

Общество с ограниченной ответственностью «ТрансПроект СПБ» 199178, г. Санкт-Петербург, 18-я линия В.О., д.29, лит.3, оф.А506

125040, г. Москва. ул. Нижняя, д.14, стр 1, оф. 61 ИНН 7811533130, КПП 780101001, ОГРН 1127847541216

тел./факс: +7 (812) 332-82-53, +7 (499) 258-01-52

эл.почта: office@transprojectspb.ru сайт: www.transprojectspb.ru

Заказчик: ФГУП «Администрация гражданских аэропортов (аэродромов)»

#### Решение

# Федерального агентства воздушного транспорта об установлении приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин)

ФГУП «Администрация гражданских аэропортов (аэродромов)»

Российская Федерация, Саратовская область, Саратовский муниципальный район, н.п. Сабуровка

Описание местоположения границ приаэродромной территории и подзон, координаты поворотных точек границ подзон
Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности



Общество с ограниченной ответственностью «ТрансПроект СПБ» 199178, г. Санкт-Петербург, 18-я линия В.О., д.29, лит.3, оф.А506

125040, г. Москва. ул. Нижняя, д.14, стр 1, оф. 61 ИНН 7811533130, КПП 780101001, ОГРН 1127847541216

тел./факс: +7 (812) 332-82-53, +7 (499) 258-01-52

эл.почта: office@transprojectspb.ru сайт: www.transprojectspb.ru

Заказчик: ФГУП «Администрация гражданских аэропортов (аэродромов)»

## Решение

# Федерального агентства воздушного транспорта об установлении приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин)

ФГУП «Администрация гражданских аэропортов (аэродромов)»

Российская Федерация, Саратовская область, Саратовский муниципальный район, н.п. Сабуровка

Описание местоположения границ приаэродромной территории и подзон, координаты поворотных точек границ подзон

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

Заместитель генерального директора

С.О. Саруханов

Специалист по приаэродромным

территориям

А.А. Гуркаленко

Санкт-Петербург 2020

# СОДЕРЖАНИЕ

| №п/п | Обозначение | Наименование  | Примечание |
|------|-------------|---|------------|
| 1    | 2           | 3   | 4          |
|      |             | Описание местоположения границ  |            |
|      |             | приаэродромной территории и подзон,   |            |
|      |             | координаты поворотных точек границ подзон.  |            |
|      |             | Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности |            |
| 1.   |             | Приаэродромная территория аэродрома. Текстовая часть                                  | 5          |
| 2.   | Лист 8      | Сводный план границ подзон приаэродромной территории                                  | 14         |
| 3.   |             | Подзона №1. Текстовая часть   | 15         |
| 4.   | Лист 1      | План границ 1-ой подзоны приаэродромной территории                                    | 23         |
| 5.   |             | Подзона №2. Текстовая часть   | 24         |
| 6.   | Лист 2      | План границ 2-ой подзоны приаэродромной территории                                    | 29         |
| 7.   |             | Подзона №3. Текстовая часть   | 30         |
| 8.   |             | Сводная таблица ограничений 3-ей подзоны приаэродромной территории                    | 36         |
| 9.   | Лист 3      | План границ 3-ей подзоны приаэродромной территории                                    | 184        |
| 10.  | Лист 3.1    | План поверхности взлета   | 185        |
| 11.  | Лист 3.2    | План поверхностей захода на посадку   | 186        |
| 12.  | Лист 3.3    | План внутренней горизонтальной, внешней горизонтальной и конической поверхностей      | 187        |
| 13.  | Лист 3.4    | План переходных поверхностей  | 188        |
| 14.  | Лист 3.5    | Сводная схема ограничения высотных препятствий 3-ей подзоны приаэродромной территории | 189        |
| 15.  | Лист 3.6    | План полос воздушных подходов   | 190        |
| 16.  |             | Подзона №4. Текстовая часть   | 191        |
| 17.  |             | Сводная таблица ограничений 4-ой подзоны приаэродромной территории                    | 206        |
| 18.  | Лист 4      | Сводный план границ 4-ой подзоны приаэродромной территории                            | 290        |
| 19.  | Лист 4.1    | План защитных зон ОПРС  | 291        |

| №п/п | Обозначение | Наименование   | Примечание |
|------|-------------|--|------------|
| 1    | 2           | 3  | 4          |
| 20.  | Лист 4.2    | План защитных зон ГРМ-81, совмещенного с РМД-НП  | 292        |
| 21.  | Лист 4.3    | План защитных зон ГРМ-261, совмещенного с РМД-НП   | 293        |
| 22.  | Лист 4.4    | План защитных зон КРМ-81   | 294        |
| 23.  | Лист 4.5    | План защитных зон КРМ-261  | 295        |
| 24.  | Лист 4.6    | План защитных зон DVOR   | 296        |
| 25.  | Лист 4.7    | План защитных зон DME  | 297        |
| 26.  | Лист 4.8    | План защитных зон АРП  | 298        |
| 27.  | Лист 4.9    | План защитных зон АРЛК «Лира-А10»  | 299        |
| 28.  | Лист 4.10   | План защитных зон РЛС-ОЛП «Атлантика»  | 300        |
| 29.  | Лист 4.11   | План защитных зон АППЦ-1 (приемная антенна)  | 301        |
| 30.  | Лист 4.12   | План защитных зон АППЦ-2 (передающая антенна)  | 302        |
| 31.  | Лист 4.13   | План защитных зон ЛККС-А-2000  | 303        |
| 32.  | Лист 4.13   | План защитных зон АВЭС ОВЧ   | 304        |
| 33.  |             | Подзона №5. Текстовая часть  | 305        |
| 34.  | Лист 5      | План границы 5-ой подзон приаэродромной территории   | 318        |
| 35.  |             | Подзона №6. Текстовая часть  | 319        |
| 36.  | Лист 6      | План границ 6-ой подзоны приаэродромной территории   | 330        |
| 37.  |             | Подзона №7. Текстовая часть  | 331        |
| 38.  | Лист 7      | План границ 7-ой подзоны приаэродромной территории   | 355        |
| 39.  | Лист 7.1    | План границ 7-ой подзоны приаэродромной территории по фактору шумового воздействия                           | 356        |
| 40.  | Лист 7.2    | План границ 7-ой подзоны приаэродромной территории (по фактору химического загрязнения атмосферного воздуха) | 357        |
| 41.  | Лист 7.3    | План границ 7-ой подзоны приаэродромной территории (по фактору электромагнитного излучения)                  | 358        |

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИАЭРОДРОМНОЙ ТЕРРИТОРИИ И ПОДЗОН, КООРДИНАТЫ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПОДЗОН

# ПЕРЕЧЕНЬ ОГРАНИЧЕНИЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

#### ПРИАЭРОДРОМНАЯ ТЕРРИТОРИЯ

Приаэродромная территория аэродрома Саратов (Гагарин) определяется по границам подзон, установленных в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 «Об утверждении Правил установления приаэродромной территории, Правил выделения на приаэродромной территории подзон и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории».

Границы подзоны № 1 и подзоны № 2 определены по границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанных подзонах, а также исходя из фактического размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, обозначенных на Генеральном плане «Строительство аэропортового комплекса «Центральный» (г. Саратов),І очередь строительства»(приложение 1 к Пояснительной записке).

Определение границ подзоны № 3 – подзоны № 7 выполнялось расчетным путем в соответствии с исходными данными, предоставленными застройщиком, и правилами установления приаэродромной территории, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 02.02.2017 № 1460.

Определение границ подзоны № 7 выполнено по расчетам, учитывающим следующие факторы:

- в части электромагнитного воздействия границы зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенных в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации;
- в части концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и шумового воздействия типы используемых воздушных судов, траектории взлета, посадки и маневрирования воздушных судов в районе аэродрома, расписание движения воздушных судов (в дневное и ночное время), рельеф местности и климатологическое описание аэродрома.

Расчеты приведены в приложении 4 «Расчеты рассеивания загрязнения атмосферного воздуха, физического воздействи на атмосферный воздух и оценка риска для здоровья человека» к Пояснительной записке.

Приаэродромная территория аэродрома Саратов (Гагарин) полностью или частично

расположена в границах муниципальных образований и населенных пунктов:

| Субъект                | Админитсративно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование              | Населенный пункт           |
|------------------------|--|---|----------------------------|
| 1                      | 2  | 3   | 4                          |
|                        |  |   | село Боковка               |
|                        |  |   | поселок Вольновка          |
|                        |  |   | поселок Вязовка            |
|                        |  | Вольновское сельское                      | деревня Козловка           |
|                        |  | поселение                                 | деревня Расловка           |
|                        |  | поселение                                 | село Сабуровка             |
|                        |  |   | железнодорожная            |
|                        |  |   | станция Тарханы            |
|                        |  |   | село Шевыревка             |
|                        |  |   | поселок Готовицкий         |
|                        |  |   | поселок Дубки              |
|                        |  |   | село Клещевка              |
|                        |  | Дубковское сельское                       | деревня Новая              |
|                        |  | поселение                                 | Липовка                    |
|                        | Саратовский муниципальный район                |   | село Расловка 1-я          |
|                        |  |   | село Свинцовка             |
|                        |  |   | хутор Ферма                |
|                        |  |   | хутор                      |
|                        |  | Расковское сельское<br>поселение          | Бартоломеевский            |
| C                      |  |   | Зоринский                  |
| Саратовская<br>область |  |   | железнодорожный<br>разъезд |
| ооласть                |  |   | поселок Зоринский          |
|                        |  |   | поселок Расково            |
|                        |  |   | деревня Долгий             |
|                        |  |   | Буерак                     |
|                        |  |   | деревня Мергичевка         |
|                        |  | Усть-Курдюмское                           | поселок                    |
|                        |  | сельское поселение                        | Новогусельский             |
|                        |  |   | село Пристанное            |
|                        |  |   | село Усть-Курдюм           |
|                        |  | Елшанское сельское                        | поселок Славянка           |
|                        | Воскресенский                                  | поселение                                 | село Чардым                |
|                        | муниципальный район                            | Воскресенское сельское поселение          | _                          |
|                        | Новобурасский муниципальный район              | Тепловское сельское поселение             | село Тарханы               |
|                        | Городской округ<br>«Город Саратов»             | Муниципальное образование «Город Саратов» | город Саратов              |
|                        | Энгельсский муниципальный район                | Красноярское сельское<br>поселение        |                            |

| Субъект             | Админитсративно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование          | Населенный пункт                        |
|---------------------|--|---------------------------------------|---|
| 1                   | 2  | 3                                     | 4                                       |
|                     | Марксовский                                    | Приволжское сельское поселение        | село Красная Поляна                     |
| C                   | муниципальный район                            | Муниципальное образование город Маркс | _                                       |
| Саратовская область | Tomovos  | Вязовское сельское<br>поселение       | _                                       |
|                     | Татищевский муниципальный район                | Идолгское сельское<br>поселение       | село Большая<br>Каменка<br>село Широкое |

Приаэродромная территория полностью или частично включает земельные участки, которые поставлены на кадастровый учет и возможные к образованию в границах кадастровых кварталов:

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
|          | 64:                               | 09 Воскресенский                             | й кадаст | ровый район                       |  |
| 1        | 64:09:0000000                     | частично                                     | 7        | 64:09:020102                      | частично                                     |
| 2        | 64:09:010101                      | частично                                     | 8        | 64:09:020103                      | частично                                     |
| 3        | 64:09:010201                      | частично                                     | 9        | 64:09:020201                      | частично                                     |
| 4        | 64:09:010301                      | частично                                     | 10       | 64:09:020601                      | частично                                     |
| 5        | 64:09:010401                      | частично                                     | 11       | 64:09:100601                      | частично                                     |
| 6        | 64:09:020101                      | частично                                     | -        | -                                 | -  |
|          | 64                                | :20 Марксовский                              | кадаст   | ровый район                       |  |
| 1        | 64:20:0000000                     | частично                                     | 4        | 64:20:015201                      | частично                                     |
| 2        | 64:20:012601                      | полностью                                    | 5        | 64:20:050101                      | частично                                     |
| 3        | 64:20:015101                      | частично                                     | 6        | 64:20:050201                      | частично                                     |
|          | 64:                               | 21 Новобурасски                              | й кадаст | гровый район                      |  |
| 1        | 64:21:0000000                     | частично                                     | 4        | 64:21:220603                      | частично                                     |
| 2        | 64:21:220103                      | полностью                                    | 5        | 64:21:220817                      | полностью                                    |
| 3        | 64:21:220105                      | частично                                     | 6        | 64:21:220818                      | полностью                                    |
|          | 64                                | l:32 Саратовский                             | кадастр  | овый район                        |  |
| 1        | 64:32:0000000                     | частично                                     | 166      | 64:32:021204                      | полностью                                    |
| 2        | 64:32:010107                      | частично                                     | 167      | 64:32:021205                      | полностью                                    |
| 3        | 64:32:010108                      | частично                                     | 168      | 64:32:021401                      | полностью                                    |
| 4        | 64:32:010110                      | частично                                     | 169      | 64:32:021402                      | полностью                                    |
| 5        | 64:32:010111                      | частично                                     | 170      | 64:32:021501                      | частично                                     |
| 6        | 64:32:010112                      | частично                                     | 171      | 64:32:021503                      | частично                                     |
| 7        | 64:32:010113                      | полностью                                    | 172      | 64:32:021504                      | полностью                                    |
| 8        | 64:32:010114                      | полностью                                    | 173      | 64:32:021505                      | частично                                     |
| 9        | 64:32:010115                      | частично                                     | 174      | 64:32:021506                      | полностью                                    |
| 10       | 64:32:010116                      | полностью                                    | 175      | 64:32:021507                      | частично                                     |

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового | Степень<br>попадания<br>в границы | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового | Степень<br>попадания<br>в границы |
|----------|-----------------------|-----------------------------------|----------|-----------------------|-----------------------------------|
| 11,11    | квартала              | подзоны                           | 11/11    | квартала              | подзоны                           |
| 11       | 64:32:010119          | полностью                         | 176      | 64:32:021508          | частично                          |
| 12       | 64:32:010123          | полностью                         | 177      | 64:32:021510          | частично                          |
| 13       | 64:32:010124          | полностью                         | 178      | 64:32:021519          | полностью                         |
| 14       | 64:32:010126          | полностью                         | 179      | 64:32:021601          | полностью                         |
| 15       | 64:32:010401          | частично                          | 180      | 64:32:021701          | полностью                         |
| 16       | 64:32:010536          | полностью                         | 181      | 64:32:021705          | полностью                         |
| 17       | 64:32:010701          | полностью                         | 182      | 64:32:021710          | полностью                         |
| 18       | 64:32:010702          | полностью                         | 183      | 64:32:021802          | полностью                         |
| 19       | 64:32:010706          | полностью                         | 184      | 64:32:021903          | полностью                         |
| 20       | 64:32:010709          | полностью                         | 185      | 64:32:021911          | полностью                         |
| 21       | 64:32:010710          | полностью                         | 186      | 64:32:022001          | полностью                         |
| 22       | 64:32:010711          | полностью                         | 187      | 64:32:022201          | полностью                         |
| 23       | 64:32:010712          | полностью                         | 188      | 64:32:022204          | полностью                         |
| 24       | 64:32:010713          | полностью                         | 189      | 64:32:022301          | частично                          |
| 25       | 64:32:010714          | полностью                         | 190      | 64:32:022401          | полностью                         |
| 26       | 64:32:010715          | полностью                         | 191      | 64:32:022407          | полностью                         |
| 27       | 64:32:010716          | полностью                         | 192      | 64:32:022408          | полностью                         |
| 28       | 64:32:010717          | полностью                         | 193      | 64:32:022414          | полностью                         |
| 29       | 64:32:010720          | полностью                         | 194      | 64:32:022417          | полностью                         |
| 30       | 64:32:011101          | полностью                         | 195      | 64:32:022419          | полностью                         |
| 31       | 64:32:011207          | частично                          | 196      | 64:32:022420          | полностью                         |
| 32       | 64:32:011208          | частично                          | 197      | 64:32:022515          | частично                          |
| 33       | 64:32:011209          | полностью                         | 198      | 64:32:022604          | частично                          |
| 34       | 64:32:011210          | полностью                         | 199      | 64:32:022701          | полностью                         |
| 35       | 64:32:011211          | полностью                         | 200      | 64:32:022801          | полностью                         |
| 36       | 64:32:011212          | полностью                         | 201      | 64:32:023303          | полностью                         |
| 37       | 64:32:011214          | полностью                         | 202      | 64:32:023310          | полностью                         |
| 38       | 64:32:011215          | полностью                         | 203      | 64:32:023311          | полностью                         |
| 39       | 64:32:011216          | полностью                         | 204      | 64:32:023312          | полностью                         |
| 40       | 64:32:011217          | полностью                         | 205      | 64:32:023314          | полностью                         |
| 41       | 64:32:011219          | полностью                         | 206      | 64:32:023316          | полностью                         |
| 42       | 64:32:011220          | полностью                         | 207      | 64:32:023319          | полностью                         |
| 43       | 64:32:011221          | полностью                         | 208      | 64:32:023320          | полностью                         |
| 44       | 64:32:011222          | полностью                         | 209      | 64:32:023321          | полностью                         |
| 45       | 64:32:011223          | полностью                         | 210      | 64:32:023324          | полностью                         |
| 46       | 64:32:011224          | полностью                         | 211      | 64:32:023325          | полностью                         |
| 47       | 64:32:011225          | полностью                         | 212      | 64:32:023503          | полностью                         |
| 48       | 64:32:011230          | полностью                         | 213      | 64:32:023504          | полностью                         |
| 49       | 64:32:011301          | полностью                         | 214      | 64:32:023506          | полностью                         |
| 50       | 64:32:011306          | полностью                         | 215      | 64:32:023510          | полностью                         |
| 51       | 64:32:011307          | полностью                         | 216      | 64:32:023601          | полностью                         |
| 52       | 64:32:011308          | полностью                         | 217      | 64:32:023602          | полностью                         |
| 53       | 64:32:011506          | полностью                         | 218      | 64:32:023603          | полностью                         |
| 54       | 64:32:011530          | полностью                         | 219      | 64:32:023604          | полностью                         |

|     | TT           | Степень   |     | II           | Степень   |
|-----|--------------|-----------|-----|--------------|-----------|
| №   | Номер        | попадания | №   | Номер        | попадания |
| п/п | кадастрового | в границы | п/п | кадастрового | в границы |
|     | квартала     | подзоны   |     | квартала     | подзоны   |
| 55  | 64:32:011801 | полностью | 220 | 64:32:023605 | полностью |
| 56  | 64:32:011804 | полностью | 221 | 64:32:023606 | полностью |
| 57  | 64:32:011817 | полностью | 222 | 64:32:023607 | полностью |
| 58  | 64:32:011825 | полностью | 223 | 64:32:023608 | полностью |
| 59  | 64:32:011831 | полностью | 224 | 64:32:023609 | полностью |
| 60  | 64:32:011839 | полностью | 225 | 64:32:023613 | полностью |
| 61  | 64:32:011840 | полностью | 226 | 64:32:023614 | полностью |
| 62  | 64:32:011842 | полностью | 227 | 64:32:023615 | полностью |
| 63  | 64:32:011843 | полностью | 228 | 64:32:023616 | полностью |
| 64  | 64:32:011846 | полностью | 229 | 64:32:023617 | полностью |
| 65  | 64:32:011848 | полностью | 230 | 64:32:023618 | полностью |
| 66  | 64:32:011849 | полностью | 231 | 64:32:023619 | полностью |
| 67  | 64:32:011850 | полностью | 232 | 64:32:023620 | полностью |
| 68  | 64:32:012001 | полностью | 233 | 64:32:023621 | полностью |
| 69  | 64:32:012004 | полностью | 234 | 64:32:023622 | полностью |
| 70  | 64:32:012101 | полностью | 235 | 64:32:023624 | полностью |
| 71  | 64:32:012201 | полностью | 236 | 64:32:023625 | полностью |
| 72  | 64:32:012307 | полностью | 237 | 64:32:023626 | полностью |
| 73  | 64:32:012308 | полностью | 238 | 64:32:023627 | полностью |
| 74  | 64:32:012401 | полностью | 239 | 64:32:023628 | полностью |
| 75  | 64:32:012601 | полностью | 240 | 64:32:023629 | полностью |
| 76  | 64:32:012701 | полностью | 241 | 64:32:023630 | полностью |
| 77  | 64:32:012709 | полностью | 242 | 64:32:023631 | полностью |
| 78  | 64:32:012714 | полностью | 243 | 64:32:023632 | полностью |
| 79  | 64:32:012716 | полностью | 244 | 64:32:023634 | полностью |
| 80  | 64:32:012724 | полностью | 245 | 64:32:023635 | полностью |
| 81  | 64:32:012801 | полностью | 246 | 64:32:023636 | полностью |
| 82  | 64:32:012901 | полностью | 247 | 64:32:023637 | полностью |
| 83  | 64:32:013001 | полностью | 248 | 64:32:023638 | полностью |
| 84  | 64:32:013102 | полностью | 249 | 64:32:023639 | полностью |
| 85  | 64:32:013111 | полностью | 250 | 64:32:023640 | полностью |
| 86  | 64:32:013113 | полностью | 251 | 64:32:023642 | полностью |
| 87  | 64:32:013201 | полностью | 252 | 64:32:023643 | полностью |
| 88  | 64:32:013212 | полностью | 253 | 64:32:023644 | полностью |
| 89  | 64:32:013213 | полностью | 254 | 64:32:023645 | полностью |
| 90  | 64:32:013301 | полностью | 255 | 64:32:023646 | полностью |
| 91  | 64:32:013303 | полностью | 256 | 64:32:023648 | полностью |
| 92  | 64:32:013307 | полностью | 257 | 64:32:023651 | полностью |
| 93  | 64:32:013309 | полностью | 258 | 64:32:023652 | полностью |
| 94  | 64:32:013310 | полностью | 259 | 64:32:023653 | полностью |
| 95  | 64:32:013312 | полностью | 260 | 64:32:023654 | полностью |
| 96  | 64:32:013501 | полностью | 261 | 64:32:023655 | полностью |
| 97  | 64:32:013701 | полностью | 262 | 64:32:023656 | полностью |
| 98  | 64:32:013807 | полностью | 263 | 64:32:023657 | полностью |

| NC  | Номер        | Степень   | 3.0 | Номер        | Степень   |
|-----|--------------|-----------|-----|--------------|-----------|
| No  | кадастрового | попадания | No  | кадастрового | попадания |
| п/п | квартала     | в границы | п/п | квартала     | в границы |
| 00  | -            | подзоны   | 264 |              | подзоны   |
| 99  | 64:32:014101 | полностью | 264 | 64:32:023658 | полностью |
| 100 | 64:32:014201 | полностью | 265 | 64:32:023707 | полностью |
| 101 | 64:32:014301 | полностью | 266 | 64:32:023804 | полностью |
| 102 | 64:32:014401 | полностью | 267 | 64:32:023805 | полностью |
| 103 | 64:32:014501 | полностью | 268 | 64:32:023806 | полностью |
| 104 | 64:32:014601 | полностью | 269 | 64:32:023807 | полностью |
| 105 | 64:32:014702 | полностью | 270 | 64:32:023808 | полностью |
| 106 | 64:32:014801 | полностью | 271 | 64:32:023809 | полностью |
| 107 | 64:32:014901 | полностью | 272 | 64:32:023811 | полностью |
| 108 | 64:32:014902 | полностью | 273 | 64:32:023901 | полностью |
| 109 | 64:32:014903 | полностью | 274 | 64:32:023902 | полностью |
| 110 | 64:32:014905 | полностью | 275 | 64:32:023907 | полностью |
| 111 | 64:32:014907 | полностью | 276 | 64:32:024008 | полностью |
| 112 | 64:32:014909 | полностью | 277 | 64:32:024013 | полностью |
| 113 | 64:32:014910 | полностью | 278 | 64:32:024202 | полностью |
| 114 | 64:32:014915 | полностью | 279 | 64:32:024403 | полностью |
| 115 | 64:32:014916 | полностью | 280 | 64:32:024404 | полностью |
| 116 | 64:32:014918 | полностью | 281 | 64:32:024405 | полностью |
| 117 | 64:32:014919 | полностью | 282 | 64:32:024406 | полностью |
| 118 | 64:32:014922 | полностью | 283 | 64:32:024501 | полностью |
| 119 | 64:32:014923 | полностью | 284 | 64:32:024502 | полностью |
| 120 | 64:32:014924 | полностью | 285 | 64:32:024601 | полностью |
| 121 | 64:32:014925 | полностью | 286 | 64:32:024618 | полностью |
| 122 | 64:32:014926 | полностью | 287 | 64:32:024631 | полностью |
| 123 | 64:32:014927 | полностью | 288 | 64:32:024701 | полностью |
| 124 | 64:32:014928 | полностью | 289 | 64:32:024716 | полностью |
| 125 | 64:32:014930 | полностью | 290 | 64:32:024720 | полностью |
| 126 | 64:32:014931 | полностью | 291 | 64:32:024801 | полностью |
| 127 | 64:32:014932 | полностью | 292 | 64:32:024807 | полностью |
| 128 | 64:32:014933 | полностью | 293 | 64:32:024901 | полностью |
| 129 | 64:32:014934 | полностью | 294 | 64:32:024902 | полностью |
| 130 | 64:32:014936 | полностью | 295 | 64:32:024904 | полностью |
| 131 | 64:32:014939 | полностью | 296 | 64:32:024905 | полностью |
| 132 | 64:32:014942 | полностью | 297 | 64:32:024908 | полностью |
| 133 | 64:32:014945 | полностью | 298 | 64:32:024909 | полностью |
| 134 | 64:32:014946 | полностью | 299 | 64:32:024911 | полностью |
| 135 | 64:32:015001 | полностью | 300 | 64:32:024912 | полностью |
| 136 | 64:32:020101 | полностью | 301 | 64:32:024913 | полностью |
| 137 | 64:32:020102 | полностью | 302 | 64:32:024915 | полностью |
| 138 | 64:32:020103 | полностью | 303 | 64:32:024916 | полностью |
| 139 | 64:32:020105 | полностью | 304 | 64:32:024917 | полностью |
| 140 | 64:32:020106 | полностью | 305 | 64:32:024919 | полностью |
| 141 | 64:32:020108 | полностью | 306 | 64:32:024920 | полностью |
| 142 | 64:32:020110 | полностью | 307 | 64:32:024921 | полностью |

| Nº  | Номер                    | Степень<br>попадания    | №        | Номер                    | Степень<br>попадания |
|-----|--------------------------|-------------------------|----------|--------------------------|----------------------|
| п/п | кадастрового<br>квартала | в границы               | п/п      | кадастрового<br>квартала | в границы            |
|     |                          | подзоны                 |          | -                        | подзоны              |
| 143 | 64:32:020301             | полностью               | 308      | 64:32:024923             | полностью            |
| 144 | 64:32:020527             | полностью               | 309      | 64:32:024924             | полностью            |
| 145 | 64:32:020529             | полностью               | 310      | 64:32:024925             | полностью            |
| 146 | 64:32:020535             | полностью               | 311      | 64:32:024927             | полностью            |
| 147 | 64:32:020543             | полностью               | 312      | 64:32:025101             | полностью            |
| 148 | 64:32:020625             | полностью               | 313      | 64:32:025102             | полностью            |
| 149 | 64:32:020701             | полностью               | 314      | 64:32:025103             | полностью            |
| 150 | 64:32:020801             | полностью               | 315      | 64:32:025104             | полностью            |
| 151 | 64:32:020804             | полностью               | 316      | 64:32:025105             | полностью            |
| 152 | 64:32:020807             | полностью               | 317      | 64:32:025201             | полностью            |
| 153 | 64:32:020808             | полностью               | 318      | 64:32:025207             | полностью            |
| 154 | 64:32:020810             | полностью               | 319      | 64:32:025209             | полностью            |
| 155 | 64:32:020811             | полностью               | 320      | 64:32:025221             | полностью            |
| 156 | 64:32:020816             | полностью               | 321      | 64:32:025301             | полностью            |
| 157 | 64:32:020818             | полностью               | 322      | 64:32:025302             | полностью            |
| 158 | 64:32:020819             | полностью               | 323      | 64:32:025304             | полностью            |
| 159 | 64:32:020824             | полностью               | 324      | 64:32:025311             | полностью            |
| 160 | 64:32:020827             | полностью               | 325      | 64:32:025312             | полностью            |
| 161 | 64:32:021003             | полностью               | 326      | 64:32:025501             | полностью            |
| 162 | 64:32:021004             | полностью               | 327      | 64:32:025601             | полностью            |
| 163 | 64:32:021005             | полностью               | 328      | 64:32:030101             | частично             |
| 164 | 64:32:021010             | полностью               | 329      | 64:32:030201             | полностью            |
| 165 | 64:32:021102             | полностью               | 330      | 64:32:040701             | частично             |
|     | 64                       | :34 Татищевски <b>ї</b> | і кадаст | ровый район              |                      |
| 1   | 64:34:0000000            | частично                | 26       | 64:34:150406             | полностью            |
| 2   | 64:34:010104             | частично                | 27       | 64:34:150407             | полностью            |
| 3   | 64:34:020801             | частично                | 28       | 64:34:150408             | полностью            |
| 4   | 64:34:051301             | частично                | 29       | 64:34:150409             | полностью            |
| 5   | 64:34:052701             | частично                | 30       | 64:34:150410             | полностью            |
| 6   | 64:34:052702             | полностью               | 31       | 64:34:150411             | полностью            |
| 7   | 64:34:052703             | частично                | 32       | 64:34:150412             | полностью            |
| 8   | 64:34:120101             | частично                | 33       | 64:34:150413             | полностью            |
| 9   | 64:34:120401             | частично                | 34       | 64:34:150414             | полностью            |
| 10  | 64:34:120402             | полностью               | 35       | 64:34:150415             | полностью            |
| 11  | 64:34:120502             | частично                | 36       | 64:34:150416             | полностью            |
| 12  | 64:34:120701             | частично                | 37       | 64:34:150417             | полностью            |
| 13  | 64:34:121201             | полностью               | 38       | 64:34:150418             | полностью            |
| 14  | 64:34:150101             | частично                | 39       | 64:34:150419             | полностью            |
| 15  | 64:34:150201             | частично                | 40       | 64:34:150420             | полностью            |
| 16  | 64:34:150202             | частично                | 41       | 64:34:150421             | полностью            |
| 17  | 64:34:150301             | частично                | 42       | 64:34:150601             | частично             |
| 18  | 64:34:150302             | полностью               | 43       | 64:34:150701             | частично             |
| 19  | 64:34:150304             | полностью               | 44       | 64:34:150901             | частично             |
| 20  | 64:34:150305             | полностью               | 45       | 64:34:151501             | полностью            |

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | <b>№</b><br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|-----------------|-----------------------------------|--|
| 21       | 64:34:150401                      | полностью                                    | 46              | 64:34:155001                      | частично                                     |
| 22       | 64:34:150402                      | полностью                                    | 47              | 64:34:155002                      | частично                                     |
| 23       | 64:34:150403                      | полностью                                    | 48              | 64:34:160501                      | частично                                     |
| 24       | 64:34:150404                      | полностью                                    | 49              | 64:34:160601                      | частично                                     |
| 25       | 64:34:150405                      | полностью                                    | -               | -                                 | -  |
|          | 64                                | 1:38 Энгельсский                             | кадастр         | оовый район                       |  |
| 1        | 64:38:0000000                     | частично                                     | 3               | 64:38:100101                      | частично                                     |
| 2        | 64:38:090301                      | частично                                     | -               | -                                 | -  |
|          | 64:48 C                           | аратовский город                             | дской ка        | адастровый район                  |  |
| 1        | 64:48:0000000                     | частично                                     | 17              | 64:48:010121                      | частично                                     |
| 2        | 64:48:010101                      | полностью                                    | 18              | 64:48:010122                      | частично                                     |
| 3        | 64:48:010102                      | полностью                                    | 19              | 64:48:010123                      | частично                                     |
| 4        | 64:48:010103                      | полностью                                    | 20              | 64:48:010124                      | частично                                     |
| 5        | 64:48:010104                      | полностью                                    | 21              | 64:48:010161                      | полностью                                    |
| 6        | 64:48:010105                      | частично                                     | 22              | 64:48:010416                      | частично                                     |
| 7        | 64:48:010106                      | полностью                                    | 23              | 64:48:010417                      | частично                                     |
| 8        | 64:48:010107                      | полностью                                    | 24              | 64:48:010418                      | частично                                     |
| 9        | 64:48:010108                      | полностью                                    | 25              | 64:48:010419                      | полностью                                    |
| 10       | 64:48:010109                      | полностью                                    | 26              | 64:48:010420                      | полностью                                    |
| 11       | 64:48:010110                      | полностью                                    | 27              | 64:48:010421                      | полностью                                    |
| 12       | 64:48:010111                      | полностью                                    | 28              | 64:48:030101                      | частично                                     |
| 13       | 64:48:010112                      | полностью                                    | 29              | 64:48:030102                      | частично                                     |
| 14       | 64:48:010117                      | частично                                     | 30              | 64:48:030103                      | полностью                                    |
| 15       | 64:48:010118                      | частично                                     | 31              | 64:48:030104                      | полностью                                    |
| 16       | 64:48:010120                      | частично                                     | 32              | 64:48:030107                      | частично                                     |

Координаты границ приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин)

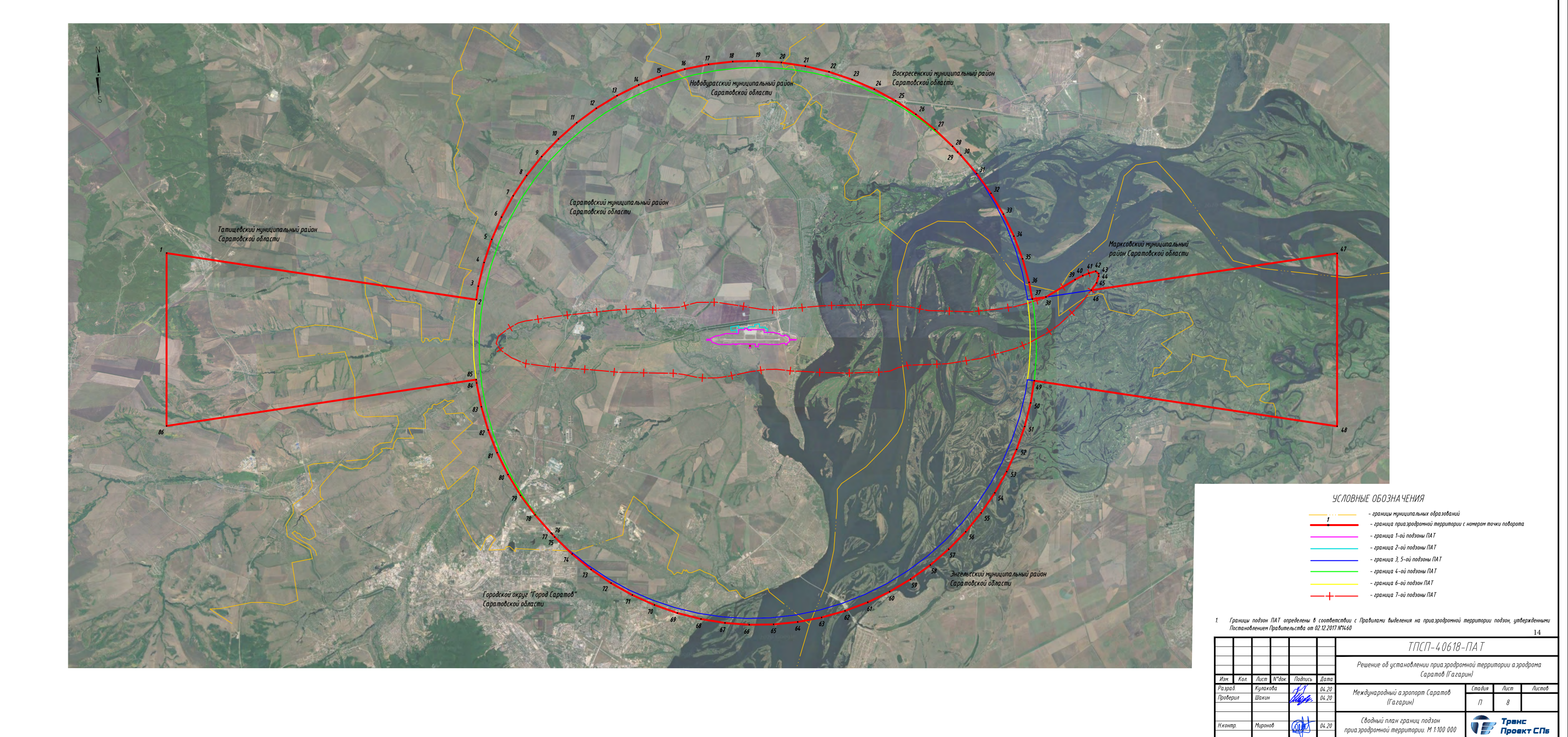
## Система координат ЕГРН: МСК-64 зона 2

Метод определения координат – аналитический

| NG    | МСК-64 зона 2 |            | NG.   | МСК-64 зона 2 |            |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|
| №     | X             | Y          | No    | X             | Y          |
| точки | M             | M          | точки | M             | M          |
| 1     | 522478.87     | 2277164.70 | 45    | 519127.42     | 2327133.38 |
| 2     | 519392.90     | 2293735.31 | 46    | 518741.91     | 2326829.80 |
| 3     | 520113.77     | 2293869.81 | 47    | 520259.58     | 2340125.62 |
| 4     | 521374.34     | 2294221.01 | 48    | 510965.35     | 2339798.00 |
| 5     | 522599.51     | 2294680.74 | 49    | 513982.94     | 2323594.85 |
| 6     | 523779.95     | 2295245.50 | 50    | 512794.74     | 2323358.04 |
| 7     | 524906.67     | 2295910.99 | 51    | 511538.57     | 2322991.39 |
| 8     | 525971.10     | 2296672.16 | 52    | 510319.14     | 2322516.65 |
| 9     | 526965.15     | 2297523.19 | 53    | 509145.72     | 2321937.44 |
| 10    | 527881.23     | 2298457.63 | 54    | 508027.26     | 2321258.16 |

| NC    | МСК-64 зона 2 |            | NC    | МСК-64 зона 2 |            |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|
| №     | X             | Y          |       | X             | Y          |
| точки | M             | M          | точки | M             | M          |
| 11    | 528712.39     | 2299468.35 | 55    | 506972.25     | 2320483.99 |
| 12    | 529452.30     | 2300547.67 | 56    | 505988.73     | 2319620.82 |
| 13    | 530095.32     | 2301687.36 | 57    | 505084.18     | 2318675.20 |
| 14    | 530636.57     | 2302878.77 | 58    | 504265.49     | 2317654.35 |
| 15    | 531071.92     | 2304112.81 | 59    | 503538.89     | 2316566.04 |
| 16    | 531398.05     | 2305380.10 | 60    | 502909.91     | 2315418.53 |
| 17    | 531612.50     | 2306670.99 | 61    | 502383.33     | 2314220.58 |
| 18    | 531713.62     | 2307975.66 | 62    | 501963.16     | 2312981.28 |
| 19    | 531700.64     | 2309284.17 | 63    | 501652.61     | 2311710.09 |
| 20    | 531573.67     | 2310586.58 | 64    | 501454.03     | 2310416.66 |
| 21    | 531333.68     | 2311872.97 | 65    | 501368.93     | 2309110.85 |
| 22    | 530982.48     | 2313133.54 | 66    | 501397.97     | 2307802.59 |
| 23    | 530522.74     | 2314358.70 | 67    | 501540.92     | 2306501.84 |
| 24    | 529957.98     | 2315539.14 | 68    | 501796.69     | 2305218.50 |
| 25    | 529292.49     | 2316665.86 | 69    | 502163.34     | 2303962.33 |
| 26    | 528531.33     | 2317730.30 | 70    | 502638.07     | 2302742.90 |
| 27    | 527680.29     | 2318724.34 | 71    | 503217.28     | 2301569.48 |
| 28    | 526745.85     | 2319640.43 | 72    | 503896.56     | 2300451.02 |
| 29    | 526426.83     | 2319902.77 | 73    | 504670.73     | 2299396.01 |
| 30    | 526251.44     | 2320070.54 | 74    | 505533.91     | 2298412.49 |
| 31    | 525230.59     | 2320889.23 | 75    | 506479.52     | 2297507.94 |
| 32    | 524142.28     | 2321615.83 | 76    | 506641.66     | 2297377.91 |
| 33    | 522994.77     | 2322244.82 | 77    | 506698.44     | 2297322.25 |
| 34    | 521796.81     | 2322771.40 | 78    | 507709.16     | 2296491.09 |
| 35    | 520557.52     | 2323191.56 | 79    | 508788.47     | 2295751.18 |
| 36    | 519286.33     | 2323502.12 | 80    | 509928.17     | 2295108.16 |
| 37    | 518377.99     | 2323641.58 | 81    | 511119.57     | 2294566.91 |
| 38    | 518462.76     | 2324384.26 | 82    | 512353.61     | 2294131.57 |
| 39    | 519342.76     | 2325978.97 | 83    | 513620.90     | 2293805.43 |
| 40    | 519546.11     | 2326403.33 | 84    | 514911.79     | 2293590.98 |
| 41    | 519661.37     | 2326731.28 | 85    | 515095.46     | 2293576.75 |
| 42    | 519756.56     | 2327108.60 | 86    | 513184.65     | 2276837.11 |
| 43    | 519611.40     | 2327257.56 | 1     | 522478.87     | 2277164.70 |
| 44    | 519484.95     | 2327253.84 | -     | -             | -          |

Графическая часть приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин) представлена на Сводном плане границ подзон приаэродромной территории М 1:100 000 (Лист 8).



**Провкт СПБ** Формат АЗхЗ

#### ПОДЗОНА № 1

#### 1. Наименование подзоны:

Первая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.

#### 2. Правило выделения подзоны:

Определяется по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанных подзонах, отграничивающим такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

3. Муниципальные образования и населенные пункты, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| Субъект РФ             | Административно-<br>территориальная единица | Муниципальное<br>образование   | Населенные<br>пункты |
|------------------------|---|--------------------------------|----------------------|
| 1                      | 2   | 3                              | 4                    |
| Саратовская<br>область | Саратовский муниципальный район             | Вольновское сельское поселение |                      |

4. Установление границ подзоны №1 приаэродромной территории выполнялось в соответствии с основными характеристиками и местоположением зданий, сооружений и оборудования аэропорта, обозначенными на Генеральном плане «Строительство аэропортового комплекса «Центральный» (г. Саратов), І очередь строительства» (приложение 1 к Пояснительной записке).

Графическая часть подзоны № 1 представлена на Плане границ 1-ой подзоны приаэродромной территории М 1:50 000 (Лист 1).

5. Координаты границ подзоны № 1

Система координат:МСК-64 зона 2 (система координат ЕГРН), ПЗ-90.11, ГСК-2011

Метод определения координат – аналитический

| 20         | МСК-      | 64 зона 2  |    |    |        | ПЗ-9   | 0.11  |        |       |   |    |    | ]     | ГСК- | -2011 |    |       |   |
|------------|-----------|------------|----|----|--------|--------|-------|--------|-------|---|----|----|-------|------|-------|----|-------|---|
| №<br>точки | X         | Y          |    | Ш  | ирота  |        |       | До     | лгота |   |    | Ш  | ирота |      |       | До | лгота |   |
| точки      | M         | M          | 0  | •  | **     |        | 0     | •      | **    |   | 0  | •  | **    |      | 0     | •  | **    |   |
|            |           |            |    |    | Контуј | p 1. E | Внешн | яя гра | аница |   |    |    |       |      |       |    |       |   |
| 1          | 517237,65 | 2309157,86 | 51 | 43 | 02,12  | N      | 46    | 10     | 51,65 | Е | 51 | 43 | 02,10 | N    | 46    | 10 | 51,63 | Е |
| 2          | 517269,33 | 2308251,33 | 51 | 43 | 03,19  | N      | 46    | 10     | 04,43 | Е | 51 | 43 | 03,18 | N    | 46    | 10 | 04,41 | Е |
| 3          | 517299,53 | 2308252,47 | 51 | 43 | 04,17  | N      | 46    | 10     | 04,49 | Е | 51 | 43 | 04,15 | N    | 46    | 10 | 04,47 | Е |
| 4          | 517299,03 | 2308265,17 | 51 | 43 | 04,15  | N      | 46    | 10     | 05,15 | Е | 51 | 43 | 04,14 | N    | 46    | 10 | 05,13 | Е |
| 5          | 517343,63 | 2308266,66 | 51 | 43 | 05,60  | N      | 46    | 10     | 05,24 | Е | 51 | 43 | 05,58 | N    | 46    | 10 | 05,22 | Е |
| 6          | 517345,00 | 2308229,65 | 51 | 43 | 05,64  | N      | 46    | 10     | 03,31 | Е | 51 | 43 | 05,63 | N    | 46    | 10 | 03,29 | Е |
| 7          | 517349,10 | 2308118,89 | 51 | 43 | 05,78  | N      | 46    | 09     | 57,54 | Е | 51 | 43 | 05,76 | N    | 46    | 09 | 57,52 | Е |
| 8          | 517274,10 | 2308116,14 | 51 | 43 | 03,36  | N      | 46    | 09     | 57,39 | Е | 51 | 43 | 03,34 | N    | 46    | 09 | 57,37 | Е |
| 9          | 517276,19 | 2308057,07 | 51 | 43 | 03,43  | N      | 46    | 09     | 54,31 | Е | 51 | 43 | 03,41 | N    | 46    | 09 | 54,29 | Е |
| 10         | 517286,25 | 2307778,71 | 51 | 43 | 03,77  | N      | 46    | 09     | 39,81 | Е | 51 | 43 | 03,75 | N    | 46    | 09 | 39,79 | Е |
| 11         | 517072,33 | 2307771,17 | 51 | 42 | 56,84  | N      | 46    | 09     | 39,40 | Е | 51 | 42 | 56,83 | N    | 46    | 09 | 39,38 | Е |
| 12         | 517097,04 | 2307070,48 | 51 | 42 | 57,68  | N      | 46    | 09     | 02,91 | Е | 51 | 42 | 57,66 | N    | 46    | 09 | 02,89 | Е |
| 13         | 517014,38 | 2306786,33 | 51 | 42 | 55,01  | N      | 46    | 08     | 48,10 | Е | 51 | 42 | 55,00 | N    | 46    | 08 | 48,08 | Е |
| 14         | 516987,48 | 2306527,98 | 51 | 42 | 54,15  | N      | 46    | 08     | 34,64 | Е | 51 | 42 | 54,14 | N    | 46    | 08 | 34,62 | Е |
| 15         | 516851,73 | 2306243,87 | 51 | 42 | 49,77  | N      | 46    | 08     | 19,83 | Е | 51 | 42 | 49,76 | N    | 46    | 08 | 19,81 | Е |
| 16         | 516812,22 | 2306257,74 | 51 | 42 | 48,49  | N      | 46    | 08     | 20,55 | Е | 51 | 42 | 48,48 | N    | 46    | 08 | 20,53 | Е |
| 17         | 516813,32 | 2306228,48 | 51 | 42 | 48,53  | N      | 46    | 08     | 19,03 | Е | 51 | 42 | 48,51 | N    | 46    | 08 | 19,01 | Е |
| 18         | 516829,39 | 2306222,31 | 51 | 42 | 49,05  | N      | 46    | 08     | 18,71 | Е | 51 | 42 | 49,03 | N    | 46    | 08 | 18,69 | Е |

|            | МСК-      | 64 зона 2  |    |    |       | П3-9 | 0.11 |    |       |   |    |    | ]     | ГСК- | -2011 |    |       |   |
|------------|-----------|------------|----|----|-------|------|------|----|-------|---|----|----|-------|------|-------|----|-------|---|
| №<br>точки | X         | Y          |    | Ш  | ирота |      |      | До | лгота |   |    | Ш  | ирота |      |       | До | лгота |   |
| ТОЧКИ      | M         | M          | 0  | •  | **    |      | 0    | •  | **    |   | 0  | •  | **    |      | 0     | •  | **    |   |
| 19         | 516824,01 | 2306198,87 | 51 | 42 | 48,88 | N    | 46   | 08 | 17,49 | Е | 51 | 42 | 48,86 | N    | 46    | 08 | 17,47 | Е |
| 20         | 516819,40 | 2306178,50 | 51 | 42 | 48,73 | N    | 46   | 08 | 16,43 | Е | 51 | 42 | 48,71 | N    | 46    | 08 | 16,41 | Е |
| 21         | 516814,72 | 2306159,06 | 51 | 42 | 48,58 | N    | 46   | 08 | 15,41 | Е | 51 | 42 | 48,56 | N    | 46    | 08 | 15,39 | Е |
| 22         | 516815,79 | 2306163,46 | 51 | 42 | 48,61 | N    | 46   | 08 | 15,64 | Е | 51 | 42 | 48,60 | N    | 46    | 08 | 15,62 | Е |
| 23         | 516816,55 | 2306143,40 | 51 | 42 | 48,64 | N    | 46   | 08 | 14,60 | Е | 51 | 42 | 48,62 | N    | 46    | 08 | 14,58 | Е |
| 24         | 516815,28 | 2306138,33 | 51 | 42 | 48,60 | N    | 46   | 08 | 14,33 | Е | 51 | 42 | 48,58 | N    | 46    | 08 | 14,31 | Е |
| 25         | 516845,08 | 2306131,78 | 51 | 42 | 49,56 | N    | 46   | 08 | 13,99 | Е | 51 | 42 | 49,55 | N    | 46    | 08 | 13,97 | Е |
| 26         | 516840,64 | 2306112,73 | 51 | 42 | 49,42 | N    | 46   | 08 | 13,00 | Е | 51 | 42 | 49,40 | N    | 46    | 08 | 12,98 | Е |
| 27         | 516836,24 | 2306092,90 | 51 | 42 | 49,28 | N    | 46   | 08 | 11,97 | Е | 51 | 42 | 49,26 | N    | 46    | 08 | 11,95 | Е |
| 28         | 516833,82 | 2306083,07 | 51 | 42 | 49,20 | N    | 46   | 08 | 11,46 | Е | 51 | 42 | 49,18 | N    | 46    | 08 | 11,44 | Е |
| 29         | 516831,94 | 2306073,56 | 51 | 42 | 49,14 | N    | 46   | 08 | 10,96 | Е | 51 | 42 | 49,12 | N    | 46    | 08 | 10,94 | Е |
| 30         | 516827,42 | 2306055,04 | 51 | 42 | 48,99 | N    | 46   | 08 | 10,00 | Е | 51 | 42 | 48,98 | N    | 46    | 08 | 09,98 | Е |
| 31         | 516827,03 | 2306053,53 | 51 | 42 | 48,98 | N    | 46   | 08 | 09,92 | Е | 51 | 42 | 48,96 | N    | 46    | 08 | 09,90 | Е |
| 32         | 516803,65 | 2306059,67 | 51 | 42 | 48,23 | N    | 46   | 08 | 10,24 | Е | 51 | 42 | 48,21 | N    | 46    | 08 | 10,22 | Е |
| 33         | 516799,36 | 2306060,69 | 51 | 42 | 48,09 | N    | 46   | 08 | 10,29 | Е | 51 | 42 | 48,07 | N    | 46    | 08 | 10,27 | Е |
| 34         | 516797,90 | 2306061,04 | 51 | 42 | 48,04 | N    | 46   | 08 | 10,31 | Е | 51 | 42 | 48,02 | N    | 46    | 08 | 10,29 | Е |
| 35         | 516798,39 | 2306063,08 | 51 | 42 | 48,05 | N    | 46   | 08 | 10,41 | Е | 51 | 42 | 48,04 | N    | 46    | 08 | 10,39 | Е |
| 36         | 516801,11 | 2306074,73 | 51 | 42 | 48,14 | N    | 46   | 08 | 11,02 | Е | 51 | 42 | 48,13 | N    | 46    | 08 | 11,00 | Е |
| 37         | 516795,73 | 2306074,84 | 51 | 42 | 47,97 | N    | 46   | 08 | 11,02 | Е | 51 | 42 | 47,95 | N    | 46    | 08 | 11,00 | Е |
| 38         | 516790,61 | 2306051,87 | 51 | 42 | 47,80 | N    | 46   | 08 | 09,83 | Е | 51 | 42 | 47,79 | N    | 46    | 08 | 09,81 | Е |
| 39         | 516761,28 | 2306058,22 | 51 | 42 | 46,85 | N    | 46   | 08 | 10,16 | Е | 51 | 42 | 46,84 | N    | 46    | 08 | 10,14 | Е |
| 40         | 516762,71 | 2306068,07 | 51 | 42 | 46,90 | N    | 46   | 08 | 10,67 | Е | 51 | 42 | 46,88 | N    | 46    | 08 | 10,65 | Е |
| 41         | 516767,46 | 2306088,03 | 51 | 42 | 47,05 | N    | 46   | 08 | 11,71 | Е | 51 | 42 | 47,04 | N    | 46    | 08 | 11,69 | Е |

|            | МСК-0     | 64 зона 2  |    |    |       | П3-9 | 0.11 |    |       |   |    |    | ]     | ГСК- | -2011 |    |       |   |
|------------|-----------|------------|----|----|-------|------|------|----|-------|---|----|----|-------|------|-------|----|-------|---|
| №<br>точки | X         | Y          |    | Ш  | ирота |      |      | До | лгота |   |    | Ш  | ирота |      |       | До | лгота |   |
| 104KH      | M         | M          | 0  | •  | ***   |      | 0    | •  | **    |   | 0  | •  | **    |      | 0     | •  | **    |   |
| 42         | 516771,46 | 2306105,89 | 51 | 42 | 47,18 | N    | 46   | 08 | 12,64 | Е | 51 | 42 | 47,16 | N    | 46    | 08 | 12,62 | Е |
| 43         | 516771,65 | 2306107,10 | 51 | 42 | 47,19 | N    | 46   | 08 | 12,70 | Е | 51 | 42 | 47,17 | N    | 46    | 08 | 12,68 | Е |
| 44         | 516776,31 | 2306126,06 | 51 | 42 | 47,34 | N    | 46   | 08 | 13,69 | Е | 51 | 42 | 47,32 | N    | 46    | 08 | 13,67 | Е |
| 45         | 516780,58 | 2306145,84 | 51 | 42 | 47,48 | N    | 46   | 08 | 14,72 | Е | 51 | 42 | 47,46 | N    | 46    | 08 | 14,70 | Е |
| 46         | 516784,88 | 2306165,62 | 51 | 42 | 47,61 | N    | 46   | 08 | 15,75 | Е | 51 | 42 | 47,60 | N    | 46    | 08 | 15,73 | Е |
| 47         | 516789,49 | 2306184,72 | 51 | 42 | 47,76 | N    | 46   | 08 | 16,75 | Е | 51 | 42 | 47,75 | N    | 46    | 08 | 16,73 | Е |
| 48         | 516760,41 | 2306190,77 | 51 | 42 | 46,82 | N    | 46   | 08 | 17,06 | Е | 51 | 42 | 46,80 | N    | 46    | 08 | 17,04 | Е |
| 49         | 516764,31 | 2306211,34 | 51 | 42 | 46,95 | N    | 46   | 08 | 18,13 | Е | 51 | 42 | 46,93 | N    | 46    | 08 | 18,11 | Е |
| 50         | 516769,28 | 2306232,64 | 51 | 42 | 47,11 | N    | 46   | 08 | 19,24 | Е | 51 | 42 | 47,09 | N    | 46    | 08 | 19,22 | Е |
| 51         | 516769,83 | 2306235,06 | 51 | 42 | 47,12 | N    | 46   | 08 | 19,37 | Е | 51 | 42 | 47,11 | N    | 46    | 08 | 19,35 | Е |
| 52         | 516770,76 | 2306239,18 | 51 | 42 | 47,15 | N    | 46   | 08 | 19,58 | Е | 51 | 42 | 47,14 | N    | 46    | 08 | 19,56 | Е |
| 53         | 516783,82 | 2306236,65 | 51 | 42 | 47,58 | N    | 46   | 08 | 19,45 | Е | 51 | 42 | 47,56 | N    | 46    | 08 | 19,43 | Е |
| 54         | 516785,52 | 2306267,11 | 51 | 42 | 47,63 | N    | 46   | 08 | 21,04 | Е | 51 | 42 | 47,61 | N    | 46    | 08 | 21,02 | Е |
| 55         | 516774,79 | 2306270,88 | 51 | 42 | 47,28 | N    | 46   | 08 | 21,23 | Е | 51 | 42 | 47,27 | N    | 46    | 08 | 21,21 | Е |
| 56         | 516716,04 | 2306318,69 | 51 | 42 | 45,38 | N    | 46   | 08 | 23,72 | Е | 51 | 42 | 45,36 | N    | 46    | 08 | 23,70 | Е |
| 57         | 516682,57 | 2306335,07 | 51 | 42 | 44,30 | N    | 46   | 08 | 24,57 | Е | 51 | 42 | 44,28 | N    | 46    | 08 | 24,55 | Е |
| 58         | 516658,83 | 2306334,42 | 51 | 42 | 43,53 | N    | 46   | 08 | 24,54 | Е | 51 | 42 | 43,51 | N    | 46    | 08 | 24,52 | Е |
| 59         | 516593,74 | 2306531,43 | 51 | 42 | 41,41 | N    | 46   | 08 | 34,79 | Е | 51 | 42 | 41,40 | N    | 46    | 08 | 34,77 | Е |
| 60         | 516530,47 | 2306660,21 | 51 | 42 | 39,36 | N    | 46   | 08 | 41,50 | Е | 51 | 42 | 39,34 | N    | 46    | 08 | 41,48 | Е |
| 61         | 516506,27 | 2307346,32 | 51 | 42 | 38,55 | N    | 46   | 09 | 17,23 | Е | 51 | 42 | 38,53 | N    | 46    | 09 | 17,21 | Е |
| 62         | 516527,86 | 2307419,17 | 51 | 42 | 39,24 | N    | 46   | 09 | 21,03 | Е | 51 | 42 | 39,23 | N    | 46    | 09 | 21,01 | Е |
| 63         | 516522,42 | 2307573,59 | 51 | 42 | 39,06 | N    | 46   | 09 | 29,07 | Е | 51 | 42 | 39,04 | N    | 46    | 09 | 29,05 | Е |
| 64         | 516480,34 | 2307572,09 | 51 | 42 | 37,70 | N    | 46   | 09 | 28,99 | Е | 51 | 42 | 37,68 | N    | 46    | 09 | 28,97 | Е |

|            | МСК-      | 64 зона 2  |    |    |       | П3-9 | 0.11 |    |       |   |    |    | ]     | ГСК- | -2011 |    |       |   |
|------------|-----------|------------|----|----|-------|------|------|----|-------|---|----|----|-------|------|-------|----|-------|---|
| №<br>точки | X         | Y          |    | Ш  | ирота |      |      | До | лгота |   |    | Ш  | ирота |      |       | До | лгота |   |
| 104KH      | M         | M          | 0  | •  | ***   |      | 0    | •  | **    |   | 0  | ,  | **    |      | 0     | •  | **    |   |
| 65         | 516477,86 | 2307642,29 | 51 | 42 | 37,62 | N    | 46   | 09 | 32,64 | Е | 51 | 42 | 37,60 | N    | 46    | 09 | 32,62 | Е |
| 66         | 516522,13 | 2307643,85 | 51 | 42 | 39,05 | N    | 46   | 09 | 32,73 | Е | 51 | 42 | 39,03 | N    | 46    | 09 | 32,71 | Е |
| 67         | 516513,48 | 2307888,96 | 51 | 42 | 38,76 | N    | 46   | 09 | 45,49 | Е | 51 | 42 | 38,74 | N    | 46    | 09 | 45,47 | Е |
| 68         | 516497,77 | 2308334,36 | 51 | 42 | 38,22 | N    | 46   | 10 | 08,69 | Е | 51 | 42 | 38,21 | N    | 46    | 10 | 08,67 | Е |
| 69         | 516470,44 | 2308333,39 | 51 | 42 | 37,34 | N    | 46   | 10 | 08,64 | Е | 51 | 42 | 37,32 | N    | 46    | 10 | 08,62 | Е |
| 74         | 516467,69 | 2308411,14 | 51 | 42 | 37,25 | N    | 46   | 10 | 12,69 | Е | 51 | 42 | 37,23 | N    | 46    | 10 | 12,67 | Е |
| 75         | 516495,02 | 2308412,10 | 51 | 42 | 38,13 | N    | 46   | 10 | 12,74 | Е | 51 | 42 | 38,11 | N    | 46    | 10 | 12,72 | Е |
| 76         | 516485,94 | 2308669,58 | 51 | 42 | 37,82 | N    | 46   | 10 | 26,15 | Е | 51 | 42 | 37,81 | N    | 46    | 10 | 26,13 | Е |
| 77         | 516337,61 | 2308664,35 | 51 | 42 | 33,03 | N    | 46   | 10 | 25,86 | Е | 51 | 42 | 33,01 | N    | 46    | 10 | 25,84 | Е |
| 78         | 516332,30 | 2308815,06 | 51 | 42 | 32,84 | N    | 46   | 10 | 33,71 | Е | 51 | 42 | 32,83 | N    | 46    | 10 | 33,69 | Е |
| 79         | 516473,56 | 2308820,04 | 51 | 42 | 37,42 | N    | 46   | 10 | 33,98 | Е | 51 | 42 | 37,40 | N    | 46    | 10 | 33,96 | Е |
| 80         | 516460,50 | 2309190,35 | 51 | 42 | 36,97 | N    | 46   | 10 | 53,27 | Е | 51 | 42 | 36,95 | N    | 46    | 10 | 53,25 | Е |
| 81         | 516436,20 | 2309317,31 | 51 | 42 | 36,18 | N    | 46   | 10 | 59,88 | Е | 51 | 42 | 36,16 | N    | 46    | 10 | 59,86 | Е |
| 82         | 516413,89 | 2309950,03 | 51 | 42 | 35,42 | N    | 46   | 11 | 32,83 | Е | 51 | 42 | 35,40 | N    | 46    | 11 | 32,81 | Е |
| 83         | 516469,65 | 2310096,41 | 51 | 42 | 37,21 | N    | 46   | 11 | 40,46 | Е | 51 | 42 | 37,20 | N    | 46    | 11 | 40,44 | Е |
| 84         | 516472,39 | 2310258,91 | 51 | 42 | 37,29 | N    | 46   | 11 | 48,92 | Е | 51 | 42 | 37,27 | N    | 46    | 11 | 48,90 | Е |
| 85         | 516372,37 | 2310307,49 | 51 | 42 | 34,05 | N    | 46   | 11 | 51,44 | Е | 51 | 42 | 34,03 | N    | 46    | 11 | 51,42 | Е |
| 86         | 516392,69 | 2310354,83 | 51 | 42 | 34,71 | N    | 46   | 11 | 53,91 | Е | 51 | 42 | 34,69 | N    | 46    | 11 | 53,89 | Е |
| 87         | 516429,12 | 2310339,64 | 51 | 42 | 35,89 | N    | 46   | 11 | 53,12 | Е | 51 | 42 | 35,87 | N    | 46    | 11 | 53,10 | Е |
| 88         | 516569,63 | 2310515,86 | 51 | 42 | 40,42 | N    | 46   | 12 | 02,32 | Е | 51 | 42 | 40,40 | N    | 46    | 12 | 02,30 | Е |
| 89         | 516637,07 | 2310506,41 | 51 | 42 | 42,60 | N    | 46   | 12 | 01,83 | Е | 51 | 42 | 42,59 | N    | 46    | 12 | 01,81 | Е |
| 90         | 516623,84 | 2310865,77 | 51 | 42 | 42,15 | N    | 46   | 12 | 20,55 | Е | 51 | 42 | 42,13 | N    | 46    | 12 | 20,53 | Е |
| 91         | 516650,01 | 2310871,35 | 51 | 42 | 43,00 | N    | 46   | 12 | 20,84 | Е | 51 | 42 | 42,98 | N    | 46    | 12 | 20,82 | Е |

| 7.0        | МСК-      | 64 зона 2  |    |    |          | П3-9  | 0.11  |        |         |   |    |    | ]     | ГСК- | -2011 |     |       |   |
|------------|-----------|------------|----|----|----------|-------|-------|--------|---------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №<br>точки | X         | Y          |    | Ш  | ирота    |       |       | До     | лгота   |   |    | Ш  | ирота |      |       | До. | лгота |   |
| 104KH      | M         | M          | 0  | •  | "        |       | 0     | •      | **      |   | 0  | •  | **    |      | 0     | •   | **    |   |
| 92         | 516661,52 | 2310502,99 | 51 | 42 | 43,39    | N     | 46    | 12     | 01,66   | Е | 51 | 42 | 43,38 | N    | 46    | 12  | 01,64 | Е |
| 93         | 516684,85 | 2310499,71 | 51 | 42 | 44,15    | N     | 46    | 12     | 01,49   | Е | 51 | 42 | 44,13 | N    | 46    | 12  | 01,47 | Е |
| 94         | 516756,57 | 2310509,25 | 51 | 42 | 46,47    | N     | 46    | 12     | 01,99   | Е | 51 | 42 | 46,45 | N    | 46    | 12  | 01,97 | Е |
| 95         | 516882,79 | 2310362,37 | 51 | 42 | 50,56    | N     | 46    | 11     | 54,36   | Е | 51 | 42 | 50,55 | N    | 46    | 11  | 54,34 | Е |
| 96         | 516908,99 | 2310303,25 | 51 | 42 | 51,41    | N     | 46    | 11     | 51,28   | Е | 51 | 42 | 51,40 | N    | 46    | 11  | 51,26 | Е |
| 97         | 516909,01 | 2310228,08 | 51 | 42 | 51,42    | N     | 46    | 11     | 47,36   | Е | 51 | 42 | 51,40 | N    | 46    | 11  | 47,34 | Е |
| 98         | 516853,71 | 2310228,22 | 51 | 42 | 49,63    | N     | 46    | 11     | 47,37   | Е | 51 | 42 | 49,61 | N    | 46    | 11  | 47,35 | Е |
| 99         | 516877,56 | 2310075,61 | 51 | 42 | 50,41    | N     | 46    | 11     | 39,42   | Е | 51 | 42 | 50,39 | N    | 46    | 11  | 39,40 | Е |
| 100        | 516980,29 | 2309975,05 | 51 | 42 | 53,74    | N     | 46    | 11     | 34,19   | Е | 51 | 42 | 53,73 | N    | 46    | 11  | 34,17 | Е |
| 101        | 517073,98 | 2309660,10 | 51 | 42 | 56,79    | N     | 46    | 11     | 17,80   | Е | 51 | 42 | 56,78 | N    | 46    | 11  | 17,78 | Е |
| 102        | 517091,88 | 2309152,71 | 51 | 42 | 57,40    | N     | 46    | 10     | 51,37   | Е | 51 | 42 | 57,39 | N    | 46    | 10  | 51,35 | Е |
| 1          | 517237,65 | 2309157,86 | 51 | 43 | 02,12    | N     | 46    | 10     | 51,65   | Е | 51 | 43 | 02,10 | N    | 46    | 10  | 51,63 | Е |
|            |           |            |    |    | Контур 1 | . Вну | утрен | няя гр | аница 1 |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 103        | 517234,38 | 2308319,77 | 51 | 43 | 02,06    | N     | 46    | 10     | 07,99   | Е | 51 | 43 | 02,04 | N    | 46    | 10  | 07,97 | Е |
| 104        | 517233,58 | 2308342,25 | 51 | 43 | 02,03    | N     | 46    | 10     | 09,16   | Е | 51 | 43 | 02,02 | N    | 46    | 10  | 09,14 | Е |
| 105        | 517256,07 | 2308343,05 | 51 | 43 | 02,76    | N     | 46    | 10     | 09,21   | Е | 51 | 43 | 02,74 | N    | 46    | 10  | 09,19 | Е |
| 106        | 517256,86 | 2308320,56 | 51 | 43 | 02,79    | N     | 46    | 10     | 08,04   | Е | 51 | 43 | 02,77 | N    | 46    | 10  | 08,02 | Е |
| 103        | 517234,38 | 2308319,77 | 51 | 43 | 02,06    | N     | 46    | 10     | 07,99   | Е | 51 | 43 | 02,04 | N    | 46    | 10  | 07,97 | Е |
|            |           |            |    |    | Контур 1 | 1 Вну | тренн | няя гр | аница 2 |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 107        | 517231,51 | 2308402,18 | 51 | 43 | 01,96    | N     | 46    | 10     | 12,29   | Е | 51 | 43 | 01,94 | N    | 46    | 10  | 12,27 | Е |
| 108        | 517230,98 | 2308417,21 | 51 | 43 | 01,94    | N     | 46    | 10     | 13,07   | Е | 51 | 43 | 01,93 | N    | 46    | 10  | 13,05 | Е |
| 109        | 517253,46 | 2308418,00 | 51 | 43 | 02,67    | N     | 46    | 10     | 13,11   | Е | 51 | 43 | 02,65 | N    | 46    | 10  | 13,09 | Е |

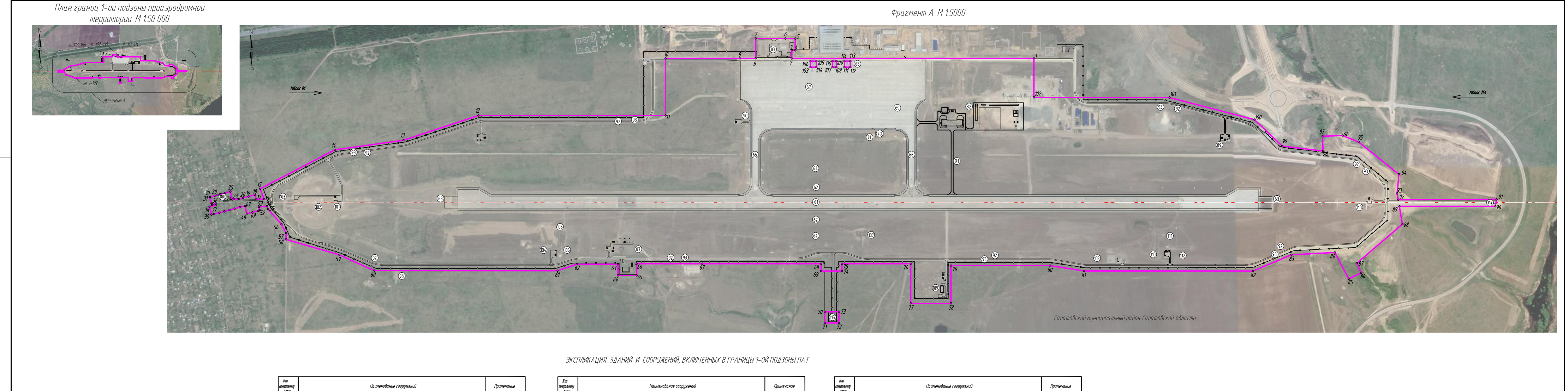
| 20         | МСК-(     | 64 зона 2  |                                |    |       | П3-9 | 0.11  |    |       |   |    |    | ]     | ГСК- | -2011 |     |       |   |
|------------|-----------|------------|--------------------------------|----|-------|------|-------|----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №<br>точки | X         | Y          |                                | Ш  | ирота |      |       | До | лгота |   |    | Ш  | ирота |      |       | До. | лгота |   |
| TOTAL      | M         | M          | 0                              | •  | **    |      | 0     | •  | **    |   | 0  | •  | **    |      | 0     | •   | **    |   |
| 110        | 517253,99 | 2308402,97 | 51                             | 43 | 02,69 | N    | 46    | 10 | 12,33 | Е | 51 | 43 | 02,67 | N    | 46    | 10  | 12,31 | Е |
| 107        | 517231,51 | 2308402,18 | 51                             | 43 | 01,96 | N    | 46    | 10 | 12,29 | Е | 51 | 43 | 01,94 | N    | 46    | 10  | 12,27 | Е |
|            |           |            | Контур 1. Внутренняя граница 3 |    |       |      |       |    |       |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 111        | 517229,90 | 2308447,19 | 51                             | 43 | 01,91 | N    | 46    | 10 | 14,63 | Е | 51 | 43 | 01,89 | N    | 46    | 10  | 14,61 | Е |
| 112        | 517229,11 | 2308469,68 | 51                             | 43 | 01,88 | N    | 46    | 10 | 15,80 | Е | 51 | 43 | 01,86 | N    | 46    | 10  | 15,78 | Е |
| 113        | 517251,60 | 2308470,46 | 51                             | 43 | 02,61 | N    | 46    | 10 | 15,84 | Е | 51 | 43 | 02,59 | N    | 46    | 10  | 15,82 | Е |
| 114        | 517252,38 | 2308447,98 | 51                             | 43 | 02,64 | N    | 46    | 10 | 14,67 | Е | 51 | 43 | 02,62 | N    | 46    | 10  | 14,65 | Е |
| 111        | 517229,90 | 2308447,19 | 51                             | 43 | 01,91 | N    | 46    | 10 | 14,63 | Е | 51 | 43 | 01,89 | N    | 46    | 10  | 14,61 | Е |
|            |           |            |                                |    |       | К    | энтур | 2  |       |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 70         | 516317,19 | 2308341,52 | 51                             | 42 | 32,38 | N    | 46    | 10 | 09,05 | Е | 51 | 42 | 32,36 | N    | 46    | 10  | 09,03 | Е |
| 71         | 516275,83 | 2308340,05 | 51                             | 42 | 31,04 | N    | 46    | 10 | 08,97 | Е | 51 | 42 | 31,03 | N    | 46    | 10  | 08,95 | Е |
| 72         | 516273,96 | 2308393,18 | 51                             | 42 | 30,98 | N    | 46    | 10 | 11,73 | Е | 51 | 42 | 30,96 | N    | 46    | 10  | 11,71 | Е |
| 73         | 516315,70 | 2308394,67 | 51                             | 42 | 32,33 | N    | 46    | 10 | 11,82 | Е | 51 | 42 | 32,31 | N    | 46    | 10  | 11,80 | Е |
| 70         | 516317,19 | 2308341,52 | 51                             | 42 | 32,38 | N    | 46    | 10 | 09,05 | Е | 51 | 42 | 32,36 | N    | 46    | 10  | 09,03 | Е |

# Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

Запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.

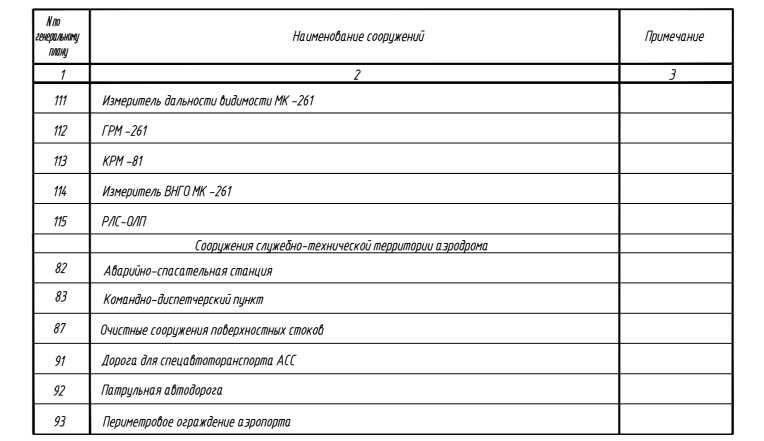
6. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

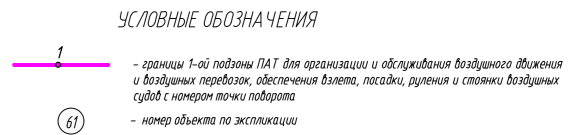
| <b>№</b><br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|-----------------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
|                 | 64                                | 4:32 Саратовский                             | кадастр  | оовый район                       |  |
| 1               | 64:32:0000000                     | частично                                     | 3        | 64:32:020108                      | частично                                     |
| 2               | 64:32:012716                      | частично                                     | 4        | 64:32:020110                      | частично                                     |



| N по<br>генеральному<br>плану | Наименование сооружений  | Примечание |
|-------------------------------|--|------------|
| 1                             | 2  | 3          |
|                               | Летное поле  |            |
| 61                            | Взлетно-посадочная полоса с искусственным покрытием ИВПП                     |            |
| 62                            | Спланированная часть летного поля вдоль ИВПП                                 |            |
| 63                            | Укрепленная часть летного поля за торцом ИВПП                                |            |
| 64                            | Летное поле  |            |
| 65                            | РД-1(РД-А)   |            |
| 66                            | РД-2 (РД-В)  |            |
| 67                            | Перрон   |            |
| 68                            | Аванперрон   |            |
| 69                            | Площадка для обработки ВС противообледенительной жидкостью                   |            |
| 70                            | Площадка для спецтранспорта по обработке ВС противообледенительной жидкостью |            |
| 71                            | Резервуар для отработанной ПОЖ   |            |

| N по<br>генеральному<br>плану | Наименование сооружений   | Примечание |
|-------------------------------|---|------------|
| 1                             | 2   | 3          |
|                               | Объекты управления воздушным движением радионавигации и посадки |            |
| 100                           | Измеритель ВНГО МК –81  |            |
| 101                           | KPM -261  |            |
| 102                           | АРП   |            |
| 103                           | ОПРС  |            |
| 104                           | ΓΡM -81   |            |
| 105                           | Измеритель дальности видимости МК -81                           |            |
| 106                           | Измеритель параметров ветра МК -81                              |            |
| 107                           | Измеритель дальности видимости середина ИВПП                    |            |
| 108                           | DVOR/DME  |            |
| 109                           | АРЛК "Лира-А10", ПмРЦ, АППЦ                                     |            |
| 110                           | Измеритель параметров ветра МК -261                             |            |





<del>------</del> - ось ИВПП

1. Границы 1-ой подзоны приазродромной территории азропорта включают территорию Саратовского муниципального района Саратовской области.

23

ТПСП—40618—ПАТ

Решение об установлении приазродромной территории а эродрома Саратов (Гагарин)

Разраб. Орманова були 1120 Международный а эропорт Саратов (Гагарин)

Проверил Кулакова Н 1120 Международный а эропорт Саратов (Гагарин)

8

приа эродромной территории. М 1:50 000 T 1 8

Tpake Normal Additional Properties Ad

#### ПОДЗОНА № 2

#### 1. Наименование подзоны:

Вторая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта.

#### 2. Правило выделения подзоны:

Определяется по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанных подзонах, отграничивающим такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

3. Муниципальные образования и населенные пункты, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| Субъект РФ             | Административно-<br>территориальная единица | Муниципальное<br>образование   | Населенные<br>пункты |
|------------------------|---|--------------------------------|----------------------|
| 1                      | 2   | 3                              | 4                    |
| Саратовская<br>область | Саратовский муниципальный район             | Вольновское сельское поселение | _                    |

4. Установление границ подзоны № 2 приаэродромной территории выполнялось в соответствии с основными характеристиками и местоположением зданий, сооружений и оборудования аэропорта, обозначенными на Генеральном плане «Строительство аэропортового комплекса «Центральный» (г. Саратов), І очередь строительства» (приложение 1 к Пояснительной записке).

Графическая часть подзоны № 2 представлена на Плане границ 2-ой подзоны приаэродромной территории М 1:50 000 (Лист 2).

# 5. Координаты границ подзоны № 2

Система координат: МСК-64 зона 2 (система координат ЕГРН), ПЗ-90.11, ГСК-2011

Метод определения координат – аналитический

|            | МСК-0     | 64 зона 2  |    |    |       | ПЗ-9 | 0.11  |    |       |   |    |    | ]     | ГСК- | -2011 |    |       |   |
|------------|-----------|------------|----|----|-------|------|-------|----|-------|---|----|----|-------|------|-------|----|-------|---|
| №<br>точки | X         | Y          |    | Ш  | ирота |      |       | До | лгота |   |    | Ш  | ирота |      |       | До | лгота |   |
| IUIKH      | M         | M          | 0  | •  | **    |      | 0     | •  | **    |   | 0  | •  | **    |      | 0     | •  | **    |   |
|            |           |            |    |    |       | К    | онтур | 1  |       |   |    |    |       |      |       |    |       |   |
| 1          | 517289,50 | 2307686,99 | 51 | 43 | 03,87 | N    | 46    | 09 | 35,03 | Е | 51 | 43 | 03,86 | N    | 46    | 09 | 35,01 | Е |
| 2          | 517075,58 | 2307679,46 | 51 | 42 | 56,95 | N    | 46    | 09 | 34,63 | Е | 51 | 42 | 56,94 | N    | 46    | 09 | 34,61 | Е |
| 3          | 517072,35 | 2307771,17 | 51 | 42 | 56,84 | N    | 46    | 09 | 39,40 | Е | 51 | 42 | 56,83 | N    | 46    | 09 | 39,38 | Е |
| 4          | 517286,06 | 2307778,71 | 51 | 43 | 03,76 | N    | 46    | 09 | 39,81 | Е | 51 | 43 | 03,74 | N    | 46    | 09 | 39,79 | Е |
| 1          | 517289,50 | 2307686,99 | 51 | 43 | 03,87 | N    | 46    | 09 | 35,03 | Е | 51 | 43 | 03,86 | N    | 46    | 09 | 35,01 | E |
|            |           |            |    |    |       | К    | онтур | 2  |       |   |    |    |       |      |       |    |       |   |
| 5          | 517243,60 | 2308983,34 | 51 | 43 | 02,32 | N    | 46    | 10 | 42,56 | Е | 51 | 43 | 02,30 | N    | 46    | 10 | 42,54 | Е |
| 6          | 517269,34 | 2308251,43 | 51 | 43 | 03,19 | N    | 46    | 10 | 04,44 | Е | 51 | 43 | 03,18 | N    | 46    | 10 | 04,42 | Е |
| 7          | 517299,52 | 2308252,48 | 51 | 43 | 04,17 | N    | 46    | 10 | 04,49 | Е | 51 | 43 | 04,15 | N    | 46    | 10 | 04,47 | Е |
| 8          | 517299,04 | 2308265,13 | 51 | 43 | 04,15 | N    | 46    | 10 | 05,15 | Е | 51 | 43 | 04,14 | N    | 46    | 10 | 05,13 | Е |
| 9          | 517343,81 | 2308266,91 | 51 | 43 | 05,60 | N    | 46    | 10 | 05,25 | Е | 51 | 43 | 05,59 | N    | 46    | 10 | 05,23 | Е |
| 10         | 517341,89 | 2308321,30 | 51 | 43 | 05,54 | N    | 46    | 10 | 08,08 | Е | 51 | 43 | 05,52 | N    | 46    | 10 | 08,06 | Е |
| 11         | 517423,20 | 2308324,15 | 51 | 43 | 08,17 | N    | 46    | 10 | 08,24 | Е | 51 | 43 | 08,15 | N    | 46    | 10 | 08,22 | Е |
| 12         | 517417,84 | 2308477,24 | 51 | 43 | 07,99 | N    | 46    | 10 | 16,21 | Е | 51 | 43 | 07,97 | N    | 46    | 10 | 16,19 | Е |
| 13         | 517338,14 | 2308474,42 | 51 | 43 | 05,41 | N    | 46    | 10 | 16,06 | Е | 51 | 43 | 05,39 | N    | 46    | 10 | 16,04 | Е |
| 14         | 517335,69 | 2308541,22 | 51 | 43 | 05,33 | N    | 46    | 10 | 19,54 | Е | 51 | 43 | 05,31 | N    | 46    | 10 | 19,52 | Е |
| 15         | 517367,87 | 2308542,39 | 51 | 43 | 06,37 | N    | 46    | 10 | 19,60 | Е | 51 | 43 | 06,35 | N    | 46    | 10 | 19,58 | Е |
| 16         | 517351,73 | 2308987,14 | 51 | 43 | 05,82 | N    | 46    | 10 | 42,77 | Е | 51 | 43 | 05,80 | N    | 46    | 10 | 42,75 | Е |

|            | МСК-(     | 64 зона 2  |    |    |       | П3-9 | 0.11  |     |       |   |    |    | ]     | ГСК- | -2011 |    |       |   |
|------------|-----------|------------|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|----|-------|---|
| №<br>точки | X         | Y          |    | Ш  | ирота |      |       | До  | лгота |   |    | Ш  | ирота |      |       | До | лгота |   |
| TOTKI      | M         | M          | 0  | •  | **    |      | 0     | •   | **    |   | 0  | •  | **    |      | 0     | •  | **    |   |
| 17         | 517251,96 | 2308983,64 | 51 | 43 | 02,59 | N    | 46    | 10  | 42,58 | Е | 51 | 43 | 02,57 | N    | 46    | 10 | 42,56 | Е |
| 18         | 517248,65 | 2309079,05 | 51 | 43 | 02,48 | N    | 46    | 10  | 47,55 | Е | 51 | 43 | 02,46 | N    | 46    | 10 | 47,53 | Е |
| 19         | 517291,21 | 2309080,63 | 51 | 43 | 03,86 | N    | 46    | 10  | 47,63 | Е | 51 | 43 | 03,84 | N    | 46    | 10 | 47,61 | Е |
| 20         | 517281,58 | 2309344,99 | 51 | 43 | 03,53 | N    | 46    | 11  | 01,40 | Е | 51 | 43 | 03,51 | N    | 46    | 11 | 01,38 | Е |
| 21         | 517085,34 | 2309338,07 | 51 | 42 | 57,18 | N    | 46    | 11  | 01,02 | Е | 51 | 42 | 57,16 | N    | 46    | 11 | 01,00 | Е |
| 22         | 517091,88 | 2309152,72 | 51 | 42 | 57,40 | N    | 46    | 10  | 51,37 | Е | 51 | 42 | 57,39 | N    | 46    | 10 | 51,35 | Е |
| 23         | 517237,37 | 2309157,86 | 51 | 43 | 02,11 | N    | 46    | 10  | 51,65 | Е | 51 | 43 | 02,09 | N    | 46    | 10 | 51,63 | Е |
| 5          | 517243,60 | 2308983,34 | 51 | 43 | 02,32 | N    | 46    | 10  | 42,56 | Е | 51 | 43 | 02,30 | N    | 46    | 10 | 42,54 | Е |
|            |           |            |    |    |       | K    | онтур | 3   |       |   |    |    |       |      |       |    |       |   |
| 24         | 517234,38 | 2308319,77 | 51 | 43 | 02,06 | N    | 46    | 10  | 07,99 | Е | 51 | 43 | 02,04 | N    | 46    | 10 | 07,97 | Е |
| 25         | 517233,58 | 2308342,25 | 51 | 43 | 02,03 | N    | 46    | 10  | 09,16 | Е | 51 | 43 | 02,02 | N    | 46    | 10 | 09,14 | Е |
| 26         | 517256,07 | 2308343,05 | 51 | 43 | 02,76 | N    | 46    | 10  | 09,21 | Е | 51 | 43 | 02,74 | N    | 46    | 10 | 09,19 | Е |
| 27         | 517256,86 | 2308320,56 | 51 | 43 | 02,79 | N    | 46    | 10  | 08,04 | Е | 51 | 43 | 02,77 | N    | 46    | 10 | 08,02 | Е |
| 24         | 517234,38 | 2308319,77 | 51 | 43 | 02,06 | N    | 46    | 10  | 07,99 | Е | 51 | 43 | 02,04 | N    | 46    | 10 | 07,97 | Е |
|            |           |            |    |    |       | К    | онтур | o 4 |       |   |    |    |       |      |       |    |       |   |
| 28         | 517231,51 | 2308402,18 | 51 | 43 | 01,96 | N    | 46    | 10  | 12,29 | Е | 51 | 43 | 01,94 | N    | 46    | 10 | 12,27 | Е |
| 29         | 517230,98 | 2308417,21 | 51 | 43 | 01,94 | N    | 46    | 10  | 13,07 | Е | 51 | 43 | 01,93 | N    | 46    | 10 | 13,05 | Е |
| 30         | 517253,46 | 2308418,00 | 51 | 43 | 02,67 | N    | 46    | 10  | 13,11 | Е | 51 | 43 | 02,65 | N    | 46    | 10 | 13,09 | Е |
| 31         | 517253,99 | 2308402,97 | 51 | 43 | 02,69 | N    | 46    | 10  | 12,33 | Е | 51 | 43 | 02,67 | N    | 46    | 10 | 12,31 | Е |
| 28         | 517231,51 | 2308402,18 | 51 | 43 | 01,96 | N    | 46    | 10  | 12,29 | Е | 51 | 43 | 01,94 | N    | 46    | 10 | 12,27 | Е |
|            |           |            |    |    |       | K    | онтур | 5   |       |   |    |    |       |      |       |    |       |   |
| 32         | 517229,90 | 2308447,19 | 51 | 43 | 01,91 | N    | 46    | 10  | 14,63 | Е | 51 | 43 | 01,89 | N    | 46    | 10 | 14,61 | Е |

|            | МСК-(     | 64 зона 2  |        |    |       | ПЗ-90.11 ГСІ |    |    |       | ГСК- | К-2011 |    |       |   |    |     |       |   |
|------------|-----------|------------|--------|----|-------|--------------|----|----|-------|------|--------|----|-------|---|----|-----|-------|---|
| №<br>точки | X         | Y          | Широта |    |       |              |    | До | лгота |      | Широта |    |       |   |    | До. | лгота |   |
| ТОЧКИ      | M         | M          | 0      | •  | **    |              | 0  | •  | **    |      | 0      | •  | **    |   | 0  | •   | **    |   |
| 33         | 517229,11 | 2308469,68 | 51     | 43 | 01,88 | N            | 46 | 10 | 15,80 | Е    | 51     | 43 | 01,86 | N | 46 | 10  | 15,78 | Е |
| 34         | 517251,60 | 2308470,46 | 51     | 43 | 02,61 | N            | 46 | 10 | 15,84 | Е    | 51     | 43 | 02,59 | N | 46 | 10  | 15,82 | Е |
| 35         | 517252,38 | 2308447,98 | 51     | 43 | 02,64 | N            | 46 | 10 | 14,67 | Е    | 51     | 43 | 02,62 | N | 46 | 10  | 14,65 | Е |
| 32         | 517229,90 | 2308447,19 | 51     | 43 | 01,91 | N            | 46 | 10 | 14,63 | Е    | 51     | 43 | 01,89 | N | 46 | 10  | 14,61 | Е |

## Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

Запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта.

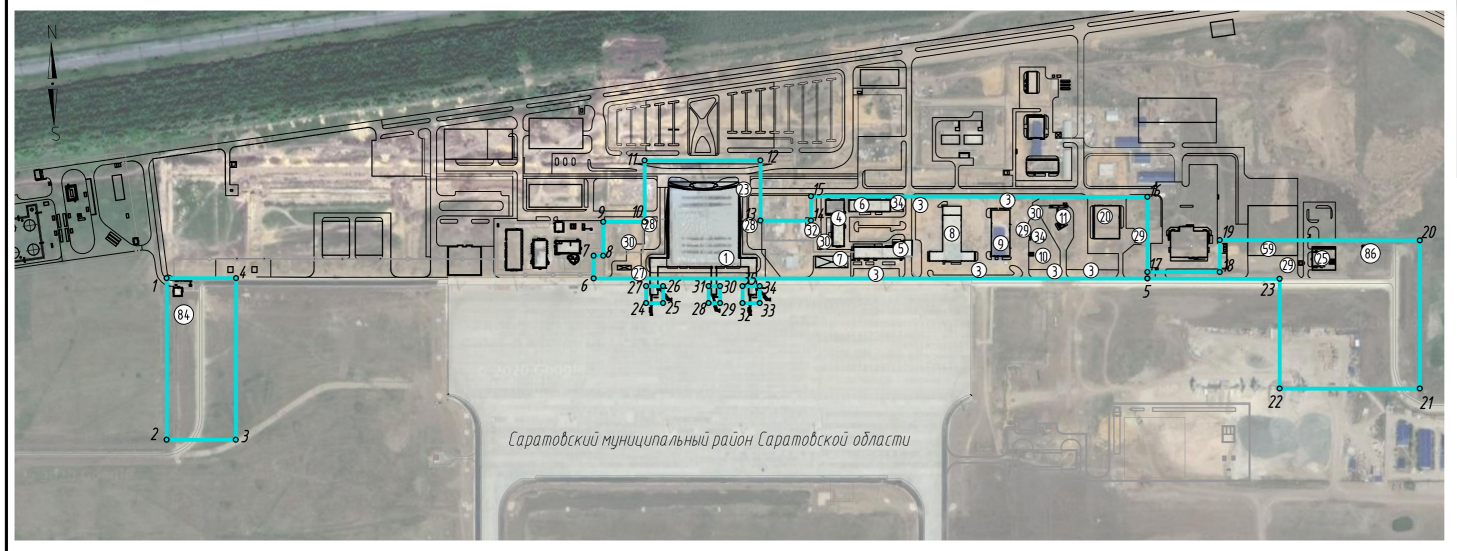
6. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| <b>№</b><br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|-----------------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
|                 | 64                                | 1:32 Саратовский                             | кадастр  | овый район                        |  |
| 1               | 64:32:0000000                     | частично                                     | 3        | 64:32:020108                      | частично                                     |
| 2               | 64:32:012716                      | частично                                     | -        | -                                 | -  |

# План границ 2-ой подзоны приаэродромной территории. М 1:50 000



Фрагмент А. М 1:5000



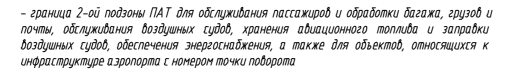
# ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ГРАНИЦЫ 2-ОЙ ПОДЗОНЫ ПАТ

| N° по<br>генеральному<br>плану | Наименование сооружений                                      | Примечание |
|--------------------------------|--|------------|
| 1                              | 2  | 3          |
|                                | Сооружения служебно-технической территории а эродрома        |            |
| 1                              | Аэровокзальный комплекс                                      |            |
| 3                              | Парковка спецтранспорта                                      |            |
| 4                              | Административное здание со столовой персонала                |            |
| 5                              | Технологическое здание с КПП-1                               |            |
| 6                              | Здание ГКО   |            |
| 7                              | Навес для средств наземного обслуживания                     |            |
| 8                              | Гараж средств наземного обслуживания с мойкой спецтранспорта |            |
| 9                              | Мастерская ремонта техники                                   |            |
| 10                             | Склад хим. реагентов и противооблединитеьной жидкости        |            |
| 11                             | Топливозаправочный пункт                                     |            |
| 20                             | Цех бортового питания  |            |
| 23                             | Зона посадки-высадки для зала повышенной комфортности        |            |
| 25                             | Кинологический комплекс                                      |            |
| 27                             | Склад хранения авиационных контейнеров                       |            |
| 28                             | Погрузо-разгрузочная площадка терминала                      |            |
| 29                             | Блочные комплектные трансформаторные подстанции              |            |
| 30                             | Дизель-генераторные установки                                |            |
| 32                             | Площадка под чиллеры   |            |
| 34                             | Площадка для отходов   |            |
| 59                             | Здание авиапочты   |            |
| 84                             | КПП-2  |            |
| 86                             | Центральный распределительный пункт                          |            |

1. Границы 2-ой подзоны приаэродромной территории аэропорта включают территорию Саратовского муниципального района Саратовской области.

| cap    | imoocko | o oonac | .ma.   |         |       |   |        |                  | 29          |
|--------|---------|---------|--------|---------|-------|---|--------|------------------|-------------|
|        |         |         |        |         |       | ТПСП-40618-   | -ПА Т  |                  |             |
| Изм.   | Кол.    | Лист    | N°док. | Подпись | Дата  | Решение об установлении приазродрог<br>Саратов (Гагар                 |        | <i>итории аз</i> | родрома     |
| Разра  | б.      | Орман   | ова    | Gra     | 11.20 | Международный а эропорт Саратов                                       | Стадия | Лист             | Листов      |
| Провед | DUA     | Кулак   | ова    | M       | 11.20 | (Гагарин)   | П      | 2                |             |
| Н.конп | ip.     | Мирон   | οв     |         | 11.20 | План границ 2-ой подзоны<br>приа эродромной территории.<br>М 1:50 000 |        | , Тран<br>Прое   | с<br>кт СПБ |
| •      |         |         | •      | •       | •     |   |        | Формат           | A3x5        |

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



– номер объекта по экспликации

# ПОДЗОНА № 3

#### 1. Наименование подзоны:

Третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.

#### 2. Правило выделения подзоны:

Определяется в границах полос воздушных подходов, установленных в соответствии с Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации».

3. Муниципальные образования и населенные пункты, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| Субъект     | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование   | Населенный пункт   |
|-------------|--|--------------------------------|--------------------|
| 1           | 2  | 3                              | 4                  |
|             |  |                                | село Боковка       |
|             |  |                                | поселок Вольновка  |
|             |  |                                | поселок Вязовка    |
|             |  | Ронг поражов сонгажов          | деревня Козловка   |
|             |  | Вольновское сельское поселение | деревня Расловка   |
|             |  | поселение                      | село Сабуровка     |
|             |  |                                | железнодорожная    |
|             |  |                                | станция Тарханы    |
|             |  |                                | село Шевыревка     |
|             |  |                                | поселок Готовицкий |
|             |  |                                | поселок Дубки      |
|             |  |                                | село Клещевка      |
| Саратовская | Саратовский                                    | Дубковское сельское            | деревня Новая      |
| область     | муниципальный район                            | поселение                      | Липовка            |
|             |  |                                | село Расловка 1-я  |
|             |  |                                | село Свинцовка     |
|             |  |                                | хутор Ферма        |
|             |  |                                | хутор              |
|             |  |                                | Бартоломеевский    |
|             |  | Расковское сельское            | Зоринский          |
|             |  | поселение                      | железнодорожный    |
|             |  | поселение                      | разъезд            |
|             |  |                                | поселок Зоринский  |
|             |  |                                | поселок Расково    |
|             |  | Усть-Курдюмское                | деревня Долгий     |
|             |  | сельское поселение             | Буерак             |

| Субъект                | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование                    | Населенный пункт   |
|------------------------|--|---|--|
| 1                      | 2  | 3   | 4  |
|                        | Саратовский<br>муниципальный район             | Усть-Курдюмское<br>сельское поселение           | деревня Мергичевка поселок Новогусельский село Пристанное село Усть-Курдюм |
|                        |  | Елшанское сельское                              | поселок Славянка   |
|                        | Воскресенский                                  | поселение                                       | село Чардым  |
|                        | муниципальный район                            | Воскресенское сельское поселение                | ~  |
|                        | Новобурасский муниципальный район              | Тепловское сельское поселение                   | село Тарханы   |
| Саратовская<br>область | Городской округ<br>«Город Саратов»             | Муниципальное<br>образование «Город<br>Саратов» | город Саратов  |
|                        | Энгельсский                                    | Красноярское сельское                           | ~  |
|                        | муниципальный район                            | поселение                                       |  |
|                        | Марксовский                                    | Приволжское сельское<br>поселение               | село Красная Поляна  |
|                        | муниципальный район                            | Муниципальное                                   | ~  |
|                        |  | образование город Маркс                         |  |
|                        |  | Вязовское сельское                              | ~  |
|                        | Татищевский                                    | поселение                                       | _  |
|                        | муниципальный район                            | Идолгское сельское                              | село Большая<br>Каменка  |
|                        |  | поселение                                       | село Широкое   |

4. Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности в границах подзоны № 3 распространяются на объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством РФ федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.

Приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262 предусмотрено установление поверхностей ограничения препятствий, в границах которых осуществляется контроль за расположением и высотой препятствий, которые могут представлять опасность для выполнения полетов.

Для аэродрома Саратов (Гагарин) в соответствии с требованиями Приказа Минтранса России от 25.08.2015 № 262 устанавливаются следующие поверхности ограничения препятствий:

- 1. Внешняя горизонтальная поверхность;
- 2. Коническая поверхность;
- 3. Внутренняя горизонтальная поверхность;
- 4. Поверхность захода на посадку;
- 5. Поверхность взлета;

#### 6. Переходная поверхность.

Планы ограничительных поверхностей аэродрома представлены на Листах 3.1-3.4 графической части.

В соответствии с правилами выделения на приаэродромной территории подзон выделение подзоны № 3 осуществляется в границах полос воздушных подходов, установленных в соответствии с требованиями Приказа Минтранса России от 04.05.2018 № 176 «Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации».

План полос воздушных подходов представлен на Листе 3.6 графической части.

Внешняя граница подзоны № 3 представляет собой замкнутой контур по границе внешней горизонтальной поверхности ограничения препятствийи границам полос воздушных подходов.

Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельностипо максимальным абсолютным отметкам высот указаны в Балтийской системе высот 1977 года.

План границ 3-ей подзоны приаэродромной территории представлен на Листе 3 графической части.

При выборе месторасположения новых объектов/сооружений, реконструкции существующих объектов/сооружений необходимо учитывать ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности, установленные в границах поверхностей ограничения препятствий аэродрома Саратов (Гагарин) (Сводная схема ограничения высотных препятствий 3-ей подзоны приаэродромной территории, Лист 3.5).

# 5. Координаты границ подзоны № 3 (внешняя граница)

Система координат: МСК-64 зона 2 (система координат ЕГРН), ПЗ-90.11, ГСК-2011

Метод определения координат – аналитический

| N₂    | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК- | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |  |  |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|--|--|
|       | X         | Y          |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |  |  |
| точки | M         | M          | 0  | •  | "     |      | 0     | •   | "     |   | 0  | •  | "     |      | 0     | •   | "     |   |  |  |
| 1     | 522478,87 | 2277164,70 | 51 | 45 | 50,30 | N    | 45    | 43  | 03,75 | Е | 51 | 45 | 50,29 | N    | 45    | 43  | 03,74 | Е |  |  |
| 2     | 519392,90 | 2293735,31 | 51 | 44 | 12,01 | N    | 45    | 57  | 28,02 | Е | 51 | 44 | 12,01 | N    | 45    | 57  | 28,02 | Е |  |  |
| 3     | 520113,77 | 2293869,81 | 51 | 44 | 35,34 | N    | 45    | 57  | 34,98 | Е | 51 | 44 | 35,34 | N    | 45    | 57  | 34,98 | Е |  |  |
| 4     | 521374,34 | 2294221,01 | 51 | 45 | 16,15 | N    | 45    | 57  | 53,21 | Е | 51 | 45 | 16,14 | N    | 45    | 57  | 53,21 | Е |  |  |
| 5     | 522599,51 | 2294680,74 | 51 | 45 | 55,80 | N    | 45    | 58  | 17,11 | Е | 51 | 45 | 55,79 | N    | 45    | 58  | 17,10 | Е |  |  |
| 6     | 523779,95 | 2295245,50 | 51 | 46 | 34,02 | N    | 45    | 58  | 46,50 | Е | 51 | 46 | 34,01 | N    | 45    | 58  | 46,49 | Е |  |  |
| 7     | 524906,67 | 2295910,99 | 51 | 47 | 10,49 | N    | 45    | 59  | 21,16 | Е | 51 | 47 | 10,48 | N    | 45    | 59  | 21,16 | Е |  |  |
| 8     | 525971,10 | 2296672,16 | 51 | 47 | 44,95 | N    | 46    | 0   | 00,83 | Е | 51 | 47 | 44,94 | N    | 46    | 0   | 00,83 | Е |  |  |
| 9     | 526965,15 | 2297523,19 | 51 | 48 | 17,13 | N    | 46    | 0   | 45,22 | Е | 51 | 48 | 17,12 | N    | 46    | 0   | 45,21 | Е |  |  |
| 10    | 527881,23 | 2298457,63 | 51 | 48 | 46,78 | N    | 46    | 1   | 33,97 | Е | 51 | 48 | 46,77 | N    | 46    | 1   | 33,96 | Е |  |  |
| 11    | 528712,39 | 2299468,35 | 51 | 49 | 13,68 | N    | 46    | 2   | 26,73 | Е | 51 | 49 | 13,67 | N    | 46    | 2   | 26,72 | Е |  |  |
| 12    | 529452,30 | 2300547,67 | 51 | 49 | 37,62 | N    | 46    | 3   | 23,08 | Е | 51 | 49 | 37,62 | N    | 46    | 3   | 23,07 | Е |  |  |
| 13    | 530095,32 | 2301687,36 | 51 | 49 | 58,42 | N    | 46    | 4   | 22,60 | Е | 51 | 49 | 58,41 | N    | 46    | 4   | 22,60 | Е |  |  |
| 14    | 530636,57 | 2302878,77 | 51 | 50 | 15,92 | N    | 46    | 5   | 24,84 | Е | 51 | 50 | 15,91 | N    | 46    | 5   | 24,83 | Е |  |  |
| 15    | 531071,92 | 2304112,81 | 51 | 50 | 29,98 | N    | 46    | 6   | 29,31 | Е | 51 | 50 | 29,97 | N    | 46    | 6   | 29,30 | Е |  |  |
| 16    | 531398,05 | 2305380,10 | 51 | 50 | 40,49 | N    | 46    | 7   | 35,52 | Е | 51 | 50 | 40,48 | N    | 46    | 7   | 35,52 | Е |  |  |
| 17    | 531612,50 | 2306670,99 | 51 | 50 | 47,38 | N    | 46    | 8   | 42,97 | Е | 51 | 50 | 47,37 | N    | 46    | 8   | 42,97 | Е |  |  |
| 18    | 531713,62 | 2307975,66 | 51 | 50 | 50,59 | N    | 46    | 9   | 51,14 | Е | 51 | 50 | 50,58 | N    | 46    | 9   | 51,13 | Е |  |  |
| 19    | 531700,64 | 2309284,17 | 51 | 50 | 50,10 | N    | 46    | 10  | 59,49 | Е | 51 | 50 | 50,09 | N    | 46    | 10  | 59,49 | Е |  |  |
| 20    | 531573,67 | 2310586,58 | 51 | 50 | 45,91 | N    | 46    | 12  | 07,52 | Е | 51 | 50 | 45,90 | N    | 46    | 12  | 07,51 | Е |  |  |
| 21    | 531333,68 | 2311872,97 | 51 | 50 | 38,05 | N    | 46    | 13  | 14,69 | Е | 51 | 50 | 38,04 | N    | 46    | 13  | 14,68 | Е |  |  |
| 22    | 530982,48 | 2313133,54 | 51 | 50 | 26,59 | N    | 46    | 14  | 20,49 | Е | 51 | 50 | 26,58 | N    | 46    | 14  | 20,48 | Е |  |  |
| 23    | 530522,74 | 2314358,70 | 51 | 50 | 11,61 | N    | 46    | 15  | 24,42 | Е | 51 | 50 | 11,60 | N    | 46    | 15  | 24,41 | Е |  |  |
| 24    | 529957,98 | 2315539,14 | 51 | 49 | 53,22 | N    | 46    | 16  | 25,98 | Е | 51 | 49 | 53,21 | N    | 46    | 16  | 25,97 | Е |  |  |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •   | 11    |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 25    | 529292,49 | 2316665,86 | 51 | 49 | 31,57 | N   | 46    | 17  | 24,70 | Е | 51 | 49 | 31,56 | N    | 46    | 17  | 24,70 | Е |
| 26    | 528531,33 | 2317730,30 | 51 | 49 | 06,83 | N   | 46    | 18  | 20,14 | Е | 51 | 49 | 06,82 | N    | 46    | 18  | 20,14 | Е |
| 27    | 527680,29 | 2318724,34 | 51 | 48 | 39,18 | N   | 46    | 19  | 11,87 | Е | 51 | 48 | 39,17 | N    | 46    | 19  | 11,87 | Е |
| 28    | 526745,85 | 2319640,43 | 51 | 48 | 08,83 | N   | 46    | 19  | 59,50 | Е | 51 | 48 | 08,82 | N    | 46    | 19  | 59,50 | Е |
| 29    | 525735,13 | 2320471,59 | 51 | 47 | 36,02 | N   | 46    | 20  | 42,67 | Е | 51 | 47 | 36,01 | N    | 46    | 20  | 42,66 | E |
| 30    | 524655,82 | 2321211,49 | 51 | 47 | 01,00 | N   | 46    | 21  | 21,04 | Е | 51 | 47 | 00,99 | N    | 46    | 21  | 21,03 | Е |
| 31    | 523516,12 | 2321854,52 | 51 | 46 | 24,04 | N   | 46    | 21  | 54,33 | Е | 51 | 46 | 24,03 | N    | 46    | 21  | 54,32 | Е |
| 32    | 522324,72 | 2322395,76 | 51 | 45 | 45,41 | N   | 46    | 22  | 22,28 | Е | 51 | 45 | 45,41 | N    | 46    | 22  | 22,27 | Е |
| 33    | 521090,68 | 2322831,11 | 51 | 45 | 05,42 | N   | 46    | 22  | 44,69 | Е | 51 | 45 | 05,41 | N    | 46    | 22  | 44,68 | Е |
| 34    | 519823,39 | 2323157,25 | 51 | 44 | 24,37 | N   | 46    | 23  | 01,39 | Е | 51 | 44 | 24,36 | N    | 46    | 23  | 01,38 | Е |
| 35    | 518532,50 | 2323371,69 | 51 | 43 | 42,57 | N   | 46    | 23  | 12,25 | Е | 51 | 43 | 42,56 | N    | 46    | 23  | 12,25 | Е |
| 36    | 518348,81 | 2323385,93 | 51 | 43 | 36,63 | N   | 46    | 23  | 12,95 | Е | 51 | 43 | 36,62 | N    | 46    | 23  | 12,95 | Е |
| 37    | 520259,58 | 2340125,62 | 51 | 44 | 35,05 | N   | 46    | 37  | 45,88 | Е | 51 | 44 | 35,04 | N    | 46    | 37  | 45,87 | E |
| 38    | 510965,35 | 2339798,00 | 51 | 39 | 34,42 | N   | 46    | 37  | 25,00 | Е | 51 | 39 | 34,42 | N    | 46    | 37  | 24,99 | E |
| 39    | 514051,38 | 2323227,36 | 51 | 41 | 17,60 | N   | 46    | 23  | 03,67 | Е | 51 | 41 | 17,60 | N    | 46    | 23  | 03,66 | Е |
| 40    | 513330,52 | 2323092,87 | 51 | 40 | 54,30 | N   | 46    | 22  | 56,49 | Е | 51 | 40 | 54,29 | N    | 46    | 22  | 56,49 | E |
| 41    | 512069,94 | 2322741,67 | 51 | 40 | 13,56 | N   | 46    | 22  | 37,92 | Е | 51 | 40 | 13,56 | N    | 46    | 22  | 37,92 | E |
| 42    | 510844,78 | 2322281,94 | 51 | 39 | 33,99 | N   | 46    | 22  | 13,72 | Е | 51 | 39 | 33,98 | N    | 46    | 22  | 13,71 | Е |
| 43    | 509664,34 | 2321717,18 | 51 | 38 | 55,87 | N   | 46    | 21  | 44,08 | Е | 51 | 38 | 55,87 | N    | 46    | 21  | 44,07 | Е |
| 44    | 508537,62 | 2321051,68 | 51 | 38 | 19,51 | N   | 46    | 21  | 09,22 | Е | 51 | 38 | 19,50 | N    | 46    | 21  | 09,21 | Е |
| 45    | 507473,19 | 2320290,52 | 51 | 37 | 45,17 | N   | 46    | 20  | 29,42 | Е | 51 | 37 | 45,16 | N    | 46    | 20  | 29,41 | Е |
| 46    | 506479,14 | 2319439,48 | 51 | 37 | 13,11 | N   | 46    | 19  | 44,98 | Е | 51 | 37 | 13,10 | N    | 46    | 19  | 44,97 | Е |
| 47    | 505563,06 | 2318505,05 | 51 | 36 | 43,58 | N   | 46    | 18  | 56,23 | Е | 51 | 36 | 43,57 | N    | 46    | 18  | 56,23 | Е |
| 48    | 504731,90 | 2317494,33 | 51 | 36 | 16,81 | N   | 46    | 18  | 03,56 | Е | 51 | 36 | 16,80 | N    | 46    | 18  | 03,55 | Е |
| 49    | 503991,99 | 2316415,01 | 51 | 35 | 52,98 | N   | 46    | 17  | 07,35 | Е | 51 | 35 | 52,97 | N    | 46    | 17  | 07,34 | Е |
| 50    | 503348,97 | 2315275,31 | 51 | 35 | 32,29 | N   | 46    | 16  | 08,04 | Е | 51 | 35 | 32,28 | N    | 46    | 16  | 08,03 | Е |
| 51    | 502807,72 | 2314083,91 | 51 | 35 | 14,89 | N   | 46    | 15  | 06,07 | Е | 51 | 35 | 14,88 | N    | 46    | 15  | 06,06 | Е |
| 52    | 502372,37 | 2312849,87 | 51 | 35 | 00,91 | N   | 46    | 14  | 01,91 | Е | 51 | 35 | 00,90 | N    | 46    | 14  | 01,91 | Е |

| N₂    | МСК-6     | 4 зона 2   | ГСК-2011 |    |       |   |    |     | ПЗ-90.11 |   |    |    |       |   |    |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----------|----|-------|---|----|-----|----------|---|----|----|-------|---|----|-----|-------|---|
| - '   | X         | Y          |          | Ши | рота  |   |    | Дол | гота     |   |    | Ши | рота  |   |    | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0        | •  | 11    |   | 0  | •   | 11       |   | 0  | •  | 11    |   | 0  | -   | **    |   |
| 53    | 502046,24 | 2311582,58 | 51       | 34 | 50,45 | N | 46 | 12  | 56,06    | Е | 51 | 34 | 50,44 | N | 46 | 12  | 56,05 | Е |
| 54    | 501831,79 | 2310291,69 | 51       | 34 | 43,60 | N | 46 | 11  | 48,99    | Е | 51 | 34 | 43,59 | N | 46 | 11  | 48,99 | Е |
| 55    | 501730,67 | 2308987,02 | 51       | 34 | 40,41 | N | 46 | 10  | 41,23    | Е | 51 | 34 | 40,40 | N | 46 | 10  | 41,22 | Е |
| 56    | 501743,64 | 2307678,50 | 51       | 34 | 40,90 | N | 46 | 9   | 33,27    | Е | 51 | 34 | 40,89 | N | 46 | 9   | 33,27 | Е |
| 57    | 501870,61 | 2306376,10 | 51       | 34 | 45,06 | N | 46 | 8   | 25,65    | Е | 51 | 34 | 45,05 | N | 46 | 8   | 25,64 | Е |
| 58    | 502110,61 | 2305089,71 | 51       | 34 | 52,87 | N | 46 | 7   | 18,85    | Е | 51 | 34 | 52,86 | N | 46 | 7   | 18,85 | Е |
| 59    | 502461,81 | 2303829,14 | 51       | 35 | 04,27 | N | 46 | 6   | 13,40    | Е | 51 | 35 | 04,26 | N | 46 | 6   | 13,39 | Е |
| 60    | 502921,54 | 2302603,97 | 51       | 35 | 19,17 | N | 46 | 5   | 09,78    | Е | 51 | 35 | 19,16 | N | 46 | 5   | 09,77 | Е |
| 61    | 503486,31 | 2301423,54 | 51       | 35 | 37,46 | N | 46 | 4   | 08,47    | Е | 51 | 35 | 37,45 | N | 46 | 4   | 08,46 | Е |
| 62    | 504151,80 | 2300296,81 | 51       | 35 | 59,00 | N | 46 | 3   | 09,94    | Е | 51 | 35 | 58,99 | N | 46 | 3   | 09,93 | Е |
| 63    | 504912,96 | 2299232,38 | 51       | 36 | 23,63 | N | 46 | 2   | 14,62    | Е | 51 | 36 | 23,62 | N | 46 | 2   | 14,62 | Е |
| 64    | 505764,00 | 2298238,34 | 51       | 36 | 51,15 | N | 46 | 1   | 22,95    | Е | 51 | 36 | 51,14 | N | 46 | 1   | 22,95 | Е |
| 65    | 506698,44 | 2297322,25 | 51       | 37 | 21,37 | N | 46 | 0   | 35,31    | Е | 51 | 37 | 21,37 | N | 46 | 0   | 35,31 | Е |
| 66    | 507709,16 | 2296491,09 | 51       | 37 | 54,06 | N | 45 | 59  | 52,07    | Е | 51 | 37 | 54,05 | N | 45 | 59  | 52,07 | Е |
| 67    | 508788,47 | 2295751,18 | 51       | 38 | 28,96 | N | 45 | 59  | 13,55    | Е | 51 | 38 | 28,96 | N | 45 | 59  | 13,55 | Е |
| 68    | 509928,17 | 2295108,16 | 51       | 39 | 05,82 | N | 45 | 58  | 40,05    | Е | 51 | 39 | 05,81 | N | 45 | 58  | 40,05 | Е |
| 69    | 511119,57 | 2294566,91 | 51       | 39 | 44,35 | N | 45 | 58  | 11,83    | Е | 51 | 39 | 44,34 | N | 45 | 58  | 11,83 | Е |
| 70    | 512353,61 | 2294131,57 | 51       | 40 | 24,27 | N | 45 | 57  | 49,11    | Е | 51 | 40 | 24,26 | N | 45 | 57  | 49,10 | Е |
| 71    | 513620,90 | 2293805,43 | 51       | 41 | 05,26 | N | 45 | 57  | 32,05    | Е | 51 | 41 | 05,25 | N | 45 | 57  | 32,05 | Е |
| 72    | 514911,79 | 2293590,98 | 51       | 41 | 47,02 | N | 45 | 57  | 20,80    | Е | 51 | 41 | 47,01 | N | 45 | 57  | 20,80 | Е |
| 73    | 515095,46 | 2293576,75 | 51       | 41 | 52,96 | N | 45 | 57  | 20,05    | Е | 51 | 41 | 52,95 | N | 45 | 57  | 20,04 | Е |
| 74    | 513184,65 | 2276837,11 | 51       | 40 | 49,53 | N | 45 | 42  | 48,90    | Е | 51 | 40 | 49,52 | N | 45 | 42  | 48,90 | Е |
| 1     | 522478,87 | 2277164,70 | 51       | 45 | 50,30 | N | 45 | 43  | 03,75    | Е | 51 | 45 | 50,29 | N | 45 | 43  | 03,74 | Е |

Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта.

6. Сводная таблица ограничений 3-ей подзоны приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин).

Сводная схема ограничений высотных препятствий 3-ей подзоны приаэродромной территории представлена на Листе 3.5 графической части.

Координаты поворотных точек указаны в системе координат, принятой дляведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-64 зона 2).

|       |           | Сек        | тор 1     |           |            |
|-------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |           | МСК-(     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п     | X         | Y          |
| :     | M         | M          |           | M         | M          |
|       |           | Внешня     | я граница |           | ,          |
| 1     | 526965.15 | 2297523.19 | 45        | 505563.06 | 2318505.05 |
| 2     | 527881.23 | 2298457.63 | 46        | 504731.90 | 2317494.32 |
| 3     | 528712.39 | 2299468.35 | 47        | 503991.99 | 2316415.01 |
| 4     | 529452.30 | 2300547.67 | 48        | 503348.97 | 2315275.31 |
| 5     | 530095.32 | 2301687.36 | 49        | 502807.72 | 2314083.91 |
| 6     | 530636.57 | 2302878.77 | 50        | 502372.37 | 2312849.87 |
| 7     | 531071.92 | 2304112.81 | 51        | 502046.24 | 2311582.58 |
| 8     | 531398.05 | 2305380.10 | 52        | 501831.79 | 2310291.69 |
| 9     | 531612.50 | 2306670.99 | 53        | 501730.67 | 2308987.02 |
| 10    | 531713.62 | 2307975.66 | 54        | 501743.64 | 2307678.50 |
| 11    | 531700.64 | 2309284.17 | 55        | 501870.61 | 2306376.10 |
| 12    | 531573.67 | 2310586.58 | 56        | 502110.61 | 2305089.71 |
| 13    | 531333.68 | 2311872.96 | 57        | 502461.81 | 2303829.14 |
| 14    | 530982.48 | 2313133.54 | 58        | 502921.54 | 2302603.97 |
| 15    | 530522.74 | 2314358.70 | 59        | 503486.31 | 2301423.53 |
| 16    | 529957.98 | 2315539.14 | 60        | 504151.80 | 2300296.81 |
| 17    | 529292.49 | 2316665.86 | 61        | 504912.96 | 2299232.38 |
| 18    | 528531.33 | 2317730.30 | 62        | 505764.00 | 2298238.34 |
| 19    | 527680.29 | 2318724.34 | 63        | 506698.44 | 2297322.25 |
| 20    | 526745.85 | 2319640.43 | 64        | 507709.16 | 2296491.09 |
| 21    | 525735.13 | 2320471.59 | 65        | 508788.47 | 2295751.18 |
| 22    | 524655.81 | 2321211.49 | 66        | 509928.17 | 2295108.16 |
| 23    | 523516.12 | 2321854.52 | 67        | 511119.57 | 2294566.91 |
| 24    | 522324.72 | 2322395.76 | 68        | 512353.61 | 2294131.57 |
| 25    | 521090.67 | 2322831.11 | 69        | 513620.90 | 2293805.43 |
| 26    | 519823.39 | 2323157.25 | 70        | 514911.79 | 2293590.98 |
| 27    | 518532.50 | 2323371.69 | 71        | 515095.46 | 2293576.75 |
| 28    | 518348.81 | 2323385.93 | 72        | 515104.35 | 2293576.06 |
| 29    | 518339.94 | 2323386.62 | 73        | 514906.99 | 2291847.07 |
| 30    | 518537.30 | 2325115.60 | 74        | 516306.12 | 2291896.39 |
| 31    | 517138.17 | 2325066.29 | 75        | 516309.29 | 2291806.44 |
| 32    | 517135.00 | 2325156.23 | 76        | 518308.05 | 2291876.90 |
| 33    | 515136.24 | 2325085.78 | 77        | 518304.88 | 2291966.84 |
| 34    | 515139.41 | 2324995.83 | 78        | 519704.01 | 2292016.16 |
| 35    | 513740.28 | 2324946.52 | 79        | 519384.15 | 2293733.68 |

|       |           | Сек        | тор 1      |  |               |  |
|-------|-----------|------------|------------|--|---------------|--|
|       | МСК-6     | 4 зона 2   |            |  | МСК-64 зона 2 |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п      | X  | Y             |  |
|       | M         | M          |            | X<br>M<br>519392.90<br>520113.77<br>521374.34<br>522599.51<br>523779.95<br>524906.67<br>525971.10<br>526965.15<br>-<br>515348.50<br>515359.51<br>515370.52<br>515381.53<br>515403.54<br>515408.19<br>515437.12<br>515487.16<br>515531.50<br>515295.40<br>515342.87<br>515379.90<br>515416.92<br>515434.00<br>515337.56<br>515241.48<br>515145.79<br>515050.50<br>514955.66 | M             |  |
| 36    | 514060.14 | 2323228.99 | 80         |  | 2293735.31    |  |
| 37    | 514051.38 | 2323227.36 | 81         |  | 2293869.81    |  |
| 38    | 513330.52 | 2323092.87 | 82         |  | 2294221.01    |  |
| 39    | 512069.94 | 2322741.67 | 83         |  | 2294680.74    |  |
| 40    | 510844.78 | 2322281.94 | 84         |  | 2295245.50    |  |
| 41    | 509664.34 | 2321717.18 | 85         |  | 2295910.99    |  |
| 42    | 508537.62 | 2321051.68 | 86         |  | 2296672.16    |  |
| 43    | 507473.19 | 2320290.52 | 1          | 526965.15  | 2297523.19    |  |
| 44    | 506479.14 | 2319439.48 | -          | -  | -             |  |
|       |           | Внутренн   | яя граница |  |               |  |
| 87    | 518120.03 | 2297211.09 | 292        | 515348.50  | 2319063.89    |  |
| 88    | 518105.91 | 2297611.46 | 293        | 515359.51  | 2318751.59    |  |
| 89    | 518094.91 | 2297923.77 | 294        | 515370.52  | 2318439.28    |  |
| 90    | 518083.90 | 2298236.07 | 295        | 515381.53  | 2318126.97    |  |
| 91    | 518072.89 | 2298548.38 | 296        | 515392.53  | 2317814.67    |  |
| 92    | 518061.88 | 2298860.69 | 297        | 515403.54  | 2317502.36    |  |
| 93    | 518050.87 | 2299172.99 | 298        | 515408.19  | 2317370.57    |  |
| 94    | 518039.86 | 2299485.30 | 299        | 515437.12  | 2317190.85    |  |
| 95    | 518036.10 | 2299592.11 | 300        | 515487.16  | 2316879.92    |  |
| 96    | 518003.17 | 2299796.70 | 301        | 515531.50  | 2316604.44    |  |
| 97    | 517953.12 | 2300107.63 | 302        | 515295.40  | 2316596.11    |  |
| 98    | 517942.25 | 2300175.18 | 303        | 515342.87  | 2316341.23    |  |
| 99    | 518182.95 | 2300183.67 | 304        | 515379.90  | 2316142.41    |  |
| 100   | 518135.48 | 2300438.55 | 305        | 515416.92  | 2315943.59    |  |
| 101   | 518098.45 | 2300637.37 | 306        | 515434.00  | 2315851.87    |  |
| 102   | 518061.43 | 2300836.19 | 307        | 515337.56  | 2315830.75    |  |
| 103   | 518024.40 | 2301035.01 | 308        | 515241.48  | 2315808.04    |  |
| 104   | 518010.28 | 2301110.81 | 309        | 515145.79  | 2315783.76    |  |
| 105   | 518106.73 | 2301131.93 | 310        | 515050.50  | 2315757.91    |  |
| 106   | 518202.81 | 2301154.63 | 311        | 514955.66  | 2315730.49    |  |
| 107   | 518298.50 | 2301178.92 | 312        | 514861.28  | 2315701.51    |  |
| 108   | 518393.79 | 2301204.77 | 313        | 514767.39  | 2315670.99    |  |
| 109   | 518488.63 | 2301232.19 | 314        | 514674.02  | 2315638.92    |  |
| 110   | 518583.01 | 2301261.16 | 315        | 514581.18  | 2315605.33    |  |
| 111   | 518676.90 | 2301291.69 | 316        | 514488.91  | 2315570.21    |  |
| 112   | 518770.28 | 2301323.75 | 317        | 514397.23  | 2315533.58    |  |
| 113   | 518863.11 | 2301357.35 | 318        | 514306.17  | 2315495.44    |  |
| 114   | 518955.39 | 2301392.47 | 319        | 514215.74  | 2315455.81    |  |
| 115   | 519047.07 | 2301429.10 | 320        | 514125.98  | 2315414.70    |  |
| 116   | 519138.13 | 2301467.24 | 321        | 514036.91  | 2315372.11    |  |
| 117   | 519228.56 | 2301506.87 | 322        | 513948.55  | 2315328.07    |  |
| 118   | 519318.32 | 2301547.98 | 323        | 513860.93  | 2315282.58    |  |
| 119   | 519407.39 | 2301590.57 | 324        | 513774.07  | 2315235.65    |  |

| Сектор 1 |               |            |       |   |            |  |  |
|----------|---------------|------------|-------|---|------------|--|--|
|          | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2   |            |  |  |
| № п/п    | X             | Y          | № п/п | X   | Y          |  |  |
|          | M             | M          |       | **M** 513687.99 513602.72 513518.28 513434.69 513351.98 513270.17 513189.28 513109.33 513030.34 512952.34 512875.34 512724.45 512650.60 512577.84 512506.18 512435.65 512366.27 512298.05 512231.02 512165.18 512100.57 512037.20 511975.07 511914.22 511854.66 511796.40 511739.46 511683.85 511629.60 511576.71 511525.19 511475.07 | M          |  |  |
| 120      | 519495.75     | 2301634.61 | 325   | 513687.99   | 2315187.30 |  |  |
| 121      | 519583.37     | 2301680.10 | 326   | 513602.72   | 2315137.54 |  |  |
| 122      | 519670.23     | 2301727.03 | 327   | 513518.28   | 2315086.39 |  |  |
| 123      | 519756.31     | 2301775.38 | 328   | 513434.69   | 2315033.85 |  |  |
| 124      | 519841.58     | 2301825.14 | 329   | 513351.98   | 2314979.94 |  |  |
| 125      | 519926.02     | 2301876.30 | 330   | 513270.17   | 2314924.68 |  |  |
| 126      | 520009.61     | 2301928.84 | 331   | 513189.28   | 2314868.09 |  |  |
| 127      | 520092.32     | 2301982.74 | 332   | 513109.33   | 2314810.16 |  |  |
| 128      | 520174.14     | 2302038.00 | 333   | 513030.34   | 2314750.93 |  |  |
| 129      | 520255.03     | 2302094.60 | 334   | 512952.34   | 2314690.41 |  |  |
| 130      | 520334.98     | 2302152.53 | 335   | 512875.34   | 2314628.62 |  |  |
| 131      | 520413.97     | 2302211.76 | 336   | 512799.37   | 2314565.56 |  |  |
| 132      | 520491.97     | 2302272.28 | 337   | 512724.45   | 2314501.26 |  |  |
| 133      | 520568.97     | 2302334.08 | 338   | 512650.60   | 2314435.74 |  |  |
| 134      | 520644.93     | 2302397.13 | 339   | 512577.84   | 2314369.02 |  |  |
| 135      | 520719.86     | 2302461.43 | 340   | 512506.18   | 2314301.10 |  |  |
| 136      | 520793.71     | 2302526.95 | 341   | 512435.65   | 2314232.02 |  |  |
| 137      | 520866.47     | 2302593.68 | 342   | 512366.27   | 2314161.78 |  |  |
| 138      | 520938.13     | 2302661.59 | 343   | 512298.05   | 2314090.41 |  |  |
| 139      | 521008.66     | 2302730.68 | 344   | 512231.02   | 2314017.93 |  |  |
| 140      | 521078.04     | 2302800.92 | 345   | 512165.18   | 2313944.36 |  |  |
| 141      | 521146.26     | 2302872.29 | 346   | 512100.57   | 2313869.71 |  |  |
| 142      | 521213.29     | 2302944.77 | 347   | 512037.20   | 2313794.01 |  |  |
| 143      | 521279.13     | 2303018.34 | 348   |   | 2313717.28 |  |  |
| 144      | 521343.74     | 2303092.99 | 349   |   | 2313639.53 |  |  |
| 145      | 521407.12     | 2303168.69 | 350   | 511854.66   | 2313560.80 |  |  |
| 146      | 521469.24     | 2303245.43 | 351   |   | 2313481.09 |  |  |
| 147      | 521530.09     | 2303323.17 | 352   |   | 2313400.44 |  |  |
| 148      | 521589.65     | 2303401.91 | 353   |   | 2313318.86 |  |  |
| 149      | 521647.91     | 2303481.61 | 354   |   | 2313236.38 |  |  |
| 150      | 521704.85     | 2303562.27 | 355   |   | 2313153.01 |  |  |
| 151      | 521760.46     | 2303643.85 | 356   |   | 2313068.79 |  |  |
| 152      | 521814.71     | 2303726.33 | 357   |   | 2312983.73 |  |  |
| 153      | 521867.61     | 2303809.70 | 358   | 511426.36   | 2312897.86 |  |  |
| 154      | 521919.12     | 2303893.92 | 359   | 511379.07   | 2312811.20 |  |  |
| 155      | 521969.24     | 2303978.98 | 360   | 511333.20   | 2312723.77 |  |  |
| 156      | 522017.95     | 2304064.85 | 361   | 511288.79   | 2312635.60 |  |  |
| 157      | 522065.24     | 2304151.52 | 362   | 511245.83   | 2312546.71 |  |  |
| 158      | 522111.11     | 2304238.95 | 363   | 511204.34   | 2312457.12 |  |  |
| 159      | 522155.52     | 2304327.12 | 364   | 511164.32   | 2312366.87 |  |  |
| 160      | 522198.48     | 2304416.01 | 365   | 511125.80   | 2312275.96 |  |  |
| 161      | 522239.97     | 2304505.60 | 366   | 511088.78   | 2312184.44 |  |  |
| 162      | 522279.99     | 2304595.86 | 367   | 511053.27   | 2312092.32 |  |  |
| 163      | 522318.51     | 2304686.76 | 368   | 511033.27   | 2311999.63 |  |  |

| Сектор 1   |                |                 |       |                |                 |  |  |
|------------|----------------|-----------------|-------|----------------|-----------------|--|--|
| <b>.</b> , | МСК-64 зона 2  |                 | ]     | МСК-64 зона 2  |                 |  |  |
| № п/п      | X              | Y               | № п/п | X              | Y               |  |  |
| 1.64       | M<br>522255 52 | M<br>2204779 29 | 260   | M<br>510006.02 | M<br>2211006 20 |  |  |
| 164        | 522355.53      | 2304778.28      | 369   | 510986.82      | 2311906.39      |  |  |
| 165        | 522391.04      | 2304870.40      | 370   | 510955.90      | 2311812.63      |  |  |
| 166        | 522425.02      | 2304963.10      | 371   | 510926.53      | 2311718.37      |  |  |
| 167        | 522457.48      | 2305056.34      | 372   | 510898.71      | 2311623.65      |  |  |
| 168        | 522488.40      | 2305150.10      | 373   | 510872.45      | 2311528.47      |  |  |
| 169        | 522517.78      | 2305244.36      | 374   | 510847.77      | 2311432.88      |  |  |
| 170        | 522545.59      | 2305339.08      | 375   | 510824.65      | 2311336.90      |  |  |
| 171        | 522571.85      | 2305434.26      | 376   | 510803.13      | 2311240.55      |  |  |
| 172        | 522596.54      | 2305529.85      | 377   | 510783.19      | 2311143.86      |  |  |
| 173        | 522619.65      | 2305625.83      | 378   | 510764.84      | 2311046.85      |  |  |
| 174        | 522641.18      | 2305722.19      | 379   | 510748.09      | 2310949.55      |  |  |
| 175        | 522661.11      | 2305818.88      | 380   | 510732.95      | 2310851.99      |  |  |
| 176        | 522679.46      | 2305915.89      | 381   | 510719.41      | 2310754.20      |  |  |
| 177        | 522696.21      | 2306013.19      | 382   | 510707.48      | 2310656.19      |  |  |
| 178        | 522711.35      | 2306110.75      | 383   | 510697.17      | 2310558.01      |  |  |
| 179        | 522724.89      | 2306208.54      | 384   | 510688.48      | 2310459.66      |  |  |
| 180        | 522736.81      | 2306306.55      | 385   | 510681.40      | 2310361.19      |  |  |
| 181        | 522747.12      | 2306404.74      | 386   | 510675.94      | 2310262.61      |  |  |
| 182        | 522755.82      | 2306503.08      | 387   | 510672.11      | 2310163.96      |  |  |
| 183        | 522762.89      | 2306601.55      | 388   | 510669.90      | 2310065.26      |  |  |
| 184        | 522768.35      | 2306700.13      | 389   | 510669.32      | 2309966.53      |  |  |
| 185        | 522772.18      | 2306798.79      | 390   | 510670.36      | 2309867.81      |  |  |
| 186        | 522774.39      | 2306897.49      | 391   | 510673.03      | 2309769.12      |  |  |
| 187        | 522774.97      | 2306996.22      | 392   | 510778.71      | 2306770.91      |  |  |
| 188        | 522773.93      | 2307094.94      | 393   | 510783.00      | 2306672.27      |  |  |
| 189        | 522771.26      | 2307193.63      | 394   | 510788.91      | 2306573.72      |  |  |
| 190        | 522665.58      | 2310191.84      | 395   | 510796.44      | 2306475.28      |  |  |
| 191        | 522661.29      | 2310290.48      | 396   | 510805.59      | 2306376.98      |  |  |
| 192        | 522655.37      | 2310389.03      | 397   | 510816.36      | 2306278.84      |  |  |
| 193        | 522647.84      | 2310487.47      | 398   | 510828.74      | 2306180.89      |  |  |
| 194        | 522638.69      | 2310585.77      | 399   | 510842.73      | 2306083.16      |  |  |
| 195        | 522627.92      | 2310683.91      | 400   | 510858.33      | 2305985.67      |  |  |
| 196        | 522615.54      | 2310781.85      | 401   | 510875.53      | 2305888.45      |  |  |
| 197        | 522601.54      | 2310879.58      | 402   | 510894.33      | 2305791.53      |  |  |
| 198        | 522585.95      | 2310977.07      | 403   | 510914.71      | 2305694.93      |  |  |
| 199        | 522568.75      | 2311074.29      | 404   | 510936.69      | 2305598.68      |  |  |
| 200        | 522549.95      | 2311171.21      | 405   | 510960.25      | 2305502.80      |  |  |
| 201        | 522529.56      | 2311267.81      | 406   | 510985.38      | 2305407.33      |  |  |
| 202        | 522507.58      | 2311364.06      | 407   | 511012.08      | 2305312.28      |  |  |
| 203        | 522484.03      | 2311459.93      | 408   | 511040.33      | 2305217.68      |  |  |
| 204        | 522458.89      | 2311555.41      | 409   | 511070.14      | 2305123.56      |  |  |
| 205        | 522432.20      | 2311650.46      | 410   | 511101.50      | 2305029.94      |  |  |
| 206        | 522403.94      | 2311745.05      | 411   | 511134.39      | 2304936.85      |  |  |
| 207        | 522374.13      | 2311839.17      | 412   | 511168.81      | 2304844.32      |  |  |

| Т          |               |            | тор 1 |                |            |
|------------|---------------|------------|-------|----------------|------------|
| <b>.</b> , | МСК-64 зона 2 |            | _     | МСК-64 зона 2  |            |
| № п/п      | X             | Y          | № п/п | X              | Y          |
| 200        | M 5222.42.77  | M          | 412   | M<br>511204.75 | M          |
| 208        | 522342.77     | 2311932.79 | 413   | 511204.75      | 2304752.36 |
| 209        | 522309.88     | 2312025.88 | 414   | 511242.19      | 2304661.01 |
| 210        | 522275.46     | 2312118.41 | 415   | 511281.14      | 2304570.29 |
| 211        | 522239.52     | 2312210.36 | 416   | 511321.57      | 2304480.22 |
| 212        | 522202.07     | 2312301.71 | 417   | 511363.48      | 2304390.83 |
| 213        | 522163.13     | 2312392.44 | 418   | 511406.85      | 2304302.14 |
| 214        | 522122.70     | 2312482.50 | 419   | 511451.67      | 2304214.17 |
| 215        | 522080.79     | 2312571.90 | 420   | 511497.94      | 2304126.96 |
| 216        | 522037.42     | 2312660.59 | 421   | 511545.64      | 2304040.51 |
| 217        | 521992.59     | 2312748.55 | 422   | 511594.75      | 2303954.87 |
| 218        | 521946.32     | 2312835.76 | 423   | 511645.26      | 2303870.04 |
| 219        | 521898.63     | 2312922.21 | 424   | 511697.17      | 2303786.06 |
| 220        | 521849.51     | 2313007.85 | 425   | 511750.45      | 2303702.94 |
| 221        | 521799.00     | 2313092.68 | 426   | 511805.08      | 2303620.71 |
| 222        | 521747.10     | 2313176.66 | 427   | 511861.07      | 2303539.39 |
| 223        | 521693.82     | 2313259.78 | 428   | 511918.38      | 2303459.00 |
| 224        | 521639.18     | 2313342.00 | 429   | 511977.01      | 2303379.56 |
| 225        | 521583.19     | 2313423.32 | 430   | 512036.94      | 2303301.11 |
| 226        | 521525.88     | 2313503.71 | 431   | 512098.15      | 2303223.64 |
| 227        | 521467.25     | 2313583.14 | 432   | 512160.63      | 2303147.20 |
| 228        | 521407.32     | 2313661.60 | 433   | 512224.36      | 2303071.79 |
| 229        | 521346.11     | 2313739.06 | 434   | 512289.32      | 2302997.45 |
| 230        | 521283.63     | 2313815.51 | 435   | 512355.49      | 2302924.18 |
| 231        | 521219.90     | 2313890.91 | 436   | 512422.86      | 2302852.01 |
| 232        | 521154.94     | 2313965.26 | 437   | 512491.41      | 2302780.96 |
| 233        | 521088.77     | 2314038.52 | 438   | 512561.12      | 2302711.04 |
| 234        | 521021.40     | 2314110.69 | 439   | 512631.97      | 2302642.29 |
| 235        | 520952.85     | 2314181.74 | 440   | 512703.94      | 2302574.70 |
| 236        | 520883.14     | 2314251.66 | 441   | 512777.02      | 2302508.32 |
| 237        | 520812.29     | 2314320.41 | 442   | 512851.17      | 2302443.14 |
| 238        | 520740.32     | 2314387.99 | 443   | 512926.39      | 2302379.19 |
| 239        | 520667.25     | 2314454.38 | 444   | 513002.65      | 2302316.49 |
| 240        | 520593.09     | 2314519.56 | 445   | 513079.93      | 2302255.05 |
| 241        | 520517.87     | 2314583.50 | 446   | 513158.22      | 2302194.89 |
| 242        | 520441.61     | 2314646.21 | 447   | 513237.48      | 2302136.03 |
| 243        | 520364.33     | 2314707.64 | 448   | 513317.70      | 2302078.48 |
| 244        | 520286.05     | 2314767.80 | 449   | 513398.85      | 2302022.25 |
| 245        | 520206.79     | 2314826.66 | 450   | 513480.92      | 2301967.37 |
| 246        | 520126.57     | 2314884.21 | 451   | 513563.89      | 2301913.85 |
| 247        | 520045.41     | 2314940.43 | 452   | 513647.72      | 2301861.70 |
| 248        | 519963.35     | 2314995.31 | 453   | 513732.39      | 2301810.94 |
| 249        | 519880.38     | 2315048.83 | 454   | 513817.90      | 2301761.58 |
| 250        | 519796.55     | 2315100.98 | 455   | 513904.20      | 2301713.63 |
| 251        | 519711.88     | 2315151.75 | 456   | 513991.28      | 2301667.10 |

| Сектор 1 |               |            |       |               |            |  |  |
|----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|          | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п    | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|          | M             | M          |       |               | M          |  |  |
| 252      | 519626.38     | 2315201.11 | 457   | 514079.11     | 2301622.02 |  |  |
| 253      | 519540.07     | 2315249.06 | 458   | 514167.67     | 2301578.39 |  |  |
| 254      | 519452.99     | 2315295.58 | 459   | 514256.94     | 2301536.22 |  |  |
| 255      | 519365.16     | 2315340.66 | 460   | 514346.89     | 2301495.52 |  |  |
| 256      | 519276.60     | 2315384.30 | 461   | 514437.50     | 2301456.31 |  |  |
| 257      | 519187.33     | 2315426.46 | 462   | 514528.74     | 2301418.60 |  |  |
| 258      | 519097.38     | 2315467.16 | 463   | 514620.59     | 2301382.39 |  |  |
| 259      | 519006.77     | 2315506.37 | 464   | 514713.03     | 2301347.70 |  |  |
| 260      | 518915.53     | 2315544.08 | 465   | 514806.02     | 2301314.54 |  |  |
| 261      | 518823.68     | 2315580.29 | 466   | 514899.54     | 2301282.91 |  |  |
| 262      | 518731.25     | 2315614.98 | 467   | 514993.57     | 2301252.82 |  |  |
| 263      | 518638.26     | 2315648.14 | 468   | 515088.09     | 2301224.28 |  |  |
| 264      | 518544.74     | 2315679.77 | 469   |               | 2301197.31 |  |  |
| 265      | 518450.71     | 2315709.86 | 470   | 515278.46     | 2301171.90 |  |  |
| 266      | 518356.19     | 2315738.39 | 471   | 515374.27     | 2301148.06 |  |  |
| 267      | 518261.22     | 2315765.37 | 472   | 515470.45     | 2301125.80 |  |  |
| 268      | 518165.82     | 2315790.78 | 473   | 515566.99     | 2301105.13 |  |  |
| 269      | 518070.02     | 2315814.62 | 474   |               | 2301086.05 |  |  |
| 270      | 517973.83     | 2315836.87 | 475   | 515761.03     | 2301068.56 |  |  |
| 271      | 517877.29     | 2315857.55 | 476   |               | 2301052.68 |  |  |
| 272      | 517780.43     | 2315876.63 | 477   | 515956.16     | 2301038.40 |  |  |
| 273      | 517683.26     | 2315894.11 | 478   | 515947.42     | 2300961.80 |  |  |
| 274      | 517585.82     | 2315909.99 | 479   |               | 2300760.86 |  |  |
| 275      | 517488.13     | 2315924.27 | 480   |               | 2300559.93 |  |  |
| 276      | 517498.71     | 2316016.97 | 481   |               | 2300359.00 |  |  |
| 277      | 517521.65     | 2316217.90 | 482   |               | 2300101.41 |  |  |
| 278      | 517544.58     | 2316418.84 | 483   |               | 2300109.89 |  |  |
| 279      | 517573.99     | 2316676.43 | 484   | 516083.81     | 2300041.74 |  |  |
| 280      | 517337.88     | 2316668.11 | 485   | 516055.78     | 2299728.06 |  |  |
| 281      | 517362.72     | 2316946.03 | 486   | 516037.34     | 2299521.65 |  |  |
| 282      | 517390.75     | 2317259.71 | 487   | 516041.11     | 2299414.84 |  |  |
| 283      | 517406.95     | 2317441.02 | 488   | 516052.11     | 2299102.54 |  |  |
| 284      | 517402.30     | 2317572.82 | 489   | 516063.12     | 2298790.23 |  |  |
| 285      | 517391.29     | 2317885.12 | 490   | 516074.13     | 2298477.93 |  |  |
| 286      | 517380.29     | 2318197.43 | 491   | 516085.14     | 2298165.62 |  |  |
| 287      | 517369.28     | 2318509.73 | 492   | 516096.15     | 2297853.31 |  |  |
| 288      | 517358.27     | 2318822.04 | 493   | 516107.16     | 2297541.01 |  |  |
| 289      | 517347.26     | 2319134.35 | 494   | 516121.27     | 2297140.63 |  |  |
| 290      | 517333.15     | 2319534.72 | 87    | 518120.03     | 2297211.09 |  |  |
| 291      | 515334.39     | 2319464.27 | _     | -             |            |  |  |

|       | Сектор 1 |               |       |       |           |  |  |  |
|-------|----------|---------------|-------|-------|-----------|--|--|--|
|       | МСК-6    | МСК-64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |
| № п/п | X        | Y             | № п/п | X     | Y         |  |  |  |
|       | M        | M             |       | M     | M         |  |  |  |

- 1) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха H=181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 2) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 2 |           |            |           |           |            |  |  |
|----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|--|--|
|          | МСК-6     | 64 зона 2  |           | МСК-(     | 54 зона 2  |  |  |
| № п/п    | X         | Y          | № п/п     | X         | Y          |  |  |
|          | M         | M          |           | M         | M          |  |  |
|          |           | Внешня     | я граница |           |            |  |  |
| 1        | 519591.97 | 2304142.45 | 163       | 513797.12 | 2312764.39 |  |  |
| 2        | 519647.19 | 2304198.31 | 164       | 513743.01 | 2312707.46 |  |  |
| 3        | 519701.29 | 2304255.23 | 165       | 513690.03 | 2312649.48 |  |  |
| 4        | 519754.27 | 2304313.21 | 166       | 513638.21 | 2312590.47 |  |  |
| 5        | 519806.10 | 2304372.22 | 167       | 513587.55 | 2312530.46 |  |  |
| 6        | 519856.76 | 2304432.24 | 168       | 513538.07 | 2312469.46 |  |  |
| 7        | 519906.23 | 2304493.24 | 169       | 513489.81 | 2312407.50 |  |  |
| 8        | 519954.50 | 2304555.19 | 170       | 513442.77 | 2312344.61 |  |  |
| 9        | 520001.54 | 2304618.09 | 171       | 513396.97 | 2312280.81 |  |  |
| 10       | 520047.33 | 2304681.89 | 172       | 513352.44 | 2312216.12 |  |  |
| 11       | 520091.87 | 2304746.58 | 173       | 513309.18 | 2312150.56 |  |  |
| 12       | 520135.12 | 2304812.14 | 174       | 513267.22 | 2312084.17 |  |  |
| 13       | 520177.08 | 2304878.53 | 175       | 513226.57 | 2312016.97 |  |  |
| 14       | 520217.73 | 2304945.73 | 176       | 513187.25 | 2311948.99 |  |  |
| 15       | 520257.05 | 2305013.71 | 177       | 513149.27 | 2311880.24 |  |  |
| 16       | 520295.03 | 2305082.46 | 178       | 513112.65 | 2311810.77 |  |  |
| 17       | 520331.65 | 2305151.94 | 179       | 513077.40 | 2311740.58 |  |  |
| 18       | 520366.90 | 2305222.12 | 180       | 513043.53 | 2311669.72 |  |  |
| 19       | 520400.77 | 2305292.98 | 181       | 513011.07 | 2311598.21 |  |  |
| 20       | 520433.24 | 2305364.50 | 182       | 512980.01 | 2311526.08 |  |  |
| 21       | 520464.29 | 2305436.63 | 183       | 512950.37 | 2311453.34 |  |  |
| 22       | 520493.93 | 2305509.37 | 184       | 512922.17 | 2311380.04 |  |  |
| 23       | 520522.13 | 2305582.67 | 185       | 512895.41 | 2311306.20 |  |  |
| 24       | 520548.89 | 2305656.51 | 186       | 512870.11 | 2311231.85 |  |  |
| 25       | 520574.19 | 2305730.86 | 187       | 512846.27 | 2311157.02 |  |  |
| 26       | 520598.03 | 2305805.69 | 188       | 512823.91 | 2311081.73 |  |  |
| 27       | 520620.39 | 2305880.98 | 189       | 512803.03 | 2311006.02 |  |  |
| 28       | 520641.27 | 2305956.69 | 190       | 512783.63 | 2310929.92 |  |  |
| 29       | 520660.66 | 2306032.80 | 191       | 512765.74 | 2310853.44 |  |  |
| 30       | 520678.56 | 2306109.27 | 192       | 512749.35 | 2310776.64 |  |  |
| 31       | 520694.94 | 2306186.08 | 193       | 512734.48 | 2310699.52 |  |  |
| 32       | 520709.82 | 2306263.20 | 194       | 512721.11 | 2310622.13 |  |  |

|           | MCL 4                |            | тор 2 | MCL 4   | M 20119 2  |
|-----------|----------------------|------------|-------|---|------------|
| № п/п     | МСК-64 зона 2<br>X Y |            | № п/п | МСК-64 зона 2<br>Х Y  |            |
| J12 II/II | M                    | M          | _     | MCK-6 X M 512709.28 512698.97 512690.18 512682.94 512677.23 512673.06 512670.43 512669.34 512669.79 512671.78 512777.47 512781.00 512786.08 512792.70 512800.85 512810.53 512821.74 512834.47 512848.73 512864.49 512881.77 512900.54 | M          |
| 33        | 520723.18            | 2306340.59 | 195   |   | 2310544.49 |
| 34        | 520735.02            | 2306418.23 | 196   |   | 2310466.63 |
| 35        | 520745.33            | 2306496.09 | 197   |   | 2310388.58 |
| 36        | 520754.11            | 2306574.14 | 198   |   | 2310300.38 |
| 37        | 520761.35            | 2306652.34 | 199   |   | 2310232.05 |
| 38        | 520767.06            | 2306730.67 | 200   |   | 2310153.62 |
| 39        | 520771.23            | 2306809.10 | 201   |   | 2310075.13 |
| 40        | 520773.86            | 2306887.59 | 202   |   | 2309996.60 |
| 41        | 520774.95            | 2306966.13 | 203   |   | 2309918.06 |
| 42        | 520774.50            | 2307044.66 | 204   |   | 2309839.55 |
| 43        | 520772.50            | 2307123.18 | 205   |   | 2306841.36 |
| 44        | 520666.82            | 2310121.36 | 203   |   | 2306762.90 |
| 45        | 520663.28            | 2310121.30 | 207   |   | 2306684.53 |
| 46        | 520658.20            | 2310199.82 | 207   |   | 2306606.27 |
| 47        | 520651.59            | 2310278.20 | 209   |   | 2306528.15 |
| 48        | 520643.44            | 2310330.43 | 210   |   | 2306450.21 |
| 49        | 520633.75            | 2310434.57 | 211   |   | 2306372.48 |
| 50        | 520622.54            | 2310512.51 | 212   |   | 2306294.98 |
| 51        | 520609.81            | 2310370.24 | 213   |   | 2306217.75 |
| 52        | 520595.55            | 2310744.97 | 213   |   | 2306140.81 |
| 53        | 520579.79            | 2310744.97 | 215   |   | 2306064.19 |
| 54        | 520562.51            | 2310821.51 | 216   |   | 2305987.93 |
| 55        | 520543.73            | 2310974.79 | 217   | 512920.81   | 2305912.05 |
| 56        | 520523.46            | 2311050.66 | 218   | 512942.57   | 2305836.59 |
| 57        | 520501.71            | 2311126.13 | 219   | 512965.80   | 2305761.56 |
| 58        | 520478.47            | 2311201.15 | 220   | 512990.50   | 2305687.01 |
| 59        | 520453.77            | 2311201.13 | 221   | 513016.66   | 2305612.96 |
| 60        | 520427.61            | 2311273.76 | 222   | 513044.27   | 2305539.43 |
| 61        | 520400.00            | 2311349.70 | 223   | 513073.32   | 2305359.43 |
| 62        | 520370.95            | 2311425.26 | 224   | 513103.79   | 2305394.08 |
| 63        | 520340.48            | 2311568.63 | 225   | 513135.68   | 2305322.30 |
| 64        | 520308.59            | 2311640.41 | 226   | 513168.98   | 2305251.17 |
| 65        | 520275.30            | 2311711.54 | 227   | 513203.66   | 2305180.70 |
| 66        | 520240.61            | 2311711.54 | 228   | 513239.72   | 2305110.93 |
| 67        | 520204.55            | 2311782.00 | 229   | 513277.14   | 2305041.88 |
| 68        | 520167.13            | 2311920.82 | 230   | 513315.91   | 2304973.58 |
| 69        | 520128.36            | 2311920.82 | 231   | 513356.02   | 2304906.06 |
| 70        | 520088.25            | 2312056.65 | 232   | 513397.44   | 2304839.33 |
| 71        | 520046.83            | 2312030.03 | 233   | 513440.16   | 2304773.43 |
| 72        | 520040.83            | 2312123.37 | 234   | 513484.18   | 2304773.43 |
| 73        | 519960.10            | 2312189.27 | 235   | 513529.45   | 2304708.38 |
| 74        | 519914.82            | 2312234.32 | 236   | 513575.98   | 2304580.94 |
| 75        | 519868.29            | 2312318.49 | 237   | 513623.75   | 2304518.59 |
| 76        | 519820.52            | 2312381.70 | 238   | 513672.73   | 2304457.19 |

|       |               | Сек        | тор 2 |               |            |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|
| № п/п | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |
|       | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |
|       | M             | M          |       | M             | M          |
| 77    | 519771.54     | 2312505.50 | 239   | 513722.90     | 2304396.77 |
| 78    | 519721.37     | 2312565.92 | 240   | 513774.25     | 2304337.35 |
| 79    | 519670.02     | 2312625.35 | 241   | 513826.76     | 2304278.94 |
| 80    | 519617.51     | 2312683.75 | 242   | 513880.41     | 2304221.58 |
| 81    | 519563.86     | 2312741.12 | 243   | 513935.17     | 2304165.28 |
| 82    | 519509.10     | 2312797.41 | 244   | 513991.02     | 2304110.07 |
| 83    | 519453.25     | 2312852.63 | 245   | 514047.95     | 2304055.96 |
| 84    | 519396.32     | 2312906.73 | 246   | 514105.93     | 2304002.98 |
| 85    | 519338.34     | 2312959.71 | 247   | 514164.94     | 2303951.15 |
| 86    | 519279.33     | 2313011.54 | 248   | 514224.95     | 2303900.49 |
| 87    | 519219.32     | 2313062.20 | 249   | 514285.95     | 2303851.02 |
| 88    | 519158.32     | 2313111.67 | 250   | 514347.91     | 2303802.76 |
| 89    | 519096.36     | 2313159.93 | 251   | 514410.80     | 2303755.72 |
| 90    | 519033.47     | 2313206.97 | 252   | 514474.61     | 2303709.92 |
| 91    | 518969.66     | 2313252.77 | 253   | 514539.30     | 2303665.39 |
| 92    | 518904.97     | 2313297.30 | 254   | 514604.85     | 2303622.13 |
| 93    | 518839.42     | 2313340.56 | 255   | 514671.24     | 2303580.17 |
| 94    | 518773.03     | 2313382.51 | 256   | 514738.44     | 2303539.52 |
| 95    | 518705.83     | 2313423.16 | 257   | 514806.43     | 2303500.20 |
| 96    | 518637.84     | 2313462.48 | 258   | 514875.18     | 2303462.22 |
| 97    | 518569.10     | 2313500.46 | 259   | 514944.65     | 2303425.60 |
| 98    | 518499.62     | 2313537.08 | 260   | 515014.84     | 2303390.35 |
| 99    | 518429.44     | 2313572.33 | 261   | 515085.70     | 2303356.48 |
| 100   | 518358.58     | 2313606.20 | 262   | 515157.21     | 2303324.02 |
| 101   | 518287.06     | 2313638.67 | 263   | 515229.35     | 2303292.96 |
| 102   | 518214.93     | 2313669.72 | 264   | 515302.08     | 2303263.32 |
| 103   | 518142.19     | 2313699.36 | 265   | 515375.38     | 2303235.12 |
| 104   | 518068.89     | 2313727.56 | 266   | 515449.22     | 2303208.36 |
| 105   | 517995.05     | 2313754.32 | 267   | 515523.57     | 2303183.06 |
| 106   | 517920.70     | 2313779.62 | 268   | 515598.41     | 2303159.22 |
| 107   | 517845.87     | 2313803.45 | 269   | 515673.69     | 2303136.86 |
| 108   | 517770.58     | 2313825.82 | 270   | 515749.41     | 2303115.98 |
| 109   | 517694.87     | 2313846.70 | 271   | 515825.51     | 2303096.59 |
| 110   | 517618.77     | 2313866.09 | 272   | 515901.99     | 2303078.70 |
| 111   | 517542.29     | 2313883.98 | 273   | 515978.80     | 2303062.31 |
| 112   | 517465.48     | 2313900.37 | 274   | 516055.91     | 2303047.43 |
| 113   | 517388.37     | 2313905.37 | 275   | 516133.31     | 2303034.07 |
| 114   | 517310.97     | 2313928.60 | 276   | 516210.95     | 2303031.07 |
| 115   | 517233.33     | 2313940.44 | 277   | 516288.81     | 2303022.24 |
| 116   | 517255.35     | 2313950.75 | 278   | 516366.85     | 2303003.14 |
| 117   | 517077.43     | 2313959.53 | 279   | 516445.06     | 2302995.90 |
| 118   | 516999.23     | 2313939.33 | 280   | 516523.39     | 2302990.19 |
| 119   | 516920.90     | 2313900.78 | 281   | 516601.82     | 2302986.02 |
| 120   | 516842.47     | 2313972.49 | 282   | 516680.31     | 2302983.39 |

| <del></del> 1 | A FOR                  |                          | тор 2 | 3 # 27 4      |            |
|---------------|------------------------|--------------------------|-------|---------------|------------|
|               | МСК-64 зона 2          |                          |       | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п         | X                      | Y                        | № п/п | X             | Y          |
| 101           | M 51.67.62.00          | M                        | 202   | M             | M          |
| 121           | 516763.98              | 2313979.29               | 283   | 516758.84     | 2302982.30 |
| 122           | 516685.45              | 2313980.37               | 284   | 516837.38     | 2302982.76 |
| 123           | 516606.91              | 2313979.92               | 285   | 516915.89     | 2302984.75 |
| 124           | 516528.40              | 2313977.92               | 286   | 516994.35     | 2302988.29 |
| 125           | 516449.94              | 2313974.39               | 287   | 517072.73     | 2302993.37 |
| 126           | 516371.56              | 2313969.31               | 288   | 517150.98     | 2302999.98 |
| 127           | 516293.31              | 2313962.70               | 289   | 517229.10     | 2303008.13 |
| 128           | 516215.19              | 2313954.55               | 290   | 517307.04     | 2303017.81 |
| 129           | 516137.25              | 2313944.86               | 291   | 517384.77     | 2303029.02 |
| 130           | 516059.52              | 2313933.65               | 292   | 517462.27     | 2303041.76 |
| 131           | 515982.02              | 2313920.92               | 293   | 517539.51     | 2303056.01 |
| 132           | 515904.79              | 2313906.67               | 294   | 517616.45     | 2303071.78 |
| 133           | 515827.85              | 2313890.90               | 295   | 517693.06     | 2303089.05 |
| 134           | 515751.23              | 2313873.62               | 296   | 517769.32     | 2303107.83 |
| 135           | 515674.97              | 2313854.85               | 297   | 517845.20     | 2303128.10 |
| 136           | 515599.09              | 2313834.58               | 298   | 517920.67     | 2303149.85 |
| 137           | 515523.63              | 2313812.83               | 299   | 517995.69     | 2303173.09 |
| 138           | 515448.61              | 2313789.59               | 300   | 518070.24     | 2303197.79 |
| 139           | 515374.05              | 2313764.89               | 301   | 518144.30     | 2303223.95 |
| 140           | 515300.00              | 2313738.73               | 302   | 518217.82     | 2303251.56 |
| 141           | 515226.48              | 2313711.12               | 303   | 518290.79     | 2303280.60 |
| 142           | 515153.51              | 2313682.08               | 304   | 518363.18     | 2303311.08 |
| 143           | 515081.12              | 2313651.60               | 305   | 518434.95     | 2303342.97 |
| 144           | 515009.35              | 2313619.71               | 306   | 518506.08     | 2303376.26 |
| 145           | 514938.22              | 2313586.42               | 307   | 518576.55     | 2303410.94 |
| 146           | 514867.75              | 2313551.74               | 308   | 518646.32     | 2303447.00 |
| 147           | 514797.98              | 2313531.74               | 309   | 518715.37     | 2303484.43 |
| 148           | 514728.93              | 2313478.26               | 310   | 518783.67     | 2303523.20 |
| 149           | 514660.63              | 2313476.26               | 311   | 518851.20     | 2303563.30 |
| 150           | 514593.10              | 2313399.38               | 312   | 518917.92     | 2303604.72 |
| 151           | 514526.38              | 2313357.96               | 313   | 518983.82     | 2303647.45 |
| 152           | 514460.48              | 2313337.50               | 314   | 519048.87     | 2303691.46 |
| 153           | 514395.43              | 2313313.24               | 315   | 519113.05     | 2303736.74 |
| 154           | 514331.26              | 2313225.95               | 316   | 519176.32     | 2303730.74 |
|               |                        |                          |       |               |            |
| 155           | 514267.99              | 2313179.42               | 317   | 519238.66     | 2303831.03 |
| 156           | 514205.64              | 2313131.65               | 318   | 519300.06     | 2303880.01 |
| 157           | 514144.25              | 2313082.68               | 319   | 519360.48     | 2303930.19 |
| 158           | 514083.82              | 2313032.50               | 320   | 519419.91     | 2303981.54 |
| 159           | 514024.40              | 2312981.15               | 321   | 519478.31     | 2304034.04 |
| 160           | 513965.99              | 2312928.65               | 322   | 519535.67     | 2304087.69 |
|               |                        |                          | 1     | 519591.97     | 2304142.45 |
| 161<br>162    | 513908.63<br>513852.33 | 2312875.00<br>2312820.24 | 1 -   | 519591.97     | 2304142    |

|       | Сектор 2           |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|--------------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6              | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X                  | X Y        | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M                  | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
|       | Внутренняя граница |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
| 323   | 517416.72          | 2303440.18 | 340   | 516073.61 | 2313236.44 |  |  |  |  |  |
| 324   | 517352.56          | 2303838.79 | 341   | 516137.77 | 2312837.83 |  |  |  |  |  |
| 325   | 517302.52          | 2304149.72 | 342   | 516187.82 | 2312526.90 |  |  |  |  |  |
| 326   | 517293.01          | 2304208.80 | 343   | 516188.12 | 2312525.04 |  |  |  |  |  |
| 327   | 517432.42          | 2304213.71 | 344   | 516054.45 | 2312520.32 |  |  |  |  |  |
| 328   | 517306.47          | 2307001.02 | 345   | 516167.85 | 2310022.68 |  |  |  |  |  |
| 329   | 517286.30          | 2307646.85 | 346   | 516185.32 | 2309255.03 |  |  |  |  |  |
| 330   | 517255.93          | 2308335.75 | 347   | 516202.21 | 2308166.53 |  |  |  |  |  |
| 331   | 517217.20          | 2308969.97 | 348   | 516223.52 | 2307450.96 |  |  |  |  |  |
| 332   | 517203.16          | 2309290.91 | 349   | 516243.49 | 2306963.56 |  |  |  |  |  |
| 333   | 517182.58          | 2309666.14 | 350   | 516245.61 | 2306903.59 |  |  |  |  |  |
| 334   | 517166.53          | 2310057.88 | 351   | 516314.11 | 2304174.29 |  |  |  |  |  |
| 335   | 517103.80          | 2312557.31 | 352   | 516453.53 | 2304179.21 |  |  |  |  |  |
| 336   | 516970.13          | 2312552.60 | 353   | 516448.20 | 2304119.61 |  |  |  |  |  |
| 337   | 516970.30          | 2312554.48 | 354   | 516420.17 | 2303805.92 |  |  |  |  |  |
| 338   | 516998.33          | 2312868.16 | 355   | 516384.24 | 2303403.78 |  |  |  |  |  |
| 339   | 517034.26          | 2313270.30 | 323   | 517416.72 | 2303440.18 |  |  |  |  |  |

<sup>2)</sup> Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 3  |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 521078.04 | 2302800.92 | 136   | 517488.13 | 2315924.27 |  |  |  |  |  |
| 2     | 521146.26 | 2302872.29 | 137   | 517475.77 | 2315816.04 |  |  |  |  |  |
| 3     | 521213.29 | 2302944.77 | 138   | 517473.49 | 2315796.04 |  |  |  |  |  |
| 4     | 521279.13 | 2303018.34 | 139   | 517600.44 | 2315777.58 |  |  |  |  |  |
| 5     | 521343.74 | 2303092.99 | 140   | 517726.94 | 2315755.32 |  |  |  |  |  |
| 6     | 521407.12 | 2303168.69 | 141   | 517866.86 | 2315728.72 |  |  |  |  |  |
| 7     | 521469.24 | 2303245.43 | 142   | 518135.37 | 2315665.93 |  |  |  |  |  |
| 8     | 521530.09 | 2303323.17 | 143   | 518253.73 | 2315633.53 |  |  |  |  |  |
| 9     | 521589.65 | 2303401.91 | 144   | 518396.10 | 2315592.53 |  |  |  |  |  |
| 10    | 521647.91 | 2303481.61 | 145   | 518653.00 | 2315506.68 |  |  |  |  |  |
| 11    | 521704.85 | 2303562.27 | 146   | 518767.86 | 2315463.49 |  |  |  |  |  |
| 12    | 521760.46 | 2303643.85 | 147   | 518967.80 | 2315382.73 |  |  |  |  |  |
| 13    | 521814.71 | 2303726.33 | 148   | 519152.99 | 2315300.76 |  |  |  |  |  |
| 14    | 521867.61 | 2303809.70 | 149   | 519263.38 | 2315247.16 |  |  |  |  |  |
| 15    | 521919.12 | 2303893.92 | 150   | 519395.84 | 2315180.79 |  |  |  |  |  |

<sup>1)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха H=81.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

|       | Сектор 3  |            |       |                        |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|------------------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2          |            |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X                      | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M                      | M          |  |  |  |
| 16    | 521969.24 | 2303978.98 | 151   | 519631.92              | 2315049.71 |  |  |  |
| 17    | 522017.95 | 2304064.85 | 152   | 519736.89              | 2314986.16 |  |  |  |
| 18    | 522065.24 | 2304151.52 | 153   | 519862.70              | 2314907.91 |  |  |  |
| 19    | 522111.11 | 2304238.95 | 154   | 520086.40              | 2314755.17 |  |  |  |
| 20    | 522155.52 | 2304327.12 | 155   | 520134.88              | 2314720.35 |  |  |  |
| 21    | 522198.48 | 2304416.01 | 156   | 520302.47              | 2314593.22 |  |  |  |
| 22    | 522239.97 | 2304505.60 | 157   | 520515.45              | 2314416.74 |  |  |  |
| 23    | 522279.99 | 2304595.86 | 158   | 520611.24              | 2314331.17 |  |  |  |
| 24    | 522318.51 | 2304686.76 | 159   | 520715.84              | 2314235.14 |  |  |  |
| 25    | 522355.53 | 2304778.28 | 160   | 520907.28              | 2314044.11 |  |  |  |
| 26    | 522391.04 | 2304870.40 | 161   | 520994.79              | 2313950.08 |  |  |  |
| 27    | 522425.02 | 2304963.10 | 162   | 521090.38              | 2313844.51 |  |  |  |
| 28    | 522457.48 | 2305056.34 | 163   | 521263.43              | 2313636.67 |  |  |  |
| 29    | 522488.40 | 2305150.10 | 164   | 521341.65              | 2313535.32 |  |  |  |
| 30    | 522517.78 | 2305244.36 | 165   | 521427.12              | 2313421.40 |  |  |  |
| 31    | 522545.59 | 2305339.08 | 166   | 521580.54              | 2313198.17 |  |  |  |
| 32    | 522571.85 | 2305434.26 | 167   | 521649.32              | 2313089.69 |  |  |  |
| 33    | 522596.54 | 2305529.85 | 168   | 521723.73              | 2312968.74 |  |  |  |
| 34    | 522619.65 | 2305625.83 | 169   | 521858.45              | 2312727.66 |  |  |  |
| 35    | 522641.18 | 2305722.19 | 170   | 521914.24              | 2312618.36 |  |  |  |
| 36    | 522661.11 | 2305818.88 | 171   | 521979.87              | 2312485.53 |  |  |  |
| 37    | 522679.46 | 2305915.89 | 172   | 522089.20              | 2312238.63 |  |  |  |
| 38    | 522696.21 | 2306013.19 | 173   | 522134.67              | 2312124.65 |  |  |  |
| 39    | 522711.35 | 2306110.75 | 174   | 522210.02              | 2311921.71 |  |  |  |
| 40    | 522724.89 | 2306208.54 | 175   | 522274.22              | 2311729.64 |  |  |  |
| 41    | 522736.81 | 2306306.55 | 176   | 522308.98              | 2311611.95 |  |  |  |
| 42    | 522747.12 | 2306404.74 | 177   | 522348.97              | 2311470.16 |  |  |  |
| 43    | 522755.82 | 2306503.08 | 178   | 522411.38              | 2311206.58 |  |  |  |
| 44    | 522762.89 | 2306601.55 | 179   | 522423.81              | 2311147.77 |  |  |  |
| 45    | 522768.35 | 2306700.13 | 180   | 522462.08              | 2310940.50 |  |  |  |
| 46    | 522772.18 | 2306798.79 | 181   | 522499.83              | 2310673.13 |  |  |  |
| 47    | 522774.39 | 2306897.49 | 182   | 522512.96              | 2310545.36 |  |  |  |
| 48    | 522774.97 | 2306996.22 | 183   | 522525.83              | 2310403.51 |  |  |  |
| 49    | 522773.93 | 2307094.94 | 184   | 522541.09              | 2310084.39 |  |  |  |
| 50    | 522771.26 | 2307094.94 | 185   | 522646.00              | 2307075.07 |  |  |  |
| 51    | 522665.58 | 2310191.84 | 186   | 522645.42              | 2306858.99 |  |  |  |
| 52    | 522661.29 | 2310191.84 | 187   | 522633.23              | 2306588.40 |  |  |  |
| 53    | 522655.37 | 2310290.48 | 188   | 522622.70              | 2306460.38 |  |  |  |
| 54    | 522647.84 | 2310389.03 | 189   | 522609.15              | 2306319.03 |  |  |  |
| 55    | 522638.69 | 2310487.47 | 190   | 522572.15              | 2306051.13 |  |  |  |
| 56    |           |            | 190   |                        |            |  |  |  |
| 57    | 522627.92 | 2310683.91 | 191   | 522549.90<br>522523.30 | 2305924.62 |  |  |  |
|       | 522615.54 | 2310781.85 | +     |                        | 2305784.70 |  |  |  |
| 58    | 522601.54 | 2310879.58 | 193   | 522508.14              | 2305718.06 |  |  |  |
| 59    | 522585.95 | 2310977.07 | 194   | 522506.97              | 2305712.45 |  |  |  |

| Сектор 3 |               |            |       |               |            |  |  |
|----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| Ļ        | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п    | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|          | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 60       | 522568.75     | 2311074.29 | 195   | 522460.51     | 2305516.19 |  |  |
| 61       | 522549.95     | 2311171.21 | 196   | 522428.10     | 2305397.83 |  |  |
| 62       | 522529.56     | 2311267.81 | 197   | 522387.10     | 2305255.46 |  |  |
| 63       | 522507.58     | 2311364.06 | 198   | 522301.25     | 2304998.56 |  |  |
| 64       | 522484.03     | 2311459.93 | 199   | 522258.06     | 2304883.69 |  |  |
| 65       | 522458.89     | 2311555.41 | 200   | 522177.30     | 2304683.75 |  |  |
| 66       | 522432.20     | 2311650.46 | 201   | 522095.33     | 2304498.56 |  |  |
| 67       | 522403.94     | 2311745.05 | 202   | 522041.73     | 2304388.17 |  |  |
| 68       | 522374.13     | 2311839.17 | 203   | 521975.36     | 2304255.71 |  |  |
| 69       | 522342.77     | 2311932.79 | 204   | 521844.27     | 2304019.63 |  |  |
| 70       | 522309.88     | 2312025.88 | 205   | 521780.72     | 2303914.65 |  |  |
| 71       | 522275.46     | 2312118.41 | 206   | 521702.47     | 2303788.85 |  |  |
| 72       | 522239.52     | 2312210.36 | 207   | 521549.73     | 2303565.15 |  |  |
| 73       | 522202.07     | 2312301.71 | 208   | 521514.91     | 2303516.66 |  |  |
| 74       | 522163.13     | 2312392.44 | 209   | 521387.78     | 2303349.08 |  |  |
| 75       | 522122.70     | 2312482.50 | 210   | 521211.30     | 2303136.10 |  |  |
| 76       | 522080.79     | 2312571.90 | 211   | 521125.72     | 2303040.31 |  |  |
| 77       | 522037.42     | 2312660.59 | 212   | 521029.69     | 2302935.70 |  |  |
| 78       | 521992.59     | 2312748.55 | 213   | 520838.66     | 2302744.27 |  |  |
| 79       | 521946.32     | 2312835.76 | 214   | 520744.63     | 2302656.75 |  |  |
| 80       | 521898.63     | 2312922.21 | 215   | 520639.05     | 2302561.16 |  |  |
| 81       | 521849.51     | 2313007.85 | 216   | 520431.22     | 2302388.12 |  |  |
| 82       | 521799.00     | 2313092.68 | 217   | 520329.86     | 2302309.89 |  |  |
| 83       | 521747.10     | 2313176.66 | 218   | 520215.94     | 2302224.42 |  |  |
| 84       | 521693.82     | 2313259.78 | 219   | 519992.71     | 2302071.01 |  |  |
| 85       | 521639.18     | 2313342.00 | 220   | 519884.23     | 2302002.22 |  |  |
| 86       | 521583.19     | 2313423.32 | 221   | 519763.28     | 2301927.82 |  |  |
| 87       | 521525.88     | 2313503.71 | 222   | 519522.19     | 2301793.10 |  |  |
| 88       | 521467.25     | 2313583.14 | 223   | 519412.89     | 2301737.30 |  |  |
| 89       | 521407.32     | 2313661.60 | 224   | 519280.06     | 2301671.68 |  |  |
| 90       | 521346.11     | 2313739.06 | 225   | 519033.15     | 2301562.35 |  |  |
| 91       | 521283.63     | 2313815.51 | 226   | 518919.17     | 2301516.88 |  |  |
| 92       | 521219.90     | 2313890.91 | 227   | 518716.23     | 2301441.53 |  |  |
| 93       | 521154.94     | 2313965.26 | 228   | 518524.16     | 2301377.33 |  |  |
| 94       | 521088.77     | 2314038.52 | 229   | 518406.47     | 2301342.57 |  |  |
| 95       | 521021.40     | 2314110.69 | 230   | 518264.68     | 2301302.58 |  |  |
| 96       | 520952.85     | 2314181.74 | 231   | 517986.76     | 2301237.12 |  |  |
| 97       | 520883.14     | 2314251.66 | 232   | 517987.37     | 2301237.12 |  |  |
| 98       | 520812.29     | 2314231.00 | 233   | 518010.28     | 2301110.81 |  |  |
| 99       | 520740.32     | 2314387.99 | 234   | 518106.73     | 2301110.81 |  |  |
| 100      | 520667.25     | 2314454.38 | 235   | 518202.81     | 2301151.93 |  |  |
| 101      | 520593.09     | 2314519.56 | 236   | 518298.50     | 2301178.92 |  |  |
| 102      | 520517.87     | 2314519.50 | 237   | 518393.79     | 2301204.77 |  |  |
| 102      | 520441.61     | 2314585.30 | 238   | 518488.63     | 2301204.77 |  |  |

|       | Сектор 3  |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          | ]     | M         | M          |  |  |  |
| 104   | 520364.33 | 2314707.64 | 239   | 518583.01 | 2301261.16 |  |  |  |
| 105   | 520286.05 | 2314767.80 | 240   | 518676.90 | 2301291.69 |  |  |  |
| 106   | 520206.79 | 2314826.66 | 241   | 518770.28 | 2301323.75 |  |  |  |
| 107   | 520126.57 | 2314884.21 | 242   | 518863.11 | 2301357.35 |  |  |  |
| 108   | 520045.41 | 2314940.43 | 243   | 518955.39 | 2301392.47 |  |  |  |
| 109   | 519963.35 | 2314995.31 | 244   | 519047.07 | 2301429.10 |  |  |  |
| 110   | 519880.38 | 2315048.83 | 245   | 519138.13 | 2301467.24 |  |  |  |
| 111   | 519796.55 | 2315100.98 | 246   | 519228.56 | 2301506.87 |  |  |  |
| 112   | 519711.88 | 2315151.75 | 247   | 519318.32 | 2301547.98 |  |  |  |
| 113   | 519626.38 | 2315201.11 | 248   | 519407.39 | 2301590.57 |  |  |  |
| 114   | 519540.07 | 2315249.06 | 249   | 519495.75 | 2301634.61 |  |  |  |
| 115   | 519452.99 | 2315295.58 | 250   | 519583.37 | 2301680.10 |  |  |  |
| 116   | 519365.16 | 2315340.66 | 251   | 519670.23 | 2301727.03 |  |  |  |
| 117   | 519276.60 | 2315384.30 | 252   | 519756.31 | 2301775.38 |  |  |  |
| 118   | 519187.33 | 2315426.46 | 253   | 519841.58 | 2301825.14 |  |  |  |
| 119   | 519097.38 | 2315467.16 | 254   | 519926.02 | 2301876.30 |  |  |  |
| 120   | 519006.77 | 2315506.37 | 255   | 520009.61 | 2301928.84 |  |  |  |
| 121   | 518915.53 | 2315544.08 | 256   | 520092.32 | 2301982.74 |  |  |  |
| 122   | 518823.68 | 2315580.29 | 257   | 520174.14 | 2302038.00 |  |  |  |
| 123   | 518731.25 | 2315614.98 | 258   | 520255.03 | 2302094.60 |  |  |  |
| 124   | 518638.26 | 2315648.14 | 259   | 520334.98 | 2302152.53 |  |  |  |
| 125   | 518544.74 | 2315679.77 | 260   | 520413.97 | 2302211.76 |  |  |  |
| 126   | 518450.71 | 2315709.86 | 261   | 520491.97 | 2302272.28 |  |  |  |
| 127   | 518356.19 | 2315738.39 | 262   | 520568.97 | 2302334.08 |  |  |  |
| 128   | 518261.22 | 2315765.37 | 263   | 520644.93 | 2302397.13 |  |  |  |
| 129   | 518165.82 | 2315790.78 | 264   | 520719.86 | 2302461.43 |  |  |  |
| 130   | 518070.02 | 2315814.62 | 265   | 520793.71 | 2302526.95 |  |  |  |
| 131   | 517973.83 | 2315836.87 | 266   | 520866.47 | 2302593.68 |  |  |  |
| 132   | 517877.29 | 2315857.55 | 267   | 520938.13 | 2302661.59 |  |  |  |
| 133   | 517780.43 | 2315876.63 | 268   | 521008.66 | 2302730.68 |  |  |  |
| 134   | 517683.26 | 2315894.11 | 1     | 521078.04 | 2302800.92 |  |  |  |
| 135   | 517585.82 | 2315909.99 | -     | -         | -          |  |  |  |

<sup>1)</sup> Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;

<sup>2)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=175.00 м-181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

<sup>3)</sup> Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 4 |               |            |       |               |            |  |  |
|----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|          | МСК-64 зона 2 |            | ]     | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п    | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
| 1        | M 521020.60   | M          | 0.6   | M 520546.22   | M          |  |  |
| 1        | 521029.69     | 2302935.70 | 96    | 520546.33     | 2314255.07 |  |  |
| 2        | 521125.72     | 2303040.31 | 97    | 520648.53     | 2314161.08 |  |  |
| 3        | 521211.30     | 2303136.10 | 98    | 520836.19     | 2313973.70 |  |  |
| 4        | 521387.78     | 2303349.08 | 99    | 520922.31     | 2313881.22 |  |  |
| 5        | 521514.91     | 2303516.66 | 100   | 521015.92     | 2313777.67 |  |  |
| 6        | 521549.73     | 2303565.15 | 101   | 521185.59     | 2313573.85 |  |  |
| 7        | 521702.47     | 2303788.85 | 102   | 521262.38     | 2313474.44 |  |  |
| 8        | 521780.72     | 2303914.65 | 103   | 521346.08     | 2313362.73 |  |  |
| 9        | 521844.27     | 2304019.63 | 104   | 521496.72     | 2313143.56 |  |  |
| 10       | 521975.36     | 2304255.71 | 105   | 521564.46     | 2313036.89 |  |  |
| 11       | 522041.73     | 2304388.17 | 106   | 521637.16     | 2312918.59 |  |  |
| 12       | 522095.33     | 2304498.56 | 107   | 521771.49     | 2312678.17 |  |  |
| 13       | 522177.30     | 2304683.75 | 108   | 521824.30     | 2312574.72 |  |  |
| 14       | 522258.06     | 2304883.69 | 109   | 521890.58     | 2312440.38 |  |  |
| 15       | 522301.25     | 2304998.56 | 110   | 521997.58     | 2312198.53 |  |  |
| 16       | 522387.10     | 2305255.46 | 111   | 522040.62     | 2312090.64 |  |  |
| 17       | 522428.10     | 2305397.83 | 112   | 522115.35     | 2311889.62 |  |  |
| 18       | 522460.51     | 2305516.19 | 113   | 522179.12     | 2311698.73 |  |  |
| 19       | 522506.97     | 2305712.45 | 114   | 522212.02     | 2311587.33 |  |  |
| 20       | 522508.14     | 2305718.06 | 115   | 522252.30     | 2311444.60 |  |  |
| 21       | 522523.30     | 2305784.70 | 116   | 522313.58     | 2311185.80 |  |  |
| 22       | 522549.90     | 2305924.62 | 117   | 522326.24     | 2311125.44 |  |  |
| 23       | 522572.15     | 2306051.13 | 118   | 522363.36     | 2310924.55 |  |  |
| 24       | 522609.15     | 2306319.03 | 119   | 522400.37     | 2310662.70 |  |  |
| 25       | 522622.70     | 2306460.38 | 120   | 522413.29     | 2310537.00 |  |  |
| 26       | 522633.23     | 2306588.40 | 121   | 522425.96     | 2310397.98 |  |  |
| 27       | 522645.42     | 2306858.99 | 122   | 522441.32     | 2310076.03 |  |  |
| 28       | 522646.00     | 2307075.07 | 123   | 522545.97     | 2307073.21 |  |  |
| 29       | 522541.09     | 2310084.39 | 124   | 522545.35     | 2306859.47 |  |  |
| 30       | 522525.83     | 2310403.51 | 125   | 522533.32     | 2306593.80 |  |  |
| 31       | 522512.96     | 2310545.36 | 126   | 522523.01     | 2306467.85 |  |  |
| 32       | 522499.83     | 2310673.13 | 127   | 522509.67     | 2306329.65 |  |  |
| 33       | 522462.08     | 2310940.50 | 128   | 522473.38     | 2306066.94 |  |  |
| 34       | 522423.81     | 2311147.77 | 129   | 522451.55     | 2305942.48 |  |  |
| 35       | 522411.38     | 2311206.58 | 130   | 522425.40     | 2305805.36 |  |  |
| 36       | 522348.97     | 2311470.16 | 131   | 522411.05     | 2305742.28 |  |  |
| 37       | 522308.98     | 2311611.95 | 132   | 522408.98     | 2305732.28 |  |  |
| 38       | 522274.22     | 2311729.64 | 133   | 522362.83     | 2305537.92 |  |  |
| 39       | 522210.02     | 2311723.04 | 134   | 522332.16     | 2305425.88 |  |  |
| 40       | 522134.67     | 2312124.65 | 135   | 522290.61     | 2305281.96 |  |  |
| 41       | 522089.20     | 2312124.03 | 136   | 522206.20     | 2305029.76 |  |  |
| 42       | 521979.87     | 2312238.03 | 137   | 522165.32     | 2304921.03 |  |  |
| 43       | 521914.24     | 2312483.33 | 137   | 522085.61     | 2304723.54 |  |  |
| 44       | 521858.45     | 2312727.66 | 139   | 522004.10     | 2304723.34 |  |  |

|           | <b>Сектор 4 МСК-64 зона 2</b> |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
|-----------|-------------------------------|------------|-------|---------------|------------|--|
| № п/п     | X Y                           |            | № п/п | X Y           |            |  |
| J12 II/II | M                             | M          |       | M             | M          |  |
| 45        | 521723.73                     | 2312968.74 | 140   | 521953.37     | 2304435.03 |  |
| 46        | 521649.32                     | 2313089.69 | 141   | 521886.25     | 2304301.11 |  |
| 47        | 521580.54                     | 2313198.17 | 142   | 521757.85     | 2304069.91 |  |
| 48        | 521427.12                     | 2313421.40 | 143   | 521697.69     | 2303970.54 |  |
| 49        | 521341.65                     | 2313535.32 | 144   | 521618.61     | 2303843.32 |  |
| 50        | 521263.43                     | 2313636.67 | 145   | 521468.66     | 2303623.67 |  |
| 51        | 521090.38                     | 2313844.51 | 146   | 521393.94     | 2303522.69 |  |
| 52        | 520994.79                     | 2313950.08 | 147   | 521310.07     | 2303412.03 |  |
| 53        | 520907.28                     | 2314044.11 | 148   | 521133.80     | 2303199.45 |  |
| 54        | 520715.84                     | 2314235.14 | 149   | 521049.62     | 2303105.21 |  |
| 55        | 520611.24                     | 2314331.17 | 150   | 520955.63     | 2303003.02 |  |
| 56        | 520515.45                     | 2314416.74 | 151   | 520768.25     | 2302815.35 |  |
| 57        | 520302.47                     | 2314593.22 | 152   | 520675.77     | 2302729.24 |  |
| 58        | 520134.88                     | 2314720.35 | 153   | 520572.22     | 2302635.63 |  |
| 59        | 520086.40                     | 2314755.17 | 154   | 520368.39     | 2302465.96 |  |
| 60        | 519862.70                     | 2314907.91 | 155   | 520268.98     | 2302389.17 |  |
| 61        | 519736.89                     | 2314986.16 | 156   | 520157.27     | 2302305.46 |  |
| 62        | 519631.92                     | 2315049.71 | 157   | 519938.10     | 2302154.83 |  |
| 63        | 519395.84                     | 2315180.79 | 158   | 519831.42     | 2302087.09 |  |
| 64        | 519263.38                     | 2315247.16 | 159   | 519713.13     | 2302014.39 |  |
| 65        | 519152.99                     | 2315300.76 | 160   | 519472.70     | 2301880.06 |  |
| 66        | 518967.80                     | 2315382.73 | 161   | 519369.25     | 2301827.24 |  |
| 67        | 518767.86                     | 2315463.49 | 162   | 519234.91     | 2301760.97 |  |
| 68        | 518653.00                     | 2315506.68 | 163   | 518993.06     | 2301653.97 |  |
| 69        | 518396.10                     | 2315592.53 | 164   | 518885.17     | 2301610.93 |  |
| 70        | 518253.73                     | 2315633.53 | 165   | 518684.14     | 2301536.20 |  |
| 71        | 518135.37                     | 2315665.93 | 166   | 518493.25     | 2301472.43 |  |
| 72        | 517866.86                     | 2315728.72 | 167   | 518381.85     | 2301439.53 |  |
| 73        | 517726.94                     | 2315755.32 | 168   | 518239.12     | 2301399.26 |  |
| 74        | 517600.44                     | 2315777.58 | 169   | 517968.45     | 2301335.45 |  |
| 75        | 517473.49                     | 2315796.04 | 170   | 517986.76     | 2301237.12 |  |
| 76        | 517462.15                     | 2315696.71 | 171   | 518264.68     | 2301302.58 |  |
| 77        | 517584.62                     | 2315678.80 | 172   | 518406.47     | 2301342.57 |  |
| 78        | 517709.08                     | 2315656.98 | 173   | 518524.16     | 2301377.33 |  |
| 79        | 517846.20                     | 2315630.83 | 174   | 518716.23     | 2301441.53 |  |
| 80        | 518113.64                     | 2315568.25 | 175   | 518919.17     | 2301516.88 |  |
| 81        | 518225.67                     | 2315537.58 | 176   | 519033.15     | 2301562.35 |  |
| 82        | 518369.59                     | 2315496.03 | 177   | 519280.06     | 2301671.68 |  |
| 83        | 518621.79                     | 2315411.63 | 178   | 519412.89     | 2301737.30 |  |
| 84        | 518730.52                     | 2315370.75 | 179   | 519522.19     | 2301793.10 |  |
| 85        | 518928.01                     | 2315291.04 | 180   | 519763.28     | 2301927.82 |  |
| 86        | 519112.03                     | 2315209.53 | 181   | 519884.23     | 2302002.22 |  |
| 87        | 519216.52                     | 2315158.80 | 182   | 519992.71     | 2302071.01 |  |
| 88        | 519350.44                     | 2315091.68 | 183   | 520215.94     | 2302224.42 |  |

| Сектор 4 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|          | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п    | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|          | M         | М          |       | M         | M          |  |  |  |
| 89       | 519581.64 | 2314963.29 | 184   | 520329.86 | 2302309.89 |  |  |  |
| 90       | 519681.01 | 2314903.13 | 185   | 520431.22 | 2302388.12 |  |  |  |
| 91       | 519808.23 | 2314824.04 | 186   | 520639.05 | 2302561.16 |  |  |  |
| 92       | 520027.88 | 2314674.10 | 187   | 520744.63 | 2302656.75 |  |  |  |
| 93       | 520128.86 | 2314599.38 | 188   | 520838.66 | 2302744.27 |  |  |  |
| 94       | 520239.51 | 2314515.51 | 1     | 521029.69 | 2302935.70 |  |  |  |
| 95       | 520452.09 | 2314339.25 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=170.00 м-175.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 5 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|          | МСК-6     | б4 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п    | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|          | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1        | 520955.63 | 2303003.02 | 96    | 520481.42 | 2314178.97 |  |  |  |
| 2        | 521049.62 | 2303105.21 | 97    | 520581.21 | 2314087.03 |  |  |  |
| 3        | 521133.80 | 2303199.45 | 98    | 520765.10 | 2313903.29 |  |  |  |
| 4        | 521310.07 | 2303412.03 | 99    | 520849.83 | 2313812.36 |  |  |  |
| 5        | 521393.94 | 2303522.69 | 100   | 520941.45 | 2313710.83 |  |  |  |
| 6        | 521468.66 | 2303623.67 | 101   | 521107.74 | 2313511.03 |  |  |  |
| 7        | 521618.61 | 2303843.32 | 102   | 521183.10 | 2313413.55 |  |  |  |
| 8        | 521697.69 | 2303970.54 | 103   | 521265.04 | 2313304.06 |  |  |  |
| 9        | 521757.85 | 2304069.91 | 104   | 521412.90 | 2313088.95 |  |  |  |
| 10       | 521886.25 | 2304301.11 | 105   | 521479.59 | 2312984.08 |  |  |  |
| 11       | 521953.37 | 2304435.03 | 106   | 521550.58 | 2312868.44 |  |  |  |
| 12       | 522004.10 | 2304539.52 | 107   | 521684.53 | 2312628.69 |  |  |  |
| 13       | 522085.61 | 2304723.54 | 108   | 521734.36 | 2312531.07 |  |  |  |
| 14       | 522165.32 | 2304921.03 | 109   | 521801.30 | 2312395.23 |  |  |  |
| 15       | 522206.20 | 2305029.76 | 110   | 521905.96 | 2312158.44 |  |  |  |
| 16       | 522290.61 | 2305281.96 | 111   | 521946.57 | 2312056.64 |  |  |  |
| 17       | 522332.16 | 2305425.88 | 112   | 522020.68 | 2311857.53 |  |  |  |
| 18       | 522362.83 | 2305537.92 | 113   | 522084.02 | 2311667.83 |  |  |  |
| 19       | 522408.98 | 2305732.28 | 114   | 522115.07 | 2311562.72 |  |  |  |
| 20       | 522411.05 | 2305742.28 | 115   | 522155.62 | 2311419.04 |  |  |  |
| 21       | 522425.40 | 2305805.36 | 116   | 522215.77 | 2311165.03 |  |  |  |
| 22       | 522451.55 | 2305942.48 | 117   | 522228.67 | 2311103.11 |  |  |  |
| 23       | 522473.38 | 2306066.94 | 118   | 522264.64 | 2310908.60 |  |  |  |
| 24       | 522509.67 | 2306329.65 | 119   | 522300.92 | 2310652.27 |  |  |  |
| 25       | 522523.01 | 2306467.85 | 120   | 522313.62 | 2310528.64 |  |  |  |

|       |               | Сек        | тор 5 |               |            |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 26    | 522533.32     | 2306593.80 | 121   | 522326.10     | 2310392.45 |  |
| 27    | 522545.35     | 2306859.47 | 122   | 522341.55     | 2310067.67 |  |
| 28    | 522545.97     | 2307073.21 | 123   | 522445.94     | 2307071.35 |  |
| 29    | 522441.32     | 2310076.03 | 124   | 522445.28     | 2306859.95 |  |
| 30    | 522425.96     | 2310397.98 | 125   | 522433.42     | 2306599.19 |  |
| 31    | 522413.29     | 2310537.00 | 126   | 522423.32     | 2306475.32 |  |
| 32    | 522400.37     | 2310662.70 | 127   | 522410.19     | 2306340.27 |  |
| 33    | 522363.36     | 2310924.55 | 128   | 522374.60     | 2306082.76 |  |
| 34    | 522326.24     | 2311125.44 | 129   | 522353.20     | 2305960.34 |  |
| 35    | 522313.58     | 2311185.80 | 130   | 522327.51     | 2305826.01 |  |
| 36    | 522252.30     | 2311444.60 | 131   | 522313.97     | 2305766.49 |  |
| 37    | 522212.02     | 2311587.33 | 132   | 522310.99     | 2305752.12 |  |
| 38    | 522179.12     | 2311698.73 | 133   | 522265.15     | 2305559.65 |  |
| 39    | 522115.35     | 2311889.62 | 134   | 522236.21     | 2305453.94 |  |
| 40    | 522040.62     | 2312090.64 | 135   | 522194.12     | 2305308.47 |  |
| 41    | 521997.58     | 2312198.53 | 136   | 522111.15     | 2305060.97 |  |
| 42    | 521890.58     | 2312440.38 | 137   | 522072.58     | 2304958.38 |  |
| 43    | 521824.30     | 2312574.72 | 138   | 521993.91     | 2304763.33 |  |
| 44    | 521771.49     | 2312678.17 | 139   | 521912.88     | 2304580.49 |  |
| 45    | 521637.16     | 2312918.59 | 140   | 521865.00     | 2304481.89 |  |
| 46    | 521564.46     | 2313036.89 | 141   | 521767.82     | 2304292.97 |  |
| 47    | 521496.72     | 2313143.56 | 142   | 521646.92     | 2304078.25 |  |
| 48    | 521346.08     | 2313362.73 | 143   | 521534.75     | 2303897.79 |  |
| 49    | 521262.38     | 2313474.44 | 144   | 521387.59     | 2303682.19 |  |
| 50    | 521185.59     | 2313573.85 | 145   | 521314.29     | 2303583.15 |  |
| 51    | 521015.92     | 2313777.67 | 146   | 521232.36     | 2303474.99 |  |
| 52    | 520922.31     | 2313881.22 | 147   | 521056.31     | 2303262.81 |  |
| 53    | 520836.19     | 2313973.70 | 148   | 520973.52     | 2303170.12 |  |
| 54    | 520648.53     | 2314161.08 | 149   | 520881.58     | 2303070.34 |  |
| 55    | 520546.33     | 2314255.07 | 150   | 520697.84     | 2302886.44 |  |
| 56    | 520452.09     | 2314339.25 | 151   | 520606.91     | 2302801.72 |  |
| 57    | 520239.51     | 2314515.51 | 152   | 520505.38     | 2302710.10 |  |
| 58    | 520128.86     | 2314519.38 | 153   | 520305.57     | 2302543.80 |  |
| 59    | 520027.88     | 2314674.10 | 154   | 520208.10     | 2302468.44 |  |
| 60    | 519808.23     | 2314824.04 | 155   | 520098.60     | 2302386.51 |  |
| 61    | 519681.01     | 2314903.13 | 156   | 519883.49     | 2302238.64 |  |
| 62    | 519581.64     | 2314903.13 | 157   | 519883.49     | 2302238.04 |  |
| 63    | 519350.44     | 2315091.68 | 158   | 519662.98     | 2302171.90 |  |
| 64    | 519216.52     | 2315158.80 | 159   | 519002.98     | 2301967.02 |  |
| 65    | 519112.03     | 2315138.80 | 160   | 519423.22     | 2301907.02 |  |
| 66    | 518928.01     | 2315291.04 | 161   | 519323.60     | 2301917.19 |  |
| 67    | 518730.52     |            | 162   | 519189.76     | 2301830.23 |  |
| 68    |               | 2315370.75 |       |               | <u> </u>   |  |
|       | 518621.79     | 2315411.63 | 163   | 518851.16     | 2301704.98 |  |
| 69    | 518369.59     | 2315496.03 | 164   | 518652.05     | 2301630.87 |  |

|       | Сектор 5  |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 70    | 518225.67 | 2315537.58 | 165   | 518462.35     | 2301567.54 |  |  |  |
| 71    | 518113.64 | 2315568.25 | 166   | 518357.24     | 2301536.49 |  |  |  |
| 72    | 517846.20 | 2315630.83 | 167   | 518213.55     | 2301495.94 |  |  |  |
| 73    | 517709.08 | 2315656.98 | 168   | 517950.14     | 2301433.78 |  |  |  |
| 74    | 517584.62 | 2315678.80 | 169   | 517950.35     | 2301432.64 |  |  |  |
| 75    | 517462.15 | 2315696.71 | 170   | 517968.45     | 2301335.45 |  |  |  |
| 76    | 517452.84 | 2315615.11 | 171   | 518239.12     | 2301399.26 |  |  |  |
| 77    | 517450.82 | 2315597.39 | 172   | 518381.85     | 2301439.53 |  |  |  |
| 78    | 517568.80 | 2315580.02 | 173   | 518493.25     | 2301472.43 |  |  |  |
| 79    | 517691.22 | 2315558.63 | 174   | 518684.14     | 2301536.20 |  |  |  |
| 80    | 517825.55 | 2315532.93 | 175   | 518885.17     | 2301610.93 |  |  |  |
| 81    | 518091.91 | 2315470.58 | 176   | 518993.06     | 2301653.97 |  |  |  |
| 82    | 518197.62 | 2315441.64 | 177   | 519234.91     | 2301760.97 |  |  |  |
| 83    | 518343.09 | 2315399.54 | 178   | 519369.25     | 2301827.24 |  |  |  |
| 84    | 518590.59 | 2315316.58 | 179   | 519472.70     | 2301880.06 |  |  |  |
| 85    | 518693.18 | 2315278.01 | 180   | 519713.13     | 2302014.39 |  |  |  |
| 86    | 518888.22 | 2315199.34 | 181   | 519831.42     | 2302087.09 |  |  |  |
| 87    | 519071.06 | 2315118.31 | 182   | 519938.10     | 2302154.83 |  |  |  |
| 88    | 519169.66 | 2315070.44 | 183   | 520157.27     | 2302305.46 |  |  |  |
| 89    | 519358.58 | 2314973.26 | 184   | 520268.98     | 2302389.17 |  |  |  |
| 90    | 519573.30 | 2314852.36 | 185   | 520368.39     | 2302465.96 |  |  |  |
| 91    | 519753.76 | 2314740.18 | 186   | 520572.22     | 2302635.63 |  |  |  |
| 92    | 519969.36 | 2314593.03 | 187   | 520675.77     | 2302729.24 |  |  |  |
| 93    | 520068.39 | 2314519.73 | 188   | 520768.25     | 2302815.35 |  |  |  |
| 94    | 520176.55 | 2314437.80 | 1     | 520955.63     | 2303003.02 |  |  |  |
| 95    | 520388.73 | 2314261.76 | -     | -             | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=165.00 м-170.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 6  |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 520881.58 | 2303070.34 | 93    | 520513.89 | 2314012.97 |  |  |  |  |
| 2     | 520973.52 | 2303170.12 | 94    | 520694.02 | 2313832.88 |  |  |  |  |
| 3     | 521056.31 | 2303262.81 | 95    | 520777.34 | 2313743.50 |  |  |  |  |
| 4     | 521232.36 | 2303474.99 | 96    | 520866.98 | 2313644.00 |  |  |  |  |
| 5     | 521314.29 | 2303583.15 | 97    | 521029.90 | 2313448.20 |  |  |  |  |

| Сектор 6 |           |               |       |           |               |  |  |
|----------|-----------|---------------|-------|-----------|---------------|--|--|
|          | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |  |  |
| № п/п    | X         | Y             | № п/п | X         | Y             |  |  |
|          | M         | М             |       | M         | M             |  |  |
| 6        | 521387.59 | 2303682.19    | 98    | 521103.83 | 2313352.67    |  |  |
| 7        | 521534.75 | 2303897.79    | 99    | 521184.00 | 2313245.39    |  |  |
| 8        | 521646.92 | 2304078.25    | 100   | 521329.09 | 2313034.34    |  |  |
| 9        | 521767.82 | 2304292.97    | 101   | 521394.72 | 2312931.27    |  |  |
| 10       | 521865.00 | 2304481.89    | 102   | 521464.01 | 2312818.29    |  |  |
| 11       | 521912.88 | 2304580.49    | 103   | 521597.57 | 2312579.21    |  |  |
| 12       | 521993.91 | 2304763.33    | 104   | 521644.42 | 2312487.43    |  |  |
| 13       | 522072.58 | 2304958.38    | 105   | 521712.01 | 2312350.08    |  |  |
| 14       | 522111.15 | 2305060.97    | 106   | 521814.34 | 2312118.35    |  |  |
| 15       | 522194.12 | 2305308.47    | 107   | 521852.52 | 2312022.64    |  |  |
| 16       | 522236.21 | 2305453.94    | 108   | 521926.01 | 2311825.44    |  |  |
| 17       | 522265.15 | 2305559.65    | 109   | 521988.92 | 2311636.93    |  |  |
| 18       | 522310.99 | 2305752.12    | 110   | 522018.11 | 2311538.10    |  |  |
| 19       | 522313.97 | 2305766.49    | 111   | 522058.94 | 2311393.47    |  |  |
| 20       | 522327.51 | 2305826.01    | 112   | 522117.97 | 2311144.25    |  |  |
| 21       | 522353.20 | 2305960.34    | 113   | 522131.09 | 2311080.78    |  |  |
| 22       | 522374.60 | 2306082.76    | 114   | 522174.26 | 2310835.87    |  |  |
| 23       | 522410.19 | 2306340.27    | 115   | 522201.47 | 2310641.84    |  |  |
| 24       | 522423.32 | 2306475.32    | 116   | 522213.96 | 2310520.28    |  |  |
| 25       | 522433.42 | 2306599.19    | 117   | 522226.23 | 2310386.91    |  |  |
| 26       | 522445.28 | 2306859.95    | 118   | 522241.78 | 2310059.31    |  |  |
| 27       | 522445.94 | 2307071.35    | 119   | 522345.92 | 2307069.50    |  |  |
| 28       | 522341.55 | 2310067.67    | 120   | 522345.22 | 2306860.43    |  |  |
| 29       | 522326.10 | 2310392.45    | 121   | 522333.52 | 2306604.59    |  |  |
| 30       | 522313.62 | 2310528.64    | 122   | 522323.63 | 2306482.79    |  |  |
| 31       | 522300.92 | 2310652.27    | 123   | 522310.71 | 2306350.89    |  |  |
| 32       | 522264.64 | 2310908.60    | 124   | 522275.82 | 2306098.58    |  |  |
| 33       | 522228.67 | 2311103.11    | 125   | 522254.86 | 2305978.20    |  |  |
| 34       | 522215.77 | 2311165.03    | 126   | 522229.61 | 2305846.67    |  |  |
| 35       | 522155.62 | 2311419.04    | 127   | 522216.88 | 2305790.71    |  |  |
| 36       | 522115.07 | 2311562.72    | 128   | 522213.00 | 2305771.96    |  |  |
| 37       | 522084.02 | 2311667.83    | 129   | 522171.82 | 2305598.59    |  |  |
| 38       | 522020.68 | 2311857.53    | 130   | 522156.10 | 2305537.16    |  |  |
| 39       | 521946.57 | 2312056.64    | 131   | 522097.62 | 2305334.97    |  |  |
| 40       | 521905.96 | 2312158.44    | 132   | 522022.40 | 2305110.26    |  |  |
| 41       | 521801.30 | 2312395.23    | 133   | 522000.70 | 2305049.18    |  |  |
| 42       | 521734.36 | 2312531.07    | 134   | 521925.01 | 2304855.79    |  |  |
| 43       | 521684.53 | 2312628.69    | 135   | 521821.65 | 2304621.45    |  |  |
| 44       | 521550.58 | 2312868.44    | 136   | 521776.64 | 2304528.76    |  |  |

55

|       |           | Сек           | тор б |           |            |
|-------|-----------|---------------|-------|-----------|------------|
|       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |       | МСК-0     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y             | № п/п | X         | Y          |
|       | M         | M             |       | M         | M          |
| 45    | 521479.59 | 2312984.08    | 137   | 521680.46 | 2304341.57 |
| 46    | 521412.90 | 2313088.95    | 138   | 521561.96 | 2304131.04 |
| 47    | 521265.04 | 2313304.06    | 139   | 521418.80 | 2303904.68 |
| 48    | 521183.10 | 2313413.55    | 140   | 521279.93 | 2303703.57 |
| 49    | 521107.74 | 2313511.03    | 141   | 521154.65 | 2303537.95 |
| 50    | 520941.45 | 2313710.83    | 142   | 520978.82 | 2303326.17 |
| 51    | 520849.83 | 2313812.36    | 143   | 520897.42 | 2303235.03 |
| 52    | 520765.10 | 2313903.29    | 144   | 520807.52 | 2303137.66 |
| 53    | 520581.21 | 2314087.03    | 145   | 520627.43 | 2302957.53 |
| 54    | 520481.42 | 2314178.97    | 146   | 520538.05 | 2302874.20 |
| 55    | 520388.73 | 2314261.76    | 147   | 520438.55 | 2302784.56 |
| 56    | 520176.55 | 2314437.80    | 148   | 520242.74 | 2302621.65 |
| 57    | 520068.39 | 2314519.73    | 149   | 520147.21 | 2302547.72 |
| 58    | 519969.36 | 2314593.03    | 150   | 520039.93 | 2302467.55 |
| 59    | 519753.76 | 2314740.18    | 151   | 519828.88 | 2302322.46 |
| 60    | 519573.30 | 2314852.36    | 152   | 519725.81 | 2302256.82 |
| 61    | 519358.58 | 2314973.26    | 153   | 519612.83 | 2302187.54 |
| 62    | 519169.66 | 2315070.44    | 154   | 519373.74 | 2302053.98 |
| 63    | 519071.06 | 2315118.31    | 155   | 519281.96 | 2302007.13 |
| 64    | 518888.22 | 2315199.34    | 156   | 519144.61 | 2301939.54 |
| 65    | 518693.18 | 2315278.01    | 157   | 518912.87 | 2301837.21 |
| 66    | 518590.59 | 2315316.58    | 158   | 518817.16 | 2301799.03 |
| 67    | 518343.09 | 2315399.54    | 159   | 518619.96 | 2301725.55 |
| 68    | 518197.62 | 2315441.64    | 160   | 518431.45 | 2301662.64 |
| 69    | 518091.91 | 2315470.58    | 161   | 518332.62 | 2301633.45 |
| 70    | 517825.55 | 2315532.93    | 162   | 518187.99 | 2301592.62 |
| 71    | 517691.22 | 2315558.63    | 163   | 517931.82 | 2301532.11 |
| 72    | 517568.80 | 2315580.02    | 164   | 517950.14 | 2301433.78 |
| 73    | 517450.82 | 2315597.39    | 165   | 518213.55 | 2301495.94 |
| 74    | 517439.48 | 2315498.07    | 166   | 518357.24 | 2301536.49 |
| 75    | 517552.98 | 2315481.24    | 167   | 518462.35 | 2301567.54 |
| 76    | 517673.36 | 2315460.28    | 168   | 518652.05 | 2301630.87 |
| 77    | 517804.89 | 2315435.04    | 169   | 518851.16 | 2301704.98 |
| 78    | 518070.17 | 2315372.90    | 170   | 518952.97 | 2301745.59 |
| 79    | 518169.56 | 2315345.69    | 171   | 519189.76 | 2301850.25 |
| 80    | 518316.58 | 2315303.05    | 172   | 519325.60 | 2301917.19 |
| 81    | 518541.30 | 2315227.83    | 173   | 519423.22 | 2301967.02 |
| 82    | 518602.37 | 2315206.13    | 174   | 519662.98 | 2302100.96 |
| 83    | 518795.76 | 2315130.44    | 175   | 519778.61 | 2302171.96 |

|       | Сектор 6  |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 84    | 519030.10 | 2315027.08 | 176   | 519883.49 | 2302238.64 |  |  |  |  |  |
| 85    | 519122.80 | 2314982.07 | 177   | 520098.60 | 2302386.51 |  |  |  |  |  |
| 86    | 519309.98 | 2314885.90 | 178   | 520208.10 | 2302468.44 |  |  |  |  |  |
| 87    | 519520.51 | 2314767.40 | 179   | 520305.57 | 2302543.80 |  |  |  |  |  |
| 88    | 519746.87 | 2314624.23 | 180   | 520505.38 | 2302710.10 |  |  |  |  |  |
| 89    | 519947.97 | 2314485.37 | 181   | 520606.91 | 2302801.72 |  |  |  |  |  |
| 90    | 520113.60 | 2314360.09 | 182   | 520697.84 | 2302886.44 |  |  |  |  |  |
| 91    | 520325.38 | 2314184.26 | 1     | 520881.58 | 2303070.34 |  |  |  |  |  |
| 92    | 520416.52 | 2314102.87 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=160.00 м-165.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 7  |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  | _     | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 520807.52 | 2303137.66 | 91    | 520430.87 | 2313954.17 |  |  |  |  |  |
| 2     | 520897.42 | 2303235.03 | 92    | 520577.11 | 2313810.49 |  |  |  |  |  |
| 3     | 520978.82 | 2303326.17 | 93    | 520704.86 | 2313674.64 |  |  |  |  |  |
| 4     | 521154.65 | 2303537.95 | 94    | 520792.51 | 2313577.16 |  |  |  |  |  |
| 5     | 521279.93 | 2303703.57 | 95    | 520952.06 | 2313385.38 |  |  |  |  |  |
| 6     | 521418.80 | 2303904.68 | 96    | 521024.55 | 2313291.79 |  |  |  |  |  |
| 7     | 521561.96 | 2304131.04 | 97    | 521102.96 | 2313186.72 |  |  |  |  |  |
| 8     | 521680.46 | 2304341.57 | 98    | 521245.27 | 2312979.73 |  |  |  |  |  |
| 9     | 521776.64 | 2304528.76 | 99    | 521309.86 | 2312878.46 |  |  |  |  |  |
| 10    | 521821.65 | 2304621.45 | 100   | 521377.44 | 2312768.14 |  |  |  |  |  |
| 11    | 521925.01 | 2304855.79 | 101   | 521510.61 | 2312529.73 |  |  |  |  |  |
| 12    | 522000.70 | 2305049.18 | 102   | 521554.48 | 2312443.79 |  |  |  |  |  |
| 13    | 522022.40 | 2305110.26 | 103   | 521622.72 | 2312304.93 |  |  |  |  |  |
| 14    | 522097.62 | 2305334.97 | 104   | 521722.72 | 2312078.25 |  |  |  |  |  |
| 15    | 522156.10 | 2305537.16 | 105   | 521758.47 | 2311988.63 |  |  |  |  |  |
| 16    | 522171.82 | 2305598.59 | 106   | 521831.34 | 2311793.34 |  |  |  |  |  |
| 17    | 522213.00 | 2305771.96 | 107   | 521893.82 | 2311606.02 |  |  |  |  |  |
| 18    | 522216.88 | 2305790.71 | 108   | 521921.15 | 2311513.48 |  |  |  |  |  |
| 19    | 522229.61 | 2305846.67 | 109   | 521962.26 | 2311367.91 |  |  |  |  |  |
| 20    | 522254.86 | 2305978.20 | 110   | 522020.17 | 2311123.47 |  |  |  |  |  |
| 21    | 522275.82 | 2306098.58 | 111   | 522033.52 | 2311058.45 |  |  |  |  |  |
| 22    | 522310.71 | 2306350.89 | 112   | 522075.01 | 2310823.53 |  |  |  |  |  |

| Сектор 7 |               |            |       |   |            |  |  |
|----------|---------------|------------|-------|---|------------|--|--|
|          | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2   |            |  |  |
| № п/п    | X             | Y          | № п/п | X   | Y          |  |  |
|          | M             | M          |       | M 522102.01 522114.29 522126.36 522141.12 522245.89 522245.15 522233.61 522223.94 522211.23 522177.04 522156.51 522131.72 522119.80 522115.01 522075.15 522044.32 522044.32 522044.32 521906.63 521831.86 521730.42 521688.28 521593.11 521477.00 521336.98 521200.55 521076.94 520748.72 520605.05 520469.19 520371.71 520179.92 520086.33 | M          |  |  |
| 23       | 522323.63     | 2306482.79 | 113   | 522102.01   | 2310631.40 |  |  |
| 24       | 522333.52     | 2306604.59 | 114   | 522114.29   | 2310511.92 |  |  |
| 25       | 522345.22     | 2306860.43 | 115   | 522126.36   | 2310381.38 |  |  |
| 26       | 522345.92     | 2307069.50 | 116   | 522141.12   | 2310076.49 |  |  |
| 27       | 522241.78     | 2310059.31 | 117   | 522245.89   | 2307067.64 |  |  |
| 28       | 522226.23     | 2310386.91 | 118   | 522245.15   | 2306860.91 |  |  |
| 29       | 522213.96     | 2310520.28 | 119   | 522233.61   | 2306609.98 |  |  |
| 30       | 522201.47     | 2310641.84 | 120   | 522223.94   | 2306490.26 |  |  |
| 31       | 522174.26     | 2310835.87 | 121   | 522211.23   | 2306361.52 |  |  |
| 32       | 522131.09     | 2311080.78 | 122   | 522177.04   | 2306114.40 |  |  |
| 33       | 522117.97     | 2311144.25 | 123   | 522156.51   | 2305996.05 |  |  |
| 34       | 522058.94     | 2311393.47 | 124   | 522131.72   | 2305867.32 |  |  |
| 35       | 522018.11     | 2311538.10 | 125   | 522119.80   | 2305814.92 |  |  |
| 36       | 521988.92     | 2311636.93 | 126   | 522115.01   | 2305791.79 |  |  |
| 37       | 521926.01     | 2311825.44 | 127   | 522075.15   | 2305624.35 |  |  |
| 38       | 521852.52     | 2312022.64 | 128   | 522044.32   | 2305510.05 |  |  |
| 39       | 521814.34     | 2312118.35 | 129   | 522001.13   | 2305361.48 |  |  |
| 40       | 521712.01     | 2312350.08 | 130   | 521928.82   | 2305145.69 |  |  |
| 41       | 521644.42     | 2312487.43 | 131   | 521906.63   | 2305083.13 |  |  |
| 42       | 521597.57     | 2312579.21 | 132   | 521831.86   | 2304892.24 |  |  |
| 43       | 521464.01     | 2312818.29 | 133   |   | 2304662.42 |  |  |
| 44       | 521394.72     | 2312931.27 | 134   |   | 2304575.62 |  |  |
| 45       | 521329.09     | 2313034.34 | 135   | 521593.11   | 2304390.18 |  |  |
| 46       | 521184.00     | 2313245.39 | 136   | 521477.00   | 2304183.83 |  |  |
| 47       | 521103.83     | 2313352.67 | 137   |   | 2303962.18 |  |  |
| 48       | 521029.90     | 2313448.20 | 138   |   | 2303764.46 |  |  |
| 49       | 520866.98     | 2313644.00 | 139   |   | 2303600.91 |  |  |
| 50       | 520777.34     | 2313743.50 | 140   |   | 2303407.16 |  |  |
| 51       | 520694.02     | 2313832.88 | 141   | 520748.72   | 2303220.68 |  |  |
| 52       | 520513.89     | 2314012.97 | 142   |   | 2303074.44 |  |  |
| 53       | 520416.52     | 2314102.87 | 143   |   | 2302946.68 |  |  |
| 54       | 520325.38     | 2314184.26 | 144   |   | 2302859.03 |  |  |
| 55       | 520113.60     | 2314360.09 | 145   |   | 2302699.49 |  |  |
| 56       | 519947.97     | 2314485.37 | 146   |   | 2302626.99 |  |  |
| 57       | 519746.87     | 2314624.23 | 147   | 519981.26   | 2302548.59 |  |  |
| 58       | 519520.51     | 2314767.40 | 148   | 519774.27   | 2302406.27 |  |  |
| 59       | 519309.98     | 2314885.90 | 149   | 519673.00   | 2302341.69 |  |  |
| 60       | 519122.80     | 2314982.07 | 150   | 519562.68   | 2302274.11 |  |  |
| 61       | 519030.10     | 2315027.08 | 151   | 519324.26   | 2302140.94 |  |  |
| 62       | 518795.76     | 2315130.44 | 152   | 519238.32   | 2302097.07 |  |  |
| 63       | 518602.37     | 2315206.13 | 153   | 519099.46   | 2302028.83 |  |  |
| 64       | 518541.30     | 2315227.83 | 154   | 518872.78   | 2301928.83 |  |  |
| 65       | 518316.58     | 2315303.05 | 155   | 518783.16   | 2301893.08 |  |  |
| 66       | 518169.56     | 2315345.69 | 156   | 518587.87   | 2301820.22 |  |  |

|       | Сектор 7  |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 67    | 518070.17 | 2315372.90 | 157   | 518400.55     | 2301757.74 |  |  |  |  |
| 68    | 517804.89 | 2315435.04 | 158   | 518308.01     | 2301730.41 |  |  |  |  |
| 69    | 517673.36 | 2315460.28 | 159   | 518162.43     | 2301689.29 |  |  |  |  |
| 70    | 517552.98 | 2315481.24 | 160   | 517913.51     | 2301630.44 |  |  |  |  |
| 71    | 517439.48 | 2315498.07 | 161   | 517931.82     | 2301532.11 |  |  |  |  |
| 72    | 517429.90 | 2315414.17 | 162   | 518187.99     | 2301592.62 |  |  |  |  |
| 73    | 517428.14 | 2315398.74 | 163   | 518332.62     | 2301633.45 |  |  |  |  |
| 74    | 517537.17 | 2315382.47 | 164   | 518431.45     | 2301662.64 |  |  |  |  |
| 75    | 517655.51 | 2315361.93 | 165   | 518619.96     | 2301725.55 |  |  |  |  |
| 76    | 517784.24 | 2315337.14 | 166   | 518817.16     | 2301799.03 |  |  |  |  |
| 77    | 518048.44 | 2315275.22 | 167   | 518912.87     | 2301837.21 |  |  |  |  |
| 78    | 518141.51 | 2315249.74 | 168   | 519144.61     | 2301939.54 |  |  |  |  |
| 79    | 518290.08 | 2315206.56 | 169   | 519281.96     | 2302007.13 |  |  |  |  |
| 80    | 518505.87 | 2315134.25 | 170   | 519373.74     | 2302053.98 |  |  |  |  |
| 81    | 518568.43 | 2315112.06 | 171   | 519612.83     | 2302187.54 |  |  |  |  |
| 82    | 518759.32 | 2315037.29 | 172   | 519725.81     | 2302256.82 |  |  |  |  |
| 83    | 518989.13 | 2314935.86 | 173   | 519828.88     | 2302322.46 |  |  |  |  |
| 84    | 519075.93 | 2314893.71 | 174   | 520039.93     | 2302467.55 |  |  |  |  |
| 85    | 519261.37 | 2314798.54 | 175   | 520147.21     | 2302547.72 |  |  |  |  |
| 86    | 519467.72 | 2314682.44 | 176   | 520242.74     | 2302621.65 |  |  |  |  |
| 87    | 519689.37 | 2314542.41 | 177   | 520438.55     | 2302784.56 |  |  |  |  |
| 88    | 519887.09 | 2314405.99 | 178   | 520538.05     | 2302874.20 |  |  |  |  |
| 89    | 520050.64 | 2314282.38 | 179   | 520627.43     | 2302957.53 |  |  |  |  |
| 90    | 520244.39 | 2314122.48 | 1     | 520807.52     | 2303137.66 |  |  |  |  |

<sup>3)</sup> Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 8 |           |            |       |           |            |  |  |  |  |
|----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|          | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п    | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|          | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1        | 520748.72 | 2303220.68 | 90    | 520632.38 | 2313605.78 |  |  |  |  |
| 2        | 520917.04 | 2303407.16 | 91    | 520718.05 | 2313510.32 |  |  |  |  |
| 3        | 521076.94 | 2303600.91 | 92    | 520874.21 | 2313322.55 |  |  |  |  |
| 4        | 521200.55 | 2303764.46 | 93    | 520945.28 | 2313230.90 |  |  |  |  |
| 5        | 521336.98 | 2303962.18 | 94    | 521021.91 | 2313128.05 |  |  |  |  |
| 6        | 521477.00 | 2304183.83 | 95    | 521161.46 | 2312925.12 |  |  |  |  |
| 7        | 521593.11 | 2304390.18 | 96    | 521224.99 | 2312825.65 |  |  |  |  |

<sup>1)</sup> Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;

<sup>2)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=155.00 м - 160.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

| Сектор 8 |               |            |       |           |            |  |  |
|----------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|
|          | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |
| № п/п    | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |
|          | M             | М          |       | M         | M          |  |  |
| 8        | 521688.28     | 2304575.62 | 97    | 521290.87 | 2312717.99 |  |  |
| 9        | 521730.42     | 2304662.42 | 98    | 521423.65 | 2312480.24 |  |  |
| 10       | 521831.86     | 2304892.24 | 99    | 521464.54 | 2312400.14 |  |  |
| 11       | 521906.63     | 2305083.13 | 100   | 521533.43 | 2312259.78 |  |  |
| 12       | 521928.82     | 2305145.69 | 101   | 521631.10 | 2312038.16 |  |  |
| 13       | 522001.13     | 2305361.48 | 102   | 521664.43 | 2311954.63 |  |  |
| 14       | 522044.32     | 2305510.05 | 103   | 521736.66 | 2311761.25 |  |  |
| 15       | 522075.15     | 2305624.35 | 104   | 521798.72 | 2311575.12 |  |  |
| 16       | 522115.01     | 2305791.79 | 105   | 521824.19 | 2311488.87 |  |  |
| 17       | 522119.80     | 2305814.92 | 106   | 521865.59 | 2311342.35 |  |  |
| 18       | 522131.72     | 2305867.32 | 107   | 521922.36 | 2311102.69 |  |  |
| 19       | 522156.51     | 2305996.05 | 108   | 521935.95 | 2311036.12 |  |  |
| 20       | 522177.04     | 2306114.40 | 109   | 521975.76 | 2310811.19 |  |  |
| 21       | 522211.23     | 2306361.52 | 110   | 522002.56 | 2310620.97 |  |  |
| 22       | 522223.94     | 2306490.26 | 111   | 522014.62 | 2310503.57 |  |  |
| 23       | 522233.61     | 2306609.98 | 112   | 522026.50 | 2310375.85 |  |  |
| 24       | 522245.15     | 2306860.91 | 113   | 522041.18 | 2310072.97 |  |  |
| 25       | 522245.89     | 2307067.64 | 114   | 522145.86 | 2307065.78 |  |  |
| 26       | 522141.12     | 2310076.49 | 115   | 522145.08 | 2306861.39 |  |  |
| 27       | 522126.36     | 2310381.38 | 116   | 522133.71 | 2306615.38 |  |  |
| 28       | 522114.29     | 2310511.92 | 117   | 522124.25 | 2306497.73 |  |  |
| 29       | 522102.01     | 2310631.40 | 118   | 522111.75 | 2306372.14 |  |  |
| 30       | 522075.01     | 2310823.53 | 119   | 522078.27 | 2306130.21 |  |  |
| 31       | 522033.52     | 2311058.45 | 120   | 522058.16 | 2306013.91 |  |  |
| 32       | 522020.17     | 2311123.47 | 121   | 522033.82 | 2305887.98 |  |  |
| 33       | 521962.26     | 2311367.91 | 122   | 522022.71 | 2305839.14 |  |  |
| 34       | 521921.15     | 2311513.48 | 123   | 522017.01 | 2305811.63 |  |  |
| 35       | 521893.82     | 2311606.02 | 124   | 521978.49 | 2305650.10 |  |  |
| 36       | 521831.34     | 2311793.34 | 125   | 521948.37 | 2305538.11 |  |  |
| 37       | 521758.47     | 2311988.63 | 126   | 521904.64 | 2305387.99 |  |  |
| 38       | 521722.72     | 2312078.25 | 127   | 521835.24 | 2305181.12 |  |  |
| 39       | 521622.72     | 2312304.93 | 128   | 521812.56 | 2305117.07 |  |  |
| 40       | 521554.48     | 2312443.79 | 129   | 521738.71 | 2304928.68 |  |  |
| 41       | 521510.61     | 2312529.73 | 130   | 521639.20 | 2304703.38 |  |  |
| 42       | 521377.44     | 2312768.14 | 131   | 521599.92 | 2304622.48 |  |  |
| 43       | 521309.86     | 2312878.46 | 132   | 521505.75 | 2304438.78 |  |  |
| 44       | 521245.27     | 2312979.73 | 133   | 521392.04 | 2304236.61 |  |  |
| 45       | 521102.96     | 2313186.72 | 134   | 521255.16 | 2304019.68 |  |  |
| 46       | 521024.55     | 2313291.79 | 135   | 521121.17 | 2303825.34 |  |  |

| Сектор 8 |               |            |       |           |            |  |  |
|----------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|
| № п/п    | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |
|          | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |
|          | M             | M          |       | M         | M          |  |  |
| 47       | 520952.06     | 2313385.38 | 136   | 520999.23 | 2303663.87 |  |  |
| 48       | 520792.51     | 2313577.16 | 137   | 520842.52 | 2303473.86 |  |  |
| 49       | 520704.86     | 2313674.64 | 138   | 520677.56 | 2303290.97 |  |  |
| 50       | 520577.11     | 2313810.49 | 139   | 520535.79 | 2303146.59 |  |  |
| 51       | 520430.87     | 2313954.17 | 140   | 520400.33 | 2303019.17 |  |  |
| 52       | 520244.39     | 2314122.48 | 141   | 520304.87 | 2302933.50 |  |  |
| 53       | 520050.64     | 2314282.38 | 142   | 520117.10 | 2302777.33 |  |  |
| 54       | 519887.09     | 2314405.99 | 143   | 520025.44 | 2302706.27 |  |  |
| 55       | 519689.37     | 2314542.41 | 144   | 519922.59 | 2302629.63 |  |  |
| 56       | 519467.72     | 2314682.44 | 145   | 519719.66 | 2302490.09 |  |  |
| 57       | 519261.37     | 2314798.54 | 146   | 519620.19 | 2302426.56 |  |  |
| 58       | 519075.93     | 2314893.71 | 147   | 519512.53 | 2302360.68 |  |  |
| 59       | 518989.13     | 2314935.86 | 148   | 519274.78 | 2302227.90 |  |  |
| 60       | 518759.32     | 2315037.29 | 149   | 519194.68 | 2302187.01 |  |  |
| 61       | 518568.43     | 2315112.06 | 150   | 519054.31 | 2302118.12 |  |  |
| 62       | 518505.87     | 2315134.25 | 151   | 518832.69 | 2302020.45 |  |  |
| 63       | 518290.08     | 2315206.56 | 152   | 518749.15 | 2301987.13 |  |  |
| 64       | 518141.51     | 2315249.74 | 153   | 518555.78 | 2301914.89 |  |  |
| 65       | 518048.44     | 2315275.22 | 154   | 518369.64 | 2301852.84 |  |  |
| 66       | 517784.24     | 2315337.14 | 155   | 518283.39 | 2301827.36 |  |  |
| 67       | 517655.51     | 2315361.93 | 156   | 518136.87 | 2301785.97 |  |  |
| 68       | 517537.17     | 2315382.47 | 157   | 517895.20 | 2301728.77 |  |  |
| 69       | 517428.14     | 2315398.74 | 158   | 517913.32 | 2301631.46 |  |  |
| 70       | 517416.80     | 2315299.42 | 159   | 517913.51 | 2301630.44 |  |  |
| 71       | 517521.35     | 2315283.69 | 160   | 518162.43 | 2301689.29 |  |  |
| 72       | 517637.65     | 2315263.59 | 161   | 518308.01 | 2301730.41 |  |  |
| 73       | 517763.58     | 2315239.25 | 162   | 518400.55 | 2301757.74 |  |  |
| 74       | 518026.71     | 2315177.54 | 163   | 518587.87 | 2301820.22 |  |  |
| 75       | 518113.45     | 2315153.80 | 164   | 518783.16 | 2301893.08 |  |  |
| 76       | 518263.57     | 2315110.07 | 165   | 518872.78 | 2301928.83 |  |  |
| 77       | 518470.44     | 2315040.67 | 166   | 519099.46 | 2302028.83 |  |  |
| 78       | 518534.49     | 2315017.99 | 167   | 519238.32 | 2302097.07 |  |  |
| 79       | 518722.88     | 2314944.14 | 168   | 519324.26 | 2302140.94 |  |  |
| 80       | 518948.17     | 2314844.63 | 169   | 519562.68 | 2302274.11 |  |  |
| 81       | 519029.07     | 2314805.35 | 170   | 519673.00 | 2302341.69 |  |  |
| 82       | 519212.77     | 2314711.18 | 171   | 519774.27 | 2302406.27 |  |  |
| 83       | 519414.93     | 2314597.48 | 172   | 519981.26 | 2302548.59 |  |  |
| 84       | 519631.87     | 2314460.59 | 173   | 520086.33 | 2302626.99 |  |  |
| 85       | 519826.21     | 2314326.61 | 174   | 520179.92 | 2302699.49 |  |  |

|       | Сектор 8  |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M M       | M          | M     |           |            |  |  |  |  |  |
| 86    | 519987.68 | 2314204.67 | 175   | 520371.71 | 2302859.03 |  |  |  |  |  |
| 87    | 520177.69 | 2314047.97 | 176   | 520469.19 | 2302946.68 |  |  |  |  |  |
| 88    | 520360.58 | 2313883.00 | 177   | 520605.05 | 2303074.44 |  |  |  |  |  |
| 89    | 520504.96 | 2313741.24 | 1     | 520748.72 | 2303220.68 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=150.00 м-155.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 9 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|          | МСК-6     | б4 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п    | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|          | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1        | 520677.56 | 2303290.97 | 89    | 520432.81     | 2313671.99 |  |  |  |
| 2        | 520842.52 | 2303473.86 | 90    | 520559.90     | 2313536.92 |  |  |  |
| 3        | 520999.23 | 2303663.87 | 91    | 520643.58     | 2313443.49 |  |  |  |
| 4        | 521121.17 | 2303825.34 | 92    | 520796.37     | 2313259.73 |  |  |  |
| 5        | 521255.16 | 2304019.68 | 93    | 520866.00     | 2313170.02 |  |  |  |
| 6        | 521392.04 | 2304236.61 | 94    | 520940.87     | 2313069.38 |  |  |  |
| 7        | 521505.75 | 2304438.78 | 95    | 521077.64     | 2312870.51 |  |  |  |
| 8        | 521599.92 | 2304622.48 | 96    | 521140.12     | 2312772.84 |  |  |  |
| 9        | 521639.20 | 2304703.38 | 97    | 521204.30     | 2312667.84 |  |  |  |
| 10       | 521738.71 | 2304928.68 | 98    | 521336.69     | 2312430.76 |  |  |  |
| 11       | 521812.56 | 2305117.07 | 99    | 521374.60     | 2312356.50 |  |  |  |
| 12       | 521835.24 | 2305181.12 | 100   | 521444.15     | 2312214.63 |  |  |  |
| 13       | 521904.64 | 2305387.99 | 101   | 521539.48     | 2311998.07 |  |  |  |
| 14       | 521948.37 | 2305538.11 | 102   | 521570.38     | 2311920.62 |  |  |  |
| 15       | 521978.49 | 2305650.10 | 103   | 521641.99     | 2311729.16 |  |  |  |
| 16       | 522017.01 | 2305811.63 | 104   | 521703.62     | 2311544.22 |  |  |  |
| 17       | 522022.71 | 2305839.14 | 105   | 521727.24     | 2311464.25 |  |  |  |
| 18       | 522033.82 | 2305887.98 | 106   | 521779.87     | 2311271.66 |  |  |  |
| 19       | 522058.16 | 2306013.91 | 107   | 521832.28     | 2311045.77 |  |  |  |
| 20       | 522078.27 | 2306130.21 | 108   | 521869.75     | 2310844.80 |  |  |  |
| 21       | 522111.75 | 2306372.14 | 109   | 521903.10     | 2310610.54 |  |  |  |
| 22       | 522124.25 | 2306497.73 | 110   | 521914.95     | 2310495.21 |  |  |  |
| 23       | 522133.71 | 2306615.38 | 111   | 521926.63     | 2310370.31 |  |  |  |
| 24       | 522145.08 | 2306861.39 | 112   | 521941.24     | 2310069.45 |  |  |  |
| 25       | 522145.86 | 2307065.78 | 113   | 522045.84     | 2307063.92 |  |  |  |
| 26       | 522041.18 | 2310072.97 | 114   | 522045.01     | 2306861.87 |  |  |  |
| 27       | 522026.50 | 2310375.85 | 115   | 522033.81     | 2306620.77 |  |  |  |
| 28       | 522014.62 | 2310503.57 | 116   | 522024.56     | 2306505.20 |  |  |  |

| Сектор 9 |                |                 |       |   |                 |  |  |
|----------|----------------|-----------------|-------|---|-----------------|--|--|
| № п/п    | МСК-64 зона 2  |                 | _     | МСК-64 зона 2   |                 |  |  |
|          | X              | Y               | № п/п | X  M  522012.26  521979.49  521959.82  521935.93  521925.63  521919.02  521881.83  521852.42  521808.15  521741.67  521718.49  521645.57  521547.97  521511.55  521418.39  521307.08  521173.34  521041.79  520921.51  520768.00  520606.39  520466.54  520238.04 | Y               |  |  |
| 20       | M<br>522002.56 | M<br>2210(20.07 | 117   |   | M<br>220(292.7( |  |  |
| 29       | 522002.56      | 2310620.97      | 117   |   | 2306382.76      |  |  |
| 30       | 521975.76      | 2310811.19      | 118   |   | 2306146.03      |  |  |
| 31       | 521935.95      | 2311036.12      | 119   |   | 2306031.77      |  |  |
| 32       | 521922.36      | 2311102.69      | 120   |   | 2305908.63      |  |  |
| 33       | 521865.59      | 2311342.35      | 121   |   | 2305863.35      |  |  |
| 34       | 521824.19      | 2311488.87      | 122   |   | 2305831.46      |  |  |
| 35       | 521798.72      | 2311575.12      | 123   |   | 2305675.85      |  |  |
| 36       | 521736.66      | 2311761.25      | 124   |   | 2305566.16      |  |  |
| 37       | 521664.43      | 2311954.63      | 125   |   | 2305414.49      |  |  |
| 38       | 521631.10      | 2312038.16      | 126   |   | 2305216.54      |  |  |
| 39       | 521533.43      | 2312259.78      | 127   |   | 2305151.01      |  |  |
| 40       | 521464.54      | 2312400.14      | 128   | 521645.57   | 2304965.12      |  |  |
| 41       | 521423.65      | 2312480.24      | 129   | 521547.97   | 2304744.35      |  |  |
| 42       | 521290.87      | 2312717.99      | 130   | 521511.55   | 2304669.34      |  |  |
| 43       | 521224.99      | 2312825.65      | 131   | 521418.39   | 2304487.39      |  |  |
| 44       | 521161.46      | 2312925.12      | 132   | 521307.08   | 2304289.40      |  |  |
| 45       | 521021.91      | 2313128.05      | 133   | 521173.34   | 2304077.18      |  |  |
| 46       | 520945.28      | 2313230.90      | 134   | 521041.79   | 2303886.22      |  |  |
| 47       | 520874.21      | 2313322.55      | 135   | 520921.51   | 2303726.83      |  |  |
| 48       | 520718.05      | 2313510.32      | 136   | 520768.00   | 2303540.55      |  |  |
| 49       | 520632.38      | 2313605.78      | 137   | 520606.39   | 2303361.26      |  |  |
| 50       | 520504.96      | 2313741.24      | 138   | 520466.54   | 2303218.73      |  |  |
| 51       | 520360.58      | 2313883.00      | 139   | 520331.47   | 2303091.65      |  |  |
| 52       | 520177.69      | 2314047.97      | 140   | 520238.04   | 2303007.97      |  |  |
| 53       | 519987.68      | 2314204.67      | 141   | 520054.27   | 2302855.18      |  |  |
| 54       | 519826.21      | 2314326.61      | 142   | 519964.56   | 2302785.54      |  |  |
| 55       | 519631.87      | 2314460.59      | 143   | 519863.92   | 2302710.67      |  |  |
| 56       | 519414.93      | 2314597.48      | 144   | 519665.05   | 2302573.90      |  |  |
| 57       | 519212.77      | 2314711.18      | 145   | 519567.38   | 2302511.43      |  |  |
| 58       | 519029.07      | 2314805.35      | 146   | 519462.38   | 2302447.25      |  |  |
| 59       | 518948.17      | 2314844.63      | 147   | 519225.30   | 2302314.86      |  |  |
| 60       | 518722.88      | 2314944.14      | 148   | 519151.03   | 2302276.95      |  |  |
| 61       | 518534.49      | 2315017.99      | 149   | 519009.16   | 2302207.40      |  |  |
| 62       | 518470.44      | 2315040.67      | 150   | 518792.60   | 2302112.07      |  |  |
| 63       | 518263.57      | 2315110.07      | 151   | 518715.15   | 2302081.18      |  |  |
| 64       | 518113.45      | 2315153.80      | 152   | 518523.69   | 2302009.56      |  |  |
| 65       | 518026.71      | 2315177.54      | 153   | 518338.74   | 2301947.94      |  |  |
| 66       | 517763.58      | 2315239.25      | 154   | 518258.78   | 2301924.32      |  |  |
| 67       | 517637.65      | 2315263.59      | 155   | 518066.18   | 2301871.69      |  |  |
| 68       | 517521.35      | 2315283.69      | 156   | 517876.89   | 2301827.10      |  |  |
| 69       | 517416.80      | 2315299.42      | 157   | 517895.20   | 2301728.77      |  |  |
| 70       | 517405.46      | 2315200.09      | 158   | 518136.87   | 2301785.97      |  |  |
| 71       | 517505.53      | 2315184.91      | 159   | 518283.39   | 2301827.36      |  |  |
| 72       | 517619.79      | 2315165.24      | 160   | 518369.64   | 2301827.30      |  |  |

| Сектор 9 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|          | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п    | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|          | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 73       | 517742.93 | 2315141.35 | 161   | 518555.78     | 2301914.89 |  |  |  |
| 74       | 518004.98 | 2315079.87 | 162   | 518749.15     | 2301987.13 |  |  |  |
| 75       | 518085.40 | 2315057.85 | 163   | 518832.69     | 2302020.45 |  |  |  |
| 76       | 518237.07 | 2315013.57 | 164   | 519054.31     | 2302118.12 |  |  |  |
| 77       | 518435.01 | 2314947.09 | 165   | 519194.68     | 2302187.01 |  |  |  |
| 78       | 518500.55 | 2314923.92 | 166   | 519274.78     | 2302227.90 |  |  |  |
| 79       | 518686.44 | 2314851.00 | 167   | 519512.53     | 2302360.68 |  |  |  |
| 80       | 518907.20 | 2314753.40 | 168   | 519620.19     | 2302426.56 |  |  |  |
| 81       | 518982.21 | 2314716.99 | 169   | 519719.66     | 2302490.09 |  |  |  |
| 82       | 519164.17 | 2314623.83 | 170   | 519922.59     | 2302629.63 |  |  |  |
| 83       | 519362.15 | 2314512.52 | 171   | 520025.44     | 2302706.27 |  |  |  |
| 84       | 519574.37 | 2314378.77 | 172   | 520117.10     | 2302777.33 |  |  |  |
| 85       | 519765.33 | 2314247.23 | 173   | 520304.87     | 2302933.50 |  |  |  |
| 86       | 519924.72 | 2314126.96 | 174   | 520400.33     | 2303019.17 |  |  |  |
| 87       | 520111.00 | 2313973.45 | 175   | 520535.79     | 2303146.59 |  |  |  |
| 88       | 520290.28 | 2313811.84 | 1     | 520677.56     | 2303290.97 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=145.00 м-150.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 10 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 520606.39 | 2303361.26 | 89    | 520360.67 | 2313602.73 |  |  |  |  |
| 2     | 520768.00 | 2303540.55 | 90    | 520487.41 | 2313468.06 |  |  |  |  |
| 3     | 520921.51 | 2303726.83 | 91    | 520569.11 | 2313376.65 |  |  |  |  |
| 4     | 521041.79 | 2303886.22 | 92    | 520718.53 | 2313196.90 |  |  |  |  |
| 5     | 521173.34 | 2304077.18 | 93    | 520786.73 | 2313109.13 |  |  |  |  |
| 6     | 521307.08 | 2304289.40 | 94    | 520859.83 | 2313010.71 |  |  |  |  |
| 7     | 521418.39 | 2304487.39 | 95    | 520993.83 | 2312815.90 |  |  |  |  |
| 8     | 521511.55 | 2304669.34 | 96    | 521055.25 | 2312720.03 |  |  |  |  |
| 9     | 521547.97 | 2304744.35 | 97    | 521117.72 | 2312617.69 |  |  |  |  |
| 10    | 521645.57 | 2304965.12 | 98    | 521249.73 | 2312381.28 |  |  |  |  |
| 11    | 521718.49 | 2305151.01 | 99    | 521284.66 | 2312312.86 |  |  |  |  |
| 12    | 521741.67 | 2305216.54 | 100   | 521354.86 | 2312169.48 |  |  |  |  |
| 13    | 521808.15 | 2305414.49 | 101   | 521434.26 | 2311989.50 |  |  |  |  |
| 14    | 521852.42 | 2305566.16 | 102   | 521460.97 | 2311926.55 |  |  |  |  |
| 15    | 521881.83 | 2305675.85 | 103   | 521547.32 | 2311697.07 |  |  |  |  |
| 16    | 521919.02 | 2305831.46 | 104   | 521608.52 | 2311513.31 |  |  |  |  |

| Сектор 10 |               |            |       |               |            |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 17        | 521925.63     | 2305863.35 | 105   | 521630.28     | 2311439.64 |  |
| 18        | 521935.93     | 2305908.63 | 106   | 521682.33     | 2311249.64 |  |
| 19        | 521959.82     | 2306031.77 | 107   | 521733.87     | 2311027.84 |  |
| 20        | 521979.49     | 2306146.03 | 108   | 521771.03     | 2310828.85 |  |
| 21        | 522012.26     | 2306382.76 | 109   | 521807.66     | 2310566.30 |  |
| 22        | 522024.56     | 2306505.20 | 110   | 521826.76     | 2310364.78 |  |
| 23        | 522033.81     | 2306620.77 | 111   | 521841.30     | 2310065.93 |  |
| 24        | 522045.01     | 2306861.87 | 112   | 521945.81     | 2307062.06 |  |
| 25        | 522045.84     | 2307063.92 | 113   | 521943.28     | 2306819.60 |  |
| 26        | 521941.24     | 2310069.45 | 114   | 521938.89     | 2306697.07 |  |
| 27        | 521926.63     | 2310370.31 | 115   | 521924.87     | 2306512.67 |  |
| 28        | 521914.95     | 2310495.21 | 116   | 521912.78     | 2306393.38 |  |
| 29        | 521903.10     | 2310610.54 | 117   | 521880.71     | 2306161.85 |  |
| 30        | 521869.75     | 2310844.80 | 118   | 521861.47     | 2306049.63 |  |
| 31        | 521832.28     | 2311045.77 | 119   | 521838.03     | 2305929.29 |  |
| 32        | 521779.87     | 2311271.66 | 120   | 521828.54     | 2305887.57 |  |
| 33        | 521727.24     | 2311464.25 | 121   | 521821.03     | 2305851.30 |  |
| 34        | 521703.62     | 2311544.22 | 122   | 521785.17     | 2305701.60 |  |
| 35        | 521641.99     | 2311729.16 | 123   | 521756.48     | 2305594.22 |  |
| 36        | 521570.38     | 2311920.62 | 124   | 521711.65     | 2305441.00 |  |
| 37        | 521539.48     | 2311998.07 | 125   | 521648.09     | 2305251.97 |  |
| 38        | 521444.15     | 2312214.63 | 126   | 521608.87     | 2305145.09 |  |
| 39        | 521374.60     | 2312356.50 | 127   | 521535.42     | 2304962.29 |  |
| 40        | 521336.69     | 2312430.76 | 128   | 521456.75     | 2304785.31 |  |
| 41        | 521204.30     | 2312667.84 | 129   | 521423.19     | 2304716.21 |  |
| 42        | 521140.12     | 2312772.84 | 130   | 521331.04     | 2304535.99 |  |
| 43        | 521077.64     | 2312870.51 | 131   | 521222.13     | 2304342.19 |  |
| 44        | 520940.87     | 2313069.38 | 132   | 521091.52     | 2304134.68 |  |
| 45        | 520866.00     | 2313170.02 | 133   | 520962.41     | 2303947.10 |  |
| 46        | 520796.37     | 2313259.73 | 134   | 520843.80     | 2303789.78 |  |
| 47        | 520643.58     | 2313443.49 | 135   | 520693.49     | 2303607.25 |  |
| 48        | 520559.90     | 2313536.92 | 136   | 520535.22     | 2303431.55 |  |
| 49        | 520432.81     | 2313671.99 | 137   | 520397.28     | 2303290.88 |  |
| 50        | 520290.28     | 2313811.84 | 138   | 520262.61     | 2303164.13 |  |
| 51        | 520111.00     | 2313973.45 | 139   | 520171.20     | 2303082.43 |  |
| 52        | 519924.72     | 2314126.96 | 140   | 519991.45     | 2302933.02 |  |
| 53        | 519765.33     | 2314247.23 | 141   | 519903.68     | 2302864.82 |  |
| 54        | 519574.37     | 2314378.77 | 142   | 519805.25     | 2302791.72 |  |
| 55        | 519362.15     | 2314512.52 | 143   | 519610.44     | 2302657.72 |  |
| 56        | 519164.17     | 2314623.83 | 144   | 519514.57     | 2302596.29 |  |
| 57        | 518982.21     | 2314716.99 | 145   | 519412.23     | 2302533.83 |  |
| 58        | 518907.20     | 2314753.40 | 146   | 519175.82     | 2302401.82 |  |
| 59        | 518686.44     | 2314851.00 | 147   | 519107.39     | 2302366.89 |  |
| 60        | 518500.55     | 2314923.92 | 148   | 518964.01     | 2302296.69 |  |

|       | Сектор 10 |            |       |           |            |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |
| 61    | 518435.01 | 2314947.09 | 149   | 518784.03 | 2302217.29 |  |
| 62    | 518237.07 | 2315013.57 | 150   | 518721.08 | 2302190.59 |  |
| 63    | 518085.40 | 2315057.85 | 151   | 518491.60 | 2302104.23 |  |
| 64    | 518004.98 | 2315079.87 | 152   | 518307.84 | 2302043.04 |  |
| 65    | 517742.93 | 2315141.35 | 153   | 518234.16 | 2302021.28 |  |
| 66    | 517619.79 | 2315165.24 | 154   | 518044.17 | 2301969.23 |  |
| 67    | 517505.53 | 2315184.91 | 155   | 517858.57 | 2301925.43 |  |
| 68    | 517405.46 | 2315200.09 | 156   | 517876.29 | 2301830.28 |  |
| 69    | 517208.81 | 2315223.69 | 157   | 517876.89 | 2301827.10 |  |
| 70    | 517199.91 | 2315124.09 | 158   | 518066.18 | 2301871.69 |  |
| 71    | 517419.54 | 2315097.41 | 159   | 518258.78 | 2301924.32 |  |
| 72    | 517601.93 | 2315066.89 | 160   | 518338.74 | 2301947.94 |  |
| 73    | 517722.27 | 2315043.46 | 161   | 518523.69 | 2302009.56 |  |
| 74    | 517983.24 | 2314982.19 | 162   | 518715.15 | 2302081.18 |  |
| 75    | 518057.34 | 2314961.90 | 163   | 518792.60 | 2302112.07 |  |
| 76    | 518210.56 | 2314917.08 | 164   | 519009.16 | 2302207.40 |  |
| 77    | 518399.58 | 2314853.52 | 165   | 519151.03 | 2302276.95 |  |
| 78    | 518506.47 | 2314814.30 | 166   | 519225.30 | 2302314.86 |  |
| 79    | 518689.26 | 2314740.85 | 167   | 519462.38 | 2302447.25 |  |
| 80    | 518866.24 | 2314662.18 | 168   | 519567.38 | 2302511.43 |  |
| 81    | 518935.35 | 2314628.62 | 169   | 519665.05 | 2302573.90 |  |
| 82    | 519115.56 | 2314536.47 | 170   | 519863.92 | 2302710.67 |  |
| 83    | 519309.36 | 2314427.56 | 171   | 519964.56 | 2302785.54 |  |
| 84    | 519516.87 | 2314296.95 | 172   | 520054.27 | 2302855.18 |  |
| 85    | 519704.44 | 2314167.85 | 173   | 520238.04 | 2303007.97 |  |
| 86    | 519861.76 | 2314049.24 | 174   | 520331.47 | 2303091.65 |  |
| 87    | 520044.30 | 2313898.93 | 175   | 520466.54 | 2303218.73 |  |
| 88    | 520219.99 | 2313740.67 | 1     | 520606.39 | 2303361.26 |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=140.00 м-145.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       |               | Сект       | гор 11 |           |            |
|-------|---------------|------------|--------|-----------|------------|
|       | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-0     | 64 зона 2  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п  | X         | Y          |
|       | M             | M          |        | M         | M          |
| 1     | 520535.22     | 2303431.55 | 87     | 520310.08 | 2313511.01 |
| 2     | 520693.49     | 2303607.25 | 88     | 520441.23 | 2313370.22 |
| 3     | 520843.80     | 2303789.78 | 89     | 520494.65 | 2313309.81 |
| 4     | 520962.41     | 2303947.10 | 90     | 520640.69 | 2313134.08 |

| Сектор 11 |           |            |       |           |            |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 54 зона 2  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |
| 5         | 521091.52 | 2304134.68 | 91    | 520707.45 | 2313048.25 |  |
| 6         | 521222.13 | 2304342.19 | 92    | 520778.79 | 2312952.04 |  |
| 7         | 521331.04 | 2304535.99 | 93    | 520910.01 | 2312761.29 |  |
| 8         | 521423.19 | 2304716.21 | 94    | 520970.39 | 2312667.23 |  |
| 9         | 521456.75 | 2304785.31 | 95    | 521050.44 | 2312533.49 |  |
| 10        | 521535.42 | 2304962.29 | 96    | 521089.46 | 2312466.41 |  |
| 11        | 521608.87 | 2305145.09 | 97    | 521194.72 | 2312269.21 |  |
| 12        | 521648.09 | 2305251.97 | 98    | 521265.57 | 2312124.33 |  |
| 13        | 521711.65 | 2305441.00 | 99    | 521341.00 | 2311953.21 |  |
| 14        | 521756.48 | 2305594.22 | 100   | 521382.28 | 2311852.62 |  |
| 15        | 521785.17 | 2305701.60 | 101   | 521452.65 | 2311664.98 |  |
| 16        | 521821.03 | 2305851.30 | 102   | 521513.42 | 2311482.41 |  |
| 17        | 521828.54 | 2305887.57 | 103   | 521533.32 | 2311415.02 |  |
| 18        | 521838.03 | 2305929.29 | 104   | 521584.79 | 2311227.63 |  |
| 19        | 521861.47 | 2306049.63 | 105   | 521635.46 | 2311009.90 |  |
| 20        | 521880.71 | 2306161.85 | 106   | 521672.31 | 2310812.90 |  |
| 21        | 521912.78 | 2306393.38 | 107   | 521707.86 | 2310558.76 |  |
| 22        | 521924.87 | 2306512.67 | 108   | 521726.90 | 2310359.25 |  |
| 23        | 521938.89 | 2306697.07 | 109   | 521741.36 | 2310062.40 |  |
| 24        | 521943.28 | 2306819.60 | 110   | 521845.79 | 2307060.20 |  |
| 25        | 521945.81 | 2307062.06 | 111   | 521843.35 | 2306823.73 |  |
| 26        | 521841.30 | 2310065.93 | 112   | 521837.04 | 2306672.96 |  |
| 27        | 521826.76 | 2310364.78 | 113   | 521821.48 | 2306481.18 |  |
| 28        | 521807.66 | 2310566.30 | 114   | 521793.46 | 2306249.39 |  |
| 29        | 521771.03 | 2310828.85 | 115   | 521763.12 | 2306067.49 |  |
| 30        | 521733.87 | 2311027.84 | 116   | 521740.14 | 2305949.94 |  |
| 31        | 521682.33 | 2311249.64 | 117   | 521731.45 | 2305911.78 |  |
| 32        | 521630.28 | 2311439.64 | 118   | 521723.04 | 2305871.14 |  |
| 33        | 521608.52 | 2311513.31 | 119   | 521688.50 | 2305727.35 |  |
| 34        | 521547.32 | 2311697.07 | 120   | 521660.53 | 2305622.27 |  |
| 35        | 521460.97 | 2311926.55 | 121   | 521615.16 | 2305467.50 |  |
| 36        | 521434.26 | 2311989.50 | 122   | 521554.51 | 2305287.40 |  |
| 37        | 521354.86 | 2312169.48 | 123   | 521516.13 | 2305182.43 |  |
| 38        | 521284.66 | 2312312.86 | 124   | 521428.18 | 2304966.17 |  |
| 39        | 521249.73 | 2312381.28 | 125   | 521352.36 | 2304798.06 |  |
| 40        | 521117.72 | 2312617.69 | 126   | 521243.68 | 2304584.60 |  |
| 41        | 521055.25 | 2312720.03 | 127   | 521243.00 | 2304394.98 |  |
| 42        | 520993.83 | 2312815.90 | 128   | 521009.70 | 2304192.18 |  |
| 43        | 520859.83 | 2313010.71 | 129   | 520883.02 | 2304007.99 |  |
| 44        | 520786.73 | 2313109.13 | 130   | 520766.09 | 2303852.74 |  |
| 45        | 520718.53 | 2313109.13 | 131   | 520618.97 | 2303673.94 |  |
| 46        | 520569.11 | 2313130.90 | 131   | 520464.06 | 2303501.85 |  |
| 47        | 520487.41 | 2313468.06 | 133   | 520305.56 | 2303341.47 |  |
| 48        | 520360.67 | 2313408.00 | 133   | 520363.36 | 2303341.47 |  |

| Сектор 11 |           |            |       |           |            |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |
| 49        | 520219.99 | 2313740.67 | 135   | 520104.36 | 2303156.90 |  |
| 50        | 520044.30 | 2313898.93 | 136   | 519928.62 | 2303010.86 |  |
| 51        | 519861.76 | 2314049.24 | 137   | 519842.79 | 2302944.10 |  |
| 52        | 519704.44 | 2314167.85 | 138   | 519746.58 | 2302872.76 |  |
| 53        | 519516.87 | 2314296.95 | 139   | 519555.83 | 2302741.54 |  |
| 54        | 519309.36 | 2314427.56 | 140   | 519461.77 | 2302681.16 |  |
| 55        | 519115.56 | 2314536.47 | 141   | 519328.03 | 2302601.11 |  |
| 56        | 518935.35 | 2314628.62 | 142   | 519260.95 | 2302562.09 |  |
| 57        | 518866.24 | 2314662.18 | 143   | 519063.75 | 2302456.83 |  |
| 58        | 518689.26 | 2314740.85 | 144   | 518918.86 | 2302385.98 |  |
| 59        | 518506.47 | 2314814.30 | 145   | 518747.74 | 2302310.55 |  |
| 60        | 518399.58 | 2314853.52 | 146   | 518647.14 | 2302269.28 |  |
| 61        | 518210.56 | 2314917.08 | 147   | 518459.51 | 2302198.91 |  |
| 62        | 518057.34 | 2314961.90 | 148   | 518276.94 | 2302138.14 |  |
| 63        | 517983.24 | 2314982.19 | 149   | 518209.55 | 2302118.24 |  |
| 64        | 517722.27 | 2315043.46 | 150   | 518022.15 | 2302066.77 |  |
| 65        | 517601.93 | 2315066.89 | 151   | 517840.14 | 2302024.42 |  |
| 66        | 517419.54 | 2315097.41 | 152   | 517858.57 | 2301925.43 |  |
| 67        | 517199.91 | 2315124.09 | 153   | 518044.17 | 2301969.23 |  |
| 68        | 517194.54 | 2315063.94 | 154   | 518234.16 | 2302021.28 |  |
| 69        | 517191.01 | 2315024.49 | 155   | 518307.84 | 2302043.04 |  |
| 70        | 517402.17 | 2314998.89 | 156   | 518491.60 | 2302104.23 |  |
| 71        | 517584.07 | 2314968.54 | 157   | 518721.08 | 2302190.59 |  |
| 72        | 517701.62 | 2314945.56 | 158   | 518784.03 | 2302217.29 |  |
| 73        | 517961.51 | 2314884.51 | 159   | 518964.01 | 2302296.69 |  |
| 74        | 518029.28 | 2314865.96 | 160   | 519107.39 | 2302366.89 |  |
| 75        | 518184.05 | 2314820.59 | 161   | 519175.82 | 2302401.82 |  |
| 76        | 518364.16 | 2314759.94 | 162   | 519412.23 | 2302533.83 |  |
| 77        | 518469.13 | 2314721.56 | 163   | 519514.57 | 2302596.29 |  |
| 78        | 518685.38 | 2314633.61 | 164   | 519610.44 | 2302657.72 |  |
| 79        | 518853.49 | 2314557.79 | 165   | 519805.25 | 2302791.72 |  |
| 80        | 519066.96 | 2314449.11 | 166   | 519903.68 | 2302864.82 |  |
| 81        | 519256.57 | 2314342.60 | 167   | 519991.45 | 2302933.02 |  |
| 82        | 519459.37 | 2314215.13 | 168   | 520171.20 | 2303082.43 |  |
| 83        | 519643.56 | 2314088.46 | 169   | 520262.61 | 2303164.13 |  |
| 84        | 519798.81 | 2313971.53 | 170   | 520149.71 | 2313669.51 |  |
| 85        | 519977.61 | 2313824.41 | 1     | 520535.22 | 2303431.55 |  |
| 86        | 520149.70 | 2313669.50 | _     | -         |            |  |

<sup>1)</sup> Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;

<sup>2)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=135.00 м - 140.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

<sup>3)</sup> Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 12 |               |            |       |               |            |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            | _     | МСК-64 зона 2 |            |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
| 1         | M             | M          | 0.5   | M 520 (20.10  | M          |  |
| 1         | 520464.06     | 2303501.85 | 85    | 520628.18     | 2312987.36 |  |
| 2         | 520618.97     | 2303673.94 | 86    | 520697.75     | 2312893.37 |  |
| 3         | 520766.09     | 2303852.74 | 87    | 520841.67     | 2312683.06 |  |
| 4         | 520883.02     | 2304007.99 | 88    | 520885.52     | 2312614.42 |  |
| 5         | 521009.70     | 2304192.18 | 89    | 520962.07     | 2312486.52 |  |
| 6         | 521137.17     | 2304394.98 | 90    | 521001.41     | 2312419.05 |  |
| 7         | 521243.68     | 2304584.60 | 91    | 521104.78     | 2312225.57 |  |
| 8         | 521352.36     | 2304798.06 | 92    | 521176.28     | 2312079.18 |  |
| 9         | 521428.18     | 2304966.17 | 93    | 521247.74     | 2311916.92 |  |
| 10        | 521516.13     | 2305182.43 | 94    | 521288.23     | 2311818.61 |  |
| 11        | 521554.51     | 2305287.40 | 95    | 521357.98     | 2311632.88 |  |
| 12        | 521615.16     | 2305467.50 | 96    | 521418.32     | 2311451.51 |  |
| 13        | 521660.53     | 2305622.27 | 97    | 521436.36     | 2311390.40 |  |
| 14        | 521688.50     | 2305727.35 | 98    | 521487.25     | 2311205.61 |  |
| 15        | 521723.04     | 2305871.14 | 99    | 521537.05     | 2310991.96 |  |
| 16        | 521731.45     | 2305911.78 | 100   | 521573.59     | 2310796.95 |  |
| 17        | 521740.14     | 2305949.94 | 101   | 521608.06     | 2310551.21 |  |
| 18        | 521763.12     | 2306067.49 | 102   | 521627.03     | 2310353.71 |  |
| 19        | 521793.46     | 2306249.39 | 103   | 521641.43     | 2310058.88 |  |
| 20        | 521821.48     | 2306481.18 | 104   | 521745.76     | 2307058.34 |  |
| 21        | 521837.04     | 2306672.96 | 105   | 521743.43     | 2306827.86 |  |
| 22        | 521843.35     | 2306823.73 | 106   | 521737.47     | 2306682.81 |  |
| 23        | 521845.79     | 2307060.20 | 107   | 521722.13     | 2306492.28 |  |
| 24        | 521741.36     | 2310062.40 | 108   | 521694.93     | 2306266.76 |  |
| 25        | 521726.90     | 2310359.25 | 109   | 521658.17     | 2306050.48 |  |
| 26        | 521707.86     | 2310558.76 | 110   | 521642.24     | 2305970.60 |  |
| 27        | 521672.31     | 2310812.90 | 111   | 521634.37     | 2305936.00 |  |
| 28        | 521635.46     | 2311009.90 | 112   | 521625.05     | 2305890.97 |  |
| 29        | 521584.79     | 2311227.63 | 113   | 521591.84     | 2305753.10 |  |
| 30        | 521533.32     | 2311415.02 | 114   | 521564.58     | 2305650.33 |  |
| 31        | 521513.42     | 2311482.41 | 115   | 521518.67     | 2305494.01 |  |
| 32        | 521452.65     | 2311664.98 | 116   | 521460.93     | 2305322.83 |  |
| 33        | 521382.28     | 2311852.62 | 117   | 521423.39     | 2305219.77 |  |
| 34        | 521341.00     | 2311953.21 | 118   | 521337.93     | 2305009.31 |  |
| 35        | 521265.57     | 2312124.33 | 119   | 521246.47     | 2304809.93 |  |
| 36        | 521194.72     | 2312269.21 | 120   | 521156.32     | 2304633.20 |  |
| 37        | 521089.46     | 2312466.41 | 121   | 521052.21     | 2304447.77 |  |
| 38        | 521050.44     | 2312533.49 | 122   | 520927.88     | 2304249.68 |  |
| 39        | 520970.39     | 2312667.23 | 123   | 520803.64     | 2304068.87 |  |
| 40        | 520910.01     | 2312761.29 | 124   | 520688.38     | 2303915.70 |  |
| 41        | 520778.79     | 2312952.04 | 125   | 520544.45     | 2303740.64 |  |
| 42        | 520707.45     | 2313048.25 | 126   | 520392.89     | 2303572.14 |  |
| 43        | 520640.69     | 2313134.08 | 127   | 520238.40     | 2303415.63 |  |
| 44        | 520494.65     | 2313309.81 | 128   | 520072.33     | 2303261.41 |  |

|       | Сектор 12     |            |       |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
| Ì     | M             | M          | 1     | M             | M          |  |  |
| 45    | 520441.23     | 2313370.22 | 129   | 519921.32     | 2303132.72 |  |  |
| 46    | 520310.08     | 2313511.01 | 130   | 519781.91     | 2303023.37 |  |  |
| 47    | 520149.70     | 2313669.50 | 131   | 519687.91     | 2302953.80 |  |  |
| 48    | 519977.61     | 2313824.41 | 132   | 519477.60     | 2302809.88 |  |  |
| 49    | 519798.81     | 2313971.53 | 133   | 519408.96     | 2302766.03 |  |  |
| 50    | 519643.56     | 2314088.46 | 134   | 519281.06     | 2302689.48 |  |  |
| 51    | 519459.37     | 2314215.13 | 135   | 519213.59     | 2302650.14 |  |  |
| 52    | 519256.57     | 2314342.60 | 136   | 519020.11     | 2302546.77 |  |  |
| 53    | 519066.96     | 2314449.11 | 137   | 518873.71     | 2302475.27 |  |  |
| 54    | 518853.49     | 2314557.79 | 138   | 518711.45     | 2302403.81 |  |  |
| 55    | 518685.38     | 2314633.61 | 139   | 518613.14     | 2302363.33 |  |  |
| 56    | 518469.13     | 2314721.56 | 140   | 518427.41     | 2302293.58 |  |  |
| 57    | 518364.16     | 2314759.94 | 141   | 518246.03     | 2302233.24 |  |  |
| 58    | 518184.05     | 2314820.59 | 142   | 518184.93     | 2302215.20 |  |  |
| 59    | 518029.28     | 2314865.96 | 143   | 518000.14     | 2302164.31 |  |  |
| 60    | 517961.51     | 2314884.51 | 144   | 517786.48     | 2302114.51 |  |  |
| 61    | 517701.62     | 2314945.56 | 145   | 517634.69     | 2302086.00 |  |  |
| 62    | 517584.07     | 2314968.54 | 146   | 517650.58     | 2301987.24 |  |  |
| 63    | 517402.17     | 2314998.89 | 147   | 517804.42     | 2302016.10 |  |  |
| 64    | 517191.01     | 2315024.49 | 148   | 517840.14     | 2302024.42 |  |  |
| 65    | 517182.11     | 2314924.88 | 149   | 518022.15     | 2302066.77 |  |  |
| 66    | 517384.81     | 2314900.36 | 150   | 518209.55     | 2302118.24 |  |  |
| 67    | 517601.08     | 2314863.59 | 151   | 518276.94     | 2302138.14 |  |  |
| 68    | 517829.79     | 2314814.73 | 152   | 518459.51     | 2302198.91 |  |  |
| 69    | 518001.23     | 2314770.01 | 153   | 518647.14     | 2302269.28 |  |  |
| 70    | 518157.55     | 2314724.10 | 154   | 518747.74     | 2302310.55 |  |  |
| 71    | 518328.73     | 2314666.36 | 155   | 518918.86     | 2302385.98 |  |  |
| 72    | 518431.78     | 2314628.82 | 156   | 519063.75     | 2302456.83 |  |  |
| 73    | 518642.24     | 2314543.36 | 157   | 519260.95     | 2302562.09 |  |  |
| 74    | 518841.62     | 2314451.90 | 158   | 519328.03     | 2302601.11 |  |  |
| 75    | 519018.35     | 2314361.76 | 159   | 519461.77     | 2302681.16 |  |  |
| 76    | 519203.78     | 2314257.64 | 160   | 519555.83     | 2302741.54 |  |  |
| 77    | 519401.87     | 2314133.31 | 161   | 519746.58     | 2302872.76 |  |  |
| 78    | 519582.68     | 2314009.08 | 162   | 519842.79     | 2302944.10 |  |  |
| 79    | 519735.85     | 2313893.82 | 163   | 519928.62     | 2303010.86 |  |  |
| 80    | 519910.91     | 2313749.89 | 164   | 520104.36     | 2303156.90 |  |  |
| 81    | 520079.41     | 2313598.33 | 165   | 520164.77     | 2303130.30 |  |  |
| 82    | 520235.92     | 2313443.85 | 166   | 520305.56     | 2303210.32 |  |  |
| 83    | 520390.14     | 2313277.78 | 1     | 520464.06     | 2303501.85 |  |  |
| 84    | 520518.83     | 2313277.78 | _     | 520707.00     | 2303301.03 |  |  |

|       |                             | Сект | гор 12 |   |   |  |
|-------|-----------------------------|------|--------|---|---|--|
|       | МСК-64 зона 2 МСК-64 зона 2 |      |        |   |   |  |
| № п/п | X                           | Y    | № п/п  | X | Y |  |
|       | M                           | M    |        | M | M |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=130.00 м 135.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 13     |            |     |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-----|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |     | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X Y           | № п/п      | X   | Y             |            |  |  |
|       | M             | M          | 1   | M             | M          |  |  |
| 1     | 520392.89     | 2303572.14 | 80  | 520161.76     | 2313376.69 |  |  |
| 2     | 520544.45     | 2303740.64 | 81  | 520312.75     | 2313214.33 |  |  |
| 3     | 520688.38     | 2303915.70 | 82  | 520440.22     | 2313064.93 |  |  |
| 4     | 520803.64     | 2304068.87 | 83  | 520548.90     | 2312926.48 |  |  |
| 5     | 520927.88     | 2304249.68 | 84  | 520616.70     | 2312834.70 |  |  |
| 6     | 521052.21     | 2304447.77 | 85  | 520756.26     | 2312630.88 |  |  |
| 7     | 521156.32     | 2304633.20 | 86  | 520817.35     | 2312534.50 |  |  |
| 8     | 521246.47     | 2304809.93 | 87  | 520913.36     | 2312371.70 |  |  |
| 9     | 521337.93     | 2305009.31 | 88  | 521028.96     | 2312153.40 |  |  |
| 10    | 521423.39     | 2305219.77 | 89  | 521113.14     | 2311975.98 |  |  |
| 11    | 521460.93     | 2305322.83 | 90  | 521194.18     | 2311784.61 |  |  |
| 12    | 521518.67     | 2305494.01 | 91  | 521273.64     | 2311570.68 |  |  |
| 13    | 521564.58     | 2305650.33 | 92  | 521339.40     | 2311365.79 |  |  |
| 14    | 521591.84     | 2305753.10 | 93  | 521389.71     | 2311183.60 |  |  |
| 15    | 521625.05     | 2305890.97 | 94  | 521438.64     | 2310974.02 |  |  |
| 16    | 521634.37     | 2305936.00 | 95  | 521479.50     | 2310749.50 |  |  |
| 17    | 521642.24     | 2305970.60 | 96  | 521508.27     | 2310543.67 |  |  |
| 18    | 521658.17     | 2306050.48 | 97  | 521527.16     | 2310348.18 |  |  |
| 19    | 521694.93     | 2306266.76 | 98  | 521541.49     | 2310055.36 |  |  |
| 20    | 521722.13     | 2306492.28 | 99  | 521645.73     | 2307056.48 |  |  |
| 21    | 521737.47     | 2306682.81 | 100 | 521643.50     | 2306831.99 |  |  |
| 22    | 521743.43     | 2306827.86 | 101 | 521637.89     | 2306692.67 |  |  |
| 23    | 521745.76     | 2307058.34 | 102 | 521622.79     | 2306503.39 |  |  |
| 24    | 521641.43     | 2310058.88 | 103 | 521596.41     | 2306284.12 |  |  |
| 25    | 521627.03     | 2310353.71 | 104 | 521560.50     | 2306071.93 |  |  |
| 26    | 521608.06     | 2310551.21 | 105 | 521544.35     | 2305991.25 |  |  |
| 27    | 521573.59     | 2310796.95 | 106 | 521537.28     | 2305960.21 |  |  |
| 28    | 521537.05     | 2310991.96 | 107 | 521527.05     | 2305910.81 |  |  |
| 29    | 521487.25     | 2311205.61 | 108 | 521495.18     | 2305778.86 |  |  |
| 30    | 521436.36     | 2311390.40 | 109 | 521468.64     | 2305678.39 |  |  |
| 31    | 521418.32     | 2311451.51 | 110 | 521422.18     | 2305520.51 |  |  |
| 32    | 521357.98     | 2311632.88 | 111 | 521367.35     | 2305358.26 |  |  |

|       | Сектор 13     |            |       |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| . [   | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
| 2.2   | M             | M          | 110   | M             | M          |  |  |
| 33    | 521288.23     | 2311818.61 | 112   | 521330.65     | 2305257.12 |  |  |
| 34    | 521247.74     | 2311916.92 | 113   | 521247.68     | 2305052.46 |  |  |
| 35    | 521176.28     | 2312079.18 | 114   | 521158.10     | 2304856.79 |  |  |
| 36    | 521104.78     | 2312225.57 | 115   | 521068.97     | 2304681.81 |  |  |
| 37    | 521001.41     | 2312419.05 | 116   | 520950.43     | 2304473.53 |  |  |
| 38    | 520962.07     | 2312486.52 | 117   | 520846.06     | 2304307.18 |  |  |
| 39    | 520885.52     | 2312614.42 | 118   | 520724.26     | 2304129.75 |  |  |
| 40    | 520841.67     | 2312683.06 | 119   | 520610.67     | 2303978.66 |  |  |
| 41    | 520697.75     | 2312893.37 | 120   | 520469.93     | 2303807.33 |  |  |
| 42    | 520628.18     | 2312987.36 | 121   | 520321.72     | 2303642.43 |  |  |
| 43    | 520518.83     | 2313126.77 | 122   | 520171.24     | 2303489.79 |  |  |
| 44    | 520390.14     | 2313277.78 | 123   | 520008.88     | 2303338.80 |  |  |
| 45    | 520235.92     | 2313443.85 | 124   | 519859.48     | 2303211.33 |  |  |
| 46    | 520079.41     | 2313598.33 | 125   | 519721.03     | 2303102.65 |  |  |
| 47    | 519910.91     | 2313749.89 | 126   | 519629.24     | 2303034.84 |  |  |
| 48    | 519735.85     | 2313893.82 | 127   | 519425.42     | 2302895.29 |  |  |
| 49    | 519582.68     | 2314009.08 | 128   | 519329.05     | 2302834.20 |  |  |
| 50    | 519401.87     | 2314133.31 | 129   | 519166.24     | 2302738.19 |  |  |
| 51    | 519203.78     | 2314257.64 | 130   | 518947.94     | 2302622.59 |  |  |
| 52    | 519018.35     | 2314361.76 | 131   | 518770.51     | 2302538.42 |  |  |
| 53    | 518841.62     | 2314451.90 | 132   | 518579.14     | 2302457.38 |  |  |
| 54    | 518642.24     | 2314543.36 | 133   | 518365.22     | 2302377.91 |  |  |
| 55    | 518431.78     | 2314628.82 | 134   | 518160.32     | 2302312.15 |  |  |
| 56    | 518328.73     | 2314666.36 | 135   | 517978.12     | 2302261.85 |  |  |
| 57    | 518157.55     | 2314724.10 | 136   | 517768.55     | 2302212.92 |  |  |
| 58    | 518001.23     | 2314770.01 | 137   | 517618.79     | 2302184.75 |  |  |
| 59    | 517829.79     | 2314814.73 | 138   | 517634.69     | 2302086.00 |  |  |
| 60    | 517601.08     | 2314863.59 | 139   | 517786.48     | 2302114.51 |  |  |
| 61    | 517384.81     | 2314900.36 | 140   | 518000.14     | 2302164.31 |  |  |
| 62    | 517182.11     | 2314924.88 | 141   | 518184.93     | 2302215.20 |  |  |
| 63    | 517173.21     | 2314825.28 | 142   | 518246.03     | 2302233.24 |  |  |
| 64    | 517367.44     | 2314801.83 | 143   | 518427.41     | 2302293.58 |  |  |
| 65    | 517579.63     | 2314765.93 | 144   | 518613.14     | 2302363.33 |  |  |
| 66    | 517802.83     | 2314718.35 | 145   | 518711.45     | 2302403.81 |  |  |
| 67    | 517973.17     | 2314674.06 | 146   | 518873.71     | 2302475.27 |  |  |
| 68    | 518131.04     | 2314627.60 | 147   | 519020.11     | 2302546.77 |  |  |
| 69    | 518293.30     | 2314572.78 | 148   | 519213.59     | 2302650.14 |  |  |
| 70    | 518394.44     | 2314536.08 | 149   | 519281.06     | 2302689.48 |  |  |
| 71    | 518599.10     | 2314453.11 | 150   | 519408.96     | 2302766.03 |  |  |
| 72    | 518794.76     | 2314363.54 | 151   | 519477.60     | 2302809.88 |  |  |
| 73    | 518969.75     | 2314274.40 | 152   | 519687.91     | 2302953.80 |  |  |
| 74    | 519178.02     | 2314155.86 | 153   | 519781.91     | 2303023.37 |  |  |
| 75    | 519344.37     | 2314051.49 | 154   | 519921.32     | 2303132.72 |  |  |
| 76    | 519521.80     | 2313929.70 | 155   | 520072.33     | 2303261.41 |  |  |

|               | Сектор 13 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|               | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 77            | 519672.89 | 2313816.11 | 156   | 520238.40 | 2303415.63 |  |  |  |  |
| 78            | 519844.21 | 2313675.37 | 1     | 520392.89 | 2303572.14 |  |  |  |  |
| 79            | 520009.12 | 2313527.17 | _     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=125.00 м 130.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 14 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1         | 520171.24 | 2303489.79 | 76    | 519609.93     | 2313738.40 |  |  |  |
| 2         | 520321.72 | 2303642.43 | 77    | 519777.52     | 2313600.86 |  |  |  |
| 3         | 520469.93 | 2303807.33 | 78    | 519938.83     | 2313456.00 |  |  |  |
| 4         | 520610.67 | 2303978.66 | 79    | 520087.60     | 2313309.53 |  |  |  |
| 5         | 520724.26 | 2304129.75 | 80    | 520235.36     | 2313150.88 |  |  |  |
| 6         | 520846.06 | 2304307.18 | 81    | 520375.58     | 2312985.54 |  |  |  |
| 7         | 520950.43 | 2304473.53 | 82    | 520486.56     | 2312843.07 |  |  |  |
| 8         | 521068.97 | 2304681.81 | 83    | 520616.13     | 2312662.12 |  |  |  |
| 9         | 521158.10 | 2304856.79 | 84    | 520730.57     | 2312484.80 |  |  |  |
| 10        | 521247.68 | 2305052.46 | 85    | 520825.31     | 2312324.34 |  |  |  |
| 11        | 521330.65 | 2305257.12 | 86    | 520937.40     | 2312113.03 |  |  |  |
| 12        | 521367.35 | 2305358.26 | 87    | 521020.85     | 2311937.48 |  |  |  |
| 13        | 521422.18 | 2305520.51 | 88    | 521100.13     | 2311750.60 |  |  |  |
| 14        | 521468.64 | 2305678.39 | 89    | 521177.79     | 2311542.05 |  |  |  |
| 15        | 521495.18 | 2305778.86 | 90    | 521242.45     | 2311341.17 |  |  |  |
| 16        | 521527.05 | 2305910.81 | 91    | 521292.17     | 2311161.58 |  |  |  |
| 17        | 521537.28 | 2305960.21 | 92    | 521340.23     | 2310956.08 |  |  |  |
| 18        | 521544.35 | 2305991.25 | 93    | 521380.25     | 2310737.16 |  |  |  |
| 19        | 521560.50 | 2306071.93 | 94    | 521408.47     | 2310536.12 |  |  |  |
| 20        | 521596.41 | 2306284.12 | 95    | 521427.29     | 2310342.65 |  |  |  |
| 21        | 521622.79 | 2306503.39 | 96    | 521441.55     | 2310051.84 |  |  |  |
| 22        | 521637.89 | 2306692.67 | 97    | 521545.71     | 2307054.63 |  |  |  |
| 23        | 521643.50 | 2306831.99 | 98    | 521543.58     | 2306836.12 |  |  |  |
| 24        | 521645.73 | 2307056.48 | 99    | 521538.32     | 2306702.52 |  |  |  |
| 25        | 521541.49 | 2310055.36 | 100   | 521523.44     | 2306514.49 |  |  |  |
| 26        | 521527.16 | 2310348.18 | 101   | 521497.88     | 2306301.49 |  |  |  |
| 27        | 521508.27 | 2310543.67 | 102   | 521462.83     | 2306093.38 |  |  |  |
| 28        | 521479.50 | 2310749.50 | 103   | 521446.45     | 2306011.91 |  |  |  |
| 29        | 521438.64 | 2310974.02 | 104   | 521440.20     | 2305984.43 |  |  |  |

| Сектор 14 |                |                 |       |               |                 |  |
|-----------|----------------|-----------------|-------|---------------|-----------------|--|
| № п/п     |                | МСК-64 зона 2   |       | МСК-64 зона 2 |                 |  |
|           | X              | Y               | № п/п | X             | Y               |  |
|           | M<br>521200.71 | M<br>2211102.60 | 105   | M 521 420 06  | M<br>2205020.65 |  |
| 30        | 521389.71      | 2311183.60      | 105   | 521429.06     | 2305930.65      |  |
| 31        | 521339.40      | 2311365.79      | 106   | 521398.51     | 2305804.61      |  |
| 32        | 521273.64      | 2311570.68      | 107   | 521364.91     | 2305679.35      |  |
| 33        | 521194.18      | 2311784.61      | 108   | 521308.16     | 2305493.45      |  |
| 34        | 521113.14      | 2311975.98      | 109   | 521237.91     | 2305294.46      |  |
| 35        | 521028.96      | 2312153.40      | 110   | 521157.44     | 2305095.60      |  |
| 36        | 520913.36      | 2312371.70      | 111   | 521069.74     | 2304903.66      |  |
| 37        | 520817.35      | 2312534.50      | 112   | 520981.61     | 2304730.41      |  |
| 38        | 520756.26      | 2312630.88      | 113   | 520867.40     | 2304529.42      |  |
| 39        | 520616.70      | 2312834.70      | 114   | 520764.24     | 2304364.68      |  |
| 40        | 520548.90      | 2312926.48      | 115   | 520644.88     | 2304190.63      |  |
| 41        | 520440.22      | 2313064.93      | 116   | 520532.96     | 2304041.62      |  |
| 42        | 520312.75      | 2313214.33      | 117   | 520395.41     | 2303874.03      |  |
| 43        | 520161.76      | 2313376.69      | 118   | 520250.56     | 2303712.72      |  |
| 44        | 520009.12      | 2313527.17      | 119   | 520104.09     | 2303563.95      |  |
| 45        | 519844.21      | 2313675.37      | 120   | 519945.43     | 2303416.19      |  |
| 46        | 519672.89      | 2313816.11      | 121   | 519780.09     | 2303275.97      |  |
| 47        | 519521.80      | 2313929.70      | 122   | 519637.61     | 2303164.99      |  |
| 48        | 519344.37      | 2314051.49      | 123   | 519456.66     | 2303035.43      |  |
| 49        | 519178.02      | 2314155.86      | 124   | 519279.35     | 2302920.99      |  |
| 50        | 518969.75      | 2314274.40      | 125   | 519118.88     | 2302826.24      |  |
| 51        | 518794.76      | 2314363.54      | 126   | 518907.57     | 2302714.15      |  |
| 52        | 518599.10      | 2314453.11      | 127   | 518732.02     | 2302630.70      |  |
| 53        | 518394.44      | 2314536.08      | 128   | 518545.14     | 2302551.42      |  |
| 54        | 518293.30      | 2314572.78      | 129   | 518336.58     | 2302473.77      |  |
| 55        | 518131.04      | 2314627.60      | 130   | 518135.70     | 2302409.11      |  |
| 56        | 517973.17      | 2314674.06      | 131   | 517956.11     | 2302359.39      |  |
| 57        | 517802.83      | 2314718.35      | 132   | 517750.61     | 2302311.33      |  |
| 58        | 517579.63      | 2314765.93      | 133   | 517602.90     | 2302283.50      |  |
| 59        | 517367.44      | 2314801.83      | 134   | 517618.79     | 2302184.75      |  |
| 60        | 517173.21      | 2314825.28      | 135   | 517768.55     | 2302212.92      |  |
| 61        | 517166.51      | 2314750.26      | 136   | 517978.12     | 2302261.85      |  |
| 62        | 517164.31      | 2314725.68      | 137   | 518160.32     | 2302312.15      |  |
| 63        | 517350.08      | 2314703.30      | 138   | 518365.22     | 2302377.91      |  |
| 64        | 517558.19      | 2314668.26      | 139   | 518579.14     | 2302457.38      |  |
| 65        | 517775.88      | 2314621.98      | 140   | 518770.51     | 2302538.42      |  |
| 66        | 517945.12      | 2314578.12      | 141   | 518947.94     | 2302622.59      |  |
| 67        | 518104.54      | 2314531.11      | 142   | 519166.24     | 2302738.19      |  |
| 68        | 518257.87      | 2314479.20      | 143   | 519329.05     | 2302834.20      |  |
| 69        | 518357.10      | 2314443.34      | 144   | 519425.42     | 2302895.29      |  |
| 70        | 518555.96      | 2314362.87      | 145   | 519629.24     | 2303034.84      |  |
| 71        | 518747.90      | 2314275.17      | 146   | 519721.03     | 2303102.65      |  |
| 72        | 518921.14      | 2314187.04      | 147   | 519859.48     | 2303211.33      |  |
| 73        | 519122.13      | 2314072.83      | 148   | 520008.88     | 2303338.80      |  |

|       | Сектор 14 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  | она 2 |           | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 74    | 519286.87 | 2313969.67 | 1     | 520171.24 | 2303489.79 |  |  |  |  |  |
| 75    | 519460.92 | 2313850.32 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=120.00 м 125.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 15 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1         | 520104.09 | 2303563.95 | 74    | 519868.54     | 2313384.83 |  |  |  |
| 2         | 520250.56 | 2303712.72 | 75    | 520013.45     | 2313242.37 |  |  |  |
| 3         | 520395.41 | 2303874.03 | 76    | 520157.97     | 2313087.43 |  |  |  |
| 4         | 520532.96 | 2304041.62 | 77    | 520295.17     | 2312925.97 |  |  |  |
| 5         | 520644.88 | 2304190.63 | 78    | 520405.09     | 2312785.10 |  |  |  |
| 6         | 520764.24 | 2304364.68 | 79    | 520531.45     | 2312608.81 |  |  |  |
| 7         | 520867.40 | 2304529.42 | 80    | 520643.78     | 2312435.10 |  |  |  |
| 8         | 520981.61 | 2304730.41 | 81    | 520737.27     | 2312276.99 |  |  |  |
| 9         | 521069.74 | 2304903.66 | 82    | 520845.84     | 2312072.66 |  |  |  |
| 10        | 521157.44 | 2305095.60 | 83    | 520928.57     | 2311898.99 |  |  |  |
| 11        | 521237.91 | 2305294.46 | 84    | 521006.08     | 2311716.60 |  |  |  |
| 12        | 521308.16 | 2305493.45 | 85    | 521081.93     | 2311513.41 |  |  |  |
| 13        | 521364.91 | 2305679.35 | 86    | 521145.49     | 2311316.56 |  |  |  |
| 14        | 521398.51 | 2305804.61 | 87    | 521194.63     | 2311139.57 |  |  |  |
| 15        | 521429.06 | 2305930.65 | 88    | 521241.82     | 2310938.15 |  |  |  |
| 16        | 521440.20 | 2305984.43 | 89    | 521281.00     | 2310724.82 |  |  |  |
| 17        | 521446.45 | 2306011.91 | 90    | 521308.68     | 2310528.57 |  |  |  |
| 18        | 521462.83 | 2306093.38 | 91    | 521327.43     | 2310337.11 |  |  |  |
| 19        | 521497.88 | 2306301.49 | 92    | 521341.61     | 2310048.31 |  |  |  |
| 20        | 521523.44 | 2306514.49 | 93    | 521445.68     | 2307052.77 |  |  |  |
| 21        | 521538.32 | 2306702.52 | 94    | 521443.65     | 2306840.25 |  |  |  |
| 22        | 521543.58 | 2306836.12 | 95    | 521438.74     | 2306712.38 |  |  |  |
| 23        | 521545.71 | 2307054.63 | 96    | 521424.09     | 2306525.59 |  |  |  |
| 24        | 521441.55 | 2310051.84 | 97    | 521399.35     | 2306318.85 |  |  |  |
| 25        | 521427.29 | 2310342.65 | 98    | 521365.17     | 2306114.82 |  |  |  |
| 26        | 521408.47 | 2310536.12 | 99    | 521348.56     | 2306032.56 |  |  |  |
| 27        | 521380.25 | 2310737.16 | 100   | 521343.11     | 2306008.64 |  |  |  |
| 28        | 521340.23 | 2310956.08 | 101   | 521331.07     | 2305950.48 |  |  |  |
| 29        | 521292.17 | 2311161.58 | 102   | 521301.85     | 2305830.36 |  |  |  |
| 30        | 521242.45 | 2311341.17 | 103   | 521269.97     | 2305710.92 |  |  |  |

| Сектор 15 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 31        | 521177.79     | 2311542.05 | 104   | 521213.94     | 2305526.90 |  |  |
| 32        | 521100.13     | 2311750.60 | 105   | 521145.17     | 2305331.80 |  |  |
| 33        | 521020.85     | 2311937.48 | 106   | 521067.19     | 2305138.74 |  |  |
| 34        | 520937.40     | 2312113.03 | 107   | 520981.38     | 2304950.52 |  |  |
| 35        | 520825.31     | 2312324.34 | 108   | 520894.25     | 2304779.01 |  |  |
| 36        | 520730.57     | 2312484.80 | 109   | 520784.37     | 2304585.30 |  |  |
| 37        | 520616.13     | 2312662.12 | 110   | 520682.42     | 2304422.18 |  |  |
| 38        | 520486.56     | 2312843.07 | 111   | 520565.50     | 2304251.52 |  |  |
| 39        | 520375.58     | 2312985.54 | 112   | 520439.72     | 2304085.59 |  |  |
| 40        | 520235.36     | 2313150.88 | 113   | 520320.90     | 2303940.73 |  |  |
| 41        | 520087.60     | 2313309.53 | 114   | 520179.39     | 2303783.01 |  |  |
| 42        | 519938.83     | 2313456.00 | 115   | 520036.93     | 2303638.10 |  |  |
| 43        | 519777.52     | 2313600.86 | 116   | 519881.98     | 2303493.58 |  |  |
| 44        | 519609.93     | 2313738.40 | 117   | 519720.52     | 2303356.38 |  |  |
| 45        | 519460.92     | 2313850.32 | 118   | 519579.65     | 2303246.46 |  |  |
| 46        | 519286.87     | 2313969.67 | 119   | 519403.36     | 2303120.10 |  |  |
| 47        | 519122.13     | 2314072.83 | 120   | 519229.65     | 2303007.77 |  |  |
| 48        | 518921.14     | 2314187.04 | 121   | 519071.53     | 2302914.29 |  |  |
| 49        | 518747.90     | 2314275.17 | 122   | 518867.20     | 2302805.71 |  |  |
| 50        | 518555.96     | 2314362.87 | 123   | 518693.53     | 2302722.99 |  |  |
| 51        | 518357.10     | 2314443.34 | 124   | 518511.13     | 2302645.47 |  |  |
| 52        | 518257.87     | 2314479.20 | 125   | 518307.94     | 2302569.63 |  |  |
| 53        | 518104.54     | 2314531.11 | 126   | 518111.09     | 2302506.07 |  |  |
| 54        | 517945.12     | 2314578.12 | 127   | 517934.10     | 2302456.93 |  |  |
| 55        | 517775.88     | 2314621.98 | 128   | 517708.02     | 2302405.04 |  |  |
| 56        | 517558.19     | 2314668.26 | 129   | 517587.00     | 2302382.26 |  |  |
| 57        | 517350.08     | 2314703.30 | 130   | 517602.80     | 2302284.14 |  |  |
| 58        | 517164.31     | 2314725.68 | 131   | 517602.90     | 2302283.50 |  |  |
| 59        | 517155.41     | 2314626.08 | 132   | 517750.61     | 2302311.33 |  |  |
| 60        | 517332.71     | 2314604.77 | 133   | 517956.11     | 2302359.39 |  |  |
| 61        | 517536.74     | 2314570.59 | 134   | 518135.70     | 2302409.11 |  |  |
| 62        | 517748.92     | 2314525.61 | 135   | 518336.58     | 2302473.77 |  |  |
| 63        | 517940.64     | 2314475.40 | 136   | 518545.14     | 2302551.42 |  |  |
| 64        | 518124.66     | 2314419.37 | 137   | 518732.02     | 2302630.70 |  |  |
| 65        | 518319.76     | 2314350.59 | 138   | 518907.57     | 2302714.15 |  |  |
| 66        | 518512.81     | 2314272.62 | 139   | 519118.88     | 2302826.24 |  |  |
| 67        | 518701.04     | 2314186.81 | 140   | 519279.35     | 2302920.99 |  |  |
| 68        | 518872.54     | 2314099.68 | 141   | 519456.66     | 2303035.43 |  |  |
| 69        | 519066.25     | 2313989.80 | 142   | 519637.61     | 2303164.99 |  |  |
| 70        | 519229.37     | 2313887.85 | 143   | 519780.09     | 2303275.97 |  |  |
| 71        | 519400.04     | 2313770.93 | 144   | 519945.43     | 2303416.19 |  |  |
| 72        | 519565.96     | 2313645.16 | 1     | 520104.09     | 2303563.95 |  |  |
| 73        | 519710.82     | 2313526.34 | _     | -             | -          |  |  |

|       | Сектор 15 |           |       |       |           |  |  |  |  |
|-------|-----------|-----------|-------|-------|-----------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y         | № п/п | X     | Y         |  |  |  |  |
|       | M         | M         |       | M     | M         |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=115.00 м 120.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 16 |            |     |               |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-----|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |     | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X Y       | № п/п      | X   | Y             |            |  |  |  |
|       | M         | M          | ]   | M             | M          |  |  |  |
| 1     | 520036.93 | 2303638.10 | 73  | 519798.25     | 2313313.67 |  |  |  |
| 2     | 520179.39 | 2303783.01 | 74  | 519939.29     | 2313175.22 |  |  |  |
| 3     | 520320.90 | 2303940.73 | 75  | 520080.58     | 2313023.98 |  |  |  |
| 4     | 520439.72 | 2304085.59 | 76  | 520214.76     | 2312866.39 |  |  |  |
| 5     | 520565.50 | 2304251.52 | 77  | 520323.62     | 2312727.14 |  |  |  |
| 6     | 520682.42 | 2304422.18 | 78  | 520446.77     | 2312555.51 |  |  |  |
| 7     | 520784.37 | 2304585.30 | 79  | 520557.00     | 2312385.41 |  |  |  |
| 8     | 520894.25 | 2304779.01 | 80  | 520649.22     | 2312229.63 |  |  |  |
| 9     | 520981.38 | 2304950.52 | 81  | 520754.28     | 2312032.29 |  |  |  |
| 10    | 521067.19 | 2305138.74 | 82  | 520836.28     | 2311860.50 |  |  |  |
| 11    | 521145.17 | 2305331.80 | 83  | 520912.03     | 2311682.59 |  |  |  |
| 12    | 521213.94 | 2305526.90 | 84  | 520986.07     | 2311484.77 |  |  |  |
| 13    | 521269.97 | 2305710.92 | 85  | 521048.53     | 2311291.94 |  |  |  |
| 14    | 521301.85 | 2305830.36 | 86  | 521097.09     | 2311117.55 |  |  |  |
| 15    | 521331.07 | 2305950.48 | 87  | 521143.41     | 2310920.21 |  |  |  |
| 16    | 521343.11 | 2306008.64 | 88  | 521181.74     | 2310712.49 |  |  |  |
| 17    | 521348.56 | 2306032.56 | 89  | 521208.88     | 2310521.03 |  |  |  |
| 18    | 521365.17 | 2306114.82 | 90  | 521228.68     | 2310310.73 |  |  |  |
| 19    | 521399.35 | 2306318.85 | 91  | 521240.70     | 2310072.44 |  |  |  |
| 20    | 521424.09 | 2306525.59 | 92  | 521345.65     | 2307050.91 |  |  |  |
| 21    | 521438.74 | 2306712.38 | 93  | 521343.73     | 2306844.37 |  |  |  |
| 22    | 521443.65 | 2306840.25 | 94  | 521339.17     | 2306722.23 |  |  |  |
| 23    | 521445.68 | 2307052.77 | 95  | 521324.75     | 2306536.70 |  |  |  |
| 24    | 521341.61 | 2310048.31 | 96  | 521300.82     | 2306336.21 |  |  |  |
| 25    | 521327.43 | 2310337.11 | 97  | 521267.50     | 2306136.27 |  |  |  |
| 26    | 521308.68 | 2310528.57 | 98  | 521250.66     | 2306053.22 |  |  |  |
| 27    | 521281.00 | 2310724.82 | 99  | 521246.03     | 2306032.86 |  |  |  |
| 28    | 521241.82 | 2310938.15 | 100 | 521233.08     | 2305970.32 |  |  |  |
| 29    | 521194.63 | 2311139.57 | 101 | 521205.19     | 2305856.11 |  |  |  |
| 30    | 521145.49 | 2311316.56 | 102 | 521175.03     | 2305742.49 |  |  |  |
| 31    | 521081.93 | 2311513.41 | 103 | 521119.72     | 2305560.34 |  |  |  |
| 32    | 521006.08 | 2311716.60 | 104 | 521052.43     | 2305369.14 |  |  |  |

| Сектор 16 |           |               |       |               |            |  |  |
|-----------|-----------|---------------|-------|---------------|------------|--|--|
|           | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п     | X Y       |               | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M         | M             |       | M             | M          |  |  |
| 33        | 520928.57 | 2311898.99    | 105   | 520976.94     | 2305181.88 |  |  |
| 34        | 520845.84 | 2312072.66    | 106   | 520893.02     | 2304997.38 |  |  |
| 35        | 520737.27 | 2312276.99    | 107   | 520806.90     | 2304827.62 |  |  |
| 36        | 520643.78 | 2312435.10    | 108   | 520701.34     | 2304641.19 |  |  |
| 37        | 520531.45 | 2312608.81    | 109   | 520600.60     | 2304479.68 |  |  |
| 38        | 520405.09 | 2312785.10    | 110   | 520486.11     | 2304312.40 |  |  |
| 39        | 520295.17 | 2312925.97    | 111   | 520364.32     | 2304151.37 |  |  |
| 40        | 520157.97 | 2313087.43    | 112   | 520246.38     | 2304007.42 |  |  |
| 41        | 520013.45 | 2313242.37    | 113   | 520108.22     | 2303853.31 |  |  |
| 42        | 519868.54 | 2313384.83    | 114   | 519969.77     | 2303712.26 |  |  |
| 43        | 519710.82 | 2313526.34    | 115   | 519818.53     | 2303570.97 |  |  |
| 44        | 519565.96 | 2313645.16    | 116   | 519660.94     | 2303436.80 |  |  |
| 45        | 519400.04 | 2313770.93    | 117   | 519521.68     | 2303327.93 |  |  |
| 46        | 519229.37 | 2313887.85    | 118   | 519350.06     | 2303204.78 |  |  |
| 47        | 519066.25 | 2313989.80    | 119   | 519179.95     | 2303094.55 |  |  |
| 48        | 518872.54 | 2314099.68    | 120   | 519024.17     | 2303002.33 |  |  |
| 49        | 518701.04 | 2314186.81    | 121   | 518826.83     | 2302897.27 |  |  |
| 50        | 518512.81 | 2314272.62    | 122   | 518655.04     | 2302815.27 |  |  |
| 51        | 518319.76 | 2314350.59    | 123   | 518477.13     | 2302739.52 |  |  |
| 52        | 518124.66 | 2314419.37    | 124   | 518279.30     | 2302665.49 |  |  |
| 53        | 517940.64 | 2314475.40    | 125   | 518086.47     | 2302603.03 |  |  |
| 54        | 517748.92 | 2314525.61    | 126   | 517912.08     | 2302554.47 |  |  |
| 55        | 517536.74 | 2314570.59    | 127   | 517693.75     | 2302504.15 |  |  |
| 56        | 517332.71 | 2314604.77    | 128   | 517571.11     | 2302481.01 |  |  |
| 57        | 517155.41 | 2314626.08    | 129   | 517587.00     | 2302382.26 |  |  |
| 58        | 517146.51 | 2314526.47    | 130   | 517708.02     | 2302405.04 |  |  |
| 59        | 517315.35 | 2314506.25    | 131   | 517934.10     | 2302456.93 |  |  |
| 60        | 517515.29 | 2314472.92    | 132   | 518111.09     | 2302506.07 |  |  |
| 61        | 517721.96 | 2314429.24    | 133   | 518307.94     | 2302569.63 |  |  |
| 62        | 517909.07 | 2314380.46    | 134   | 518511.13     | 2302645.47 |  |  |
| 63        | 518091.22 | 2314325.15    | 135   | 518693.53     | 2302722.99 |  |  |
| 64        | 518282.42 | 2314257.85    | 136   | 518867.20     | 2302805.71 |  |  |
| 65        | 518469.67 | 2314182.37    | 137   | 519071.53     | 2302914.29 |  |  |
| 66        | 518654.17 | 2314098.45    | 138   | 519229.65     | 2303007.77 |  |  |
| 67        | 518823.94 | 2314012.33    | 139   | 519403.36     | 2303120.10 |  |  |
| 68        | 519010.36 | 2313906.77    | 140   | 519579.65     | 2303246.46 |  |  |
| 69        | 519171.87 | 2313806.03    | 141   | 519720.52     | 2303356.38 |  |  |
| 70        | 519339.15 | 2313691.55    | 142   | 519881.98     | 2303493.58 |  |  |
| 71        | 519500.18 | 2313569.76    | 1     | 520036.93     | 2303638.10 |  |  |
| 72        | 519644.13 | 2313451.82    | _     | -             | -          |  |  |

|       | Сектор 16     |   |       |       |           |  |  |  |  |
|-------|---------------|---|-------|-------|-----------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |   |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y | № п/п | X     | Y         |  |  |  |  |
|       | M             | M |       | M     | M         |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=110.00 м 115.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 17 |            |     |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-----|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |     | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X Y       | № п/п      | X   | Y         |            |  |  |  |  |
|       | M         | M          |     | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 519969.77 | 2303712.26 | 73  | 519577.43 | 2313377.30 |  |  |  |  |
| 2     | 520108.22 | 2303853.31 | 74  | 519727.95 | 2313242.50 |  |  |  |  |
| 3     | 520246.38 | 2304007.42 | 75  | 519865.13 | 2313108.06 |  |  |  |  |
| 4     | 520364.32 | 2304151.37 | 76  | 520003.19 | 2312960.52 |  |  |  |  |
| 5     | 520486.11 | 2304312.40 | 77  | 520134.34 | 2312806.82 |  |  |  |  |
| 6     | 520600.60 | 2304479.68 | 78  | 520242.15 | 2312669.17 |  |  |  |  |
| 7     | 520701.34 | 2304641.19 | 79  | 520362.09 | 2312502.21 |  |  |  |  |
| 8     | 520806.90 | 2304827.62 | 80  | 520470.22 | 2312335.71 |  |  |  |  |
| 9     | 520893.02 | 2304997.38 | 81  | 520561.17 | 2312182.27 |  |  |  |  |
| 10    | 520976.94 | 2305181.88 | 82  | 520662.72 | 2311991.92 |  |  |  |  |
| 11    | 521052.43 | 2305369.14 | 83  | 520743.99 | 2311822.01 |  |  |  |  |
| 12    | 521119.72 | 2305560.34 | 84  | 520817.98 | 2311648.59 |  |  |  |  |
| 13    | 521175.03 | 2305742.49 | 85  | 520890.21 | 2311456.13 |  |  |  |  |
| 14    | 521205.19 | 2305856.11 | 86  | 520951.57 | 2311267.32 |  |  |  |  |
| 15    | 521233.08 | 2305970.32 | 87  | 520999.55 | 2311095.54 |  |  |  |  |
| 16    | 521246.03 | 2306032.86 | 88  | 521045.00 | 2310902.27 |  |  |  |  |
| 17    | 521250.66 | 2306053.22 | 89  | 521082.49 | 2310700.15 |  |  |  |  |
| 18    | 521267.50 | 2306136.27 | 90  | 521109.09 | 2310513.48 |  |  |  |  |
| 19    | 521300.82 | 2306336.21 | 91  | 521128.61 | 2310308.85 |  |  |  |  |
| 20    | 521324.75 | 2306536.70 | 92  | 521140.93 | 2310064.08 |  |  |  |  |
| 21    | 521339.17 | 2306722.23 | 93  | 521245.63 | 2307049.05 |  |  |  |  |
| 22    | 521343.73 | 2306844.37 | 94  | 521243.80 | 2306848.50 |  |  |  |  |
| 23    | 521345.65 | 2307050.91 | 95  | 521239.59 | 2306732.09 |  |  |  |  |
| 24    | 521240.70 | 2310072.44 | 96  | 521225.40 | 2306547.80 |  |  |  |  |
| 25    | 521228.68 | 2310310.73 | 97  | 521202.29 | 2306353.58 |  |  |  |  |
| 26    | 521208.88 | 2310521.03 | 98  | 521169.83 | 2306157.72 |  |  |  |  |
| 27    | 521181.74 | 2310712.49 | 99  | 521152.77 | 2306073.87 |  |  |  |  |
| 28    | 521143.41 | 2310920.21 | 100 | 521148.94 | 2306057.07 |  |  |  |  |
| 29    | 521097.09 | 2311117.55 | 101 | 521135.09 | 2305990.15 |  |  |  |  |
| 30    | 521048.53 | 2311291.94 | 102 | 521108.52 | 2305881.86 |  |  |  |  |
| 31    | 520986.07 | 2311484.77 | 103 | 521080.10 | 2305774.05 |  |  |  |  |
| 32    | 520912.03 | 2311682.59 | 104 | 521025.50 | 2305593.79 |  |  |  |  |

| Сектор 17 |           |            |       |           |               |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|---------------|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | МСК-64 зона 2 |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y             |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M             |  |  |
| 33        | 520836.28 | 2311860.50 | 105   | 520959.68 | 2305406.48    |  |  |
| 34        | 520754.28 | 2312032.29 | 106   | 520886.69 | 2305225.03    |  |  |
| 35        | 520649.22 | 2312229.63 | 107   | 520804.66 | 2305044.24    |  |  |
| 36        | 520557.00 | 2312385.41 | 108   | 520719.54 | 2304876.22    |  |  |
| 37        | 520446.77 | 2312555.51 | 109   | 520618.31 | 2304697.08    |  |  |
| 38        | 520323.62 | 2312727.14 | 110   | 520518.78 | 2304537.18    |  |  |
| 39        | 520214.76 | 2312866.39 | 111   | 520406.73 | 2304373.28    |  |  |
| 40        | 520080.58 | 2313023.98 | 112   | 520288.92 | 2304217.16    |  |  |
| 41        | 519939.29 | 2313175.22 | 113   | 520171.86 | 2304074.12    |  |  |
| 42        | 519798.25 | 2313313.67 | 114   | 520037.06 | 2303923.60    |  |  |
| 43        | 519644.13 | 2313451.82 | 115   | 519902.61 | 2303786.42    |  |  |
| 44        | 519500.18 | 2313569.76 | 116   | 519755.08 | 2303648.36    |  |  |
| 45        | 519339.15 | 2313691.55 | 117   | 519601.37 | 2303517.21    |  |  |
| 46        | 519171.87 | 2313806.03 | 118   | 519463.72 | 2303409.40    |  |  |
| 47        | 519010.36 | 2313906.77 | 119   | 519296.76 | 2303289.46    |  |  |
| 48        | 518823.94 | 2314012.33 | 120   | 519130.25 | 2303181.33    |  |  |
| 49        | 518654.17 | 2314098.45 | 121   | 518976.82 | 2303090.38    |  |  |
| 50        | 518469.67 | 2314182.37 | 122   | 518786.46 | 2302988.84    |  |  |
| 51        | 518282.42 | 2314257.85 | 123   | 518616.55 | 2302907.56    |  |  |
| 52        | 518091.22 | 2314325.15 | 124   | 518443.13 | 2302833.57    |  |  |
| 53        | 517909.07 | 2314380.46 | 125   | 518250.66 | 2302761.34    |  |  |
| 54        | 517721.96 | 2314429.24 | 126   | 518061.86 | 2302699.99    |  |  |
| 55        | 517515.29 | 2314472.92 | 127   | 517890.07 | 2302652.01    |  |  |
| 56        | 517315.35 | 2314506.25 | 128   | 517679.48 | 2302603.26    |  |  |
| 57        | 517146.51 | 2314526.47 | 129   | 517555.21 | 2302579.77    |  |  |
| 58        | 517138.48 | 2314436.57 | 130   | 517571.11 | 2302481.01    |  |  |
| 59        | 517137.61 | 2314426.87 | 131   | 517693.75 | 2302504.15    |  |  |
| 60        | 517297.99 | 2314407.72 | 132   | 517912.08 | 2302554.47    |  |  |
| 61        | 517493.85 | 2314375.25 | 133   | 518086.47 | 2302603.03    |  |  |
| 62        | 517695.00 | 2314332.87 | 134   | 518279.30 | 2302665.49    |  |  |
| 63        | 517877.51 | 2314285.52 | 135   | 518477.13 | 2302739.52    |  |  |
| 64        | 518057.77 | 2314230.92 | 136   | 518655.04 | 2302815.27    |  |  |
| 65        | 518245.07 | 2314165.11 | 137   | 518826.83 | 2302897.27    |  |  |
| 66        | 518426.53 | 2314092.12 | 138   | 519024.17 | 2303002.33    |  |  |
| 67        | 518607.31 | 2314010.09 | 139   | 519179.95 | 2303094.55    |  |  |
| 68        | 518775.33 | 2313924.97 | 140   | 519350.06 | 2303204.78    |  |  |
| 69        | 518954.47 | 2313823.74 | 141   | 519521.68 | 2303327.93    |  |  |
| 70        | 519114.37 | 2313724.21 | 142   | 519660.94 | 2303436.80    |  |  |
| 71        | 519278.27 | 2313612.17 | 143   | 519818.53 | 2303570.97    |  |  |
| 72        | 519434.39 | 2313494.36 | 1     | 519969.77 | 2303712.26    |  |  |

| Сектор 17 |               |   |       |       |           |  |  |  |
|-----------|---------------|---|-------|-------|-----------|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |   |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y | № п/п | X     | Y         |  |  |  |
|           | M             | M |       | M     | M         |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=105.00 м 110.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 18 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1         | 519902.61 | 2303786.42 | 73    | 519657.66     | 2313171.33 |  |  |  |
| 2         | 520037.06 | 2303923.60 | 74    | 519790.97     | 2313040.90 |  |  |  |
| 3         | 520171.86 | 2304074.12 | 75    | 519925.80     | 2312897.07 |  |  |  |
| 4         | 520288.92 | 2304217.16 | 76    | 520053.93     | 2312747.25 |  |  |  |
| 5         | 520406.73 | 2304373.28 | 77    | 520160.68     | 2312611.20 |  |  |  |
| 6         | 520518.78 | 2304537.18 | 78    | 520277.41     | 2312448.91 |  |  |  |
| 7         | 520618.31 | 2304697.08 | 79    | 520383.44     | 2312286.01 |  |  |  |
| 8         | 520719.54 | 2304876.22 | 80    | 520473.12     | 2312134.92 |  |  |  |
| 9         | 520804.66 | 2305044.24 | 81    | 520571.16     | 2311951.55 |  |  |  |
| 10        | 520886.69 | 2305225.03 | 82    | 520651.71     | 2311783.52 |  |  |  |
| 11        | 520959.68 | 2305406.48 | 83    | 520723.93     | 2311614.59 |  |  |  |
| 12        | 521025.50 | 2305593.79 | 84    | 520794.36     | 2311427.49 |  |  |  |
| 13        | 521080.10 | 2305774.05 | 85    | 520854.62     | 2311242.71 |  |  |  |
| 14        | 521108.52 | 2305881.86 | 86    | 520902.01     | 2311073.52 |  |  |  |
| 15        | 521135.09 | 2305990.15 | 87    | 520946.59     | 2310884.33 |  |  |  |
| 16        | 521148.94 | 2306057.07 | 88    | 520983.24     | 2310687.81 |  |  |  |
| 17        | 521152.77 | 2306073.87 | 89    | 521009.29     | 2310505.94 |  |  |  |
| 18        | 521169.83 | 2306157.72 | 90    | 521028.55     | 2310306.96 |  |  |  |
| 19        | 521202.29 | 2306353.58 | 91    | 521041.16     | 2310055.72 |  |  |  |
| 20        | 521225.40 | 2306547.80 | 92    | 521145.60     | 2307047.19 |  |  |  |
| 21        | 521239.59 | 2306732.09 | 93    | 521143.87     | 2306852.63 |  |  |  |
| 22        | 521243.80 | 2306848.50 | 94    | 521140.02     | 2306741.94 |  |  |  |
| 23        | 521245.63 | 2307049.05 | 95    | 521126.06     | 2306558.91 |  |  |  |
| 24        | 521140.93 | 2310064.08 | 96    | 521103.77     | 2306370.94 |  |  |  |
| 25        | 521128.61 | 2310308.85 | 97    | 521072.16     | 2306179.16 |  |  |  |
| 26        | 521109.09 | 2310513.48 | 98    | 521054.87     | 2306094.53 |  |  |  |
| 27        | 521082.49 | 2310700.15 | 99    | 521051.86     | 2306081.29 |  |  |  |
| 28        | 521045.00 | 2310902.27 | 100   | 521037.09     | 2306009.99 |  |  |  |
| 29        | 520999.55 | 2311095.54 | 101   | 521011.86     | 2305907.61 |  |  |  |
| 30        | 520951.57 | 2311267.32 | 102   | 520985.16     | 2305805.62 |  |  |  |
| 31        | 520890.21 | 2311456.13 | 103   | 520931.28     | 2305627.24 |  |  |  |
| 32        | 520817.98 | 2311648.59 | 104   | 520866.94     | 2305443.83 |  |  |  |

| Сектор 18 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 33        | 520743.99     | 2311822.01 | 105   | 520796.45     | 2305268.17 |  |  |
| 34        | 520662.72     | 2311991.92 | 106   | 520716.29     | 2305091.11 |  |  |
| 35        | 520561.17     | 2312182.27 | 107   | 520632.18     | 2304924.83 |  |  |
| 36        | 520470.22     | 2312335.71 | 108   | 520535.28     | 2304752.97 |  |  |
| 37        | 520362.09     | 2312502.21 | 109   | 520436.96     | 2304594.68 |  |  |
| 38        | 520242.15     | 2312669.17 | 110   | 520327.35     | 2304434.16 |  |  |
| 39        | 520134.34     | 2312806.82 | 111   | 520213.52     | 2304282.94 |  |  |
| 40        | 520003.19     | 2312960.52 | 112   | 520097.34     | 2304140.81 |  |  |
| 41        | 519865.13     | 2313108.06 | 113   | 519965.89     | 2303993.89 |  |  |
| 42        | 519727.95     | 2313242.50 | 114   | 519835.45     | 2303860.58 |  |  |
| 43        | 519577.43     | 2313377.30 | 115   | 519691.63     | 2303725.75 |  |  |
| 44        | 519434.39     | 2313494.36 | 116   | 519541.80     | 2303597.62 |  |  |
| 45        | 519278.27     | 2313612.17 | 117   | 519405.75     | 2303490.87 |  |  |
| 46        | 519114.37     | 2313724.21 | 118   | 519243.45     | 2303374.14 |  |  |
| 47        | 518954.47     | 2313823.74 | 119   | 519080.55     | 2303268.11 |  |  |
| 48        | 518775.33     | 2313924.97 | 120   | 518929.46     | 2303178.43 |  |  |
| 49        | 518607.31     | 2314010.09 | 121   | 518746.09     | 2303080.40 |  |  |
| 50        | 518426.53     | 2314092.12 | 122   | 518578.06     | 2302999.85 |  |  |
| 51        | 518245.07     | 2314165.11 | 123   | 518409.12     | 2302927.62 |  |  |
| 52        | 518057.77     | 2314230.92 | 124   | 518222.03     | 2302857.20 |  |  |
| 53        | 517877.51     | 2314285.52 | 125   | 518037.24     | 2302796.94 |  |  |
| 54        | 517695.00     | 2314332.87 | 126   | 517868.05     | 2302749.55 |  |  |
| 55        | 517493.85     | 2314375.25 | 127   | 517665.22     | 2302702.37 |  |  |
| 56        | 517297.99     | 2314407.72 | 128   | 517539.32     | 2302678.52 |  |  |
| 57        | 517137.61     | 2314426.87 | 129   | 517552.75     | 2302595.07 |  |  |
| 58        | 517128.71     | 2314327.27 | 130   | 517555.21     | 2302579.77 |  |  |
| 59        | 517280.62     | 2314309.19 | 131   | 517679.48     | 2302603.26 |  |  |
| 60        | 517472.40     | 2314277.59 | 132   | 517890.07     | 2302652.01 |  |  |
| 61        | 517668.05     | 2314236.49 | 133   | 518061.86     | 2302699.99 |  |  |
| 62        | 517845.94     | 2314190.58 | 134   | 518250.66     | 2302761.34 |  |  |
| 63        | 518024.32     | 2314136.70 | 135   | 518443.13     | 2302833.57 |  |  |
| 64        | 518207.73     | 2314072.37 | 136   | 518616.55     | 2302907.56 |  |  |
| 65        | 518383.39     | 2314001.88 | 137   | 518786.46     | 2302988.84 |  |  |
| 66        | 518560.45     | 2313921.72 | 138   | 518976.82     | 2303090.38 |  |  |
| 67        | 518726.73     | 2313837.61 | 139   | 519130.25     | 2303181.33 |  |  |
| 68        | 518898.59     | 2313740.71 | 140   | 519296.76     | 2303289.46 |  |  |
| 69        | 519056.87     | 2313642.39 | 141   | 519463.72     | 2303409.40 |  |  |
| 70        | 519217.39     | 2313532.79 | 142   | 519403.72     | 2303517.21 |  |  |
| 70        | 519368.61     | 2313332.79 | 143   | 519001.37     | 2303648.36 |  |  |
| 72        | 519510.74     | 2313302.78 | 143   | 519733.08     | 2303786.42 |  |  |

| Сектор 18 |               |   |       |               |   |  |  |  |
|-----------|---------------|---|-------|---------------|---|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |   |       | МСК-64 зона 2 |   |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y | № п/п | X             | Y |  |  |  |
|           | M             | M |       | M             | M |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=100.00 м 105.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 19 |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X         | X Y        | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          | ]     | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 519835.45 | 2303860.58 | 73    | 519587.37     | 2313100.16 |  |  |  |  |
| 2     | 519965.89 | 2303993.89 | 74    | 519716.81     | 2312973.74 |  |  |  |  |
| 3     | 520097.34 | 2304140.81 | 75    | 519848.41     | 2312833.62 |  |  |  |  |
| 4     | 520213.52 | 2304282.94 | 76    | 519973.51     | 2312687.67 |  |  |  |  |
| 5     | 520327.35 | 2304434.16 | 77    | 520079.22     | 2312553.24 |  |  |  |  |
| 6     | 520436.96 | 2304594.68 | 78    | 520192.73     | 2312395.60 |  |  |  |  |
| 7     | 520535.28 | 2304752.97 | 79    | 520296.66     | 2312236.31 |  |  |  |  |
| 8     | 520632.18 | 2304924.83 | 80    | 520385.08     | 2312087.56 |  |  |  |  |
| 9     | 520716.29 | 2305091.11 | 81    | 520479.60     | 2311911.18 |  |  |  |  |
| 10    | 520796.45 | 2305268.17 | 82    | 520559.42     | 2311745.03 |  |  |  |  |
| 11    | 520866.94 | 2305443.83 | 83    | 520629.88     | 2311580.58 |  |  |  |  |
| 12    | 520931.28 | 2305627.24 | 84    | 520698.50     | 2311398.85 |  |  |  |  |
| 13    | 520985.16 | 2305805.62 | 85    | 520757.66     | 2311218.09 |  |  |  |  |
| 14    | 521011.86 | 2305907.61 | 86    | 520804.47     | 2311051.51 |  |  |  |  |
| 15    | 521037.09 | 2306009.99 | 87    | 520848.18     | 2310866.39 |  |  |  |  |
| 16    | 521051.86 | 2306081.29 | 88    | 520883.99     | 2310675.47 |  |  |  |  |
| 17    | 521054.87 | 2306094.53 | 89    | 520909.49     | 2310498.39 |  |  |  |  |
| 18    | 521072.16 | 2306179.16 | 90    | 520928.49     | 2310305.07 |  |  |  |  |
| 19    | 521103.77 | 2306370.94 | 91    | 520941.40     | 2310047.37 |  |  |  |  |
| 20    | 521126.06 | 2306558.91 | 92    | 521045.58     | 2307045.33 |  |  |  |  |
| 21    | 521140.02 | 2306741.94 | 93    | 521043.95     | 2306856.76 |  |  |  |  |
| 22    | 521143.87 | 2306852.63 | 94    | 521040.44     | 2306751.80 |  |  |  |  |
| 23    | 521145.60 | 2307047.19 | 95    | 521026.71     | 2306570.01 |  |  |  |  |
| 24    | 521041.16 | 2310055.72 | 96    | 521005.24     | 2306388.31 |  |  |  |  |
| 25    | 521028.55 | 2310306.96 | 97    | 520974.49     | 2306200.61 |  |  |  |  |
| 26    | 521009.29 | 2310505.94 | 98    | 520956.98     | 2306115.18 |  |  |  |  |
| 27    | 520983.24 | 2310687.81 | 99    | 520954.77     | 2306105.50 |  |  |  |  |
| 28    | 520946.59 | 2310884.33 | 100   | 520939.10     | 2306029.83 |  |  |  |  |
| 29    | 520902.01 | 2311073.52 | 101   | 520915.20     | 2305933.37 |  |  |  |  |
| 30    | 520854.62 | 2311242.71 | 102   | 520890.22     | 2305837.18 |  |  |  |  |
| 31    | 520794.36 | 2311427.49 | 103   | 520837.05     | 2305660.68 |  |  |  |  |
| 32    | 520723.93 | 2311614.59 | 104   | 520774.20     | 2305481.17 |  |  |  |  |

| Сектор 19 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 33        | 520651.71     | 2311783.52 | 105   | 520706.20     | 2305311.31 |  |  |
| 34        | 520571.16     | 2311951.55 | 106   | 520627.93     | 2305137.97 |  |  |
| 35        | 520473.12     | 2312134.92 | 107   | 520544.83     | 2304973.43 |  |  |
| 36        | 520383.44     | 2312286.01 | 108   | 520452.25     | 2304808.86 |  |  |
| 37        | 520277.41     | 2312448.91 | 109   | 520355.14     | 2304652.18 |  |  |
| 38        | 520160.68     | 2312611.20 | 110   | 520247.97     | 2304495.05 |  |  |
| 39        | 520053.93     | 2312747.25 | 111   | 520138.12     | 2304348.73 |  |  |
| 40        | 519925.80     | 2312897.07 | 112   | 520022.82     | 2304207.51 |  |  |
| 41        | 519790.97     | 2313040.90 | 113   | 519894.72     | 2304064.18 |  |  |
| 42        | 519657.66     | 2313171.33 | 114   | 519768.30     | 2303934.74 |  |  |
| 43        | 519510.74     | 2313302.78 | 115   | 519628.18     | 2303803.14 |  |  |
| 44        | 519368.61     | 2313418.96 | 116   | 519482.23     | 2303678.04 |  |  |
| 45        | 519217.39     | 2313532.79 | 117   | 519347.79     | 2303572.34 |  |  |
| 46        | 519056.87     | 2313642.39 | 118   | 519190.15     | 2303458.82 |  |  |
| 47        | 518898.59     | 2313740.71 | 119   | 519030.85     | 2303354.90 |  |  |
| 48        | 518726.73     | 2313837.61 | 120   | 518882.11     | 2303266.48 |  |  |
| 49        | 518560.45     | 2313921.72 | 121   | 518705.72     | 2303171.96 |  |  |
| 50        | 518383.39     | 2314001.88 | 122   | 518539.57     | 2303092.13 |  |  |
| 51        | 518207.73     | 2314072.37 | 123   | 518375.12     | 2303021.67 |  |  |
| 52        | 518024.32     | 2314136.70 | 124   | 518193.39     | 2302953.06 |  |  |
| 53        | 517845.94     | 2314190.58 | 125   | 518012.63     | 2302893.90 |  |  |
| 54        | 517668.05     | 2314236.49 | 126   | 517846.04     | 2302847.09 |  |  |
| 55        | 517472.40     | 2314277.59 | 127   | 517650.95     | 2302801.48 |  |  |
| 56        | 517280.62     | 2314309.19 | 128   | 517523.42     | 2302777.28 |  |  |
| 57        | 517128.71     | 2314327.27 | 129   | 517539.32     | 2302678.52 |  |  |
| 58        | 517119.81     | 2314227.66 | 130   | 517665.22     | 2302702.37 |  |  |
| 59        | 517263.26     | 2314210.66 | 131   | 517868.05     | 2302749.55 |  |  |
| 60        | 517450.96     | 2314179.92 | 132   | 518037.24     | 2302796.94 |  |  |
| 61        | 517641.09     | 2314140.12 | 133   | 518222.03     | 2302857.20 |  |  |
| 62        | 517814.38     | 2314095.64 | 134   | 518409.12     | 2302927.62 |  |  |
| 63        | 517990.88     | 2314042.48 | 135   | 518578.06     | 2302999.85 |  |  |
| 64        | 518170.39     | 2313979.63 | 136   | 518746.09     | 2303080.40 |  |  |
| 65        | 518340.24     | 2313911.63 | 137   | 518929.46     | 2303178.43 |  |  |
| 66        | 518513.59     | 2313833.36 | 138   | 519080.55     | 2303268.11 |  |  |
| 67        | 518678.12     | 2313750.26 | 139   | 519243.45     | 2303374.14 |  |  |
| 68        | 518842.70     | 2313657.68 | 140   | 519405.75     | 2303490.87 |  |  |
| 69        | 518999.37     | 2313560.57 | 141   | 519541.80     | 2303597.62 |  |  |
| 70        | 519156.51     | 2313453.40 | 142   | 519691.63     | 2303725.75 |  |  |
| 71        | 519302.83     | 2313343.56 | 1     | 519835.45     | 2303860.58 |  |  |
| 72        | 519444.04     | 2313228.26 | _     | -             | -          |  |  |

| Сектор 19 |               |   |       |               |   |  |  |  |
|-----------|---------------|---|-------|---------------|---|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |   |       | МСК-64 зона 2 |   |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y | № п/п | X             | Y |  |  |  |
|           | M             | M |       | M             | M |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=95.00 м-100.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 20 |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 519768.30 | 2303934.74 | 150   | 514066.92     | 2303808.95 |  |  |  |  |
| 2     | 519894.72 | 2304064.18 | 151   | 513927.19     | 2303933.70 |  |  |  |  |
| 3     | 520022.82 | 2304207.51 | 152   | 513801.61     | 2304056.11 |  |  |  |  |
| 4     | 520138.12 | 2304348.73 | 153   | 513673.24     | 2304192.53 |  |  |  |  |
| 5     | 520247.97 | 2304495.05 | 154   | 513551.17     | 2304334.60 |  |  |  |  |
| 6     | 520355.14 | 2304652.18 | 155   | 513446.52     | 2304467.43 |  |  |  |  |
| 7     | 520452.25 | 2304808.86 | 156   | 513336.21     | 2304620.40 |  |  |  |  |
| 8     | 520544.83 | 2304973.43 | 157   | 513234.39     | 2304776.10 |  |  |  |  |
| 9     | 520627.93 | 2305137.97 | 158   | 513147.24     | 2304922.50 |  |  |  |  |
| 10    | 520706.20 | 2305311.31 | 159   | 513056.23     | 2305091.90 |  |  |  |  |
| 11    | 520774.20 | 2305481.17 | 160   | 512977.14     | 2305256.18 |  |  |  |  |
| 12    | 520837.05 | 2305660.68 | 161   | 512908.44     | 2305416.14 |  |  |  |  |
| 13    | 520890.22 | 2305837.18 | 162   | 512841.63     | 2305592.50 |  |  |  |  |
| 14    | 520915.20 | 2305933.37 | 163   | 512783.57     | 2305769.24 |  |  |  |  |
| 15    | 520939.10 | 2306029.83 | 164   | 512737.34     | 2305933.23 |  |  |  |  |
| 16    | 520954.77 | 2306105.50 | 165   | 512694.51     | 2306114.26 |  |  |  |  |
| 17    | 520956.98 | 2306115.18 | 166   | 512659.54     | 2306299.59 |  |  |  |  |
| 18    | 520974.49 | 2306200.61 | 167   | 512634.58     | 2306471.88 |  |  |  |  |
| 19    | 521005.24 | 2306388.31 | 168   | 512615.86     | 2306659.54 |  |  |  |  |
| 20    | 521026.71 | 2306570.01 | 169   | 512605.77     | 2306835.31 |  |  |  |  |
| 21    | 521040.44 | 2306751.80 | 170   | 512498.75     | 2309925.52 |  |  |  |  |
| 22    | 521043.95 | 2306856.76 | 171   | 512497.68     | 2310013.84 |  |  |  |  |
| 23    | 521045.58 | 2307045.33 | 172   | 512503.43     | 2310201.07 |  |  |  |  |
| 24    | 520941.40 | 2310047.37 | 173   | 512516.92     | 2310381.61 |  |  |  |  |
| 25    | 520928.49 | 2310305.07 | 174   | 512537.58     | 2310557.05 |  |  |  |  |
| 26    | 520909.49 | 2310498.39 | 175   | 512567.47     | 2310740.66 |  |  |  |  |
| 27    | 520883.99 | 2310675.47 | 176   | 512585.22     | 2310826.88 |  |  |  |  |
| 28    | 520848.18 | 2310866.39 | 177   | 512586.61     | 2310833.00 |  |  |  |  |
| 29    | 520804.47 | 2311051.51 | 178   | 512603.19     | 2310913.05 |  |  |  |  |
| 30    | 520757.66 | 2311218.09 | 179   | 512625.76     | 2311003.60 |  |  |  |  |
| 31    | 520698.50 | 2311398.85 | 180   | 512649.02     | 2311093.97 |  |  |  |  |
| 32    | 520629.88 | 2311580.58 | 181   | 512701.47     | 2311268.58 |  |  |  |  |

| 1     |                 |            | rop 20 |               |            |
|-------|-----------------|------------|--------|---------------|------------|
| № п/п | МСК-64 зона 2   |            |        | МСК-64 зона 2 |            |
|       | X               | Y          | № п/п  | X             | Y          |
| 22    | M 520 5 50 . 42 | M          | 100    | M 5127(2.04   | M          |
| 33    | 520559.42       | 2311745.03 | 182    | 512762.84     | 2311444.20 |
| 34    | 520479.60       | 2311911.18 | 183    | 512828.35     | 2311608.25 |
| 35    | 520385.08       | 2312087.56 | 184    | 512904.73     | 2311777.88 |
| 36    | 520296.66       | 2312236.31 | 185    | 512986.84     | 2311940.67 |
| 37    | 520192.73       | 2312395.60 | 186    | 513075.08     | 2312097.96 |
| 38    | 520079.22       | 2312553.24 | 187    | 513170.99     | 2312253.02 |
| 39    | 519973.51       | 2312687.67 | 188    | 513275.72     | 2312406.77 |
| 40    | 519848.41       | 2312833.62 | 189    | 513381.58     | 2312548.18 |
| 41    | 519716.81       | 2312973.74 | 190    | 513496.00     | 2312688.49 |
| 42    | 519587.37       | 2313100.16 | 191    | 513620.75     | 2312828.22 |
| 43    | 519444.04       | 2313228.26 | 192    | 513743.16     | 2312953.79 |
| 44    | 519302.83       | 2313343.56 | 193    | 513879.58     | 2313082.16 |
| 45    | 519156.51       | 2313453.40 | 194    | 514021.65     | 2313204.24 |
| 46    | 518999.37       | 2313560.57 | 195    | 514154.48     | 2313308.88 |
| 47    | 518842.70       | 2313657.68 | 196    | 514307.45     | 2313419.19 |
| 48    | 518678.12       | 2313750.26 | 197    | 514463.15     | 2313521.01 |
| 49    | 518513.59       | 2313833.36 | 198    | 514609.55     | 2313608.16 |
| 50    | 518340.24       | 2313911.63 | 199    | 514778.95     | 2313699.16 |
| 51    | 518170.39       | 2313979.63 | 200    | 514943.22     | 2313778.26 |
| 52    | 517990.88       | 2314042.48 | 201    | 515103.18     | 2313846.96 |
| 53    | 517814.38       | 2314095.64 | 202    | 515279.54     | 2313913.76 |
| 54    | 517641.09       | 2314140.12 | 203    | 515456.28     | 2313971.82 |
| 55    | 517450.96       | 2314179.92 | 204    | 515620.27     | 2314018.05 |
| 56    | 517263.26       | 2314210.66 | 205    | 515805.64     | 2314061.71 |
| 57    | 517119.81       | 2314227.66 | 206    | 515986.63     | 2314095.85 |
| 58    | 517088.67       | 2314231.31 | 207    | 516158.92     | 2314120.81 |
| 59    | 516916.14       | 2314244.66 | 208    | 516346.58     | 2314139.53 |
| 60    | 516725.38       | 2314251.46 | 209    | 516568.48     | 2314150.34 |
| 61    | 516543.56       | 2314250.00 | 210    | 516702.69     | 2314152.03 |
| 62    | 516362.48       | 2314240.62 | 211    | 516889.92     | 2314146.29 |
| 63    | 516167.87       | 2314222.30 | 212    | 517070.49     | 2314132.79 |
| 64    | 515987.61       | 2314197.05 | 213    | 517245.89     | 2314112.13 |
| 65    | 515920.87       | 2314185.40 | 214    | 517429.51     | 2314082.25 |
| 66    | 515790.22       | 2314160.60 | 215    | 517614.13     | 2314043.75 |
| 67    | 515598.25       | 2314115.59 | 216    | 517782.81     | 2314000.70 |
| 68    | 515431.67       | 2314068.78 | 217    | 517957.43     | 2313948.26 |
| 69    | 515250.91       | 2314009.62 | 218    | 518133.05     | 2313886.89 |
| 70    | 515069.18       | 2313941.01 | 219    | 518297.10     | 2313821.38 |
| 71    | 514904.73       | 2313870.55 | 220    | 518466.73     | 2313745.00 |
| 72    | 514738.58       | 2313790.72 | 221    | 518629.52     | 2313662.90 |
| 73    | 514562.19       | 2313696.20 | 222    | 518786.81     | 2313574.65 |
| 74    | 514413.45       | 2313607.79 | 223    | 518941.87     | 2313478.75 |
| 75    | 514254.15       | 2313503.87 | 224    | 519095.63     | 2313374.02 |
| 76    | 514096.51       | 2313390.35 | 225    | 519237.04     | 2313268.16 |

| Сектор 20 |           |            |       |               |            |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |
| 77        | 513962.08 | 2313284.65 | 226   | 519377.35     | 2313153.75 |  |  |
| 78        | 513816.13 | 2313159.55 | 227   | 519517.08     | 2313029.00 |  |  |
| 79        | 513676.01 | 2313027.95 | 228   | 519642.66     | 2312906.58 |  |  |
| 80        | 513549.58 | 2312898.51 | 229   | 519771.02     | 2312770.17 |  |  |
| 81        | 513421.48 | 2312755.19 | 230   | 519893.10     | 2312628.10 |  |  |
| 82        | 513306.18 | 2312613.97 | 231   | 519997.75     | 2312495.27 |  |  |
| 83        | 513196.34 | 2312467.65 | 232   | 520108.05     | 2312342.30 |  |  |
| 84        | 513089.17 | 2312310.52 | 233   | 520209.88     | 2312186.61 |  |  |
| 85        | 512992.05 | 2312153.85 | 234   | 520297.03     | 2312040.21 |  |  |
| 86        | 512899.48 | 2311989.27 | 235   | 520388.04     | 2311870.81 |  |  |
| 87        | 512816.37 | 2311824.74 | 236   | 520467.14     | 2311706.53 |  |  |
| 88        | 512738.10 | 2311651.40 | 237   | 520535.83     | 2311546.58 |  |  |
| 89        | 512670.10 | 2311481.54 | 238   | 520602.64     | 2311370.21 |  |  |
| 90        | 512607.25 | 2311302.03 | 239   | 520660.70     | 2311193.48 |  |  |
| 91        | 512554.08 | 2311125.53 | 240   | 520706.93     | 2311029.49 |  |  |
| 92        | 512529.10 | 2311029.35 | 241   | 520749.77     | 2310848.46 |  |  |
| 93        | 512505.20 | 2310932.89 | 242   | 520784.74     | 2310663.13 |  |  |
| 94        | 512489.52 | 2310857.22 | 243   | 520809.70     | 2310490.84 |  |  |
| 95        | 512487.32 | 2310847.54 | 244   | 520828.43     | 2310303.18 |  |  |
| 96        | 512469.80 | 2310762.11 | 245   | 520838.51     | 2310127.42 |  |  |
| 97        | 512439.06 | 2310574.41 | 246   | 520945.53     | 2307037.20 |  |  |
| 98        | 512417.58 | 2310392.71 | 247   | 520946.60     | 2306948.88 |  |  |
| 99        | 512403.85 | 2310210.93 | 248   | 520940.87     | 2306761.65 |  |  |
| 100       | 512400.34 | 2310105.96 | 249   | 520927.37     | 2306581.11 |  |  |
| 101       | 512398.71 | 2309917.39 | 250   | 520906.71     | 2306405.67 |  |  |
| 102       | 512502.89 | 2306915.36 | 251   | 520876.83     | 2306222.05 |  |  |
| 103       | 512515.79 | 2306657.66 | 252   | 520859.08     | 2306135.84 |  |  |
| 104       | 512534.79 | 2306464.34 | 253   | 520857.69     | 2306129.72 |  |  |
| 105       | 512560.29 | 2306287.25 | 254   | 520841.11     | 2306049.66 |  |  |
| 106       | 512596.10 | 2306096.33 | 255   | 520818.53     | 2305959.12 |  |  |
| 107       | 512639.80 | 2305911.21 | 256   | 520795.28     | 2305868.75 |  |  |
| 108       | 512686.62 | 2305744.63 | 257   | 520742.83     | 2305694.13 |  |  |
| 109       | 512745.77 | 2305563.86 | 258   | 520681.46     | 2305518.51 |  |  |
| 110       | 512814.39 | 2305382.13 | 259   | 520615.95     | 2305354.46 |  |  |
| 111       | 512884.85 | 2305217.69 | 260   | 520539.57     | 2305184.83 |  |  |
| 112       | 512964.67 | 2305051.53 | 261   | 520457.47     | 2305022.04 |  |  |
| 113       | 513059.19 | 2304875.15 | 262   | 520369.22     | 2304864.74 |  |  |
| 114       | 513147.61 | 2304726.40 | 263   | 520273.32     | 2304709.68 |  |  |
| 115       | 513251.54 | 2304720.40 | 264   | 520168.59     | 2304555.93 |  |  |
| 116       | 513365.05 | 2304409.46 | 265   | 520168.37     | 2304414.51 |  |  |
| 117       | 513470.75 | 2304407.40 | 266   | 519948.31     | 2304274.20 |  |  |
| 118       | 513595.86 | 2304273.03 | 267   | 519823.56     | 2304134.47 |  |  |
| 119       | 513727.45 | 2303988.96 | 268   | 519701.14     | 2304008.90 |  |  |
| 120       | 513856.90 | 2303862.53 | 269   | 519761.14     | 2303880.53 |  |  |

|       | Сектор 20 |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 121   | 514000.22 | 2303734.43 | 270   | 519422.65 | 2303758.45 |  |  |  |
| 122   | 514141.44 | 2303619.13 | 271   | 519289.82 | 2303653.81 |  |  |  |
| 123   | 514287.76 | 2303509.29 | 272   | 519136.85 | 2303543.50 |  |  |  |
| 124   | 514444.90 | 2303402.12 | 273   | 518981.16 | 2303441.68 |  |  |  |
| 125   | 514601.57 | 2303305.00 | 274   | 518834.75 | 2303354.53 |  |  |  |
| 126   | 514766.15 | 2303212.43 | 275   | 518665.35 | 2303263.52 |  |  |  |
| 127   | 514930.68 | 2303129.32 | 276   | 518501.08 | 2303184.42 |  |  |  |
| 128   | 515104.03 | 2303051.05 | 277   | 518341.12 | 2303115.72 |  |  |  |
| 129   | 515273.89 | 2302983.05 | 278   | 518164.75 | 2303048.91 |  |  |  |
| 130   | 515453.40 | 2302920.20 | 279   | 517988.01 | 2302990.86 |  |  |  |
| 131   | 515629.90 | 2302867.04 | 280   | 517824.02 | 2302944.63 |  |  |  |
| 132   | 515803.19 | 2302822.55 | 281   | 517636.68 | 2302900.59 |  |  |  |
| 133   | 515993.32 | 2302782.76 | 282   | 517507.36 | 2302877.07 |  |  |  |
| 134   | 516181.02 | 2302752.01 | 283   | 517523.42 | 2302777.28 |  |  |  |
| 135   | 516324.48 | 2302735.01 | 284   | 517650.95 | 2302801.48 |  |  |  |
| 136   | 516333.38 | 2302834.61 | 285   | 517846.04 | 2302847.09 |  |  |  |
| 137   | 516198.39 | 2302850.54 | 286   | 518012.63 | 2302893.90 |  |  |  |
| 138   | 516014.77 | 2302880.43 | 287   | 518193.39 | 2302953.06 |  |  |  |
| 139   | 515830.14 | 2302918.93 | 288   | 518375.12 | 2303021.67 |  |  |  |
| 140   | 515661.46 | 2302961.98 | 289   | 518539.57 | 2303092.13 |  |  |  |
| 141   | 515486.85 | 2303014.42 | 290   | 518705.72 | 2303171.96 |  |  |  |
| 142   | 515311.23 | 2303075.79 | 291   | 518882.11 | 2303266.48 |  |  |  |
| 143   | 515147.17 | 2303141.30 | 292   | 519030.85 | 2303354.90 |  |  |  |
| 144   | 514977.55 | 2303217.69 | 293   | 519190.15 | 2303458.82 |  |  |  |
| 145   | 514814.75 | 2303299.78 | 294   | 519347.79 | 2303572.34 |  |  |  |
| 146   | 514657.46 | 2303388.03 | 295   | 519482.23 | 2303678.04 |  |  |  |
| 147   | 514502.40 | 2303483.94 | 296   | 519628.18 | 2303803.14 |  |  |  |
| 148   | 514348.64 | 2303588.67 | 1     | 519768.30 | 2303934.74 |  |  |  |
| 149   | 514207.23 | 2303694.53 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=90.00 м-95.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 21 |            |           |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |           | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п     | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |           | M         | M          |  |  |  |  |  |
|       |           | Внешня     | я граница |           |            |  |  |  |  |  |
| 1     | 519701.14 | 2304008.90 | 78        | 513620.75 | 2312828.22 |  |  |  |  |  |
| 2     | 519823.56 | 2304134.47 | 79        | 513496.00 | 2312688.49 |  |  |  |  |  |

|       |               | Сект       | гор 21 |               |            |  |
|-------|---------------|------------|--------|---------------|------------|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п  | X             | Y          |  |
|       | M             | M          |        | M             | M          |  |
| 3     | 519948.31     | 2304274.20 | 80     | 513381.58     | 2312548.18 |  |
| 4     | 520062.72     | 2304414.51 | 81     | 513275.72     | 2312406.77 |  |
| 5     | 520168.59     | 2304555.93 | 82     | 513170.99     | 2312253.02 |  |
| 6     | 520273.32     | 2304709.68 | 83     | 513075.08     | 2312097.96 |  |
| 7     | 520369.22     | 2304864.74 | 84     | 512986.84     | 2311940.67 |  |
| 8     | 520457.47     | 2305022.04 | 85     | 512904.73     | 2311777.88 |  |
| 9     | 520539.57     | 2305184.83 | 86     | 512828.35     | 2311608.25 |  |
| 10    | 520615.95     | 2305354.46 | 87     | 512762.84     | 2311444.20 |  |
| 11    | 520681.46     | 2305518.51 | 88     | 512701.47     | 2311268.58 |  |
| 12    | 520742.83     | 2305694.13 | 89     | 512649.02     | 2311093.97 |  |
| 13    | 520795.28     | 2305868.75 | 90     | 512625.76     | 2311003.60 |  |
| 14    | 520818.53     | 2305959.12 | 91     | 512603.19     | 2310913.05 |  |
| 15    | 520841.11     | 2306049.66 | 92     | 512586.61     | 2310833.00 |  |
| 16    | 520857.69     | 2306129.72 | 93     | 512585.22     | 2310826.88 |  |
| 17    | 520859.08     | 2306135.84 | 94     | 512567.47     | 2310740.66 |  |
| 18    | 520876.83     | 2306222.05 | 95     | 512537.58     | 2310557.05 |  |
| 19    | 520906.71     | 2306405.67 | 96     | 512516.92     | 2310381.61 |  |
| 20    | 520927.37     | 2306581.11 | 97     | 512503.43     | 2310201.07 |  |
| 21    | 520940.87     | 2306761.65 | 98     | 512497.68     | 2310013.84 |  |
| 22    | 520946.60     | 2306948.88 | 99     | 512498.75     | 2309925.52 |  |
| 23    | 520945.53     | 2307037.20 | 100    | 512605.77     | 2306835.31 |  |
| 24    | 520838.51     | 2310127.42 | 101    | 512615.86     | 2306659.54 |  |
| 25    | 520828.43     | 2310303.18 | 102    | 512634.58     | 2306471.88 |  |
| 26    | 520809.70     | 2310490.84 | 103    | 512659.54     | 2306299.59 |  |
| 27    | 520784.74     | 2310663.13 | 104    | 512694.51     | 2306114.26 |  |
| 28    | 520749.77     | 2310848.46 | 105    | 512737.34     | 2305933.23 |  |
| 29    | 520706.93     | 2311029.49 | 106    | 512783.57     | 2305769.24 |  |
| 30    | 520660.70     | 2311193.48 | 107    | 512841.63     | 2305592.50 |  |
| 31    | 520602.64     | 2311370.21 | 108    | 512908.44     | 2305416.14 |  |
| 32    | 520535.83     | 2311576.21 | 109    | 512977.14     | 2305256.18 |  |
| 33    | 520467.14     | 2311706.53 | 110    | 513056.23     | 2305091.90 |  |
| 34    | 520388.04     | 2311700.33 | 111    | 513030.23     | 2304922.50 |  |
| 35    | 520297.03     | 2312040.21 | 112    | 513234.39     | 2304776.10 |  |
| 36    | 520209.88     | 2312186.61 | 113    | 513234.37     | 2304620.40 |  |
| 37    | 520108.05     | 2312342.30 | 113    | 513446.52     | 2304467.43 |  |
| 38    | 519997.75     | 2312342.30 | 115    | 513551.17     | 2304334.60 |  |
| 39    | 519893.10     | 2312493.27 | 116    | 513673.24     | 2304334.00 |  |
| 40    | 519771.02     | 2312770.17 | 117    | 513801.61     | 2304056.11 |  |
| 41    | 519642.66     | 2312906.58 | 118    | 513927.19     | 2303933.70 |  |
| 42    | 519517.08     | 2312900.38 | 119    | 514066.92     | 2303933.70 |  |
| 43    | 519377.35     | 2313153.75 | 120    | 514000.92     | 2303694.53 |  |
| 43    | 519377.33     |            | 120    | 514207.23     | 2303588.67 |  |
| 45    |               | 2313268.16 | 1      | ·             |            |  |
|       | 519095.63     | 2313374.02 | 122    | 514502.40     | 2303483.94 |  |
| 46    | 518941.87     | 2313478.75 | 123    | 514657.46     | 2303388.03 |  |

|       |               | Сект       | op 21      |               |            |
|-------|---------------|------------|------------|---------------|------------|
|       | МСК-64 зона 2 |            |            | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п | X             | Y          | № п/п      | X             | Y          |
|       | M             | M          |            | M             | M          |
| 47    | 518786.81     | 2313574.65 | 124        | 514814.75     | 2303299.78 |
| 48    | 518629.52     | 2313662.90 | 125        | 514977.55     | 2303217.69 |
| 49    | 518466.73     | 2313745.00 | 126        | 515147.17     | 2303141.30 |
| 50    | 518297.10     | 2313821.38 | 127        | 515311.23     | 2303075.79 |
| 51    | 518133.05     | 2313886.89 | 128        | 515486.85     | 2303014.42 |
| 52    | 517957.43     | 2313948.26 | 129        | 515661.46     | 2302961.98 |
| 53    | 517782.81     | 2314000.70 | 130        | 515830.14     | 2302918.93 |
| 54    | 517614.13     | 2314043.75 | 131        | 516014.77     | 2302880.43 |
| 55    | 517429.51     | 2314082.25 | 132        | 516198.39     | 2302850.54 |
| 56    | 517245.89     | 2314112.13 | 133        | 516333.38     | 2302834.61 |
| 57    | 517070.49     | 2314132.79 | 134        | 516542.52     | 2302817.26 |
| 58    | 516889.92     | 2314146.29 | 135        | 516727.49     | 2302811.05 |
| 59    | 516702.69     | 2314152.03 | 136        | 516903.24     | 2302812.73 |
| 60    | 516568.48     | 2314150.34 | 137        | 517083.59     | 2302822.33 |
| 61    | 516346.58     | 2314139.53 | 138        | 517273.46     | 2302840.65 |
| 62    | 516158.92     | 2314120.81 | 139        | 517423.74     | 2302861.86 |
| 63    | 515986.63     | 2314095.85 | 140        | 517507.36     | 2302877.07 |
| 64    | 515805.64     | 2314061.71 | 141        | 517636.68     | 2302900.59 |
| 65    | 515620.27     | 2314018.05 | 142        | 517824.02     | 2302944.63 |
| 66    | 515456.28     | 2313971.82 | 143        | 517988.01     | 2302990.86 |
| 67    | 515279.54     | 2313913.76 | 144        | 518164.75     | 2303048.91 |
| 68    | 515103.18     | 2313846.96 | 145        | 518341.12     | 2303115.72 |
| 69    | 514943.22     | 2313778.26 | 146        | 518501.08     | 2303184.42 |
| 70    | 514778.95     | 2313699.16 | 147        | 518665.35     | 2303263.52 |
| 71    | 514609.55     | 2313608.16 | 148        | 518834.75     | 2303354.53 |
| 72    | 514463.15     | 2313521.01 | 149        | 518981.16     | 2303441.68 |
| 73    | 514307.45     | 2313419.19 | 150        | 519136.85     | 2303543.50 |
| 74    | 514154.48     | 2313308.88 | 151        | 519289.82     | 2303653.81 |
| 75    | 514021.65     | 2313204.24 | 152        | 519422.65     | 2303758.45 |
| 76    | 513879.58     | 2313082.16 | 153        | 519564.72     | 2303880.53 |
| 77    | 513743.16     | 2312953.79 | 1          | 519701.14     | 2304008.90 |
|       |               | Внутренн   | яя граница | I             | l          |
| 154   | 519633.98     | 2304083.06 | 231        | 513691.91     | 2312757.93 |
| 155   | 519752.39     | 2304204.76 | 232        | 513570.52     | 2312621.79 |
| 156   | 519873.79     | 2304340.90 | 233        | 513456.98     | 2312482.40 |
| 157   | 519987.32     | 2304480.30 | 234        | 513355.10     | 2312345.89 |
| 158   | 520089.20     | 2304616.81 | 235        | 513252.81     | 2312195.52 |
| 159   | 520191.50     | 2304767.18 | 236        | 513158.11     | 2312042.07 |
| 160   | 520286.19     | 2304920.63 | 237        | 513074.19     | 2311892.06 |
| 161   | 520370.11     | 2305070.64 | 238        | 512993.10     | 2311731.01 |
| 162   | 520451.21     | 2305231.69 | 239        | 512918.60     | 2311751.01 |
| 163   | 520525.71     | 2305397.60 | 240        | 512855.58     | 2311303.11 |
| 164   | 520588.72     | 2305555.85 | 240        | 512795.69     | 2311400.80 |

|       | Сектор 21 |            |       |                |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|----------------|------------|--|--|--|
|       |           | 64 зона 2  |       |                | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X Y       |            | № п/п | X              | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M<br>512742.06 | M          |  |  |  |
| 165   | 520648.61 | 2305727.58 | 242   | 512743.96      | 2311062.40 |  |  |  |
| 166   | 520700.34 | 2305900.31 | 243   | 512722.43      | 2310977.84 |  |  |  |
| 167   | 520721.87 | 2305984.87 | 244   | 512701.18      | 2310893.22 |  |  |  |
| 168   | 520743.12 | 2306069.50 | 245   | 512683.69      | 2310808.78 |  |  |  |
| 169   | 520760.60 | 2306153.93 | 246   | 512683.11      | 2310806.23 |  |  |  |
| 170   | 520761.18 | 2306156.49 | 247   | 512665.14      | 2310719.22 |  |  |  |
| 171   | 520779.16 | 2306243.50 | 248   | 512636.11      | 2310539.68 |  |  |  |
| 172   | 520808.18 | 2306423.04 | 249   | 512616.27      | 2310370.50 |  |  |  |
| 173   | 520828.02 | 2306592.22 | 250   | 512603.00      | 2310191.21 |  |  |  |
| 174   | 520841.29 | 2306771.51 | 251   | 512597.62      | 2310008.89 |  |  |  |
| 175   | 520846.66 | 2306953.83 | 252   | 512598.77      | 2309923.73 |  |  |  |
| 176   | 520845.52 | 2307038.99 | 253   | 512705.71      | 2306838.83 |  |  |  |
| 177   | 520738.57 | 2310123.89 | 254   | 512715.92      | 2306661.43 |  |  |  |
| 178   | 520728.37 | 2310301.30 | 255   | 512734.38      | 2306479.43 |  |  |  |
| 179   | 520709.90 | 2310483.30 | 256   | 512758.80      | 2306311.93 |  |  |  |
| 180   | 520685.48 | 2310650.79 | 257   | 512792.92      | 2306132.20 |  |  |  |
| 181   | 520651.36 | 2310830.52 | 258   | 512834.88      | 2305955.24 |  |  |  |
| 182   | 520609.39 | 2311007.48 | 259   | 512880.53      | 2305793.86 |  |  |  |
| 183   | 520563.74 | 2311168.86 | 260   | 512937.49      | 2305621.14 |  |  |  |
| 184   | 520506.79 | 2311341.58 | 261   | 513002.49      | 2305450.14 |  |  |  |
| 185   | 520441.78 | 2311512.57 | 262   | 513069.42      | 2305294.67 |  |  |  |
| 186   | 520374.85 | 2311668.04 | 263   | 513147.79      | 2305132.27 |  |  |  |
| 187   | 520296.48 | 2311830.43 | 264   | 513235.29      | 2304969.86 |  |  |  |
| 188   | 520208.98 | 2311992.85 | 265   | 513321.18      | 2304825.80 |  |  |  |
| 189   | 520123.09 | 2312136.91 | 266   | 513420.89      | 2304673.71 |  |  |  |
| 190   | 520023.38 | 2312289.00 | 267   | 513527.99      | 2304525.39 |  |  |  |
| 191   | 519916.28 | 2312437.31 | 268   | 513631.58      | 2304394.17 |  |  |  |
| 192   | 519812.69 | 2312568.53 | 269   | 513750.63      | 2304255.98 |  |  |  |
| 193   | 519693.63 | 2312706.72 | 270   | 513875.77      | 2304123.27 |  |  |  |
| 194   | 519568.50 | 2312839.42 | 271   | 513997.48      | 2304004.86 |  |  |  |
| 195   | 519446.79 | 2312957.83 | 272   | 514133.62      | 2303883.46 |  |  |  |
| 196   | 519310.65 | 2313079.23 | 273   | 514273.01      | 2303769.93 |  |  |  |
| 197   | 519171.26 | 2313192.76 | 274   | 514409.53      | 2303668.05 |  |  |  |
| 198   | 519034.75 | 2313294.64 | 275   | 514559.90      | 2303565.76 |  |  |  |
| 199   | 518884.37 | 2313396.93 | 276   | 514713.35      | 2303471.06 |  |  |  |
| 200   | 518730.92 | 2313491.63 | 277   | 514863.36      | 2303387.14 |  |  |  |
| 201   | 518580.92 | 2313575.54 | 278   | 515024.41      | 2303306.05 |  |  |  |
| 202   | 518419.86 | 2313656.64 | 279   | 515190.31      | 2303231.55 |  |  |  |
| 203   | 518253.96 | 2313731.13 | 280   | 515348.57      | 2303168.53 |  |  |  |
| 204   | 518095.71 | 2313794.15 | 281   | 515520.29      | 2303108.64 |  |  |  |
| 205   | 517923.98 | 2313854.04 | 282   | 515693.03      | 2303056.91 |  |  |  |
| 206   | 517751.25 | 2313905.76 | 283   | 515857.10      | 2303015.30 |  |  |  |
| 207   | 517587.18 | 2313947.38 | 284   | 516036.22      | 2302978.09 |  |  |  |
| 208   | 517408.06 | 2313984.58 | 285   | 516215.75      | 2302949.07 |  |  |  |

| Сектор 21 |           |            |       |               |            |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |
| 209       | 517228.53 | 2314013.61 | 286   | 516342.28     | 2302934.22 |  |  |
| 210       | 517059.36 | 2314033.45 | 287   | 516564.22     | 2302915.96 |  |  |
| 211       | 516880.06 | 2314046.71 | 288   | 516746.55     | 2302910.59 |  |  |
| 212       | 516697.74 | 2314052.09 | 289   | 516916.34     | 2302912.94 |  |  |
| 213       | 516527.95 | 2314049.73 | 290   | 517095.82     | 2302923.20 |  |  |
| 214       | 516348.46 | 2314039.47 | 291   | 517277.83     | 2302941.66 |  |  |
| 215       | 516166.46 | 2314021.01 | 292   | 517445.33     | 2302966.08 |  |  |
| 216       | 515998.97 | 2313996.60 | 293   | 517622.42     | 2302999.70 |  |  |
| 217       | 515821.05 | 2313962.82 | 294   | 517802.01     | 2303042.17 |  |  |
| 218       | 515642.28 | 2313920.51 | 295   | 517963.40     | 2303087.82 |  |  |
| 219       | 515480.90 | 2313874.86 | 296   | 518136.11     | 2303144.77 |  |  |
| 220       | 515308.18 | 2313817.91 | 297   | 518307.11     | 2303209.77 |  |  |
| 221       | 515137.18 | 2313752.91 | 298   | 518462.59     | 2303276.71 |  |  |
| 222       | 514981.71 | 2313685.97 | 299   | 518624.98     | 2303355.08 |  |  |
| 223       | 514819.32 | 2313607.60 | 300   | 518787.40     | 2303442.57 |  |  |
| 224       | 514656.90 | 2313520.11 | 301   | 518931.46     | 2303528.46 |  |  |
| 225       | 514512.85 | 2313434.22 | 302   | 519083.55     | 2303628.18 |  |  |
| 226       | 514360.75 | 2313334.51 | 303   | 519231.86     | 2303735.27 |  |  |
| 227       | 514212.44 | 2313227.41 | 304   | 519363.08     | 2303838.87 |  |  |
| 228       | 514081.22 | 2313123.82 | 305   | 519501.27     | 2303957.92 |  |  |
| 229       | 513943.03 | 2313004.77 | 154   | 519633.98     | 2304083.06 |  |  |
| 230       | 513810.32 | 2312879.64 | -     | -             | -          |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=85.00 м 90.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 22 |            |           |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |           | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п     | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |           | M         | M          |  |  |  |  |
|       |           | Внешня     | я граница |           |            |  |  |  |  |
| 1     | 519633.98 | 2304083.06 | 78        | 513691.91 | 2312757.93 |  |  |  |  |
| 2     | 519752.39 | 2304204.76 | 79        | 513570.52 | 2312621.79 |  |  |  |  |
| 3     | 519873.79 | 2304340.90 | 80        | 513456.98 | 2312482.40 |  |  |  |  |
| 4     | 519987.32 | 2304480.30 | 81        | 513355.10 | 2312345.89 |  |  |  |  |
| 5     | 520089.20 | 2304616.81 | 82        | 513252.81 | 2312195.52 |  |  |  |  |
| 6     | 520191.50 | 2304767.18 | 83        | 513158.11 | 2312042.07 |  |  |  |  |
| 7     | 520286.19 | 2304920.63 | 84        | 513074.19 | 2311892.06 |  |  |  |  |
| 8     | 520370.11 | 2305070.64 | 85        | 512993.10 | 2311731.01 |  |  |  |  |
| 9     | 520451.21 | 2305231.69 | 86        | 512918.60 | 2311565.11 |  |  |  |  |

| Сектор 22 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            | _     | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
| 1.0       | M 520 52 5 71 | M          | 0.7   | M 512055.50   | M          |  |  |
| 10        | 520525.71     | 2305397.60 | 87    | 512855.58     | 2311406.86 |  |  |
| 11        | 520588.72     | 2305555.85 | 88    | 512795.69     | 2311235.13 |  |  |
| 12        | 520648.61     | 2305727.58 | 89    | 512743.96     | 2311062.40 |  |  |
| 13        | 520700.34     | 2305900.31 | 90    | 512722.43     | 2310977.84 |  |  |
| 14        | 520721.87     | 2305984.87 | 91    | 512701.18     | 2310893.22 |  |  |
| 15        | 520743.12     | 2306069.50 | 92    | 512683.69     | 2310808.78 |  |  |
| 16        | 520760.60     | 2306153.93 | 93    | 512683.11     | 2310806.23 |  |  |
| 17        | 520761.18     | 2306156.49 | 94    | 512665.14     | 2310719.22 |  |  |
| 18        | 520779.16     | 2306243.50 | 95    | 512636.11     | 2310539.68 |  |  |
| 19        | 520808.18     | 2306423.04 | 96    | 512616.27     | 2310370.50 |  |  |
| 20        | 520828.02     | 2306592.22 | 97    | 512603.00     | 2310191.21 |  |  |
| 21        | 520841.29     | 2306771.51 | 98    | 512597.62     | 2310008.89 |  |  |
| 22        | 520846.66     | 2306953.83 | 99    | 512598.77     | 2309923.73 |  |  |
| 23        | 520845.52     | 2307038.99 | 100   | 512705.71     | 2306838.83 |  |  |
| 24        | 520738.57     | 2310123.89 | 101   | 512715.92     | 2306661.43 |  |  |
| 25        | 520728.37     | 2310301.30 | 102   | 512734.38     | 2306479.43 |  |  |
| 26        | 520709.90     | 2310483.30 | 103   | 512758.80     | 2306311.93 |  |  |
| 27        | 520685.48     | 2310650.79 | 104   | 512792.92     | 2306132.20 |  |  |
| 28        | 520651.36     | 2310830.52 | 105   | 512834.88     | 2305955.24 |  |  |
| 29        | 520609.39     | 2311007.48 | 106   | 512880.53     | 2305793.86 |  |  |
| 30        | 520563.74     | 2311168.86 | 107   | 512937.49     | 2305621.14 |  |  |
| 31        | 520506.79     | 2311341.58 | 108   | 513002.49     | 2305450.14 |  |  |
| 32        | 520441.78     | 2311512.57 | 109   | 513069.42     | 2305294.67 |  |  |
| 33        | 520374.85     | 2311668.04 | 110   | 513147.79     | 2305132.27 |  |  |
| 34        | 520296.48     | 2311830.43 | 111   | 513235.29     | 2304969.86 |  |  |
| 35        | 520208.98     | 2311992.85 | 112   | 513321.18     | 2304825.80 |  |  |
| 36        | 520123.09     | 2312136.91 | 113   | 513420.89     | 2304673.71 |  |  |
| 37        | 520023.38     | 2312289.00 | 114   | 513527.99     | 2304525.39 |  |  |
| 38        | 519916.28     | 2312437.31 | 115   | 513631.58     | 2304394.17 |  |  |
| 39        | 519812.69     | 2312568.53 | 116   | 513750.63     | 2304255.98 |  |  |
| 40        | 519693.63     | 2312706.72 | 117   | 513875.77     | 2304123.27 |  |  |
| 41        | 519568.50     | 2312839.42 | 118   | 513997.48     | 2304004.86 |  |  |
| 42        | 519446.79     | 2312957.83 | 119   | 514133.62     | 2303883.46 |  |  |
| 43        | 519310.65     | 2313079.23 | 120   | 514273.01     | 2303769.93 |  |  |
| 44        | 519171.26     | 2313192.76 | 121   | 514409.53     | 2303668.05 |  |  |
| 45        | 519034.75     | 2313294.64 | 122   | 514559.90     | 2303565.76 |  |  |
| 46        | 518884.37     | 2313396.93 | 123   | 514713.35     | 2303471.06 |  |  |
| 47        | 518730.92     | 2313491.63 | 124   | 514863.36     | 2303387.14 |  |  |
| 48        | 518580.92     | 2313575.54 | 125   | 515024.41     | 2303306.05 |  |  |
| 49        | 518419.86     | 2313656.64 | 126   | 515190.31     | 2303231.55 |  |  |
| 50        | 518253.96     | 2313731.13 | 127   | 515348.57     | 2303168.53 |  |  |
| 51        | 518095.71     | 2313794.15 | 128   | 515520.29     | 2303108.64 |  |  |
| 52        | 517923.98     | 2313854.04 | 129   | 515693.03     | 2303056.91 |  |  |
| 53        | 517751.25     | 2313905.76 | 130   | 515857.10     | 2303030.31 |  |  |

|       |               | Сект       | гор 22     |               |            |
|-------|---------------|------------|------------|---------------|------------|
|       | МСК-64 зона 2 |            |            | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п | X             | Y          | № п/п      | X             | Y          |
|       | M             | M          |            | M             | M          |
| 54    | 517587.18     | 2313947.38 | 131        | 516036.22     | 2302978.09 |
| 55    | 517408.06     | 2313984.58 | 132        | 516215.75     | 2302949.07 |
| 56    | 517228.53     | 2314013.61 | 133        | 516342.28     | 2302934.22 |
| 57    | 517059.36     | 2314033.45 | 134        | 516564.22     | 2302915.96 |
| 58    | 516880.06     | 2314046.71 | 135        | 516746.55     | 2302910.59 |
| 59    | 516697.74     | 2314052.09 | 136        | 516916.34     | 2302912.94 |
| 60    | 516527.95     | 2314049.73 | 137        | 517095.82     | 2302923.20 |
| 61    | 516348.46     | 2314039.47 | 138        | 517277.83     | 2302941.66 |
| 62    | 516166.46     | 2314021.01 | 139        | 517445.33     | 2302966.08 |
| 63    | 515998.97     | 2313996.60 | 140        | 517622.42     | 2302999.70 |
| 64    | 515821.05     | 2313962.82 | 141        | 517802.01     | 2303042.17 |
| 65    | 515642.28     | 2313920.51 | 142        | 517963.40     | 2303087.82 |
| 66    | 515480.90     | 2313874.86 | 143        | 518136.11     | 2303144.77 |
| 67    | 515308.18     | 2313817.91 | 144        | 518307.11     | 2303209.77 |
| 68    | 515137.18     | 2313752.91 | 145        | 518462.59     | 2303276.71 |
| 69    | 514981.71     | 2313685.97 | 146        | 518624.98     | 2303355.08 |
| 70    | 514819.32     | 2313607.60 | 147        | 518787.40     | 2303442.57 |
| 71    | 514656.90     | 2313520.11 | 148        | 518931.46     | 2303528.46 |
| 72    | 514512.85     | 2313434.22 | 149        | 519083.55     | 2303628.18 |
| 73    | 514360.75     | 2313334.51 | 150        | 519231.86     | 2303735.27 |
| 74    | 514212.44     | 2313227.41 | 151        | 519363.08     | 2303838.87 |
| 75    | 514081.22     | 2313123.82 | 152        | 519501.27     | 2303957.92 |
| 76    | 513943.03     | 2313004.77 | 1          | 519633.98     | 2304083.06 |
| 77    | 513810.32     | 2312879.64 | _          | -             | -          |
|       |               | Внутренн   | яя граница |               |            |
| 153   | 519591.97     | 2304142.45 | 315        | 513797.12     | 2312764.39 |
| 154   | 519647.19     | 2304198.31 | 316        | 513743.01     | 2312707.46 |
| 155   | 519701.29     | 2304255.23 | 317        | 513690.03     | 2312649.48 |
| 156   | 519754.27     | 2304313.21 | 318        | 513638.21     | 2312590.47 |
| 157   | 519806.10     | 2304372.22 | 319        | 513587.55     | 2312530.46 |
| 158   | 519856.76     | 2304432.24 | 320        | 513538.07     | 2312469.46 |
| 159   | 519906.23     | 2304493.24 | 321        | 513489.81     | 2312407.50 |
| 160   | 519954.50     | 2304555.19 | 322        | 513442.77     | 2312344.61 |
| 161   | 520001.54     | 2304618.09 | 323        | 513396.97     | 2312280.81 |
| 162   | 520047.33     | 2304681.89 | 324        | 513352.44     | 2312216.12 |
| 163   | 520091.87     | 2304746.58 | 325        | 513309.18     | 2312150.56 |
| 164   | 520135.12     | 2304812.14 | 326        | 513267.22     | 2312084.17 |
| 165   | 520177.08     | 2304878.53 | 327        | 513226.57     | 2312016.97 |
| 166   | 520217.73     | 2304945.73 | 328        | 513187.25     | 2311948.99 |
| 167   | 520257.05     | 2305013.71 | 329        | 513149.27     | 2311880.24 |
| 168   | 520295.03     | 2305082.46 | 330        | 513112.65     | 2311810.77 |
| 169   | 520331.65     | 2305151.94 | 331        | 513077.40     | 2311740.58 |
| 170   | 520366.90     | 2305222.12 | 332        | 513043.53     | 2311669.72 |

|       | Сектор 22     |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
| № п/п | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
|       | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 171   | 520400.77     | 2305292.98 | 333   | 513011.07     | 2311598.21 |  |  |  |
| 172   | 520433.24     | 2305364.50 | 334   | 512980.01     | 2311526.08 |  |  |  |
| 173   | 520464.29     | 2305436.63 | 335   | 512950.37     | 2311453.34 |  |  |  |
| 174   | 520493.93     | 2305509.37 | 336   | 512922.17     | 2311380.04 |  |  |  |
| 175   | 520522.13     | 2305582.67 | 337   | 512895.41     | 2311306.20 |  |  |  |
| 176   | 520548.89     | 2305656.51 | 338   | 512870.11     | 2311231.85 |  |  |  |
| 177   | 520574.19     | 2305730.86 | 339   | 512846.27     | 2311157.02 |  |  |  |
| 178   | 520598.03     | 2305805.69 | 340   | 512823.91     | 2311081.73 |  |  |  |
| 179   | 520620.39     | 2305880.98 | 341   | 512803.03     | 2311006.02 |  |  |  |
| 180   | 520641.27     | 2305956.69 | 342   | 512783.63     | 2310929.92 |  |  |  |
| 181   | 520660.66     | 2306032.80 | 343   | 512765.74     | 2310853.44 |  |  |  |
| 182   | 520678.56     | 2306109.27 | 344   | 512749.35     | 2310776.64 |  |  |  |
| 183   | 520694.94     | 2306186.08 | 345   | 512734.48     | 2310699.52 |  |  |  |
| 184   | 520709.82     | 2306263.20 | 346   | 512721.11     | 2310622.13 |  |  |  |
| 185   | 520723.18     | 2306340.59 | 347   | 512709.28     | 2310544.49 |  |  |  |
| 186   | 520735.02     | 2306418.23 | 348   | 512698.97     | 2310466.63 |  |  |  |
| 187   | 520745.33     | 2306496.09 | 349   | 512690.18     | 2310388.58 |  |  |  |
| 188   | 520754.11     | 2306574.14 | 350   | 512682.94     | 2310310.38 |  |  |  |
| 189   | 520761.35     | 2306652.34 | 351   | 512677.23     | 2310232.05 |  |  |  |
| 190   | 520767.06     | 2306730.67 | 352   | 512673.06     | 2310153.62 |  |  |  |
| 191   | 520771.23     | 2306809.10 | 353   | 512670.43     | 2310075.13 |  |  |  |
| 192   | 520773.86     | 2306887.59 | 354   | 512669.34     | 2309996.60 |  |  |  |
| 193   | 520774.95     | 2306966.13 | 355   | 512669.79     | 2309918.06 |  |  |  |
| 194   | 520774.50     | 2307044.66 | 356   | 512671.78     | 2309839.55 |  |  |  |
| 195   | 520772.50     | 2307123.18 | 357   | 512777.47     | 2306841.36 |  |  |  |
| 196   | 520666.82     | 2310121.36 | 358   | 512781.00     | 2306762.90 |  |  |  |
| 197   | 520663.28     | 2310199.82 | 359   | 512786.08     | 2306684.53 |  |  |  |
| 198   | 520658.20     | 2310278.20 | 360   | 512792.70     | 2306606.27 |  |  |  |
| 199   | 520651.59     | 2310356.45 | 361   | 512800.85     | 2306528.15 |  |  |  |
| 200   | 520643.44     | 2310434.57 | 362   | 512810.53     | 2306450.21 |  |  |  |
| 201   | 520633.75     | 2310512.51 | 363   | 512821.74     | 2306372.48 |  |  |  |
| 202   | 520622.54     | 2310590.24 | 364   | 512834.47     | 2306294.98 |  |  |  |
| 203   | 520609.81     | 2310667.74 | 365   | 512848.73     | 2306217.75 |  |  |  |
| 204   | 520595.55     | 2310744.97 | 366   | 512864.49     | 2306140.81 |  |  |  |
| 205   | 520579.79     | 2310821.91 | 367   | 512881.77     | 2306064.19 |  |  |  |
| 206   | 520562.51     | 2310898.53 | 368   | 512900.54     | 2305987.93 |  |  |  |
| 207   | 520543.73     | 2310974.79 | 369   | 512920.81     | 2305912.05 |  |  |  |
| 208   | 520523.46     | 2311050.66 | 370   | 512942.57     | 2305836.59 |  |  |  |
| 209   | 520501.71     | 2311126.13 | 371   | 512965.80     | 2305761.56 |  |  |  |
| 210   | 520478.47     | 2311201.15 | 372   | 512990.50     | 2305687.01 |  |  |  |
| 211   | 520453.77     | 2311201.13 | 373   | 513016.66     | 2305612.96 |  |  |  |
| 212   | 520427.61     | 2311273.76 | 374   | 513044.27     | 2305539.43 |  |  |  |
| 213   | 520400.00     | 2311343.76 | 375   | 513073.32     | 2305466.46 |  |  |  |
| 214   | 520370.95     | 2311425.26 | 376   | 513103.79     | 2305394.08 |  |  |  |

| Сектор 22 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
| 215       | M 520240.40   | M          | 277   | M 512125.60   | M          |  |  |
| 215       | 520340.48     | 2311568.63 | 377   | 513135.68     | 2305322.30 |  |  |
| 216       | 520308.59     | 2311640.41 | 378   | 513168.98     | 2305251.17 |  |  |
| 217       | 520275.30     | 2311711.54 | 379   | 513203.66     | 2305180.70 |  |  |
| 218       | 520240.61     | 2311782.00 | 380   | 513239.72     | 2305110.93 |  |  |
| 219       | 520204.55     | 2311851.77 | 381   | 513277.14     | 2305041.88 |  |  |
| 220       | 520167.13     | 2311920.82 | 382   | 513315.91     | 2304973.58 |  |  |
| 221       | 520128.36     | 2311989.12 | 383   | 513356.02     | 2304906.06 |  |  |
| 222       | 520088.25     | 2312056.65 | 384   | 513397.44     | 2304839.33 |  |  |
| 223       | 520046.83     | 2312123.37 | 385   | 513440.16     | 2304773.43 |  |  |
| 224       | 520004.11     | 2312189.27 | 386   | 513484.18     | 2304708.38 |  |  |
| 225       | 519960.10     | 2312254.32 | 387   | 513529.45     | 2304644.21 |  |  |
| 226       | 519914.82     | 2312318.49 | 388   | 513575.98     | 2304580.94 |  |  |
| 227       | 519868.29     | 2312381.76 | 389   | 513623.75     | 2304518.59 |  |  |
| 228       | 519820.52     | 2312444.11 | 390   | 513672.73     | 2304457.19 |  |  |
| 229       | 519771.54     | 2312505.50 | 391   | 513722.90     | 2304396.77 |  |  |
| 230       | 519721.37     | 2312565.92 | 392   | 513774.25     | 2304337.35 |  |  |
| 231       | 519670.02     | 2312625.35 | 393   | 513826.76     | 2304278.94 |  |  |
| 232       | 519617.51     | 2312683.75 | 394   | 513880.41     | 2304221.58 |  |  |
| 233       | 519563.86     | 2312741.12 | 395   | 513935.17     | 2304165.28 |  |  |
| 234       | 519509.10     | 2312797.41 | 396   | 513991.02     | 2304110.07 |  |  |
| 235       | 519453.25     | 2312852.63 | 397   | 514047.95     | 2304055.96 |  |  |
| 236       | 519396.32     | 2312906.73 | 398   | 514105.93     | 2304002.98 |  |  |
| 237       | 519338.34     | 2312959.71 | 399   | 514164.94     | 2303951.15 |  |  |
| 238       | 519279.33     | 2313011.54 | 400   | 514224.95     | 2303900.49 |  |  |
| 239       | 519219.32     | 2313062.20 | 401   | 514285.95     | 2303851.02 |  |  |
| 240       | 519158.32     | 2313111.67 | 402   | 514347.91     | 2303802.76 |  |  |
| 241       | 519096.36     | 2313159.93 | 403   | 514410.80     | 2303755.72 |  |  |
| 242       | 519033.47     | 2313206.97 | 404   | 514474.61     | 2303709.92 |  |  |
| 243       | 518969.66     | 2313252.77 | 405   | 514539.30     | 2303665.39 |  |  |
| 244       | 518904.97     | 2313297.30 | 406   | 514604.85     | 2303622.13 |  |  |
| 245       | 518839.42     | 2313340.56 | 407   | 514671.24     | 2303580.17 |  |  |
| 246       | 518773.03     | 2313382.51 | 408   | 514738.44     | 2303539.52 |  |  |
| 247       | 518705.83     | 2313423.16 | 409   | 514806.43     | 2303500.20 |  |  |
| 248       | 518637.84     | 2313462.48 | 410   | 514875.18     | 2303462.22 |  |  |
| 249       | 518569.10     | 2313500.46 | 411   | 514944.65     | 2303425.60 |  |  |
| 250       | 518499.62     | 2313537.08 | 412   | 515014.84     | 2303390.35 |  |  |
| 251       | 518429.44     | 2313577.00 | 413   | 515085.70     | 2303356.48 |  |  |
| 252       | 518358.58     | 2313606.20 | 414   | 515065.76     | 2303330.40 |  |  |
| 253       | 518287.06     | 2313638.67 | 415   | 515137.21     | 2303292.96 |  |  |
| 254       | 518214.93     | 2313669.72 | 416   | 515302.08     | 2303292.30 |  |  |
| 255       | 518142.19     | 2313699.36 | 417   | 515375.38     | 2303205.32 |  |  |
| 256       | 518068.89     | 2313727.56 | 417   | 515449.22     | 2303208.36 |  |  |
| 257       | 517995.05     | 2313727.30 | 419   | 515523.57     | 2303208.30 |  |  |
| 258       | 517920.70     | 2313779.62 | 420   | 515598.41     | 2303183.00 |  |  |

|       | Сектор 22     |            |       |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X Y           |            | № п/п | X             | Y          |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 259   | 517845.87     | 2313803.45 | 421   | 515673.69     | 2303136.86 |  |  |
| 260   | 517770.58     | 2313825.82 | 422   | 515749.41     | 2303115.98 |  |  |
| 261   | 517694.87     | 2313846.70 | 423   | 515825.51     | 2303096.59 |  |  |
| 262   | 517618.77     | 2313866.09 | 424   | 515901.99     | 2303078.70 |  |  |
| 263   | 517542.29     | 2313883.98 | 425   | 515978.80     | 2303062.31 |  |  |
| 264   | 517465.48     | 2313900.37 | 426   | 516055.91     | 2303047.43 |  |  |
| 265   | 517388.37     | 2313915.24 | 427   | 516133.31     | 2303034.07 |  |  |
| 266   | 517310.97     | 2313928.60 | 428   | 516210.95     | 2303022.24 |  |  |
| 267   | 517233.33     | 2313940.44 | 429   | 516288.81     | 2303011.92 |  |  |
| 268   | 517155.48     | 2313950.75 | 430   | 516366.85     | 2303003.14 |  |  |
| 269   | 517077.43     | 2313959.53 | 431   | 516445.06     | 2302995.90 |  |  |
| 270   | 516999.23     | 2313966.78 | 432   | 516523.39     | 2302990.19 |  |  |
| 271   | 516920.90     | 2313972.49 | 433   | 516601.82     | 2302986.02 |  |  |
| 272   | 516842.47     | 2313976.66 | 434   | 516680.31     | 2302983.39 |  |  |
| 273   | 516763.98     | 2313979.29 | 435   | 516758.84     | 2302982.30 |  |  |
| 274   | 516685.45     | 2313980.37 | 436   | 516837.38     | 2302982.76 |  |  |
| 275   | 516606.91     | 2313979.92 | 437   | 516915.89     | 2302984.75 |  |  |
| 276   | 516528.40     | 2313977.92 | 438   | 516994.35     | 2302988.29 |  |  |
| 277   | 516449.94     | 2313974.39 | 439   | 517072.73     | 2302993.37 |  |  |
| 278   | 516371.56     | 2313969.31 | 440   | 517150.98     | 2302999.98 |  |  |
| 279   | 516293.31     | 2313962.70 | 441   | 517229.10     | 2303008.13 |  |  |
| 280   | 516215.19     | 2313954.55 | 442   | 517307.04     | 2303017.81 |  |  |
| 281   | 516137.25     | 2313944.86 | 443   | 517384.77     | 2303029.02 |  |  |
| 282   | 516059.52     | 2313933.65 | 444   | 517462.27     | 2303041.76 |  |  |
| 283   | 515982.02     | 2313920.92 | 445   | 517539.51     | 2303056.01 |  |  |
| 284   | 515904.79     | 2313906.67 | 446   | 517616.45     | 2303071.78 |  |  |
| 285   | 515827.85     | 2313890.90 | 447   | 517693.06     | 2303089.05 |  |  |
| 286   | 515751.23     | 2313873.62 | 448   | 517769.32     | 2303107.83 |  |  |
| 287   | 515674.97     | 2313854.85 | 449   | 517845.20     | 2303128.10 |  |  |
| 288   | 515599.09     | 2313834.58 | 450   | 517920.67     | 2303149.85 |  |  |
| 289   | 515523.63     | 2313812.83 | 451   | 517995.69     | 2303173.09 |  |  |
| 290   | 515448.61     | 2313789.59 | 452   | 518070.24     | 2303197.79 |  |  |
| 291   | 515374.05     | 2313764.89 | 453   | 518144.30     | 2303223.95 |  |  |
| 292   | 515300.00     | 2313738.73 | 454   | 518217.82     | 2303251.56 |  |  |
| 293   | 515226.48     | 2313711.12 | 455   | 518290.79     | 2303280.60 |  |  |
| 294   | 515153.51     | 2313682.08 | 456   | 518363.18     | 2303311.08 |  |  |
| 295   | 515081.12     | 2313651.60 | 457   | 518434.95     | 2303342.97 |  |  |
| 296   | 515009.35     | 2313619.71 | 458   | 518506.08     | 2303376.26 |  |  |
| 297   | 514938.22     | 2313586.42 | 459   | 518576.55     | 2303410.94 |  |  |
| 298   | 514867.75     | 2313551.74 | 460   | 518646.32     | 2303447.00 |  |  |
| 299   | 514797.98     | 2313515.68 | 461   | 518715.37     | 2303484.43 |  |  |
| 300   | 514728.93     | 2313478.26 | 462   | 518783.67     | 2303523.20 |  |  |
| 301   | 514660.63     | 2313439.49 | 463   | 518851.20     | 2303563.30 |  |  |
| 302   | 514593.10     | 2313399.38 | 464   | 518917.92     | 2303604.72 |  |  |

|       | Сектор 22 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 303   | 514526.38 | 2313357.96 | 465   | 518983.82 | 2303647.45 |  |  |  |  |
| 304   | 514460.48 | 2313315.24 | 466   | 519048.87 | 2303691.46 |  |  |  |  |
| 305   | 514395.43 | 2313271.23 | 467   | 519113.05 | 2303736.74 |  |  |  |  |
| 306   | 514331.26 | 2313225.95 | 468   | 519176.32 | 2303783.27 |  |  |  |  |
| 307   | 514267.99 | 2313179.42 | 469   | 519238.66 | 2303831.03 |  |  |  |  |
| 308   | 514205.64 | 2313131.65 | 470   | 519300.06 | 2303880.01 |  |  |  |  |
| 309   | 514144.25 | 2313082.68 | 471   | 519360.48 | 2303930.19 |  |  |  |  |
| 310   | 514083.82 | 2313032.50 | 472   | 519419.91 | 2303981.54 |  |  |  |  |
| 311   | 514024.40 | 2312981.15 | 473   | 519478.31 | 2304034.04 |  |  |  |  |
| 312   | 513965.99 | 2312928.65 | 474   | 519535.67 | 2304087.69 |  |  |  |  |
| 313   | 513908.63 | 2312875.00 | 153   | 519591.97 | 2304142.45 |  |  |  |  |
| 314   | 513852.33 | 2312820.24 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=81.41 м 85.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 23 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516315.58 | 2302635.41 | 73    | 515904.97 | 2314284.15 |  |  |  |  |
| 2     | 516324.48 | 2302735.01 | 74    | 515774.81 | 2314259.49 |  |  |  |  |
| 3     | 516181.02 | 2302752.01 | 75    | 515576.24 | 2314213.13 |  |  |  |  |
| 4     | 515993.32 | 2302782.76 | 76    | 515407.05 | 2314165.73 |  |  |  |  |
| 5     | 515803.19 | 2302822.55 | 77    | 515222.27 | 2314105.48 |  |  |  |  |
| 6     | 515629.90 | 2302867.04 | 78    | 515035.17 | 2314035.06 |  |  |  |  |
| 7     | 515453.40 | 2302920.20 | 79    | 514866.24 | 2313962.83 |  |  |  |  |
| 8     | 515273.89 | 2302983.05 | 80    | 514698.21 | 2313882.29 |  |  |  |  |
| 9     | 515104.03 | 2303051.05 | 81    | 514514.84 | 2313784.25 |  |  |  |  |
| 10    | 514930.68 | 2303129.32 | 82    | 514363.75 | 2313694.57 |  |  |  |  |
| 11    | 514766.15 | 2303212.43 | 83    | 514200.85 | 2313588.54 |  |  |  |  |
| 12    | 514601.57 | 2303305.00 | 84    | 514038.55 | 2313471.82 |  |  |  |  |
| 13    | 514444.90 | 2303402.12 | 85    | 513902.51 | 2313365.07 |  |  |  |  |
| 14    | 514287.76 | 2303509.29 | 86    | 513752.68 | 2313236.94 |  |  |  |  |
| 15    | 514141.44 | 2303619.13 | 87    | 513608.85 | 2313102.11 |  |  |  |  |
| 16    | 514000.22 | 2303734.43 | 88    | 513478.42 | 2312968.81 |  |  |  |  |
| 17    | 513856.90 | 2303862.53 | 89    | 513346.96 | 2312821.88 |  |  |  |  |
| 18    | 513727.45 | 2303988.96 | 90    | 513230.78 | 2312679.75 |  |  |  |  |
| 19    | 513595.86 | 2304129.08 | 91    | 513116.96 | 2312528.54 |  |  |  |  |
| 20    | 513470.75 | 2304275.03 | 92    | 513007.35 | 2312368.02 |  |  |  |  |

| T            |                |                 | rop 23 |                |                 |
|--------------|----------------|-----------------|--------|----------------|-----------------|
| <b>N</b> C , | МСК-64 зона 2  |                 |        | МСК-64 зона 2  |                 |
| № п/п        | X              | Y               | № п/п  | X              | Y               |
| 21           | M<br>512265.05 | M<br>2204400 46 | 02     | M<br>512000.02 | M<br>2212200.74 |
| 21           | 513365.05      | 2304409.46      | 93     | 512909.02      | 2312209.74      |
| 22           | 513251.54      | 2304567.10      | 94     | 512812.12      | 2312037.88      |
| 23           | 513147.61      | 2304726.40      | 95     | 512728.01      | 2311871.60      |
| 24           | 513059.19      | 2304875.15      | 96     | 512647.86      | 2311694.54      |
| 25           | 512964.67      | 2305051.53      | 97     | 512577.36      | 2311518.89      |
| 26           | 512884.85      | 2305217.69      | 98     | 512513.03      | 2311335.48      |
| 27           | 512814.39      | 2305382.13      | 99     | 512459.14      | 2311157.10      |
| 28           | 512745.77      | 2305563.86      | 100    | 512432.44      | 2311055.10      |
| 29           | 512686.62      | 2305744.63      | 101    | 512407.20      | 2310952.73      |
| 30           | 512639.80      | 2305911.21      | 102    | 512392.44      | 2310881.43      |
| 31           | 512596.10      | 2306096.33      | 103    | 512389.43      | 2310868.19      |
| 32           | 512560.29      | 2306287.25      | 104    | 512372.13      | 2310783.56      |
| 33           | 512534.79      | 2306464.34      | 105    | 512340.53      | 2310591.78      |
| 34           | 512515.79      | 2306657.66      | 106    | 512318.23      | 2310403.82      |
| 35           | 512502.89      | 2306915.36      | 107    | 512304.27      | 2310220.78      |
| 36           | 512398.71      | 2309917.39      | 108    | 512300.41      | 2310110.09      |
| 37           | 512400.34      | 2310105.96      | 109    | 512298.69      | 2309915.54      |
| 38           | 512403.85      | 2310210.93      | 110    | 512403.12      | 2306907.00      |
| 39           | 512417.58      | 2310392.71      | 111    | 512415.73      | 2306655.77      |
| 40           | 512439.06      | 2310574.41      | 112    | 512434.99      | 2306456.79      |
| 41           | 512469.80      | 2310762.11      | 113    | 512461.04      | 2306274.92      |
| 42           | 512487.32      | 2310847.54      | 114    | 512497.69      | 2306078.39      |
| 43           | 512489.52      | 2310857.22      | 115    | 512542.26      | 2305889.20      |
| 44           | 512505.20      | 2310932.89      | 116    | 512589.66      | 2305720.01      |
| 45           | 512529.10      | 2311029.35      | 117    | 512649.92      | 2305535.23      |
| 46           | 512554.08      | 2311125.53      | 118    | 512720.34      | 2305348.13      |
| 47           | 512607.25      | 2311302.03      | 119    | 512792.56      | 2305179.19      |
| 48           | 512670.10      | 2311481.54      | 120    | 512873.11      | 2305011.16      |
| 49           | 512738.10      | 2311651.40      | 121    | 512971.15      | 2304827.79      |
| 50           | 512816.37      | 2311824.74      | 122    | 513060.83      | 2304676.70      |
| 51           | 512899.48      | 2311989.27      | 123    | 513166.86      | 2304513.80      |
| 52           | 512992.05      | 2312153.85      | 124    | 513283.58      | 2304351.50      |
| 53           | 513089.17      | 2312310.52      | 125    | 513390.34      | 2304215.45      |
| 54           | 513196.34      | 2312467.65      | 126    | 513518.47      | 2304065.63      |
| 55           | 513306.18      | 2312613.97      | 127    | 513653.30      | 2303921.80      |
| 56           | 513421.48      | 2312755.19      | 128    | 513786.60      | 2303791.36      |
| 57           | 513549.58      | 2312898.51      | 129    | 513933.53      | 2303659.91      |
| 58           | 513676.01      | 2313027.95      | 130    | 514075.66      | 2303543.73      |
| 59           | 513816.13      | 2313159.55      | 131    | 514226.88      | 2303429.90      |
| 60           | 513962.08      | 2313284.65      | 132    | 514387.40      | 2303320.30      |
| 61           | 514096.51      | 2313390.35      | 133    | 514545.68      | 2303221.97      |
| 62           | 514254.15      | 2313503.87      | 134    | 514717.54      | 2303125.07      |
| 63           | 514413.45      | 2313607.79      | 135    | 514883.82      | 2303040.96      |
| 64           | 514562.19      | 2313696.20      | 136    | 515060.89      | 2302960.81      |

|       | Сектор 23 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 65    | 514738.58 | 2313790.72 | 137   | 515236.54 | 2302890.31 |  |  |  |  |  |
| 66    | 514904.73 | 2313870.55 | 138   | 515419.95 | 2302825.98 |  |  |  |  |  |
| 67    | 515069.18 | 2313941.01 | 139   | 515598.33 | 2302772.10 |  |  |  |  |  |
| 68    | 515250.91 | 2314009.62 | 140   | 515776.23 | 2302726.18 |  |  |  |  |  |
| 69    | 515431.67 | 2314068.78 | 141   | 515971.88 | 2302685.09 |  |  |  |  |  |
| 70    | 515598.25 | 2314115.59 | 142   | 516163.66 | 2302653.49 |  |  |  |  |  |
| 71    | 515790.22 | 2314160.60 | 1     | 516315.58 | 2302635.41 |  |  |  |  |  |
| 72    | 515920.87 | 2314185.40 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=95.00 м-100.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 24 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|           | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1         | 516306.68 | 2302535.80 | 73    | 515904.97     | 2314284.15 |  |  |  |
| 2         | 516308.05 | 2302551.19 | 74    | 515889.08     | 2314382.91 |  |  |  |
| 3         | 516315.58 | 2302635.41 | 75    | 515759.39     | 2314358.38 |  |  |  |
| 4         | 516163.66 | 2302653.49 | 76    | 515554.23     | 2314310.67 |  |  |  |
| 5         | 515971.88 | 2302685.09 | 77    | 515382.44     | 2314262.69 |  |  |  |
| 6         | 515776.23 | 2302726.18 | 78    | 515193.63     | 2314201.34 |  |  |  |
| 7         | 515598.33 | 2302772.10 | 79    | 515001.17     | 2314129.11 |  |  |  |
| 8         | 515419.95 | 2302825.98 | 80    | 514827.75     | 2314055.12 |  |  |  |
| 9         | 515236.54 | 2302890.31 | 81    | 514657.84     | 2313973.85 |  |  |  |
| 10        | 515060.89 | 2302960.81 | 82    | 514467.48     | 2313872.30 |  |  |  |
| 11        | 514883.82 | 2303040.96 | 83    | 514314.05     | 2313781.35 |  |  |  |
| 12        | 514717.54 | 2303125.07 | 84    | 514147.55     | 2313673.22 |  |  |  |
| 13        | 514545.68 | 2303221.97 | 85    | 513980.58     | 2313553.29 |  |  |  |
| 14        | 514387.40 | 2303320.30 | 86    | 513842.93     | 2313445.48 |  |  |  |
| 15        | 514226.88 | 2303429.90 | 87    | 513689.23     | 2313314.33 |  |  |  |
| 16        | 514075.66 | 2303543.73 | 88    | 513541.69     | 2313176.27 |  |  |  |
| 17        | 513933.53 | 2303659.91 | 89    | 513407.25     | 2313039.10 |  |  |  |
| 18        | 513786.60 | 2303791.36 | 90    | 513272.45     | 2312888.58 |  |  |  |
| 19        | 513653.30 | 2303921.80 | 91    | 513155.39     | 2312745.54 |  |  |  |
| 20        | 513518.47 | 2304065.63 | 92    | 513037.57     | 2312589.42 |  |  |  |
| 21        | 513390.34 | 2304215.45 | 93    | 512925.53     | 2312425.52 |  |  |  |
| 22        | 513283.58 | 2304351.50 | 94    | 512826.00     | 2312265.62 |  |  |  |
| 23        | 513166.86 | 2304513.80 | 95    | 512724.77     | 2312086.48 |  |  |  |
| 24        | 513060.83 | 2304676.70 | 96    | 512639.65     | 2311918.47 |  |  |  |

| ı         | NACITO A   |                | rop 24 | NACTO A   | 74 2           |
|-----------|------------|----------------|--------|-----------|----------------|
| № п/п     | MCK-6<br>X | 54 зона 2<br>Y | M/-    | MCK-6     | 54 зона 2<br>Y |
| J12 II/II | M          | M M            | № п/п  | M         | M              |
| 25        | 512971.15  | 2304827.79     | 97     | 512557.61 | 2311737.68     |
| 26        | 512873.11  | 2305011.16     | 98     | 512484.62 | 2311757.08     |
| 27        | 512792.56  | 2305179.19     | 99     | 512418.80 | 2311368.92     |
| 28        | 512720.34  | 2305348.13     | 100    | 512364.20 | 2311308.92     |
| 29        | 512649.92  | 2305535.23     | 100    | 512335.78 | 2311188.86     |
| 30        | 512589.66  | 2305720.01     | 101    | 512309.21 | 2311080.83     |
| 31        | 512542.26  | 2305889.20     | 102    | 512295.35 | 2310972.37     |
| 32        | 512497.69  | 2306078.39     | 103    | 512293.53 | 2310903.03     |
| 33        | 512461.04  | 2306274.92     | 104    | 512274.47 | 2310805.00     |
|           | 512434.99  |                |        |           |                |
| 34        |            | 2306456.79     | 106    | 512242.00 | 2310609.14     |
| 35        | 512415.73  | 2306655.77     | 107    | 512218.89 | 2310414.92     |
| 36        | 512403.12  | 2306907.00     | 108    | 512204.70 | 2310230.64     |
| 37        | 512298.69  | 2309915.54     | 109    | 512200.49 | 2310114.22     |
| 38        | 512300.41  | 2310110.09     | 110    | 512198.66 | 2309913.68     |
| 39        | 512304.27  | 2310220.78     | 111    | 512303.35 | 2306898.64     |
| 40        | 512318.23  | 2310403.82     | 112    | 512315.67 | 2306653.89     |
| 41        | 512340.53  | 2310591.78     | 113    | 512335.20 | 2306449.25     |
| 42        | 512372.13  | 2310783.56     | 114    | 512361.79 | 2306262.58     |
| 43        | 512389.43  | 2310868.19     | 115    | 512399.28 | 2306060.45     |
| 44        | 512392.44  | 2310881.43     | 116    | 512444.72 | 2305867.19     |
| 45        | 512407.20  | 2310952.73     | 117    | 512492.70 | 2305695.40     |
| 46        | 512432.44  | 2311055.10     | 118    | 512554.06 | 2305506.59     |
| 47        | 512459.14  | 2311157.10     | 119    | 512626.29 | 2305314.13     |
| 48        | 512513.03  | 2311335.48     | 120    | 512700.28 | 2305140.70     |
| 49        | 512577.36  | 2311518.89     | 121    | 512781.55 | 2304970.80     |
| 50        | 512647.86  | 2311694.54     | 122    | 512883.10 | 2304780.44     |
| 51        | 512728.01  | 2311871.60     | 123    | 512974.05 | 2304627.00     |
| 52        | 512812.12  | 2312037.88     | 124    | 513082.18 | 2304460.50     |
| 53        | 512909.02  | 2312209.74     | 125    | 513202.11 | 2304293.53     |
| 54        | 513007.35  | 2312368.02     | 126    | 513309.93 | 2304155.88     |
| 55        | 513116.96  | 2312528.54     | 127    | 513441.08 | 2304002.18     |
| 56        | 513230.78  | 2312679.75     | 128    | 513579.14 | 2303854.64     |
| 57        | 513346.96  | 2312821.88     | 129    | 513716.31 | 2303720.20     |
| 58        | 513478.42  | 2312968.81     | 130    | 513866.83 | 2303585.39     |
| 59        | 513608.85  | 2313102.11     | 131    | 514009.87 | 2303468.33     |
| 60        | 513752.68  | 2313236.94     | 132    | 514166.00 | 2303350.52     |
| 61        | 513902.51  | 2313365.07     | 133    | 514329.90 | 2303238.48     |
| 62        | 514038.55  | 2313471.82     | 134    | 514489.80 | 2303138.94     |
| 63        | 514200.85  | 2313588.54     | 135    | 514668.94 | 2303037.71     |
| 64        | 514363.75  | 2313694.57     | 136    | 514836.96 | 2302952.60     |
| 65        | 514514.84  | 2313784.25     | 137    | 515017.74 | 2302870.56     |
| 66        | 514698.21  | 2313882.29     | 138    | 515199.20 | 2302797.57     |
| 67        | 514866.24  | 2313962.83     | 139    | 515386.51 | 2302731.76     |
| 68        | 515035.17  | 2314035.06     | 140    | 515566.77 | 2302677.16     |

|       | Сектор 24     |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 69    | 515222.27     | 2314105.48 | 141   | 515749.27 | 2302629.81 |  |  |  |  |  |
| 70    | 515407.05     | 2314165.73 | 142   | 515950.43 | 2302587.42 |  |  |  |  |  |
| 71    | 515576.24     | 2314213.13 | 143   | 516146.29 | 2302554.96 |  |  |  |  |  |
| 72    | 515774.81     | 2314259.49 | 1     | 516306.68 | 2302535.80 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=100.00 м 105.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 25 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 516297.78 | 2302436.20 | 73    | 515887.54 | 2314392.48 |  |  |  |
| 2         | 516306.68 | 2302535.80 | 74    | 515873.18 | 2314481.66 |  |  |  |
| 3         | 516146.29 | 2302554.96 | 75    | 515743.98 | 2314457.27 |  |  |  |
| 4         | 515950.43 | 2302587.42 | 76    | 515532.21 | 2314408.21 |  |  |  |
| 5         | 515749.27 | 2302629.81 | 77    | 515357.82 | 2314359.65 |  |  |  |
| 6         | 515566.77 | 2302677.16 | 78    | 515164.99 | 2314297.19 |  |  |  |
| 7         | 515386.51 | 2302731.76 | 79    | 514967.17 | 2314223.16 |  |  |  |
| 8         | 515199.20 | 2302797.57 | 80    | 514789.26 | 2314147.41 |  |  |  |
| 9         | 515017.74 | 2302870.56 | 81    | 514617.47 | 2314065.41 |  |  |  |
| 10        | 514836.96 | 2302952.60 | 82    | 514420.13 | 2313960.35 |  |  |  |
| 11        | 514668.94 | 2303037.71 | 83    | 514264.35 | 2313868.13 |  |  |  |
| 12        | 514489.80 | 2303138.94 | 84    | 514094.25 | 2313757.90 |  |  |  |
| 13        | 514329.90 | 2303238.48 | 85    | 513922.62 | 2313634.76 |  |  |  |
| 14        | 514166.00 | 2303350.52 | 86    | 513783.36 | 2313525.89 |  |  |  |
| 15        | 514009.87 | 2303468.33 | 87    | 513625.78 | 2313391.72 |  |  |  |
| 16        | 513866.83 | 2303585.39 | 88    | 513474.53 | 2313250.43 |  |  |  |
| 17        | 513716.31 | 2303720.20 | 89    | 513336.08 | 2313109.39 |  |  |  |
| 18        | 513579.14 | 2303854.64 | 90    | 513197.93 | 2312955.27 |  |  |  |
| 19        | 513441.08 | 2304002.18 | 91    | 513079.99 | 2312811.32 |  |  |  |
| 20        | 513309.93 | 2304155.88 | 92    | 512958.19 | 2312650.30 |  |  |  |
| 21        | 513202.11 | 2304293.53 | 93    | 512843.71 | 2312483.02 |  |  |  |
| 22        | 513082.18 | 2304460.50 | 94    | 512742.97 | 2312321.51 |  |  |  |
| 23        | 512974.05 | 2304627.00 | 95    | 512637.41 | 2312135.09 |  |  |  |
| 24        | 512883.10 | 2304780.44 | 96    | 512551.29 | 2311965.33 |  |  |  |
| 25        | 512781.55 | 2304970.80 | 97    | 512467.36 | 2311780.83 |  |  |  |
| 26        | 512700.28 | 2305140.70 | 98    | 512391.88 | 2311593.57 |  |  |  |
| 27        | 512626.29 | 2305314.13 | 99    | 512324.58 | 2311402.37 |  |  |  |
| 28        | 512554.06 | 2305506.59 | 100   | 512269.27 | 2311220.23 |  |  |  |

| Γ     | B # CITA       |                          | rop 25     | BECTA                  | 74 2            |
|-------|----------------|--------------------------|------------|------------------------|-----------------|
| № п/п |                | 64 зона 2<br>Х           | 1          |                        | 64 зона 2       |
| № п/п | X              | Y                        | № п/п      | X                      | Y               |
| 29    | м<br>512492.70 | M<br>2305695.40          | 101        | <u>м</u><br>512239.11  | м<br>2311106.61 |
| 30    | 512444.72      | 2305867.19               | 101        | 512239.11              | 2311100.01      |
| 31    | 512399.28      |                          | 102        |                        | 2310992.40      |
| 32    |                | 2306060.45               | +          | 512198.27              |                 |
| 33    | 512361.79      | 2306262.58<br>2306449.25 | 104<br>105 | 512193.64<br>512176.80 | 2310909.51      |
| 34    | 512335.20      |                          |            |                        | 2310826.45      |
|       | 512315.67      | 2306653.89               | 106        | 512143.47              | 2310626.51      |
| 35    | 512303.35      | 2306898.64               | 107        | 512119.54              | 2310426.03      |
| 36    | 512198.66      | 2309913.68               | 108        | 512105.12              | 2310240.49      |
| 37    | 512200.49      | 2310114.22               | 109        | 512100.56              | 2310118.35      |
| 38    | 512204.70      | 2310230.64               | 110        | 512098.63              | 2309911.82      |
| 39    | 512218.89      | 2310414.92               | 111        | 512203.59              | 2306890.28      |
| 40    | 512242.00      | 2310609.14               | 112        | 512215.61              | 2306652.00      |
| 41    | 512274.47      | 2310805.00               | 113        | 512235.40              | 2306441.70      |
| 42    | 512291.53      | 2310888.85               | 114        | 512262.54              | 2306250.24      |
| 43    | 512295.35      | 2310905.65               | 115        | 512300.87              | 2306042.52      |
| 44    | 512309.21      | 2310972.57               | 116        | 512347.18              | 2305845.17      |
| 45    | 512335.78      | 2311080.85               | 117        | 512395.74              | 2305670.78      |
| 46    | 512364.20      | 2311188.66               | 118        | 512458.20              | 2305477.95      |
| 47    | 512418.80      | 2311368.92               | 119        | 512532.24              | 2305280.12      |
| 48    | 512484.62      | 2311556.23               | 120        | 512607.99              | 2305102.21      |
| 49    | 512557.61      | 2311737.68               | 121        | 512689.99              | 2304930.43      |
| 50    | 512639.65      | 2311918.47               | 122        | 512795.05              | 2304733.08      |
| 51    | 512724.77      | 2312086.48               | 123        | 512887.27              | 2304577.30      |
| 52    | 512826.00      | 2312265.62               | 124        | 512997.50              | 2304407.19      |
| 53    | 512925.53      | 2312425.52               | 125        | 513120.65              | 2304235.57      |
| 54    | 513037.57      | 2312589.42               | 126        | 513229.51              | 2304096.31      |
| 55    | 513155.39      | 2312745.54               | 127        | 513363.69              | 2303938.72      |
| 56    | 513272.45      | 2312888.58               | 128        | 513504.98              | 2303787.48      |
| 57    | 513407.25      | 2313039.10               | 129        | 513646.02              | 2303649.03      |
| 58    | 513541.69      | 2313176.27               | 130        | 513800.14              | 2303510.87      |
| 59    | 513689.23      | 2313314.33               | 131        | 513944.09              | 2303392.93      |
| 60    | 513842.93      | 2313445.48               | 132        | 514105.11              | 2303271.14      |
| 61    | 513980.58      | 2313553.29               | 133        | 514272.40              | 2303156.66      |
| 62    | 514147.55      | 2313673.22               | 134        | 514433.91              | 2303055.91      |
| 63    | 514314.05      | 2313781.35               | 135        | 514620.33              | 2302950.36      |
| 64    | 514467.48      | 2313872.30               | 136        | 514790.10              | 2302864.24      |
| 65    | 514657.84      | 2313973.85               | 137        | 514974.60              | 2302780.31      |
| 66    | 514827.75      | 2314055.12               | 138        | 515161.86              | 2302704.83      |
| 67    | 515001.17      | 2314129.11               | 139        | 515353.06              | 2302637.53      |
| 68    | 515193.63      | 2314201.34               | 140        | 515535.20              | 2302582.22      |
| 69    | 515382.44      | 2314262.69               | 141        | 515722.32              | 2302533.44      |
| 70    | 515554.23      | 2314310.67               | 142        | 515928.99              | 2302489.76      |
| 71    | 515759.39      | 2314358.38               | 143        | 516128.93              | 2302456.43      |
| 72    | 515889.08      | 2314382.91               | 1          | 516297.78              | 2302436.20      |

|       | Сектор 25     |   |       |       |           |  |  |  |  |
|-------|---------------|---|-------|-------|-----------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |   |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y | № п/п | X     | Y         |  |  |  |  |
|       | M             | M |       | M     | M         |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=105.00 м 110.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 26 |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1     | 516288.88 | 2302336.60 | 73    | 515857.29     | 2314580.42 |  |  |  |
| 2     | 516297.78 | 2302436.20 | 74    | 515728.56     | 2314556.17 |  |  |  |
| 3     | 516128.93 | 2302456.43 | 75    | 515510.20     | 2314505.75 |  |  |  |
| 4     | 515928.99 | 2302489.76 | 76    | 515333.21     | 2314456.61 |  |  |  |
| 5     | 515722.32 | 2302533.44 | 77    | 515136.36     | 2314393.05 |  |  |  |
| 6     | 515535.20 | 2302582.22 | 78    | 514933.17     | 2314317.20 |  |  |  |
| 7     | 515353.06 | 2302637.53 | 79    | 514750.77     | 2314239.69 |  |  |  |
| 8     | 515161.86 | 2302704.83 | 80    | 514577.10     | 2314156.97 |  |  |  |
| 9     | 514974.60 | 2302780.31 | 81    | 514372.78     | 2314048.40 |  |  |  |
| 10    | 514790.10 | 2302864.24 | 82    | 514214.65     | 2313954.92 |  |  |  |
| 11    | 514620.33 | 2302950.36 | 83    | 514040.94     | 2313842.58 |  |  |  |
| 12    | 514433.91 | 2303055.91 | 84    | 513864.66     | 2313716.23 |  |  |  |
| 13    | 514272.40 | 2303156.66 | 85    | 513723.79     | 2313606.31 |  |  |  |
| 14    | 514105.11 | 2303271.14 | 86    | 513562.33     | 2313469.11 |  |  |  |
| 15    | 513944.09 | 2303392.93 | 87    | 513407.38     | 2313324.59 |  |  |  |
| 16    | 513800.14 | 2303510.87 | 88    | 513264.92     | 2313179.68 |  |  |  |
| 17    | 513646.02 | 2303649.03 | 89    | 513123.41     | 2313021.97 |  |  |  |
| 18    | 513504.98 | 2303787.48 | 90    | 513004.59     | 2312877.11 |  |  |  |
| 19    | 513363.69 | 2303938.72 | 91    | 512878.81     | 2312711.19 |  |  |  |
| 20    | 513229.51 | 2304096.31 | 92    | 512761.89     | 2312540.52 |  |  |  |
| 21    | 513120.65 | 2304235.57 | 93    | 512659.94     | 2312377.40 |  |  |  |
| 22    | 512997.50 | 2304407.19 | 94    | 512550.05     | 2312183.69 |  |  |  |
| 23    | 512887.27 | 2304577.30 | 95    | 512462.92     | 2312012.19 |  |  |  |
| 24    | 512795.05 | 2304733.08 | 96    | 512377.11     | 2311823.97 |  |  |  |
| 25    | 512689.99 | 2304930.43 | 97    | 512299.14     | 2311630.91 |  |  |  |
| 26    | 512607.99 | 2305102.21 | 98    | 512230.36     | 2311435.82 |  |  |  |
| 27    | 512532.24 | 2305280.12 | 99    | 512174.33     | 2311251.80 |  |  |  |
| 28    | 512458.20 | 2305477.95 | 100   | 512142.45     | 2311132.36 |  |  |  |
| 29    | 512395.74 | 2305670.78 | 101   | 512113.23     | 2311012.24 |  |  |  |
| 30    | 512347.18 | 2305845.17 | 102   | 512101.18     | 2310954.08 |  |  |  |
| 31    | 512300.87 | 2306042.52 | 103   | 512095.74     | 2310930.16 |  |  |  |
| 32    | 512262.54 | 2306250.24 | 104   | 512079.13     | 2310847.90 |  |  |  |

| Сектор 26 |           |            |       |               |            |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |
| 33        | 512235.40 | 2306441.70 | 105   | 512044.94     | 2310643.87 |  |  |
| 34        | 512215.61 | 2306652.00 | 106   | 512020.20     | 2310437.13 |  |  |
| 35        | 512203.59 | 2306890.28 | 107   | 512005.55     | 2310250.35 |  |  |
| 36        | 512098.63 | 2309911.82 | 108   | 512000.64     | 2310122.48 |  |  |
| 37        | 512100.56 | 2310118.35 | 109   | 511998.61     | 2309909.96 |  |  |
| 38        | 512105.12 | 2310240.49 | 110   | 512102.67     | 2306914.41 |  |  |
| 39        | 512119.54 | 2310426.03 | 111   | 512116.86     | 2306625.62 |  |  |
| 40        | 512143.47 | 2310626.51 | 112   | 512135.60     | 2306434.16 |  |  |
| 41        | 512176.80 | 2310826.45 | 113   | 512163.28     | 2306237.90 |  |  |
| 42        | 512193.64 | 2310909.51 | 114   | 512202.46     | 2306024.58 |  |  |
| 43        | 512198.27 | 2310929.86 | 115   | 512249.64     | 2305823.16 |  |  |
| 44        | 512211.22 | 2310992.40 | 116   | 512298.79     | 2305646.17 |  |  |
| 45        | 512239.11 | 2311106.61 | 117   | 512362.34     | 2305449.31 |  |  |
| 46        | 512269.27 | 2311220.23 | 118   | 512438.19     | 2305246.12 |  |  |
| 47        | 512324.58 | 2311402.37 | 119   | 512515.70     | 2305063.72 |  |  |
| 48        | 512391.88 | 2311593.57 | 120   | 512598.43     | 2304890.06 |  |  |
| 49        | 512467.36 | 2311780.83 | 121   | 512707.00     | 2304685.73 |  |  |
| 50        | 512551.29 | 2311965.33 | 122   | 512800.48     | 2304527.60 |  |  |
| 51        | 512637.41 | 2312135.09 | 123   | 512912.82     | 2304353.89 |  |  |
| 52        | 512742.97 | 2312321.51 | 124   | 513039.18     | 2304177.61 |  |  |
| 53        | 512843.71 | 2312483.02 | 125   | 513149.10     | 2304036.74 |  |  |
| 54        | 512958.19 | 2312650.30 | 126   | 513286.30     | 2303875.27 |  |  |
| 55        | 513079.99 | 2312811.32 | 127   | 513430.82     | 2303720.32 |  |  |
| 56        | 513197.93 | 2312955.27 | 128   | 513575.73     | 2303577.86 |  |  |
| 57        | 513336.08 | 2313109.39 | 129   | 513733.44     | 2303436.36 |  |  |
| 58        | 513474.53 | 2313250.43 | 130   | 513878.31     | 2303317.54 |  |  |
| 59        | 513625.78 | 2313391.72 | 131   | 514044.23     | 2303191.76 |  |  |
| 60        | 513783.36 | 2313525.89 | 132   | 514214.90     | 2303074.84 |  |  |
| 61        | 513922.62 | 2313634.76 | 133   | 514378.02     | 2302972.89 |  |  |
| 62        | 514094.25 | 2313757.90 | 134   | 514571.73     | 2302863.00 |  |  |
| 63        | 514264.35 | 2313868.13 | 135   | 514743.23     | 2302775.87 |  |  |
| 64        | 514204.33 | 2313960.35 | 136   | 514931.46     | 2302690.06 |  |  |
| 65        | 514617.47 | 2314065.41 | 137   | 515124.52     | 2302612.09 |  |  |
| 66        | 514789.26 | 2314147.41 | 138   | 515319.61     | 2302543.31 |  |  |
| 67        | 514767.20 | 2314223.16 | 139   | 515503.64     | 2302487.28 |  |  |
| 68        | 515164.99 | 2314223.10 | 140   | 515695.36     | 2302437.28 |  |  |
| 69        | 515357.82 | 2314297.19 | 141   | 515907.54     | 2302437.07 |  |  |
| 70        | 515532.21 | 2314408.21 | 141   | 516111.57     | 2302357.90 |  |  |
| 70        | 515743.98 | 2314457.27 | 142   | 516288.88     | 2302337.90 |  |  |
| 72        | 515873.18 | 2314437.27 | 1     | 310200.00     | 4304330.00 |  |  |

|       | Сектор 26     |   |       |               |   |  |  |  |  |
|-------|---------------|---|-------|---------------|---|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |   |       | МСК-64 зона 2 |   |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y | № п/п | X             | Y |  |  |  |  |
|       | M             | M |       | M             | M |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=110.00 м 115.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 27 |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1     | 516280.02 | 2302237.51 | 74    | 515713.15     | 2314655.06 |  |  |  |
| 2     | 516288.88 | 2302336.60 | 75    | 515488.18     | 2314603.29 |  |  |  |
| 3     | 516111.57 | 2302357.90 | 76    | 515308.59     | 2314553.57 |  |  |  |
| 4     | 515907.54 | 2302392.09 | 77    | 515107.72     | 2314488.91 |  |  |  |
| 5     | 515695.36 | 2302437.07 | 78    | 514899.16     | 2314411.25 |  |  |  |
| 6     | 515503.64 | 2302487.28 | 79    | 514712.28     | 2314331.98 |  |  |  |
| 7     | 515319.61 | 2302543.31 | 80    | 514536.73     | 2314248.53 |  |  |  |
| 8     | 515124.52 | 2302612.09 | 81    | 514325.42     | 2314136.44 |  |  |  |
| 9     | 514931.46 | 2302690.06 | 82    | 514164.96     | 2314041.70 |  |  |  |
| 10    | 514743.23 | 2302775.87 | 83    | 513987.64     | 2313927.26 |  |  |  |
| 11    | 514571.73 | 2302863.00 | 84    | 513806.69     | 2313797.70 |  |  |  |
| 12    | 514378.02 | 2302972.89 | 85    | 513664.22     | 2313686.72 |  |  |  |
| 13    | 514214.90 | 2303074.84 | 86    | 513498.88     | 2313546.50 |  |  |  |
| 14    | 514044.23 | 2303191.76 | 87    | 513340.22     | 2313398.75 |  |  |  |
| 15    | 513878.31 | 2303317.54 | 88    | 513193.75     | 2313249.97 |  |  |  |
| 16    | 513733.44 | 2303436.36 | 89    | 513048.89     | 2313088.67 |  |  |  |
| 17    | 513575.73 | 2303577.86 | 90    | 512911.35     | 2312921.08 |  |  |  |
| 18    | 513430.82 | 2303720.32 | 91    | 512799.43     | 2312772.07 |  |  |  |
| 19    | 513286.30 | 2303875.27 | 92    | 512680.07     | 2312598.02 |  |  |  |
| 20    | 513149.10 | 2304036.74 | 93    | 512576.91     | 2312433.29 |  |  |  |
| 21    | 513039.18 | 2304177.61 | 94    | 512462.70     | 2312232.30 |  |  |  |
| 22    | 512912.82 | 2304353.89 | 95    | 512374.56     | 2312059.05 |  |  |  |
| 23    | 512800.48 | 2304527.60 | 96    | 512286.87     | 2311867.11 |  |  |  |
| 24    | 512707.00 | 2304685.73 | 97    | 512206.39     | 2311668.26 |  |  |  |
| 25    | 512598.43 | 2304890.06 | 98    | 512136.14     | 2311469.27 |  |  |  |
| 26    | 512515.70 | 2305063.72 | 99    | 512079.39     | 2311283.36 |  |  |  |
| 27    | 512438.19 | 2305246.12 | 100   | 512045.79     | 2311158.11 |  |  |  |
| 28    | 512362.34 | 2305449.31 | 101   | 512015.24     | 2311032.08 |  |  |  |
| 29    | 512298.79 | 2305646.17 | 102   | 512004.10     | 2310978.30 |  |  |  |
| 30    | 512249.64 | 2305823.16 | 103   | 511997.85     | 2310950.82 |  |  |  |
| 31    | 512202.46 | 2306024.58 | 104   | 511981.46     | 2310869.35 |  |  |  |
| 32    | 512163.28 | 2306237.90 | 105   | 511946.42     | 2310661.24 |  |  |  |

| Сектор 27 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 33        | 512135.60     | 2306434.16 | 106   | 511920.85     | 2310448.24 |  |  |
| 34        | 512116.86     | 2306625.62 | 107   | 511905.97     | 2310260.21 |  |  |
| 35        | 512102.67     | 2306914.41 | 108   | 511900.71     | 2310126.61 |  |  |
| 36        | 511998.61     | 2309909.96 | 109   | 511898.58     | 2309908.11 |  |  |
| 37        | 512000.64     | 2310122.48 | 110   | 512002.74     | 2306910.89 |  |  |
| 38        | 512005.55     | 2310250.35 | 111   | 512016.99     | 2306620.09 |  |  |
| 39        | 512020.20     | 2310437.13 | 112   | 512035.81     | 2306426.61 |  |  |
| 40        | 512044.94     | 2310643.87 | 113   | 512064.03     | 2306225.57 |  |  |
| 41        | 512079.13     | 2310847.90 | 114   | 512104.05     | 2306006.64 |  |  |
| 42        | 512095.74     | 2310930.16 | 115   | 512152.10     | 2305801.14 |  |  |
| 43        | 512101.18     | 2310954.08 | 116   | 512201.83     | 2305621.55 |  |  |
| 44        | 512113.23     | 2311012.24 | 117   | 512266.49     | 2305420.68 |  |  |
| 45        | 512142.45     | 2311132.36 | 118   | 512344.14     | 2305212.12 |  |  |
| 46        | 512174.33     | 2311251.80 | 119   | 512423.42     | 2305025.23 |  |  |
| 47        | 512230.36     | 2311435.82 | 120   | 512506.87     | 2304849.69 |  |  |
| 48        | 512299.14     | 2311630.91 | 121   | 512618.95     | 2304638.37 |  |  |
| 49        | 512377.11     | 2311823.97 | 122   | 512713.70     | 2304477.91 |  |  |
| 50        | 512462.92     | 2312012.19 | 123   | 512828.14     | 2304300.59 |  |  |
| 51        | 512550.05     | 2312183.69 | 124   | 512957.71     | 2304119.64 |  |  |
| 52        | 512659.94     | 2312377.40 | 125   | 513068.68     | 2303977.16 |  |  |
| 53        | 512761.89     | 2312540.52 | 126   | 513208.91     | 2303811.82 |  |  |
| 54        | 512878.81     | 2312711.19 | 127   | 513356.66     | 2303653.17 |  |  |
| 55        | 513004.59     | 2312877.11 | 128   | 513505.44     | 2303506.70 |  |  |
| 56        | 513123.41     | 2313021.97 | 129   | 513666.75     | 2303361.84 |  |  |
| 57        | 513264.92     | 2313179.68 | 130   | 513834.33     | 2303224.29 |  |  |
| 58        | 513407.38     | 2313324.59 | 131   | 513983.35     | 2303112.38 |  |  |
| 59        | 513562.33     | 2313469.11 | 132   | 514157.40     | 2302993.02 |  |  |
| 60        | 513723.79     | 2313606.31 | 133   | 514322.13     | 2302889.86 |  |  |
| 61        | 513864.66     | 2313716.23 | 134   | 514523.13     | 2302775.64 |  |  |
| 62        | 514040.94     | 2313842.58 | 135   | 514696.37     | 2302687.51 |  |  |
| 63        | 514214.65     | 2313954.92 | 136   | 514888.31     | 2302599.82 |  |  |
| 64        | 514372.78     | 2314048.40 | 137   | 515087.17     | 2302519.34 |  |  |
| 65        | 514577.10     | 2314156.97 | 138   | 515186.40     | 2302483.48 |  |  |
| 66        | 514750.77     | 2314239.69 | 139   | 515339.74     | 2302431.57 |  |  |
| 67        | 514933.17     | 2314317.20 | 140   | 515499.16     | 2302384.56 |  |  |
| 68        | 515136.36     | 2314393.05 | 141   | 515668.40     | 2302340.70 |  |  |
| 69        | 5153333.21    | 2314456.61 | 142   | 515886.09     | 2302294.42 |  |  |
| 70        | 515510.20     | 2314505.75 | 143   | 516094.20     | 2302259.37 |  |  |
| 71        | 515728.56     | 2314556.17 | 144   | 516279.98     | 2302237.00 |  |  |
| 72        | 515857.29     | 2314580.42 | 1     | 516280.02     | 2302237.50 |  |  |
| 73        | 515841.39     | 2314679.17 | _     | -             | -          |  |  |

| Сектор 27 |               |   |       |               |   |  |  |
|-----------|---------------|---|-------|---------------|---|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |   |       | МСК-64 зона 2 |   |  |  |
| № п/п     | X             | Y | № п/п | X             | Y |  |  |
|           | M             | M |       | M             | M |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=115.00 м 120.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 28 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 1         | 516271.08     | 2302137.39 | 76    | 515697.73     | 2314753.95 |  |  |
| 2         | 516279.98     | 2302237.00 | 77    | 515466.17     | 2314700.83 |  |  |
| 3         | 516094.20     | 2302259.37 | 78    | 515283.98     | 2314650.52 |  |  |
| 4         | 515886.09     | 2302294.42 | 79    | 515079.08     | 2314584.77 |  |  |
| 5         | 515668.40     | 2302340.70 | 80    | 514865.16     | 2314505.30 |  |  |
| 6         | 515499.16     | 2302384.56 | 81    | 514673.79     | 2314424.27 |  |  |
| 7         | 515339.74     | 2302431.57 | 82    | 514496.36     | 2314340.09 |  |  |
| 8         | 515186.40     | 2302483.48 | 83    | 514278.07     | 2314224.49 |  |  |
| 9         | 515087.17     | 2302519.34 | 84    | 514115.26     | 2314128.48 |  |  |
| 10        | 514888.31     | 2302599.82 | 85    | 514018.88     | 2314067.40 |  |  |
| 11        | 514696.37     | 2302687.51 | 86    | 513815.06     | 2313927.84 |  |  |
| 12        | 514523.13     | 2302775.64 | 87    | 513723.28     | 2313860.04 |  |  |
| 13        | 514322.13     | 2302889.86 | 88    | 513584.83     | 2313751.36 |  |  |
| 14        | 514157.40     | 2302993.02 | 89    | 513435.42     | 2313623.89 |  |  |
| 15        | 513983.35     | 2303112.38 | 90    | 513273.06     | 2313472.91 |  |  |
| 16        | 513834.33     | 2303224.29 | 91    | 513122.58     | 2313320.27 |  |  |
| 17        | 513666.75     | 2303361.84 | 92    | 512974.38     | 2313155.36 |  |  |
| 18        | 513505.44     | 2303506.70 | 93    | 512833.64     | 2312984.04 |  |  |
| 19        | 513356.66     | 2303653.17 | 94    | 512720.05     | 2312832.95 |  |  |
| 20        | 513208.91     | 2303811.82 | 95    | 512598.25     | 2312655.52 |  |  |
| 21        | 513068.68     | 2303977.16 | 96    | 512493.88     | 2312489.18 |  |  |
| 22        | 512957.71     | 2304119.64 | 97    | 512375.34     | 2312280.90 |  |  |
| 23        | 512828.14     | 2304300.59 | 98    | 512286.20     | 2312105.92 |  |  |
| 24        | 512713.70     | 2304477.91 | 99    | 512196.62     | 2311910.26 |  |  |
| 25        | 512618.95     | 2304638.37 | 100   | 512113.65     | 2311705.60 |  |  |
| 26        | 512506.87     | 2304849.69 | 101   | 512076.95     | 2311604.46 |  |  |
| 27        | 512423.42     | 2305025.23 | 102   | 512022.12     | 2311442.20 |  |  |
| 28        | 512344.14     | 2305212.12 | 103   | 511975.66     | 2311284.33 |  |  |
| 29        | 512266.49     | 2305420.68 | 104   | 511949.12     | 2311183.87 |  |  |
| 30        | 512201.83     | 2305621.55 | 105   | 511917.25     | 2311051.92 |  |  |
| 31        | 512152.10     | 2305801.14 | 106   | 511907.01     | 2311002.51 |  |  |
| 32        | 512104.05     | 2306006.64 | 107   | 511899.95     | 2310971.47 |  |  |

|       |               | Сект       | rop 28 |   |            |
|-------|---------------|------------|--------|---|------------|
|       | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-64 зона 2   |            |
| № п/п | X             | Y          | № п/п  | X   | Y          |
|       | M             | M          |        | M 511883.80 511847.89 511821.51 511806.40 511800.79 511798.55 511902.80 511917.12 511936.01 511964.78 512005.64 512054.56 512104.87 512170.63 512250.09 512331.13 512415.31 512530.91 512626.92 512688.00 512827.56 513004.04 513131.52 | M          |
| 33    | 512064.03     | 2306225.57 | 108    | 511883.80   | 2310890.79 |
| 34    | 512035.81     | 2306426.61 | 109    | 511847.89   | 2310678.60 |
| 35    | 512016.99     | 2306620.09 | 110    | 511821.51   | 2310459.34 |
| 36    | 512002.74     | 2306910.89 | 111    | 511806.40   | 2310270.06 |
| 37    | 511898.58     | 2309908.11 | 112    | 511800.79   | 2310130.74 |
| 38    | 511900.71     | 2310126.61 | 113    | 511798.55   | 2309906.25 |
| 39    | 511905.97     | 2310260.21 | 114    | 511902.80   | 2306907.37 |
| 40    | 511920.85     | 2310448.24 | 115    | 511917.12   | 2306614.55 |
| 41    | 511946.42     | 2310661.24 | 116    | 511936.01   | 2306419.07 |
| 42    | 511981.46     | 2310869.35 | 117    | 511964.78   | 2306213.23 |
| 43    | 511997.85     | 2310950.82 | 118    | 512005.64   | 2305988.71 |
| 44    | 512004.10     | 2310978.30 | 119    | 512054.56   | 2305779.13 |
| 45    | 512015.24     | 2311032.08 | 120    | 512104.87   | 2305596.94 |
| 46    | 512045.79     | 2311158.11 | 121    | 512170.63   | 2305392.04 |
| 47    | 512079.39     | 2311283.36 | 122    |   | 2305178.11 |
| 48    | 512136.14     | 2311469.27 | 123    |   | 2304986.74 |
| 49    | 512206.39     | 2311668.26 | 124    |   | 2304809.32 |
| 50    | 512286.87     | 2311867.11 | 125    |   | 2304591.02 |
| 51    | 512374.56     | 2312059.05 | 126    |   | 2304428.21 |
| 52    | 512462.70     | 2312232.30 | 127    |   | 2304331.83 |
| 53    | 512576.91     | 2312433.29 | 128    |   | 2304128.01 |
| 54    | 512680.07     | 2312598.02 | 129    | 512895.36   | 2304036.23 |
| 55    | 512799.43     | 2312772.07 | 130    | 513004.04   | 2303897.78 |
| 56    | 512911.35     | 2312921.08 | 131    |   | 2303748.37 |
| 57    | 513048.89     | 2313088.67 | 132    | 513282.50   | 2303586.01 |
| 58    | 513193.75     | 2313249.97 | 133    | 513435.15   | 2303435.53 |
| 59    | 513340.22     | 2313398.75 | 134    | 513600.05   | 2303287.32 |
| 60    | 513498.88     | 2313546.50 | 135    | 513771.37   | 2303146.58 |
| 61    | 513664.22     | 2313686.72 | 136    | 513922.47   | 2303032.99 |
| 62    | 513806.69     | 2313797.70 | 137    | 514099.90   | 2302911.20 |
| 63    | 513987.64     | 2313927.26 | 138    | 514266.25   | 2302806.83 |
| 64    | 514164.96     | 2314041.70 | 139    | 514474.52   | 2302688.29 |
| 65    | 514325.42     | 2314136.44 | 140    | 514649.51   | 2302599.15 |
| 66    | 514536.73     | 2314248.53 | 141    | 514845.17   | 2302509.57 |
| 67    | 514712.28     | 2314331.98 | 142    | 515049.83   | 2302426.60 |
| 68    | 514899.16     | 2314411.25 | 143    | 515150.98   | 2302389.90 |
| 69    | 515107.72     | 2314488.91 | 144    | 515313.23   | 2302335.08 |
| 70    | 515308.59     | 2314553.57 | 145    | 515471.10   | 2302288.62 |
| 71    | 515488.18     | 2314603.29 | 146    | 515641.45   | 2302244.32 |
| 72    | 515713.15     | 2314655.06 | 147    | 515864.65   | 2302196.75 |
| 73    | 515713.13     | 2314679.17 | 148    | 516076.84   | 2302160.85 |
| 74    | 515837.49     | 2314703.41 | 1      | 516271.08   | 2302137.39 |
| 75    | 515825.50     | 2314777.92 | _      | -   |            |

|       | Сектор 28 |           |       |       |           |  |  |  |  |
|-------|-----------|-----------|-------|-------|-----------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y         | № п/п | X     | Y         |  |  |  |  |
|       | M         | M         |       | M     | M         |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=120.00 м 125.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 29 |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1     | 516262.18 | 2302037.79 | 80    | 515259.36     | 2314747.48 |  |  |  |
| 2     | 516271.08 | 2302137.39 | 81    | 515198.26     | 2314729.44 |  |  |  |
| 3     | 516076.84 | 2302160.85 | 82    | 515016.88     | 2314669.10 |  |  |  |
| 4     | 515864.65 | 2302196.75 | 83    | 514831.16     | 2314599.35 |  |  |  |
| 5     | 515641.45 | 2302244.32 | 84    | 514732.85     | 2314558.87 |  |  |  |
| 6     | 515471.10 | 2302288.62 | 85    | 514570.59     | 2314487.41 |  |  |  |
| 7     | 515313.23 | 2302335.08 | 86    | 514424.19     | 2314415.91 |  |  |  |
| 8     | 515150.98 | 2302389.90 | 87    | 514230.71     | 2314312.54 |  |  |  |
| 9     | 515049.83 | 2302426.60 | 88    | 514163.24     | 2314273.21 |  |  |  |
| 10    | 514845.17 | 2302509.57 | 89    | 514035.35     | 2314196.66 |  |  |  |
| 11    | 514649.51 | 2302599.15 | 90    | 513966.70     | 2314152.81 |  |  |  |
| 12    | 514474.52 | 2302688.29 | 91    | 513756.39     | 2314008.89 |  |  |  |
| 13    | 514266.25 | 2302806.83 | 92    | 513662.40     | 2313939.32 |  |  |  |
| 14    | 514099.90 | 2302911.20 | 93    | 513522.99     | 2313829.97 |  |  |  |
| 15    | 513922.47 | 2303032.99 | 94    | 513371.97     | 2313701.28 |  |  |  |
| 16    | 513771.37 | 2303146.58 | 95    | 513205.90     | 2313547.07 |  |  |  |
| 17    | 513600.05 | 2303287.32 | 96    | 513051.42     | 2313390.56 |  |  |  |
| 18    | 513435.15 | 2303435.53 | 97    | 512899.86     | 2313222.06 |  |  |  |
| 19    | 513282.50 | 2303586.01 | 98    | 512755.93     | 2313047.00 |  |  |  |
| 20    | 513131.52 | 2303748.37 | 99    | 512640.67     | 2312893.83 |  |  |  |
| 21    | 513004.04 | 2303897.78 | 100   | 512516.43     | 2312713.02 |  |  |  |
| 22    | 512895.36 | 2304036.23 | 101   | 512392.10     | 2312514.94 |  |  |  |
| 23    | 512827.56 | 2304128.01 | 102   | 512287.98     | 2312329.51 |  |  |  |
| 24    | 512688.00 | 2304331.83 | 103   | 512197.84     | 2312152.78 |  |  |  |
| 25    | 512626.92 | 2304428.21 | 104   | 512106.37     | 2311953.40 |  |  |  |
| 26    | 512530.91 | 2304591.02 | 105   | 512020.91     | 2311742.94 |  |  |  |
| 27    | 512415.31 | 2304809.32 | 106   | 511983.37     | 2311639.89 |  |  |  |
| 28    | 512331.13 | 2304986.74 | 107   | 511925.63     | 2311468.71 |  |  |  |
| 29    | 512250.09 | 2305178.11 | 108   | 511879.72     | 2311312.39 |  |  |  |
| 30    | 512170.63 | 2305392.04 | 109   | 511852.46     | 2311209.62 |  |  |  |
| 31    | 512104.87 | 2305596.94 | 110   | 511819.25     | 2311071.75 |  |  |  |
| 32    | 512054.56 | 2305779.13 | 111   | 511809.93     | 2311026.73 |  |  |  |

|       |               | Сект       | rop 29 |               |            |
|-------|---------------|------------|--------|---------------|------------|
|       | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п | X             | Y          | № п/п  | X             | Y          |
|       | M             | M          |        | M             | M          |
| 33    | 512005.64     | 2305988.71 | 112    | 511802.06     | 2310992.13 |
| 34    | 511964.78     | 2306213.23 | 113    | 511786.13     | 2310912.24 |
| 35    | 511936.01     | 2306419.07 | 114    | 511749.36     | 2310695.97 |
| 36    | 511917.12     | 2306614.55 | 115    | 511722.16     | 2310470.45 |
| 37    | 511902.80     | 2306907.37 | 116    | 511706.82     | 2310279.92 |
| 38    | 511798.55     | 2309906.25 | 117    | 511700.86     | 2310134.87 |
| 39    | 511800.79     | 2310130.74 | 118    | 511698.53     | 2309904.39 |
| 40    | 511806.40     | 2310270.06 | 119    | 511802.86     | 2306903.84 |
| 41    | 511821.51     | 2310459.34 | 120    | 511817.26     | 2306609.02 |
| 42    | 511847.89     | 2310678.60 | 121    | 511836.22     | 2306411.52 |
| 43    | 511883.80     | 2310890.79 | 122    | 511870.69     | 2306165.79 |
| 44    | 511899.95     | 2310971.47 | 123    | 511907.23     | 2305970.77 |
| 45    | 511907.01     | 2311002.51 | 124    | 511957.02     | 2305757.12 |
| 46    | 511917.25     | 2311051.92 | 125    | 512007.91     | 2305572.32 |
| 47    | 511949.12     | 2311183.87 | 126    | 512025.96     | 2305511.22 |
| 48    | 511975.66     | 2311284.33 | 127    | 512086.29     | 2305329.84 |
| 49    | 512022.12     | 2311442.20 | 128    | 512156.04     | 2305144.11 |
| 50    | 512076.95     | 2311604.46 | 129    | 512196.53     | 2305045.80 |
| 51    | 512113.65     | 2311705.60 | 130    | 512267.98     | 2304883.54 |
| 52    | 512196.62     | 2311910.26 | 131    | 512339.49     | 2304737.14 |
| 53    | 512286.20     | 2312105.92 | 132    | 512442.86     | 2304543.66 |
| 54    | 512375.34     | 2312280.90 | 133    | 512482.19     | 2304476.19 |
| 55    | 512493.88     | 2312489.18 | 134    | 512558.74     | 2304348.29 |
| 56    | 512598.25     | 2312655.52 | 135    | 512602.60     | 2304279.65 |
| 57    | 512720.05     | 2312832.95 | 136    | 512746.52     | 2304069.34 |
| 58    | 512833.64     | 2312984.04 | 137    | 512816.09     | 2303975.34 |
| 59    | 512974.38     | 2313155.36 | 138    | 512925.44     | 2303835.93 |
| 60    | 513122.58     | 2313320.27 | 139    | 513054.13     | 2303684.92 |
| 61    | 513273.06     | 2313472.91 | 140    | 513208.34     | 2303518.85 |
| 62    | 513435.42     | 2313623.89 | 141    | 513364.85     | 2303364.36 |
| 63    | 513584.83     | 2313751.36 | 142    | 513533.36     | 2303212.80 |
| 64    | 513723.28     | 2313860.04 | 143    | 513708.42     | 2303068.87 |
| 65    | 513815.06     | 2313927.84 | 144    | 513861.58     | 2302953.61 |
| 66    | 514018.88     | 2314067.40 | 145    | 514042.40     | 2302829.38 |
| 67    | 514115.26     | 2314128.48 | 146    | 514240.48     | 2302705.05 |
| 68    | 514278.07     | 2314224.49 | 147    | 514425.92     | 2302600.93 |
| 69    | 514496.36     | 2314340.09 | 148    | 514602.65     | 2302510.79 |
| 70    | 514673.79     | 2314424.27 | 149    | 514802.03     | 2302419.32 |
| 71    | 514865.16     | 2314505.30 | 150    | 515012.49     | 2302333.86 |
| 72    | 515079.08     | 2314584.77 | 151    | 515115.55     | 2302296.32 |
| 73    | 515283.98     | 2314650.52 | 152    | 515286.72     | 2302238.58 |
| 74    | 515466.17     | 2314700.83 | 153    | 515443.05     | 2302192.67 |
| 75    | 515697.73     | 2314753.95 | 154    | 515614.49     | 2302147.95 |
| 76    | 515825.50     | 2314777.92 | 155    | 515843.20     | 2302099.08 |

|               | Сектор 29 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|               | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 77            | 515809.60 | 2314876.68 | 156   | 516059.47 | 2302062.32 |  |  |  |  |  |
| 78            | 515657.81 | 2314848.16 | 1     | 516262.18 | 2302037.79 |  |  |  |  |  |
| 79            | 515444.16 | 2314798.37 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=125.00 м 130.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 30 |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1     | 516253.28 | 2301938.19 | 85    | 515422.14 | 2314895.91 |  |  |  |
| 2     | 516262.18 | 2302037.79 | 86    | 515234.75 | 2314844.44 |  |  |  |
| 3     | 516059.47 | 2302062.32 | 87    | 515167.36 | 2314824.54 |  |  |  |
| 4     | 515843.20 | 2302099.08 | 88    | 514984.79 | 2314763.77 |  |  |  |
| 5     | 515614.49 | 2302147.95 | 89    | 514797.15 | 2314693.40 |  |  |  |
| 6     | 515443.05 | 2302192.67 | 90    | 514696.56 | 2314652.13 |  |  |  |
| 7     | 515286.72 | 2302238.58 | 91    | 514525.44 | 2314576.70 |  |  |  |
| 8     | 515115.55 | 2302296.32 | 92    | 514380.55 | 2314505.85 |  |  |  |
| 9     | 515012.49 | 2302333.86 | 93    | 514183.36 | 2314400.59 |  |  |  |
| 10    | 514802.03 | 2302419.32 | 94    | 514116.27 | 2314361.58 |  |  |  |
| 11    | 514602.65 | 2302510.79 | 95    | 513982.54 | 2314281.52 |  |  |  |
| 12    | 514425.92 | 2302600.93 | 96    | 513888.48 | 2314221.15 |  |  |  |
| 13    | 514240.48 | 2302705.05 | 97    | 513697.72 | 2314089.93 |  |  |  |
| 14    | 514042.40 | 2302829.38 | 98    | 513601.51 | 2314018.59 |  |  |  |
| 15    | 513861.58 | 2302953.61 | 99    | 513515.68 | 2313951.83 |  |  |  |
| 16    | 513708.42 | 2303068.87 | 100   | 513339.94 | 2313805.79 |  |  |  |
| 17    | 513533.36 | 2303212.80 | 101   | 513279.54 | 2313752.37 |  |  |  |
| 18    | 513364.85 | 2303364.36 | 102   | 513138.75 | 2313621.22 |  |  |  |
| 19    | 513208.34 | 2303518.85 | 103   | 512980.25 | 2313460.85 |  |  |  |
| 20    | 513054.13 | 2303684.92 | 104   | 512825.34 | 2313288.76 |  |  |  |
| 21    | 512925.44 | 2303835.93 | 105   | 512678.22 | 2313109.96 |  |  |  |
| 22    | 512816.09 | 2303975.34 | 106   | 512561.28 | 2312954.72 |  |  |  |
| 23    | 512746.52 | 2304069.34 | 107   | 512434.61 | 2312770.52 |  |  |  |
| 24    | 512602.60 | 2304279.65 | 108   | 512307.14 | 2312567.73 |  |  |  |
| 25    | 512558.74 | 2304348.29 | 109   | 512200.63 | 2312378.12 |  |  |  |
| 26    | 512482.19 | 2304476.19 | 110   | 512091.95 | 2312164.65 |  |  |  |
| 27    | 512442.86 | 2304543.66 | 111   | 512016.13 | 2311996.54 |  |  |  |
| 28    | 512339.49 | 2304737.14 | 112   | 511928.17 | 2311780.29 |  |  |  |
| 29    | 512267.98 | 2304883.54 | 113   | 511889.79 | 2311675.32 |  |  |  |

|       |               | Сект       | гор 30 |               |            |
|-------|---------------|------------|--------|---------------|------------|
|       | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п | X             | Y          | № п/п  | X             | Y          |
|       | M             | M          |        |               | M          |
| 30    | 512196.53     | 2305045.80 | 114    | 511829.14     | 2311495.22 |
| 31    | 512156.04     | 2305144.11 | 115    | 511783.77     | 2311340.45 |
| 32    | 512086.29     | 2305329.84 | 116    | 511755.80     | 2311235.37 |
| 33    | 512025.96     | 2305511.22 | 117    | 511721.26     | 2311091.59 |
| 34    | 512007.91     | 2305572.32 | 118    | 511712.84     | 2311050.94 |
| 35    | 511957.02     | 2305757.12 | 119    | 511704.16     | 2311012.78 |
| 36    | 511907.23     | 2305970.77 | 120    | 511681.18     | 2310895.24 |
| 37    | 511870.69     | 2306165.79 | 121    | 511650.83     | 2310713.34 |
| 38    | 511836.22     | 2306411.52 | 122    |               | 2310481.55 |
| 39    | 511817.26     | 2306609.02 | 123    |               | 2310289.77 |
| 40    | 511802.86     | 2306903.84 | 124    | ·             | 2310139.00 |
| 41    | 511698.53     | 2309904.39 | 125    |               | 2309902.53 |
| 42    | 511700.86     | 2310134.87 | 126    |               | 2306900.32 |
| 43    | 511706.82     | 2310279.92 | 127    |               | 2306603.49 |
| 44    | 511722.16     | 2310470.45 | 128    |               | 2306403.98 |
| 45    | 511749.36     | 2310695.97 | 129    |               | 2306149.84 |
| 46    | 511786.13     | 2310912.24 | 130    |               | 2305952.83 |
| 47    | 511802.06     | 2310992.13 | 131    |               | 2305735.10 |
| 48    | 511802.00     | 2311026.73 | 132    |               | 2305547.71 |
| 49    | 511819.25     | 2311020.75 | 133    |               | 2305480.32 |
| 50    | 511852.46     | 2311071.73 | 134    |               | 2305297.75 |
| 51    | 511879.72     | 2311207.02 | 135    |               | 2305110.11 |
| 52    | 511925.63     | 2311312.37 | 136    |               | 2305009.51 |
| 53    | 511983.37     | 2311408.71 | 137    | ·             | 2304838.39 |
| 54    | 512020.91     | 2311742.94 | 137    |               | 2304693.50 |
| 55    | 512106.37     | 2311742.94 | 139    | ·             | 2304496.31 |
|       |               |            |        |               |            |
| 56    | 512197.84     | 2312152.78 | 140    | 512393.82     | 2304429.22 |
| 57    | 512287.98     | 2312329.51 | 141    | 512473.88     | 2304295.49 |
| 58    | 512392.10     | 2312514.94 | 142    | 512534.25     | 2304201.42 |
| 59    | 512516.43     | 2312713.02 | 143    | 512665.48     | 2304010.67 |
| 60    | 512640.67     | 2312893.83 | 144    | 512736.81     | 2303914.46 |
| 61    | 512755.93     | 2313047.00 | 145    | 512803.58     | 2303828.63 |
| 62    | 512899.86     | 2313222.06 | 146    | 512949.62     | 2303652.89 |
| 63    | 513051.42     | 2313390.56 | 147    | 513003.04     | 2303592.48 |
| 64    | 513205.90     | 2313547.07 | 148    | 513134.19     | 2303451.69 |
| 65    | 513371.97     | 2313701.28 | 149    | 513294.56     | 2303293.20 |
| 66    | 513522.99     | 2313829.97 | 150    | 513466.66     | 2303138.29 |
| 67    | 513662.40     | 2313939.32 | 151    | 513645.46     | 2302991.16 |
| 68    | 513756.39     | 2314008.89 | 152    | 513800.70     | 2302874.23 |
| 69    | 513966.70     | 2314152.81 | 153    | 513984.90     | 2302747.56 |
| 70    | 514035.35     | 2314196.66 | 154    | 514187.69     | 2302620.09 |
| 71    | 514163.24     | 2314273.21 | 155    | 514377.31     | 2302513.57 |
| 72    | 514230.71     | 2314312.54 | 156    | 514590.77     | 2302404.90 |
| 73    | 514424.19     | 2314415.91 | 157    | 514758.89     | 2302329.08 |

|       | Сектор 30 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 74    | 514570.59 | 2314487.41 | 158   | 514975.15 | 2302241.12 |  |  |  |  |  |
| 75    | 514732.85 | 2314558.87 | 159   | 515080.12 | 2302202.74 |  |  |  |  |  |
| 76    | 514831.16 | 2314599.35 | 160   | 515260.22 | 2302142.09 |  |  |  |  |  |
| 77    | 515016.88 | 2314669.10 | 161   | 515414.99 | 2302096.72 |  |  |  |  |  |
| 78    | 515198.26 | 2314729.44 | 162   | 515482.76 | 2302078.17 |  |  |  |  |  |
| 79    | 515259.36 | 2314747.48 | 163   | 515742.66 | 2302017.12 |  |  |  |  |  |
| 80    | 515444.16 | 2314798.37 | 164   | 515860.21 | 2301994.13 |  |  |  |  |  |
| 81    | 515657.81 | 2314848.16 | 165   | 516042.11 | 2301963.79 |  |  |  |  |  |
| 82    | 515809.60 | 2314876.68 | 166   | 516061.52 | 2301961.44 |  |  |  |  |  |
| 83    | 515793.70 | 2314975.43 | 1     | 516253.28 | 2301938.19 |  |  |  |  |  |
| 84    | 515639.87 | 2314946.57 | -     | _         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=130.00 м-135.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 31 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 516050.16 | 2301861.91 | 88    | 515621.94 | 2315044.98 |  |  |  |
| 2         | 516061.52 | 2301961.44 | 89    | 515400.13 | 2314993.45 |  |  |  |
| 3         | 516042.11 | 2301963.79 | 90    | 515210.13 | 2314941.40 |  |  |  |
| 4         | 515860.21 | 2301994.13 | 91    | 515136.46 | 2314919.64 |  |  |  |
| 5         | 515742.66 | 2302017.12 | 92    | 514952.70 | 2314858.45 |  |  |  |
| 6         | 515482.76 | 2302078.17 | 93    | 514723.22 | 2314772.09 |  |  |  |
| 7         | 515414.99 | 2302096.72 | 94    | 514660.27 | 2314745.39 |  |  |  |
| 8         | 515260.22 | 2302142.09 | 95    | 514480.29 | 2314665.99 |  |  |  |
| 9         | 515080.12 | 2302202.74 | 96    | 514336.91 | 2314595.79 |  |  |  |
| 10        | 514975.15 | 2302241.12 | 97    | 514268.49 | 2314560.86 |  |  |  |
| 11        | 514758.89 | 2302329.08 | 98    | 514032.07 | 2314428.86 |  |  |  |
| 12        | 514590.77 | 2302404.90 | 99    | 513929.73 | 2314366.39 |  |  |  |
| 13        | 514377.31 | 2302513.57 | 100   | 513833.87 | 2314304.97 |  |  |  |
| 14        | 514187.69 | 2302620.09 | 101   | 513639.06 | 2314170.97 |  |  |  |
| 15        | 513984.90 | 2302747.56 | 102   | 513540.63 | 2314097.87 |  |  |  |
| 16        | 513800.70 | 2302874.23 | 103   | 513452.86 | 2314029.67 |  |  |  |
| 17        | 513645.46 | 2302991.16 | 104   | 513273.11 | 2313880.26 |  |  |  |
| 18        | 513466.66 | 2303138.29 | 105   | 513181.70 | 2313798.56 |  |  |  |
| 19        | 513294.56 | 2303293.20 | 106   | 513047.03 | 2313671.81 |  |  |  |
| 20        | 513134.19 | 2303451.69 | 107   | 512909.09 | 2313531.14 |  |  |  |
| 21        | 513003.04 | 2303592.48 | 108   | 512750.82 | 2313355.45 |  |  |  |

|       |               | Сект       | rop 31 |               |            |
|-------|---------------|------------|--------|---------------|------------|
| I     | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п | X             | Y          | № п/п  | X             | Y          |
|       | M             | M          |        |               | M          |
| 22    | 512949.62     | 2303652.89 | 109    | 512600.51     | 2313172.92 |
| 23    | 512803.58     | 2303828.63 | 110    | 512481.90     | 2313015.60 |
| 24    | 512736.81     | 2303914.46 | 111    | 512352.79     | 2312828.02 |
| 25    | 512665.48     | 2304010.67 | 112    | 512222.18     | 2312620.52 |
| 26    | 512534.25     | 2304201.42 | 113    | 512113.27     | 2312426.72 |
| 27    | 512473.88     | 2304295.49 | 114    | 512021.11     | 2312246.51 |
| 28    | 512393.82     | 2304429.22 | 115    | 511987.56     | 2312177.40 |
| 29    | 512354.81     | 2304496.31 | 116    | 511908.88     | 2312000.42 |
| 30    | 512249.55     | 2304693.50 | 117    | 511835.43     | 2311817.63 |
| 31    | 512178.70     | 2304838.39 | 118    | 511796.22     | 2311710.75 |
| 32    | 512103.27     | 2305009.51 | 119    | 511732.65     | 2311521.72 |
| 33    | 512061.99     | 2305110.11 | 120    |               | 2311368.50 |
| 34    | 511991.62     | 2305297.75 | 121    |               | 2311261.12 |
| 35    | 511930.86     | 2305480.32 | 122    |               | 2311111.43 |
| 36    | 511910.95     | 2305547.71 | 123    |               | 2311075.16 |
| 37    | 511859.48     | 2305735.10 | 124    |               | 2311033.44 |
| 38    | 511808.82     | 2305952.83 | 125    |               | 2310913.10 |
| 39    | 511771.97     | 2306149.84 | 126    |               | 2310800.88 |
| 40    | 511736.42     | 2306403.98 | 127    |               | 2310569.35 |
| 41    | 511717.39     | 2306603.49 | 128    |               | 2310450.06 |
| 42    | 511702.92     | 2306900.32 | 129    |               | 2310265.66 |
| 43    | 511598.50     | 2309902.53 | 130    |               | 2310143.13 |
| 44    | 511600.94     | 2310139.00 | 131    |               | 2309900.67 |
| 45    | 511607.25     | 2310289.77 | 132    |               | 2306896.80 |
| 46    | 511622.82     | 2310481.55 | 133    |               | 2306597.96 |
| 47    | 511650.83     | 2310713.34 | 134    |               | 2306396.43 |
| 48    | 511681.18     | 2310895.24 | 135    |               | 2306133.89 |
| 49    | 511704.16     | 2311012.78 | 136    |               | 2305934.90 |
| 50    | 511712.84     | 2311050.94 | 137    |               | 2305713.09 |
| 51    | 511721.26     | 2311091.59 | 138    |               | 2305523.09 |
| 52    | 511755.80     | 2311235.37 | 139    |               | 2305449.41 |
| 53    | 511783.77     | 2311340.45 | 140    |               | 2305265.66 |
| 54    | 511829.14     | 2311495.22 | 141    |               | 2305036.17 |
| 55    | 511889.79     | 2311675.32 | 142    |               | 2304973.23 |
| 56    | 511928.17     | 2311780.29 | 143    |               | 2304793.24 |
| 57    | 512016.13     | 2311996.54 | 144    |               | 2304649.86 |
| 58    | 512091.95     | 2312164.65 | 145    | 512194.53     | 2304581.44 |
| 59    | 512200.63     | 2312378.12 | 146    | 512326.54     | 2304345.02 |
| 60    | 512307.14     | 2312567.73 | 147    | 512389.01     | 2304242.68 |
| 61    | 512434.61     | 2312770.52 | 148    | 512450.44     | 2304146.81 |
| 62    | 512561.28     | 2312954.72 | 149    | 512584.43     | 2303952.00 |
| 63    | 512678.22     | 2313109.96 | 150    | 512657.54     | 2303853.58 |
| 64    | 512825.34     | 2313288.76 | 151    | 512725.73     | 2303765.80 |
| 65    | 512980.25     | 2313266.76 | 152    | 512875.15     | 2303586.05 |

| Сектор 31 |           |            |       |           |            |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | М          |  |  |
| 66        | 513138.75 | 2313621.22 | 153   | 512956.85 | 2303494.64 |  |  |
| 67        | 513279.54 | 2313752.37 | 154   | 513083.60 | 2303359.97 |  |  |
| 68        | 513339.94 | 2313805.79 | 155   | 513224.27 | 2303222.03 |  |  |
| 69        | 513515.68 | 2313951.83 | 156   | 513399.96 | 2303063.77 |  |  |
| 70        | 513601.51 | 2314018.59 | 157   | 513582.50 | 2302913.45 |  |  |
| 71        | 513697.72 | 2314089.93 | 158   | 513739.82 | 2302794.85 |  |  |
| 72        | 513888.48 | 2314221.15 | 159   | 513927.40 | 2302665.74 |  |  |
| 73        | 513982.54 | 2314281.52 | 160   | 514134.91 | 2302535.13 |  |  |
| 74        | 514116.27 | 2314361.58 | 161   | 514328.71 | 2302426.22 |  |  |
| 75        | 514183.36 | 2314400.59 | 162   | 514508.92 | 2302334.06 |  |  |
| 76        | 514380.55 | 2314505.85 | 163   | 514578.03 | 2302300.51 |  |  |
| 77        | 514525.44 | 2314576.70 | 164   | 514755.01 | 2302221.83 |  |  |
| 78        | 514696.56 | 2314652.13 | 165   | 514937.80 | 2302148.38 |  |  |
| 79        | 514797.15 | 2314693.40 | 166   | 515044.69 | 2302109.17 |  |  |
| 80        | 514984.79 | 2314763.77 | 167   | 515233.71 | 2302045.60 |  |  |
| 81        | 515167.36 | 2314824.54 | 168   | 515386.93 | 2302000.78 |  |  |
| 82        | 515234.75 | 2314844.44 | 169   | 515461.03 | 2301980.49 |  |  |
| 83        | 515422.14 | 2314895.91 | 170   | 515722.00 | 2301919.22 |  |  |
| 84        | 515639.87 | 2314946.57 | 171   | 515842.35 | 2301895.79 |  |  |
| 85        | 515793.70 | 2314975.43 | 172   | 515954.57 | 2301876.54 |  |  |
| 86        | 515787.44 | 2315014.34 | 1     | 516050.16 | 2301861.91 |  |  |
| 87        | 515777.81 | 2315074.19 | -     | -         | -          |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=135.00 м 140.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 32 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516038.82 | 2301762.58 | 90    | 515761.92 | 2315172.92 |  |  |  |  |
| 2     | 516039.16 | 2301765.52 | 91    | 515567.40 | 2315135.58 |  |  |  |  |
| 3     | 516050.16 | 2301861.91 | 92    | 515378.12 | 2315090.99 |  |  |  |  |
| 4     | 515954.57 | 2301876.54 | 93    | 515185.52 | 2315038.36 |  |  |  |  |
| 5     | 515842.35 | 2301895.79 | 94    | 515105.56 | 2315014.74 |  |  |  |  |
| 6     | 515722.00 | 2301919.22 | 95    | 514920.61 | 2314953.12 |  |  |  |  |
| 7     | 515461.03 | 2301980.49 | 96    | 514729.15 | 2314881.50 |  |  |  |  |
| 8     | 515386.93 | 2302000.78 | 97    | 514651.70 | 2314850.61 |  |  |  |  |
| 9     | 515233.71 | 2302045.60 | 98    | 514435.14 | 2314755.28 |  |  |  |  |
| 10    | 515044.69 | 2302109.17 | 99    | 514293.27 | 2314685.73 |  |  |  |  |

|          |               |            | гор 32 |               |            |
|----------|---------------|------------|--------|---------------|------------|
| <u>,</u> | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п    | X             | Y          | № п/п  | X             | Y          |
|          | <u>M</u>      | M          | 100    | M             | M          |
| 11       | 514937.80     | 2302148.38 | 100    | 514219.01     | 2314647.83 |
| 12       | 514755.01     | 2302221.83 | 101    | 513981.92     | 2314515.43 |
| 13       | 514578.03     | 2302300.51 | 102    | 513876.92     | 2314451.26 |
| 14       | 514508.92     | 2302334.06 | 103    | 513779.26     | 2314388.78 |
| 15       | 514328.71     | 2302426.22 | 104    | 513580.39     | 2314252.01 |
| 16       | 514134.91     | 2302535.13 | 105    | 513479.75     | 2314177.14 |
| 17       | 513927.40     | 2302665.74 | 106    | 513390.04     | 2314107.52 |
| 18       | 513739.82     | 2302794.85 | 107    | 513206.27     | 2313954.73 |
| 19       | 513582.50     | 2302913.45 | 108    | 513112.84     | 2313871.04 |
| 20       | 513399.96     | 2303063.77 | 109    | 512977.77     | 2313743.96 |
| 21       | 513224.27     | 2303222.03 | 110    | 512837.92     | 2313601.43 |
| 22       | 513083.60     | 2303359.97 | 111    | 512676.31     | 2313422.15 |
| 23       | 512956.85     | 2303494.64 | 112    | 512522.79     | 2313235.88 |
| 24       | 512875.15     | 2303586.05 | 113    | 512402.52     | 2313076.48 |
| 25       | 512725.73     | 2303765.80 | 114    | 512270.97     | 2312885.53 |
| 26       | 512657.54     | 2303853.58 | 115    | 512137.22     | 2312673.31 |
| 27       | 512584.43     | 2303952.00 | 116    | 512025.91     | 2312475.33 |
| 28       | 512450.44     | 2304146.81 | 117    | 511932.75     | 2312293.37 |
| 29       | 512389.01     | 2304242.68 | 118    | 511896.33     | 2312218.37 |
| 30       | 512326.54     | 2304345.02 | 119    | 511798.74     | 2311997.60 |
| 31       | 512194.53     | 2304581.44 | 120    | 511725.81     | 2311811.71 |
| 32       | 512159.61     | 2304649.86 | 121    | 511702.64     | 2311746.18 |
| 33       | 512089.41     | 2304793.24 | 122    | 511636.16     | 2311548.23 |
| 34       | 512010.00     | 2304973.23 | 123    | 511591.88     | 2311396.56 |
| 35       | 511983.30     | 2305036.17 | 124    | 511562.47     | 2311286.88 |
| 36       | 511896.95     | 2305265.66 | 125    | 511525.28     | 2311131.26 |
| 37       | 511835.76     | 2305449.41 | 126    | 511518.67     | 2311099.38 |
| 38       | 511814.00     | 2305523.09 | 127    | 511508.37     | 2311054.10 |
| 39       | 511761.94     | 2305713.09 | 128    | 511484.48     | 2310930.96 |
| 40       | 511710.41     | 2305934.90 | 129    | 511464.81     | 2310816.70 |
| 41       | 511673.25     | 2306133.89 | 130    | 511432.03     | 2310579.97 |
| 42       | 511636.62     | 2306396.43 | 131    | 511419.73     | 2310457.53 |
| 43       | 511617.52     | 2306597.96 | 132    | 511410.48     | 2310341.96 |
| 44       | 511602.99     | 2306896.80 | 133    | 511399.28     | 2310100.86 |
| 45       | 511498.48     | 2309900.67 | 134    | 511398.45     | 2309898.82 |
| 46       | 511501.01     | 2310143.13 | 135    | 511503.05     | 2306893.28 |
| 47       | 511505.40     | 2310265.66 | 136    | 511517.65     | 2306592.43 |
| 48       | 511519.42     | 2310450.06 | 137    | 511529.33     | 2306467.53 |
| 49       | 511531.51     | 2310569.35 | 138    | 511541.18     | 2306352.20 |
| 50       | 511563.59     | 2310800.88 | 139    | 511574.52     | 2306117.94 |
| 51       | 511582.83     | 2310913.10 | 140    | 511612.00     | 2305916.96 |
| 52       | 511606.27     | 2311033.44 | 141    | 511664.40     | 2305691.07 |
| 53       | 511605.27     | 2311075.16 | 142    | 511717.04     | 2305498.48 |
| 54       | 511623.27     | 2311111.43 | 143    | 511740.65     | 2305418.51 |

|       |           | Сект       | rop 32 |           |               |  |  |
|-------|-----------|------------|--------|-----------|---------------|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |        | МСК-(     | МСК-64 зона 2 |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X         | Y             |  |  |
|       | M         | M          |        | M         | M             |  |  |
| 55    | 511659.14 | 2311261.12 | 144    | 511802.28 | 2305233.57    |  |  |
| 56    | 511687.82 | 2311368.50 | 145    | 511873.89 | 2305042.10    |  |  |
| 57    | 511732.65 | 2311521.72 | 146    | 511904.79 | 2304964.66    |  |  |
| 58    | 511796.22 | 2311710.75 | 147    | 512000.12 | 2304748.09    |  |  |
| 59    | 511835.43 | 2311817.63 | 148    | 512069.66 | 2304606.22    |  |  |
| 60    | 511908.88 | 2312000.42 | 149    | 512107.57 | 2304531.96    |  |  |
| 61    | 511987.56 | 2312177.40 | 150    | 512239.97 | 2304294.87    |  |  |
| 62    | 512021.11 | 2312246.51 | 151    | 512304.14 | 2304189.87    |  |  |
| 63    | 512113.27 | 2312426.72 | 152    | 512366.62 | 2304092.20    |  |  |
| 64    | 512222.18 | 2312620.52 | 153    | 512503.39 | 2303893.33    |  |  |
| 65    | 512352.79 | 2312828.02 | 154    | 512578.26 | 2303792.69    |  |  |
| 66    | 512481.90 | 2313015.60 | 155    | 512647.89 | 2303702.98    |  |  |
| 67    | 512600.51 | 2313172.92 | 156    | 512800.68 | 2303519.22    |  |  |
| 68    | 512750.82 | 2313355.45 | 157    | 512884.37 | 2303425.78    |  |  |
| 69    | 512909.09 | 2313531.14 | 158    | 513011.45 | 2303290.72    |  |  |
| 70    | 513047.03 | 2313671.81 | 159    | 513153.98 | 2303150.86    |  |  |
| 71    | 513181.70 | 2313798.56 | 160    | 513333.27 | 2302989.25    |  |  |
| 72    | 513273.11 | 2313880.26 | 161    | 513519.54 | 2302835.74    |  |  |
| 73    | 513452.86 | 2314029.67 | 162    | 513678.94 | 2302715.47    |  |  |
| 74    | 513540.63 | 2314097.87 | 163    | 513869.90 | 2302583.92    |  |  |
| 75    | 513639.06 | 2314170.97 | 164    | 514082.12 | 2302450.17    |  |  |
| 76    | 513833.87 | 2314304.97 | 165    | 514280.10 | 2302338.86    |  |  |
| 77    | 513929.73 | 2314366.39 | 166    | 514462.06 | 2302245.70    |  |  |
| 78    | 514032.07 | 2314428.86 | 167    | 514537.06 | 2302209.28    |  |  |
| 79    | 514268.49 | 2314560.86 | 168    | 514757.83 | 2302111.69    |  |  |
| 80    | 514336.91 | 2314595.79 | 169    | 514943.72 | 2302038.76    |  |  |
| 81    | 514480.29 | 2314665.99 | 170    | 515009.26 | 2302015.59    |  |  |
| 82    | 514660.27 | 2314745.39 | 171    | 515207.21 | 2301949.11    |  |  |
| 83    | 514723.22 | 2314772.09 | 172    | 515358.88 | 2301904.83    |  |  |
| 84    | 514952.70 | 2314858.45 | 173    | 515439.30 | 2301882.81    |  |  |
| 85    | 515136.46 | 2314919.64 | 174    | 515701.35 | 2301821.33    |  |  |
| 86    | 515210.13 | 2314941.40 | 175    | 515824.49 | 2301797.44    |  |  |
| 87    | 515400.13 | 2314993.45 | 176    | 515938.75 | 2301777.77    |  |  |
| 88    | 515621.94 | 2315044.98 | 1      | 516038.82 | 2301762.58    |  |  |
| 89    | 515777.81 | 2315074.19 | -      | -         | -             |  |  |

<sup>1)</sup> Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;

<sup>2)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=140.00 м - 145.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

<sup>3)</sup> Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 33 |           |            |       |           |               |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|---------------|--|--|
|           | МСК-6     | 4 зона 2   |       |           | МСК-64 зона 2 |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y             |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M             |  |  |
| 1         | 516027.49 | 2301663.26 | 89    | 515549.09 | 2315233.91    |  |  |
| 2         | 516038.82 | 2301762.58 | 90    | 515307.43 | 2315176.71    |  |  |
| 3         | 515938.75 | 2301777.77 | 91    | 515160.91 | 2315135.31    |  |  |
| 4         | 515824.49 | 2301797.44 | 92    | 515074.65 | 2315109.84    |  |  |
| 5         | 515701.35 | 2301821.33 | 93    | 514888.52 | 2315047.79    |  |  |
| 6         | 515439.30 | 2301882.81 | 94    | 514695.14 | 2314975.55    |  |  |
| 7         | 515358.88 | 2301904.83 | 95    | 514611.61 | 2314942.23    |  |  |
| 8         | 515207.21 | 2301949.11 | 96    | 514389.99 | 2314844.57    |  |  |
| 9         | 515009.26 | 2302015.59 | 97    | 514249.63 | 2314775.67    |  |  |
| 10        | 514943.72 | 2302038.76 | 98    | 514169.52 | 2314734.79    |  |  |
| 11        | 514757.83 | 2302111.69 | 99    | 513931.77 | 2314602.00    |  |  |
| 12        | 514537.06 | 2302209.28 | 100   | 513824.12 | 2314536.13    |  |  |
| 13        | 514462.06 | 2302245.70 | 101   | 513724.65 | 2314472.60    |  |  |
| 14        | 514280.10 | 2302338.86 | 102   | 513521.72 | 2314333.06    |  |  |
| 15        | 514082.12 | 2302450.17 | 103   | 513418.86 | 2314256.42    |  |  |
| 16        | 513869.90 | 2302583.92 | 104   | 513327.21 | 2314185.36    |  |  |
| 17        | 513678.94 | 2302715.47 | 105   | 513139.44 | 2314029.19    |  |  |
| 18        | 513519.54 | 2302835.74 | 106   | 513043.98 | 2313943.53    |  |  |
| 19        | 513333.27 | 2302989.25 | 107   | 512908.52 | 2313816.11    |  |  |
| 20        | 513153.98 | 2303150.86 | 108   | 512766.75 | 2313671.73    |  |  |
| 21        | 513011.45 | 2303290.72 | 109   | 512601.79 | 2313488.84    |  |  |
| 22        | 512884.37 | 2303425.78 | 110   | 512445.08 | 2313298.84    |  |  |
| 23        | 512800.68 | 2303519.22 | 111   | 512323.14 | 2313137.37    |  |  |
| 24        | 512647.89 | 2303702.98 | 112   | 512189.15 | 2312943.03    |  |  |
| 25        | 512578.26 | 2303792.69 | 113   | 512052.27 | 2312726.09    |  |  |
| 26        | 512503.39 | 2303893.33 | 114   | 511938.56 | 2312523.93    |  |  |
| 27        | 512366.62 | 2304092.20 | 115   | 511844.39 | 2312340.23    |  |  |
| 28        | 512304.14 | 2304189.87 | 116   | 511805.11 | 2312259.33    |  |  |
| 29        | 512239.97 | 2304294.87 | 117   | 511705.59 | 2312034.04    |  |  |
| 30        | 512107.57 | 2304531.96 | 118   | 511631.74 | 2311845.65    |  |  |
| 31        | 512069.66 | 2304606.22 | 119   | 511609.06 | 2311781.61    |  |  |
| 32        | 512000.12 | 2304748.09 | 120   | 511539.66 | 2311574.74    |  |  |
| 33        | 511904.79 | 2304964.66 | 121   | 511495.93 | 2311424.62    |  |  |
| 34        | 511873.89 | 2305042.10 | 122   | 511465.81 | 2311312.63    |  |  |
| 35        | 511802.28 | 2305233.57 | 123   | 511427.29 | 2311151.10    |  |  |
| 36        | 511740.65 | 2305418.51 | 124   | 511421.59 | 2311123.59    |  |  |
| 37        | 511740.03 | 2305498.48 | 125   | 511421.39 | 2311074.75    |  |  |
| 38        | 511664.40 | 2305691.07 | 126   | 511386.14 | 2310948.82    |  |  |
| 39        | 511612.00 | 2305916.96 | 127   | 511366.03 | 2310832.52    |  |  |
| 40        | 511574.52 | 2306117.94 | 128   | 511300.05 | 2310590.60    |  |  |
| 41        | 511541.18 | 2306352.20 | 129   | 511320.04 | 2310390.00    |  |  |
| 42        | 511529.33 | 2306467.53 | 130   | 511310.58 | 2310347.36    |  |  |
| 43        | 511517.65 | 2306592.43 | 131   | 511299.21 | 2310101.34    |  |  |
| 43        | 511503.05 | 2306893.28 | 131   | 511298.42 | 2310101.34    |  |  |

| T        | MOTE      |                | rop 33      | MATCA                | 7 2011 2   |
|----------|-----------|----------------|-------------|----------------------|------------|
| № п/п    | X         | 54 зона 2<br>Y | № п/п       | МСК-64 зона 2<br>X Y |            |
|          | M         | M M            | _ 745 II\II | M                    | M M        |
| 45       | 511398.45 | 2309898.82     | 133         | 511403.11            | 2306889.75 |
| 46       | 511399.28 | 2310100.86     | 134         | 511417.79            | 2306586.89 |
| 47       | 511410.48 | 23103041.96    | 135         | 511429.66            | 2306459.18 |
| 48       | 511419.73 | 2310341.50     | 136         | 511441.72            | 2306341.77 |
| 49       | 511432.03 | 2310437.33     | 137         | 511468.52            | 2306151.54 |
| 50       | 511464.81 | 2310379.97     | 138         | 511508.33            | 2305926.62 |
| 51       | 511484.48 | 2310930.96     | 139         | 511521.91            | 2305860.05 |
| 52       | 511508.37 | 2311054.10     | 140         | 511578.69            | 2305620.39 |
| 53       | 511518.67 | 2311034.10     | 141         | 511620.08            | 2305473.86 |
| 54       | 511525.28 | 2311099.38     | 141         | 511645.55            | 2305387.61 |
| 55       |           |                | 142         |                      |            |
|          | 511562.47 | 2311286.88     | 1           | 511707.61            | 2305201.47 |
| 56<br>57 | 511591.88 | 2311396.56     | 144         | 511779.84            | 2305008.10 |
| 57<br>59 | 511636.16 | 2311548.23     | 145         | 511813.17            | 2304924.57 |
| 58       | 511702.64 | 2311746.18     | 146         | 511910.83            | 2304702.94 |
| 59       | 511725.81 | 2311811.71     | 147         | 511979.72            | 2304562.58 |
| 60       | 511798.74 | 2311997.60     | 148         | 512020.61            | 2304482.47 |
| 61       | 511896.33 | 2312218.37     | 149         | 512153.40            | 2304244.72 |
| 62       | 511932.75 | 2312293.37     | 150         | 512219.28            | 2304137.06 |
| 63       | 512025.91 | 2312475.33     | 151         | 512282.80            | 2304037.60 |
| 64       | 512137.22 | 2312673.31     | 152         | 512422.35            | 2303834.66 |
| 65       | 512270.97 | 2312885.53     | 153         | 512498.99            | 2303731.81 |
| 66       | 512402.52 | 2313076.48     | 154         | 512570.05            | 2303640.16 |
| 67       | 512522.79 | 2313235.88     | 155         | 512726.21            | 2303452.38 |
| 68       | 512676.31 | 2313422.15     | 156         | 512811.88            | 2303356.92 |
| 69       | 512837.92 | 2313601.43     | 157         | 512939.30            | 2303221.46 |
| 70       | 512977.77 | 2313743.96     | 158         | 513083.69            | 2303079.70 |
| 71       | 513112.84 | 2313871.04     | 159         | 513266.57            | 2302914.73 |
| 72       | 513206.27 | 2313954.73     | 160         | 513456.58            | 2302758.03 |
| 73       | 513390.04 | 2314107.52     | 161         | 513618.06            | 2302636.08 |
| 74       | 513479.75 | 2314177.14     | 162         | 513812.40            | 2302502.10 |
| 75       | 513580.39 | 2314252.01     | 163         | 514029.33            | 2302365.21 |
| 76       | 513779.26 | 2314388.78     | 164         | 514231.50            | 2302251.50 |
| 77       | 513876.92 | 2314451.26     | 165         | 514415.20            | 2302157.34 |
| 78       | 513981.92 | 2314515.43     | 166         | 514496.10            | 2302118.05 |
| 79       | 514219.01 | 2314647.83     | 167         | 514721.39            | 2302018.54 |
| 80       | 514293.27 | 2314685.73     | 168         | 514909.78            | 2301944.69 |
| 81       | 514435.14 | 2314755.28     | 169         | 514973.83            | 2301922.01 |
| 82       | 514651.70 | 2314850.61     | 170         | 515180.70            | 2301852.61 |
| 83       | 514729.15 | 2314881.50     | 171         | 515330.82            | 2301808.88 |
| 84       | 514920.61 | 2314953.12     | 172         | 515417.57            | 2301785.14 |
| 85       | 515105.56 | 2315014.74     | 173         | 515680.69            | 2301723.43 |
| 86       | 515185.52 | 2315038.36     | 174         | 515806.63            | 2301699.09 |
| 87       | 515378.12 | 2315090.99     | 175         | 515922.93            | 2301678.99 |
| 88       | 515567.40 | 2315135.58     | 1           | 516027.49            | 2301663.26 |

| Сектор 33 |               |   |       |               |   |  |  |  |
|-----------|---------------|---|-------|---------------|---|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |   |       | МСК-64 зона 2 |   |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y | № п/п | X             | Y |  |  |  |
|           | M             | M |       | M             | M |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=145.00 м 150.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 34     |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1     | 516016.22     | 2301564.59 | 90    | 515530.78     | 2315332.24 |  |  |  |
| 2     | 516027.49     | 2301663.26 | 91    | 515281.87     | 2315273.38 |  |  |  |
| 3     | 515922.93     | 2301678.99 | 92    | 515136.29     | 2315232.27 |  |  |  |
| 4     | 515806.63     | 2301699.09 | 93    | 515043.75     | 2315204.94 |  |  |  |
| 5     | 515680.69     | 2301723.43 | 94    | 514856.43     | 2315142.46 |  |  |  |
| 6     | 515417.57     | 2301785.14 | 95    | 514661.14     | 2315069.60 |  |  |  |
| 7     | 515330.82     | 2301808.88 | 96    | 514571.52     | 2315033.85 |  |  |  |
| 8     | 515180.70     | 2301852.61 | 97    | 514344.84     | 2314933.85 |  |  |  |
| 9     | 514973.83     | 2301922.01 | 98    | 514205.98     | 2314865.62 |  |  |  |
| 10    | 514909.78     | 2301944.69 | 99    | 514120.04     | 2314821.75 |  |  |  |
| 11    | 514721.39     | 2302018.54 | 100   | 513881.63     | 2314688.58 |  |  |  |
| 12    | 514496.10     | 2302118.05 | 101   | 513771.31     | 2314620.99 |  |  |  |
| 13    | 514415.20     | 2302157.34 | 102   | 513670.04     | 2314556.41 |  |  |  |
| 14    | 514231.50     | 2302251.50 | 103   | 513463.05     | 2314414.10 |  |  |  |
| 15    | 514029.33     | 2302365.21 | 104   | 513357.98     | 2314335.70 |  |  |  |
| 16    | 513812.40     | 2302502.10 | 105   | 513264.39     | 2314263.20 |  |  |  |
| 17    | 513618.06     | 2302636.08 | 106   | 513072.60     | 2314103.66 |  |  |  |
| 18    | 513456.58     | 2302758.03 | 107   | 512975.12     | 2314016.01 |  |  |  |
| 19    | 513266.57     | 2302914.73 | 108   | 512839.26     | 2313888.26 |  |  |  |
| 20    | 513083.69     | 2303079.70 | 109   | 512695.59     | 2313742.02 |  |  |  |
| 21    | 512939.30     | 2303221.46 | 110   | 512527.27     | 2313555.54 |  |  |  |
| 22    | 512811.88     | 2303356.92 | 111   | 512367.37     | 2313361.79 |  |  |  |
| 23    | 512726.21     | 2303452.38 | 112   | 512243.76     | 2313198.25 |  |  |  |
| 24    | 512570.05     | 2303640.16 | 113   | 512107.33     | 2313000.53 |  |  |  |
| 25    | 512498.99     | 2303731.81 | 114   | 511967.31     | 2312778.88 |  |  |  |
| 26    | 512422.35     | 2303834.66 | 115   | 511851.20     | 2312572.54 |  |  |  |
| 27    | 512282.80     | 2304037.60 | 116   | 511756.03     | 2312387.10 |  |  |  |
| 28    | 512219.28     | 2304137.06 | 117   | 511713.88     | 2312300.30 |  |  |  |
| 29    | 512153.40     | 2304244.72 | 118   | 511612.44     | 2312070.48 |  |  |  |
| 30    | 512020.61     | 2304482.47 | 119   | 511537.68     | 2311879.60 |  |  |  |
| 31    | 511979.72     | 2304562.58 | 120   | 511515.48     | 2311817.04 |  |  |  |
| 32    | 511910.83     | 2304702.94 | 121   | 511443.17     | 2311601.24 |  |  |  |

| Т        | B # CVY C          |                     | rop 34     | 3 # 27 4 4         |                 |
|----------|--------------------|---------------------|------------|--------------------|-----------------|
| № п/п    |                    | 64 зона 2<br>Х      | № п/п      | МСК-64 зона 2      |                 |
|          | X                  | Y                   |            | X                  | Y               |
| 33       | <u>м</u> 511813.17 | <b>M</b> 2304924.57 | 122        | <b>M</b> 511399.98 | м<br>2311452.67 |
| 34       | 511779.84          | 2305008.10          | 123        | 511369.15          | 2311432.07      |
| 35       |                    | 2305201.47          | 1          |                    | +               |
|          | 511707.61          |                     | 124<br>125 | 511329.29          | 2311170.94      |
| 36<br>37 | 511645.55          | 2305387.61          |            | 511324.50          | 2311147.81      |
| 38       | 511620.08          | 2305473.86          | 126<br>127 | 511312.58          | 2311095.41      |
|          | 511578.69          | 2305620.39          |            | 511287.79          | 2310966.68      |
| 39       | 511521.91          | 2305860.05          | 128        | 511267.25          | 2310848.34      |
| 40       | 511508.33          | 2305926.62          | 129        | 511233.07          | 2310601.22      |
| 41       | 511468.52          | 2306151.54          | 130        | 511220.35          | 2310472.47      |
| 42       | 511441.72          | 2306341.77          | 131        | 511210.68          | 2310352.75      |
| 43       | 511429.66          | 2306459.18          | 132        | 511199.14          | 2310101.83      |
| 44       | 511417.79          | 2306586.89          | 133        | 511198.40          | 2309895.10      |
| 45       | 511403.11          | 2306889.75          | 134        | 511303.17          | 2306886.23      |
| 46       | 511298.42          | 2309896.96          | 135        | 511317.92          | 2306581.36      |
| 47       | 511299.21          | 2310101.34          | 136        | 511329.99          | 2306450.82      |
| 48       | 511310.58          | 2310347.36          | 137        | 511342.27          | 2306331.34      |
| 49       | 511320.04          | 2310465.00          | 138        | 511369.27          | 2306139.21      |
| 50       | 511332.55          | 2310590.60          | 139        | 511410.75          | 2305904.29      |
| 51       | 511366.03          | 2310832.52          | 140        | 511424.11          | 2305839.27      |
| 52       | 511386.14          | 2310948.82          | 141        | 511482.01          | 2305594.82      |
| 53       | 511410.48          | 2311074.75          | 142        | 511523.12          | 2305449.25      |
| 54       | 511421.59          | 2311123.59          | 143        | 511550.45          | 2305356.71      |
| 55       | 511427.29          | 2311151.10          | 144        | 511612.93          | 2305169.38      |
| 56       | 511465.81          | 2311312.63          | 145        | 511685.79          | 2304974.10      |
| 57       | 511495.93          | 2311424.62          | 146        | 511721.55          | 2304884.47      |
| 58       | 511539.66          | 2311574.74          | 147        | 511821.54          | 2304657.79      |
| 59       | 511609.06          | 2311781.61          | 148        | 511889.78          | 2304518.93      |
| 60       | 511631.74          | 2311845.65          | 149        | 511933.65          | 2304432.99      |
| 61       | 511705.59          | 2312034.04          | 150        | 512066.82          | 2304194.57      |
| 62       | 511805.11          | 2312259.33          | 151        | 512134.41          | 2304084.26      |
| 63       | 511844.39          | 2312340.23          | 152        | 512198.99          | 2303982.99      |
| 64       | 511938.56          | 2312523.93          | 153        | 512341.31          | 2303775.99      |
| 65       | 512052.27          | 2312726.09          | 154        | 512419.71          | 2303670.92      |
| 66       | 512189.15          | 2312943.03          | 155        | 512492.20          | 2303577.33      |
| 67       | 512323.14          | 2313137.37          | 156        | 512651.75          | 2303385.54      |
| 68       | 512445.08          | 2313298.84          | 157        | 512739.40          | 2303288.06      |
| 69       | 512601.79          | 2313488.84          | 158        | 512867.16          | 2303152.21      |
| 70       | 512766.75          | 2313671.73          | 159        | 513013.40          | 2303008.53      |
| 71       | 512908.52          | 2313816.11          | 160        | 513199.88          | 2302840.21      |
| 72       | 513043.98          | 2313943.53          | 161        | 513393.62          | 2302680.32      |
| 73       | 513139.44          | 2314029.19          | 162        | 513557.17          | 2302556.70      |
| 74       | 513327.21          | 2314185.36          | 163        | 513754.90          | 2302420.28      |
| 75       | 513418.86          | 2314256.42          | 164        | 513976.54          | 2302280.25      |
| 76       | 513521.72          | 2314333.06          | 165        | 514182.89          | 2302164.15      |

|       | Сектор 34 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 77    | 513724.65 | 2314472.60 | 166   | 514368.33 | 2302068.97 |  |  |  |  |  |
| 78    | 513824.12 | 2314536.13 | 167   | 514455.13 | 2302026.83 |  |  |  |  |  |
| 79    | 513931.77 | 2314602.00 | 168   | 514684.95 | 2301925.39 |  |  |  |  |  |
| 80    | 514169.52 | 2314734.79 | 169   | 514875.84 | 2301850.62 |  |  |  |  |  |
| 81    | 514249.63 | 2314775.67 | 170   | 514938.40 | 2301828.43 |  |  |  |  |  |
| 82    | 514389.99 | 2314844.57 | 171   | 515154.20 | 2301756.12 |  |  |  |  |  |
| 83    | 514611.61 | 2314942.23 | 172   | 515302.77 | 2301712.94 |  |  |  |  |  |
| 84    | 514695.14 | 2314975.55 | 173   | 515395.83 | 2301687.46 |  |  |  |  |  |
| 85    | 514888.52 | 2315047.79 | 174   | 515660.04 | 2301625.54 |  |  |  |  |  |
| 86    | 515074.65 | 2315109.84 | 175   | 515788.77 | 2301600.74 |  |  |  |  |  |
| 87    | 515160.91 | 2315135.31 | 176   | 515907.11 | 2301580.21 |  |  |  |  |  |
| 88    | 515307.43 | 2315176.71 | 177   | 516016.15 | 2301563.93 |  |  |  |  |  |
| 89    | 515549.09 | 2315233.91 | 1     | 516016.22 | 2301564.59 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=150.00 м 155.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 35 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 516004.81 | 2301464.61 | 91    | 515512.46 | 2315430.57 |  |  |  |
| 2         | 516016.15 | 2301563.93 | 92    | 515256.30 | 2315370.06 |  |  |  |
| 3         | 515907.11 | 2301580.21 | 93    | 515111.68 | 2315329.23 |  |  |  |
| 4         | 515788.77 | 2301600.74 | 94    | 515012.85 | 2315300.04 |  |  |  |
| 5         | 515660.04 | 2301625.54 | 95    | 514824.34 | 2315237.13 |  |  |  |
| 6         | 515395.83 | 2301687.46 | 96    | 514627.14 | 2315163.65 |  |  |  |
| 7         | 515302.77 | 2301712.94 | 97    | 514531.43 | 2315125.47 |  |  |  |
| 8         | 515154.20 | 2301756.12 | 98    | 514299.69 | 2315023.14 |  |  |  |
| 9         | 514938.40 | 2301828.43 | 99    | 514162.34 | 2314955.56 |  |  |  |
| 10        | 514875.84 | 2301850.62 | 100   | 514070.56 | 2314908.71 |  |  |  |
| 11        | 514684.95 | 2301925.39 | 101   | 513831.48 | 2314775.15 |  |  |  |
| 12        | 514455.13 | 2302026.83 | 102   | 513718.50 | 2314705.86 |  |  |  |
| 13        | 514368.33 | 2302068.97 | 103   | 513615.43 | 2314640.23 |  |  |  |
| 14        | 514182.89 | 2302164.15 | 104   | 513404.38 | 2314495.14 |  |  |  |
| 15        | 513976.54 | 2302280.25 | 105   | 513297.10 | 2314414.97 |  |  |  |
| 16        | 513754.90 | 2302420.28 | 106   | 513201.56 | 2314341.05 |  |  |  |
| 17        | 513557.17 | 2302556.70 | 107   | 513005.76 | 2314178.13 |  |  |  |
| 18        | 513393.62 | 2302680.32 | 108   | 512906.26 | 2314088.49 |  |  |  |
| 19        | 513199.88 | 2302840.21 | 109   | 512816.88 | 2314005.17 |  |  |  |

| Т     |                |                 | rop 35 |                |                 |
|-------|----------------|-----------------|--------|----------------|-----------------|
| № п/п | МСК-64 зона 2  |                 |        | МСК-64 зона 2  |                 |
|       | X              | Y               | № п/п  | X              | Y               |
| 20    | M<br>512012 40 | M<br>2202000 52 | 110    | M<br>512(2(.70 | M<br>2212925.04 |
| 20    | 513013.40      | 2303008.53      | 110    | 512636.79      | 2313825.04      |
| 21    | 512867.16      | 2303152.21      | 111    | 512546.89      | 2313727.67      |
| 22    | 512739.40      | 2303288.06      | 112    | 512465.49      | 2313636.53      |
| 23    | 512651.75      | 2303385.54      | 113    | 512289.66      | 2313424.75      |
| 24    | 512492.20      | 2303577.33      | 114    | 512164.38      | 2313259.13      |
| 25    | 512419.71      | 2303670.92      | 115    | 512025.51      | 2313058.03      |
| 26    | 512341.31      | 2303775.99      | 116    | 511882.35      | 2312831.67      |
| 27    | 512198.99      | 2303982.99      | 117    | 511763.85      | 2312621.14      |
| 28    | 512134.41      | 2304084.26      | 118    | 511667.67      | 2312433.96      |
| 29    | 512066.82      | 2304194.57      | 119    | 511622.66      | 2312341.26      |
| 30    | 511933.65      | 2304432.99      | 120    | 511519.30      | 2312106.93      |
| 31    | 511889.78      | 2304518.93      | 121    | 511443.61      | 2311913.54      |
| 32    | 511821.54      | 2304657.79      | 122    | 511421.91      | 2311852.47      |
| 33    | 511721.55      | 2304884.47      | 123    | 511346.68      | 2311627.75      |
| 34    | 511685.79      | 2304974.10      | 124    | 511288.20      | 2311425.57      |
| 35    | 511612.93      | 2305169.38      | 125    | 511272.48      | 2311364.13      |
| 36    | 511550.45      | 2305356.71      | 126    | 511231.30      | 2311190.78      |
| 37    | 511523.12      | 2305449.25      | 127    | 511227.42      | 2311172.03      |
| 38    | 511482.01      | 2305594.82      | 128    | 511214.69      | 2311116.06      |
| 39    | 511424.11      | 2305839.27      | 129    | 511189.44      | 2310984.54      |
| 40    | 511410.75      | 2305904.29      | 130    | 511168.48      | 2310864.15      |
| 41    | 511369.27      | 2306139.21      | 131    | 511133.59      | 2310611.84      |
| 42    | 511342.27      | 2306331.34      | 132    | 511120.66      | 2310479.94      |
| 43    | 511329.99      | 2306450.82      | 133    | 511110.77      | 2310358.15      |
| 44    | 511317.92      | 2306581.36      | 134    | 511099.07      | 2310102.31      |
| 45    | 511303.17      | 2306886.23      | 135    | 511098.37      | 2309893.24      |
| 46    | 511198.40      | 2309895.10      | 136    | 511202.50      | 2306903.41      |
| 47    | 511199.14      | 2310101.83      | 137    | 511218.05      | 2306575.83      |
| 48    | 511210.68      | 2310352.75      | 138    | 511230.33      | 2306442.46      |
| 49    | 511220.35      | 2310472.47      | 139    | 511242.81      | 2306320.91      |
| 50    | 511220.33      | 2310601.22      | 140    | 511270.02      | 2306126.87      |
| 51    | 511267.25      | 2310848.34      | 141    | 511313.18      | 2305881.96      |
| 52    | 511287.79      | 2310966.68      | 142    | 511326.30      | 2305818.49      |
| 53    | 511312.58      | 2311095.41      | 142    | 511385.33      | 2305569.26      |
| 54    | 511324.50      | 2311093.41      | 143    | 511365.35      | 2305309.20      |
| 55    | 511329.29      |                 | 144    | 511455.35      |                 |
|       |                | 2311170.94      |        |                | 2305325.80      |
| 56    | 511369.15      | 2311338.38      | 146    | 511518.26      | 2305137.29      |
| 57    | 511399.98      | 2311452.67      | 147    | 511591.74      | 2304940.09      |
| 58    | 511443.17      | 2311601.24      | 148    | 511629.93      | 2304844.38      |
| 59    | 511515.48      | 2311817.04      | 149    | 511732.26      | 2304612.64      |
| 60    | 511537.68      | 2311879.60      | 150    | 511799.84      | 2304475.29      |
| 61    | 511612.44      | 2312070.48      | 151    | 511846.69      | 2304383.51      |
| 62    | 511713.88      | 2312300.30      | 152    | 511980.25      | 2304144.42      |
| 63    | 511756.03      | 2312387.10      | 153    | 512049.54      | 2304031.45      |

|       | Сектор 35 |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 64    | 511851.20 | 2312572.54 | 154   | 512115.17 | 2303928.38 |  |  |  |
| 65    | 511967.31 | 2312778.88 | 155   | 512260.26 | 2303717.32 |  |  |  |
| 66    | 512107.33 | 2313000.53 | 156   | 512340.43 | 2303610.04 |  |  |  |
| 67    | 512243.76 | 2313198.25 | 157   | 512414.36 | 2303514.51 |  |  |  |
| 68    | 512367.37 | 2313361.79 | 158   | 512577.28 | 2303318.71 |  |  |  |
| 69    | 512527.27 | 2313555.54 | 159   | 512666.92 | 2303219.20 |  |  |  |
| 70    | 512695.59 | 2313742.02 | 160   | 512750.25 | 2303129.82 |  |  |  |
| 71    | 512839.26 | 2313888.26 | 161   | 512930.37 | 2302949.73 |  |  |  |
| 72    | 512975.12 | 2314016.01 | 162   | 513027.74 | 2302859.83 |  |  |  |
| 73    | 513072.60 | 2314103.66 | 163   | 513118.88 | 2302778.43 |  |  |  |
| 74    | 513264.39 | 2314263.20 | 164   | 513330.67 | 2302602.61 |  |  |  |
| 75    | 513357.98 | 2314335.70 | 165   | 513496.29 | 2302477.32 |  |  |  |
| 76    | 513463.05 | 2314414.10 | 166   | 513697.40 | 2302338.46 |  |  |  |
| 77    | 513670.04 | 2314556.41 | 167   | 513923.76 | 2302195.29 |  |  |  |
| 78    | 513771.31 | 2314620.99 | 168   | 514134.29 | 2302076.79 |  |  |  |
| 79    | 513881.63 | 2314688.58 | 169   | 514321.47 | 2301980.61 |  |  |  |
| 80    | 514120.04 | 2314821.75 | 170   | 514414.17 | 2301935.60 |  |  |  |
| 81    | 514205.98 | 2314865.62 | 171   | 514648.51 | 2301832.24 |  |  |  |
| 82    | 514344.84 | 2314933.85 | 172   | 514841.90 | 2301756.55 |  |  |  |
| 83    | 514571.52 | 2315033.85 | 173   | 514902.97 | 2301734.85 |  |  |  |
| 84    | 514661.14 | 2315069.60 | 174   | 515127.69 | 2301659.63 |  |  |  |
| 85    | 514856.43 | 2315142.46 | 175   | 515274.71 | 2301616.99 |  |  |  |
| 86    | 515043.75 | 2315204.94 | 176   | 515374.10 | 2301589.78 |  |  |  |
| 87    | 515136.29 | 2315232.27 | 177   | 515639.38 | 2301527.64 |  |  |  |
| 88    | 515281.87 | 2315273.38 | 178   | 515770.91 | 2301502.40 |  |  |  |
| 89    | 515530.78 | 2315332.24 | 179   | 515891.29 | 2301481.43 |  |  |  |
| 90    | 515528.00 | 2315347.13 | 1     | 516004.81 | 2301464.61 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=155.00 м-160.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 36 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          | ] [   | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 515993.47 | 2301365.29 | 93    | 515230.74 | 2315466.74 |  |  |  |  |  |
| 2     | 516004.81 | 2301464.61 | 94    | 515087.06 | 2315426.19 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515891.29 | 2301481.43 | 95    | 514981.95 | 2315395.14 |  |  |  |  |  |
| 4     | 515770.91 | 2301502.40 | 96    | 514792.25 | 2315331.81 |  |  |  |  |  |
| 5     | 515639.38 | 2301527.64 | 97    | 514593.14 | 2315257.70 |  |  |  |  |  |

|       |           | Сект          | гор 36  |           |               |  |
|-------|-----------|---------------|---------|-----------|---------------|--|
|       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |         | МСК-(     | МСК-64 зона 2 |  |
| № п/п | X         | Y             | Y № п/п | X         | Y             |  |
|       | M         | M             |         | M         | M             |  |
| 6     | 515374.10 | 2301589.78    | 98      | 514491.34 | 2315217.09    |  |
| 7     | 515274.71 | 2301616.99    | 99      | 514254.54 | 2315112.43    |  |
| 8     | 515127.69 | 2301659.63    | 100     | 514118.70 | 2315045.50    |  |
| 9     | 514902.97 | 2301734.85    | 101     | 514021.08 | 2314995.67    |  |
| 10    | 514841.90 | 2301756.55    | 102     | 513781.33 | 2314861.72    |  |
| 11    | 514648.51 | 2301832.24    | 103     | 513665.69 | 2314790.73    |  |
| 12    | 514414.17 | 2301935.60    | 104     | 513560.82 | 2314724.05    |  |
| 13    | 514321.47 | 2301980.61    | 105     | 513345.71 | 2314576.18    |  |
| 14    | 514134.29 | 2302076.79    | 106     | 513236.21 | 2314494.25    |  |
| 15    | 513923.76 | 2302195.29    | 107     | 513138.74 | 2314418.89    |  |
| 16    | 513697.40 | 2302338.46    | 108     | 512938.93 | 2314252.60    |  |
| 17    | 513496.29 | 2302477.32    | 109     | 512837.40 | 2314160.98    |  |
| 18    | 513330.67 | 2302602.61    | 110     | 512746.47 | 2314076.26    |  |
| 19    | 513118.88 | 2302778.43    | 111     | 512562.73 | 2313892.36    |  |
| 20    | 513027.74 | 2302859.83    | 112     | 512470.79 | 2313792.58    |  |
| 21    | 512930.37 | 2302949.73    | 113     | 512388.00 | 2313699.89    |  |
| 22    | 512750.25 | 2303129.82    | 114     | 512211.95 | 2313487.71    |  |
| 23    | 512666.92 | 2303219.20    | 115     | 512130.02 | 2313379.55    |  |
| 24    | 512577.28 | 2303318.71    | 116     | 512056.72 | 2313280.52    |  |
| 25    | 512414.36 | 2303514.51    | 117     | 511909.57 | 2313064.92    |  |
| 26    | 512340.43 | 2303610.04    | 118     | 511797.39 | 2312884.46    |  |
| 27    | 512260.26 | 2303717.32    | 119     | 511676.49 | 2312669.75    |  |
| 28    | 512115.17 | 2303928.38    | 120     | 511579.30 | 2312480.82    |  |
| 29    | 512049.54 | 2304031.45    | 121     | 511531.43 | 2312382.23    |  |
| 30    | 511980.25 | 2304144.42    | 122     | 511450.40 | 2312199.39    |  |
| 31    | 511846.69 | 2304383.51    | 123     | 511371.73 | 2312004.35    |  |
| 32    | 511799.84 | 2304475.29    | 124     | 511333.16 | 2311901.76    |  |
| 33    | 511732.26 | 2304612.64    | 125     | 511250.19 | 2311654.26    |  |
| 34    | 511629.93 | 2304844.38    | 126     | 511208.09 | 2311508.79    |  |
| 35    | 511591.74 | 2304940.09    | 127     | 511179.15 | 2311403.08    |  |
| 36    | 511518.26 | 2305137.29    | 128     | 511133.31 | 2311210.61    |  |
| 37    | 511455.35 | 2305325.80    | 129     | 511130.33 | 2311196.24    |  |
| 38    | 511426.16 | 2305424.63    | 130     | 511116.79 | 2311136.72    |  |
| 39    | 511385.33 | 2305569.26    | 131     | 511091.09 | 2311002.39    |  |
| 40    | 511326.30 | 2305818.49    | 132     | 511069.70 | 2310879.97    |  |
| 41    | 511313.18 | 2305881.96    | 133     | 511003.70 | 2310673.37    |  |
| 42    | 511270.02 | 2306126.87    | 134     | 511034.11 | 2310487.41    |  |
| 43    | 511242.81 | 2306320.91    | 135     | 511020.57 | 2310363.55    |  |
| 44    | 511230.33 | 2306442.46    | 136     | 510999.01 | 2310303.33    |  |
| 45    | 511218.05 | 2306575.83    | 137     | 510998.34 | 2309891.39    |  |
| 46    | 511202.50 | 2306903.41    | 138     | 511102.74 | 2306895.06    |  |
| 47    | 511098.37 | 2309893.24    | 139     | 511102.74 | 2306570.30    |  |
| 48    | 511098.37 | 2310102.31    | 140     | 511130.66 | 2306434.11    |  |
| 48    | 511110.77 | 2310102.31    | 141     | 511130.00 | 2306310.48    |  |
| 47    | 311110.// | 2310336.13    | 141     | 311143.30 | 2300310.48    |  |

| Сектор 36 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 50        | 511120.66     | 2310479.94 | 142   | 511179.64     | 2306054.14 |  |  |
| 51        | 511133.59     | 2310611.84 | 143   | 511215.61     | 2305859.63 |  |  |
| 52        | 511168.48     | 2310864.15 | 144   | 511228.50     | 2305797.71 |  |  |
| 53        | 511189.44     | 2310984.54 | 145   | 511288.65     | 2305543.70 |  |  |
| 54        | 511214.69     | 2311116.06 | 146   | 511329.21     | 2305400.02 |  |  |
| 55        | 511227.42     | 2311172.03 | 147   | 511360.25     | 2305294.90 |  |  |
| 56        | 511231.30     | 2311190.78 | 148   | 511423.59     | 2305105.20 |  |  |
| 57        | 511272.48     | 2311364.13 | 149   | 511497.69     | 2304906.09 |  |  |
| 58        | 511288.20     | 2311425.57 | 150   | 511538.31     | 2304804.29 |  |  |
| 59        | 511346.68     | 2311627.75 | 151   | 511642.97     | 2304567.49 |  |  |
| 60        | 511421.91     | 2311852.47 | 152   | 511709.90     | 2304431.65 |  |  |
| 61        | 511443.61     | 2311913.54 | 153   | 511759.73     | 2304334.03 |  |  |
| 62        | 511519.30     | 2312106.93 | 154   | 511893.68     | 2304094.27 |  |  |
| 63        | 511622.66     | 2312341.26 | 155   | 511964.67     | 2303978.64 |  |  |
| 64        | 511667.67     | 2312433.96 | 156   | 512031.36     | 2303873.77 |  |  |
| 65        | 511763.85     | 2312621.14 | 157   | 512179.22     | 2303658.65 |  |  |
| 66        | 511882.35     | 2312831.67 | 158   | 512261.16     | 2303549.16 |  |  |
| 67        | 512025.51     | 2313058.03 | 159   | 512336.52     | 2303451.68 |  |  |
| 68        | 512164.38     | 2313259.13 | 160   | 512502.81     | 2303251.87 |  |  |
| 69        | 512289.66     | 2313424.75 | 161   | 512594.44     | 2303150.34 |  |  |
| 70        | 512465.49     | 2313636.53 | 162   | 512679.16     | 2303059.42 |  |  |
| 71        | 512546.89     | 2313727.67 | 163   | 512863.05     | 2302875.68 |  |  |
| 72        | 512636.79     | 2313727.07 | 164   | 512962.84     | 2302783.73 |  |  |
| 73        | 512816.88     | 2314005.17 | 165   | 513055.53     | 2302700.94 |  |  |
| 74        | 512906.26     | 2314003.17 | 166   | 513267.71     | 2302524.90 |  |  |
| 75        | 513005.76     | 2314088.49 | 167   | 513207.71     | 2302324.90 |  |  |
|           | 513201.56     | 2314178.13 | 168   | 513474.90     | 2302369.67 |  |  |
| 76<br>77  | 513297.10     | 2314414.97 | 169   | 513690.51     |            |  |  |
|           | 513404.38     | 2314414.97 | 1     | 513870.97     | 2302222.51 |  |  |
| 78        |               |            | 170   |               | 2302110.33 |  |  |
| 79        | 513615.43     | 2314640.23 | 171   | 514085.68     | 2301989.43 |  |  |
| 80        | 513718.50     | 2314705.86 | 172   | 514274.61     | 2301892.25 |  |  |
| 81        | 513831.48     | 2314775.15 | 173   | 514373.20     | 2301844.38 |  |  |
| 82        | 514070.56     | 2314908.71 | 174   | 514556.05     | 2301763.34 |  |  |
| 83        | 514162.34     | 2314955.56 | 175   | 514751.09     | 2301684.67 |  |  |
| 84        | 514299.69     | 2315023.14 | 176   | 514853.68     | 2301646.10 |  |  |
| 85        | 514531.43     | 2315125.47 | 177   | 515101.18     | 2301563.14 |  |  |
| 86        | 514627.14     | 2315163.65 | 178   | 515246.65     | 2301521.04 |  |  |
| 87        | 514824.34     | 2315237.13 | 179   | 515352.37     | 2301492.10 |  |  |
| 88        | 515012.85     | 2315300.04 | 180   | 515618.73     | 2301429.74 |  |  |
| 89        | 515111.68     | 2315329.23 | 181   | 515753.05     | 2301404.05 |  |  |
| 90        | 515256.30     | 2315370.06 | 182   | 515875.48     | 2301382.66 |  |  |
| 91        | 515512.46     | 2315430.57 | 1     | 515993.47     | 2301365.29 |  |  |
| 92        | 515494.15     | 2315528.90 | -     | -             | -          |  |  |

|       |       | Сект      | op 36 |       |           |
|-------|-------|-----------|-------|-------|-----------|
|       | МСК-6 | 64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |
| № п/п | X     | Y         | № п/п | X     | Y         |
|       | M     | M         |       | M     | M         |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=160.00 м 165.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 37     |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1     | 515982.14     | 2301265.96 | 96    | 515475.84     | 2315627.23 |  |  |  |
| 2     | 515993.29     | 2301363.66 | 97    | 515205.18     | 2315563.42 |  |  |  |
| 3     | 515993.47     | 2301365.29 | 98    | 515062.45     | 2315523.15 |  |  |  |
| 4     | 515875.48     | 2301382.66 | 99    | 514951.05     | 2315490.24 |  |  |  |
| 5     | 515753.05     | 2301404.05 | 100   | 514760.16     | 2315426.48 |  |  |  |
| 6     | 515618.73     | 2301429.74 | 101   | 514559.13     | 2315351.75 |  |  |  |
| 7     | 515352.37     | 2301492.10 | 102   | 514451.24     | 2315308.71 |  |  |  |
| 8     | 515246.65     | 2301521.04 | 103   | 514209.39     | 2315201.72 |  |  |  |
| 9     | 515101.18     | 2301563.14 | 104   | 514075.06     | 2315135.44 |  |  |  |
| 10    | 514853.68     | 2301646.10 | 105   | 513971.60     | 2315082.63 |  |  |  |
| 11    | 514751.09     | 2301684.67 | 106   | 513731.18     | 2314948.30 |  |  |  |
| 12    | 514556.05     | 2301763.34 | 107   | 513612.88     | 2314875.60 |  |  |  |
| 13    | 514373.20     | 2301844.38 | 108   | 513506.21     | 2314807.86 |  |  |  |
| 14    | 514274.61     | 2301892.25 | 109   | 513287.04     | 2314657.23 |  |  |  |
| 15    | 514085.68     | 2301989.43 | 110   | 513175.33     | 2314573.52 |  |  |  |
| 16    | 513870.97     | 2302110.33 | 111   | 513075.92     | 2314496.73 |  |  |  |
| 17    | 513690.51     | 2302222.51 | 112   | 512872.09     | 2314327.07 |  |  |  |
| 18    | 513474.90     | 2302369.67 | 113   | 512768.54     | 2314233.46 |  |  |  |
| 19    | 513375.87     | 2302442.96 | 114   | 512676.06     | 2314147.34 |  |  |  |
| 20    | 513267.71     | 2302524.90 | 115   | 512488.68     | 2313959.68 |  |  |  |
| 21    | 513055.53     | 2302700.94 | 116   | 512394.69     | 2313857.49 |  |  |  |
| 22    | 512962.84     | 2302783.73 | 117   | 512310.51     | 2313763.25 |  |  |  |
| 23    | 512863.05     | 2302875.68 | 118   | 512134.24     | 2313550.67 |  |  |  |
| 24    | 512679.16     | 2303059.42 | 119   | 512050.37     | 2313440.02 |  |  |  |
| 25    | 512594.44     | 2303150.34 | 120   | 511975.65     | 2313339.04 |  |  |  |
| 26    | 512502.81     | 2303251.87 | 121   | 511825.70     | 2313119.39 |  |  |  |
| 27    | 512336.52     | 2303451.68 | 122   | 511746.62     | 2312992.17 |  |  |  |
| 28    | 512261.16     | 2303549.16 | 123   | 511686.46     | 2312892.81 |  |  |  |
| 29    | 512179.22     | 2303658.65 | 124   | 511558.06     | 2312661.61 |  |  |  |
| 30    | 512031.36     | 2303873.77 | 125   | 511490.94     | 2312527.69 |  |  |  |
| 31    | 511964.67     | 2303978.64 | 126   | 511440.21     | 2312423.20 |  |  |  |
| 32    | 511893.68     | 2304094.27 | 127   | 511358.70     | 2312239.18 |  |  |  |

| Сектор 37 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 33        | 511759.73     | 2304334.03 | 128   | 511278.99     | 2312041.69 |  |  |
| 34        | 511709.90     | 2304431.65 | 129   | 511238.11     | 2311932.96 |  |  |
| 35        | 511642.97     | 2304567.49 | 130   | 511153.70     | 2311680.76 |  |  |
| 36        | 511538.31     | 2304804.29 | 131   | 511112.15     | 2311536.85 |  |  |
| 37        | 511497.69     | 2304906.09 | 132   | 511081.47     | 2311424.81 |  |  |
| 38        | 511423.59     | 2305105.20 | 133   | 511035.32     | 2311230.45 |  |  |
| 39        | 511360.25     | 2305294.90 | 134   | 511033.25     | 2311220.46 |  |  |
| 40        | 511329.21     | 2305400.02 | 135   | 511018.90     | 2311157.38 |  |  |
| 41        | 511288.65     | 2305543.70 | 136   | 510992.75     | 2311020.25 |  |  |
| 42        | 511228.50     | 2305797.71 | 137   | 510970.92     | 2310895.79 |  |  |
| 43        | 511215.61     | 2305859.63 | 138   | 510934.63     | 2310633.09 |  |  |
| 44        | 511179.64     | 2306054.14 | 139   | 510921.28     | 2310494.88 |  |  |
| 45        | 511143.36     | 2306310.48 | 140   | 510910.97     | 2310368.94 |  |  |
| 46        | 511130.66     | 2306434.11 | 141   | 510898.94     | 2310103.27 |  |  |
| 47        | 511118.19     | 2306570.30 | 142   | 510898.32     | 2309889.53 |  |  |
| 48        | 511102.74     | 2306895.06 | 143   | 511002.97     | 2306886.70 |  |  |
| 49        | 510998.34     | 2309891.39 | 144   | 511018.32     | 2306564.77 |  |  |
| 50        | 510999.01     | 2310102.79 | 145   | 511030.99     | 2306425.75 |  |  |
| 51        | 511010.87     | 2310363.55 | 146   | 511043.91     | 2306300.05 |  |  |
| 52        | 511020.97     | 2310487.41 | 147   | 511080.92     | 2306038.19 |  |  |
| 53        | 511034.11     | 2310622.46 | 148   | 511118.04     | 2305837.30 |  |  |
| 54        | 511069.70     | 2310879.97 | 149   | 511130.70     | 2305776.93 |  |  |
| 55        | 511091.09     | 2311002.39 | 150   | 511191.98     | 2305518.14 |  |  |
| 56        | 511116.79     | 2311136.72 | 151   | 511232.25     | 2305375.40 |  |  |
| 57        | 511130.33     | 2311196.24 | 152   | 511265.15     | 2305264.00 |  |  |
| 58        | 511133.31     | 2311210.61 | 153   | 511328.92     | 2305073.11 |  |  |
| 59        | 511179.15     | 2311403.08 | 154   | 511403.64     | 2304872.09 |  |  |
| 60        | 511208.09     | 2311508.79 | 155   | 511446.69     | 2304764.20 |  |  |
| 61        | 511250.19     | 2311654.26 | 156   | 511553.68     | 2304522.34 |  |  |
| 62        | 511333.16     | 2311901.76 | 157   | 511619.96     | 2304388.01 |  |  |
| 63        | 511371.73     | 2312004.35 | 158   | 511672.77     | 2304284.55 |  |  |
| 64        | 511450.40     | 2312199.39 | 159   | 511807.11     | 2304044.13 |  |  |
| 65        | 511531.43     | 2312382.23 | 160   | 511879.81     | 2303925.83 |  |  |
| 66        | 511579.30     | 2312480.82 | 161   | 511947.54     | 2303819.16 |  |  |
| 67        | 511676.49     | 2312669.75 | 162   | 512098.18     | 2303599.98 |  |  |
| 68        | 511797.39     | 2312884.46 | 163   | 512181.88     | 2303488.27 |  |  |
| 69        | 511909.57     | 2313064.92 | 164   | 512258.67     | 2303388.86 |  |  |
| 70        | 512056.72     | 2313280.52 | 165   | 512428.34     | 2303185.04 |  |  |
| 71        | 512130.02     | 2313379.55 | 166   | 512521.95     | 2303081.48 |  |  |
| 72        | 512211.95     | 2313487.71 | 167   | 512608.07     | 2302989.01 |  |  |
| 73        | 512388.00     | 2313699.89 | 168   | 512795.74     | 2302801.62 |  |  |
| 74        | 512470.79     | 2313792.58 | 169   | 512897.93     | 2302707.63 |  |  |
| 75        | 512562.73     | 2313892.36 | 170   | 512992.17     | 2302623.45 |  |  |
| 76        | 512746.47     | 2314076.26 | 171   | 513204.75     | 2302447.18 |  |  |

|       | Сектор 37 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 77    | 512837.40 | 2314160.98 | 172   | 513315.40 | 2302363.31 |  |  |  |  |
| 78    | 512938.93 | 2314252.60 | 173   | 513416.38 | 2302288.59 |  |  |  |  |
| 79    | 513138.74 | 2314418.89 | 174   | 513636.04 | 2302138.65 |  |  |  |  |
| 80    | 513236.21 | 2314494.25 | 175   | 513763.26 | 2302059.56 |  |  |  |  |
| 81    | 513345.71 | 2314576.18 | 176   | 513862.62 | 2301999.40 |  |  |  |  |
| 82    | 513560.82 | 2314724.05 | 177   | 514093.83 | 2301871.01 |  |  |  |  |
| 83    | 513665.69 | 2314790.73 | 178   | 514227.75 | 2301803.89 |  |  |  |  |
| 84    | 513781.33 | 2314861.72 | 179   | 514332.24 | 2301753.15 |  |  |  |  |
| 85    | 514021.08 | 2314995.67 | 180   | 514516.26 | 2301671.65 |  |  |  |  |
| 86    | 514118.70 | 2315045.50 | 181   | 514713.75 | 2301591.93 |  |  |  |  |
| 87    | 514254.54 | 2315112.43 | 182   | 514822.48 | 2301551.05 |  |  |  |  |
| 88    | 514491.34 | 2315217.09 | 183   | 515074.68 | 2301466.65 |  |  |  |  |
| 89    | 514593.14 | 2315257.70 | 184   | 515218.60 | 2301425.10 |  |  |  |  |
| 90    | 514792.25 | 2315331.81 | 185   | 515330.64 | 2301394.42 |  |  |  |  |
| 91    | 514981.95 | 2315395.14 | 186   | 515598.07 | 2301331.85 |  |  |  |  |
| 92    | 515087.06 | 2315426.19 | 187   | 515735.19 | 2301305.70 |  |  |  |  |
| 93    | 515230.74 | 2315466.74 | 188   | 515859.66 | 2301283.88 |  |  |  |  |
| 94    | 515494.15 | 2315528.90 | 1     | 515982.14 | 2301265.96 |  |  |  |  |
| 95    | 515490.98 | 2315545.95 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=165.00 м 170.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 38 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 515970.80 | 2301166.64 | 96    | 515457.53 | 2315725.56 |  |  |  |  |
| 2     | 515982.14 | 2301265.96 | 97    | 515457.53 | 2315725.56 |  |  |  |  |
| 3     | 515859.66 | 2301283.88 | 98    | 515179.62 | 2315660.10 |  |  |  |  |
| 4     | 515735.19 | 2301305.70 | 99    | 515037.83 | 2315620.10 |  |  |  |  |
| 5     | 515598.07 | 2301331.85 | 100   | 514920.14 | 2315585.34 |  |  |  |  |
| 6     | 515330.64 | 2301394.42 | 101   | 514728.07 | 2315521.15 |  |  |  |  |
| 7     | 515218.60 | 2301425.10 | 102   | 514525.13 | 2315445.80 |  |  |  |  |
| 8     | 515074.68 | 2301466.65 | 103   | 514411.15 | 2315400.33 |  |  |  |  |
| 9     | 514822.48 | 2301551.05 | 104   | 514164.25 | 2315291.01 |  |  |  |  |
| 10    | 514713.75 | 2301591.93 | 105   | 514031.42 | 2315225.38 |  |  |  |  |
| 11    | 514516.26 | 2301671.65 | 106   | 513922.12 | 2315169.59 |  |  |  |  |
| 12    | 514332.24 | 2301753.15 | 107   | 513681.03 | 2315034.87 |  |  |  |  |
| 13    | 514227.75 | 2301803.89 | 108   | 513560.08 | 2314960.46 |  |  |  |  |

| <del></del> 1 | ****           |                     | rop 38 | N.C.Y.C. C.A.      |                 |
|---------------|----------------|---------------------|--------|--------------------|-----------------|
|               | МСК-64 зона 2  |                     | l      | МСК-64 зона 2      |                 |
| № п/п         | X              | Y                   | № п/п  | X                  | Y               |
| 14            | м<br>514093.83 | <b>M</b> 2301871.01 | 109    | <u>м</u> 513451.60 | м<br>2314891.68 |
| 15            |                |                     |        |                    |                 |
| +             | 513862.62      | 2301999.40          | 110    | 513228.37          | 2314738.27      |
| 16            | 513763.26      | 2302059.56          | 111    | 513114.45          | 2314652.80      |
| 17            | 513636.04      | 2302138.65          | 112    | 513013.09          | 2314574.58      |
| 18            | 513416.38      | 2302288.59          | 113    | 512805.26          | 2314401.53      |
| 19            | 513315.40      | 2302363.31          | 114    | 512699.68          | 2314305.94      |
| 20            | 513204.75      | 2302447.18          | 115    | 512605.66          | 2314218.43      |
| 21            | 512992.17      | 2302623.45          | 116    | 512414.62          | 2314027.00      |
| 22            | 512897.93      | 2302707.63          | 117    | 512318.59          | 2313922.39      |
| 23            | 512795.74      | 2302801.62          | 118    | 512233.01          | 2313826.61      |
| 24            | 512608.07      | 2302989.01          | 119    | 512056.53          | 2313613.63      |
| 25            | 512521.95      | 2303081.48          | 120    | 511929.40          | 2313446.04      |
| 26            | 512428.34      | 2303185.04          | 121    | 511894.58          | 2313397.56      |
| 27            | 512258.67      | 2303388.86          | 122    | 511741.84          | 2313173.86      |
| 28            | 512181.88      | 2303488.27          | 123    | 511663.59          | 2313048.06      |
| 29            | 512098.18      | 2303599.98          | 124    | 511600.04          | 2312943.09      |
| 30            | 511947.54      | 2303819.16          | 125    | 511468.95          | 2312707.01      |
| 31            | 511879.81      | 2303925.83          | 126    | 511402.58          | 2312574.55      |
| 32            | 511807.11      | 2304044.13          | 127    | 511348.98          | 2312464.16      |
| 33            | 511672.77      | 2304284.55          | 128    | 511267.00          | 2312278.97      |
| 34            | 511619.96      | 2304388.01          | 129    | 511186.24          | 2312079.03      |
| 35            | 511553.68      | 2304522.34          | 130    | 511143.06          | 2311964.17      |
| 36            | 511446.69      | 2304764.20          | 131    | 511057.20          | 2311707.27      |
| 37            | 511403.64      | 2304872.09          | 132    | 511016.20          | 2311564.90      |
| 38            | 511328.92      | 2305073.11          | 133    | 510983.80          | 2311446.54      |
| 39            | 511265.15      | 2305264.00          | 134    | 510937.33          | 2311250.29      |
| 40            | 511232.25      | 2305375.40          | 135    | 510936.16          | 2311244.67      |
| 41            | 511191.98      | 2305518.14          | 136    | 510921.00          | 2311178.03      |
| 42            | 511130.70      | 2305776.93          | 137    | 510894.40          | 2311038.11      |
| 43            | 511118.04      | 2305837.30          | 138    | 510872.15          | 2310911.61      |
| 44            | 511080.92      | 2306038.19          | 139    | 510835.15          | 2310643.71      |
| 45            | 511043.91      | 2306300.05          | 140    | 510821.59          | 2310502.35      |
| 46            | 511030.99      | 2306425.75          | 141    | 510811.07          | 2310374.34      |
| 47            | 511018.32      | 2306564.77          | 142    | 510798.87          | 2310103.75      |
| 48            | 511002.97      | 2306886.70          | 143    | 510798.29          | 2309887.67      |
| 49            | 510898.32      | 2309889.53          | 144    | 510903.20          | 2306878.34      |
| 50            | 510898.94      | 2310103.27          | 145    | 510918.45          | 2306559.23      |
| 51            | 510910.97      | 2310368.94          | 146    | 510931.32          | 2306417.39      |
| 52            | 510921.28      | 2310494.88          | 147    | 510944.45          | 2306289.62      |
| 53            | 510934.63      | 2310633.09          | 148    | 510982.20          | 2306022.24      |
| 54            | 510970.92      | 2310895.79          | 149    | 511020.47          | 2305814.97      |
| 55            | 510992.75      | 2311020.25          | 150    | 511032.89          | 2305756.16      |
| 56            | 511018.90      | 2311157.38          | 151    | 511095.30          | 2305492.57      |
| 57            | 511033.25      | 2311220.46          | 152    | 511135.29          | 2305350.79      |

| Сектор 38 |               |            |       |               |            |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 58        | 511035.32     | 2311230.45 | 153   | 511170.05     | 2305233.10 |  |
| 59        | 511081.47     | 2311424.81 | 154   | 511234.25     | 2305041.02 |  |
| 60        | 511112.15     | 2311536.85 | 155   | 511309.59     | 2304838.08 |  |
| 61        | 511153.70     | 2311680.76 | 156   | 511355.07     | 2304724.10 |  |
| 62        | 511238.11     | 2311932.96 | 157   | 511464.39     | 2304477.19 |  |
| 63        | 511278.99     | 2312041.69 | 158   | 511530.02     | 2304344.37 |  |
| 64        | 511358.70     | 2312239.18 | 159   | 511585.81     | 2304235.07 |  |
| 65        | 511440.21     | 2312423.20 | 160   | 511720.53     | 2303993.98 |  |
| 66        | 511490.94     | 2312527.69 | 161   | 511794.94     | 2303873.02 |  |
| 67        | 511558.06     | 2312661.61 | 162   | 511863.73     | 2303764.55 |  |
| 68        | 511686.46     | 2312892.81 | 163   | 512017.14     | 2303541.31 |  |
| 69        | 511746.62     | 2312992.17 | 164   | 512102.61     | 2303427.39 |  |
| 70        | 511825.70     | 2313119.39 | 165   | 512180.83     | 2303326.04 |  |
| 71        | 511975.65     | 2313339.04 | 166   | 512353.88     | 2303118.20 |  |
| 72        | 512050.37     | 2313440.02 | 167   | 512449.47     | 2303012.62 |  |
| 73        | 512134.24     | 2313550.67 | 168   | 512536.98     | 2302918.60 |  |
| 74        | 512310.51     | 2313763.25 | 169   | 512728.42     | 2302727.57 |  |
| 75        | 512394.69     | 2313857.49 | 170   | 512833.02     | 2302631.53 |  |
| 76        | 512488.68     | 2313959.68 | 171   | 512928.81     | 2302545.96 |  |
| 77        | 512676.06     | 2314147.34 | 172   | 513141.79     | 2302369.47 |  |
| 78        | 512768.54     | 2314233.46 | 173   | 513309.38     | 2302242.35 |  |
| 79        | 512872.09     | 2314327.07 | 174   | 513357.86     | 2302207.52 |  |
| 80        | 513075.92     | 2314496.73 | 175   | 513581.56     | 2302054.79 |  |
| 81        | 513175.33     | 2314573.52 | 176   | 513707.37     | 2301976.53 |  |
| 82        | 513287.04     | 2314657.23 | 177   | 513812.34     | 2301912.98 |  |
| 83        | 513506.21     | 2314807.86 | 178   | 514048.43     | 2301781.90 |  |
| 84        | 513612.88     | 2314875.60 | 179   | 514180.88     | 2301715.52 |  |
| 85        | 513731.18     | 2314948.30 | 180   | 514291.27     | 2301661.93 |  |
| 86        | 513971.60     | 2315082.63 | 181   | 514476.47     | 2301579.95 |  |
| 87        | 514075.06     | 2315135.44 | 182   | 514676.41     | 2301499.19 |  |
| 88        | 514209.39     | 2315201.72 | 183   | 514791.27     | 2301456.01 |  |
| 89        | 514451.24     | 2315308.71 | 184   | 515048.17     | 2301370.15 |  |
| 90        | 514559.13     | 2315351.75 | 185   | 515190.54     | 2301329.15 |  |
| 91        | 514760.16     | 2315426.48 | 186   | 515308.90     | 2301296.75 |  |
| 92        | 514951.05     | 2315490.24 | 187   | 515577.42     | 2301233.95 |  |
| 93        | 515062.45     | 2315523.15 | 188   | 515717.34     | 2301207.35 |  |
| 94        | 515205.18     | 2315563.42 | 189   | 515843.84     | 2301185.10 |  |
| 95        | 515475.84     | 2315627.23 | 1     | 515970.80     | 2301166.64 |  |

<sup>1)</sup> Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;

<sup>2)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=170.00 м - 175.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

<sup>3)</sup> Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 39 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 1         | 515956.16     | 2301038.40 | 136   | 512231.02     | 2314017.93 |  |  |
| 2         | 515970.35     | 2301162.73 | 137   | 512165.18     | 2313944.36 |  |  |
| 3         | 515970.80     | 2301166.64 | 138   | 512100.57     | 2313869.71 |  |  |
| 4         | 515843.84     | 2301185.10 | 139   | 512037.20     | 2313794.01 |  |  |
| 5         | 515717.34     | 2301207.35 | 140   | 511975.07     | 2313717.28 |  |  |
| 6         | 515577.42     | 2301233.95 | 141   | 511914.22     | 2313639.53 |  |  |
| 7         | 515308.90     | 2301296.75 | 142   | 511854.66     | 2313560.80 |  |  |
| 8         | 515190.54     | 2301329.15 | 143   | 511796.40     | 2313481.09 |  |  |
| 9         | 515048.17     | 2301370.15 | 144   | 511739.46     | 2313400.44 |  |  |
| 10        | 514791.27     | 2301456.01 | 145   | 511683.85     | 2313318.86 |  |  |
| 11        | 514676.41     | 2301499.19 | 146   | 511629.60     | 2313236.38 |  |  |
| 12        | 514476.47     | 2301579.95 | 147   | 511576.71     | 2313153.01 |  |  |
| 13        | 514291.27     | 2301661.93 | 148   | 511525.19     | 2313068.79 |  |  |
| 14        | 514180.88     | 2301715.52 | 149   | 511475.07     | 2312983.73 |  |  |
| 15        | 514048.43     | 2301781.90 | 150   | 511426.36     | 2312897.86 |  |  |
| 16        | 513812.34     | 2301912.98 | 151   | 511379.07     | 2312811.20 |  |  |
| 17        | 513707.37     | 2301976.53 | 152   | 511333.20     | 2312723.77 |  |  |
| 18        | 513581.56     | 2302054.79 | 153   | 511288.79     | 2312635.60 |  |  |
| 19        | 513357.86     | 2302207.52 | 154   | 511245.83     | 2312546.71 |  |  |
| 20        | 513309.38     | 2302242.35 | 155   | 511204.34     | 2312457.12 |  |  |
| 21        | 513141.79     | 2302369.47 | 156   | 511164.32     | 2312366.87 |  |  |
| 22        | 512928.81     | 2302545.96 | 157   | 511125.80     | 2312275.96 |  |  |
| 23        | 512833.02     | 2302631.53 | 158   | 511088.78     | 2312184.44 |  |  |
| 24        | 512728.42     | 2302727.57 | 159   | 511053.27     | 2312092.32 |  |  |
| 25        | 512536.98     | 2302918.60 | 160   | 511019.28     | 2311999.63 |  |  |
| 26        | 512449.47     | 2303012.62 | 161   | 510986.82     | 2311906.39 |  |  |
| 27        | 512353.88     | 2303118.20 | 162   | 510955.90     | 2311812.63 |  |  |
| 28        | 512180.83     | 2303326.04 | 163   | 510926.53     | 2311718.37 |  |  |
| 29        | 512102.61     | 2303427.39 | 164   | 510898.71     | 2311623.65 |  |  |
| 30        | 512017.14     | 2303541.31 | 165   | 510872.45     | 2311528.47 |  |  |
| 31        | 511863.73     | 2303764.55 | 166   | 510847.77     | 2311432.88 |  |  |
| 32        | 511794.94     | 2303873.02 | 167   | 510824.65     | 2311336.90 |  |  |
| 33        | 511720.53     | 2303993.98 | 168   | 510803.13     | 2311240.55 |  |  |
| 34        | 511585.81     | 2304235.07 | 169   | 510783.19     | 2311143.86 |  |  |
| 35        | 511530.02     | 2304344.37 | 170   | 510764.84     | 2311046.85 |  |  |
| 36        | 511464.39     | 2304477.19 | 171   | 510748.09     | 2310949.55 |  |  |
| 37        | 511355.07     | 2304724.10 | 172   | 510732.95     | 2310851.99 |  |  |
| 38        | 511309.59     | 2304838.08 | 173   | 510732.93     | 2310754.20 |  |  |
| 39        | 511234.25     | 2305041.02 | 174   | 510707.48     | 2310656.19 |  |  |
| 40        | 511170.05     | 2305233.10 | 175   | 510697.17     | 2310558.01 |  |  |
| 41        | 511170.05     | 2305350.79 | 176   | 510688.48     | 2310459.66 |  |  |
| 42        | 511095.30     | 2305390.77 | 177   | 510681.40     | 2310361.19 |  |  |
| 43        | 511032.89     | 2305756.16 | 178   | 510675.94     | 2310262.61 |  |  |
| 44        | 511020.47     | 2305814.97 | 179   | 510672.11     | 2310202.01 |  |  |

| Сектор 39 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 45        | 510982.20     | 2306022.24 | 180   | 510669.90     | 2310065.26 |  |  |
| 46        | 510944.45     | 2306289.62 | 181   | 510669.32     | 2309966.53 |  |  |
| 47        | 510931.32     | 2306417.39 | 182   | 510670.36     | 2309867.81 |  |  |
| 48        | 510918.45     | 2306559.23 | 183   | 510673.03     | 2309769.12 |  |  |
| 49        | 510903.20     | 2306878.34 | 184   | 510778.71     | 2306770.91 |  |  |
| 50        | 510798.29     | 2309887.67 | 185   | 510783.00     | 2306672.27 |  |  |
| 51        | 510798.87     | 2310103.75 | 186   | 510788.91     | 2306573.72 |  |  |
| 52        | 510811.07     | 2310374.34 | 187   | 510796.44     | 2306475.28 |  |  |
| 53        | 510821.59     | 2310502.35 | 188   | 510805.59     | 2306376.98 |  |  |
| 54        | 510835.15     | 2310643.71 | 189   | 510816.36     | 2306278.84 |  |  |
| 55        | 510872.15     | 2310911.61 | 190   | 510828.74     | 2306180.89 |  |  |
| 56        | 510894.40     | 2311038.11 | 191   | 510842.73     | 2306083.16 |  |  |
| 57        | 510921.00     | 2311178.03 | 192   | 510858.33     | 2305985.67 |  |  |
| 58        | 510936.16     | 2311244.67 | 193   | 510875.53     | 2305888.45 |  |  |
| 59        | 510937.33     | 2311250.29 | 194   | 510894.33     | 2305791.53 |  |  |
| 60        | 510983.80     | 2311446.54 | 195   | 510914.71     | 2305694.93 |  |  |
| 61        | 511016.20     | 2311564.90 | 196   | 510936.69     | 2305598.68 |  |  |
| 62        | 511057.20     | 2311707.27 | 197   | 510960.25     | 2305502.80 |  |  |
| 63        | 511143.06     | 2311964.17 | 198   | 510985.38     | 2305407.33 |  |  |
| 64        | 511186.24     | 2312079.03 | 199   | 511012.08     | 2305312.28 |  |  |
| 65        | 511267.00     | 2312278.97 | 200   | 511040.33     | 2305217.68 |  |  |
| 66        | 511348.98     | 2312464.16 | 201   | 511070.14     | 2305123.56 |  |  |
| 67        | 511402.58     | 2312574.55 | 202   | 511101.50     | 2305029.94 |  |  |
| 68        | 511468.95     | 2312707.01 | 203   | 511134.39     | 2304936.85 |  |  |
| 69        | 511600.04     | 2312943.09 | 204   | 511168.81     | 2304844.32 |  |  |
| 70        | 511663.59     | 2313048.06 | 205   | 511204.75     | 2304752.36 |  |  |
| 71        | 511741.84     | 2313173.86 | 206   | 511242.19     | 2304661.01 |  |  |
| 72        | 511894.58     | 2313397.56 | 207   | 511281.14     | 2304570.29 |  |  |
| 73        | 511929.40     | 2313446.04 | 208   | 511321.57     | 2304480.22 |  |  |
| 74        | 512056.53     | 2313613.63 | 209   | 511363.48     | 2304390.83 |  |  |
| 75        | 512233.01     | 2313826.61 | 210   | 511406.85     | 2304302.14 |  |  |
| 76        | 512318.59     | 2313922.39 | 211   | 511451.67     | 2304214.17 |  |  |
| 77        | 512414.62     | 2314027.00 | 212   | 511497.94     | 2304126.96 |  |  |
| 78        | 512605.66     | 2314218.43 | 213   | 511545.64     | 2304040.51 |  |  |
| 79        | 512699.68     | 2314305.94 | 214   | 511594.75     | 2303954.87 |  |  |
| 80        | 512805.26     | 2314401.53 | 215   | 511645.26     | 2303870.04 |  |  |
| 81        | 513013.09     | 2314574.58 | 216   | 511697.17     | 2303786.06 |  |  |
| 82        | 513114.45     | 2314652.80 | 217   | 511750.45     | 2303702.94 |  |  |
| 83        | 513228.37     | 2314738.27 | 218   | 511805.08     | 2303620.71 |  |  |
| 84        | 513451.60     | 2314891.68 | 219   | 511861.07     | 2303539.39 |  |  |
| 85        | 513560.08     | 2314960.46 | 220   | 511918.38     | 2303459.00 |  |  |
| 86        | 513681.03     | 2315034.87 | 221   | 511977.01     | 2303379.56 |  |  |
| 87        | 513922.12     | 2315169.59 | 222   | 512036.94     | 2303301.11 |  |  |
| 88        | 514031.42     | 2315225.38 | 223   | 512098.15     | 2303223.64 |  |  |

| Сектор 39 |           |               |         |           |               |  |  |
|-----------|-----------|---------------|---------|-----------|---------------|--|--|
| № п/п     | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |         | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |  |  |
|           | X         | Y             | Y № п/п | X         | Y             |  |  |
|           | M         | M             |         | M         | M             |  |  |
| 89        | 514164.25 | 2315291.01    | 224     | 512160.63 | 2303147.20    |  |  |
| 90        | 514411.15 | 2315400.33    | 225     | 512224.36 | 2303071.79    |  |  |
| 91        | 514525.13 | 2315445.80    | 226     | 512289.32 | 2302997.45    |  |  |
| 92        | 514728.07 | 2315521.15    | 227     | 512355.49 | 2302924.18    |  |  |
| 93        | 514920.14 | 2315585.34    | 228     | 512422.86 | 2302852.01    |  |  |
| 94        | 515037.83 | 2315620.10    | 229     | 512491.41 | 2302780.96    |  |  |
| 95        | 515179.62 | 2315660.10    | 230     | 512561.12 | 2302711.04    |  |  |
| 96        | 515457.53 | 2315725.56    | 231     | 512631.97 | 2302642.29    |  |  |
| 97        | 515453.95 | 2315744.77    | 232     | 512703.94 | 2302574.70    |  |  |
| 98        | 515434.00 | 2315851.87    | 233     | 512777.02 | 2302508.32    |  |  |
| 99        | 515337.56 | 2315830.75    | 234     | 512851.17 | 2302443.14    |  |  |
| 100       | 515241.48 | 2315808.04    | 235     | 512926.39 | 2302379.19    |  |  |
| 101       | 515145.79 | 2315783.76    | 236     | 513002.65 | 2302316.49    |  |  |
| 102       | 515050.50 | 2315757.91    | 237     | 513079.93 | 2302255.05    |  |  |
| 103       | 514955.66 | 2315730.49    | 238     | 513158.22 | 2302194.89    |  |  |
| 104       | 514861.28 | 2315701.51    | 239     | 513237.48 | 2302136.03    |  |  |
| 105       | 514767.39 | 2315670.99    | 240     | 513317.70 | 2302078.48    |  |  |
| 106       | 514674.02 | 2315638.92    | 241     | 513398.85 | 2302022.25    |  |  |
| 107       | 514581.18 | 2315605.33    | 242     | 513480.92 | 2301967.37    |  |  |
| 108       | 514488.91 | 2315570.21    | 243     | 513563.89 | 2301913.85    |  |  |
| 109       | 514397.23 | 2315533.58    | 244     | 513647.72 | 2301861.70    |  |  |
| 110       | 514306.17 | 2315495.44    | 245     | 513732.39 | 2301810.94    |  |  |
| 111       | 514215.74 | 2315455.81    | 246     | 513817.90 | 2301761.58    |  |  |
| 112       | 514125.98 | 2315414.70    | 247     | 513904.20 | 2301713.63    |  |  |
| 113       | 514036.91 | 2315372.11    | 248     | 513991.28 | 2301667.10    |  |  |
| 114       | 513948.55 | 2315328.07    | 249     | 514079.11 | 2301622.02    |  |  |
| 115       | 513860.93 | 2315282.58    | 250     | 514167.67 | 2301578.39    |  |  |
| 116       | 513774.07 | 2315235.65    | 251     | 514256.94 | 2301536.22    |  |  |
| 117       | 513687.99 | 2315187.30    | 252     | 514346.89 | 2301495.52    |  |  |
| 118       | 513602.72 | 2315137.54    | 253     | 514437.50 | 2301456.31    |  |  |
| 119       | 513518.28 | 2315086.39    | 254     | 514528.74 | 2301418.60    |  |  |
| 120       | 513434.69 | 2315033.85    | 255     | 514620.59 | 2301382.39    |  |  |
| 121       | 513351.98 | 2314979.94    | 256     | 514713.03 | 2301347.70    |  |  |
| 122       | 513270.17 | 2314924.68    | 257     | 514806.02 | 2301314.54    |  |  |
| 123       | 513189.28 | 2314868.09    | 258     | 514899.54 | 2301282.91    |  |  |
| 124       | 513109.33 | 2314810.16    | 259     | 514993.57 | 2301252.82    |  |  |
| 125       | 513030.34 | 2314750.93    | 260     | 515088.09 | 2301224.28    |  |  |
| 126       | 512952.34 | 2314690.41    | 261     | 515183.06 | 2301197.31    |  |  |
| 127       | 512875.34 | 2314628.62    | 262     | 515278.46 | 2301171.90    |  |  |
| 128       | 512799.37 | 2314565.56    | 263     | 515374.27 | 2301148.06    |  |  |
| 129       | 512724.45 | 2314501.26    | 264     | 515470.45 | 2301125.80    |  |  |
| 130       | 512650.60 | 2314435.74    | 265     | 515566.99 | 2301125.00    |  |  |
| 131       | 512577.84 | 2314369.02    | 266     | 515663.86 | 2301086.05    |  |  |
| 132       | 512506.18 | 2314301.10    | 267     | 515761.03 | 2301068.56    |  |  |

|       | Сектор 39 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  | она 2 |           | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 133   | 512435.65 | 2314232.02 | 268   | 515858.47 | 2301052.68 |  |  |  |  |
| 134   | 512366.27 | 2314161.78 | 1     | 515956.16 | 2301038.40 |  |  |  |  |
| 135   | 512298.05 | 2314090.41 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=175.00 м-181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 40 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517119.81 | 2314227.66 | 9     | 515987.61 | 2314197.05 |  |  |  |  |
| 2     | 517128.71 | 2314327.27 | 10    | 516167.87 | 2314222.30 |  |  |  |  |
| 3     | 517137.61 | 2314426.87 | 11    | 516362.48 | 2314240.62 |  |  |  |  |
| 4     | 517138.48 | 2314436.57 | 12    | 516543.56 | 2314250.00 |  |  |  |  |
| 5     | 515887.54 | 2314392.48 | 13    | 516725.38 | 2314251.46 |  |  |  |  |
| 6     | 515889.08 | 2314382.91 | 14    | 516916.14 | 2314244.66 |  |  |  |  |
| 7     | 515904.97 | 2314284.15 | 15    | 517088.67 | 2314231.31 |  |  |  |  |
| 8     | 515920.87 | 2314185.40 | 1     | 517119.81 | 2314227.66 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=95.00 м-100.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 41 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517138.48 | 2314436.57 | 7     | 515841.39 | 2314679.17 |  |  |  |  |
| 2     | 517146.51 | 2314526.47 | 8     | 515857.29 | 2314580.42 |  |  |  |  |
| 3     | 517155.41 | 2314626.08 | 9     | 515873.18 | 2314481.66 |  |  |  |  |
| 4     | 517164.31 | 2314725.68 | 10    | 515887.54 | 2314392.48 |  |  |  |  |
| 5     | 517166.51 | 2314750.26 | 1     | 517138.48 | 2314436.57 |  |  |  |  |
| 6     | 515837.49 | 2314703.41 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

| Сектор 41 |       |           |       |       |           |  |  |  |
|-----------|-------|-----------|-------|-------|-----------|--|--|--|
|           | МСК-6 | 64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |
| № п/п     | X     | Y         | № п/п | X     | Y         |  |  |  |
|           | M     | M         |       | M     | M         |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=100.00 м 105.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 42 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517166.51 | 2314750.26 | 7     | 515793.70 | 2314975.43 |  |  |  |  |
| 2     | 517173.21 | 2314825.28 | 8     | 515809.60 | 2314876.68 |  |  |  |  |
| 3     | 517182.11 | 2314924.88 | 9     | 515825.50 | 2314777.92 |  |  |  |  |
| 4     | 517191.01 | 2315024.49 | 10    | 515837.49 | 2314703.41 |  |  |  |  |
| 5     | 517194.54 | 2315063.94 | 1     | 517166.51 | 2314750.26 |  |  |  |  |
| 6     | 515787.44 | 2315014.34 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

## Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=105.00 м-110.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 43 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517194.54 | 2315063.94 | 6     | 515761.92 | 2315172.92 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517199.91 | 2315124.09 | 7     | 515777.81 | 2315074.19 |  |  |  |  |  |
| 3     | 517208.81 | 2315223.69 | 8     | 515787.44 | 2315014.34 |  |  |  |  |  |
| 4     | 517222.57 | 2315377.62 | 1     | 517194.54 | 2315063.94 |  |  |  |  |  |
| 5     | 515737.40 | 2315325.27 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=110.00 м 115.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 44     |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517222.57     | 2315377.62 | 6     | 515700.69 | 2315553.34 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517225.19     | 2315406.96 | 7     | 515732.72 | 2315354.35 |  |  |  |  |  |
| 3     | 517243.13     | 2315607.71 | 8     | 515737.40 | 2315325.27 |  |  |  |  |  |
| 4     | 517250.60     | 2315691.30 | 1     | 517222.57 | 2315377.62 |  |  |  |  |  |
| 5     | 515687.35     | 2315636.20 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=115.00 м-120.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|               | Сектор 45 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|               | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1             | 517250.60 | 2315691.30 | 5     | 515668.66 | 2315752.34 |  |  |  |  |
| 2             | 517261.07 | 2315808.47 | 6     | 515687.35 | 2315636.20 |  |  |  |  |
| 3             | 517278.63 | 2316004.99 | 1     | 517250.60 | 2315691.30 |  |  |  |  |
| 4             | 515637.30 | 2315947.13 | -     | -         | _          |  |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=120.00 м-125.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 46 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517278.63 | 2316004.99 | 6     | 515604.60 | 2316150.33 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517279.01 | 2316009.23 | 7     | 515636.63 | 2315951.33 |  |  |  |  |  |
| 3     | 517296.94 | 2316209.98 | 8     | 515637.30 | 2315947.13 |  |  |  |  |  |
| 4     | 517306.66 | 2316318.67 | 1     | 517278.63 | 2316004.99 |  |  |  |  |  |
| 5     | 515587.26 | 2316258.06 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=125.00 м 130.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 47 |               |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|---------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-      | МСК-64 зона 2 |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y             | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | М             |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517306.66 | 2316318.67    | 5     | 515572.57 | 2316349.32 |  |  |  |  |
| 2     | 517314.88 | 2316410.74    | 6     | 515587.26 | 2316258.06 |  |  |  |  |
| 3     | 517334.69 | 2316632.35    | 1     | 517306.66 | 2316318.67 |  |  |  |  |
| 4     | 515537.21 | 2316568.99    | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=130.00 м 135.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 48 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | М          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 517334.69 | 2316632.35 | 5     | 515531.50 | 2316604.44 |  |  |  |
| 2         | 517337.88 | 2316668.11 | 6     | 515537.21 | 2316568.99 |  |  |  |
| 3         | 517362.72 | 2316946.03 | 1     | 517334.69 | 2316632.35 |  |  |  |
| 4         | 515487.16 | 2316879.92 | -     | -         | _          |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=135.00 м 140.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|               | Сектор 49 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|               | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1             | 517362.72 | 2316946.03 | 4     | 515487.16 | 2316879.92 |  |  |  |  |
| 2             | 517390.75 | 2317259.71 | 1     | 517362.72 | 2316946.03 |  |  |  |  |
| 3             | 515437.12 | 2317190.85 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=140.00 м 145.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|               | Сектор 50 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|               | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1             | 517390.75 | 2317259.71 | 5     | 515408.19 | 2317370.57 |  |  |  |  |  |
| 2             | 517406.95 | 2317441.02 | 6     | 515437.12 | 2317190.85 |  |  |  |  |  |
| 3             | 517402.30 | 2317572.82 | 1     | 517390.75 | 2317259.71 |  |  |  |  |  |
| 4             | 515403.54 | 2317502.36 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=145.00 м 150.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 51 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517402.30 | 2317572.82 | 4     | 515403.54 | 2317502.36 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517391.29 | 2317885.12 | 1     | 517402.30 | 2317572.82 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515392.53 | 2317814.67 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

## Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=150.00 м 155.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 52     |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       |           | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517391.29     | 2317885.12 | 4     | 515392.53 | 2317814.67 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517380.29     | 2318197.43 | 1     | 517391.29 | 2317885.12 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515381.53     | 2318126.97 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=155.00 м 160.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|               | Сектор 53 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|               | M         | М          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1             | 517380.29 | 2318197.43 | 4     | 515381.53 | 2318126.97 |  |  |  |  |
| 2             | 517369.28 | 2318509.73 | 1     | 517380.29 | 2318197.43 |  |  |  |  |
| 3             | 515370.52 | 2318439.28 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=160.00 м 165.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 54     |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       |           | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517369.28     | 2318509.73 | 4     | 515370.52 | 2318439.28 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517358.27     | 2318822.04 | 1     | 517369.28 | 2318509.73 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515359.51     | 2318751.59 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

## Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=165.00 м 170.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 55 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517358.27 | 2318822.04 | 4     | 515359.51 | 2318751.59 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517347.26 | 2319134.35 | 1     | 517358.27 | 2318822.04 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515348.50 | 2319063.89 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=170.00 м 175.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 56 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     |            | МСК-6 | 64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517347.26 | 2319134.35 | 4     | 515348.50 | 2319063.89 |  |  |  |  |  |

|               | Сектор 56 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|               | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 2             | 517333.15 | 2319534.72 | 1     | 517347.26 | 2319134.35 |  |  |  |  |  |
| 3             | 515334.39 | 2319464.27 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=175.00 м 181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 57 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517405.46 | 2315200.09 | 5     | 517225.19 | 2315406.96 |  |  |  |  |
| 2     | 517416.80 | 2315299.42 | 6     | 517222.57 | 2315377.62 |  |  |  |  |
| 3     | 517428.14 | 2315398.74 | 7     | 517208.81 | 2315223.69 |  |  |  |  |
| 4     | 517429.90 | 2315414.17 | 1     | 517405.46 | 2315200.09 |  |  |  |  |

## Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=145.00 м 150.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 58 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 517429.90 | 2315414.17 | 5     | 517243.13 | 2315607.71 |  |  |  |
| 2         | 517439.48 | 2315498.07 | 6     | 517225.19 | 2315406.96 |  |  |  |
| 3         | 517450.82 | 2315597.39 | 1     | 517429.90 | 2315414.17 |  |  |  |
| 4         | 517452.84 | 2315615.11 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта:
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=150.00 м 155.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 59 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  | на 2  |           | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517452.84 | 2315615.11 | 5     | 517261.07 | 2315808.47 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517462.15 | 2315696.71 | 6     | 517250.60 | 2315691.30 |  |  |  |  |  |
| 3     | 517473.49 | 2315796.04 | 7     | 517243.13 | 2315607.71 |  |  |  |  |  |
| 4     | 517475.77 | 2315816.04 | 1     | 517452.84 | 2315615.11 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=155.00 м 160.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 60 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517475.77 | 2315816.04 | 5     | 517278.63 | 2316004.99 |  |  |  |  |
| 2     | 517488.13 | 2315924.27 | 6     | 517261.07 | 2315808.47 |  |  |  |  |
| 3     | 517498.71 | 2316016.97 | 1     | 517475.77 | 2315816.04 |  |  |  |  |
| 4     | 517279.01 | 2316009.23 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

# Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=160.00 м 165.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 61 |               |            |       |               |            |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 1         | 517498.71     | 2316016.97 | 4     | 517279.01     | 2316009.23 |  |
| 2         | 517521.65     | 2316217.90 | 1     | 517498.71     | 2316016.97 |  |
| 3         | 517296.94     | 2316209.98 | -     | -             | -          |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=165.00 м 170.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 62 |               |            |       |               |            |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 1         | 517521.65     | 2316217.90 | 4     | 517306.66     | 2316318.67 |  |
| 2         | 517544.58     | 2316418.84 | 5     | 517296.94     | 2316209.98 |  |
| 3         | 517314.88     | 2316410.74 | 1     | 517521.65     | 2316217.90 |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=170.00 м 175.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 63 |               |            |       |               |            |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 1         | 517544.58     | 2316418.84 | 4     | 517334.69     | 2316632.35 |  |
| 2         | 517573.99     | 2316676.43 | 5     | 517314.88     | 2316410.74 |  |
| 3         | 517337.88     | 2316668.11 | 1     | 517544.58     | 2316418.84 |  |

## Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=175.00 м 181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 64 |               |            |       |               |            |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 1         | 515761.92     | 2315172.92 | 5     | 515530.78     | 2315332.24 |  |
| 2         | 515737.40     | 2315325.27 | 6     | 515549.09     | 2315233.91 |  |
| 3         | 515732.72     | 2315354.35 | 7     | 515567.40     | 2315135.58 |  |
| 4         | 515528.00     | 2315347.13 | 1     | 515761.92     | 2315172.92 |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта:
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=145.00 м 150.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 65 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 515732.72 | 2315354.35 | 5     | 515512.46 | 2315430.57 |  |  |  |  |  |
| 2     | 515700.69 | 2315553.34 | 6     | 515528.00 | 2315347.13 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515490.98 | 2315545.95 | 1     | 515732.72 | 2315354.35 |  |  |  |  |  |
| 4     | 515494.15 | 2315528.90 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=150.00 м 155.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 66 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 515700.69 | 2315553.34 | 5     | 515457.53 | 2315725.56 |  |  |  |
| 2         | 515687.35 | 2315636.20 | 6     | 515475.84 | 2315627.23 |  |  |  |
| 3         | 515668.66 | 2315752.34 | 7     | 515490.98 | 2315545.95 |  |  |  |
| 4         | 515453.95 | 2315744.77 | 1     | 515700.69 | 2315553.34 |  |  |  |

### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=155.00 м 160.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 67 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 515668.66 | 2315752.34 | 5     | 515434.00 | 2315851.87 |  |  |  |  |  |
| 2     | 515637.30 | 2315947.13 | 6     | 515453.95 | 2315744.77 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515636.63 | 2315951.33 | 1     | 515668.66 | 2315752.34 |  |  |  |  |  |
| 4     | 515416.92 | 2315943.59 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=160.00 м 165.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 68 |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 515636.63 | 2315951.33 | 4     | 515416.92     | 2315943.59 |  |  |  |  |
| 2     | 515604.60 | 2316150.33 | 1     | 515636.63     | 2315951.33 |  |  |  |  |
| 3     | 515379.90 | 2316142.41 | -     | -             | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=165.00 м 170.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 69     |           |            |       |           |            |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|               | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1             | 515604.60 | 2316150.33 | 4     | 515342.87 | 2316341.23 |  |  |  |  |
| 2             | 515587.26 | 2316258.06 | 5     | 515379.90 | 2316142.41 |  |  |  |  |
| 3             | 515572.57 | 2316349.32 | 1     | 515604.60 | 2316150.33 |  |  |  |  |

### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=170.00 м-175.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 70 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     |            | МСК-6 | 64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 515572.57 | 2316349.32 | 4     | 515295.40 | 2316596.11 |  |  |  |  |  |
| 2     | 515537.21 | 2316568.99 | 5     | 515342.87 | 2316341.23 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515531.50 | 2316604.44 | 1     | 515572.57 | 2316349.32 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=175.00 м 181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 71 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517552.75 | 2302595.07 | 9     | 516727.49 | 2302811.05 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 71 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 2     | 517539.32 | 2302678.52 | 10    | 516542.52 | 2302817.26 |  |  |  |  |  |
| 3     | 517523.42 | 2302777.28 | 11    | 516333.38 | 2302834.61 |  |  |  |  |  |
| 4     | 517507.36 | 2302877.07 | 12    | 516324.48 | 2302735.01 |  |  |  |  |  |
| 5     | 517423.74 | 2302861.86 | 13    | 516315.58 | 2302635.41 |  |  |  |  |  |
| 6     | 517273.46 | 2302840.65 | 14    | 516308.05 | 2302551.19 |  |  |  |  |  |
| 7     | 517083.59 | 2302822.33 | 1     | 517552.75 | 2302595.07 |  |  |  |  |  |
| 8     | 516903.24 | 2302812.73 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=90.00 м-95.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 72 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517602.80 | 2302284.14 | 7     | 516306.68 | 2302535.80 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517587.00 | 2302382.26 | 8     | 516297.78 | 2302436.20 |  |  |  |  |  |
| 3     | 517571.11 | 2302481.01 | 9     | 516288.88 | 2302336.60 |  |  |  |  |  |
| 4     | 517555.21 | 2302579.77 | 10    | 516280.02 | 2302237.51 |  |  |  |  |  |
| 5     | 517552.75 | 2302595.07 | 1     | 517602.80 | 2302284.14 |  |  |  |  |  |
| 6     | 516308.05 | 2302551.19 | -     | -         | _          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=95.00 м-100.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 73 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517652.84 | 2301973.21 | 8     | 516279.98 | 2302237.00 |  |  |  |  |
| 2     | 517650.58 | 2301987.24 | 9     | 516271.08 | 2302137.39 |  |  |  |  |
| 3     | 517634.69 | 2302086.00 | 10    | 516262.18 | 2302037.79 |  |  |  |  |
| 4     | 517618.79 | 2302184.75 | 11    | 516253.28 | 2301938.19 |  |  |  |  |
| 5     | 517602.90 | 2302283.50 | 12    | 516251.99 | 2301923.83 |  |  |  |  |
| 6     | 517602.80 | 2302284.14 | 1     | 517652.84 | 2301973.21 |  |  |  |  |
| 7     | 516280.02 | 2302237.51 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

|       | Сектор 73     |   |       |       |           |  |  |  |  |
|-------|---------------|---|-------|-------|-----------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |   |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y | № п/п | X     | Y         |  |  |  |  |
|       | M             | M |       | M     | M         |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=100.00 м 105.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 74 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517702.89 | 2301662.28 | 5     | 516238.48 | 2301772.55 |  |  |  |  |
| 2     | 517676.98 | 2301823.25 | 6     | 516223.96 | 2301610.15 |  |  |  |  |
| 3     | 517652.84 | 2301973.21 | 1     | 517702.89 | 2301662.28 |  |  |  |  |
| 4     | 516251.99 | 2301923.83 | _     | -         | -          |  |  |  |  |

# Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=105.00 м 110.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 75 |           |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|           | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1         | 517752.94 | 2301351.35 | 6     | 516220.54 | 2301571.79 |  |  |  |  |
| 2         | 517741.04 | 2301425.26 | 7     | 516202.60 | 2301371.04 |  |  |  |  |
| 3         | 517709.01 | 2301624.26 | 8     | 516195.93 | 2301296.47 |  |  |  |  |
| 4         | 517702.89 | 2301662.28 | 1     | 517752.94 | 2301351.35 |  |  |  |  |
| 5         | 516223.96 | 2301610.15 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=110.00 м 115.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 76     |            |       |               |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517802.98     | 2301040.42 | 5     | 516184.66     | 2301170.28 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 76     |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 2     | 517773.07     | 2301226.27 | 6     | 516167.90     | 2300982.78 |  |  |  |  |
| 3     | 517752.94     | 2301351.35 | 1     | 517802.98     | 2301040.42 |  |  |  |  |
| 4     | 516195.93     | 2301296.47 | -     | -             | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=115.00 м 120.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 77     |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          | 1     | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517853.03     | 2300729.49 | 6     | 516166.72 | 2300969.53 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517837.13     | 2300828.28 | 7     | 516148.78 | 2300768.77 |  |  |  |  |  |
| 3     | 517805.10     | 2301027.28 | 8     | 516139.87 | 2300669.10 |  |  |  |  |  |
| 4     | 517802.98     | 2301040.42 | 1     | 517853.03 | 2300729.49 |  |  |  |  |  |
| 5     | 516167.90     | 2300982.78 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=120.00 м 125.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 78 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          | ]     | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517903.08 | 2300418.56 | 6     | 516130.84 | 2300568.01 |  |  |  |  |
| 2     | 517901.19 | 2300430.29 | 7     | 516112.90 | 2300367.26 |  |  |  |  |
| 3     | 517869.16 | 2300629.29 | 8     | 516111.84 | 2300355.42 |  |  |  |  |
| 4     | 517853.03 | 2300729.49 | 1     | 517903.08 | 2300418.56 |  |  |  |  |
| 5     | 516139.87 | 2300669.10 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=125.00 м 130.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 79     |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517953.12     | 2300107.63 | 5     | 516089.90 | 2300109.89 |  |  |  |  |
| 2     | 517942.25     | 2300175.18 | 6     | 516083.81 | 2300041.74 |  |  |  |  |
| 3     | 517903.08     | 2300418.56 | 1     | 517953.12 | 2300107.63 |  |  |  |  |
| 4     | 516111.84     | 2300355.42 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=130.00 м 135.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 80     |            |       |               |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 518003.17     | 2299796.70 | 4     | 516055.78     | 2299728.06 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517953.12     | 2300107.63 | 1     | 518003.17     | 2299796.70 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516083.81     | 2300041.74 | _     | -             | -          |  |  |  |  |  |

### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=135.00 м 140.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 81 |               |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 518039.86     | 2299485.30 | 5     | 516037.34 | 2299521.65 |  |  |  |
| 2         | 518036.10     | 2299592.11 | 6     | 516041.11 | 2299414.84 |  |  |  |
| 3         | 518003.17     | 2299796.70 | 1     | 518039.86 | 2299485.30 |  |  |  |
| 4         | 516055.78     | 2299728.06 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=140.00 м 145.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 82 |               |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 518050.87     | 2299172.99 | 4     | 516052.11 | 2299102.54 |  |  |  |
| 2         | 518039.86     | 2299485.30 | 1     | 518050.87 | 2299172.99 |  |  |  |
| 3         | 516041.11     | 2299414.84 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=145.00 м 150.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 83 |            |        |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|--------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  | зона 2 |           | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          | ]      | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 518061.88 | 2298860.69 | 4      | 516063.12 | 2298790.23 |  |  |  |  |  |
| 2     | 518050.87 | 2299172.99 | 1      | 518061.88 | 2298860.69 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516052.11 | 2299102.54 | -      | -         | -          |  |  |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=150.00 м 155.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 84     |            |       |               |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 518072.89     | 2298548.38 | 4     | 516074.13     | 2298477.93 |  |  |  |  |  |
| 2     | 518061.88     | 2298860.69 | 1     | 518072.89     | 2298548.38 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516063.12     | 2298790.23 | -     | -             | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=155.00 м 160.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 85     |            |       |               |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 518083.90     | 2298236.07 | 4     | 516085.14     | 2298165.62 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 85     |            |       |               |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |  |
| 2     | 518072.89     | 2298548.38 | 1     | 518083.90     | 2298236.07 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516074.13     | 2298477.93 | _     | -             | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=160.00 м 165.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 86 |               |            |       |               |            |  |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1         | 518094.91     | 2297923.77 | 4     | 516096.15     | 2297853.31 |  |  |  |
| 2         | 518083.90     | 2298236.07 | 1     | 518094.91     | 2297923.77 |  |  |  |
| 3         | 516085.14     | 2298165.62 | -     | -             | -          |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=165.00 м 170.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 87     |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 518105.91     | 2297611.46 | 4     | 516107.16     | 2297541.01 |  |  |  |  |
| 2     | 518094.91     | 2297923.77 | 1     | 518105.91     | 2297611.46 |  |  |  |  |
| 3     | 516096.15     | 2297853.31 | -     | -             | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=170.00 м 175.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 88 |               |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|           | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1         | 518120.03     | 2297211.09 | 4     | 516121.27 | 2297140.63 |  |  |  |  |
| 2         | 518105.91     | 2297611.46 | 1     | 518120.03 | 2297211.09 |  |  |  |  |

| Сектор 88 |               |            |       |               |   |  |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|---|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |   |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y |  |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M |  |  |  |
| 3         | 516107.16     | 2297541.01 | -     | -             | - |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=175.00 м 181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 89     |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517876.29     | 2301830.28 | 5     | 517650.58 | 2301987.24 |  |  |  |  |
| 2     | 517858.57     | 2301925.43 | 6     | 517652.84 | 2301973.21 |  |  |  |  |
| 3     | 517840.14     | 2302024.42 | 7     | 517676.98 | 2301823.25 |  |  |  |  |
| 4     | 517804.42     | 2302016.10 | 1     | 517876.29 | 2301830.28 |  |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=135.00 м 140.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 90 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517913.32 | 2301631.46 | 5     | 517676.98 | 2301823.25 |  |  |  |  |
| 2     | 517895.20 | 2301728.77 | 6     | 517702.89 | 2301662.28 |  |  |  |  |
| 3     | 517876.89 | 2301827.10 | 7     | 517709.01 | 2301624.26 |  |  |  |  |
| 4     | 517876.29 | 2301830.28 | 1     | 517913.32 | 2301631.46 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=140.00 м-145.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 91 |               |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1         | 517950.35     | 2301432.64 | 5     | 517913.32     | 2301631.46 |  |  |  |  |

|       | Сектор 91 |               |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|---------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y             | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M             |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 2     | 517950.14 | 2301433.78    | 6     | 517709.01     | 2301624.26 |  |  |  |  |
| 3     | 517931.82 | 2301532.11    | 7     | 517741.04     | 2301425.26 |  |  |  |  |
| 4     | 517913.51 | 2301630.44    | 1     | 517950.35     | 2301432.64 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=145.00 м 150.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 92 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 517987.37 | 2301233.82 | 5     | 517741.04 | 2301425.26 |  |  |  |
| 2         | 517986.76 | 2301237.12 | 6     | 517752.94 | 2301351.35 |  |  |  |
| 3         | 517968.45 | 2301335.45 | 7     | 517773.07 | 2301226.27 |  |  |  |
| 4         | 517950.35 | 2301432.64 | 1     | 517987.37 | 2301233.82 |  |  |  |

# Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=150.00 м 155.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 93 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 518024.40 | 2301035.01 | 5     | 517802.98 | 2301040.42 |  |  |  |  |
| 2     | 518010.28 | 2301110.81 | 6     | 517805.10 | 2301027.28 |  |  |  |  |
| 3     | 517987.37 | 2301233.82 | 1     | 518024.40 | 2301035.01 |  |  |  |  |
| 4     | 517773.07 | 2301226.27 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=155.00 м 160.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 94 |               |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1         | 518061.43     | 2300836.19 | 4     | 517837.13     | 2300828.28 |  |  |  |  |
| 2         | 518024.40     | 2301035.01 | 1     | 518061.43     | 2300836.19 |  |  |  |  |
| 3         | 517805.10     | 2301027.28 | -     | -             | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=160.00 м 165.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 95     |           |            |       |               |            |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|               | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1             | 518098.45 | 2300637.37 | 4     | 517853.03     | 2300729.49 |  |  |  |  |
| 2             | 518061.43 | 2300836.19 | 5     | 517869.16     | 2300629.29 |  |  |  |  |
| 3             | 517837.13 | 2300828.28 | 1     | 518098.45     | 2300637.37 |  |  |  |  |

### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=165.00 м-170.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|               | Сектор 96 |            |       |               |            |  |  |  |  |
|---------------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |           |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|               | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1             | 518135.48 | 2300438.55 | 4     | 517901.19     | 2300430.29 |  |  |  |  |
| 2             | 518098.45 | 2300637.37 | 1     | 518135.48     | 2300438.55 |  |  |  |  |
| 3             | 517869.16 | 2300629.29 | -     | -             | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=170.00 м 175.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 97 |               |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|---------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |       | 64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y             | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M             |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 518182.95 | 2300183.67    | 4     | 517903.08 | 2300418.56 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 97 |            |               |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|---------------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     |            | МСК-64 зона 2 |           |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п         | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |               | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 2     | 518135.48 | 2300438.55 | 5             | 517942.25 | 2300175.18 |  |  |  |  |  |
| 3     | 517901.19 | 2300430.29 | 1             | 518182.95 | 2300183.67 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=175.00 м 181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 98 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 516238.48 | 2301772.55 | 5     | 516050.16 | 2301861.91 |  |  |  |
| 2         | 516251.99 | 2301923.83 | 6     | 516039.16 | 2301765.52 |  |  |  |
| 3         | 516253.28 | 2301938.19 | 1     | 516238.48 | 2301772.55 |  |  |  |
| 4         | 516061.52 | 2301961.44 | -     | -         | -          |  |  |  |

### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=135.00 м 140.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 99 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 516220.54 | 2301571.79 | 5     | 516038.82 | 2301762.58 |  |  |  |
| 2         | 516223.96 | 2301610.15 | 6     | 516027.49 | 2301663.26 |  |  |  |
| 3         | 516238.48 | 2301772.55 | 7     | 516016.22 | 2301564.59 |  |  |  |
| 4         | 516039.16 | 2301765.52 | 1     | 516220.54 | 2301571.79 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта:
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=140.00 м 145.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 100 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 516202.60  | 2301371.04 | 5     | 516004.81 | 2301464.61 |  |  |  |  |  |
| 2     | 516220.54  | 2301571.79 | 6     | 515993.47 | 2301365.29 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516016.22  | 2301564.59 | 7     | 515993.29 | 2301363.66 |  |  |  |  |  |
| 4     | 516016.15  | 2301563.93 | 1     | 516202.60 | 2301371.04 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=145.00 м 150.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 101 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 516184.66  | 2301170.28 | 5     | 515982.14 | 2301265.96 |  |  |  |  |  |
| 2     | 516195.93  | 2301296.47 | 6     | 515970.80 | 2301166.64 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516202.60  | 2301371.04 | 7     | 515970.35 | 2301162.73 |  |  |  |  |  |
| 4     | 515993.29  | 2301363.66 | 1     | 516184.66 | 2301170.28 |  |  |  |  |  |

### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=150.00 м 155.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|               | Сектор 102 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|---------------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |            |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п         | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|               | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1             | 516166.72  | 2300969.53 | 5     | 515956.16 | 2301038.40 |  |  |  |  |  |
| 2             | 516167.90  | 2300982.78 | 6     | 515947.42 | 2300961.80 |  |  |  |  |  |
| 3             | 516184.66  | 2301170.28 | 1     | 516166.72 | 2300969.53 |  |  |  |  |  |
| 4             | 515970.35  | 2301162.73 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=155.00 м 160.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|               | Сектор 103 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|---------------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |            |            |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п         | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|               | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1             | 516148.78  | 2300768.77 | 4     | 515924.48 | 2300760.86 |  |  |  |  |
| 2             | 516166.72  | 2300969.53 | 1     | 516148.78 | 2300768.77 |  |  |  |  |
| 3             | 515947.42  | 2300961.80 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=160.00 м 165.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|               | Сектор 104 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|---------------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |            |            |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п         | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|               | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1             | 516130.84  | 2300568.01 | 4     | 515924.48 | 2300760.86 |  |  |  |  |  |
| 2             | 516139.87  | 2300669.10 | 5     | 515901.54 | 2300559.93 |  |  |  |  |  |
| 3             | 516148.78  | 2300768.77 | 1     | 516130.84 | 2300568.01 |  |  |  |  |  |

### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=165.00 м-170.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|               | Сектор 105 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|---------------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |            |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п         | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|               | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1             | 516112.90  | 2300367.26 | 4     | 515878.61 | 2300359.00 |  |  |  |  |  |
| 2             | 516130.84  | 2300568.01 | 1     | 516112.90 | 2300367.26 |  |  |  |  |  |
| 3             | 515901.54  | 2300559.93 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=170.00 м 175.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 106    |            |       |               |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 516089.90     | 2300109.89 | 4     | 515878.61     | 2300359.00 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 106    |            |       |               |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |  |
| 2     | 516111.84     | 2300355.42 | 5     | 515849.20     | 2300101.41 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516112.90     | 2300367.26 | 1     | 516089.90     | 2300109.89 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=175.00 м 181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 107 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|            | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п      | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|            | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1          | 516753.96 | 2310133.48 | 4     | 516559.74 | 2310216.21 |  |  |  |
| 2          | 516774.09 | 2310358.71 | 5     | 516574.08 | 2310127.14 |  |  |  |
| 3          | 516538.14 | 2310350.39 | 1     | 516753.96 | 2310133.48 |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=31.41 м-35.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 108    |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516774.09     | 2310358.71 | 5     | 516519.70 | 2310464.95 |  |  |  |  |
| 2     | 516784.42     | 2310474.29 | 6     | 516538.14 | 2310350.39 |  |  |  |  |
| 3     | 516802.12     | 2310672.39 | 1     | 516774.09 | 2310358.71 |  |  |  |  |
| 4     | 516488.10     | 2310661.32 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=35.00 м-40.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       |               | Сект       | op 109 |               |            |
|-------|---------------|------------|--------|---------------|------------|
|       | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п | X             | Y          | № п/п  | X             | Y          |
|       | M             | M          |        | M             | M          |
| 1     | 516802.12     | 2310672.39 | 6      | 516439.63     | 2310962.44 |

|       | Сектор 109    |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 2     | 516806.84     | 2310725.23 | 7     | 516479.67 | 2310713.70 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516829.26     | 2310976.17 | 8     | 516488.10 | 2310661.32 |  |  |  |  |  |
| 4     | 516830.15     | 2310986.07 | 1     | 516802.12 | 2310672.39 |  |  |  |  |  |
| 5     | 516438.05     | 2310972.25 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=40.00 м-45.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 110 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|            | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п      | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|            | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1          | 516830.15 | 2310986.07 | 5     | 516399.59 | 2311211.18 |  |  |  |
| 2          | 516851.69 | 2311227.12 | 6     | 516438.05 | 2310972.25 |  |  |  |
| 3          | 516858.18 | 2311299.75 | 1     | 516830.15 | 2310986.07 |  |  |  |
| 4          | 516388.00 | 2311283.18 | -     | -         | -          |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне Н=45.00 м 50.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 111 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 516858.18  | 2311299.75 | 5     | 516359.55 | 2311459.92 |  |  |  |  |  |
| 2     | 516874.11  | 2311478.06 | 6     | 516388.00 | 2311283.18 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516886.21  | 2311613.44 | 1     | 516858.18 | 2311299.75 |  |  |  |  |  |
| 4     | 516337.96  | 2311594.11 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=50.00 м 55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 112    |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516886.21     | 2311613.44 | 5     | 516319.52 | 2311708.66 |  |  |  |  |
| 2     | 516896.54     | 2311729.00 | 6     | 516337.96 | 2311594.11 |  |  |  |  |
| 3     | 516914.24     | 2311927.12 | 1     | 516886.21 | 2311613.44 |  |  |  |  |
| 4     | 516287.91     | 2311905.04 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 113 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516914.24  | 2311927.12 | 6     | 516239.44 | 2312206.15 |  |  |  |  |
| 2     | 516918.96  | 2311979.95 | 7     | 516279.48 | 2311957.41 |  |  |  |  |
| 3     | 516941.38  | 2312230.89 | 8     | 516287.91 | 2311905.04 |  |  |  |  |
| 4     | 516942.27  | 2312240.80 | 1     | 516914.24 | 2311927.12 |  |  |  |  |
| 5     | 516237.86  | 2312215.97 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 114    |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516942.27     | 2312240.80 | 5     | 516188.12 | 2312525.04 |  |  |  |  |
| 2     | 516970.13     | 2312552.60 | 6     | 516237.86 | 2312215.97 |  |  |  |  |
| 3     | 516970.30     | 2312554.48 | 1     | 516942.27 | 2312240.80 |  |  |  |  |
| 4     | 516187.82     | 2312526.90 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м 70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 115    |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516970.30     | 2312554.48 | 4     | 516187.82     | 2312526.90 |  |  |  |  |
| 2     | 516998.33     | 2312868.16 | 1     | 516970.30     | 2312554.48 |  |  |  |  |
| 3     | 516137.77     | 2312837.83 | -     | -             | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м-75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 116 |           |               |       |           |            |  |  |  |
|------------|-----------|---------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|            | МСК-(     | МСК-64 зона 2 |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п      | X         | Y             | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|            | M         | M             |       | M         | M          |  |  |  |
| 1          | 516998.33 | 2312868.16    | 4     | 516137.77 | 2312837.83 |  |  |  |
| 2          | 517034.26 | 2313270.30    | 1     | 516998.33 | 2312868.16 |  |  |  |
| 3          | 516073.61 | 2313236.44    | -     | -         | -          |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=75.00 м-81.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 117 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|            | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п      | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|            | M         | М          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1          | 516902.14 | 2306637.16 | 5     | 516684.09 | 2306759.43 |  |  |  |
| 2          | 516881.34 | 2306766.38 | 6     | 516672.44 | 2306629.06 |  |  |  |
| 3          | 516870.21 | 2306835.53 | 1     | 516902.14 | 2306637.16 |  |  |  |
| 4          | 516690.32 | 2306829.19 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=26.81 м 30.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 118    |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516952.19     | 2306326.23 | 5     | 516661.67     | 2306508.48 |  |  |  |  |
| 2     | 516921.38     | 2306517.64 | 6     | 516644.41     | 2306315.38 |  |  |  |  |
| 3     | 516902.14     | 2306637.16 | 1     | 516952.19     | 2306326.23 |  |  |  |  |
| 4     | 516672.44     | 2306629.06 | -     | -             | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=30.00 м-35.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 119 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517002.24  | 2306015.30 | 6     | 516639.24 | 2306257.54 |  |  |  |  |
| 2     | 517001.45  | 2306020.15 | 7     | 516616.82 | 2306006.59 |  |  |  |  |
| 3     | 516961.42  | 2306268.89 | 8     | 516616.38 | 2306001.70 |  |  |  |  |
| 4     | 516952.19  | 2306326.23 | 1     | 517002.24 | 2306015.30 |  |  |  |  |
| 5     | 516644.41  | 2306315.38 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=35.00 м-40.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 120    |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517052.28     | 2305704.37 | 5     | 516594.39 | 2305755.65 |  |  |  |  |
| 2     | 517041.49     | 2305771.41 | 6     | 516588.35 | 2305688.02 |  |  |  |  |
| 3     | 517002.24     | 2306015.30 | 1     | 517052.28 | 2305704.37 |  |  |  |  |
| 4     | 516616.38     | 2306001.70 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=40.00 м-45.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 121    |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517102.33     | 2305393.44 | 5     | 516571.97 | 2305504.70 |  |  |  |  |
| 2     | 517081.53     | 2305522.66 | 6     | 516560.32 | 2305374.33 |  |  |  |  |
| 3     | 517052.28     | 2305704.37 | 1     | 517102.33 | 2305393.44 |  |  |  |  |
| 4     | 516588.35     | 2305688.02 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=45.00 м 50.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 122 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|------------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|            | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п      | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|            | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1          | 517152.38 | 2305082.51 | 5     | 516549.55     | 2305253.75 |  |  |  |
| 2          | 517121.57 | 2305273.92 | 6     | 516532.29     | 2305060.65 |  |  |  |
| 3          | 517102.33 | 2305393.44 | 1     | 517152.38     | 2305082.51 |  |  |  |
| 4          | 516560.32 | 2305374.33 | -     | -             | -          |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=50.00 м 55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 123 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517202.42  | 2304771.58 | 6     | 516527.12 | 2305002.81 |  |  |  |  |
| 2     | 517201.64  | 2304776.43 | 7     | 516504.70 | 2304751.86 |  |  |  |  |
| 3     | 517161.60  | 2305025.17 | 8     | 516504.26 | 2304746.97 |  |  |  |  |
| 4     | 517152.38  | 2305082.51 | 1     | 517202.42 | 2304771.58 |  |  |  |  |
| 5     | 516532.29  | 2305060.65 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 124 |               |            |       |           |            |  |  |  |
|------------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|            | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п      | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|            | M             | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1          | 517252.47     | 2304460.65 | 5     | 516482.28 | 2304500.92 |  |  |  |
| 2          | 517241.68     | 2304527.69 | 6     | 516476.23 | 2304433.29 |  |  |  |
| 3          | 517202.42     | 2304771.58 | 1     | 517252.47 | 2304460.65 |  |  |  |
| 4          | 516504.26     | 2304746.97 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 125 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|------------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|            | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п      | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|            | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1          | 517302.52 | 2304149.72 | 5     | 516453.53     | 2304179.21 |  |  |  |
| 2          | 517293.01 | 2304208.80 | 6     | 516448.20     | 2304119.61 |  |  |  |
| 3          | 517252.47 | 2304460.65 | 1     | 517302.52     | 2304149.72 |  |  |  |
| 4          | 516476.23 | 2304433.29 | -     | -             | -          |  |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м 70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 126    |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517352.56     | 2303838.79 | 4     | 516420.17     | 2303805.92 |  |  |  |  |
| 2     | 517302.52     | 2304149.72 | 1     | 517352.56     | 2303838.79 |  |  |  |  |
| 3     | 516448.20     | 2304119.61 | _     | -             | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м 75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 127    |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517416.72     | 2303440.18 | 4     | 516384.24     | 2303403.78 |  |  |  |  |
| 2     | 517352.56     | 2303838.79 | 1     | 517416.72     | 2303440.18 |  |  |  |  |
| 3     | 516420.17     | 2303805.92 | _     | -             | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=75.00 м-81.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 128 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517432.42  | 2304213.71 | 14    | 517125.62 | 2309954.19 |  |  |  |  |
| 2     | 517306.47  | 2307001.02 | 15    | 517140.35 | 2309617.74 |  |  |  |  |
| 3     | 517286.30  | 2307646.85 | 16    | 517160.10 | 2309249.59 |  |  |  |  |
| 4     | 517255.93  | 2308335.75 | 17    | 517176.99 | 2308893.26 |  |  |  |  |
| 5     | 517217.20  | 2308969.97 | 18    | 517220.10 | 2308155.38 |  |  |  |  |
| 6     | 517203.16  | 2309290.91 | 19    | 517247.29 | 2307487.06 |  |  |  |  |
| 7     | 517182.58  | 2309666.14 | 20    | 517263.79 | 2306939.48 |  |  |  |  |
| 8     | 517166.53  | 2310057.88 | 21    | 517373.08 | 2304532.32 |  |  |  |  |
| 9     | 517103.80  | 2312557.31 | 22    | 517241.68 | 2304527.69 |  |  |  |  |
| 10    | 516970.13  | 2312552.60 | 23    | 517252.47 | 2304460.65 |  |  |  |  |
| 11    | 516942.27  | 2312240.80 | 24    | 517293.01 | 2304208.80 |  |  |  |  |
| 12    | 516941.38  | 2312230.89 | 1     | 517432.42 | 2304213.71 |  |  |  |  |
| 13    | 517067.04  | 2312235.32 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=75.00 м-81.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 129 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517373.08  | 2304532.32 | 13    | 517092.06 | 2309919.99 |  |  |  |  |
| 2     | 517263.79  | 2306939.48 | 14    | 517107.41 | 2309579.98 |  |  |  |  |
| 3     | 517247.29  | 2307487.06 | 15    | 517126.51 | 2309217.37 |  |  |  |  |
| 4     | 517220.10  | 2308155.38 | 16    | 517137.45 | 2308967.19 |  |  |  |  |
| 5     | 517176.99  | 2308893.26 | 17    | 517183.21 | 2308201.11 |  |  |  |  |

|       | Сектор 129 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 6     | 517160.10  | 2309249.59 | 18    | 517212.34 | 2307485.84 |  |  |  |  |
| 7     | 517140.35  | 2309617.74 | 19    | 517228.84 | 2306938.25 |  |  |  |  |
| 8     | 517125.62  | 2309954.19 | 20    | 517326.80 | 2304780.84 |  |  |  |  |
| 9     | 517067.04  | 2312235.32 | 21    | 517201.64 | 2304776.43 |  |  |  |  |
| 10    | 516941.38  | 2312230.89 | 22    | 517202.42 | 2304771.58 |  |  |  |  |
| 11    | 516918.96  | 2311979.95 | 23    | 517241.68 | 2304527.69 |  |  |  |  |
| 12    | 517038.37  | 2311984.16 | 1     | 517373.08 | 2304532.32 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м-75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 130 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517326.80  | 2304780.84 | 13    | 517009.70 | 2311732.99 |  |  |  |  |
| 2     | 517228.84  | 2306938.25 | 14    | 517053.96 | 2309993.99 |  |  |  |  |
| 3     | 517212.34  | 2307485.84 | 15    | 517074.47 | 2309542.23 |  |  |  |  |
| 4     | 517183.21  | 2308201.11 | 16    | 517092.92 | 2309185.15 |  |  |  |  |
| 5     | 517137.45  | 2308967.19 | 17    | 517102.51 | 2308965.96 |  |  |  |  |
| 6     | 517126.51  | 2309217.37 | 18    | 517148.27 | 2308199.87 |  |  |  |  |
| 7     | 517107.41  | 2309579.98 | 19    | 517177.40 | 2307484.62 |  |  |  |  |
| 8     | 517092.06  | 2309919.99 | 20    | 517193.90 | 2306937.01 |  |  |  |  |
| 9     | 517038.37  | 2311984.16 | 21    | 517280.52 | 2305029.36 |  |  |  |  |
| 10    | 516918.96  | 2311979.95 | 22    | 517161.60 | 2305025.17 |  |  |  |  |
| 11    | 516914.24  | 2311927.12 | 23    | 517201.64 | 2304776.43 |  |  |  |  |
| 12    | 516896.54  | 2311729.00 | 1     | 517326.80 | 2304780.84 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м 70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 131 |               |            |       |               |            |  |  |  |
|------------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|            | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п      | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|            | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1          | 517280.52     | 2305029.36 | 14    | 517019.02     | 2309992.76 |  |  |  |
| 2          | 517193.90     | 2306937.01 | 15    | 517032.95     | 2309660.91 |  |  |  |

|       | Сектор 131 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 3     | 517177.40  | 2307484.62 | 16    | 517059.33 | 2309152.92 |  |  |  |  |  |
| 4     | 517148.27  | 2308199.87 | 17    | 517067.57 | 2308964.74 |  |  |  |  |  |
| 5     | 517102.51  | 2308965.96 | 18    | 517113.32 | 2308198.64 |  |  |  |  |  |
| 6     | 517092.92  | 2309185.15 | 19    | 517142.45 | 2307483.39 |  |  |  |  |  |
| 7     | 517074.47  | 2309542.23 | 20    | 517158.96 | 2306935.78 |  |  |  |  |  |
| 8     | 517053.96  | 2309993.99 | 21    | 517234.23 | 2305277.89 |  |  |  |  |  |
| 9     | 517009.70  | 2311732.99 | 22    | 517121.57 | 2305273.92 |  |  |  |  |  |
| 10    | 516896.54  | 2311729.00 | 23    | 517152.38 | 2305082.51 |  |  |  |  |  |
| 11    | 516886.21  | 2311613.44 | 24    | 517161.60 | 2305025.17 |  |  |  |  |  |
| 12    | 516874.11  | 2311478.06 | 1     | 517280.52 | 2305029.36 |  |  |  |  |  |
| 13    | 516981.03  | 2311481.83 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 132 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517234.23  | 2305277.89 | 14    | 516984.07 | 2309991.53 |  |  |  |  |
| 2     | 517158.96  | 2306935.78 | 15    | 516998.01 | 2309659.68 |  |  |  |  |
| 3     | 517142.45  | 2307483.39 | 16    | 517025.75 | 2309120.70 |  |  |  |  |
| 4     | 517113.32  | 2308198.64 | 17    | 517032.62 | 2308963.52 |  |  |  |  |
| 5     | 517067.57  | 2308964.74 | 18    | 517078.38 | 2308197.41 |  |  |  |  |
| 6     | 517059.33  | 2309152.92 | 19    | 517107.51 | 2307482.17 |  |  |  |  |
| 7     | 517032.95  | 2309660.91 | 20    | 517124.02 | 2306934.55 |  |  |  |  |
| 8     | 517019.02  | 2309992.76 | 21    | 517187.95 | 2305526.41 |  |  |  |  |
| 9     | 516981.03  | 2311481.83 | 22    | 517081.53 | 2305522.66 |  |  |  |  |
| 10    | 516874.11  | 2311478.06 | 23    | 517102.33 | 2305393.44 |  |  |  |  |
| 11    | 516858.18  | 2311299.75 | 24    | 517121.57 | 2305273.92 |  |  |  |  |
| 12    | 516851.69  | 2311227.12 | 1     | 517234.23 | 2305277.89 |  |  |  |  |
| 13    | 516952.36  | 2311230.66 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 133 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517187.95  | 2305526.41 | 14    | 516949.13 | 2309990.29 |  |  |  |  |
| 2     | 517124.02  | 2306934.55 | 15    | 516963.07 | 2309658.46 |  |  |  |  |
| 3     | 517107.51  | 2307482.17 | 16    | 516983.64 | 2309283.17 |  |  |  |  |
| 4     | 517078.38  | 2308197.41 | 17    | 516997.68 | 2308962.30 |  |  |  |  |
| 5     | 517032.62  | 2308963.52 | 18    | 517043.44 | 2308196.18 |  |  |  |  |
| 6     | 517025.75  | 2309120.70 | 19    | 517072.57 | 2307480.95 |  |  |  |  |
| 7     | 516998.01  | 2309659.68 | 20    | 517089.07 | 2306933.31 |  |  |  |  |
| 8     | 516984.07  | 2309991.53 | 21    | 517141.67 | 2305774.94 |  |  |  |  |
| 9     | 516952.36  | 2311230.66 | 22    | 517041.49 | 2305771.41 |  |  |  |  |
| 10    | 516851.69  | 2311227.12 | 23    | 517052.28 | 2305704.37 |  |  |  |  |
| 11    | 516830.15  | 2310986.07 | 24    | 517081.53 | 2305522.66 |  |  |  |  |
| 12    | 516829.26  | 2310976.17 | 1     | 517187.95 | 2305526.41 |  |  |  |  |
| 13    | 516923.69  | 2310979.50 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=50.00 м 55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 134 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517141.67  | 2305774.94 | 13    | 516914.19 | 2309989.06 |  |  |  |  |
| 2     | 517089.07  | 2306933.31 | 14    | 516928.12 | 2309657.24 |  |  |  |  |
| 3     | 517072.57  | 2307480.95 | 15    | 516948.70 | 2309281.94 |  |  |  |  |
| 4     | 517043.44  | 2308196.18 | 16    | 516962.74 | 2308961.07 |  |  |  |  |
| 5     | 516997.68  | 2308962.30 | 17    | 517008.49 | 2308194.95 |  |  |  |  |
| 6     | 516983.64  | 2309283.17 | 18    | 517037.62 | 2307479.73 |  |  |  |  |
| 7     | 516963.07  | 2309658.46 | 19    | 517054.13 | 2306932.08 |  |  |  |  |
| 8     | 516949.13  | 2309990.29 | 20    | 517095.38 | 2306023.46 |  |  |  |  |
| 9     | 516923.69  | 2310979.50 | 21    | 517001.45 | 2306020.15 |  |  |  |  |
| 10    | 516829.26  | 2310976.17 | 22    | 517002.24 | 2306015.30 |  |  |  |  |
| 11    | 516806.84  | 2310725.23 | 23    | 517041.49 | 2305771.41 |  |  |  |  |
| 12    | 516895.02  | 2310728.34 | 1     | 517141.67 | 2305774.94 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=45.00 м 50.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 135 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517095.38  | 2306023.46 | 13    | 516866.35 | 2310477.17 |  |  |  |  |  |
| 2     | 517054.13  | 2306932.08 | 14    | 516879.24 | 2309987.83 |  |  |  |  |  |
| 3     | 517037.62  | 2307479.73 | 15    | 516893.18 | 2309656.02 |  |  |  |  |  |
| 4     | 517008.49  | 2308194.95 | 16    | 516913.75 | 2309280.70 |  |  |  |  |  |
| 5     | 516962.74  | 2308961.07 | 17    | 516927.79 | 2308959.85 |  |  |  |  |  |
| 6     | 516948.70  | 2309281.94 | 18    | 516973.55 | 2308193.72 |  |  |  |  |  |
| 7     | 516928.12  | 2309657.24 | 19    | 517006.24 | 2307358.02 |  |  |  |  |  |
| 8     | 516914.19  | 2309989.06 | 20    | 517019.19 | 2306930.84 |  |  |  |  |  |
| 9     | 516895.02  | 2310728.34 | 21    | 517049.10 | 2306271.98 |  |  |  |  |  |
| 10    | 516806.84  | 2310725.23 | 22    | 516961.42 | 2306268.89 |  |  |  |  |  |
| 11    | 516802.12  | 2310672.39 | 23    | 517001.45 | 2306020.15 |  |  |  |  |  |
| 12    | 516784.42  | 2310474.29 | 1     | 517095.38 | 2306023.46 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=40.00 м-45.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 136 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|            | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п      | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|            | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1          | 517049.10 | 2306271.98 | 14    | 516844.30 | 2309986.60 |  |  |  |
| 2          | 517019.19 | 2306930.84 | 15    | 516858.23 | 2309654.79 |  |  |  |
| 3          | 517006.24 | 2307358.02 | 16    | 516878.81 | 2309279.47 |  |  |  |
| 4          | 516973.55 | 2308193.72 | 17    | 516892.85 | 2308958.63 |  |  |  |
| 5          | 516927.79 | 2308959.85 | 18    | 516938.61 | 2308192.48 |  |  |  |
| 6          | 516913.75 | 2309280.70 | 19    | 516969.98 | 2307401.13 |  |  |  |
| 7          | 516893.18 | 2309656.02 | 20    | 516984.24 | 2306929.61 |  |  |  |
| 8          | 516879.24 | 2309987.83 | 21    | 517002.82 | 2306520.51 |  |  |  |
| 9          | 516866.35 | 2310477.17 | 22    | 516921.38 | 2306517.64 |  |  |  |
| 10         | 516784.42 | 2310474.29 | 23    | 516952.19 | 2306326.23 |  |  |  |
| 11         | 516774.09 | 2310358.71 | 24    | 516961.42 | 2306268.89 |  |  |  |
| 12         | 516761.99 | 2310223.34 | 1     | 517049.10 | 2306271.98 |  |  |  |
| 13         | 516837.68 | 2310226.01 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=35.00 м-40.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 137 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 517002.82  | 2306520.51 | 12    | 516813.93 | 2310135.60 |  |  |  |  |  |
| 2     | 516984.24  | 2306929.61 | 13    | 516845.31 | 2309245.33 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516969.98  | 2307401.13 | 14    | 516857.91 | 2308957.41 |  |  |  |  |  |
| 4     | 516938.61  | 2308192.48 | 15    | 516903.66 | 2308191.25 |  |  |  |  |  |
| 5     | 516892.85  | 2308958.63 | 16    | 516933.73 | 2307444.23 |  |  |  |  |  |
| 6     | 516878.81  | 2309279.47 | 17    | 516949.30 | 2306928.38 |  |  |  |  |  |
| 7     | 516858.23  | 2309654.79 | 18    | 516956.53 | 2306769.03 |  |  |  |  |  |
| 8     | 516844.30  | 2309986.60 | 19    | 516881.34 | 2306766.38 |  |  |  |  |  |
| 9     | 516837.68  | 2310226.01 | 20    | 516902.14 | 2306637.16 |  |  |  |  |  |
| 10    | 516761.99  | 2310223.34 | 21    | 516921.38 | 2306517.64 |  |  |  |  |  |
| 11    | 516753.96  | 2310133.48 | 1     | 517002.82 | 2306520.51 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=30.00 м-35.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 138 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|            | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п      | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|            | M         | M          | ] [   | M         | M          |  |  |  |
| 1          | 516956.53 | 2306769.03 | 6     | 516845.31 | 2309245.33 |  |  |  |
| 2          | 516949.30 | 2306928.38 | 7     | 516930.18 | 2306837.65 |  |  |  |
| 3          | 516933.73 | 2307444.23 | 8     | 516870.21 | 2306835.53 |  |  |  |
| 4          | 516903.66 | 2308191.25 | 9     | 516881.34 | 2306766.38 |  |  |  |
| 5          | 516857.91 | 2308957.41 | 1     | 516956.53 | 2306769.03 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=26.81 м 30.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 139 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516453.53  | 2304179.21 | 13    | 516239.44 | 2312206.15 |  |  |  |  |
| 2     | 516476.23  | 2304433.29 | 14    | 516237.86 | 2312215.97 |  |  |  |  |
| 3     | 516482.28  | 2304500.92 | 15    | 516188.12 | 2312525.04 |  |  |  |  |
| 4     | 516350.87  | 2304496.29 | 16    | 516054.45 | 2312520.32 |  |  |  |  |
| 5     | 516285.96  | 2307021.95 | 17    | 516167.85 | 2310022.68 |  |  |  |  |

|       | Сектор 139 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 6     | 516262.95  | 2307610.78 | 18    | 516185.32 | 2309255.03 |  |  |  |  |
| 7     | 516244.73  | 2308300.12 | 19    | 516202.21 | 2308166.53 |  |  |  |  |
| 8     | 516238.71  | 2308935.50 | 20    | 516223.52 | 2307450.96 |  |  |  |  |
| 9     | 516230.12  | 2309256.61 | 21    | 516243.49 | 2306963.56 |  |  |  |  |
| 10    | 516224.22  | 2309632.37 | 22    | 516245.61 | 2306903.59 |  |  |  |  |
| 11    | 516212.65  | 2310024.27 | 23    | 516314.11 | 2304174.29 |  |  |  |  |
| 12    | 516113.78  | 2312201.72 | 1     | 516453.53 | 2304179.21 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=75.00 м-81.41 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 140 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|------------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|            | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п      | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|            | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1          | 516482.28 | 2304500.92 | 13    | 516279.48 | 2311957.41 |  |  |  |
| 2          | 516504.26 | 2304746.97 | 14    | 516239.44 | 2312206.15 |  |  |  |
| 3          | 516504.70 | 2304751.86 | 15    | 516113.78 | 2312201.72 |  |  |  |
| 4          | 516379.54 | 2304747.45 | 16    | 516212.65 | 2310024.27 |  |  |  |
| 5          | 516323.24 | 2306966.37 | 17    | 516224.22 | 2309632.37 |  |  |  |
| 6          | 516297.89 | 2307612.01 | 18    | 516230.12 | 2309256.61 |  |  |  |
| 7          | 516279.68 | 2308301.36 | 19    | 516238.71 | 2308935.50 |  |  |  |
| 8          | 516273.66 | 2308936.74 | 20    | 516244.73 | 2308300.12 |  |  |  |
| 9          | 516265.07 | 2309257.84 | 21    | 516262.95 | 2307610.78 |  |  |  |
| 10         | 516259.17 | 2309633.61 | 22    | 516285.96 | 2307021.95 |  |  |  |
| 11         | 516247.59 | 2310025.51 | 23    | 516350.87 | 2304496.29 |  |  |  |
| 12         | 516160.07 | 2311953.20 | 1     | 516482.28 | 2304500.92 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м 75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

| Сектор 141 |               |            |       |               |            |  |  |  |
|------------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|            | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п      | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|            | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1          | 516504.70     | 2304751.86 | 13    | 516287.91     | 2311905.04 |  |  |  |
| 2          | 516527.12     | 2305002.81 | 14    | 516279.48     | 2311957.41 |  |  |  |

|       | Сектор 141 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-       | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 3     | 516408.21  | 2304998.62 | 15    | 516160.07 | 2311953.20 |  |  |  |  |
| 4     | 516358.18  | 2306967.60 | 16    | 516247.59 | 2310025.51 |  |  |  |  |
| 5     | 516332.83  | 2307613.25 | 17    | 516259.17 | 2309633.61 |  |  |  |  |
| 6     | 516314.62  | 2308302.60 | 18    | 516265.07 | 2309257.84 |  |  |  |  |
| 7     | 516308.60  | 2308937.98 | 19    | 516273.66 | 2308936.74 |  |  |  |  |
| 8     | 516300.01  | 2309259.07 | 20    | 516279.68 | 2308301.36 |  |  |  |  |
| 9     | 516294.11  | 2309634.85 | 21    | 516297.89 | 2307612.01 |  |  |  |  |
| 10    | 516282.54  | 2310026.76 | 22    | 516323.24 | 2306966.37 |  |  |  |  |
| 11    | 516206.35  | 2311704.68 | 23    | 516379.54 | 2304747.45 |  |  |  |  |
| 12    | 516319.52  | 2311708.66 | 1     | 516504.70 | 2304751.86 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м 70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 142 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516527.12  | 2305002.81 | 14    | 516337.96 | 2311594.11 |  |  |  |  |
| 2     | 516532.29  | 2305060.65 | 15    | 516319.52 | 2311708.66 |  |  |  |  |
| 3     | 516549.55  | 2305253.75 | 16    | 516206.35 | 2311704.68 |  |  |  |  |
| 4     | 516436.88  | 2305249.78 | 17    | 516282.54 | 2310026.76 |  |  |  |  |
| 5     | 516393.12  | 2306968.83 | 18    | 516294.11 | 2309634.85 |  |  |  |  |
| 6     | 516367.78  | 2307614.48 | 19    | 516300.01 | 2309259.07 |  |  |  |  |
| 7     | 516349.56  | 2308303.84 | 20    | 516308.60 | 2308937.98 |  |  |  |  |
| 8     | 516343.54  | 2308939.22 | 21    | 516314.62 | 2308302.60 |  |  |  |  |
| 9     | 516334.95  | 2309260.30 | 22    | 516332.83 | 2307613.25 |  |  |  |  |
| 10    | 516329.05  | 2309636.09 | 23    | 516358.18 | 2306967.60 |  |  |  |  |
| 11    | 516317.48  | 2310028.00 | 24    | 516408.21 | 2304998.62 |  |  |  |  |
| 12    | 516252.63  | 2311456.15 | 1     | 516527.12 | 2305002.81 |  |  |  |  |
| 13    | 516359.55  | 2311459.92 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 143 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 516549.55  | 2305253.75 | 14    | 516388.00 | 2311283.18 |  |  |  |  |  |
| 2     | 516560.32  | 2305374.33 | 15    | 516359.55 | 2311459.92 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516571.97  | 2305504.70 | 16    | 516252.63 | 2311456.15 |  |  |  |  |  |
| 4     | 516465.55  | 2305500.95 | 17    | 516317.48 | 2310028.00 |  |  |  |  |  |
| 5     | 516428.07  | 2306970.06 | 18    | 516329.05 | 2309636.09 |  |  |  |  |  |
| 6     | 516402.72  | 2307615.71 | 19    | 516334.95 | 2309260.30 |  |  |  |  |  |
| 7     | 516384.51  | 2308305.08 | 20    | 516343.54 | 2308939.22 |  |  |  |  |  |
| 8     | 516378.48  | 2308940.46 | 21    | 516349.56 | 2308303.84 |  |  |  |  |  |
| 9     | 516369.90  | 2309261.53 | 22    | 516367.78 | 2307614.48 |  |  |  |  |  |
| 10    | 516364.00  | 2309637.34 | 23    | 516393.12 | 2306968.83 |  |  |  |  |  |
| 11    | 516352.42  | 2310029.24 | 24    | 516436.88 | 2305249.78 |  |  |  |  |  |
| 12    | 516298.92  | 2311207.63 | 1     | 516549.55 | 2305253.75 |  |  |  |  |  |
| 13    | 516399.59  | 2311211.18 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 144 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516571.97  | 2305504.70 | 14    | 516438.05 | 2310972.25 |  |  |  |  |
| 2     | 516588.35  | 2305688.02 | 15    | 516399.59 | 2311211.18 |  |  |  |  |
| 3     | 516594.39  | 2305755.65 | 16    | 516298.92 | 2311207.63 |  |  |  |  |
| 4     | 516494.22  | 2305752.11 | 17    | 516352.42 | 2310029.24 |  |  |  |  |
| 5     | 516463.01  | 2306971.29 | 18    | 516364.00 | 2309637.34 |  |  |  |  |
| 6     | 516437.66  | 2307616.94 | 19    | 516369.90 | 2309261.53 |  |  |  |  |
| 7     | 516419.45  | 2308306.32 | 20    | 516378.48 | 2308940.46 |  |  |  |  |
| 8     | 516413.43  | 2308941.70 | 21    | 516384.51 | 2308305.08 |  |  |  |  |
| 9     | 516402.55  | 2309408.77 | 22    | 516402.72 | 2307615.71 |  |  |  |  |
| 10    | 516395.38  | 2309763.36 | 23    | 516428.07 | 2306970.06 |  |  |  |  |
| 11    | 516387.36  | 2310030.48 | 24    | 516465.55 | 2305500.95 |  |  |  |  |
| 12    | 516345.20  | 2310959.11 | 1     | 516571.97 | 2305504.70 |  |  |  |  |
| 13    | 516439.63  | 2310962.44 | -     | _         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=50.00 м-55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 145 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | X Y        | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 516594.39  | 2305755.65 | 13    | 516479.67 | 2310713.70 |  |  |  |  |  |
| 2     | 516616.38  | 2306001.70 | 14    | 516439.63 | 2310962.44 |  |  |  |  |  |
| 3     | 516616.82  | 2306006.59 | 15    | 516345.20 | 2310959.11 |  |  |  |  |  |
| 4     | 516522.89  | 2306003.28 | 16    | 516387.36 | 2310030.48 |  |  |  |  |  |
| 5     | 516497.95  | 2306972.52 | 17    | 516395.38 | 2309763.36 |  |  |  |  |  |
| 6     | 516471.18  | 2307670.73 | 18    | 516402.55 | 2309408.77 |  |  |  |  |  |
| 7     | 516454.39  | 2308307.57 | 19    | 516413.43 | 2308941.70 |  |  |  |  |  |
| 8     | 516445.82  | 2309038.17 | 20    | 516419.45 | 2308306.32 |  |  |  |  |  |
| 9     | 516438.07  | 2309373.42 | 21    | 516437.66 | 2307616.94 |  |  |  |  |  |
| 10    | 516431.27  | 2309731.61 | 22    | 516463.01 | 2306971.29 |  |  |  |  |  |
| 11    | 516422.31  | 2310031.73 | 23    | 516494.22 | 2305752.11 |  |  |  |  |  |
| 12    | 516391.48  | 2310710.59 | 1     | 516594.39 | 2305755.65 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=45.00 м 50.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 146 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6      | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516616.82  | 2306006.59 | 13    | 516488.10 | 2310661.32 |  |  |  |  |
| 2     | 516639.24  | 2306257.54 | 14    | 516479.67 | 2310713.70 |  |  |  |  |
| 3     | 516551.56  | 2306254.45 | 15    | 516391.48 | 2310710.59 |  |  |  |  |
| 4     | 516532.90  | 2306973.76 | 16    | 516422.31 | 2310031.73 |  |  |  |  |
| 5     | 516506.51  | 2307657.80 | 17    | 516431.27 | 2309731.61 |  |  |  |  |
| 6     | 516489.33  | 2308308.81 | 18    | 516438.07 | 2309373.42 |  |  |  |  |
| 7     | 516481.60  | 2309008.40 | 19    | 516445.82 | 2309038.17 |  |  |  |  |
| 8     | 516473.58  | 2309338.08 | 20    | 516454.39 | 2308307.57 |  |  |  |  |
| 9     | 516467.15  | 2309699.85 | 21    | 516471.18 | 2307670.73 |  |  |  |  |
| 10    | 516457.25  | 2310032.97 | 22    | 516497.95 | 2306972.52 |  |  |  |  |
| 11    | 516437.77  | 2310462.07 | 23    | 516522.89 | 2306003.28 |  |  |  |  |
| 12    | 516519.70  | 2310464.95 | 1     | 516616.82 | 2306006.59 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=40.00 м-45.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 147 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X          | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M          | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 516639.24  | 2306257.54 | 14    | 516538.14 | 2310350.39 |  |  |  |  |
| 2     | 516644.41  | 2306315.38 | 15    | 516519.70 | 2310464.95 |  |  |  |  |
| 3     | 516661.67  | 2306508.48 | 16    | 516437.77 | 2310462.07 |  |  |  |  |
| 4     | 516580.23  | 2306505.61 | 17    | 516457.25 | 2310032.97 |  |  |  |  |
| 5     | 516567.84  | 2306974.99 | 18    | 516467.15 | 2309699.85 |  |  |  |  |
| 6     | 516541.83  | 2307644.87 | 19    | 516473.58 | 2309338.08 |  |  |  |  |
| 7     | 516524.28  | 2308310.05 | 20    | 516481.60 | 2309008.40 |  |  |  |  |
| 8     | 516517.37  | 2308978.62 | 21    | 516489.33 | 2308308.81 |  |  |  |  |
| 9     | 516509.10  | 2309302.74 | 22    | 516506.51 | 2307657.80 |  |  |  |  |
| 10    | 516503.03  | 2309668.10 | 23    | 516532.90 | 2306973.76 |  |  |  |  |
| 11    | 516492.19  | 2310034.21 | 24    | 516551.56 | 2306254.45 |  |  |  |  |
| 12    | 516484.05  | 2310213.54 | 1     | 516639.24 | 2306257.54 |  |  |  |  |
| 13    | 516559.74  | 2310216.21 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=35.00 м-40.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 148    |            |       |           |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |
|       | M             | M          |       | M         | M          |  |  |
| 1     | 516661.67     | 2306508.48 | 12    | 516559.74 | 2310216.21 |  |  |
| 2     | 516672.44     | 2306629.06 | 13    | 516484.05 | 2310213.54 |  |  |
| 3     | 516684.09     | 2306759.43 | 14    | 516492.19 | 2310034.21 |  |  |
| 4     | 516608.90     | 2306756.78 | 15    | 516503.03 | 2309668.10 |  |  |
| 5     | 516602.78     | 2306976.22 | 16    | 516509.10 | 2309302.74 |  |  |
| 6     | 516577.16     | 2307631.95 | 17    | 516517.37 | 2308978.62 |  |  |
| 7     | 516558.92     | 2308342.88 | 18    | 516524.28 | 2308310.05 |  |  |
| 8     | 516553.14     | 2308948.84 | 19    | 516541.83 | 2307644.87 |  |  |
| 9     | 516545.49     | 2309234.77 | 20    | 516567.84 | 2306974.99 |  |  |
| 10    | 516514.11     | 2310125.03 | 21    | 516580.23 | 2306505.61 |  |  |
| 11    | 516574.08     | 2310127.14 | 1     | 516661.67 | 2306508.48 |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=30.00 м-35.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 149    |            |       |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 1     | 516684.09     | 2306759.43 | 6     | 516558.92     | 2308342.88 |  |  |
| 2     | 516690.32     | 2306829.19 | 7     | 516577.16     | 2307631.95 |  |  |
| 3     | 516630.36     | 2306827.08 | 8     | 516602.78     | 2306976.22 |  |  |
| 4     | 516545.49     | 2309234.77 | 9     | 516608.90     | 2306756.78 |  |  |
| 5     | 516553.14     | 2308948.84 | 1     | 516684.09     | 2306759.43 |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=26.81 м 30.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Ограничения распространяются на новые и реконструируемые объекты/сооружения.

|       | Сектор 150    |            |       |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 1     | 516930.18     | 2306837.65 | 7     | 516545.49     | 2309234.77 |  |  |
| 2     | 516845.31     | 2309245.33 | 8     | 516630.36     | 2306827.08 |  |  |
| 3     | 516813.93     | 2310135.60 | 9     | 516690.32     | 2306829.19 |  |  |
| 4     | 516753.96     | 2310133.48 | 10    | 516870.21     | 2306835.53 |  |  |
| 5     | 516574.08     | 2310127.14 | 1     | 516930.18     | 2306837.65 |  |  |
| 6     | 516514.11     | 2310125.03 | -     | -             | -          |  |  |

# Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

1) Запрещается размещать любые объекты, за исключением тех, функциональное назначение которых требует их размещения вблизи ВПП и не допускает размещения в ином месте.

|       | Сектор 151    |            |       |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 1     | 522478.87     | 2277164.70 | 8     | 516306.12     | 2291896.39 |  |  |
| 2     | 519392.90     | 2293735.31 | 9     | 514906.99     | 2291847.07 |  |  |
| 3     | 519384.15     | 2293733.68 | 10    | 515104.35     | 2293576.06 |  |  |
| 4     | 519704.01     | 2292016.16 | 11    | 515095.46     | 2293576.75 |  |  |
| 5     | 518304.88     | 2291966.84 | 12    | 513184.65     | 2276837.11 |  |  |
| 6     | 518308.05     | 2291876.90 | 1     | 522478.87     | 2277164.70 |  |  |
| 7     | 516309.29     | 2291806.44 | -     | -             | -          |  |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

1) Размещение объектов/сооружений выше допустимой максимальной абсолютной отметки верха H=181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г. допускается при наличии документов, подтверждающих отсутствие влияния на безопасность полетов.

| Сектор 152 |               |            |       |               |            |  |
|------------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
|            | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п      | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|            | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 1          | 518348.81     | 2323385.93 | 8     | 515136.24     | 2325085.78 |  |
| 2          | 520259.58     | 2340125.62 | 9     | 517135.00     | 2325156.23 |  |
| 3          | 510965.35     | 2339798.00 | 10    | 517138.17     | 2325066.29 |  |
| 4          | 514051.38     | 2323227.36 | 11    | 518537.30     | 2325115.60 |  |
| 5          | 514060.14     | 2323228.99 | 12    | 518339.94     | 2323386.62 |  |
| 6          | 513740.28     | 2324946.52 | 1     | 518348.81     | 2323385.93 |  |
| 7          | 515139.41     | 2324995.83 | -     | -             | -          |  |

7. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала   | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |  |  |
|----------|-------------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|--|--|
|          | 64:                                 | 09 Воскресенски                              | й кадаст | ровый район                       |  |  |  |
| 1        | 64:09:0000000                       | частично                                     | 7        | 64:09:020102                      | частично                                     |  |  |
| 2        | 64:09:010101                        | частично                                     | 8        | 64:09:020103                      | частично                                     |  |  |
| 3        | 64:09:010201                        | частично                                     | 9        | 64:09:020201                      | частично                                     |  |  |
| 4        | 64:09:010301                        | частично                                     | 10       | 64:09:020601                      | частично                                     |  |  |
| 5        | 64:09:010401                        | частично                                     | 11       | 64:09:100601                      | частично                                     |  |  |
| 6        | 64:09:020101                        | частично                                     | -        | -                                 | -  |  |  |
|          | 64:20 Марксовский кадастровый район |  |          |                                   |  |  |  |
| 1        | 64:20:0000000                       | частично                                     | 4        | 64:20:015201                      | частично                                     |  |  |
| 2        | 64:20:012601                        | полностью                                    | 5        | 64:20:050101                      | частично                                     |  |  |
| 3        | 64:20:015101                        | частично                                     | 6        | 64:20:050201                      | частично                                     |  |  |
|          | 64:                                 | 21 Новобурасски                              | й кадаст | ровый район                       |  |  |  |
| 1        | 64:21:0000000                       | частично                                     | 4        | 64:21:220603                      | частично                                     |  |  |
| 2        | 64:21:220103                        | полностью                                    | 5        | 64:21:220817                      | полностью                                    |  |  |
| 3        | 64:21:220105                        | частично                                     | 6        | 64:21:220818                      | полностью                                    |  |  |
|          | 64                                  | l:32 Саратовский                             | кадастр  | овый район                        |  |  |  |
| 1        | 64:32:0000000                       | частично                                     | 166      | 64:32:021204                      | полностью                                    |  |  |
| 2        | 64:32:010107                        | частично                                     | 167      | 64:32:021205                      | полностью                                    |  |  |
| 3        | 64:32:010108                        | частично                                     | 168      | 64:32:021401                      | полностью                                    |  |  |
| 4        | 64:32:010110                        | частично                                     | 169      | 64:32:021402                      | полностью                                    |  |  |
| 5        | 64:32:010111                        | частично                                     | 170      | 64:32:021501                      | частично                                     |  |  |
| 6        | 64:32:010112                        | частично                                     | 171      | 64:32:021503                      | частично                                     |  |  |

<sup>1)</sup> Размещение объектов/сооружений выше допустимой максимальной абсолютной отметки верха H=181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г. допускается при наличии документов, подтверждающих отсутствие влияния на безопасность полетов.

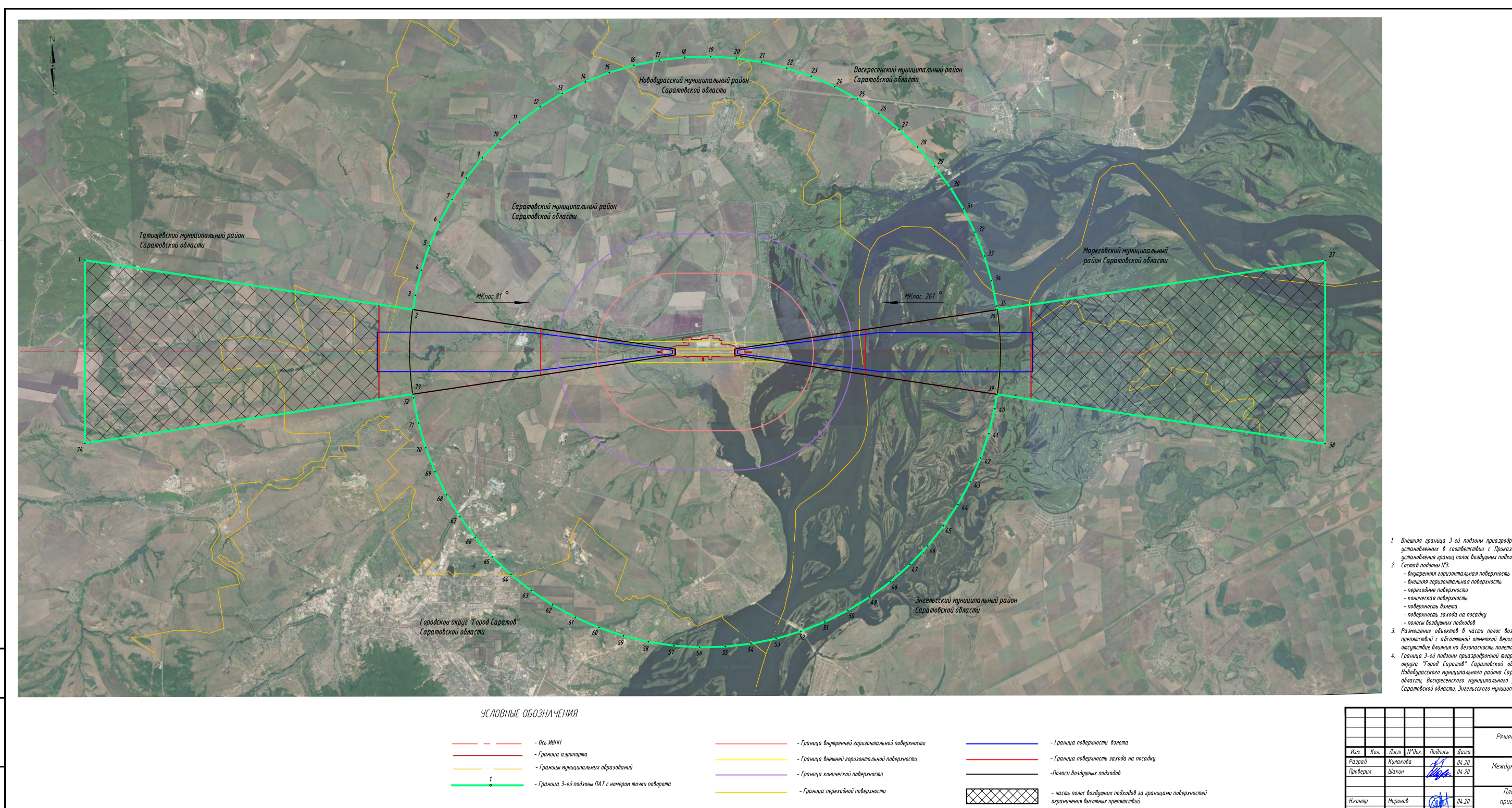
| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
| 7        | 64:32:010113                      | полностью                                    | 172      | 64:32:021504                      | полностью                                    |
| 8        | 64:32:010114                      | полностью                                    | 173      | 64:32:021505                      | частично                                     |
| 9        | 64:32:010115                      | частично                                     | 174      | 64:32:021506                      | полностью                                    |
| 10       | 64:32:010116                      | полностью                                    | 175      | 64:32:021507                      | частично                                     |
| 11       | 64:32:010119                      | полностью                                    | 176      | 64:32:021508                      | частично                                     |
| 12       | 64:32:010123                      | полностью                                    | 177      | 64:32:021510                      | частично                                     |
| 13       | 64:32:010124                      | полностью                                    | 178      | 64:32:021519                      | полностью                                    |
| 14       | 64:32:010126                      | полностью                                    | 179      | 64:32:021601                      | полностью                                    |
| 15       | 64:32:010401                      | частично                                     | 180      | 64:32:021701                      | полностью                                    |
| 16       | 64:32:010536                      | полностью                                    | 181      | 64:32:021705                      | полностью                                    |
| 17       | 64:32:010701                      | полностью                                    | 182      | 64:32:021710                      | полностью                                    |
| 18       | 64:32:010702                      | полностью                                    | 183      | 64:32:021802                      | полностью                                    |
| 19       | 64:32:010706                      | полностью                                    | 184      | 64:32:021903                      | полностью                                    |
| 20       | 64:32:010709                      | полностью                                    | 185      | 64:32:021911                      | полностью                                    |
| 21       | 64:32:010710                      | полностью                                    | 186      | 64:32:022001                      | полностью                                    |
| 22       | 64:32:010711                      | полностью                                    | 187      | 64:32:022201                      | полностью                                    |
| 23       | 64:32:010712                      | полностью                                    | 188      | 64:32:022204                      | полностью                                    |
| 24       | 64:32:010713                      | полностью                                    | 189      | 64:32:022301                      | частично                                     |
| 25       | 64:32:010714                      | полностью                                    | 190      | 64:32:022401                      | полностью                                    |
| 26       | 64:32:010715                      | полностью                                    | 191      | 64:32:022407                      | полностью                                    |
| 27       | 64:32:010716                      | полностью                                    | 192      | 64:32:022408                      | полностью                                    |
| 28       | 64:32:010717                      | полностью                                    | 193      | 64:32:022414                      | полностью                                    |
| 29       | 64:32:010720                      | полностью                                    | 194      | 64:32:022417                      | полностью                                    |
| 30       | 64:32:011101                      | полностью                                    | 195      | 64:32:022419                      | полностью                                    |
| 31       | 64:32:011207                      | частично                                     | 196      | 64:32:022420                      | полностью                                    |
| 32       | 64:32:011208                      | частично                                     | 197      | 64:32:022515                      | частично                                     |
| 33       | 64:32:011209                      | полностью                                    | 198      | 64:32:022604                      | частично                                     |
| 34       | 64:32:011210                      | полностью                                    | 199      | 64:32:022701                      | полностью                                    |
| 35       | 64:32:011211                      | полностью                                    | 200      | 64:32:022801                      | полностью                                    |
| 36       | 64:32:011212                      | полностью                                    | 201      | 64:32:023303                      | полностью                                    |
| 37       | 64:32:011214                      | полностью                                    | 202      | 64:32:023310                      | полностью                                    |
| 38       | 64:32:011215                      | полностью                                    | 203      | 64:32:023311                      | полностью                                    |
| 39       | 64:32:011216                      | полностью                                    | 204      | 64:32:023312                      | полностью                                    |
| 40       | 64:32:011217                      | полностью                                    | 205      | 64:32:023314                      | полностью                                    |
| 41       | 64:32:011219                      | полностью                                    | 206      | 64:32:023316                      | полностью                                    |
| 42       | 64:32:011220                      | полностью                                    | 207      | 64:32:023319                      | полностью                                    |
| 43       | 64:32:011221                      | полностью                                    | 208      | 64:32:023320                      | полностью                                    |
| 44       | 64:32:011222                      | полностью                                    | 209      | 64:32:023321                      | полностью                                    |
| 45       | 64:32:011223                      | полностью                                    | 210      | 64:32:023324                      | полностью                                    |
| 46       | 64:32:011224                      | полностью                                    | 211      | 64:32:023325                      | полностью                                    |
| 47       | 64:32:011225                      | полностью                                    | 212      | 64:32:023503                      | полностью                                    |
| 48       | 64:32:011230                      | полностью                                    | 213      | 64:32:023504                      | полностью                                    |
| 49       | 64:32:011301                      | полностью                                    | 214      | 64:32:023506                      | полностью                                    |
| 50       | 64:32:011306                      | полностью                                    | 215      | 64:32:023510                      | полностью                                    |

|     | TT           | Степень   |     | II           | Степень   |
|-----|--------------|-----------|-----|--------------|-----------|
| №   | Номер        | попадания | No  | Номер        | попадания |
| п/п | кадастрового | в границы | п/п | кадастрового | в границы |
|     | квартала     | подзоны   |     | квартала     | подзоны   |
| 51  | 64:32:011307 | полностью | 216 | 64:32:023601 | полностью |
| 52  | 64:32:011308 | полностью | 217 | 64:32:023602 | полностью |
| 53  | 64:32:011506 | полностью | 218 | 64:32:023603 | полностью |
| 54  | 64:32:011530 | полностью | 219 | 64:32:023604 | полностью |
| 55  | 64:32:011801 | полностью | 220 | 64:32:023605 | полностью |
| 56  | 64:32:011804 | полностью | 221 | 64:32:023606 | полностью |
| 57  | 64:32:011817 | полностью | 222 | 64:32:023607 | полностью |
| 58  | 64:32:011825 | полностью | 223 | 64:32:023608 | полностью |
| 59  | 64:32:011831 | полностью | 224 | 64:32:023609 | полностью |
| 60  | 64:32:011839 | полностью | 225 | 64:32:023613 | полностью |
| 61  | 64:32:011840 | полностью | 226 | 64:32:023614 | полностью |
| 62  | 64:32:011842 | полностью | 227 | 64:32:023615 | полностью |
| 63  | 64:32:011843 | полностью | 228 | 64:32:023616 | полностью |
| 64  | 64:32:011846 | полностью | 229 | 64:32:023617 | полностью |
| 65  | 64:32:011848 | полностью | 230 | 64:32:023618 | полностью |
| 66  | 64:32:011849 | полностью | 231 | 64:32:023619 | полностью |
| 67  | 64:32:011850 | полностью | 232 | 64:32:023620 | полностью |
| 68  | 64:32:012001 | полностью | 233 | 64:32:023621 | полностью |
| 69  | 64:32:012004 | полностью | 234 | 64:32:023622 | полностью |
| 70  | 64:32:012101 | полностью | 235 | 64:32:023624 | полностью |
| 71  | 64:32:012201 | полностью | 236 | 64:32:023625 | полностью |
| 72  | 64:32:012307 | полностью | 237 | 64:32:023626 | полностью |
| 73  | 64:32:012308 | полностью | 238 | 64:32:023627 | полностью |
| 74  | 64:32:012401 | полностью | 239 | 64:32:023628 | полностью |
| 75  | 64:32:012601 | полностью | 240 | 64:32:023629 | полностью |
| 76  | 64:32:012701 | полностью | 241 | 64:32:023630 | полностью |
| 77  | 64:32:012709 | полностью | 242 | 64:32:023631 | полностью |
| 78  | 64:32:012714 | полностью | 243 | 64:32:023632 | полностью |
| 79  | 64:32:012716 | полностью | 244 | 64:32:023634 | полностью |
| 80  | 64:32:012724 | полностью | 245 | 64:32:023635 | полностью |
| 81  | 64:32:012801 | полностью | 246 | 64:32:023636 | полностью |
| 82  | 64:32:012901 | полностью | 247 | 64:32:023637 | полностью |
| 83  | 64:32:013001 | полностью | 248 | 64:32:023638 | полностью |
| 84  | 64:32:013102 | полностью | 249 | 64:32:023639 | полностью |
| 85  | 64:32:013111 | полностью | 250 | 64:32:023640 | полностью |
| 86  | 64:32:013113 | полностью | 251 | 64:32:023642 | полностью |
| 87  | 64:32:013201 | полностью | 252 | 64:32:023643 | полностью |
| 88  | 64:32:013212 | полностью | 253 | 64:32:023644 | полностью |
| 89  | 64:32:013213 | полностью | 254 | 64:32:023645 | полностью |
| 90  | 64:32:013301 | полностью | 255 | 64:32:023646 | полностью |
| 91  | 64:32:013303 | полностью | 256 | 64:32:023648 | полностью |
| 92  | 64:32:013307 | полностью | 257 | 64:32:023651 | полностью |
| 93  | 64:32:013309 | полностью | 258 | 64:32:023652 | полностью |
| 94  | 64:32:013310 | полностью | 259 | 64:32:023653 | полностью |

|     | Номер        | Степень   |     | Номер        | Степень   |
|-----|--------------|-----------|-----|--------------|-----------|
| No  | кадастрового | попадания | No  | кадастрового | попадания |
| п/п | квартала     | в границы | п/п | квартала     | в границы |
| 0.5 | -            | подзоны   | 260 |              | подзоны   |
| 95  | 64:32:013312 | полностью | 260 | 64:32:023654 | полностью |
| 96  | 64:32:013501 | полностью | 261 | 64:32:023655 | полностью |
| 97  | 64:32:013701 | полностью | 262 | 64:32:023656 | полностью |
| 98  | 64:32:013807 | полностью | 263 | 64:32:023657 | полностью |
| 99  | 64:32:014101 | полностью | 264 | 64:32:023658 | полностью |
| 100 | 64:32:014201 | полностью | 265 | 64:32:023707 | полностью |
| 101 | 64:32:014301 | полностью | 266 | 64:32:023804 | полностью |
| 102 | 64:32:014401 | полностью | 267 | 64:32:023805 | полностью |
| 103 | 64:32:014501 | полностью | 268 | 64:32:023806 | полностью |
| 104 | 64:32:014601 | полностью | 269 | 64:32:023807 | полностью |
| 105 | 64:32:014702 | полностью | 270 | 64:32:023808 | полностью |
| 106 | 64:32:014801 | полностью | 271 | 64:32:023809 | полностью |
| 107 | 64:32:014901 | полностью | 272 | 64:32:023811 | полностью |
| 108 | 64:32:014902 | полностью | 273 | 64:32:023901 | полностью |
| 109 | 64:32:014903 | полностью | 274 | 64:32:023902 | полностью |
| 110 | 64:32:014905 | полностью | 275 | 64:32:023907 | полностью |
| 111 | 64:32:014907 | полностью | 276 | 64:32:024008 | полностью |
| 112 | 64:32:014909 | полностью | 277 | 64:32:024013 | полностью |
| 113 | 64:32:014910 | полностью | 278 | 64:32:024202 | полностью |
| 114 | 64:32:014915 | полностью | 279 | 64:32:024403 | полностью |
| 115 | 64:32:014916 | полностью | 280 | 64:32:024404 | полностью |
| 116 | 64:32:014918 | полностью | 281 | 64:32:024405 | полностью |
| 117 | 64:32:014919 | полностью | 282 | 64:32:024406 | полностью |
| 118 | 64:32:014922 | полностью | 283 | 64:32:024501 | полностью |
| 119 | 64:32:014923 | полностью | 284 | 64:32:024502 | полностью |
| 120 | 64:32:014924 | полностью | 285 | 64:32:024601 | полностью |
| 121 | 64:32:014925 | полностью | 286 | 64:32:024618 | полностью |
| 122 | 64:32:014926 | полностью | 287 | 64:32:024631 | полностью |
| 123 | 64:32:014927 | полностью | 288 | 64:32:024701 | полностью |
| 124 | 64:32:014928 | полностью | 289 | 64:32:024716 | полностью |
| 125 | 64:32:014930 | полностью | 290 | 64:32:024720 | полностью |
| 126 | 64:32:014931 | полностью | 291 | 64:32:024801 | полностью |
| 127 | 64:32:014932 | полностью | 292 | 64:32:024807 | полностью |
| 128 | 64:32:014933 | полностью | 293 | 64:32:024901 | полностью |
| 129 | 64:32:014934 | полностью | 294 | 64:32:024902 | полностью |
| 130 | 64:32:014936 | полностью | 295 | 64:32:024904 | полностью |
| 131 | 64:32:014939 | полностью | 296 | 64:32:024905 | полностью |
| 132 | 64:32:014942 | полностью | 297 | 64:32:024908 | полностью |
| 133 | 64:32:014945 | полностью | 298 | 64:32:024909 | полностью |
| 134 | 64:32:014946 | полностью | 299 | 64:32:024911 | полностью |
| 135 | 64:32:015001 | полностью | 300 | 64:32:024912 | полностью |
| 136 | 64:32:020101 | полностью | 301 | 64:32:024913 | полностью |
| 137 | 64:32:020102 | полностью | 302 | 64:32:024915 | полностью |
| 138 | 64:32:020103 | полностью | 303 | 64:32:024916 | полностью |

|       |               | Степень                  |          |              | Степень              |
|-------|---------------|--------------------------|----------|--------------|----------------------|
| No    | Номер         | попадания                | No       | Номер        | попадания            |
| п/п   | кадастрового  | в границы                | п/п      | кадастрового | в границы            |
| 11/11 | квартала      | подзоны                  | 11/11    | квартала     | в границы<br>подзоны |
| 139   | 64:32:020105  | полностью                | 304      | 64:32:024917 | полностью            |
| 140   | 64:32:020106  | полностью                | 305      | 64:32:024919 | полностью            |
| 141   | 64:32:020108  | полностью                | 306      | 64:32:024920 | полностью            |
| 142   | 64:32:020110  | полностью                | 307      | 64:32:024921 | полностью            |
| 143   | 64:32:020301  | полностью                | 308      | 64:32:024923 | полностью            |
| 144   | 64:32:020527  | полностью                | 309      | 64:32:024924 | полностью            |
| 145   | 64:32:020529  | полностью                | 310      | 64:32:024925 | полностью            |
| 146   | 64:32:020535  | полностью                | 311      | 64:32:024927 | полностью            |
| 147   | 64:32:020543  | полностью                | 312      | 64:32:025101 | полностью            |
| 148   | 64:32:020625  | полностью                | 313      | 64:32:025102 | полностью            |
| 149   | 64:32:020701  | полностью                | 314      | 64:32:025103 | полностью            |
| 150   | 64:32:020801  | полностью                | 315      | 64:32:025104 | полностью            |
| 151   | 64:32:020804  | полностью                | 316      | 64:32:025105 | полностью            |
| 152   | 64:32:020807  | полностью                | 317      | 64:32:025201 | полностью            |
| 153   | 64:32:020808  | полностью                | 318      | 64:32:025207 | полностью            |
| 154   | 64:32:020810  | полностью                | 319      | 64:32:025209 | полностью            |
| 155   | 64:32:020811  | полностью                | 320      | 64:32:025221 | полностью            |
| 156   | 64:32:020816  | полностью                | 321      | 64:32:025301 | полностью            |
| 157   | 64:32:020818  | полностью                | 322      | 64:32:025302 | полностью            |
| 158   | 64:32:020819  | полностью                | 323      | 64:32:025304 | полностью            |
| 159   | 64:32:020824  | полностью                | 324      | 64:32:025311 | полностью            |
| 160   | 64:32:020827  | полностью                | 325      | 64:32:025312 | полностью            |
| 161   | 64:32:021003  | полностью                | 326      | 64:32:025501 | полностью            |
| 162   | 64:32:021004  | полностью                | 327      | 64:32:025601 | полностью            |
| 163   | 64:32:021005  | полностью                | 328      | 64:32:030101 | частично             |
| 164   | 64:32:021010  | полностью                | 329      | 64:32:030201 | полностью            |
| 165   | 64:32:021102  | полностью                | 330      | 64:32:040701 | частично             |
|       | 64            | l:34 Татищевски <b>ї</b> | і кадаст | ровый район  |                      |
| 1     | 64:34:0000000 | частично                 | 26       | 64:34:150406 | полностью            |
| 2     | 64:34:010104  | частично                 | 27       | 64:34:150407 | полностью            |
| 3     | 64:34:020801  | частично                 | 28       | 64:34:150408 | полностью            |
| 4     | 64:34:051301  | частично                 | 29       | 64:34:150409 | полностью            |
| 5     | 64:34:052701  | частично                 | 30       | 64:34:150410 | полностью            |
| 6     | 64:34:052702  | полностью                | 31       | 64:34:150411 | полностью            |
| 7     | 64:34:052703  | частично                 | 32       | 64:34:150412 | полностью            |
| 8     | 64:34:120101  | частично                 | 33       | 64:34:150413 | полностью            |
| 9     | 64:34:120401  | частично                 | 34       | 64:34:150414 | полностью            |
| 10    | 64:34:120402  | полностью                | 35       | 64:34:150415 | полностью            |
| 11    | 64:34:120502  | частично                 | 36       | 64:34:150416 | полностью            |
| 12    | 64:34:120701  | частично                 | 37       | 64:34:150417 | полностью            |
| 13    | 64:34:121201  | полностью                | 38       | 64:34:150418 | полностью            |
| 14    | 64:34:150101  | частично                 | 39       | 64:34:150419 | полностью            |
| 15    | 64:34:150201  | частично                 | 40       | 64:34:150420 | полностью            |
| 16    | 64:34:150202  | частично                 | 41       | 64:34:150421 | полностью            |

| <b>№</b><br>п/п                                  | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | <b>№</b><br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-----------------------------------|--|-----------------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 17   | 64:34:150301                      | частично                                     | 42              | 64:34:150601                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18   | 64:34:150302                      | полностью                                    | 43              | 64:34:150701                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19   | 64:34:150304                      | полностью                                    | 44              | 64:34:150901                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20   | 64:34:150305                      | полностью                                    | 45              | 64:34:151501                      | полностью                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21   | 64:34:150401                      | полностью                                    | 46              | 64:34:155001                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22   | 64:34:150402                      | полностью                                    | 47              | 64:34:155002                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23   | 64:34:150403                      | полностью                                    | 48              | 64:34:160501                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24   | 64:34:150404                      | полностью                                    | 49              | 64:34:160601                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25   | 64:34:150405                      | полностью                                    | -               | -                                 | -  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64:38 Энгельсский кадастровый район              |                                   |  |                 |                                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 64:38:0000000 частично 3 64:38:100101 частично |                                   |  |                 |                                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2  | 64:38:090301                      | частично                                     | -               | -                                 | -  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 64:48 C                           | аратовский город                             | ской ка         | адастровый район                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1  | 64:48:0000000                     | частично                                     | 16              | 64:48:010120                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2  | 64:48:010101                      | полностью                                    | 17              | 64:48:010121                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3  | 64:48:010102                      | полностью                                    | 18              | 64:48:010122                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4  | 64:48:010103                      | полностью                                    | 19              | 64:48:010123                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5  | 64:48:010104                      | полностью                                    | 20              | 64:48:010161                      | полностью                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6  | 64:48:010105                      | частично                                     | 21              | 64:48:010416                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7  | 64:48:010106                      | полностью                                    | 22              | 64:48:010417                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8  | 64:48:010107                      | полностью                                    | 23              | 64:48:010418                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9  | 64:48:010108                      | полностью                                    | 24              | 64:48:010419                      | полностью                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10   | 64:48:010109                      | полностью                                    | 25              | 64:48:010420                      | полностью                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11   | 64:48:010110                      | полностью                                    | 26              | 64:48:010421                      | полностью                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12   | 64:48:010111                      | полностью                                    | 27              | 64:48:030101                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13   | 64:48:010112                      | полностью                                    | 28              | 64:48:030102                      | частично                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14   | 64:48:010117                      | частично                                     | 29              | 64:48:030103                      | полностью                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15   | 64:48:010118                      | частично                                     | 30              | 64:48:030104                      | полностью                                    |  |  |  |  |  |  |  |  |



Внешняя граница 3-ей подзоны приаэродромной территории определена по границе полос воздушных подходов, установленных в соответствии с Приказом Минтранса России от 04.05.2018 №176 «Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации»

3. Размещение объектов в части полос воздушных подходов за границами поверхностей ограничения высотных препятствий с абсолютной отметкой верха более 181,41м допускается при наличии документов, подтверждающих

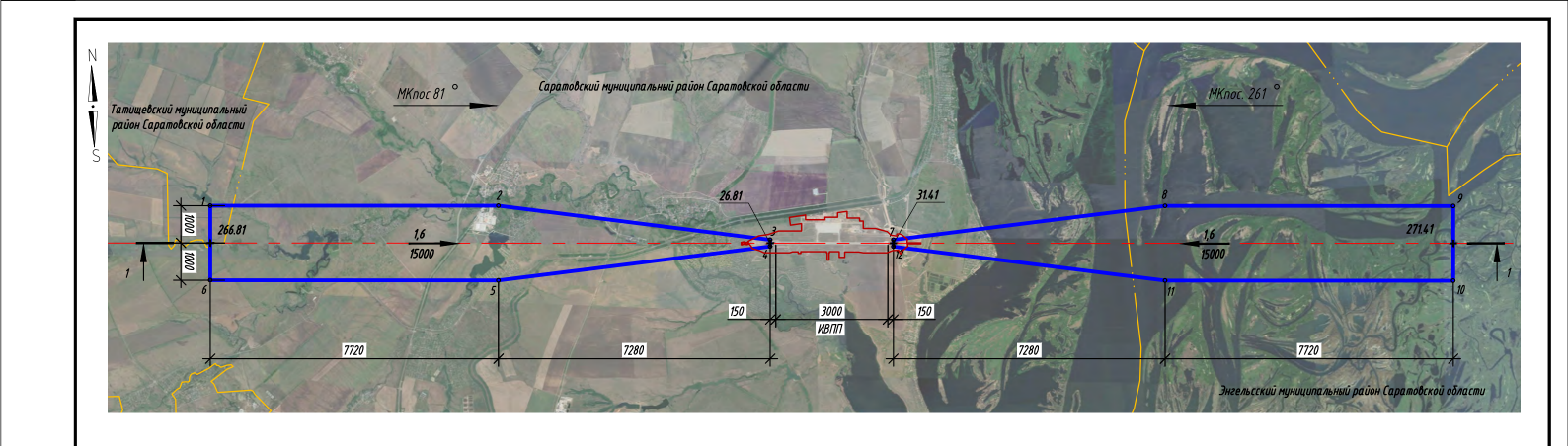
отсутствие влияния на безопасность полетов. 4. Граница 3-ей подзоны приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин) включает территории Городского округа "Город Саратов" Саратовской области, Саратовского муниципального района Саратовской области,

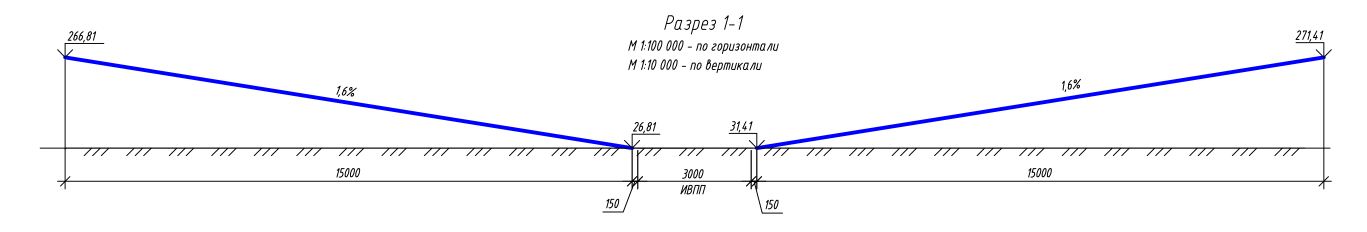
Новобурасского муниципального района Саратовской области, Татищевского муниципального района Саратовской области, Воскресенского муниципального района Саратовской области, Марксовского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области.

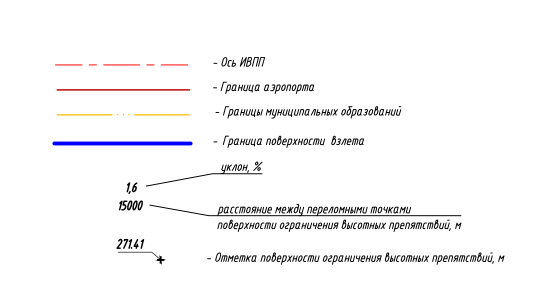
ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин) Стадия Лист Листов Международный аэропорт Саратов (Гагарин) Транс Проект СПs План границ 3-ей подзоны приа эродромной территории.

M 1:100 000

Формат АЗхЗ



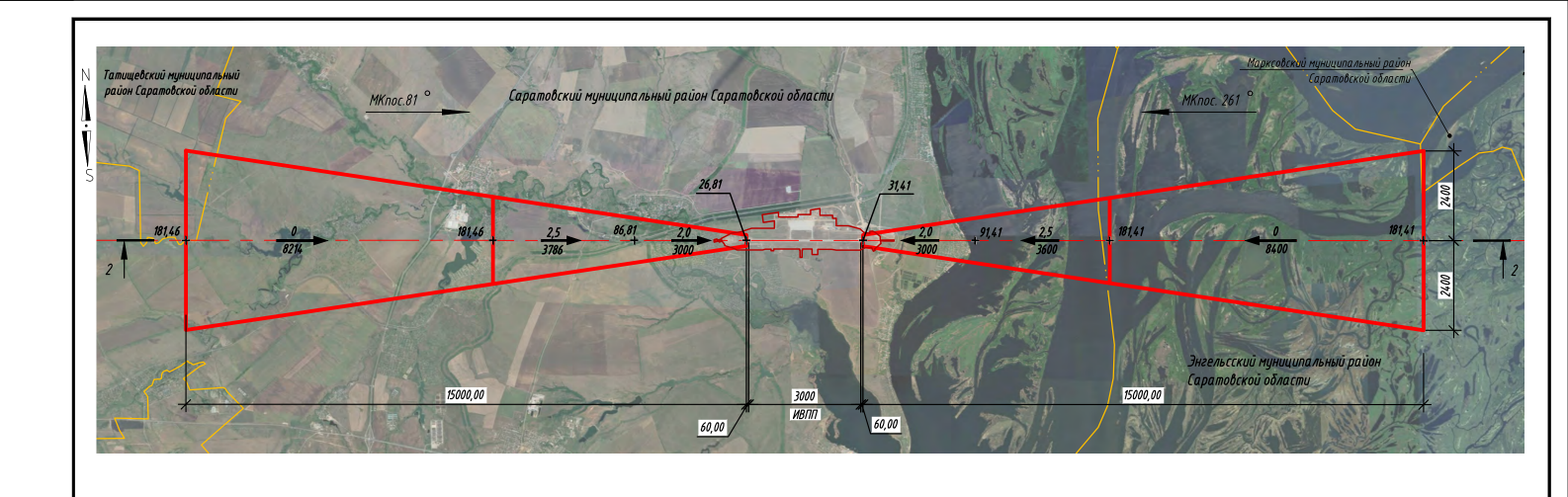


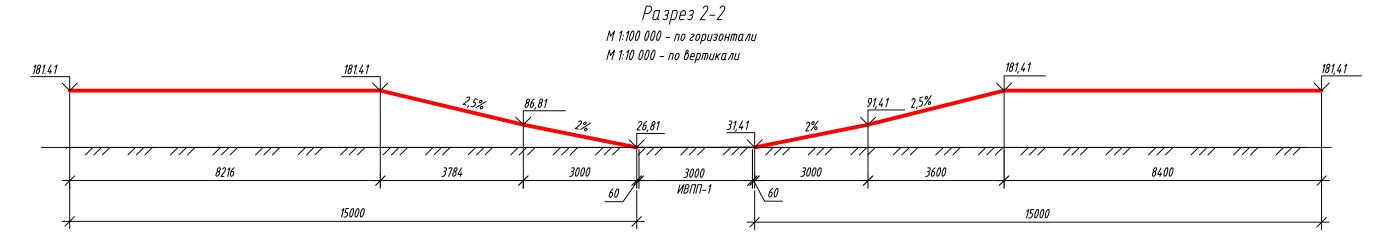


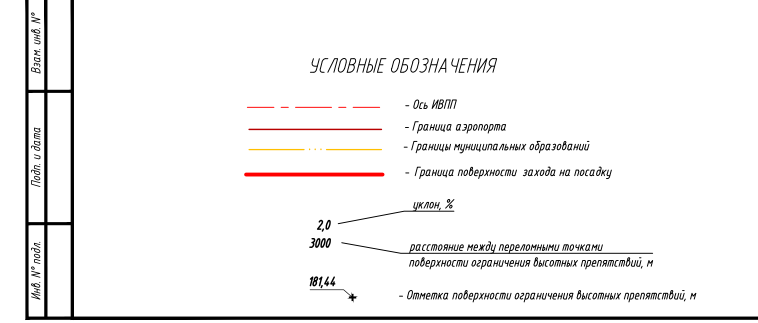
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 1. Границы поверхностей вэлета включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области и Татищевского муниципального района Саратовской области;
- 2. Поверхности взлета определены относительно абсолютных отметок торцов взлетно-посадочной полосы, указанных в аэронавигационном паспорте аэродрома в Балтийской системе высот 1977г.;

|        | , , , , , | -r r   |                |         |       |  |        |                | 185           |  |  |  |  |  |  |
|--------|-----------|--------|----------------|---------|-------|--|--------|----------------|---------------|--|--|--|--|--|--|
|        |           |        |                |         |       | ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ   |        |                |               |  |  |  |  |  |  |
| Изм.   | Кол.      | Лист   | <b>N°</b> док. | Подпись | Дата  | Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома<br>Саратов (Гагарин) |        |                |               |  |  |  |  |  |  |
|        | Разраδ.   |        | ова            | M       | 04.20 | Международный аэропорт Саратов   | Стадия | Лист           | Листов        |  |  |  |  |  |  |
| Провед | Проверил  |        | Шакин          |         | 04.20 | (Гагарин)  | П      | 3.1            |               |  |  |  |  |  |  |
| Н.конт | р.        | Мироно | ρβ             |         | 04.20 | План поверхности взлета.<br>М 1:100 000  |        | , Тран<br>Пров | іс<br>ікт СПБ |  |  |  |  |  |  |

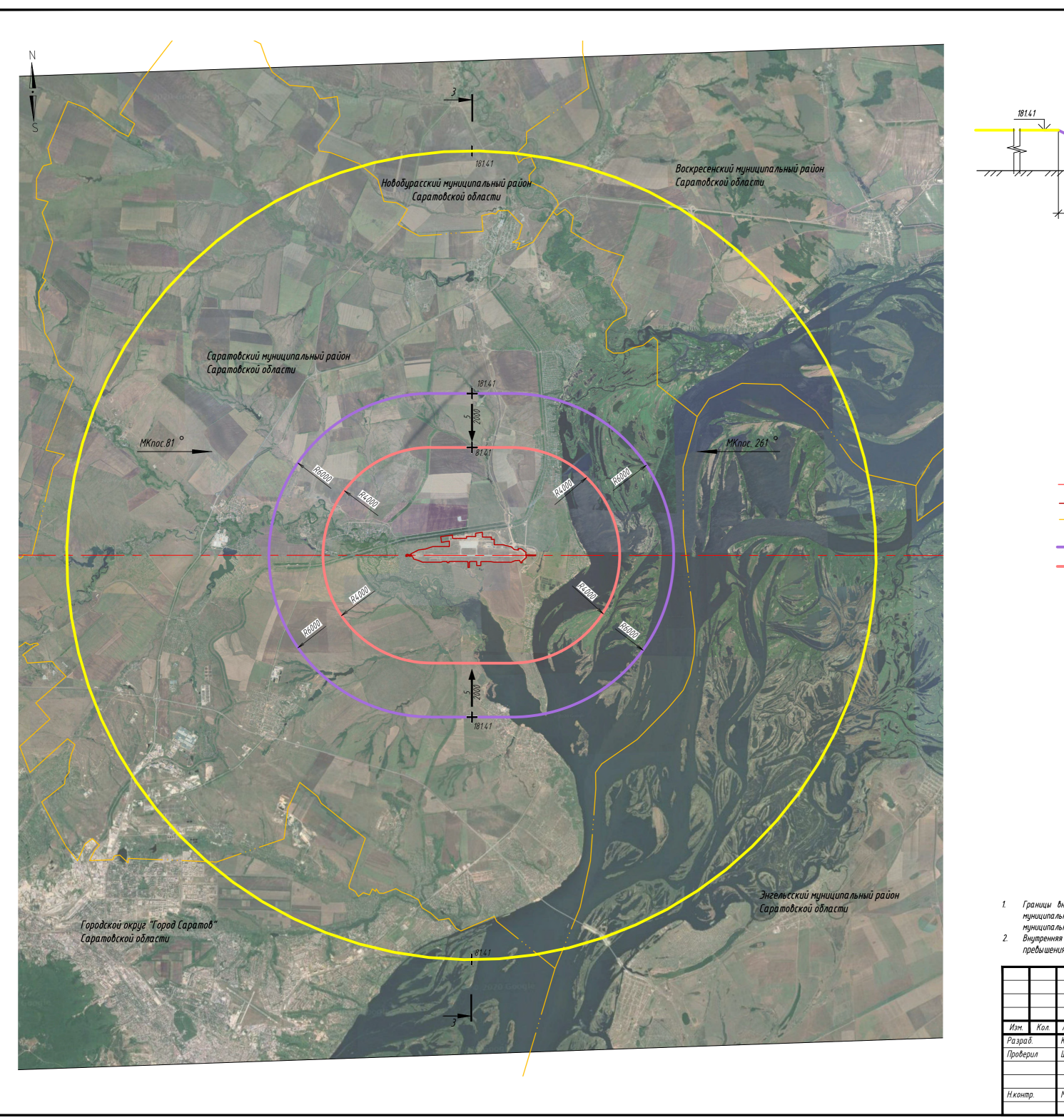




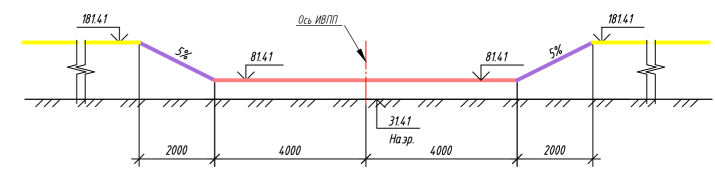


- 1. Границы поверхностей захода на посадку включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области, Татищевского муниципального района Саратовской области, Марксовского муниципального района Саратовской области;
- 2. Поверхности захода на посадку определены относительно абсолютных отметок торцов взлетно-посадочной полосы, указанных в аэронавигационном паспорте аэродрома в Балтийской системе высот 1977г.;

|                                  |      |                   |        |         |                | ТПСП-40618-  | -ПАТ        | ΠΑΤ            |                       |  |  |  |  |  |  |
|----------------------------------|------|-------------------|--------|---------|----------------|--|-------------|----------------|-----------------------|--|--|--|--|--|--|
| Изм.                             | Кол. | Лист              | N°док. | Подпись | Дата           | Решение об установлении приаэродром<br>Саратов (Гага |             | пории а эр     | одрома                |  |  |  |  |  |  |
| Изм. Кол.<br>Разраб.<br>Проверил |      | Кулакова<br>Шакин |        | Mojer.  | 04.20<br>04.20 | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)          | Стадия<br>П | Лист<br>3.2    | Листов                |  |  |  |  |  |  |
| Н.конт                           | р.   | Мирона            | ρβ     |         | 04.20          | План поверхностей захода на посадку.<br>М 1:100 000  |             | , Тран<br>Пров | іс<br>Ікт <b>С</b> ПБ |  |  |  |  |  |  |



Разрез 3-3 М 1:100 000 - по горизонтали М 1:10 000 - по вертикали



# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНА ЧЕНИЯ

181.41

- Ось ИВПП
- Граница аэропорта
- Границы муниципальных образований
- Граница конической поверхности с номером точки поворота
- Граница внутренней горизонтальной поверхности с номером точки поворота

уклон, %

расстояние между переломными точками

поверхности ограничения высотных препятствий, м

- Отметка поверхности ограничения высотных препятствий, м

1. Границы внутренней горизонтальной, внешней горизонтальной и конической поверхностей включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области, Новобурасского муниципального района Саратовской области, Новобурасского муниципального района Саратовской области;

2. Внутренняя горизонтальная, внешняя горизонтальная и коническая поверхности определены относительно абсолютной отметки превышения аэродрома H=31,41 м., указанной в аэронавигационном паспорте аэродрома в Балтийской системе высот 1977г.;

| превышения изроврона 11-31,411., дказанной в изрониваейционног наспорте изроврони в Билтивской систем высот 177с., |          |               |  |       |   |  |              |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|----------|---------------|--|-------|---|--|--------------|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |          |               |  |       |   | ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ   |              |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | <i>V</i> | 7             | N/O J  | 7.3   |   | Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома<br>Саратов (Гагарин) |              |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Изм.<br>Разра  |          | Лист<br>Кулак | № Дом. Подпись Дата<br>Сова № 04.20 Междина подный а эпопо |       | Международный аэропорт Саратов  | Саратов Стадия Лист  |              |     |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Провер   | ОИЛ      | Шакин         |  | Moh.  | 04.20   | (Гагарин)  | П            | 3.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Н.контр. Мирон   |          | Миронов 04.20 |  | 04.20 | План внутренней горизонтальной, внешней горизонтальной и конической поверхностей. М 1:100 000 | , Тран<br>Пров   | іс<br>кт СПБ |     |  |  |  |  |  |  |  |  |

Формат 12

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

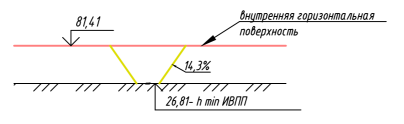
- Ось ИВПП - Граница аэропорта

- граница переходной поверхности

- горизонталь переходной поверхности

- граница аэропорта

Разрез 4-4 М 1:50 000 - по горизонтали М 1:5000 - по вертикали



1. Границы переходных поверхностей включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области; 2. Переходные поверхности определены относительно абсолютных отметок взлетно-посадочной полосы, указанных в аэронавигационном паспорте аэродрома в Балтийской системе высот 1977г.;

|        |      |        |        |         |       |   |            |                | 100         |
|--------|------|--------|--------|---------|-------|---|------------|----------------|-------------|
|        |      |        |        |         |       | ТПСП-40618-   | -ПАТ       |                |             |
| Изм.   | Кол. | Лист   | N°док. | Подпись | Дата  | Решение об установлении приаэродром<br>Саратов (Гагар | пории а эр | одрома         |             |
| Разра  |      | Кулак  |        | M       | 04.20 | Международный аэропорт Саратов                        | Стадия     | Лист           | Листов      |
| Провер | DU/I | Шакин  |        | Mojn.   | 04.20 | (Гагарин)   | П          | 3.4            |             |
| Н.конт | ър.  | Мироно | οβ     |         | 04.20 | План переходных поверхностей.<br>М 1:20 000           |            | , Тран<br>Пров | с<br>кт СПs |

Формат АЗх5

Условные обозначения

— - граница сектора

1. \* - В секторе 150 запрещается размещать любые объекты/сооружения, за исключением объектов, функциональное назначение которых требует их размещения вблизи взлетно-посадочной полосы и не допускает размещения в ином месте;

2. \*\* - Размещение объектов/сооружений в секторах 151, 152 выше допустимой максимальной абсолютной отметки верха Н=181.41 м в Балтийской системе высот 1977 г. допускается при наличии документов, подтверждающих отсутствие влияния объектов/сооружений на безопасность полетов;

3. Допустимые максимальные абсолютные отметки верха объекта/сооружения указаны в Балтийской системе высот 1977 г.

ТПСП-40618-ПАТ Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин) Международный аэропорт Саратов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНА ЧЕНИЯ

- Границы муниципальных образований

**——** -Полосы воздушных подходов

Границы полос воздушных подходов аэродрома Саратов (Гагарин) включает территории Городского округа "Город Саратов" Саратовской области, Саратовского муниципального района Саратовской области, Новобурасского муниципального района Саратовской области, Воскресенского муниципального района Саратовской области, Воскресенского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области.
 Полосы воздушных подходов установлены в соответствии с Приказом Минтранса России от 04.05.2018 №176 «Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации»

|                                    |      |                                 |        |                  |       | ТПСП-40618-  | -ΠΑ <i>Τ</i> | ПАТ            |             |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------------|------|---------------------------------|--------|------------------|-------|--|--------------|----------------|-------------|--|--|--|--|--|--|
| Изм.                               | Кол. | Лист                            | N°док. | Подпись          | Дата  | Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома<br>Саратов (Гагарин) |              |                |             |  |  |  |  |  |  |
| Изм.   Кол.<br>Разраδ.<br>Проверил |      | Лист №док.<br>Кулакова<br>Шакин |        | 104.20<br>104.20 |       | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)                                      | Стадия<br>П  | Лист<br>3.6    | Листов      |  |  |  |  |  |  |
| Н.конт                             | р.   | Мирон                           | οβ     |                  | 04.20 | План полос воздушных подходов.<br>М 1:100 000                                    |              | , Тран<br>Пров | с<br>кт СП5 |  |  |  |  |  |  |

#### ПОДЗОНА № 4

#### 1. Наименование подзоны:

Четвертая подзона, в которой запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны.

#### 2. Правило выделения подзоны:

Определяется по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в проектной документации «Строительство аэропортового комплекса «Центральный» (г. Саратов), 1 очередь строительства» (Арх. ТПСП-13.03.14).

3. Муниципальные образования и населенные пункты, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| Субъект РФ             | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование     | Населенные пункты                  |
|------------------------|--|----------------------------------|------------------------------------|
| 1                      | 2  | 3                                | 4                                  |
|                        |  |                                  | село Боковка                       |
|                        |  |                                  | поселок Вольновка                  |
|                        |  |                                  | поселок Вязовка                    |
|                        |  | Daws was assessed as a second    | деревня Козловка                   |
|                        |  | Вольновское сельское поселение   | деревня Расловка                   |
|                        |  |                                  | село Сабуровка                     |
|                        |  |                                  | железнодорожная<br>станция Тарханы |
| C                      |  |                                  | село Шевыревка                     |
| Саратовская<br>область | Саратовский муниципальный район                |                                  | поселок Готовицкий                 |
|                        | 1  |                                  | поселок Дубки                      |
|                        |  |                                  | село Клещевка                      |
|                        |  | Дубковское сельское поселение    | деревня Новая<br>Липовка           |
|                        |  |                                  | село Расловка 1-я                  |
|                        |  |                                  | село Свинцовка                     |
|                        |  |                                  | хутор Ферма                        |
|                        |  | Расковское сельское<br>поселение | хутор<br>Бартоломеевский           |

| Субъект РФ | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование              | Населенные пункты                 |
|------------|--|---|-----------------------------------|
| 1          | 2  | 3   | 4                                 |
|            |  | Расковское сельское                       | Зоринский железнодорожный разъезд |
|            |  | поселение                                 | поселок Зоринский                 |
|            |  |   | поселок Расково                   |
|            | Саратовский муниципальный район                |   | деревня Долгий<br>Буерак          |
|            |  |   | деревня Мергичевка                |
|            |  | Усть-Курдюмское сельское поселение        | поселок<br>Новогусельский         |
|            |  | село Пристанное                           |                                   |
| Oonacib    |  |   | село Усть-Курдюм                  |
|            | Воскресенский                                  | Елшанское сельское                        | поселок Славянка                  |
|            | муниципальный район                            | поселение                                 | село Чардым                       |
|            | Новобурасский муниципальный район              | Тепловское сельское поселение             | село Тарханы                      |
|            | Городской округ «Город<br>Саратов»             | Муниципальное образование «Город Саратов» | город Саратов                     |
|            | Энгельсский муниципальный район                | Красноярское<br>сельское поселение        |                                   |

Графическая часть подзоны № 4 представлена на Планах границ 4-й подзоны приаэродромной территории (Листы 4 – 4.14).

Сводныйплан ограничения высотных препятствий 4-ой подзоны приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин) представлен на Листе 4 графической части.

Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности по максимальным абсолютным отметкам высот указаны в Балтийской системе высот 1977 года.

# 4. Координаты границ подзоны № 4 (внешняя граница)

Система координат: МСК-64 зона 2 (система координат ЕГРН), ПЗ-90.11, ГСК-2011

Метод определения координат – аналитический

| No    | МСК-6     | 64 зона 2  |    | П3-90.11 |       |   |    |    |       |   |    | ГСК-2011 |       |   |    |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----------|-------|---|----|----|-------|---|----|----------|-------|---|----|-----|-------|---|
| - '   | X         | Y          |    | Ш        | ирота |   |    | До | лгота |   |    | Ш        | ирота |   |    | До. | лгота |   |
| точки | M         | M          | 0  | •        | "     |   | 0  | •  | 11    |   | 0  | •        | 11    |   | 0  | •   | "     |   |
| 1     | 519286,33 | 2323502,12 | 51 | 44       | 06,91 | N | 46 | 23 | 19,34 | Е | 51 | 44       | 06,90 | N | 46 | 23  | 19,32 | Е |
| 2     | 517992,90 | 2323700,70 | 51 | 43       | 25,03 | N | 46 | 23 | 29,38 | Е | 51 | 43       | 25,02 | N | 46 | 23  | 29,36 | Е |
| 3     | 516687,09 | 2323785,79 | 51 | 42       | 42,77 | N | 46 | 23 | 33,49 | Е | 51 | 42       | 42,75 | N | 46 | 23  | 33,47 | Е |
| 4     | 515378,83 | 2323756,76 | 51 | 42       | 00,45 | N | 46 | 23 | 31,66 | Е | 51 | 42       | 00,43 | N | 46 | 23  | 31,64 | Е |
| 5     | 514078,08 | 2323613,81 | 51 | 41       | 18,38 | N | 46 | 23 | 23,90 | Е | 51 | 41       | 18,36 | N | 46 | 23  | 23,88 | Е |
| 6     | 512794,74 | 2323358,04 | 51 | 40       | 36,90 | N | 46 | 23 | 10,28 | Е | 51 | 40       | 36,88 | N | 46 | 23  | 10,26 | Е |
| 7     | 511538,57 | 2322991,39 | 51 | 39       | 56,31 | N | 46 | 22 | 50,90 | Е | 51 | 39       | 56,29 | N | 46 | 22  | 50,88 | Е |
| 8     | 510319,14 | 2322516,65 | 51 | 39       | 16,92 | N | 46 | 22 | 25,92 | Е | 51 | 39       | 16,90 | N | 46 | 22  | 25,90 | Е |
| 9     | 509145,72 | 2321937,44 | 51 | 38       | 39,03 | N | 46 | 21 | 55,52 | Е | 51 | 38       | 39,02 | N | 46 | 21  | 55,50 | Е |
| 10    | 508027,26 | 2321258,16 | 51 | 38       | 02,94 | N | 46 | 21 | 19,96 | Е | 51 | 38       | 02,92 | N | 46 | 21  | 19,94 | Е |
| 11    | 506972,25 | 2320483,99 | 51 | 37       | 28,90 | N | 46 | 20 | 39,48 | Е | 51 | 37       | 28,89 | N | 46 | 20  | 39,46 | Е |
| 12    | 505988,73 | 2319620,81 | 51 | 36       | 57,19 | N | 46 | 19 | 54,41 | Е | 51 | 36       | 57,17 | N | 46 | 19  | 54,39 | Е |
| 13    | 505084,18 | 2318675,20 | 51 | 36       | 28,04 | N | 46 | 19 | 05,09 | Е | 51 | 36       | 28,02 | N | 46 | 19  | 05,07 | Е |
| 14    | 504265,49 | 2317654,35 | 51 | 36       | 01,67 | N | 46 | 18 | 11,90 | Е | 51 | 36       | 01,65 | N | 46 | 18  | 11,88 | Е |
| 15    | 503538,89 | 2316566,04 | 51 | 35       | 38,27 | N | 46 | 17 | 15,23 | Е | 51 | 35       | 38,26 | N | 46 | 17  | 15,21 | Е |
| 16    | 502909,91 | 2315418,53 | 51 | 35       | 18,04 | N | 46 | 16 | 15,52 | Е | 51 | 35       | 18,02 | N | 46 | 16  | 15,50 | Е |
| 17    | 502383,33 | 2314220,57 | 51 | 35       | 01,11 | N | 46 | 15 | 13,22 | Е | 51 | 35       | 01,10 | N | 46 | 15  | 13,20 | Е |
| 18    | 501963,16 | 2312981,28 | 51 | 34       | 47,62 | N | 46 | 14 | 08,79 | Е | 51 | 34       | 47,61 | N | 46 | 14  | 08,77 | Е |
| 19    | 501652,61 | 2311710,09 | 51 | 34       | 37,67 | N | 46 | 13 | 02,74 | Е | 51 | 34       | 37,66 | N | 46 | 13  | 02,72 | Е |
| 20    | 501454,03 | 2310416,66 | 51 | 34       | 31,34 | N | 46 | 11 | 55,55 | Е | 51 | 34       | 31,32 | N | 46 | 11  | 55,53 | Е |
| 21    | 501368,93 | 2309110,85 | 51 | 34       | 28,67 | N | 46 | 10 | 47,73 | Е | 51 | 34       | 28,65 | N | 46 | 10  | 47,71 | Е |
| 22    | 501397,97 | 2307802,59 | 51 | 34       | 29,68 | N | 46 | 09 | 39,80 | Е | 51 | 34       | 29,66 | N | 46 | 9   | 39,78 | Е |
| 23    | 501540,92 | 2306501,84 | 51 | 34       | 34,36 | N | 46 | 08 | 32,27 | Е | 51 | 34       | 34,34 | N | 46 | 8   | 32,25 | Е |
| 24    | 501796,69 | 2305218,50 | 51 | 34       | 42,68 | N | 46 | 07 | 25,64 | Е | 51 | 34       | 42,67 | N | 46 | 7   | 25,62 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 64 зона 2  |    |    |       | П3-9 | 0.11 |    |       |   | ГСК-2011 |    |       |   |    |    |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|------|------|----|-------|---|----------|----|-------|---|----|----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ш  | ирота |      |      | До | лгота |   |          | Ш  | ирота |   |    | До | лгота |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | "     |      | 0    | ,  | "     |   | 0        | •  | "     |   | 0  | •  | **    |   |
| 25    | 502163,34 | 2303962,33 | 51 | 34 | 54,58 | N    | 46   | 06 | 20,41 | Е | 51       | 34 | 54,56 | N | 46 | 6  | 20,39 | Е |
| 26    | 502638,07 | 2302742,90 | 51 | 35 | 09,97 | N    | 46   | 05 | 17,09 | Е | 51       | 35 | 09,95 | N | 46 | 5  | 17,07 | Е |
| 27    | 503217,28 | 2301569,48 | 51 | 35 | 28,72 | N    | 46   | 04 | 16,15 | Е | 51       | 35 | 28,71 | N | 46 | 4  | 16,13 | Е |
| 28    | 503896,56 | 2300451,02 | 51 | 35 | 50,71 | N    | 46   | 03 | 18,06 | Е | 51       | 35 | 50,69 | N | 46 | 3  | 18,04 | Е |
| 29    | 504670,73 | 2299396,01 | 51 | 36 | 15,76 | N    | 46   | 02 | 23,24 | Е | 51       | 36 | 15,74 | N | 46 | 2  | 23,22 | Е |
| 30    | 505533,91 | 2298412,49 | 51 | 36 | 43,68 | N    | 46   | 01 | 32,12 | Е | 51       | 36 | 43,66 | N | 46 | 1  | 32,10 | Е |
| 31    | 506479,52 | 2297507,94 | 51 | 37 | 14,26 | N    | 46   | 00 | 45,08 | Е | 51       | 37 | 14,25 | N | 46 | 0  | 45,06 | Е |
| 32    | 507500,37 | 2296689,25 | 51 | 37 | 47,28 | N    | 46   | 00 | 02,49 | Е | 51       | 37 | 47,26 | N | 46 | 0  | 02,47 | Е |
| 33    | 508588,69 | 2295962,65 | 51 | 38 | 22,48 | N    | 45   | 59 | 24,67 | Е | 51       | 38 | 22,46 | N | 45 | 59 | 24,65 | Е |
| 34    | 509736,19 | 2295333,67 | 51 | 38 | 59,59 | N    | 45   | 58 | 51,90 | Е | 51       | 38 | 59,57 | N | 45 | 58 | 51,88 | Е |
| 35    | 510934,15 | 2294807,09 | 51 | 39 | 38,33 | N    | 45   | 58 | 24,45 | Е | 51       | 39 | 38,32 | N | 45 | 58 | 24,43 | Е |
| 36    | 512173,44 | 2294386,92 | 51 | 40 | 18,42 | N    | 45   | 58 | 02,52 | Е | 51       | 40 | 18,40 | N | 45 | 58 | 02,50 | Е |
| 37    | 513444,64 | 2294076,37 | 51 | 40 | 59,54 | N    | 45   | 57 | 46,28 | Е | 51       | 40 | 59,52 | N | 45 | 57 | 46,26 | Е |
| 38    | 514738,07 | 2293877,79 | 51 | 41 | 41,38 | N    | 45   | 57 | 35,86 | Е | 51       | 41 | 41,36 | N | 45 | 57 | 35,84 | Е |
| 39    | 516043,88 | 2293792,69 | 51 | 42 | 23,63 | N    | 45   | 57 | 31,34 | Е | 51       | 42 | 23,61 | N | 45 | 57 | 31,32 | Е |
| 40    | 517352,14 | 2293821,73 | 51 | 43 | 05,96 | N    | 45   | 57 | 32,77 | Е | 51       | 43 | 05,94 | N | 45 | 57 | 32,75 | Е |
| 41    | 518652,89 | 2293964,68 | 51 | 43 | 48,05 | N    | 45   | 57 | 40,13 | Е | 51       | 43 | 48,03 | N | 45 | 57 | 40,11 | Е |
| 42    | 519936,23 | 2294220,45 | 51 | 44 | 29,58 | N    | 45   | 57 | 53,38 | Е | 51       | 44 | 29,57 | N | 45 | 57 | 53,36 | Е |
| 43    | 521192,39 | 2294587,10 | 51 | 45 | 10,24 | N    | 45   | 58 | 12,42 | Е | 51       | 45 | 10,22 | N | 45 | 58 | 12,40 | Е |
| 44    | 522411,83 | 2295061,83 | 51 | 45 | 49,71 | N    | 45   | 58 | 37,10 | Е | 51       | 45 | 49,70 | N | 45 | 58 | 37,08 | Е |
| 45    | 523585,24 | 2295641,04 | 51 | 46 | 27,70 | N    | 45   | 59 | 07,25 | Е | 51       | 46 | 27,68 | N | 45 | 59 | 07,23 | Е |
| 46    | 524703,71 | 2296320,32 | 51 | 47 | 03,91 | N    | 45   | 59 | 42,63 | Е | 51       | 47 | 03,89 | N | 45 | 59 | 42,61 | Е |
| 47    | 525758,72 | 2297094,49 | 51 | 47 | 38,06 | N    | 46   | 00 | 22,99 | Е | 51       | 47 | 38,04 | N | 46 | 0  | 22,97 | Е |
| 48    | 526742,24 | 2297957,67 | 51 | 48 | 09,89 | N    | 46   | 01 | 08,01 | Е | 51       | 48 | 09,88 | N | 46 | 1  | 07,99 | Е |
| 49    | 527646,78 | 2298903,28 | 51 | 48 | 39,17 | N    | 46   | 01 | 57,35 | Е | 51       | 48 | 39,16 | N | 46 | 1  | 57,33 | Е |
| 50    | 528465,47 | 2299924,13 | 51 | 49 | 05,67 | N    | 46   | 02 | 50,63 | Е | 51       | 49 | 05,65 | N | 46 | 2  | 50,61 | Е |
| 51    | 529192,07 | 2301012,45 | 51 | 49 | 29,17 | N    | 46   | 03 | 47,46 | Е | 51       | 49 | 29,16 | N | 46 | 3  | 47,44 | Е |
| 52    | 529821,06 | 2302159,95 | 51 | 49 | 49,51 | N    | 46   | 04 | 47,39 | Е | 51       | 49 | 49,50 | N | 46 | 4  | 47,37 | Е |

| NG.   | МСК-6     | 64 зона 2  |    |    |       | П3-9 | 0.11 |    |       |   |    |    | ]     | ГСК- | -2011 |    |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|------|------|----|-------|---|----|----|-------|------|-------|----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ш  | ирота |      |      | До | лгота |   |    | Ш  | ирота |      |       | До | лгота |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 7     |      | 0    | •  | ;     |   | 0  | •  | **    |      | 0     | •  | **    |   |
| 53    | 530347,64 | 2303357,91 | 51 | 50 | 06,53 | N    | 46   | 05 | 49,96 | Е | 51 | 50 | 06,51 | N    | 46    | 5  | 49,94 | Е |
| 54    | 530767,80 | 2304597,20 | 51 | 50 | 20,09 | N    | 46   | 06 | 54,71 | Е | 51 | 50 | 20,08 | N    | 46    | 6  | 54,69 | Е |
| 55    | 531078,36 | 2305868,40 | 51 | 50 | 30,10 | N    | 46   | 08 | 01,12 | Е | 51 | 50 | 30,08 | N    | 46    | 8  | 01,10 | Е |
| 56    | 531276,94 | 2307161,82 | 51 | 50 | 36,47 | N    | 46   | 09 | 08,70 | Е | 51 | 50 | 36,46 | N    | 46    | 9  | 08,68 | Е |
| 57    | 531362,03 | 2308467,64 | 51 | 50 | 39,16 | N    | 46   | 10 | 16,92 | Е | 51 | 50 | 39,14 | N    | 46    | 10 | 16,90 | Е |
| 58    | 531333,00 | 2309775,90 | 51 | 50 | 38,15 | N    | 46   | 11 | 25,25 | Е | 51 | 50 | 38,13 | N    | 46    | 11 | 25,23 | Е |
| 59    | 531190,05 | 2311076,65 | 51 | 50 | 33,43 | N    | 46   | 12 | 33,18 | Е | 51 | 50 | 33,42 | N    | 46    | 12 | 33,16 | Е |
| 60    | 530934,28 | 2312359,99 | 51 | 50 | 25,06 | N    | 46   | 13 | 40,19 | Е | 51 | 50 | 25,05 | N    | 46    | 13 | 40,17 | Е |
| 61    | 530567,63 | 2313616,15 | 51 | 50 | 13,10 | N    | 46   | 14 | 45,75 | Е | 51 | 50 | 13,08 | N    | 46    | 14 | 45,73 | Е |
| 62    | 530092,89 | 2314835,59 | 51 | 49 | 57,63 | N    | 46   | 15 | 49,37 | Е | 51 | 49 | 57,61 | N    | 46    | 15 | 49,35 | Е |
| 63    | 529513,68 | 2316009,00 | 51 | 49 | 38,77 | N    | 46   | 16 | 50,55 | Е | 51 | 49 | 38,75 | N    | 46    | 16 | 50,53 | Е |
| 64    | 528834,40 | 2317127,47 | 51 | 49 | 16,67 | N    | 46   | 17 | 48,83 | Е | 51 | 49 | 16,66 | N    | 46    | 17 | 48,81 | Е |
| 65    | 528060,23 | 2318182,48 | 51 | 48 | 51,50 | N    | 46   | 18 | 43,77 | Е | 51 | 48 | 51,49 | N    | 46    | 18 | 43,75 | Е |
| 66    | 527197,05 | 2319166,00 | 51 | 48 | 23,46 | N    | 46   | 19 | 34,94 | Е | 51 | 48 | 23,44 | N    | 46    | 19 | 34,92 | Е |
| 67    | 526251,44 | 2320070,54 | 51 | 47 | 52,75 | N    | 46   | 20 | 21,96 | Е | 51 | 47 | 52,73 | N    | 46    | 20 | 21,94 | Е |
| 68    | 525230,59 | 2320889,23 | 51 | 47 | 19,61 | N    | 46   | 21 | 04,46 | Е | 51 | 47 | 19,60 | N    | 46    | 21 | 04,44 | Е |
| 69    | 524142,28 | 2321615,83 | 51 | 46 | 44,30 | N    | 46   | 21 | 42,13 | Е | 51 | 46 | 44,28 | N    | 46    | 21 | 42,11 | Е |
| 70    | 522994,77 | 2322244,82 | 51 | 46 | 07,09 | N    | 46   | 22 | 14,67 | Е | 51 | 46 | 07,07 | N    | 46    | 22 | 14,65 | Е |
| 71    | 521796,81 | 2322771,40 | 51 | 45 | 28,25 | N    | 46   | 22 | 41,85 | Е | 51 | 45 | 28,23 | N    | 46    | 22 | 41,83 | Е |
| 72    | 520557,52 | 2323191,56 | 51 | 44 | 48,09 | N    | 46   | 23 | 03,46 | Е | 51 | 44 | 48,07 | N    | 46    | 23 | 03,44 | Е |
| 1     | 519286,33 | 2323502,12 | 51 | 44 | 06,91 | N    | 46   | 23 | 19,34 | Е | 51 | 44 | 06,90 | N    | 46    | 23 | 19,32 | Е |

5. Координаты зон ограничения размещения объектов, устанавливаемых для средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, перечень ограничений в них.

Система координат: МСК-64 зона 2 (система координат ЕГРН), ПЗ-90.11, ГСК-2011

Метод определения координат – аналитический

Координаты центров антенн указаны в системе координатПЗ-90.11

| »c    | МСК-6     | 4 зона 2   |       |          |          | ГСК   | -2011  |         |         |       |        |        |         | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|-------|----------|----------|-------|--------|---------|---------|-------|--------|--------|---------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |       | Ши       | рота     |       |        | Дол     | гота    |       |        | Ши     | рота    |      |       | До. | тгота |   |
| точки | M         | M          | 0     | •        | ''       |       | 0      | •       | "       |       | 0      | •      | ''      |      | 0     | •   | **    |   |
|       |           | ОПРО       | С РМП | [-200. 3 | Зона огр | ранич | ения р | азмеш   | ения об | ъекто | в I (R | от 100 | м до 30 | 0 м) |       |     |       |   |
|       |           |            |       |          |          |       | Внеш   | няя гра | аница   |       |        |        |         |      |       |     |       |   |
| 1     | 517011,29 | 2306142,25 | 51    | 42       | 54,97    | N     | 46     | 8       | 14,44   | Е     | 51     | 42     | 54,96   | N    | 46    | 8   | 14,43 | Е |
| 2     | 517041,56 | 2306178,31 | 51    | 42       | 55,95    | N     | 46     | 8       | 16,32   | Е     | 51     | 42     | 55,94   | N    | 46    | 8   | 16,31 | Е |
| 3     | 517065,81 | 2306218,65 | 51    | 42       | 56,73    | N     | 46     | 8       | 18,42   | Е     | 51     | 42     | 56,72   | N    | 46    | 8   | 18,42 | Е |
| 4     | 517083,45 | 2306262,30 | 51    | 42       | 57,30    | N     | 46     | 8       | 20,70   | Е     | 51     | 42     | 57,29   | N    | 46    | 8   | 20,69 | Е |
| 5     | 517094,05 | 2306308,17 | 51    | 42       | 57,64    | N     | 46     | 8       | 23,09   | Е     | 51     | 42     | 57,63   | N    | 46    | 8   | 23,08 | Е |
| 6     | 517097,34 | 2306355,13 | 51    | 42       | 57,75    | N     | 46     | 8       | 25,53   | Е     | 51     | 42     | 57,74   | N    | 46    | 8   | 25,53 | E |
| 7     | 517093,24 | 2306402,02 | 51    | 42       | 57,61    | N     | 46     | 8       | 27,98   | E     | 51     | 42     | 57,60   | N    | 46    | 8   | 27,97 | E |
| 8     | 517081,86 | 2306447,70 | 51    | 42       | 57,24    | N     | 46     | 8       | 30,35   | Е     | 51     | 42     | 57,23   | N    | 46    | 8   | 30,35 | Е |
| 9     | 517063,48 | 2306491,04 | 51    | 42       | 56,64    | N     | 46     | 8       | 32,61   | Е     | 51     | 42     | 56,64   | N    | 46    | 8   | 32,61 | Е |
| 10    | 517038,54 | 2306530,96 | 51    | 42       | 55,84    | N     | 46     | 8       | 34,69   | Е     | 51     | 42     | 55,83   | N    | 46    | 8   | 34,68 | Е |
| 11    | 517007,66 | 2306566,50 | 51    | 42       | 54,84    | N     | 46     | 8       | 36,54   | Е     | 51     | 42     | 54,83   | N    | 46    | 8   | 36,53 | Е |
| 12    | 516971,60 | 2306596,76 | 51    | 42       | 53,67    | N     | 46     | 8       | 38,11   | Е     | 51     | 42     | 53,66   | N    | 46    | 8   | 38,11 | Е |
| 13    | 516931,25 | 2306621,01 | 51    | 42       | 52,36    | N     | 46     | 8       | 39,37   | Е     | 51     | 42     | 52,35   | N    | 46    | 8   | 39,37 | Е |
| 14    | 516887,61 | 2306638,66 | 51    | 42       | 50,95    | N     | 46     | 8       | 40,29   | Е     | 51     | 42     | 50,94   | N    | 46    | 8   | 40,28 | Е |
| 15    | 516841,74 | 2306649,25 | 51    | 42       | 49,46    | N     | 46     | 8       | 40,84   | Е     | 51     | 42     | 49,45   | N    | 46    | 8   | 40,83 | Е |
| 16    | 516794,78 | 2306652,55 | 51    | 42       | 47,94    | N     | 46     | 8       | 41,01   | Е     | 51     | 42     | 47,94   | N    | 46    | 8   | 41,00 | Е |
| 17    | 516747,88 | 2306648,45 | 51    | 42       | 46,43    | N     | 46     | 8       | 40,79   | Е     | 51     | 42     | 46,42   | N    | 46    | 8   | 40,78 | Е |
| 18    | 516702,20 | 2306637,07 | 51    | 42       | 44,95    | N     | 46     | 8       | 40,19   | Е     | 51     | 42     | 44,94   | N    | 46    | 8   | 40,19 | Е |
| 19    | 516658,87 | 2306618,68 | 51    | 42       | 43,55    | N     | 46     | 8       | 39,23   | Е     | 51     | 42     | 43,54   | N    | 46    | 8   | 39,23 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011  |        |        |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|--------|--------|--------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |        | Дол    | гота   |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | тота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | "     |     | 0      | •      | "      |   | 0  | •  | "     |      | 0     | •   | **    |   |
| 20    | 516618,94 | 2306593,74 | 51 | 42 | 42,26 | N   | 46     | 8      | 37,93  | Е | 51 | 42 | 42,25 | N    | 46    | 8   | 37,93 | Е |
| 21    | 516583,41 | 2306562,86 | 51 | 42 | 41,11 | N   | 46     | 8      | 36,32  | Е | 51 | 42 | 41,10 | N    | 46    | 8   | 36,32 | Е |
| 22    | 516553,14 | 2306526,81 | 51 | 42 | 40,13 | N   | 46     | 8      | 34,44  | Е | 51 | 42 | 40,12 | N    | 46    | 8   | 34,44 | Е |
| 23    | 516528,89 | 2306486,46 | 51 | 42 | 39,35 | N   | 46     | 8      | 32,34  | Е | 51 | 42 | 39,34 | N    | 46    | 8   | 32,33 | Е |
| 24    | 516511,25 | 2306442,81 | 51 | 42 | 38,78 | N   | 46     | 8      | 30,06  | Е | 51 | 42 | 38,77 | N    | 46    | 8   | 30,06 | Е |
| 25    | 516500,65 | 2306396,95 | 51 | 42 | 38,44 | N   | 46     | 8      | 27,67  | Е | 51 | 42 | 38,43 | N    | 46    | 8   | 27,67 | Е |
| 26    | 516497,36 | 2306349,99 | 51 | 42 | 38,33 | N   | 46     | 8      | 25,23  | Е | 51 | 42 | 38,32 | N    | 46    | 8   | 25,22 | Е |
| 27    | 516501,46 | 2306303,09 | 51 | 42 | 38,47 | N   | 46     | 8      | 22,79  | Е | 51 | 42 | 38,46 | N    | 46    | 8   | 22,78 | Е |
| 28    | 516512,84 | 2306257,41 | 51 | 42 | 38,84 | N   | 46     | 8      | 20,41  | Е | 51 | 42 | 38,83 | N    | 46    | 8   | 20,40 | Е |
| 29    | 516531,22 | 2306214,07 | 51 | 42 | 39,43 | N   | 46     | 8      | 18,15  | Е | 51 | 42 | 39,43 | N    | 46    | 8   | 18,15 | Е |
| 30    | 516556,16 | 2306174,15 | 51 | 42 | 40,24 | N   | 46     | 8      | 16,07  | Е | 51 | 42 | 40,23 | N    | 46    | 8   | 16,07 | Е |
| 31    | 516587,04 | 2306138,61 | 51 | 42 | 41,24 | N   | 46     | 8      | 14,22  | Е | 51 | 42 | 41,23 | N    | 46    | 8   | 14,22 | Е |
| 32    | 516623,10 | 2306108,35 | 51 | 42 | 42,41 | N   | 46     | 8      | 12,65  | Е | 51 | 42 | 42,40 | N    | 46    | 8   | 12,64 | Е |
| 33    | 516663,45 | 2306084,10 | 51 | 42 | 43,72 | N   | 46     | 8      | 11,39  | Е | 51 | 42 | 43,71 | N    | 46    | 8   | 11,38 | Е |
| 34    | 516707,09 | 2306066,46 | 51 | 42 | 45,13 | N   | 46     | 8      | 10,47  | Е | 51 | 42 | 45,12 | N    | 46    | 8   | 10,47 | Е |
| 35    | 516752,96 | 2306055,86 | 51 | 42 | 46,61 | N   | 46     | 8      | 09,92  | Е | 51 | 42 | 46,61 | N    | 46    | 8   | 09,92 | Е |
| 36    | 516799,92 | 2306052,57 | 51 | 42 | 48,13 | N   | 46     | 8      | 09,76  | Е | 51 | 42 | 48,13 | N    | 46    | 8   | 09,75 | Е |
| 37    | 516846,82 | 2306056,66 | 51 | 42 | 49,65 | N   | 46     | 8      | 09,97  | Е | 51 | 42 | 49,64 | N    | 46    | 8   | 09,97 | Е |
| 38    | 516892,50 | 2306068,04 | 51 | 42 | 51,13 | N   | 46     | 8      | 10,57  | Е | 51 | 42 | 51,12 | N    | 46    | 8   | 10,56 | Е |
| 39    | 516935,83 | 2306086,43 | 51 | 42 | 52,53 | N   | 46     | 8      | 11,53  | Е | 51 | 42 | 52,52 | N    | 46    | 8   | 11,52 | Е |
| 40    | 516975,76 | 2306111,37 | 51 | 42 | 53,82 | N   | 46     | 8      | 12,83  | Е | 51 | 42 | 53,81 | N    | 46    | 8   | 12,82 | Е |
| 1     | 517011,29 | 2306142,25 | 51 | 42 | 54,97 | N   | 46     | 8      | 14,44  | Е | 51 | 42 | 54,96 | N    | 46    | 8   | 14,43 | Е |
|       |           |            |    |    |       | ]   | Внутре | п ккнн | раница |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 41    | 516860,37 | 2306274,91 | 51 | 42 | 50,08 | N   | 46     | 8      | 21,34  | Е | 51 | 42 | 50,07 | N    | 46    | 8   | 21,34 | Е |
| 42    | 516887,82 | 2306309,94 | 51 | 42 | 50,97 | N   | 46     | 8      | 23,17  | Е | 51 | 42 | 50,96 | N    | 46    | 8   | 23,16 | Е |
| 43    | 516897,35 | 2306353,41 | 51 | 42 | 51,28 | N   | 46     | 8      | 25,43  | Е | 51 | 42 | 51,27 | N    | 46    | 8   | 25,43 | Е |
| 44    | 516887,07 | 2306396,71 | 51 | 42 | 50,94 | N   | 46     | 8      | 27,69  | Е | 51 | 42 | 50,93 | N    | 46    | 8   | 27,68 | Е |
| 45    | 516859,03 | 2306431,27 | 51 | 42 | 50,03 | N   | 46     | 8      | 29,48  | Е | 51 | 42 | 50,02 | N    | 46    | 8   | 29,48 | Е |

| No    | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | ігота |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | -   | 11    |   | 0  | -  | **    |      | 0     | -   | 11    |   |
| 46    | 516818,77 | 2306450,24 | 51 | 42 | 48,73 | N   | 46    | 8   | 30,47 | Е | 51 | 42 | 48,72 | N    | 46    | 8   | 30,46 | Е |
| 47    | 516774,26 | 2306449,85 | 51 | 42 | 47,29 | N   | 46    | 8   | 30,45 | Е | 51 | 42 | 47,28 | N    | 46    | 8   | 30,44 | Е |
| 48    | 516734,33 | 2306430,20 | 51 | 42 | 46,00 | N   | 46    | 8   | 29,42 | Е | 51 | 42 | 45,99 | N    | 46    | 8   | 29,42 | Е |
| 49    | 516706,88 | 2306395,17 | 51 | 42 | 45,11 | N   | 46    | 8   | 27,59 | Е | 51 | 42 | 45,10 | N    | 46    | 8   | 27,59 | Е |
| 50    | 516697,35 | 2306351,70 | 51 | 42 | 44,80 | N   | 46    | 8   | 25,33 | Е | 51 | 42 | 44,79 | N    | 46    | 8   | 25,32 | Е |
| 51    | 516707,63 | 2306308,40 | 51 | 42 | 45,14 | N   | 46    | 8   | 23,08 | Е | 51 | 42 | 45,13 | N    | 46    | 8   | 23,07 | Е |
| 52    | 516735,67 | 2306273,84 | 51 | 42 | 46,05 | N   | 46    | 8   | 21,28 | Е | 51 | 42 | 46,04 | N    | 46    | 8   | 21,27 | Е |
| 53    | 516775,93 | 2306254,88 | 51 | 42 | 47,35 | N   | 46    | 8   | 20,29 | Е | 51 | 42 | 47,34 | N    | 46    | 8   | 20,29 | Е |
| 54    | 516820,44 | 2306255,26 | 51 | 42 | 48,79 | N   | 46    | 8   | 20,31 | Е | 51 | 42 | 48,78 | N    | 46    | 8   | 20,31 | Е |
| 41    | 516860,37 | 2306274,91 | 51 | 42 | 50,08 | N   | 46    | 8   | 21,34 | Е | 51 | 42 | 50,07 | N    | 46    | 8   | 21,34 | Е |

Запрещается размещение сооружений, имеющих значительные металлические массы (мосты, электрофицированные железные дороги, ангары), воздушных высоковольтных линий электропередач (>1000В).

|    |           | (          | ОПРС | РМП- | <b>200.</b> 301 | на огра | аничен | ния ра | змещен | ия обт | ьектов | II (R= | :100 м) |   |    |   |       |   |
|----|-----------|------------|------|------|-----------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---|----|---|-------|---|
| 41 | 516860,37 | 2306274,91 | 51   | 42   | 50,08           | N       | 46     | 8      | 21,34  | Е      | 51     | 42     | 50,07   | N | 46 | 8 | 21,34 | Е |
| 42 | 516887,82 | 2306309,94 | 51   | 42   | 50,97           | N       | 46     | 8      | 23,17  | Е      | 51     | 42     | 50,96   | N | 46 | 8 | 23,16 | Е |
| 43 | 516897,35 | 2306353,41 | 51   | 42   | 51,28           | N       | 46     | 8      | 25,43  | Е      | 51     | 42     | 51,27   | N | 46 | 8 | 25,43 | Е |
| 44 | 516887,07 | 2306396,71 | 51   | 42   | 50,94           | N       | 46     | 8      | 27,69  | Е      | 51     | 42     | 50,93   | N | 46 | 8 | 27,68 | Е |
| 45 | 516859,03 | 2306431,27 | 51   | 42   | 50,03           | N       | 46     | 8      | 29,48  | Е      | 51     | 42     | 50,02   | N | 46 | 8 | 29,48 | Е |
| 46 | 516818,77 | 2306450,24 | 51   | 42   | 48,73           | N       | 46     | 8      | 30,47  | Е      | 51     | 42     | 48,72   | N | 46 | 8 | 30,46 | E |
| 47 | 516774,26 | 2306449,85 | 51   | 42   | 47,29           | N       | 46     | 8      | 30,45  | Е      | 51     | 42     | 47,28   | N | 46 | 8 | 30,44 | Е |
| 48 | 516734,33 | 2306430,20 | 51   | 42   | 46,00           | N       | 46     | 8      | 29,42  | Е      | 51     | 42     | 45,99   | N | 46 | 8 | 29,42 | E |
| 49 | 516706,88 | 2306395,17 | 51   | 42   | 45,11           | N       | 46     | 8      | 27,59  | Е      | 51     | 42     | 45,10   | N | 46 | 8 | 27,59 | E |
| 50 | 516697,35 | 2306351,70 | 51   | 42   | 44,80           | N       | 46     | 8      | 25,33  | Е      | 51     | 42     | 44,79   | N | 46 | 8 | 25,32 | Е |
| 51 | 516707,63 | 2306308,40 | 51   | 42   | 45,14           | N       | 46     | 8      | 23,08  | Е      | 51     | 42     | 45,13   | N | 46 | 8 | 23,07 | Е |
| 52 | 516735,67 | 2306273,84 | 51   | 42   | 46,05           | N       | 46     | 8      | 21,28  | Е      | 51     | 42     | 46,04   | N | 46 | 8 | 21,27 | Е |
| 53 | 516775,93 | 2306254,88 | 51   | 42   | 47,35           | N       | 46     | 8      | 20,29  | Е      | 51     | 42     | 47,34   | N | 46 | 8 | 20,29 | Е |

| N.C.  | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | ПЗ-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | "     |     | 0     | •   | "     |   | 0  | •  | "     |      | 0     | '   | 11    |   |
| 54    | 516820,44 | 2306255,26 | 51 | 42 | 48,79 | N   | 46    | 8   | 20,31 | Е | 51 | 42 | 48,78 | N    | 46    | 8   | 20,31 | Е |
| 41    | 516860,37 | 2306274,91 | 51 | 42 | 50,08 | N   | 46    | 8   | 21,34 | Е | 51 | 42 | 50,07 | N    | 46    | 8   | 21,34 | Е |

Запрещается размещение сооружений, имеющих значительные металлические массы (мосты, электрофицированные железные дороги, ангары), воздушных высоковольтных линий электропередач (>1000B), воздушных низковольтных линий электропередач (<1000 B), воздушных линий связи.

|    |           |            |    |    |       |   | Внеш | няя гра | аница |   |    |    |       |   |    |    |       |   |
|----|-----------|------------|----|----|-------|---|------|---------|-------|---|----|----|-------|---|----|----|-------|---|
| 1  | 517444,49 | 2307747,25 | 51 | 43 | 08,92 | N | 46   | 9       | 38,08 | Е | 51 | 43 | 08,91 | N | 46 | 9  | 38,07 | Е |
| 2  | 517514,55 | 2307825,06 | 51 | 43 | 11,18 | N | 46   | 9       | 42,14 | Е | 51 | 43 | 11,17 | N | 46 | 9  | 42,13 | Е |
| 3  | 517579,01 | 2307907,56 | 51 | 43 | 13,26 | N | 46   | 9       | 46,44 | Е | 51 | 43 | 13,25 | N | 46 | 9  | 46,43 | E |
| 4  | 517637,55 | 2307994,36 | 51 | 43 | 15,15 | N | 46   | 9       | 50,96 | Е | 51 | 43 | 15,14 | N | 46 | 9  | 50,96 | Е |
| 5  | 517689,90 | 2308085,04 | 51 | 43 | 16,84 | N | 46   | 9       | 55,69 | Е | 51 | 43 | 16,83 | N | 46 | 9  | 55,69 | Е |
| 6  | 517735,80 | 2308179,14 | 51 | 43 | 18,32 | N | 46   | 10      | 00,60 | Е | 51 | 43 | 18,31 | N | 46 | 10 | 00,59 | Е |
| 7  | 517775,02 | 2308276,21 | 51 | 43 | 19,58 | N | 46   | 10      | 05,66 | Е | 51 | 43 | 19,58 | N | 46 | 10 | 05,65 | Е |
| 8  | 517807,37 | 2308375,79 | 51 | 43 | 20,63 | N | 46   | 10      | 10,85 | Е | 51 | 43 | 20,62 | N | 46 | 10 | 10,84 | Е |
| 9  | 517832,70 | 2308477,37 | 51 | 43 | 21,44 | N | 46   | 10      | 16,14 | Е | 51 | 43 | 21,43 | N | 46 | 10 | 16,14 | Е |
| 10 | 517850,88 | 2308580,48 | 51 | 43 | 22,02 | N | 46   | 10      | 21,52 | Е | 51 | 43 | 22,01 | N | 46 | 10 | 21,51 | Е |
| 11 | 517861,83 | 2308684,61 | 51 | 43 | 22,37 | N | 46   | 10      | 26,94 | Е | 51 | 43 | 22,36 | N | 46 | 10 | 26,94 | Е |
| 12 | 517865,48 | 2308789,24 | 51 | 43 | 22,48 | N | 46   | 10      | 32,39 | Е | 51 | 43 | 22,47 | N | 46 | 10 | 32,39 | Е |
| 13 | 517861,83 | 2308893,88 | 51 | 43 | 22,36 | N | 46   | 10      | 37,85 | Е | 51 | 43 | 22,35 | N | 46 | 10 | 37,84 | Е |
| 14 | 517850,88 | 2308998,00 | 51 | 43 | 22,00 | N | 46   | 10      | 43,27 | Е | 51 | 43 | 21,99 | N | 46 | 10 | 43,26 | Е |
| 15 | 517832,70 | 2309101,11 | 51 | 43 | 21,41 | N | 46   | 10      | 48,64 | Е | 51 | 43 | 21,40 | N | 46 | 10 | 48,63 | Е |
| 16 | 517807,37 | 2309202,70 | 51 | 43 | 20,58 | N | 46   | 10      | 53,93 | Е | 51 | 43 | 20,57 | N | 46 | 10 | 53,92 | Е |
| 17 | 517775,02 | 2309302,27 | 51 | 43 | 19,53 | N | 46   | 10      | 59,11 | Е | 51 | 43 | 19,52 | N | 46 | 10 | 59,11 | Е |
| 18 | 517735,80 | 2309399,35 | 51 | 43 | 18,25 | N | 46   | 11      | 04,17 | Е | 51 | 43 | 18,24 | N | 46 | 11 | 04,16 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | ігота |   |
| точки | M         | M          | 0  | 1  | 11    |     | 0     | •   | 11    |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 19    | 517689,90 | 2309493,45 | 51 | 43 | 16,76 | N   | 46    | 11  | 09,06 | Е | 51 | 43 | 16,75 | N    | 46    | 11  | 09,06 | Е |
| 20    | 517637,55 | 2309584,12 | 51 | 43 | 15,06 | N   | 46    | 11  | 13,78 | Е | 51 | 43 | 15,05 | N    | 46    | 11  | 13,78 | Е |
| 21    | 517579,01 | 2309670,92 | 51 | 43 | 13,16 | N   | 46    | 11  | 18,30 | Е | 51 | 43 | 13,15 | N    | 46    | 11  | 18,29 | Е |
| 22    | 517514,55 | 2309753,42 | 51 | 43 | 11,07 | N   | 46    | 11  | 22,59 | Е | 51 | 43 | 11,06 | N    | 46    | 11  | 22,59 | Е |
| 23    | 517444,49 | 2309831,23 | 51 | 43 | 08,80 | N   | 46    | 11  | 26,64 | Е | 51 | 43 | 08,79 | N    | 46    | 11  | 26,63 | Е |
| 24    | 517369,18 | 2309903,96 | 51 | 43 | 06,36 | N   | 46    | 11  | 30,42 | Е | 51 | 43 | 06,35 | N    | 46    | 11  | 30,41 | Е |
| 25    | 517288,97 | 2309971,26 | 51 | 43 | 03,76 | N   | 46    | 11  | 33,92 | Е | 51 | 43 | 03,75 | N    | 46    | 11  | 33,91 | Е |
| 26    | 517204,27 | 2310032,80 | 51 | 43 | 01,02 | N   | 46    | 11  | 37,11 | Е | 51 | 43 | 01,01 | N    | 46    | 11  | 37,11 | Е |
| 27    | 517115,48 | 2310088,28 | 51 | 42 | 58,14 | N   | 46    | 11  | 39,99 | Е | 51 | 42 | 58,13 | N    | 46    | 11  | 39,99 | Е |
| 28    | 517023,04 | 2310137,43 | 51 | 42 | 55,14 | N   | 46    | 11  | 42,54 | Е | 51 | 42 | 55,14 | N    | 46    | 11  | 42,54 | Е |
| 29    | 516927,39 | 2310180,02 | 51 | 42 | 52,05 | N   | 46    | 11  | 44,75 | Е | 51 | 42 | 52,04 | N    | 46    | 11  | 44,75 | Е |
| 30    | 516829,01 | 2310215,83 | 51 | 42 | 48,86 | N   | 46    | 11  | 46,61 | Е | 51 | 42 | 48,85 | N    | 46    | 11  | 46,60 | Е |
| 31    | 516728,36 | 2310244,69 | 51 | 42 | 45,60 | N   | 46    | 11  | 48,10 | Е | 51 | 42 | 45,59 | N    | 46    | 11  | 48,10 | Е |
| 32    | 516625,95 | 2310266,45 | 51 | 42 | 42,29 | N   | 46    | 11  | 49,22 | Е | 51 | 42 | 42,28 | N    | 46    | 11  | 49,22 | E |
| 33    | 516522,27 | 2310281,03 | 51 | 42 | 38,93 | N   | 46    | 11  | 49,97 | Е | 51 | 42 | 38,92 | N    | 46    | 11  | 49,97 | Е |
| 34    | 516417,83 | 2310288,33 | 51 | 42 | 35,55 | N   | 46    | 11  | 50,34 | Е | 51 | 42 | 35,54 | N    | 46    | 11  | 50,34 | Е |
| 35    | 516313,13 | 2310288,33 | 51 | 42 | 32,17 | N   | 46    | 11  | 50,33 | Е | 51 | 42 | 32,16 | N    | 46    | 11  | 50,32 | E |
| 36    | 516208,69 | 2310281,03 | 51 | 42 | 28,79 | N   | 46    | 11  | 49,94 | Е | 51 | 42 | 28,78 | N    | 46    | 11  | 49,93 | Е |
| 37    | 516105,01 | 2310266,45 | 51 | 42 | 25,43 | N   | 46    | 11  | 49,17 | Е | 51 | 42 | 25,42 | N    | 46    | 11  | 49,16 | Е |
| 38    | 516002,60 | 2310244,69 | 51 | 42 | 22,12 | N   | 46    | 11  | 48,02 | Е | 51 | 42 | 22,11 | N    | 46    | 11  | 48,02 | Е |
| 39    | 515901,96 | 2310215,83 | 51 | 42 | 18,87 | N   | 46    | 11  | 46,51 | Е | 51 | 42 | 18,86 | N    | 46    | 11  | 46,51 | Е |
| 40    | 515803,57 | 2310180,02 | 51 | 42 | 15,68 | N   | 46    | 11  | 44,64 | Е | 51 | 42 | 15,68 | N    | 46    | 11  | 44,63 | Е |
| 41    | 515707,93 | 2310137,43 | 51 | 42 | 12,59 | N   | 46    | 11  | 42,41 | Е | 51 | 42 | 12,58 | N    | 46    | 11  | 42,40 | Е |
| 42    | 515615,48 | 2310088,28 | 51 | 42 | 09,60 | N   | 46    | 11  | 39,84 | Е | 51 | 42 | 09,60 | N    | 46    | 11  | 39,83 | E |
| 43    | 515526,69 | 2310032,80 | 51 | 42 | 06,74 | N   | 46    | 11  | 36,94 | Е | 51 | 42 | 06,73 | N    | 46    | 11  | 36,94 | Е |
| 44    | 515441,99 | 2309971,26 | 51 | 42 | 04,00 | N   | 46    | 11  | 33,73 | Е | 51 | 42 | 03,99 | N    | 46    | 11  | 33,72 | Е |
| 45    | 515361,79 | 2309903,96 | 51 | 42 | 01,41 | N   | 46    | 11  | 30,22 | Е | 51 | 42 | 01,40 | N    | 46    | 11  | 30,21 | Е |
| 46    | 515286,47 | 2309831,23 | 51 | 41 | 58,98 | N   | 46    | 11  | 26,42 | Е | 51 | 41 | 58,97 | N    | 46    | 11  | 26,42 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | "     |     | 0     | •   | "     |   | 0  | 1  | "     |      | 0     | •   | "     |   |
| 47    | 515216,42 | 2309753,42 | 51 | 41 | 56,71 | N   | 46    | 11  | 22,36 | Е | 51 | 41 | 56,70 | N    | 46    | 11  | 22,36 | Е |
| 48    | 515151,96 | 2309670,92 | 51 | 41 | 54,63 | N   | 46    | 11  | 18,06 | Е | 51 | 41 | 54,62 | N    | 46    | 11  | 18,05 | Е |
| 49    | 515093,41 | 2309584,12 | 51 | 41 | 52,74 | N   | 46    | 11  | 13,53 | Е | 51 | 41 | 52,74 | N    | 46    | 11  | 13,53 | Е |
| 50    | 515041,06 | 2309493,45 | 51 | 41 | 51,06 | N   | 46    | 11  | 08,81 | Е | 51 | 41 | 51,05 | N    | 46    | 11  | 08,80 | Е |
| 51    | 514995,16 | 2309399,35 | 51 | 41 | 49,58 | N   | 46    | 11  | 03,90 | Е | 51 | 41 | 49,57 | N    | 46    | 11  | 03,90 | Е |
| 52    | 514955,94 | 2309302,27 | 51 | 41 | 48,31 | N   | 46    | 10  | 58,85 | Е | 51 | 41 | 48,30 | N    | 46    | 10  | 58,84 | Е |
| 53    | 514923,59 | 2309202,70 | 51 | 41 | 47,27 | N   | 46    | 10  | 53,66 | Е | 51 | 41 | 47,26 | N    | 46    | 10  | 53,65 | Е |
| 54    | 514898,26 | 2309101,11 | 51 | 41 | 46,46 | N   | 46    | 10  | 48,37 | Е | 51 | 41 | 46,45 | N    | 46    | 10  | 48,36 | Е |
| 55    | 514880,08 | 2308998,00 | 51 | 41 | 45,88 | N   | 46    | 10  | 43,00 | Е | 51 | 41 | 45,87 | N    | 46    | 10  | 42,99 | Е |
| 56    | 514869,14 | 2308893,88 | 51 | 41 | 45,53 | N   | 46    | 10  | 37,57 | Е | 51 | 41 | 45,52 | N    | 46    | 10  | 37,57 | Е |
| 57    | 514865,48 | 2308789,24 | 51 | 41 | 45,42 | N   | 46    | 10  | 32,13 | Е | 51 | 41 | 45,41 | N    | 46    | 10  | 32,12 | Е |
| 58    | 514869,14 | 2308684,61 | 51 | 41 | 45,54 | N   | 46    | 10  | 26,68 | E | 51 | 41 | 45,53 | N    | 46    | 10  | 26,67 | Е |
| 59    | 514880,08 | 2308580,48 | 51 | 41 | 45,90 | N   | 46    | 10  | 21,26 | Е | 51 | 41 | 45,89 | N    | 46    | 10  | 21,25 | Е |
| 60    | 514898,26 | 2308477,37 | 51 | 41 | 46,49 | N   | 46    | 10  | 15,89 | Е | 51 | 41 | 46,48 | N    | 46    | 10  | 15,89 | Е |
| 61    | 514923,59 | 2308375,79 | 51 | 41 | 47,32 | N   | 46    | 10  | 10,60 | Е | 51 | 41 | 47,31 | N    | 46    | 10  | 10,60 | Е |
| 62    | 514955,94 | 2308276,21 | 51 | 41 | 48,37 | N   | 46    | 10  | 05,42 | Е | 51 | 41 | 48,36 | N    | 46    | 10  | 05,42 | E |
| 63    | 514995,16 | 2308179,14 | 51 | 41 | 49,64 | N   | 46    | 10  | 00,37 | Е | 51 | 41 | 49,64 | N    | 46    | 10  | 00,37 | Е |
| 64    | 515041,06 | 2308085,04 | 51 | 41 | 51,13 | N   | 46    | 9   | 55,48 | Е | 51 | 41 | 51,13 | N    | 46    | 9   | 55,47 | Е |
| 65    | 515093,41 | 2307994,36 | 51 | 41 | 52,83 | N   | 46    | 9   | 50,76 | Е | 51 | 41 | 52,82 | N    | 46    | 9   | 50,75 | Е |
| 66    | 515151,96 | 2307907,56 | 51 | 41 | 54,73 | N   | 46    | 9   | 46,24 | Е | 51 | 41 | 54,72 | N    | 46    | 9   | 46,24 | Е |
| 67    | 515216,42 | 2307825,06 | 51 | 41 | 56,82 | N   | 46    | 9   | 41,95 | Е | 51 | 41 | 56,81 | N    | 46    | 9   | 41,95 | Е |
| 68    | 515286,47 | 2307747,25 | 51 | 41 | 59,09 | N   | 46    | 9   | 37,91 | Е | 51 | 41 | 59,08 | N    | 46    | 9   | 37,90 | Е |
| 69    | 515361,79 | 2307674,53 | 51 | 42 | 01,53 | N   | 46    | 9   | 34,13 | Е | 51 | 42 | 01,52 | N    | 46    | 9   | 34,12 | Е |
| 70    | 515441,99 | 2307607,23 | 51 | 42 | 04,13 | N   | 46    | 9   | 30,63 | Е | 51 | 42 | 04,12 | N    | 46    | 9   | 30,62 | E |
| 71    | 515526,69 | 2307545,69 | 51 | 42 | 06,87 | N   | 46    | 9   | 27,43 | Е | 51 | 42 | 06,86 | N    | 46    | 9   | 27,42 | Е |
| 72    | 515615,48 | 2307490,20 | 51 | 42 | 09,75 | N   | 46    | 9   | 24,55 | Е | 51 | 42 | 09,74 | N    | 46    | 9   | 24,54 | Е |
| 73    | 515707,93 | 2307441,05 | 51 | 42 | 12,74 | N   | 46    | 9   | 21,99 | Е | 51 | 42 | 12,73 | N    | 46    | 9   | 21,99 | Е |
| 74    | 515803,57 | 2307398,47 | 51 | 42 | 15,84 | N   | 46    | 9   | 19,78 | Е | 51 | 42 | 15,83 | N    | 46    | 9   | 19,78 | Е |

| NC-   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011  |        |        |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|--------|--------|--------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| No    | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |        | Дол    | гота   |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | 1  | 11    |     | 0      | •      | 11     |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 75    | 515901,96 | 2307362,66 | 51 | 42 | 19,02 | N   | 46     | 9      | 17,93  | Е | 51 | 42 | 19,02 | N    | 46    | 9   | 17,92 | Е |
| 76    | 516002,60 | 2307333,80 | 51 | 42 | 22,28 | N   | 46     | 9      | 16,43  | Е | 51 | 42 | 22,27 | N    | 46    | 9   | 16,43 | Е |
| 77    | 516105,01 | 2307312,03 | 51 | 42 | 25,60 | N   | 46     | 9      | 15,30  | Е | 51 | 42 | 25,59 | N    | 46    | 9   | 15,30 | Е |
| 78    | 516208,69 | 2307297,46 | 51 | 42 | 28,95 | N   | 46     | 9      | 14,55  | Е | 51 | 42 | 28,94 | N    | 46    | 9   | 14,55 | Е |
| 79    | 516313,13 | 2307290,16 | 51 | 42 | 32,33 | N   | 46     | 9      | 14,18  | Е | 51 | 42 | 32,32 | N    | 46    | 9   | 14,18 | Е |
| 80    | 516417,83 | 2307290,16 | 51 | 42 | 35,72 | N   | 46     | 9      | 14,19  | Е | 51 | 42 | 35,71 | N    | 46    | 9   | 14,18 | Е |
| 81    | 516522,27 | 2307297,46 | 51 | 42 | 39,10 | N   | 46     | 9      | 14,58  | Е | 51 | 42 | 39,09 | N    | 46    | 9   | 14,57 | Е |
| 82    | 516625,95 | 2307312,03 | 51 | 42 | 42,45 | N   | 46     | 9      | 15,34  | Е | 51 | 42 | 42,44 | N    | 46    | 9   | 15,34 | Е |
| 83    | 516728,36 | 2307333,80 | 51 | 42 | 45,77 | N   | 46     | 9      | 16,49  | Е | 51 | 42 | 45,76 | N    | 46    | 9   | 16,48 | Е |
| 84    | 516829,01 | 2307362,66 | 51 | 42 | 49,02 | N   | 46     | 9      | 18,00  | Е | 51 | 42 | 49,01 | N    | 46    | 9   | 17,99 | Е |
| 85    | 516927,39 | 2307398,47 | 51 | 42 | 52,20 | N   | 46     | 9      | 19,87  | Е | 51 | 42 | 52,19 | N    | 46    | 9   | 19,86 | Е |
| 86    | 517023,04 | 2307441,05 | 51 | 42 | 55,29 | N   | 46     | 9      | 22,09  | Е | 51 | 42 | 55,29 | N    | 46    | 9   | 22,09 | Е |
| 87    | 517115,48 | 2307490,20 | 51 | 42 | 58,28 | N   | 46     | 9      | 24,66  | Е | 51 | 42 | 58,27 | N    | 46    | 9   | 24,66 | Е |
| 88    | 517204,27 | 2307545,69 | 51 | 43 | 01,15 | N   | 46     | 9      | 27,56  | Е | 51 | 43 | 01,14 | N    | 46    | 9   | 27,55 | Е |
| 89    | 517288,97 | 2307607,23 | 51 | 43 | 03,89 | N   | 46     | 9      | 30,77  | Е | 51 | 43 | 03,88 | N    | 46    | 9   | 30,76 | Е |
| 90    | 517369,18 | 2307674,53 | 51 | 43 | 06,48 | N   | 46     | 9      | 34,28  | Е | 51 | 43 | 06,47 | N    | 46    | 9   | 34,28 | Е |
| 1     | 517444,49 | 2307747,25 | 51 | 43 | 08,92 | N   | 46     | 9      | 38,08  | Е | 51 | 43 | 08,91 | N    | 46    | 9   | 38,07 | Е |
|       |           |            |    |    |       | ]   | Внутре | п ккнн | раница |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 91    | 516721,81 | 2308438,49 | 51 | 42 | 45,50 | N   | 46     | 10     | 14,02  | Е | 51 | 42 | 45,49 | N    | 46    | 10  | 14,02 | Е |
| 92    | 516800,45 | 2308542,67 | 51 | 42 | 48,04 | N   | 46     | 10     | 19,46  | Е | 51 | 42 | 48,03 | N    | 46    | 10  | 19,45 | Е |
| 93    | 516849,45 | 2308663,65 | 51 | 42 | 49,62 | N   | 46     | 10     | 25,76  | Е | 51 | 42 | 49,61 | N    | 46    | 10  | 25,76 | Е |
| 94    | 516865,47 | 2308793,19 | 51 | 42 | 50,13 | N   | 46     | 10     | 32,51  | Е | 51 | 42 | 50,12 | N    | 46    | 10  | 32,51 | Е |
| 95    | 516847,41 | 2308922,46 | 51 | 42 | 49,54 | N   | 46     | 10     | 39,24  | Е | 51 | 42 | 49,53 | N    | 46    | 10  | 39,24 | Е |
| 96    | 516796,51 | 2309042,65 | 51 | 42 | 47,88 | N   | 46     | 10     | 45,50  | Е | 51 | 42 | 47,87 | N    | 46    | 10  | 45,49 | Е |
| 97    | 516716,24 | 2309145,57 | 51 | 42 | 45,28 | N   | 46     | 10     | 50,85  | Е | 51 | 42 | 45,27 | N    | 46    | 10  | 50,85 | Е |
| 98    | 516612,06 | 2309224,21 | 51 | 42 | 41,90 | N   | 46     | 10     | 54,94  | Е | 51 | 42 | 41,89 | N    | 46    | 10  | 54,93 | Е |
| 99    | 516491,08 | 2309273,21 | 51 | 42 | 37,99 | N   | 46     | 10     | 57,48  | Е | 51 | 42 | 37,98 | N    | 46    | 10  | 57,47 | Е |
| 100   | 516361,54 | 2309289,23 | 51 | 42 | 33,79 | N   | 46     | 10     | 58,30  | Е | 51 | 42 | 33,78 | N    | 46    | 10  | 58,29 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •   | "     |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | '   | "     |   |
| 101   | 516232,27 | 2309271,17 | 51 | 42 | 29,61 | N   | 46    | 10  | 57,35 | Е | 51 | 42 | 29,60 | N    | 46    | 10  | 57,34 | Е |
| 102   | 516112,07 | 2309220,27 | 51 | 42 | 25,73 | N   | 46    | 10  | 54,69 | Е | 51 | 42 | 25,72 | N    | 46    | 10  | 54,68 | Е |
| 103   | 516009,15 | 2309140,00 | 51 | 42 | 22,40 | N   | 46    | 10  | 50,50 | Е | 51 | 42 | 22,39 | N    | 46    | 10  | 50,49 | Е |
| 104   | 515930,51 | 2309035,82 | 51 | 42 | 19,86 | N   | 46    | 10  | 45,06 | Е | 51 | 42 | 19,85 | N    | 46    | 10  | 45,06 | Е |
| 105   | 515881,51 | 2308914,84 | 51 | 42 | 18,28 | N   | 46    | 10  | 38,76 | Е | 51 | 42 | 18,27 | N    | 46    | 10  | 38,75 | Е |
| 106   | 515865,50 | 2308785,30 | 51 | 42 | 17,77 | N   | 46    | 10  | 32,01 | Е | 51 | 42 | 17,76 | N    | 46    | 10  | 32,00 | Е |
| 107   | 515883,56 | 2308656,03 | 51 | 42 | 18,36 | N   | 46    | 10  | 25,28 | Е | 51 | 42 | 18,35 | N    | 46    | 10  | 25,27 | Е |
| 108   | 515934,46 | 2308535,83 | 51 | 42 | 20,02 | N   | 46    | 10  | 19,02 | Е | 51 | 42 | 20,01 | N    | 46    | 10  | 19,02 | Е |
| 109   | 516014,73 | 2308432,91 | 51 | 42 | 22,62 | N   | 46    | 10  | 13,67 | Е | 51 | 42 | 22,61 | N    | 46    | 10  | 13,67 | Е |
| 110   | 516118,91 | 2308354,27 | 51 | 42 | 26,00 | N   | 46    | 10  | 09,59 | Е | 51 | 42 | 25,99 | N    | 46    | 10  | 09,58 | Е |
| 111   | 516239,89 | 2308305,27 | 51 | 42 | 29,91 | N   | 46    | 10  | 07,04 | Е | 51 | 42 | 29,90 | N    | 46    | 10  | 07,04 | Е |
| 112   | 516369,43 | 2308289,26 | 51 | 42 | 34,10 | N   | 46    | 10  | 06,22 | Е | 51 | 42 | 34,10 | N    | 46    | 10  | 06,22 | Е |
| 113   | 516498,70 | 2308307,32 | 51 | 42 | 38,29 | N   | 46    | 10  | 07,17 | Е | 51 | 42 | 38,28 | N    | 46    | 10  | 07,17 | Е |
| 114   | 516618,89 | 2308358,22 | 51 | 42 | 42,17 | N   | 46    | 10  | 09,83 | Е | 51 | 42 | 42,16 | N    | 46    | 10  | 09,83 | Е |
| 91    | 516721,81 | 2308438,49 | 51 | 42 | 45,50 | N   | 46    | 10  | 14,02 | Е | 51 | 42 | 45,49 | N    | 46    | 10  | 14,02 | Е |
|       |           |            |    |    |       |     |       |     |       | • |    |    |       |      |       |     |       |   |

Запрещается размещение крупных металлических конструкций (железнодорожных мостов, ангаров с металлическими воротами и т.п.).

|    |           | АРЛ-К «Ли  | pa-A1 | 0» c B | РЛ «Ли | pa-BA | ». Зона | огран | ничения | н разм | ещени | я объе | ктов II | (R=50 | 0 м) |    |       |
|----|-----------|------------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|---------|--------|-------|--------|---------|-------|------|----|-------|
| 91 | 516721,81 | 2308438,49 | 51    | 42     | 45,50  | N     | 46      | 10    | 14,02   | Е      | 51    | 42     | 45,49   | N     | 46   | 10 | 14,02 |
| 92 | 516800,45 | 2308542,67 | 51    | 42     | 48,04  | N     | 46      | 10    | 19,46   | Е      | 51    | 42     | 48,03   | N     | 46   | 10 | 19,45 |
| 93 | 516849,45 | 2308663,65 | 51    | 42     | 49,62  | N     | 46      | 10    | 25,76   | Е      | 51    | 42     | 49,61   | N     | 46   | 10 | 25,76 |
| 94 | 516865,47 | 2308793,19 | 51    | 42     | 50,13  | N     | 46      | 10    | 32,51   | Е      | 51    | 42     | 50,12   | N     | 46   | 10 | 32,51 |
| 95 | 516847,41 | 2308922,46 | 51    | 42     | 49,54  | N     | 46      | 10    | 39,24   | Е      | 51    | 42     | 49,53   | N     | 46   | 10 | 39,24 |
|    | 1         |            |       |        |        |       | 1       |       |         |        |       |        |         |       |      |    |       |

| 95 | 516847,41 | 2308922,46 | 51 | 42 | 49,54 | Ν | 46 | 10 | 39,24 | E | 51 | 42 | 49,53 | Ν | 46 | 10 | 39,24 | E |
|----|-----------|------------|----|----|-------|---|----|----|-------|---|----|----|-------|---|----|----|-------|---|
| 96 | 516796,51 | 2309042,65 | 51 | 42 | 47,88 | N | 46 | 10 | 45,50 | Е | 51 | 42 | 47,87 | N | 46 | 10 | 45,49 | Е |
| 97 | 516716,24 | 2309145,57 | 51 | 42 | 45,28 | N | 46 | 10 | 50,85 | Е | 51 | 42 | 45,27 | N | 46 | 10 | 50,85 | Е |
| 98 | 516612,06 | 2309224,21 | 51 | 42 | 41,90 | N | 46 | 10 | 54,94 | Е | 51 | 42 | 41,89 | N | 46 | 10 | 54,93 | Е |
| 99 | 516491,08 | 2309273,21 | 51 | 42 | 37,99 | N | 46 | 10 | 57,48 | Е | 51 | 42 | 37,98 | N | 46 | 10 | 57,47 | Е |
|    |           |            |    |    |       |   |    |    |       |   |    |    |       |   |    |    |       |   |

| MCK-64    | 4 зона 2   |   |  |  | ГСК  | -2011  |   |   |  |  |   |  | П3-9  | 90.11  |  |   |   |
|-----------|--|---|--|--|--|--|---|---|--|--|---|--|---|--|--|---|---|
| X         | Y  |   | Ши   | рота   |  |  | Дол   | гота  |  |  | Ши  | рота   |   |  | Дол  | гота  |   |
| M         | M  | 0   | •  | **   |  | 0  | •   | 11  |  | 0  | •   | 11   |   | 0  | -  | 11  |   |
| 516361,54 | 2309289,23   | 51  | 42   | 33,79  | N  | 46   | 10  | 58,30   | Е  | 51   | 42  | 33,78  | N   | 46   | 10   | 58,29   | E   |
| 516232,27 | 2309271,17   | 51  | 42   | 29,61  | N  | 46   | 10  | 57,35   | Е  | 51   | 42  | 29,60  | N   | 46   | 10   | 57,34   | Е   |
| 516112,07 | 2309220,27   | 51  | 42   | 25,73  | N  | 46   | 10  | 54,69   | Е  | 51   | 42  | 25,72  | N   | 46   | 10   | 54,68   | Е   |
| 516009,15 | 2309140,00   | 51  | 42   | 22,40  | N  | 46   | 10  | 50,50   | Е  | 51   | 42  | 22,39  | N   | 46   | 10   | 50,49   | Е   |
| 515930,51 | 2309035,82   | 51  | 42   | 19,86  | N  | 46   | 10  | 45,06   | Е  | 51   | 42  | 19,85  | N   | 46   | 10   | 45,06   | Е   |
| 515881,51 | 2308914,84   | 51  | 42   | 18,28  | N  | 46   | 10  | 38,76   | Е  | 51   | 42  | 18,27  | N   | 46   | 10   | 38,75   | Е   |
| 515865,50 | 2308785,30   | 51  | 42   | 17,77  | N  | 46   | 10  | 32,01   | Е  | 51   | 42  | 17,76  | N   | 46   | 10   | 32,00   | Е   |
| 515883,56 | 2308656,03   | 51  | 42   | 18,36  | N  | 46   | 10  | 25,28   | Е  | 51   | 42  | 18,35  | N   | 46   | 10   | 25,27   | Е   |
| 515934,46 | 2308535,83   | 51  | 42   | 20,02  | N  | 46   | 10  | 19,02   | Е  | 51   | 42  | 20,01  | N   | 46   | 10   | 19,02   | Е   |
| 516014,73 | 2308432,91   | 51  | 42   | 22,62  | N  | 46   | 10  | 13,67   | Е  | 51   | 42  | 22,61  | N   | 46   | 10   | 13,67   | Е   |
| 516118,91 | 2308354,27   | 51  | 42   | 26,00  | N  | 46   | 10  | 09,59   | Е  | 51   | 42  | 25,99  | N   | 46   | 10   | 09,58   | Е   |
| 516239,89 | 2308305,27   | 51  | 42   | 29,91  | N  | 46   | 10  | 07,04   | Е  | 51   | 42  | 29,90  | N   | 46   | 10   | 07,04   | Е   |
| 516369,43 | 2308289,26   | 51  | 42   | 34,10  | N  | 46   | 10  | 06,22   | Е  | 51   | 42  | 34,10  | N   | 46   | 10   | 06,22   | Е   |
| 516498,70 | 2308307,32   | 51  | 42   | 38,29  | N  | 46   | 10  | 07,17   | Е  | 51   | 42  | 38,28  | N   | 46   | 10   | 07,17   | Е   |
| 516618,89 | 2308358,22   | 51  | 42   | 42,17  | N  | 46   | 10  | 09,83   | Е  | 51   | 42  | 42,16  | N   | 46   | 10   | 09,83   | Е   |
| 516721,81 | 2308438,49   | 51  | 42   | 45,50  | N  | 46   | 10  | 14,02   | Е  | 51   | 42  | 45,49  | N   | 46   | 10   | 14,02   | Е   |
|           | M<br>516361,54<br>516232,27<br>516112,07<br>516009,15<br>515930,51<br>515881,51<br>515865,50<br>515883,56<br>515934,46<br>516014,73<br>516118,91<br>516239,89<br>516369,43<br>516498,70<br>516618,89 | X         Y           M         M           516361,54         2309289,23           516232,27         2309271,17           516112,07         2309220,27           516009,15         2309140,00           515930,51         2309035,82           515881,51         2308914,84           515865,50         2308785,30           515883,56         2308656,03           515934,46         2308535,83           516014,73         2308432,91           516118,91         2308354,27           516369,43         2308289,26           516498,70         2308307,32           516618,89         2308358,22 | X         Y           M         M         0           516361,54         2309289,23         51           516232,27         2309271,17         51           516112,07         2309220,27         51           516009,15         2309140,00         51           515930,51         2309035,82         51           515881,51         2308914,84         51           515883,56         2308785,30         51           515934,46         2308535,83         51           516014,73         2308432,91         51           51618,91         2308354,27         51           516369,43         2308289,26         51           516498,70         2308307,32         51           516618,89         2308358,22         51 | X         Y         IIIu           M         M         0         '           516361,54         2309289,23         51         42           516232,27         2309271,17         51         42           516112,07         2309220,27         51         42           516009,15         2309140,00         51         42           515930,51         2309035,82         51         42           515881,51         2308914,84         51         42           515883,56         2308656,03         51         42           515934,46         2308535,83         51         42           516014,73         2308432,91         51         42           516118,91         2308354,27         51         42           516239,89         2308305,27         51         42           516369,43         2308289,26         51         42           516498,70         2308307,32         51         42           516618,89         2308358,22         51         42 | X         Y         Широта           м         м         0         '         "           516361,54         2309289,23         51         42         33,79           516232,27         2309271,17         51         42         29,61           516112,07         2309220,27         51         42         25,73           516009,15         2309140,00         51         42         22,40           515930,51         2309035,82         51         42         19,86           515881,51         2308914,84         51         42         18,28           515865,50         2308785,30         51         42         17,77           515883,56         2308656,03         51         42         18,36           515934,46         2308535,83         51         42         20,02           516014,73         2308432,91         51         42         26,00           516239,89         2308305,27         51         42         29,91           516369,43         2308289,26         51         42         34,10           516498,70         2308307,32         51         42         38,29           516618,89         2308358,22 | X         Y         Широта           м         м         0         '         "           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N           515930,51         2309035,82         51         42         19,86         N           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N           515883,56         2308656,03         51         42         17,77         N           515883,56         2308656,03         51         42         18,36         N           515934,46         2308535,83         51         42         20,02         N           516014,73         2308432,91         51         42         26,00         N           516239,89         2308305,27         51         42         29,91         N           516498,70         2308307,32         51         42         34,10 | M         M         O         '         ''         O           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N         46           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46           515930,51         2309035,82         51         42         19,86         N         46           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N         46           515865,50         2308785,30         51         42         17,77         N         46           515934,46         2308535,83         51         42         18,36         N         46           516014,73         2308432,91         51         42         20,02         N         46           516118,91         2308354,27         51         42         26,00         N         46           516369,43         2308289,26         51         42         34,10         N | X         Y         Широта им         Дол им           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N         46         10           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10           515930,51         2309035,82         51         42         19,86         N         46         10           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N         46         10           515883,56         2308656,03         51         42         17,77         N         46         10           515934,46         2308535,83         51         42         18,36         N         46         10           516014,73         2308432,91         51         42         20,02         N         46         10           516239,89         2308305,27         51         42         26,00         N         46 | X         Y         Широта         Долгота           м         м         0         '         "         0         '         "           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N         46         10         57,35           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50           515930,51         2309935,82         51         42         19,86         N         46         10         38,76           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N         46         10         38,76           515883,56         2308656,03         51         42         17,77         N         46         10         25,28           515934,46         2308535,83         51         42         20,02         N         46         10         19,02 | X         Y         III μροτα         Долгота           M         O         '         ''         O         '         ''           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30         E           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N         46         10         57,35         E           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50         E           515930,51         2309035,82         51         42         19,86         N         46         10         45,06         E           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N         46         10         32,01         E           515883,56         2308656,03         51         42         18,36         N         46         10         32,01         E           515934,46         2308535,83         51         42 <t< td=""><td>X         Y         IIInpota         Долгота           м         м         0         '         "         0         '         "         0           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30         E         51           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N         46         10         57,35         E         51           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50         E         51           515930,51         2309035,82         51         42         19,86         N         46         10         45,06         E         51           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N         46         10         38,76         E         51           515883,56         2308656,03         51         42         17,77         N         46         10         <td< td=""><td>X         Y         Широта         Долгота         Ши           м         м         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         1         2         1         42         236,79         N         46         10         58,30         E         51         42         25,63         N         46         10         57,35         E         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51         42         25,73         N         46         10         50,50         E         51         42         25,73         N         46         10         50,50         E         51         42         25,73         N         46         10         50,50         E         51         42         25,51         42         23,60</td><td>X         Y         IIII μοτα         Долгота         III μοτα           M         M         0         '         "         0         '         "         0         '         "           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30         E         51         42         33,78           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N         46         10         57,35         E         51         42         29,60           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51         42         25,72           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50         E         51         42         22,39           515930,51         2309035,82         51         42         19,86         N         46         10         45,06         E         51         42         19,85           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N         46         &lt;</td><td>X         Y         IIIupora         Λοποτα         IIIupora           M         M         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         1         516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30         E         51         42         29,60         N           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51         42         25,72         N           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50         E         51         42         22,39         N           515803,51         2309935,82         51         42         19,86         N         46         10         38,76         E         51         42         19,85         N</td><td>X         Y         IIIIµotra         Долгота         IIIIµotra         0         '         "         0         1         42         23,79         N         46         10         53,35         E         51         42         29,60         N         46         10         54,69         E         51         42         29,60         N         46         10         53,59         E         51         42</td><td>X         Y         IIIIψοτα         Долгота         IIIIψοτα         Долгота           м         м         0         '         "'         0         1         42         29,61         N         46         10         57,35         E         51         42         29,60         N         46         10         50,50         E         51         42         29,60         N         46</td></td<></td></t<> <td>X         Y         IIII μοτα         Долгота         IIII μοτα         Долгота           M         M         O         '         "         "         O         '         "         O         '         "         "         III         D         *         *         III         D         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *</td> | X         Y         IIInpota         Долгота           м         м         0         '         "         0         '         "         0           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30         E         51           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N         46         10         57,35         E         51           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50         E         51           515930,51         2309035,82         51         42         19,86         N         46         10         45,06         E         51           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N         46         10         38,76         E         51           515883,56         2308656,03         51         42         17,77         N         46         10 <td< td=""><td>X         Y         Широта         Долгота         Ши           м         м         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         1         2         1         42         236,79         N         46         10         58,30         E         51         42         25,63         N         46         10         57,35         E         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51         42         25,73         N         46         10         50,50         E         51         42         25,73         N         46         10         50,50         E         51         42         25,73         N         46         10         50,50         E         51         42         25,51         42         23,60</td><td>X         Y         IIII μοτα         Долгота         III μοτα           M         M         0         '         "         0         '         "         0         '         "           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30         E         51         42         33,78           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N         46         10         57,35         E         51         42         29,60           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51         42         25,72           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50         E         51         42         22,39           515930,51         2309035,82         51         42         19,86         N         46         10         45,06         E         51         42         19,85           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N         46         &lt;</td><td>X         Y         IIIupora         Λοποτα         IIIupora           M         M         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         1         516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30         E         51         42         29,60         N           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51         42         25,72         N           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50         E         51         42         22,39         N           515803,51         2309935,82         51         42         19,86         N         46         10         38,76         E         51         42         19,85         N</td><td>X         Y         IIIIµotra         Долгота         IIIIµotra         0         '         "         0         1         42         23,79         N         46         10         53,35         E         51         42         29,60         N         46         10         54,69         E         51         42         29,60         N         46         10         53,59         E         51         42</td><td>X         Y         IIIIψοτα         Долгота         IIIIψοτα         Долгота           м         м         0         '         "'         0         1         42         29,61         N         46         10         57,35         E         51         42         29,60         N         46         10         50,50         E         51         42         29,60         N         46</td></td<> | X         Y         Широта         Долгота         Ши           м         м         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         1         2         1         42         236,79         N         46         10         58,30         E         51         42         25,63         N         46         10         57,35         E         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51         42         25,73         N         46         10         50,50         E         51         42         25,73         N         46         10         50,50         E         51         42         25,73         N         46         10         50,50         E         51         42         25,51         42         23,60 | X         Y         IIII μοτα         Долгота         III μοτα           M         M         0         '         "         0         '         "         0         '         "           516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30         E         51         42         33,78           516232,27         2309271,17         51         42         29,61         N         46         10         57,35         E         51         42         29,60           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51         42         25,72           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50         E         51         42         22,39           515930,51         2309035,82         51         42         19,86         N         46         10         45,06         E         51         42         19,85           515881,51         2308914,84         51         42         18,28         N         46         < | X         Y         IIIupora         Λοποτα         IIIupora           M         M         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         0         '         "         1         516361,54         2309289,23         51         42         33,79         N         46         10         58,30         E         51         42         29,60         N           516112,07         2309220,27         51         42         25,73         N         46         10         54,69         E         51         42         25,72         N           516009,15         2309140,00         51         42         22,40         N         46         10         50,50         E         51         42         22,39         N           515803,51         2309935,82         51         42         19,86         N         46         10         38,76         E         51         42         19,85         N | X         Y         IIIIµotra         Долгота         IIIIµotra         0         '         "         0         1         42         23,79         N         46         10         53,35         E         51         42         29,60         N         46         10         54,69         E         51         42         29,60         N         46         10         53,59         E         51         42 | X         Y         IIIIψοτα         Долгота         IIIIψοτα         Долгота           м         м         0         '         "'         0         1         42         29,61         N         46         10         57,35         E         51         42         29,60         N         46         10         50,50         E         51         42         29,60         N         46 | X         Y         IIII μοτα         Долгота         IIII μοτα         Долгота           M         M         O         '         "         "         O         '         "         O         '         "         "         III         D         *         *         III         D         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         *         * |

Запрещается размещение крупных металлических конструкций (железнодорожных мостов, ангаров с металлическими воротами и т.п.), высоких деревьев, мест стоянок ВС, жилых домов, автомобильных и железнодорожных мостов, силовых кабелей, ЛЭП.

|   |           | РЛ         | С-ОЛ | П «Ат. | пантика | а». Зон | іа огра | ничен | ия разм | <b>1</b> ещен | ия объ | ектов | (R=50 N | 1) |    |    |       |   |
|---|-----------|------------|------|--------|---------|---------|---------|-------|---------|---------------|--------|-------|---------|----|----|----|-------|---|
| 1 | 516320,61 | 2308333,13 | 51   | 42     | 32,52   | N       | 46      | 10    | 08,50   | Е             | 51     | 42    | 32,51   | N  | 46 | 10 | 08,50 | Е |
| 2 | 516334,34 | 2308350,64 | 51   | 42     | 32,97   | N       | 46      | 10    | 09,41   | Е             | 51     | 42    | 32,96   | N  | 46 | 10 | 09,41 | Е |
| 3 | 516339,10 | 2308372,38 | 51   | 42     | 33,12   | N       | 46      | 10    | 10,55   | Е             | 51     | 42    | 33,11   | N  | 46 | 10 | 10,54 | Е |
| 4 | 516333,97 | 2308394,03 | 51   | 42     | 32,95   | N       | 46      | 10    | 11,67   | Е             | 51     | 42    | 32,94   | N  | 46 | 10 | 11,67 | Е |
| 5 | 516319,94 | 2308411,31 | 51   | 42     | 32,50   | N       | 46      | 10    | 12,57   | Е             | 51     | 42    | 32,49   | N  | 46 | 10 | 12,57 | Е |
| 6 | 516299,81 | 2308420,79 | 51   | 42     | 31,84   | N       | 46      | 10    | 13,07   | E             | 51     | 42    | 31,84   | N  | 46 | 10 | 13,06 | Е |
| 7 | 516277,56 | 2308420,60 | 51   | 42     | 31,12   | N       | 46      | 10    | 13,05   | E             | 51     | 42    | 31,12   | N  | 46 | 10 | 13,05 | Е |

| No    | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | **    |     | 0     | •   | 11    |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | -   | 11    |   |
| 8     | 516257,60 | 2308410,77 | 51 | 42 | 30,48 | N   | 46    | 10  | 12,54 | Е | 51 | 42 | 30,47 | N    | 46    | 10  | 12,53 | Е |
| 9     | 516243,87 | 2308393,26 | 51 | 42 | 30,04 | N   | 46    | 10  | 11,63 | Е | 51 | 42 | 30,03 | N    | 46    | 10  | 11,62 | Е |
| 10    | 516239,11 | 2308371,52 | 51 | 42 | 29,88 | N   | 46    | 10  | 10,49 | Е | 51 | 42 | 29,87 | N    | 46    | 10  | 10,49 | Е |
| 11    | 516244,24 | 2308349,87 | 51 | 42 | 30,05 | N   | 46    | 10  | 09,37 | Е | 51 | 42 | 30,04 | N    | 46    | 10  | 09,36 | Е |
| 12    | 516258,27 | 2308332,59 | 51 | 42 | 30,51 | N   | 46    | 10  | 08,47 | Е | 51 | 42 | 30,50 | N    | 46    | 10  | 08,46 | Е |
| 13    | 516278,40 | 2308323,11 | 51 | 42 | 31,16 | N   | 46    | 10  | 07,98 | Е | 51 | 42 | 31,15 | N    | 46    | 10  | 07,97 | Е |
| 14    | 516300,65 | 2308323,30 | 51 | 42 | 31,88 | N   | 46    | 10  | 07,99 | Е | 51 | 42 | 31,87 | N    | 46    | 10  | 07,98 | Е |
| 1     | 516320,61 | 2308333,13 | 51 | 42 | 32,52 | N   | 46    | 10  | 08,50 | Е | 51 | 42 | 32,51 | N    | 46    | 10  | 08,50 | Е |

Запрещается размещать какие-либо металлические конструкции (мачты, антенны радиостанций метровых волн и т.п.).

6. Сводная таблица ограничений 4-ой подзоны приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин).

Сводный план ограничения высотных препятствий 4-ой подзоны приаэродромной территории представлен на Листе 4 графической части.

Координаты поворотных точек указаны в системе координат, принятой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-64 зона 2).

|       |           | Сек        | тор 1 |           |            |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |
|       | M         | M          | 1     | M         | M          |
| 1     | 518370.69 | 2304288.03 | 39    | 515103.23 | 2307289.71 |
| 2     | 518368.79 | 2304341.98 | 40    | 515153.95 | 2305851.02 |
| 3     | 518354.38 | 2304750.86 | 41    | 515307.01 | 2306047.07 |
| 4     | 518339.60 | 2305170.63 | 42    | 515332.65 | 2305317.50 |
| 5     | 518318.43 | 2305771.48 | 43    | 515346.81 | 2304914.70 |
| 6     | 518199.81 | 2309138.77 | 44    | 515360.79 | 2304516.85 |
| 7     | 518190.25 | 2309410.34 | 45    | 515372.49 | 2304184.00 |
| 8     | 518168.75 | 2310020.63 | 46    | 515471.33 | 2304488.52 |
| 9     | 518131.78 | 2311070.21 | 47    | 515589.63 | 2304853.03 |
| 10    | 518123.86 | 2311294.96 | 48    | 515709.98 | 2305223.83 |
| 11    | 518100.97 | 2311944.87 | 49    | 515834.99 | 2305609.00 |
| 12    | 518086.29 | 2312361.62 | 50    | 515969.25 | 2306022.67 |
| 13    | 518071.93 | 2312769.02 | 51    | 516315.00 | 2306034.86 |
| 14    | 518071.58 | 2312779.03 | 52    | 516508.86 | 2306041.69 |
| 15    | 518065.90 | 2312761.53 | 53    | 516545.00 | 2306018.86 |
| 16    | 517933.39 | 2312353.23 | 54    | 516582.97 | 2305999.19 |
| 17    | 517800.87 | 2311944.94 | 55    | 516622.47 | 2305982.84 |
| 18    | 517668.35 | 2311536.64 | 56    | 516663.23 | 2305969.92 |
| 19    | 517535.84 | 2311128.34 | 57    | 516704.94 | 2305960.53 |
| 20    | 517465.10 | 2310910.39 | 58    | 516747.30 | 2305954.74 |
| 21    | 515809.75 | 2310852.04 | 59    | 516790.00 | 2305952.59 |
| 22    | 515723.85 | 2311064.46 | 60    | 516832.73 | 2305954.10 |
| 23    | 515562.91 | 2311462.41 | 61    | 516875.17 | 2305959.25 |
| 24    | 515401.98 | 2311860.36 | 62    | 516917.02 | 2305968.01 |
| 25    | 515241.04 | 2312258.31 | 63    | 516957.97 | 2305980.31 |
| 26    | 515080.11 | 2312656.25 | 64    | 516996.11 | 2305995.35 |
| 27    | 515073.58 | 2312672.41 | 65    | 516997.71 | 2305996.07 |
| 28    | 515083.79 | 2312381.87 | 66    | 517035.97 | 2306015.16 |
| 29    | 515097.73 | 2311985.31 | 67    | 517072.45 | 2306037.45 |
| 30    | 515111.82 | 2311584.42 | 68    | 517106.90 | 2306062.77 |
| 31    | 515139.00 | 2310811.07 | 69    | 517645.29 | 2306081.75 |
| 32    | 514973.69 | 2310994.55 | 70    | 517789.77 | 2305724.49 |
| 33    | 515007.36 | 2310039.15 | 71    | 517930.92 | 2305375.47 |
| 34    | 515023.74 | 2309574.51 | 72    | 518071.58 | 2305027.66 |
| 35    | 515024.10 | 2309564.37 | 73    | 518211.96 | 2304680.52 |

|       |           | Сек        | тор 1 |           |            |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |
|       | M         | M          |       | M         | M          |
| 36    | 515182.64 | 2309569.96 | 74    | 518352.07 | 2304334.08 |
| 37    | 515248.75 | 2307694.56 | 1     | 518370.69 | 2304288.03 |
| 38    | 515262.82 | 2307295.33 | -     | -         | -          |

1) Размещение новых и реконструкция существующих объектов / сооружений допускается при наличии документов, подтверждающих отсутствие влияния объекта на безопасность полетов и на работу средств объектов РТОП и авиационной электросвязи.

|       |           | Сек        | тор 2 |           |            |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |
|       | M         | M          |       | M         | M          |
| 1     | 518786.89 | 2308482.06 | 33    | 518290.32 | 2309870.76 |
| 2     | 518784.30 | 2308530.28 | 34    | 518260.99 | 2309909.13 |
| 3     | 518780.79 | 2308578.44 | 35    | 518230.93 | 2309946.93 |
| 4     | 518776.34 | 2308626.53 | 36    | 518200.14 | 2309984.14 |
| 5     | 518770.97 | 2308674.52 | 37    | 518168.75 | 2310020.63 |
| 6     | 518764.66 | 2308722.40 | 38    | 518190.25 | 2309410.34 |
| 7     | 518757.44 | 2308770.15 | 39    | 518226.30 | 2309383.31 |
| 8     | 518749.29 | 2308817.75 | 40    | 518261.62 | 2309355.14 |
| 9     | 518740.23 | 2308865.19 | 41    | 518296.08 | 2309325.95 |
| 10    | 518737.49 | 2308878.62 | 42    | 518329.67 | 2309295.74 |
| 11    | 518730.25 | 2308912.44 | 43    | 518362.34 | 2309264.55 |
| 12    | 518719.36 | 2308959.49 | 44    | 518394.08 | 2309232.41 |
| 13    | 518707.56 | 2309006.32 | 45    | 518424.85 | 2309199.34 |
| 14    | 518694.86 | 2309052.91 | 46    | 518454.62 | 2309165.37 |
| 15    | 518681.26 | 2309099.25 | 47    | 518483.37 | 2309130.53 |
| 16    | 518666.77 | 2309145.32 | 48    | 518511.08 | 2309094.85 |
| 17    | 518651.39 | 2309191.10 | 49    | 518537.71 | 2309058.37 |
| 18    | 518635.13 | 2309236.57 | 50    | 518563.25 | 2309021.11 |
| 19    | 518617.99 | 2309281.72 | 51    | 518587.68 | 2308983.12 |
| 20    | 518599.99 | 2309326.53 | 52    | 518610.97 | 2308944.41 |
| 21    | 518581.12 | 2309370.99 | 53    | 518633.09 | 2308905.03 |
| 22    | 518561.40 | 2309415.07 | 54    | 518654.04 | 2308865.01 |
| 23    | 518540.83 | 2309458.76 | 55    | 518673.80 | 2308824.39 |
| 24    | 518519.42 | 2309502.05 | 56    | 518692.34 | 2308783.20 |
| 25    | 518497.17 | 2309544.91 | 57    | 518709.65 | 2308741.48 |
| 26    | 518474.10 | 2309587.34 | 58    | 518725.71 | 2308699.26 |
| 27    | 518450.22 | 2309629.31 | 59    | 518740.51 | 2308656.58 |
| 28    | 518425.53 | 2309670.82 | 60    | 518754.04 | 2308613.49 |
| 29    | 518400.04 | 2309711.84 | 61    | 518766.29 | 2308570.01 |
| 30    | 518373.77 | 2309752.36 | 62    | 518777.24 | 2308526.18 |

|       |           | Сек        | тор 2 |           |            |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |
|       | M         | M          |       | M         | M          |
| 31    | 518346.72 | 2309792.36 | 1     | 518786.89 | 2308482.06 |
| 32    | 518318.90 | 2309831.84 | -     | -         | -          |

- 1) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха H=58.57 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 2) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       |           | Сек        | тор 3     |           |            |
|-------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|
|       | МСК-6     | 54 зона 2  |           | МСК-6     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п     | X         | Y          |
|       | M         | M          |           | M         | M          |
|       |           | Внешня     | я граница |           |            |
| 1     | 523913.05 | 2299430.06 | 113       | 509272.90 | 2313043.22 |
| 2     | 524108.81 | 2299634.21 | 114       | 509089.52 | 2312827.89 |
| 3     | 524314.64 | 2299861.94 | 115       | 508912.30 | 2312607.46 |
| 4     | 524498.02 | 2300077.27 | 116       | 508727.11 | 2312362.65 |
| 5     | 524675.23 | 2300297.70 | 117       | 508563.19 | 2312132.16 |
| 6     | 524860.43 | 2300542.51 | 118       | 508405.86 | 2311897.12 |
| 7     | 525024.34 | 2300773.00 | 119       | 508242.71 | 2311637.11 |
| 8     | 525181.67 | 2301008.04 | 120       | 508099.50 | 2311393.21 |
| 9     | 525344.83 | 2301268.05 | 121       | 507963.26 | 2311145.35 |
| 10    | 525488.03 | 2301511.95 | 122       | 507823.38 | 2310872.11 |
| 11    | 525624.28 | 2301759.81 | 123       | 507701.98 | 2310616.65 |
| 12    | 525764.15 | 2302033.05 | 124       | 507587.86 | 2310357.86 |
| 13    | 525885.55 | 2302288.51 | 125       | 507472.33 | 2310073.47 |
| 14    | 525999.68 | 2302547.30 | 126       | 507373.66 | 2309808.40 |
| 15    | 526115.20 | 2302831.69 | 127       | 507282.52 | 2309540.65 |
| 16    | 526213.88 | 2303096.76 | 128       | 507192.22 | 2309247.27 |
| 17    | 526305.01 | 2303364.51 | 129       | 507117.03 | 2308974.62 |
| 18    | 526395.31 | 2303657.89 | 130       | 507049.57 | 2308699.94 |
| 19    | 526470.51 | 2303930.54 | 131       | 506985.18 | 2308399.81 |
| 20    | 526537.96 | 2304205.22 | 132       | 506934.04 | 2308121.64 |
| 21    | 526602.35 | 2304505.35 | 133       | 506890.78 | 2307842.13 |
| 22    | 526653.50 | 2304783.52 | 134       | 506852.80 | 2307537.52 |
| 23    | 526696.76 | 2305063.03 | 135       | 506826.09 | 2307255.95 |
| 24    | 526734.74 | 2305367.64 | 136       | 506807.36 | 2306973.74 |
| 25    | 526742.89 | 2305453.63 | 137       | 506804.78 | 2306906.01 |
| 26    | 526761.45 | 2305649.21 | 138       | 506796.07 | 2306666.98 |
| 27    | 526780.18 | 2305931.42 | 139       | 506794.00 | 2306384.16 |

|       |           | Сек        | тор 3 |            |            |
|-------|-----------|------------|-------|------------|------------|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-0      | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X          | Y          |
|       | M         | M          |       | M          | M          |
| 28    | 526791.47 | 2306238.18 | 140   | 506799.94  | 2306101.38 |
| 29    | 526793.53 | 2306521.00 | 141   | 506815.42  | 2305794.81 |
| 30    | 526787.60 | 2306803.78 | 142   | 506838.02  | 2305512.88 |
| 31    | 526772.11 | 2307110.35 | 143   | 506868.58  | 2305231.70 |
| 32    | 526749.52 | 2307392.28 | 144   | 506910.72  | 2304927.64 |
| 33    | 526718.96 | 2307673.46 | 145   | 506957.80  | 2304648.75 |
| 34    | 526676.81 | 2307977.52 | 146   | 507012.75  | 2304371.31 |
| 35    | 526629.73 | 2308256.41 | 147   | 507081.24  | 2304072.08 |
| 36    | 526574.79 | 2308533.85 | 148   | 507152.45  | 2303798.36 |
| 37    | 526506.30 | 2308833.08 | 149   | 507231.37  | 2303526.75 |
| 38    | 526471.18 | 2308968.07 | 150   | 507325.67  | 2303234.64 |
| 39    | 526435.09 | 2309106.80 | 151   | 507420.46  | 2302968.16 |
| 40    | 526356.17 | 2309378.41 | 152   | 507522.76  | 2302704.47 |
| 41    | 526261.86 | 2309670.52 | 153   | 507642.16  | 2302421.68 |
| 42    | 526167.07 | 2309937.00 | 154   | 507759.82  | 2302164.48 |
| 43    | 526064.78 | 2310200.69 | 155   | 507847.72  | 2301985.85 |
| 44    | 525945.37 | 2310200.09 | 156   | 507884.70  | 2301910.71 |
| 45    | 525827.72 | 2310740.68 | 157   | 508028.30  | 2301639.41 |
| 46    | 525702.83 | 2310740.06 | 158   | 508028.50  | 2301393.44 |
| 47    | 525559.23 | 2311265.75 | 159   | 508314.46  | 2301151.52 |
| 48    | 525419.61 | 2311203.73 | 160   | 508481.15  | 2300893.76 |
| 49    | 525273.08 | 2311311.72 | 161   | 508641.69  | 2300693.70 |
| 50    | 525106.38 | 2312011.40 | 162   | 508808.74  | 2300432.67 |
| 51    | 524945.85 | 2312011.40 | 163   | 5088997.27 | 2300190.42 |
| 52    | 524778.80 | 231244.20  | 164   | 509177.49  | 2299972.44 |
| 53    | 524590.27 | 2312472.49 | 165   | 509363.79  | 2299759.64 |
|       |           |            | 1     |            |            |
| 54    | 524410.05 | 2312932.72 | 166   | 509572.72  | 2299534.74 |
| 55    | 524223.74 | 2313145.52 | 167   | 509771.25  | 2299333.29 |
| 56    | 524014.82 | 2313370.42 | 168   | 509975.40  | 2299137.54 |
| 57    | 523816.29 | 2313571.87 | 169   | 510203.13  | 2298931.71 |
| 58    | 523612.14 | 2313767.62 | 170   | 510418.46  | 2298748.33 |
| 59    | 523384.41 | 2313973.45 | 171   | 510638.89  | 2298571.12 |
| 60    | 523169.08 | 2314156.83 | 172   | 510883.69  | 2298385.92 |
| 61    | 522948.65 | 2314334.04 | 173   | 511114.19  | 2298222.00 |
| 62    | 522703.84 | 2314519.24 | 174   | 511349.23  | 2298064.67 |
| 63    | 522473.35 | 2314683.16 | 175   | 511609.24  | 2297901.52 |
| 64    | 522238.31 | 2314840.49 | 176   | 511853.14  | 2297758.32 |
| 65    | 521978.30 | 2315003.64 | 177   | 512101.00  | 2297622.07 |
| 66    | 521734.39 | 2315146.84 | 178   | 512374.24  | 2297482.20 |
| 67    | 521486.54 | 2315283.09 | 179   | 512629.70  | 2297360.80 |
| 68    | 521213.29 | 2315422.96 | 180   | 512827.23  | 2297273.68 |
| 69    | 520957.84 | 2315544.36 | 181   | 512888.49  | 2297246.67 |
| 70    | 520699.05 | 2315658.49 | 182   | 513172.88  | 2297131.14 |
| 71    | 520414.66 | 2315774.02 | 183   | 513437.94  | 2297032.47 |

|       |           |            | тор 3      |           |            |
|-------|-----------|------------|------------|-----------|------------|
|       |           | 64 зона 2  |            |           | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п      | X         | Y          |
|       | M         | M          |            | M         | M          |
| 72    | 520149.59 | 2315872.69 | 184        | 513705.69 | 2296941.33 |
| 73    | 519881.84 | 2315963.83 | 185        | 513999.07 | 2296851.03 |
| 74    | 519588.46 | 2316054.13 | 186        | 514271.73 | 2296775.84 |
| 75    | 519315.80 | 2316129.32 | 187        | 514546.41 | 2296708.38 |
| 76    | 519041.13 | 2316196.78 | 188        | 514846.54 | 2296644.00 |
| 77    | 518741.00 | 2316261.16 | 189        | 515124.71 | 2296592.85 |
| 78    | 518462.82 | 2316312.31 | 190        | 515404.22 | 2296549.59 |
| 79    | 518183.32 | 2316355.57 | 191        | 515708.82 | 2296511.61 |
| 80    | 517878.71 | 2316393.55 | 192        | 515990.40 | 2296484.90 |
| 81    | 517597.14 | 2316420.26 | 193        | 516272.61 | 2296466.17 |
| 82    | 517314.93 | 2316438.99 | 194        | 516579.36 | 2296454.88 |
| 83    | 517008.17 | 2316450.28 | 195        | 516673.64 | 2296454.19 |
| 84    | 516725.34 | 2316452.35 | 196        | 516862.19 | 2296452.81 |
| 85    | 516442.57 | 2316446.41 | 197        | 517144.97 | 2296458.75 |
| 86    | 516136.00 | 2316430.92 | 198        | 517451.54 | 2296474.24 |
| 87    | 515854.07 | 2316408.33 | 199        | 517733.47 | 2296496.83 |
| 88    | 515572.89 | 2316377.77 | 200        | 518014.65 | 2296527.39 |
| 89    | 515268.83 | 2316335.62 | 201        | 518318.70 | 2296569.54 |
| 90    | 514989.94 | 2316288.55 | 202        | 518597.59 | 2296616.61 |
| 91    | 514712.49 | 2316233.60 | 203        | 518875.04 | 2296671.56 |
| 92    | 514413.27 | 2316165.11 | 204        | 519174.27 | 2296740.05 |
| 93    | 514139.54 | 2316093.90 | 205        | 519447.99 | 2296811.26 |
| 94    | 513867.94 | 2316014.98 | 206        | 519719.59 | 2296890.18 |
| 95    | 513575.83 | 2315920.68 | 207        | 520011.71 | 2296984.48 |
| 96    | 513309.35 | 2315825.88 | 208        | 520278.19 | 2297079.28 |
| 97    | 513045.66 | 2315723.59 | 209        | 520541.88 | 2297181.57 |
| 98    | 512762.87 | 2315604.19 | 210        | 520824.66 | 2297300.97 |
| 99    | 512505.67 | 2315486.53 | 211        | 521081.87 | 2297418.63 |
| 100   | 512251.90 | 2315361.64 | 212        | 521335.64 | 2297543.52 |
| 101   | 511980.60 | 2315218.05 | 213        | 521606.94 | 2297687.12 |
| 102   | 511734.63 | 2315078.42 | 214        | 521852.91 | 2297826.74 |
| 103   | 511492.71 | 2314931.89 | 215        | 522094.83 | 2297973.27 |
| 104   | 511234.95 | 2314765.19 | 216        | 522352.58 | 2298139.97 |
| 105   | 511002.09 | 2314604.66 | 217        | 522585.45 | 2298300.50 |
| 106   | 510773.86 | 2314437.61 | 218        | 522813.68 | 2298467.55 |
| 107   | 510531.61 | 2314249.08 | 219        | 523055.92 | 2298656.08 |
| 108   | 510313.63 | 2314068.86 | 220        | 523273.91 | 2298836.30 |
| 109   | 510100.82 | 2313882.55 | 221        | 523486.71 | 2299022.61 |
| 110   | 509875.93 | 2313673.63 | 222        | 523711.60 | 2299231.53 |
| 111   | 509674.48 | 2313475.10 | 223        | 523757.72 | 2299276.98 |
| 112   | 509478.73 | 2313270.95 | 1          | 523913.05 | 2299430.06 |
| 114   | 507110.15 |            | яя граница | 523713.03 | <u> </u>   |
| 224   | 519973.20 | 2303934.88 | 319        | 511821.87 | 2312224.16 |

| Сектор 3 |               |            |       |               |            |  |
|----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
| № п/п    | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
|          | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|          | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 225      | 519862.51     | 2304057.73 | 320   | 511702.84     | 2312061.72 |  |
| 226      | 519734.15     | 2304200.20 | 321   | 511558.33     | 2311845.28 |  |
| 227      | 519865.62     | 2304295.66 | 322   | 511449.76     | 2311666.88 |  |
| 228      | 519991.84     | 2304396.74 | 323   | 511302.02     | 2311398.99 |  |
| 229      | 520223.82     | 2304598.37 | 324   | 511246.42     | 2311287.52 |  |
| 230      | 520351.67     | 2304720.65 | 325   | 511087.49     | 2310930.73 |  |
| 231      | 520582.88     | 2304959.90 | 326   | 511031.19     | 2310786.58 |  |
| 232      | 520675.20     | 2305064.69 | 327   | 510928.63     | 2310489.47 |  |
| 233      | 520909.38     | 2305354.68 | 328   | 510872.47     | 2310296.55 |  |
| 234      | 520999.11     | 2305476.64 | 329   | 510798.44     | 2309996.85 |  |
| 235      | 521177.03     | 2305739.79 | 330   | 510767.02     | 2309839.86 |  |
| 236      | 521265.58     | 2305885.48 | 331   | 510713.07     | 2309491.72 |  |
| 237      | 521430.28     | 2306181.92 | 332   | 510693.33     | 2309311.95 |  |
| 238      | 521485.31     | 2306292.55 | 333   | 510674.03     | 2309027.36 |  |
| 239      | 521640.94     | 2306641.98 | 334   | 510669.87     | 2308846.13 |  |
| 240      | 521704.95     | 2306805.47 | 335   | 510675.58     | 2308514.85 |  |
| 241      | 521802.34     | 2307089.01 | 336   | 510683.67     | 2308385.51 |  |
| 242      | 521850.41     | 2307253.55 | 337   | 510723.86     | 2308004.83 |  |
| 243      | 521932.52     | 2307581.63 | 338   | 510754.50     | 2307806.25 |  |
| 244      | 521959.84     | 2307717.28 | 339   | 510806.91     | 2307543.26 |  |
| 245      | 522017.89     | 2308086.77 | 340   | 510850.38     | 2307365.47 |  |
| 246      | 522034.67     | 2308237.79 | 341   | 510940.48     | 2307051.54 |  |
| 247      | 522056.52     | 2308544.75 | 342   | 510998.57     | 2306880.23 |  |
| 248      | 522061.06     | 2308730.32 | 343   | 511119.09     | 2306571.46 |  |
| 249      | 522055.68     | 2309050.14 | 344   | 511200.11     | 2306387.51 |  |
| 250      | 522047.88     | 2309184.89 | 345   | 511318.80     | 2306147.05 |  |
| 251      | 522008.43     | 2309561.65 | 346   | 511415.51     | 2305970.92 |  |
| 252      | 521978.46     | 2309759.80 | 347   | 511569.15     | 2305716.42 |  |
| 253      | 521924.05     | 2310035.23 | 348   | 511645.30     | 2305600.84 |  |
| 254      | 521882.69     | 2310204.64 | 349   | 511871.90     | 2305289.11 |  |
| 255      | 521790.49     | 2310526.94 | 350   | 511973.15     | 2305162.68 |  |
| 256      | 521725.83     | 2310717.18 | 351   | 512174.61     | 2304930.90 |  |
| 257      | 521611.85     | 2311007.09 | 352   | 512301.27     | 2304798.54 |  |
| 258      | 521544.44     | 2311160.64 | 353   | 512536.14     | 2304571.85 |  |
| 259      | 521412.16     | 2311400.04 | 354   | 512635.77     | 2304483.99 |  |
| 260      | 521326.75     | 2311587.27 | 355   | 512926.43     | 2304248.94 |  |
| 261      | 521155.89     | 2311871.82 | 356   | 513069.23     | 2304143.79 |  |
| 262      | 521058.26     | 2312018.09 | 357   | 513316.03     | 2303977.70 |  |
| 263      | 520859.06     | 2312289.38 | 358   | 513464.97     | 2303877.70 |  |
| 264      | 520754.68     | 2312419.66 | 359   | 513573.58     | 2303826.88 |  |
| 265      | 520557.28     | 2312419.00 | 360   | 513479.58     | 2303706.49 |  |
| 266      | 520417.35     | 2312792.67 | 361   | 513517.69     | 2303675.05 |  |
| 267      | 520203.50     | 2312998.34 | 362   | 513637.00     | 2303580.65 |  |
| 268      | 520203.30     |            | 363   | 513760.08     | 2303380.63 |  |
| 200      | 520100.30     | 2313089.85 | 303   | 313/00.08     | 2303489.03 |  |

|       | Сектор 3      |            |       |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|       | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 269   | 519802.14     | 2313331.46 | 364   | 513826.88     | 2303442.47 |  |  |
| 270   | 519678.49     | 2313422.57 | 365   | 514005.03     | 2303326.40 |  |  |
| 271   | 519421.22     | 2313596.60 | 366   | 514086.94     | 2303277.85 |  |  |
| 272   | 519243.12     | 2313704.96 | 367   | 514177.93     | 2303225.40 |  |  |
| 273   | 518982.99     | 2313848.45 | 368   | 514343.68     | 2303138.01 |  |  |
| 274   | 518839.22     | 2313920.20 | 369   | 514440.68     | 2303091.35 |  |  |
| 275   | 518509.89     | 2314065.95 | 370   | 514525.50     | 2303052.02 |  |  |
| 276   | 518491.58     | 2314073.11 | 371   | 514689.07     | 2302983.61 |  |  |
| 277   | 518523.61     | 2314171.79 | 372   | 514821.95     | 2302933.40 |  |  |
| 278   | 518248.16     | 2314232.79 | 373   | 514898.23     | 2302906.23 |  |  |
| 279   | 518156.96     | 2314250.04 | 374   | 515063.90     | 2302854.07 |  |  |
| 280   | 517943.11     | 2314286.92 | 375   | 515234.40     | 2302807.14 |  |  |
| 281   | 517825.85     | 2314303.50 | 376   | 515294.00     | 2302792.31 |  |  |
| 282   | 517659.72     | 2314324.65 | 377   | 515505.86     | 2302747.19 |  |  |
| 283   | 517506.31     | 2314339.63 | 378   | 515595.33     | 2302732.17 |  |  |
| 284   | 517307.88     | 2314355.04 | 379   | 515699.27     | 2302715.86 |  |  |
| 285   | 517216.53     | 2314359.51 | 380   | 515846.23     | 2302698.16 |  |  |
| 286   | 517000.07     | 2314366.72 | 381   | 515849.10     | 2302718.57 |  |  |
| 287   | 516878.36     | 2314367.04 | 382   | 515971.16     | 2302701.47 |  |  |
| 288   | 516687.06     | 2314364.50 | 383   | 516148.60     | 2302681.74 |  |  |
| 289   | 516435.31     | 2314355.94 | 384   | 516307.61     | 2302670.54 |  |  |
| 290   | 516263.10     | 2314348.16 | 385   | 516490.66     | 2302664.23 |  |  |
| 291   | 516100.64     | 2314338.25 | 386   | 516598.36     | 2302664.53 |  |  |
| 292   | 516065.05     | 2314335.64 | 387   | 516709.86     | 2302666.50 |  |  |
| 293   | 516064.73     | 2314335.61 | 388   | 516958.66     | 2302677.42 |  |  |
| 294   | 516063.18     | 2314335.46 | 389   | 517129.90     | 2302691.74 |  |  |
| 295   | 515862.21     | 2314316.11 | 390   | 517295.11     | 2302711.76 |  |  |
| 296   | 515669.74     | 2314291.29 | 391   | 517474.92     | 2302740.76 |  |  |
| 297   | 515495.33     | 2314265.12 | 392   | 517573.20     | 2302760.15 |  |  |
| 298   | 515372.15     | 2314243.09 | 393   | 517679.17     | 2302782.57 |  |  |
| 299   | 515194.06     | 2314208.21 | 394   | 517683.47     | 2302762.37 |  |  |
| 300   | 515059.70     | 2314177.85 | 395   | 517811.77     | 2302787.39 |  |  |
| 301   | 514859.01     | 2314128.39 | 396   | 517910.73     | 2302808.86 |  |  |
| 302   | 514750.78     | 2314128.39 | 397   | 518066.90     | 2302848.63 |  |  |
| 303   | 514560.39     | 2314042.00 | 398   | 518000.90     | 2302894.81 |  |  |
| 303   | 514538.33     | 2314042.00 | 399   | 518223.12     | 2302924.74 |  |  |
| 305   | 514524.25     | 2314033.13 | 400   | 518456.46     | 2302924.74 |  |  |
| 306   | 514471.95     | 2314160.08 | 400   | 518587.40     | 2303026.05 |  |  |
| 307   | 514149.99     | 2314100.08 | 401   | 518661.10     | 2303026.03 |  |  |
| 307   | 514006.14     | 2313973.59 | 402   | 518822.22     | 2303030.78 |  |  |
| 308   | 513727.78     | 2313838.14 | 404   | 518939.85     | 2303130.93 |  |  |
| 310   | 513574.51     | 2313754.45 | 404   | 519040.59     | 2303190.03 |  |  |
| 310   | 513282.90     | 2313579.65 | 405   | 519040.39     | 2303243.00 |  |  |
| 312   | 513146.60     | 2313488.77 | 407   | 519179.20     | 2303324.00 |  |  |
| 314   | 313140.00     | 2313400.// | 40/   | 317207.00     | 4303393.03 |  |  |

|       | Сектор 3  |            |       |               |            |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |
| 313   | 512865.35 | 2313282.82 | 408   | 519392.49     | 2303460.61 |  |  |
| 314   | 512746.80 | 2313187.99 | 409   | 519541.22     | 2303566.79 |  |  |
| 315   | 512507.14 | 2312980.11 | 410   | 519621.30     | 2303628.69 |  |  |
| 316   | 512362.05 | 2312841.11 | 411   | 519690.50     | 2303683.40 |  |  |
| 317   | 512148.09 | 2312618.59 | 412   | 519823.35     | 2303796.81 |  |  |
| 318   | 512040.91 | 2312496.64 | 224   | 519973.20     | 2303934.88 |  |  |

- 1) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха H=77.27 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 2) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 4  |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1     | 526471.18 | 2308968.07 | 131   | 507162.32 | 2313046.39 |  |  |  |
| 2     | 526479.35 | 2309182.97 | 132   | 507062.09 | 2312777.32 |  |  |  |
| 3     | 526479.90 | 2309207.09 | 133   | 506970.95 | 2312509.57 |  |  |  |
| 4     | 526481.96 | 2309489.92 | 134   | 506887.42 | 2312239.35 |  |  |  |
| 5     | 526476.03 | 2309772.69 | 135   | 506880.65 | 2312216.19 |  |  |  |
| 6     | 526462.10 | 2310055.18 | 136   | 506805.45 | 2311943.53 |  |  |  |
| 7     | 526460.54 | 2310079.26 | 137   | 506738.00 | 2311668.86 |  |  |  |
| 8     | 526437.95 | 2310361.19 | 138   | 506678.34 | 2311392.38 |  |  |  |
| 9     | 526407.39 | 2310642.37 | 139   | 506673.61 | 2311368.72 |  |  |  |
| 10    | 526368.89 | 2310922.58 | 140   | 506622.47 | 2311090.55 |  |  |  |
| 11    | 526365.24 | 2310946.43 | 141   | 506579.21 | 2310811.04 |  |  |  |
| 12    | 526318.70 | 2311222.12 | 142   | 506543.87 | 2310530.42 |  |  |  |
| 13    | 526263.21 | 2311502.77 | 143   | 506541.23 | 2310506.44 |  |  |  |
| 14    | 526200.44 | 2311778.55 | 144   | 506514.52 | 2310224.87 |  |  |  |
| 15    | 526194.73 | 2311801.99 | 145   | 506495.79 | 2309942.65 |  |  |  |
| 16    | 526123.52 | 2312075.72 | 146   | 506485.04 | 2309660.02 |  |  |  |
| 17    | 526044.92 | 2312346.20 | 147   | 506484.49 | 2309635.90 |  |  |  |
| 18    | 525958.03 | 2312616.58 | 148   | 506482.43 | 2309353.07 |  |  |  |
| 19    | 525950.29 | 2312639.43 | 149   | 506488.36 | 2309070.29 |  |  |  |
| 20    | 525855.50 | 2312905.91 | 150   | 506502.29 | 2308787.80 |  |  |  |
| 21    | 525753.21 | 2313169.60 | 151   | 506503.85 | 2308763.72 |  |  |  |
| 22    | 525643.50 | 2313430.29 | 152   | 506526.45 | 2308481.79 |  |  |  |
| 23    | 525633.80 | 2313452.39 | 153   | 506557.00 | 2308200.61 |  |  |  |
| 24    | 525516.14 | 2313709.59 | 154   | 506595.50 | 2307920.41 |  |  |  |
| 25    | 525391.26 | 2313963.36 | 155   | 506597.88 | 2307904.88 |  |  |  |

| Сектор 4 |               |            |       |               |            |  |
|----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
| № п/п    | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
|          | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|          | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 26       | 525259.25     | 2314213.50 | 156   | 506646.23     | 2307617.67 |  |
| 27       | 525247.66     | 2314234.66 | 157   | 506701.18     | 2307340.22 |  |
| 28       | 525108.03     | 2314480.63 | 158   | 506763.95     | 2307064.44 |  |
| 29       | 524961.51     | 2314722.56 | 159   | 506769.67     | 2307041.00 |  |
| 30       | 524808.20     | 2314960.24 | 160   | 506804.78     | 2306906.01 |  |
| 31       | 524794.81     | 2314980.31 | 161   | 506807.36     | 2306973.74 |  |
| 32       | 524634.28     | 2315213.17 | 162   | 506826.09     | 2307255.95 |  |
| 33       | 524467.22     | 2315441.40 | 163   | 506852.80     | 2307537.52 |  |
| 34       | 524293.78     | 2315664.82 | 164   | 506890.78     | 2307842.13 |  |
| 35       | 524278.70     | 2315683.65 | 165   | 506934.04     | 2308121.64 |  |
| 36       | 524098.48     | 2315901.64 | 166   | 506985.18     | 2308399.81 |  |
| 37       | 523912.17     | 2316114.44 | 167   | 507049.57     | 2308699.94 |  |
| 38       | 523719.92     | 2316321.89 | 168   | 507117.03     | 2308974.62 |  |
| 39       | 523703.24     | 2316339.33 | 169   | 507192.22     | 2309247.27 |  |
| 40       | 523504.71     | 2316540.78 | 170   | 507282.52     | 2309540.65 |  |
| 41       | 523300.57     | 2316736.53 | 171   | 507373.66     | 2309808.40 |  |
| 42       | 523090.97     | 2316926.44 | 172   | 507472.33     | 2310073.47 |  |
| 43       | 523072.84     | 2316942.36 | 173   | 507587.86     | 2310357.86 |  |
| 44       | 522857.51     | 2317125.74 | 174   | 507701.98     | 2310616.65 |  |
| 45       | 522637.07     | 2317302.96 | 175   | 507823.38     | 2310872.11 |  |
| 46       | 522411.72     | 2317473.87 | 176   | 507963.26     | 2311145.35 |  |
| 47       | 522392.27     | 2317488.15 | 177   | 508099.50     | 2311393.21 |  |
| 48       | 522161.78     | 2317652.07 | 178   | 508242.71     | 2311637.11 |  |
| 49       | 521926.74     | 2317809.40 | 179   | 508405.86     | 2311897.12 |  |
| 50       | 521687.34     | 2317960.02 | 180   | 508563.19     | 2312132.16 |  |
| 51       | 521666.73     | 2317972.55 | 181   | 508727.11     | 2312362.65 |  |
| 52       | 521422.82     | 2318115.76 | 182   | 508912.30     | 2312607.46 |  |
| 53       | 521174.97     | 2318252.00 | 183   | 509089.52     | 2312827.89 |  |
| 54       | 520923.35     | 2318381.19 | 184   | 509272.90     | 2313043.22 |  |
| 55       | 520901.72     | 2318391.88 | 185   | 509478.73     | 2313270.95 |  |
| 56       | 520646.27     | 2318513.28 | 186   | 509674.48     | 2313475.10 |  |
| 57       | 520389.13     | 2318626.67 | 187   | 509875.93     | 2313673.63 |  |
| 58       | 520125.57     | 2318734.16 | 188   | 510100.82     | 2313882.55 |  |
| 59       | 520103.08     | 2318742.93 | 189   | 510313.63     | 2314068.86 |  |
| 60       | 519838.02     | 2318841.60 | 190   | 510531.61     | 2314249.08 |  |
| 61       | 519570.27     | 2318932.74 | 191   | 510773.86     | 2314437.61 |  |
| 62       | 519300.05     | 2319016.27 | 192   | 511002.09     | 2314604.66 |  |
| 63       | 519276.89     | 2319023.04 | 193   | 511234.95     | 2314765.19 |  |
| 64       | 519004.23     | 2319098.23 | 194   | 511492.71     | 2314931.89 |  |
| 65       | 518729.56     | 2319165.69 | 195   | 511734.63     | 2315078.42 |  |
| 66       | 518453.09     | 2319225.35 | 196   | 511980.60     | 2315218.05 |  |
| 67       | 518437.89     | 2319228.38 | 197   | 512251.90     | 2315361.64 |  |
| 68       | 518151.25     | 2319281.22 | 198   | 512505.67     | 2315486.53 |  |
| 69       | 517871.74     | 2319324.48 | 199   | 512762.87     | 2315604.19 |  |

| Сектор 4 |               |            |       |               |            |  |
|----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
| № п/п    | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
|          | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|          | M             | M          |       | M             | M          |  |
| 70       | 517591.12     | 2319359.82 | 200   | 513045.66     | 2315723.59 |  |
| 71       | 517567.14     | 2319362.46 | 201   | 513309.35     | 2315825.88 |  |
| 72       | 517285.57     | 2319389.17 | 202   | 513575.83     | 2315920.68 |  |
| 73       | 517003.35     | 2319407.90 | 203   | 513867.94     | 2316014.98 |  |
| 74       | 516720.72     | 2319418.65 | 204   | 514139.54     | 2316093.90 |  |
| 75       | 516696.60     | 2319419.19 | 205   | 514413.27     | 2316165.11 |  |
| 76       | 516413.77     | 2319421.26 | 206   | 514712.49     | 2316233.60 |  |
| 77       | 516131.00     | 2319415.32 | 207   | 514989.94     | 2316288.55 |  |
| 78       | 515848.51     | 2319401.39 | 208   | 515268.83     | 2316335.62 |  |
| 79       | 515824.43     | 2319399.84 | 209   | 515572.89     | 2316377.77 |  |
| 80       | 515542.49     | 2319377.24 | 210   | 515854.07     | 2316408.33 |  |
| 81       | 515261.31     | 2319346.69 | 211   | 516136.00     | 2316430.92 |  |
| 82       | 514981.11     | 2319308.19 | 212   | 516442.57     | 2316446.41 |  |
| 83       | 514957.26     | 2319304.54 | 213   | 516725.34     | 2316452.35 |  |
| 84       | 514678.37     | 2319257.46 | 214   | 517008.17     | 2316450.28 |  |
| 85       | 514400.92     | 2319202.51 | 215   | 517314.93     | 2316438.99 |  |
| 86       | 514125.14     | 2319139.74 | 216   | 517597.14     | 2316420.26 |  |
| 87       | 514101.70     | 2319134.02 | 217   | 517878.71     | 2316393.55 |  |
| 88       | 513827.97     | 2319062.82 | 218   | 518183.32     | 2316355.57 |  |
| 89       | 513556.37     | 2318983.90 | 219   | 518462.82     | 2316312.31 |  |
| 90       | 513287.11     | 2318897.33 | 220   | 518741.00     | 2316261.16 |  |
| 91       | 513264.25     | 2318889.59 | 221   | 519041.13     | 2316196.78 |  |
| 92       | 512997.78     | 2318794.80 | 222   | 519315.80     | 2316129.32 |  |
| 93       | 512734.09     | 2318692.51 | 223   | 519588.46     | 2316054.13 |  |
| 94       | 512473.39     | 2318582.80 | 224   | 519881.84     | 2315963.83 |  |
| 95       | 512451.30     | 2318573.10 | 225   | 520149.59     | 2315872.69 |  |
| 96       | 512194.10     | 2318455.44 | 226   | 520414.66     | 2315774.02 |  |
| 97       | 511942.70     | 2318331.72 | 227   | 520699.05     | 2315658.49 |  |
| 98       | 511690.19     | 2318198.55 | 228   | 520957.84     | 2315544.36 |  |
| 99       | 511669.02     | 2318186.96 | 229   | 521213.29     | 2315422.96 |  |
| 100      | 511423.06     | 2318047.33 | 230   | 521486.54     | 2315283.09 |  |
| 101      | 511181.13     | 2317900.81 | 231   | 521734.39     | 2315146.84 |  |
| 102      | 510943.45     | 2317747.50 | 232   | 521978.30     | 2315003.64 |  |
| 103      | 510923.38     | 2317734.11 | 233   | 522238.31     | 2314840.49 |  |
| 104      | 510690.52     | 2317573.57 | 234   | 522473.35     | 2314683.16 |  |
| 105      | 510462.29     | 2317406.52 | 235   | 522703.84     | 2314519.24 |  |
| 106      | 510238.87     | 2317233.08 | 236   | 522948.65     | 2314334.04 |  |
| 107      | 510220.04     | 2317217.99 | 237   | 523169.08     | 2314156.83 |  |
| 108      | 510002.05     | 2317037.78 | 238   | 523384.41     | 2313973.45 |  |
| 109      | 509789.25     | 2316851.47 | 239   | 523612.14     | 2313767.62 |  |
| 110      | 509581.80     | 2316659.21 | 240   | 523816.29     | 2313571.87 |  |
| 111      | 509564.36     | 2316642.54 | 241   | 524014.82     | 2313370.42 |  |
| 112      | 509362.91     | 2316444.01 | 242   | 524223.74     | 2313145.52 |  |
| 113      | 509167.16     | 2316239.86 | 243   | 524410.05     | 2312932.72 |  |

| Сектор 4 |           |            |       |               |            |  |
|----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|
|          | МСК-6     | 64 зона 2  | № п/п | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п    | X         | Y          |       | X             | Y          |  |
|          | M         | M          |       | M             | M          |  |
| 114      | 508977.25 | 2316030.26 | 244   | 524590.27     | 2312714.74 |  |
| 115      | 508961.33 | 2316012.13 | 245   | 524778.80     | 2312472.49 |  |
| 116      | 508777.95 | 2315796.80 | 246   | 524945.85     | 2312244.26 |  |
| 117      | 508600.73 | 2315576.37 | 247   | 525106.38     | 2312011.40 |  |
| 118      | 508429.82 | 2315351.02 | 248   | 525273.08     | 2311753.64 |  |
| 119      | 508415.54 | 2315331.57 | 249   | 525419.61     | 2311511.72 |  |
| 120      | 508251.62 | 2315101.07 | 250   | 525559.23     | 2311265.75 |  |
| 121      | 508094.29 | 2314866.03 | 251   | 525702.83     | 2310994.45 |  |
| 122      | 507943.67 | 2314626.64 | 252   | 525827.72     | 2310740.68 |  |
| 123      | 507931.13 | 2314606.02 | 253   | 525945.37     | 2310483.48 |  |
| 124      | 507787.93 | 2314362.12 | 254   | 526064.78     | 2310200.69 |  |
| 125      | 507651.69 | 2314114.26 | 255   | 526167.07     | 2309937.00 |  |
| 126      | 507522.50 | 2313862.65 | 256   | 526261.86     | 2309670.52 |  |
| 127      | 507511.81 | 2313841.02 | 257   | 526356.17     | 2309378.41 |  |
| 128      | 507390.41 | 2313585.56 | 258   | 526435.09     | 2309106.80 |  |
| 129      | 507276.29 | 2313326.78 | 1     | 526471.18     | 2308968.07 |  |
| 130      | 507169.52 | 2313064.86 | _     | -             | _          |  |

- 1) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха H=86.67 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 2) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 5  |            |           |               |            |  |  |
|-------|-----------|------------|-----------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |           | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п     | X             | Y          |  |  |
|       | M         | M          |           | M             | M          |  |  |
|       |           | Внешня     | я граница |               |            |  |  |
| 1     | 519286.33 | 2323502.12 | 38        | 514738.07     | 2293877.79 |  |  |
| 2     | 517992.90 | 2323700.70 | 39        | 516043.88     | 2293792.69 |  |  |
| 3     | 516687.09 | 2323785.79 | 40        | 517352.14     | 2293821.73 |  |  |
| 4     | 515378.83 | 2323756.76 | 41        | 518652.89     | 2293964.68 |  |  |
| 5     | 514078.08 | 2323613.81 | 42        | 519936.23     | 2294220.45 |  |  |
| 6     | 512794.74 | 2323358.04 | 43        | 521192.39     | 2294587.10 |  |  |
| 7     | 511538.57 | 2322991.39 | 44        | 522411.83     | 2295061.83 |  |  |
| 8     | 510319.14 | 2322516.65 | 45        | 523585.24     | 2295641.04 |  |  |
| 9     | 509145.72 | 2321937.44 | 46        | 524703.71     | 2296320.32 |  |  |
| 10    | 508027.26 | 2321258.16 | 47        | 525758.72     | 2297094.49 |  |  |
| 11    | 506972.25 | 2320483.99 | 48        | 526742.24     | 2297957.67 |  |  |
| 12    | 505988.73 | 2319620.81 | 49        | 527646.78     | 2298903.28 |  |  |

|       |           |               | тор 5      |               |                 |
|-------|-----------|---------------|------------|---------------|-----------------|
|       |           | МСК-64 зона 2 |            | МСК-64 зона 2 |                 |
| № п/п | X         | Y             | № п/п      | X             | Y               |
| 1.2   | M         | M             | 50         | M 520465.47   | M<br>2200024.12 |
| 13    | 505084.18 | 2318675.20    | 50         | 528465.47     | 2299924.13      |
| 14    | 504265.49 | 2317654.35    | 51         | 529192.07     | 2301012.45      |
| 15    | 503538.89 | 2316566.04    | 52         | 529821.06     | 2302159.95      |
| 16    | 502909.91 | 2315418.53    | 53         | 530347.64     | 2303357.91      |
| 17    | 502383.33 | 2314220.57    | 54         | 530767.80     | 2304597.20      |
| 18    | 501963.16 | 2312981.28    | 55         | 531078.36     | 2305868.40      |
| 19    | 501652.61 | 2311710.09    | 56         | 531276.94     | 2307161.82      |
| 20    | 501454.03 | 2310416.66    | 57         | 531362.03     | 2308467.64      |
| 21    | 501368.93 | 2309110.85    | 58         | 531333.00     | 2309775.90      |
| 22    | 501397.97 | 2307802.59    | 59         | 531190.05     | 2311076.65      |
| 23    | 501540.92 | 2306501.84    | 60         | 530934.28     | 2312359.99      |
| 24    | 501796.69 | 2305218.50    | 61         | 530567.63     | 2313616.15      |
| 25    | 502163.34 | 2303962.33    | 62         | 530092.89     | 2314835.59      |
| 26    | 502638.07 | 2302742.90    | 63         | 529513.68     | 2316009.00      |
| 27    | 503217.28 | 2301569.48    | 64         | 528834.40     | 2317127.47      |
| 28    | 503896.56 | 2300451.02    | 65         | 528060.23     | 2318182.48      |
| 29    | 504670.73 | 2299396.01    | 66         | 527197.05     | 2319166.00      |
| 30    | 505533.91 | 2298412.49    | 67         | 526251.44     | 2320070.54      |
| 31    | 506479.52 | 2297507.94    | 68         | 525230.59     | 2320889.23      |
| 32    | 507500.37 | 2296689.25    | 69         | 524142.28     | 2321615.83      |
| 33    | 508588.69 | 2295962.65    | 70         | 522994.77     | 2322244.82      |
| 34    | 509736.19 | 2295333.67    | 71         | 521796.81     | 2322771.40      |
| 35    | 510934.15 | 2294807.09    | 72         | 520557.52     | 2323191.56      |
| 36    | 512173.44 | 2294386.92    | 1          | 519286.33     | 2323502.12      |
| 37    | 513444.64 | 2294076.37    | -          | -             | -               |
|       |           | Внутренн      | яя граница |               |                 |
| 73    | 526474.85 | 2298622.22    | 182        | 506256.12     | 2318956.26      |
| 74    | 526970.46 | 2299140.25    | 183        | 505760.51     | 2318438.24      |
| 75    | 527147.99 | 2299340.38    | 184        | 505582.97     | 2318238.11      |
| 76    | 527323.09 | 2299542.65    | 185        | 505407.88     | 2318035.83      |
| 77    | 527771.68 | 2300102.14    | 186        | 504959.28     | 2317476.35      |
| 78    | 527931.10 | 2300316.98    | 187        | 504799.86     | 2317261.51      |
| 79    | 528087.90 | 2300533.74    | 188        | 504643.06     | 2317044.74      |
| 80    | 528484.40 | 2301127.62    | 189        | 504246.57     | 2316450.87      |
| 81    | 528624.49 | 2301355.54    | 190        | 504106.51     | 2316223.00      |
| 82    | 528761.80 | 2301585.15    | 191        | 503969.23     | 2315993.44      |
| 83    | 529106.44 | 2302213.80    | 192        | 503624.52     | 2315364.69      |
| 84    | 529226.14 | 2302453.06    | 193        | 503504.83     | 2315125.43      |
| 85    | 529342.91 | 2302693.76    | 194        | 503388.05     | 2314884.73      |
| 86    | 529631.42 | 2303350.28    | 195        | 503099.55     | 2314228.20      |
| 87    | 529729.80 | 2303599.06    | 196        | 503001.17     | 2313979.42      |
| 88    | 529825.15 | 2303849.03    | 197        | 502905.81     | 2313729.46      |
| 89    | 530054.43 | 2304525.29    | 198        | 502676.53     | 2313053.19      |

| Г     |                |                 | тор 5 |                |                 |
|-------|----------------|-----------------|-------|----------------|-----------------|
| -     | МСК-64 зона 2  |                 | _     | МСК-64 зона 2  |                 |
| № п/п | X              | Y               | № п/п | X              | Y               |
| 00    | M<br>520120.76 | M<br>2204701.71 | 100   | M<br>502(00.21 | M<br>2212707.70 |
| 90    | 530130.76      | 2304781.71      | 199   | 502600.21      | 2312796.78      |
| 91    | 530203.96      | 2305039.02      | 200   | 502527.00      | 2312539.46      |
| 92    | 530374.16      | 2305735.45      | 201   | 502356.81      | 2311843.03      |
| 93    | 530427.84      | 2305997.54      | 202   | 502303.12      | 2311580.94      |
| 94    | 530478.34      | 2306260.26      | 203   | 502252.62      | 2311318.22      |
| 95    | 530587.10      | 2306969.09      | 204   | 502143.87      | 2310609.40      |
| 96    | 530617.74      | 2307234.85      | 205   | 502113.23      | 2310343.63      |
| 97    | 530645.15      | 2307500.98      | 206   | 502085.82      | 2310077.51      |
| 98    | 530691.58      | 2308213.54      | 207   | 502039.38      | 2309364.94      |
| 99    | 530698.94      | 2308480.98      | 208   | 502032.02      | 2309097.51      |
| 100   | 530703.05      | 2308748.47      | 209   | 502027.91      | 2308830.01      |
| 101   | 530687.20      | 2309465.22      | 210   | 502043.76      | 2308113.26      |
| 102   | 530671.23      | 2309732.27      | 211   | 502059.74      | 2307846.21      |
| 103   | 530652.01      | 2309999.11      | 212   | 502078.96      | 2307579.37      |
| 104   | 530573.60      | 2310711.93      | 213   | 502157.37      | 2306866.55      |
| 105   | 530534.41      | 2310976.57      | 214   | 502196.56      | 2306601.91      |
| 106   | 530492.00      | 2311240.72      | 215   | 502238.96      | 2306337.76      |
| 107   | 530352.43      | 2311941.03      | 216   | 502378.53      | 2305637.46      |
| 108   | 530290.33      | 2312201.25      | 217   | 502440.64      | 2305377.23      |
| 109   | 530225.06      | 2312460.70      | 218   | 502505.90      | 2305117.79      |
| 110   | 530024.24      | 2313148.92      | 219   | 502706.72      | 2304429.56      |
| 111   | 529939.70      | 2313402.74      | 220   | 502791.27      | 2304175.75      |
| 112   | 529852.07      | 2313655.51      | 221   | 502878.90      | 2303922.97      |
| 113   | 529591.84      | 2314323.75      | 222   | 503139.13      | 2303254.73      |
| 114   | 529485.49      | 2314569.23      | 223   | 503245.47      | 2303009.25      |
| 115   | 529376.16      | 2314813.40      | 224   | 503354.80      | 2302765.08      |
| 116   | 529060.10      | 2315453.72      | 225   | 503670.87      | 2302124.76      |
| 117   | 528932.76      | 2315689.01      | 226   | 503798.21      | 2301889.48      |
| 118   | 528802.57      | 2315922.72      | 227   | 503928.40      | 2301655.77      |
| 119   | 528430.46      | 2316535.52      | 228   | 504300.50      | 2301042.97      |
| 120   | 528283.10      | 2316758.80      | 229   | 504447.86      | 2300819.68      |
| 121   | 528133.04      | 2316980.28      | 230   | 504597.92      | 2300598.20      |
| 122   | 527708.72      | 2317558.40      | 231   | 505022.24      | 2300020.09      |
| 123   | 527542.47      | 2317767.99      | 232   | 505188.50      | 2299810.49      |
| 124   | 527373.67      | 2317975.55      | 233   | 505357.30      | 2299602.93      |
| 125   | 526902.64      | 2318512.24      | 234   | 505828.32      | 2299066.24      |
| 126   | 526718.75      | 2318706.55      | 235   | 506012.22      | 2298871.93      |
| 127   | 526532.51      | 2318898.61      | 236   | 506198.46      | 2298679.88      |
| 128   | 526014.48      | 2319394.22      | 237   | 506716.49      | 2298184.27      |
| 129   | 525814.35      | 2319571.75      | 238   | 506916.62      | 2298006.73      |
| 130   | 525612.07      | 2319746.85      | 239   | 507118.89      | 2297831.64      |
| 131   | 525052.59      | 2320195.44      | 240   | 507678.38      | 2297383.04      |
| 132   | 524837.75      | 2320354.86      | 241   | 507893.22      | 2297223.62      |
| 133   | 524620.98      | 2320534.80      | 242   | 508109.98      | 2297066.82      |

|       |           | Сек           | тор 5 |                    |            |  |
|-------|-----------|---------------|-------|--------------------|------------|--|
|       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |       | МСК-64 зона 2      |            |  |
| № п/п | X         | Y             | № п/п | X                  | Y          |  |
|       | M         | M             |       | <b>M</b> 508703 86 | M          |  |
| 134   | 524027.10 | 2320908.16    | 243   | 508703.86          | 2296670.32 |  |
| 135   | 523799.18 | 2321048.25    | 244   | 508931.78          | 2296530.23 |  |
| 136   | 523787.51 | 2321055.23    | 245   | 509161.39          | 2296392.93 |  |
| 137   | 523569.58 | 2321185.56    | 246   | 509790.04          | 2296048.28 |  |
| 138   | 522940.95 | 2321530.19    | 247   | 510029.30          | 2295928.59 |  |
| 139   | 522702.00 | 2321649.73    | 248   | 510270.00          | 2295811.81 |  |
| 140   | 522461.64 | 2321766.35    | 249   | 510926.52          | 2295523.31 |  |
| 141   | 521804.44 | 2322055.17    | 250   | 511175.30          | 2295424.93 |  |
| 142   | 521555.66 | 2322153.56    | 251   | 511425.27          | 2295329.57 |  |
| 143   | 521305.70 | 2322248.91    | 252   | 512101.53          | 2295100.29 |  |
| 144   | 520629.43 | 2322478.19    | 253   | 512357.95          | 2295023.97 |  |
| 145   | 520373.02 | 2322554.52    | 254   | 512615.26          | 2294950.76 |  |
| 146   | 520115.70 | 2322627.72    | 255   | 513311.69          | 2294780.57 |  |
| 147   | 519419.27 | 2322797.92    | 256   | 513573.78          | 2294726.88 |  |
| 148   | 519157.18 | 2322851.60    | 257   | 513836.50          | 2294676.38 |  |
| 149   | 518894.46 | 2322902.10    | 258   | 514545.33          | 2294567.63 |  |
| 150   | 518185.64 | 2323010.86    | 259   | 514811.09          | 2294536.99 |  |
| 151   | 517919.87 | 2323041.50    | 260   | 515077.22          | 2294509.58 |  |
| 152   | 517653.75 | 2323068.91    | 261   | 515789.79          | 2294463.14 |  |
| 153   | 516941.18 | 2323115.34    | 262   | 516057.22          | 2294455.78 |  |
| 154   | 516673.75 | 2323122.70    | 263   | 516324.71          | 2294451.67 |  |
| 155   | 516406.25 | 2323126.81    | 264   | 517041.46          | 2294467.52 |  |
| 156   | 515689.50 | 2323110.96    | 265   | 517308.51          | 2294483.50 |  |
| 157   | 515422.45 | 2323094.99    | 266   | 517575.35          | 2294502.72 |  |
| 158   | 515155.61 | 2323075.77    | 267   | 518288.17          | 2294581.13 |  |
| 159   | 514442.79 | 2322997.36    | 268   | 518552.81          | 2294620.32 |  |
| 160   | 514178.15 | 2322958.17    | 269   | 518816.96          | 2294662.72 |  |
| 161   | 513914.00 | 2322915.76    | 270   | 519517.27          | 2294802.29 |  |
| 162   | 513213.70 | 2322776.19    | 271   | 519777.49          | 2294864.40 |  |
| 163   | 512953.47 | 2322714.09    | 272   | 520036.94          | 2294929.66 |  |
| 164   | 512694.03 | 2322648.82    | 273   | 520725.16          | 2295130.48 |  |
| 165   | 512005.80 | 2322448.00    | 274   | 520978.98          | 2295215.03 |  |
| 166   | 511752.55 | 2322363.64    | 275   | 521231.75          | 2295302.66 |  |
| 167   | 511502.00 | 2322276.80    | 276   | 521899.99          | 2295562.89 |  |
| 168   | 510830.97 | 2322015.60    | 277   | 522145.47          | 2295669.23 |  |
| 169   | 510585.49 | 2321909.25    | 278   | 522384.82          | 2295776.40 |  |
| 170   | 510341.32 | 2321799.92    | 279   | 523029.96          | 2296094.63 |  |
| 171   | 509701.00 | 2321483.86    | 280   | 523265.25          | 2296221.97 |  |
| 172   | 509465.72 | 2321356.52    | 281   | 523498.96          | 2296352.16 |  |
| 173   | 509232.01 | 2321226.33    | 282   | 524111.76          | 2296724.26 |  |
| 174   | 508619.21 | 2320854.22    | 283   | 524334.57          | 2296871.31 |  |
| 175   | 508395.92 | 2320706.86    | 284   | 524555.40          | 2297020.93 |  |
| 176   | 508174.44 | 2320556.80    | 285   | 525132.34          | 2297444.32 |  |
| 177   | 507596.33 | 2320132.48    | 286   | 525344.23          | 2297612.26 |  |

|       | Сектор 5  |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 178   | 507386.73 | 2319966.23 | 287   | 525551.79 | 2297781.06 |  |  |  |
| 179   | 507179.18 | 2319797.43 | 288   | 526088.48 | 2298252.08 |  |  |  |
| 180   | 506642.48 | 2319326.40 | 289   | 526282.79 | 2298435.98 |  |  |  |
| 181   | 506448.17 | 2319142.51 | 73    | 526474.85 | 2298622.22 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=115.00 м 117.85 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 6  |            |           |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  | _         | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п     | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |           | M         | M          |  |  |  |  |
|       |           | Внешня     | я граница |           |            |  |  |  |  |
| 1     | 526474.85 | 2298622.22 | 110       | 506256.12 | 2318956.26 |  |  |  |  |
| 2     | 526970.46 | 2299140.25 | 111       | 505760.51 | 2318438.24 |  |  |  |  |
| 3     | 527147.99 | 2299340.38 | 112       | 505582.97 | 2318238.11 |  |  |  |  |
| 4     | 527323.09 | 2299542.65 | 113       | 505407.88 | 2318035.83 |  |  |  |  |
| 5     | 527771.68 | 2300102.14 | 114       | 504959.28 | 2317476.35 |  |  |  |  |
| 6     | 527931.10 | 2300316.98 | 115       | 504799.86 | 2317261.51 |  |  |  |  |
| 7     | 528087.90 | 2300533.74 | 116       | 504643.06 | 2317044.74 |  |  |  |  |
| 8     | 528484.40 | 2301127.62 | 117       | 504246.57 | 2316450.87 |  |  |  |  |
| 9     | 528624.49 | 2301355.54 | 118       | 504106.51 | 2316223.00 |  |  |  |  |
| 10    | 528761.80 | 2301585.15 | 119       | 503969.23 | 2315993.44 |  |  |  |  |
| 11    | 529106.44 | 2302213.80 | 120       | 503624.52 | 2315364.69 |  |  |  |  |
| 12    | 529226.14 | 2302453.06 | 121       | 503504.83 | 2315125.43 |  |  |  |  |
| 13    | 529342.91 | 2302693.76 | 122       | 503388.05 | 2314884.73 |  |  |  |  |
| 14    | 529631.42 | 2303350.28 | 123       | 503099.55 | 2314228.20 |  |  |  |  |
| 15    | 529729.80 | 2303599.06 | 124       | 503001.17 | 2313979.42 |  |  |  |  |
| 16    | 529825.15 | 2303849.03 | 125       | 502905.81 | 2313729.46 |  |  |  |  |
| 17    | 530054.43 | 2304525.29 | 126       | 502676.53 | 2313053.19 |  |  |  |  |
| 18    | 530130.76 | 2304781.71 | 127       | 502600.21 | 2312796.78 |  |  |  |  |
| 19    | 530203.96 | 2305039.02 | 128       | 502527.00 | 2312539.46 |  |  |  |  |
| 20    | 530374.16 | 2305735.45 | 129       | 502356.81 | 2311843.03 |  |  |  |  |
| 21    | 530427.84 | 2305997.54 | 130       | 502303.12 | 2311580.94 |  |  |  |  |
| 22    | 530478.34 | 2306260.26 | 131       | 502252.62 | 2311318.22 |  |  |  |  |
| 23    | 530587.10 | 2306969.09 | 132       | 502143.87 | 2310609.40 |  |  |  |  |
| 24    | 530617.74 | 2307234.85 | 133       | 502113.23 | 2310343.63 |  |  |  |  |

| I         | MCV                  |            | тор 6 | MCV                  | M 20119 2  |
|-----------|----------------------|------------|-------|----------------------|------------|
| № п/п     | МСК-64 зона 2<br>X Y |            | № п/п | МСК-64 зона 2<br>X Y |            |
| J12 II/II | M                    | M          |       | M M                  | M          |
| 25        | 530645.15            | 2307500.98 | 134   | 502085.82            | 2310077.51 |
| 26        | 530691.58            | 2308213.54 | 135   | 502039.38            | 2309364.94 |
| 27        | 530698.94            | 2308480.98 | 136   | 502032.02            | 2309097.51 |
| 28        | 530703.05            | 2308748.47 | 137   | 502027.91            | 2308830.01 |
| 29        | 530687.20            | 2309465.22 | 138   | 502043.76            | 2308113.26 |
| 30        | 530671.23            | 2309732.27 | 139   | 502059.74            | 2307846.21 |
| 31        | 530652.01            | 2309999.11 | 140   | 502078.96            | 2307579.37 |
| 32        | 530573.60            | 2310711.93 | 141   | 502157.37            | 2306866.55 |
| 33        | 530534.41            | 2310976.57 | 142   | 502196.56            | 2306601.91 |
| 34        | 530492.00            | 2311240.72 | 143   | 502238.96            | 2306337.76 |
| 35        | 530352.43            | 2311941.03 | 144   | 502378.53            | 2305637.46 |
| 36        | 530290.33            | 2312201.25 | 145   | 502440.64            | 2305377.23 |
| 37        | 530225.06            | 2312460.70 | 146   | 502505.90            | 2305117.79 |
| 38        | 530024.24            | 2313148.92 | 147   | 502706.72            | 2304429.56 |
| 39        | 529939.70            | 2313402.74 | 148   | 502791.27            | 2304175.75 |
| 40        | 529852.07            | 2313655.51 | 149   | 502878.90            | 2303922.97 |
| 41        | 529591.84            | 2314323.75 | 150   | 503139.13            | 2303254.73 |
| 42        | 529485.49            | 2314569.23 | 151   | 503245.47            | 2303009.25 |
| 43        | 529376.16            | 2314813.40 | 152   | 503354.80            | 2302765.08 |
| 44        | 529060.10            | 2315453.72 | 153   | 503670.87            | 2302124.76 |
| 45        | 528932.76            | 2315689.01 | 154   | 503798.21            | 2301889.48 |
| 46        | 528802.57            | 2315922.72 | 155   | 503928.40            | 2301655.77 |
| 47        | 528430.46            | 2316535.52 | 156   | 504300.50            | 2301042.97 |
| 48        | 528283.10            | 2316758.80 | 157   | 504447.86            | 2300819.68 |
| 49        | 528133.04            | 2316980.28 | 158   | 504597.92            | 2300598.20 |
| 50        | 527708.72            | 2317558.40 | 159   | 505022.24            | 2300020.09 |
| 51        | 527542.47            | 2317767.99 | 160   | 505188.50            | 2299810.49 |
| 52        | 527373.67            | 2317975.55 | 161   | 505357.30            | 2299602.93 |
| 53        | 526902.64            | 2318512.24 | 162   | 505828.32            | 2299066.24 |
| 54        | 526718.75            | 2318706.55 | 163   | 506012.22            | 2298871.93 |
| 55        | 526532.51            | 2318898.61 | 164   | 506198.46            | 2298679.88 |
| 56        | 526014.48            | 2319394.22 | 165   | 506716.49            | 2298184.27 |
| 57        | 525814.35            | 2319571.75 | 166   | 506916.62            | 2298006.73 |
| 58        | 525612.07            | 2319746.85 | 167   | 507118.89            | 2297831.64 |
| 59        | 525052.59            | 2320195.44 | 168   | 507678.38            | 2297383.04 |
| 60        | 524837.75            | 2320354.86 | 169   | 507893.22            | 2297223.62 |
| 61        | 524620.98            | 2320511.66 | 170   | 508109.98            | 2297066.82 |
| 62        | 524027.10            | 2320908.16 | 171   | 508703.86            | 2296670.32 |
| 63        | 523799.18            | 2321048.25 | 172   | 508931.78            | 2296530.23 |
| 64        | 523787.51            | 2321055.23 | 173   | 509161.39            | 2296392.93 |
| 65        | 523569.58            | 2321185.56 | 174   | 509790.04            | 2296048.28 |
| 66        | 522940.95            | 2321530.19 | 175   | 510029.30            | 2295928.59 |
| 67        | 522702.00            | 2321649.73 | 176   | 510270.00            | 2295811.81 |
| 68        | 522461.64            | 2321766.35 | 177   | 510926.52            | 2295523.31 |

|       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |            | МСК-6     | 64 зона 2           |
|-------|-----------|---------------|------------|-----------|---------------------|
| № п/п | X Y       |               | № п/п      | X         | Y                   |
| Ì     | M         | M             |            | M         | M                   |
| 69    | 521804.44 | 2322055.17    | 178        | 511175.30 | 2295424.93          |
| 70    | 521555.66 | 2322153.56    | 179        | 511425.27 | 2295329.57          |
| 71    | 521305.70 | 2322248.91    | 180        | 512101.53 | 2295100.29          |
| 72    | 520629.43 | 2322478.19    | 181        | 512357.95 | 2295023.97          |
| 73    | 520373.02 | 2322554.52    | 182        | 512615.26 | 2294950.76          |
| 74    | 520115.70 | 2322627.72    | 183        | 513311.69 | 2294780.57          |
| 75    | 519419.27 | 2322797.92    | 184        | 513573.78 | 2294726.88          |
| 76    | 519157.18 | 2322851.60    | 185        | 513836.50 | 2294676.38          |
| 77    | 518894.46 | 2322902.10    | 186        | 514545.33 | 2294567.63          |
| 78    | 518185.64 | 2323010.86    | 187        | 514811.09 | 2294536.99          |
| 79    | 517919.87 | 2323041.50    | 188        | 515077.22 | 2294509.58          |
| 80    | 517653.75 | 2323068.91    | 189        | 515789.79 | 2294463.14          |
| 81    | 516941.18 | 2323115.34    | 190        | 516057.22 | 2294455.78          |
| 82    | 516673.75 | 2323122.70    | 191        | 516324.71 | 2294451.67          |
| 83    | 516406.25 | 2323126.81    | 192        | 517041.46 | 2294467.52          |
| 84    | 515689.50 | 2323110.96    | 193        | 517308.51 | 2294483.50          |
| 85    | 515422.45 | 2323094.99    | 194        | 517575.35 | 2294502.72          |
| 86    | 515155.61 | 2323075.77    | 195        | 518288.17 | 2294581.13          |
| 87    | 514442.79 | 2322997.36    | 196        | 518552.81 | 2294620.32          |
| 88    | 514178.15 | 2322958.17    | 197        | 518816.96 | 2294662.72          |
| 89    | 513914.00 | 2322915.76    | 198        | 519517.27 | 2294802.29          |
| 90    | 513213.70 | 2322776.19    | 199        | 519777.49 | 2294864.40          |
| 91    | 512953.47 | 2322714.09    | 200        | 520036.94 | 2294929.66          |
| 92    | 512694.03 | 2322648.82    | 201        | 520725.16 | 2295130.48          |
| 93    | 512005.80 | 2322448.00    | 202        | 520978.98 | 2295215.03          |
| 94    | 511752.55 | 2322363.64    | 203        | 521231.75 | 2295302.66          |
| 95    | 511502.00 | 2322276.80    | 204        | 521899.99 | 2295562.89          |
| 96    | 510830.97 | 2322015.60    | 205        | 522145.47 | 2295669.23          |
| 97    | 510585.49 | 2321909.25    | 206        | 522384.82 | 2295776.40          |
| 98    | 510341.32 | 2321799.92    | 207        | 523029.96 | 2296094.63          |
| 99    | 509701.00 | 2321483.86    | 208        | 523265.25 | 2296221.97          |
| 100   | 509465.72 | 2321356.52    | 209        | 523498.96 | 2296352.16          |
| 101   | 509232.01 | 2321226.33    | 210        | 524111.76 | 2296724.26          |
| 102   | 508619.21 | 2320854.22    | 211        | 524334.57 | 2296871.31          |
| 103   | 508395.92 | 2320706.86    | 212        | 524555.40 | 2297020.93          |
| 104   | 508174.44 | 2320556.80    | 213        | 525132.34 | 2297444.32          |
| 105   | 507596.33 | 2320132.48    | 214        | 525344.23 | 2297612.26          |
| 106   | 507386.73 | 2319966.23    | 215        | 525551.79 | 2297781.06          |
| 107   | 507179.18 | 2319797.43    | 216        | 526088.48 | 2298252.08          |
| 108   | 506642.48 | 2319326.40    | 217        | 526282.79 | 2298435.98          |
| 109   | 506448.17 | 2319142.51    | 1          | 526474.85 | 2298622.22          |
|       | 2 2 3     |               | яя граница | 1-3.,     |                     |
| 218   | 525665.68 | 2299432.60    | 327        | 507065.28 | 2318145.88          |
| 210   | 525005.00 | 22// 32.00    | 341        | 501005.20 | ∠J101 <b>7</b> J.00 |

|       |           | Сек           | тор б |               |            |  |
|-------|-----------|---------------|-------|---------------|------------|--|
|       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п | X         | Y             | № п/п | X             | Y          |  |
|       | M         | M             |       | M             | M          |  |
| 219   | 526095.59 | 2299881.80    | 328   | 506606.99     | 2317667.01 |  |
| 220   | 526188.96 | 2299984.73    | 329   | 506444.15     | 2317483.45 |  |
| 221   | 526447.42 | 2300280.57    | 330   | 506283.54     | 2317297.91 |  |
| 222   | 526835.07 | 2300764.26    | 331   | 505868.68     | 2316780.28 |  |
| 223   | 526929.88 | 2300889.29    | 332   | 505722.45     | 2316583.22 |  |
| 224   | 527152.34 | 2301194.09    | 333   | 505578.63     | 2316384.39 |  |
| 225   | 527490.53 | 2301700.64    | 334   | 505214.96     | 2315839.68 |  |
| 226   | 527562.65 | 2301814.69    | 335   | 505086.55     | 2315630.77 |  |
| 227   | 527770.46 | 2302158.49    | 336   | 504960.66     | 2315420.26 |  |
| 228   | 528066.00 | 2302697.33    | 337   | 504641.77     | 2314838.83 |  |
| 229   | 528133.62 | 2302828.46    | 338   | 504531.98     | 2314619.37 |  |
| 230   | 528306.09 | 2303179.90    | 339   | 504424.87     | 2314398.59 |  |
| 231   | 528552.52 | 2303741.02    | 340   | 504158.11     | 2313791.22 |  |
| 232   | 528604.41 | 2303867.08    | 341   | 504067.87     | 2313563.03 |  |
| 233   | 528750.55 | 2304244.74    | 342   | 503980.41     | 2313333.75 |  |
| 234   | 528943.97 | 2304815.23    | 343   | 503770.11     | 2312713.44 |  |
| 235   | 528985.54 | 2304947.96    | 344   | 503700.10     | 2312478.25 |  |
| 236   | 529098.01 | 2305336.26    | 345   | 503632.95     | 2312242.23 |  |
| 237   | 529255.47 | 2305980.11    | 346   | 503475.50     | 2311598.37 |  |
| 238   | 529304.71 | 2306220.51    | 347   | 503426.25     | 2311357.98 |  |
| 239   | 529351.03 | 2306461.49    | 348   | 503379.93     | 2311117.00 |  |
| 240   | 529451.50 | 2307117.20    | 349   | 503279.46     | 2310461.28 |  |
| 241   | 529479.61 | 2307360.98    | 350   | 503251.36     | 2310217.51 |  |
| 242   | 529504.75 | 2307605.08    | 351   | 503226.22     | 2309973.41 |  |
| 243   | 529547.34 | 2308258.68    | 352   | 503183.62     | 2309319.81 |  |
| 244   | 529554.09 | 2308503.98    | 353   | 503176.87     | 2309074.51 |  |
| 245   | 529557.86 | 2308749.34    | 354   | 503173.10     | 2308829.15 |  |
| 246   | 529543.31 | 2309412.00    | 355   | 503187.66     | 2308166.48 |  |
| 247   | 529528.66 | 2309656.95    | 356   | 503202.31     | 2307921.53 |  |
| 248   | 529511.03 | 2309901.71    | 357   | 503219.94     | 2307676.77 |  |
| 249   | 529438.36 | 2310561.09    | 358   | 503292.60     | 2307017.40 |  |
| 250   | 529402.41 | 2310803.83    | 359   | 503328.55     | 2306774.66 |  |
| 251   | 529363.52 | 2311046.12    | 360   | 503367.44     | 2306532.36 |  |
| 252   | 529235.50 | 2311688.47    | 361   | 503495.47     | 2305890.01 |  |
| 253   | 529178.53 | 2311927.16    | 362   | 503552.43     | 2305651.32 |  |
| 254   | 529118.67 | 2312165.13    | 363   | 503612.29     | 2305413.35 |  |
| 255   | 528933.10 | 2312801.45    | 364   | 503797.86     | 2304777.03 |  |
| 256   | 528855.55 | 2313034.27    | 365   | 503875.41     | 2304544.22 |  |
| 257   | 528775.17 | 2313266.12    | 366   | 503955.79     | 2304312.36 |  |
| 258   | 528534.33 | 2313884.22    | 367   | 504196.64     | 2303694.26 |  |
| 259   | 528436.78 | 2314109.39    | 368   | 504294.19     | 2303469.09 |  |
| 260   | 528336.50 | 2314333.36    | 369   | 504394.46     | 2303245.13 |  |
| 261   | 528046.59 | 2314920.69    | 370   | 504684.38     | 2302657.80 |  |
| 262   | 527929.79 | 2315136.50    | 371   | 504801.18     | 2302441.98 |  |

| Т     | <u> </u>       |                 | тор б |                | -               |
|-------|----------------|-----------------|-------|----------------|-----------------|
| № п/п | МСК-64 зона 2  |                 |       | МСК-64 зона 2  |                 |
|       | X              | Y               | № п/п | X              | Y               |
| 262   | M<br>527010.27 | M<br>2215250.97 | 272   | M<br>504020.50 | M<br>2202227 (1 |
| 263   | 527810.37      | 2315350.87      | 372   | 504920.59      | 2302227.61      |
| 264   | 527466.43      | 2315917.48      | 373   | 505264.53      | 2301661.00      |
| 265   | 527331.27      | 2316122.29      | 374   | 505310.08      | 2301591.99      |
| 266   | 527193.62      | 2316325.44      | 375   | 505537.34      | 2301253.04      |
| 267   | 526801.00      | 2316860.14      | 376   | 505898.77      | 2300760.84      |
| 268   | 526648.50      | 2317052.39      | 377   | 505985.07      | 2300648.86      |
| 269   | 526493.68      | 2317242.77      | 378   | 506237.29      | 2300335.71      |
| 270   | 526061.63      | 2317735.06      | 379   | 506635.92      | 2299881.51      |
| 271   | 525892.95      | 2317913.28      | 380   | 506734.61      | 2299774.46      |
| 272   | 525722.12      | 2318089.44      | 381   | 507008.84      | 2299489.04      |
| 273   | 525243.25      | 2318547.73      | 382   | 507452.72      | 2299064.23      |
| 274   | 525059.69      | 2318710.58      | 383   | 507563.80      | 2298963.25      |
| 275   | 524874.15      | 2318871.18      | 384   | 507856.81      | 2298707.30      |
| 276   | 524356.52      | 2319286.05      | 385   | 508338.50      | 2298321.27      |
| 277   | 524159.46      | 2319432.27      | 386   | 508445.38      | 2298239.80      |
| 278   | 523960.63      | 2319576.10      | 387   | 508770.33      | 2298002.39      |
| 279   | 523415.89      | 2319939.78      | 388   | 509278.74      | 2297662.96      |
| 280   | 523206.83      | 2320068.28      | 389   | 509413.91      | 2297577.95      |
| 281   | 523174.63      | 2320087.54      | 390   | 509734.73      | 2297384.26      |
| 282   | 522996.23      | 2320194.22      | 391   | 510279.74      | 2297085.35      |
| 283   | 522415.14      | 2320512.91      | 392   | 510405.68      | 2297020.62      |
| 284   | 522196.52      | 2320622.28      | 393   | 510756.14      | 2296848.63      |
| 285   | 521976.67      | 2320728.96      | 394   | 511328.01      | 2296597.48      |
| 286   | 521367.46      | 2320996.61      | 395   | 511485.03      | 2296533.82      |
| 287   | 521139.27      | 2321086.85      | 396   | 511820.98      | 2296404.17      |
| 288   | 520909.99      | 2321174.31      | 397   | 512406.72      | 2296205.58      |
| 289   | 520289.68      | 2321384.62      | 398   | 512573.07      | 2296154.64      |
| 290   | 520212.04      | 2321407.73      | 399   | 512912.50      | 2296056.71      |
| 291   | 519818.47      | 2321521.77      | 400   | 513523.00      | 2295907.40      |
| 292   | 519174.61      | 2321679.23      | 401   | 513684.40      | 2295873.03      |
| 293   | 519095.15      | 2321695.50      | 402   | 514037.73      | 2295803.69      |
| 294   | 518693.24      | 2321774.79      | 403   | 514661.40      | 2295708.14      |
| 295   | 518037.52      | 2321875.26      | 404   | 514841.74      | 2295686.13      |
| 296   | 517957.01      | 2321884.54      | 405   | 515181.32      | 2295649.98      |
| 297   | 517549.65      | 2321928.51      | 406   | 515804.04      | 2295609.40      |
| 298   | 516896.05      | 2321971.10      | 407   | 515915.93      | 2295605.15      |
| 299   | 516650.75      | 2321977.85      | 408   | 516325.58      | 2295596.86      |
| 300   | 516405.39      | 2321981.62      | 409   | 516958.39      | 2295610.75      |
| 301   | 515742.72      | 2321967.07      | 410   | 517121.73      | 2295619.40      |
| 302   | 515497.77      | 2321952.42      | 411   | 517477.95      | 2295643.70      |
| 303   | 515253.01      | 2321934.79      | 412   | 518098.14      | 2295712.06      |
| 304   | 514593.64      | 2321862.12      | 413   | 518293.43      | 2295739.48      |
| 305   | 514350.90      | 2321826.17      | 414   | 518622.36      | 2295791.20      |
| 306   | 514108.60      | 2321787.28      | 415   | 519236.00      | 2295913.50      |

|       |           | Сек        | тор б |           |            |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |
|       | M         | M          |       | M         | M          |
| 307   | 513466.25 | 2321659.26 | 416   | 519417.89 | 2295955.78 |
| 308   | 513227.56 | 2321602.29 | 417   | 519741.37 | 2296036.05 |
| 309   | 512989.59 | 2321542.43 | 418   | 520349.08 | 2296213.27 |
| 310   | 512353.27 | 2321356.86 | 419   | 520484.46 | 2296257.19 |
| 311   | 512122.02 | 2321279.83 | 420   | 520842.36 | 2296379.55 |
| 312   | 511896.29 | 2321201.60 | 421   | 521431.73 | 2296609.21 |
| 313   | 511270.50 | 2320958.09 | 422   | 521600.12 | 2296680.90 |
| 314   | 511045.33 | 2320860.54 | 423   | 521896.31 | 2296812.28 |
| 315   | 510821.37 | 2320760.26 | 424   | 522467.95 | 2297093.83 |
| 316   | 510234.04 | 2320470.35 | 425   | 522626.62 | 2297178.33 |
| 317   | 510018.22 | 2320353.55 | 426   | 522927.11 | 2297344.35 |
| 318   | 509803.85 | 2320234.13 | 427   | 523464.50 | 2297670.54 |
| 319   | 509237.24 | 2319890.19 | 428   | 523562.18 | 2297733.47 |
| 320   | 509032.43 | 2319755.03 | 429   | 523898.60 | 2297959.02 |
| 321   | 508829.28 | 2319617.38 | 430   | 524400.82 | 2298327.62 |
| 322   | 508294.58 | 2319224.76 | 431   | 524542.26 | 2298437.71 |
| 323   | 508102.33 | 2319072.26 | 432   | 524819.01 | 2298661.05 |
| 324   | 507911.95 | 2318917.43 | 433   | 525282.26 | 2299067.62 |
| 325   | 507419.67 | 2318485.39 | 434   | 525404.35 | 2299181.16 |
| 326   | 507241.44 | 2318316.71 | 218   | 525665.68 | 2299432.60 |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=110.00 м 115.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       |           | Сек        | тор 7     |           |            |
|-------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |           | МСК-      | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п     | X         | Y          |
|       | M         | M          |           | M         | M          |
|       |           | Внешня     | я граница |           |            |
| 1     | 525665.68 | 2299432.60 | 110       | 507065.28 | 2318145.88 |
| 2     | 526095.59 | 2299881.80 | 111       | 506606.99 | 2317667.01 |
| 3     | 526188.96 | 2299984.73 | 112       | 506444.15 | 2317483.45 |
| 4     | 526447.42 | 2300280.57 | 113       | 506283.54 | 2317297.91 |
| 5     | 526835.07 | 2300764.26 | 114       | 505868.68 | 2316780.28 |
| 6     | 526929.88 | 2300889.29 | 115       | 505722.45 | 2316583.22 |
| 7     | 527152.34 | 2301194.09 | 116       | 505578.63 | 2316384.39 |
| 8     | 527490.53 | 2301700.64 | 117       | 505214.96 | 2315839.68 |

| I         | MCIC 4               |            | тор 7     | MOTA                 | A page 2   |
|-----------|----------------------|------------|-----------|----------------------|------------|
| № п/п     | МСК-64 зона 2<br>Х Y |            | № п/п     | МСК-64 зона 2<br>Х Y |            |
| J12 II/II | M                    | M          | J\2 II/II | M                    | M          |
| 9         | 527562.65            | 2301814.69 | 118       | 505086.55            | 2315630.77 |
| 10        | 527770.46            | 2302158.49 | 119       | 504960.66            | 2315420.26 |
| 11        | 528066.00            | 2302697.33 | 120       | 504641.77            | 2314838.83 |
| 12        | 528133.62            | 2302828.46 | 121       | 504531.98            | 2314619.37 |
| 13        | 528306.09            | 2303179.90 | 122       | 504424.87            | 2314398.59 |
| 14        | 528552.52            | 2303741.02 | 123       | 504158.11            | 2313791.22 |
| 15        | 528604.41            | 2303867.08 | 124       | 504067.87            | 2313563.03 |
| 16        | 528750.55            | 2304244.74 | 125       | 503980.41            | 2313333.75 |
| 17        | 528943.97            | 2304815.23 | 126       | 503770.11            | 2312713.44 |
| 18        | 528985.54            | 2304947.96 | 127       | 503700.10            | 2312478.25 |
| 19        | 529098.01            | 2305336.26 | 128       | 503632.95            | 2312242.23 |
| 20        | 529255.47            | 2305980.11 | 129       | 503475.50            | 2311598.37 |
| 21        | 529304.71            | 2306220.51 | 130       | 503426.25            | 2311357.98 |
| 22        | 529351.03            | 2306461.49 | 131       | 503379.93            | 2311117.00 |
| 23        | 529451.50            | 2307117.20 | 132       | 503279.46            | 2310461.28 |
| 24        | 529479.61            | 2307360.98 | 133       | 503251.36            | 2310217.51 |
| 25        | 529504.75            | 2307605.08 | 134       | 503226.22            | 2309973.41 |
| 26        | 529547.34            | 2308258.68 | 135       | 503183.62            | 2309319.81 |
| 27        | 529554.09            | 2308503.98 | 136       | 503176.87            | 2309074.51 |
| 28        | 529557.86            | 2308749.34 | 137       | 503173.10            | 2308829.15 |
| 29        | 529543.31            | 2309412.00 | 138       | 503187.66            | 2308166.48 |
| 30        | 529528.66            | 2309656.95 | 139       | 503202.31            | 2307921.53 |
| 31        | 529511.03            | 2309901.71 | 140       | 503219.94            | 2307676.77 |
| 32        | 529438.36            | 2310561.09 | 141       | 503292.60            | 2307017.40 |
| 33        | 529402.41            | 2310803.83 | 142       | 503328.55            | 2306774.66 |
| 34        | 529363.52            | 2311046.12 | 143       | 503367.44            | 2306532.36 |
| 35        | 529235.50            | 2311688.47 | 144       | 503495.47            | 2305890.01 |
| 36        | 529178.53            | 2311927.16 | 145       | 503552.43            | 2305651.32 |
| 37        | 529118.67            | 2312165.13 | 146       | 503612.29            | 2305413.35 |
| 38        | 528933.10            | 2312801.45 | 147       | 503797.86            | 2304777.03 |
| 39        | 528855.55            | 2313034.27 | 148       | 503875.41            | 2304544.22 |
| 40        | 528775.17            | 2313266.12 | 149       | 503955.79            | 2304312.36 |
| 41        | 528534.33            | 2313884.22 | 150       | 504196.64            | 2303694.26 |
| 42        | 528436.78            | 2314109.39 | 151       | 504294.19            | 2303469.09 |
| 43        | 528336.50            | 2314333.36 | 152       | 504394.46            | 2303245.13 |
| 44        | 528046.59            | 2314920.69 | 153       | 504684.38            | 2302657.80 |
| 45        | 527929.79            | 2315136.50 | 154       | 504801.18            | 2302441.98 |
| 46        | 527810.37            | 2315350.87 | 155       | 504920.59            | 2302227.61 |
| 47        | 527466.43            | 2315917.48 | 156       | 505264.53            | 2301661.00 |
| 48        | 527331.27            | 2316122.29 | 157       | 505310.08            | 2301591.99 |
| 49        | 527193.62            | 2316325.44 | 158       | 505537.34            | 2301253.04 |
| 50        | 526801.00            | 2316860.14 | 159       | 505898.77            | 2300760.84 |
| 51        | 526648.50            | 2317052.39 | 160       | 505985.07            | 2300648.86 |
| 52        | 526493.68            | 2317242.77 | 161       | 506237.29            | 2300335.71 |

|       |               | Сек        | тор 7 |   |            |  |
|-------|---------------|------------|-------|---|------------|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2   |            |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | M 506635.92 506734.61 507008.84 507452.72 507563.80 507856.81 508338.50 508445.38 508770.33 509278.74 509413.91 509734.73 510279.74 510405.68 510756.14 511328.01 511485.03 511820.98 512406.72 512573.07 512912.50 513523.00 513684.40 514037.73 514661.40 514841.74 515181.32 515804.04 515915.93 516325.58 516958.39 517121.73 | Y          |  |
|       | M             | M          |       |   | M          |  |
| 53    | 526061.63     | 2317735.06 | 162   | 506635.92   | 2299881.51 |  |
| 54    | 525892.95     | 2317913.28 | 163   | 506734.61   | 2299774.46 |  |
| 55    | 525722.12     | 2318089.44 | 164   | 507008.84   | 2299489.04 |  |
| 56    | 525243.25     | 2318547.73 | 165   | 507452.72   | 2299064.23 |  |
| 57    | 525059.69     | 2318710.58 | 166   | 507563.80   | 2298963.25 |  |
| 58    | 524874.15     | 2318871.18 | 167   | 507856.81   | 2298707.30 |  |
| 59    | 524356.52     | 2319286.05 | 168   | 508338.50   | 2298321.27 |  |
| 60    | 524159.46     | 2319432.27 | 169   | 508445.38   | 2298239.80 |  |
| 61    | 523960.63     | 2319576.10 | 170   | 508770.33   | 2298002.39 |  |
| 62    | 523415.89     | 2319939.78 | 171   | 509278.74   | 2297662.96 |  |
| 63    | 523206.83     | 2320068.28 | 172   | 509413.91   | 2297577.95 |  |
| 64    | 523174.63     | 2320087.54 | 173   | 509734.73   | 2297384.26 |  |
| 65    | 522996.23     | 2320194.22 | 174   | 510279.74   | 2297085.35 |  |
| 66    | 522415.14     | 2320512.91 | 175   | 510405.68   | 2297020.62 |  |
| 67    | 522196.52     | 2320622.28 | 176   | 510756.14   | 2296848.63 |  |
| 68    | 521976.67     | 2320728.96 | 177   | 511328.01   | 2296597.48 |  |
| 69    | 521367.46     | 2320996.61 | 178   | 511485.03   | 2296533.82 |  |
| 70    | 521139.27     | 2321086.85 | 179   | 511820.98   | 2296404.17 |  |
| 71    | 520909.99     | 2321174.31 | 180   | 512406.72   | 2296205.58 |  |
| 72    | 520289.68     | 2321384.62 | 181   | 512573.07   | 2296154.64 |  |
| 73    | 520212.04     | 2321407.73 | 182   |   | 2296056.71 |  |
| 74    | 519818.47     | 2321521.77 | 183   |   | 2295907.40 |  |
| 75    | 519174.61     | 2321679.23 | 184   | 513684.40   | 2295873.03 |  |
| 76    | 519095.15     | 2321695.50 | 185   | 514037.73   | 2295803.69 |  |
| 77    | 518693.24     | 2321774.79 | 186   | 514661.40   | 2295708.14 |  |
| 78    | 518037.52     | 2321875.26 | 187   | 514841.74   | 2295686.13 |  |
| 79    | 517957.01     | 2321884.54 | 188   | 515181.32   | 2295649.98 |  |
| 80    | 517549.65     | 2321928.51 | 189   | 515804.04   | 2295609.40 |  |
| 81    | 516896.05     | 2321971.10 | 190   | 515915.93   | 2295605.15 |  |
| 82    | 516650.75     | 2321977.85 | 191   | 516325.58   | 2295596.86 |  |
| 83    | 516405.39     | 2321981.62 | 192   | 516958.39   | 2295610.75 |  |
| 84    | 515742.72     | 2321967.07 | 193   | 517121.73   | 2295619.40 |  |
| 85    | 515497.77     | 2321952.42 | 194   | 517477.95   | 2295643.70 |  |
| 86    | 515253.01     | 2321934.79 | 195   | 518098.14   | 2295712.06 |  |
| 87    | 514593.64     | 2321862.12 | 196   | 518293.43   | 2295739.48 |  |
| 88    | 514350.90     | 2321826.17 | 197   | 518622.36   | 2295791.20 |  |
| 89    | 514108.60     | 2321787.28 | 198   | 519236.00   | 2295913.50 |  |
| 90    | 513466.25     | 2321659.26 | 199   | 519417.89   | 2295955.78 |  |
| 91    | 513227.56     | 2321602.29 | 200   | 519741.37   | 2296036.05 |  |
| 92    | 512989.59     | 2321542.43 | 201   | 520349.08   | 2296213.27 |  |
| 93    | 512353.27     | 2321356.86 | 202   | 520484.46   | 2296257.19 |  |
| 94    | 512122.02     | 2321279.83 | 203   | 520842.36   | 2296379.55 |  |
| 95    | 511896.29     | 2321201.60 | 204   | 521431.73   | 2296609.21 |  |
| 96    | 511270.50     | 2320958.09 | 205   | 521600.12   | 2296680.90 |  |

|       | Сектор 7      |            |            |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|------------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |            | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п      | X             | Y          |  |  |
|       | M             | M          |            | M             | M          |  |  |
| 97    | 511045.33     | 2320860.54 | 206        | 521896.31     | 2296812.28 |  |  |
| 98    | 510821.37     | 2320760.26 | 207        | 522467.95     | 2297093.83 |  |  |
| 99    | 510234.04     | 2320470.35 | 208        | 522626.62     | 2297178.33 |  |  |
| 100   | 510018.22     | 2320353.55 | 209        | 522927.11     | 2297344.35 |  |  |
| 101   | 509803.85     | 2320234.13 | 210        | 523464.50     | 2297670.54 |  |  |
| 102   | 509237.24     | 2319890.19 | 211        | 523562.18     | 2297733.47 |  |  |
| 103   | 509032.43     | 2319755.03 | 212        | 523898.60     | 2297959.02 |  |  |
| 104   | 508829.28     | 2319617.38 | 213        | 524400.82     | 2298327.62 |  |  |
| 105   | 508294.58     | 2319224.76 | 214        | 524542.26     | 2298437.71 |  |  |
| 106   | 508102.33     | 2319072.26 | 215        | 524819.01     | 2298661.05 |  |  |
| 107   | 507911.95     | 2318917.43 | 216        | 525282.26     | 2299067.62 |  |  |
| 108   | 507419.67     | 2318485.39 | 217        | 525404.35     | 2299181.16 |  |  |
| 109   | 507241.44     | 2318316.71 | 1          | 525665.68     | 2299432.60 |  |  |
|       |               | Внутренн   | яя граница |               |            |  |  |
| 218   | 524844.98     | 2300231.79 | 332        | 506514.19     | 2315724.04 |  |  |
| 219   | 525272.17     | 2300677.14 | 333        | 506212.64     | 2315272.37 |  |  |
| 220   | 525383.88     | 2300802.62 | 334        | 506149.13     | 2315172.82 |  |  |
| 221   | 525553.37     | 2300997.26 | 335        | 505952.10     | 2314847.09 |  |  |
| 222   | 525945.58     | 2301485.16 | 336        | 505683.98     | 2314358.50 |  |  |
| 223   | 526063.53     | 2301643.38 | 337        | 505628.51     | 2314251.99 |  |  |
| 224   | 526193.22     | 2301821.88 | 338        | 505461.69     | 2313912.45 |  |  |
| 225   | 526538.97     | 2302337.04 | 339        | 505237.19     | 2313400.90 |  |  |
| 226   | 526613.81     | 2302457.68 | 340        | 505194.85     | 2313299.04 |  |  |
| 227   | 526779.13     | 2302731.84 | 341        | 505055.01     | 2312938.04 |  |  |
| 228   | 527062.59     | 2303248.44 | 342        | 504879.71     | 2312420.99 |  |  |
| 229   | 527144.66     | 2303410.87 | 343        | 504843.79     | 2312306.89 |  |  |
| 230   | 527269.27     | 2303666.04 | 344        | 504738.90     | 2311945.00 |  |  |
| 231   | 527504.97     | 2304203.06 | 345        | 504594.19     | 2311353.72 |  |  |
| 232   | 527565.95     | 2304354.90 | 346        | 504581.65     | 2311292.52 |  |  |
| 233   | 527675.95     | 2304640.44 | 347        | 504507.24     | 2310915.77 |  |  |
| 234   | 527858.76     | 2305179.64 | 348        | 504422.25     | 2310360.00 |  |  |
| 235   | 527886.87     | 2305270.58 | 349        | 504405.65     | 2310231.56 |  |  |
| 236   | 527992.07     | 2305633.49 | 350        | 504366.62     | 2309869.31 |  |  |
| 237   | 528136.78     | 2306224.77 | 351        | 504330.85     | 2309320.51 |  |  |
| 238   | 528163.29     | 2306354.17 | 352        | 504325.98     | 2309206.10 |  |  |
| 239   | 528223.72     | 2306662.71 | 353        | 504318.29     | 2308828.28 |  |  |
| 240   | 528310.93     | 2307232.94 | 354        | 504330.57     | 2308263.94 |  |  |
| 241   | 528330.03     | 2307387.83 | 355        | 504335.72     | 2308150.00 |  |  |
| 242   | 528364.35     | 2307709.18 | 356        | 504360.92     | 2307774.17 |  |  |
| 243   | 528400.79     | 2308268.43 | 357        | 504423.21     | 2307210.37 |  |  |
| 244   | 528405.77     | 2308401.00 | 358        | 504438.50     | 2307096.27 |  |  |
| 245   | 528412.67     | 2308750.20 | 359        | 504495.93     | 2306726.97 |  |  |
| 246   | 528400.26     | 2309320.83 | 360        | 504604.51     | 2306182.17 |  |  |

| Сектор 7 |               |            |       |  |            |  |
|----------|---------------|------------|-------|--|------------|--|
|          | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2  |            |  |
| № п/п    | X             | Y          | № п/п | X  | Y          |  |
|          | M             | M          |       | X<br>504636.45<br>504718.69<br>504878.32<br>504923.94<br>505032.68<br>505241.23<br>505298.44<br>505434.13<br>505683.30<br>505741.16<br>505912.79<br>506213.00<br>506303.12<br>506476.76<br>506808.91<br>506927.90<br>507117.28<br>507494.92<br>507591.35<br>507819.23<br>508244.68<br>508383.49<br>508553.61<br>509058.12<br>50916.32<br>510088.07 | M          |  |
| 247      | 528395.37     | 2309426.35 | 361   | 504636.45  | 2306041.80 |  |
| 248      | 528370.05     | 2309804.31 | 362   | 504718.69  | 2305708.91 |  |
| 249      | 528307.52     | 2310370.24 | 363   | 504878.32  | 2305161.08 |  |
| 250      | 528288.29     | 2310510.45 | 364   | 504923.94  | 2305019.62 |  |
| 251      | 528235.04     | 2310851.51 | 365   | 505032.68  | 2304701.75 |  |
| 252      | 528126.83     | 2311394.46 | 366   | 505241.23  | 2304166.98 |  |
| 253      | 528096.42     | 2311528.69 | 367   | 505298.44  | 2304031.56 |  |
| 254      | 528012.28     | 2311869.57 | 368   | 505434.13  | 2303725.17 |  |
| 255      | 527854.33     | 2312411.62 | 369   | 505683.30  | 2303220.38 |  |
| 256      | 527823.34     | 2312509.89 | 370   | 505741.16  | 2303110.87 |  |
| 257      | 527698.28     | 2312876.73 | 371   | 505912.79  | 2302799.46 |  |
| 258      | 527493.44     | 2313401.99 | 372   | 506213.00  | 2302304.67 |  |
| 259      | 527449.05     | 2313508.77 | 373   | 506303.12  | 2302166.07 |  |
| 260      | 527296.84     | 2313853.31 | 374   | 506476.76  | 2301907.88 |  |
| 261      | 527054.01     | 2314345.24 | 375   |  | 2301455.80 |  |
| 262      | 527000.80     | 2314447.29 | 376   |  | 2301302.86 |  |
| 263      | 526818.17     | 2314779.02 | 377   |  | 2301068.48 |  |
| 264      | 526528.81     | 2315255.96 | 378   |  | 2300638.20 |  |
| 265      | 526460.19     | 2315363.41 | 379   |  | 2300535.03 |  |
| 266      | 526254.20     | 2315670.60 | 380   |  | 2300298.20 |  |
| 267      | 525922.79     | 2316121.68 | 381   |  | 2299890.88 |  |
| 268      | 525847.86     | 2316219.15 | 382   |  | 2299766.74 |  |
| 269      | 525613.68     | 2316510.00 | 383   |  | 2299618.57 |  |
| 270      | 525254.20     | 2316919.60 | 384   |  | 2299211.78 |  |
| 271      | 525172.46     | 2317008.75 | 385   |  | 2299115.67 |  |
| 272      | 524911.74     | 2317280.28 | 386   |  | 2298962.96 |  |
| 273      | 524509.51     | 2317665.39 | 387   |  | 2298613.73 |  |
| 274      | 524421.72     | 2317745.87 | 388   |  | 2298507.63 |  |
| 275      | 524136.23     | 2317995.51 | 389   | 510281.61  | 2298391.42 |  |
| 276      | 523701.57     | 2318343.67 | 390   | 510834.77  | 2298086.61 |  |
| 277      | 523608.81     | 2318414.97 | 391   | 510988.72  | 2298009.26 |  |
| 278      | 523300.28     | 2318640.53 | 392   | 511225.42  | 2297893.63 |  |
| 279      | 522830.40     | 2318954.24 | 393   | 511796.88  | 2297642.03 |  |
| 280      | 522751.22     | 2319004.27 | 394   | 511999.41  | 2297561.77 |  |
| 281      | 522422.89     | 2319202.89 | 395   | 512210.16  | 2297481.26 |  |
| 282      | 521916.19     | 2319480.92 | 396   | 512780.84  | 2297287.50 |  |
| 283      | 521836.22     | 2319522.21 | 397   | 512827.23  | 2297273.68 |  |
| 284      | 521491.70     | 2319691.57 | 398   | 512888.49  | 2297246.67 |  |
| 285      | 520958.31     | 2319925.81 | 399   | 513172.88  | 2297131.14 |  |
| 286      | 520875.29     | 2319959.87 | 400   | 513437.94  | 2297032.47 |  |
| 287      | 520514.28     | 2320099.71 | 401   | 513705.69  | 2296941.33 |  |
| 288      | 519978.61     | 2320281.33 | 402   | 513999.07  | 2296851.03 |  |
| 289      | 519822.85     | 2320328.88 | 403   | 514271.73  | 2296775.84 |  |
| 290      | 519521.24     | 2320415.83 | 404   | 514546.41  | 2296708.38 |  |

|       | Сектор 7      |            |       |               |            |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 291   | 518959.31     | 2320553.37 | 405   | 514846.54     | 2296644.00 |  |  |
| 292   | 518810.16     | 2320585.08 | 406   | 515124.71     | 2296592.85 |  |  |
| 293   | 518492.01     | 2320647.48 | 407   | 515404.22     | 2296549.59 |  |  |
| 294   | 517919.28     | 2320735.08 | 408   | 515708.82     | 2296511.61 |  |  |
| 295   | 517810.51     | 2320748.76 | 409   | 515990.40     | 2296484.90 |  |  |
| 296   | 517445.55     | 2320788.11 | 410   | 516272.61     | 2296466.17 |  |  |
| 297   | 516881.16     | 2320824.89 | 411   | 516579.36     | 2296454.88 |  |  |
| 298   | 516784.22     | 2320828.69 | 412   | 516673.64     | 2296454.19 |  |  |
| 299   | 516404.52     | 2320836.43 | 413   | 516862.19     | 2296452.81 |  |  |
| 300   | 515826.39     | 2320823.85 | 414   | 517144.97     | 2296458.75 |  |  |
| 301   | 515664.35     | 2320815.30 | 415   | 517451.54     | 2296474.24 |  |  |
| 302   | 515350.41     | 2320793.81 | 416   | 517733.47     | 2296496.83 |  |  |
| 303   | 514790.72     | 2320731.97 | 417   | 518014.65     | 2296527.39 |  |  |
| 304   | 514614.80     | 2320707.68 | 418   | 518318.70     | 2296569.54 |  |  |
| 305   | 514303.21     | 2320658.80 | 419   | 518597.59     | 2296616.61 |  |  |
| 306   | 513749.21     | 2320548.38 | 420   | 518875.04     | 2296671.56 |  |  |
| 307   | 513592.18     | 2320512.10 | 421   | 519174.27     | 2296740.05 |  |  |
| 308   | 513285.15     | 2320436.04 | 422   | 519447.99     | 2296811.26 |  |  |
| 309   | 512730.85     | 2320274.51 | 423   | 519719.59     | 2296890.18 |  |  |
| 310   | 512597.87     | 2320231.45 | 424   | 520011.71     | 2296984.48 |  |  |
| 311   | 512290.57     | 2320126.40 | 425   | 520278.19     | 2297079.28 |  |  |
| 312   | 511739.64     | 2319912.10 | 426   | 520541.88     | 2297181.57 |  |  |
| 313   | 511644.87     | 2319872.35 | 427   | 520824.66     | 2297300.97 |  |  |
| 314   | 511301.41     | 2319720.60 | 428   | 521081.87     | 2297418.63 |  |  |
| 315   | 510795.99     | 2319471.11 | 429   | 521335.64     | 2297543.52 |  |  |
| 316   | 510656.00     | 2319396.73 | 430   | 521606.94     | 2297687.12 |  |  |
| 317   | 510375.70     | 2319241.93 | 431   | 521852.91     | 2297826.74 |  |  |
| 318   | 509883.28     | 2318943.17 | 432   | 522094.83     | 2297973.27 |  |  |
| 319   | 509751.20     | 2318857.48 | 433   | 522352.58     | 2298139.97 |  |  |
| 320   | 509484.12     | 2318677.96 | 434   | 522585.45     | 2298300.50 |  |  |
| 321   | 509030.03     | 2318344.34 | 435   | 522813.68     | 2298467.55 |  |  |
| 322   | 508896.46     | 2318240.60 | 436   | 523055.92     | 2298656.08 |  |  |
| 323   | 508644.72     | 2318037.44 | 437   | 523273.91     | 2298836.30 |  |  |
| 324   | 508222.34     | 2317666.74 | 438   | 523486.71     | 2299022.61 |  |  |
| 325   | 508153.38     | 2317603.23 | 439   | 523711.60     | 2299231.53 |  |  |
| 326   | 507874.44     | 2317335.50 | 440   | 523757.72     | 2299276.98 |  |  |
| 327   | 507477.35     | 2316920.74 | 441   | 523911.45     | 2299398.93 |  |  |
| 328   | 507412.65     | 2316849.76 | 442   | 524082.71     | 2299538.18 |  |  |
| 329   | 507159.21     | 2316559.99 | 443   | 524531.33     | 2299931.67 |  |  |
| 330   | 506800.07     | 2316111.64 | 444   | 524583.28     | 2299980.64 |  |  |
| 331   | 506740.25     | 2316033.23 | 218   | 524844.98     | 2300231.79 |  |  |

|       | Сектор 7 |               |       |       |           |  |  |  |
|-------|----------|---------------|-------|-------|-----------|--|--|--|
|       | МСК-6    | МСК-64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |
| № п/п | X        | Y             | № п/п | X     | Y         |  |  |  |
|       | M        | M             |       | M     | M         |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=105.00 м 110.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 8      |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1     | 525272.17     | 2300677.14 | 190   | 510203.13     | 2298931.71 |  |  |  |
| 2     | 525383.88     | 2300802.62 | 191   | 509975.40     | 2299137.54 |  |  |  |
| 3     | 525553.37     | 2300997.26 | 192   | 509771.25     | 2299333.29 |  |  |  |
| 4     | 525945.58     | 2301485.16 | 193   | 509572.72     | 2299534.74 |  |  |  |
| 5     | 526063.53     | 2301643.38 | 194   | 509363.79     | 2299759.64 |  |  |  |
| 6     | 526193.22     | 2301821.88 | 195   | 509177.49     | 2299972.44 |  |  |  |
| 7     | 526538.97     | 2302337.04 | 196   | 508997.27     | 2300190.42 |  |  |  |
| 8     | 526613.81     | 2302457.68 | 197   | 508808.74     | 2300432.67 |  |  |  |
| 9     | 526779.13     | 2302731.84 | 198   | 508641.69     | 2300660.90 |  |  |  |
| 10    | 527062.59     | 2303248.44 | 199   | 508481.15     | 2300893.76 |  |  |  |
| 11    | 527144.66     | 2303410.87 | 200   | 508314.46     | 2301151.52 |  |  |  |
| 12    | 527269.27     | 2303666.04 | 201   | 508167.93     | 2301393.44 |  |  |  |
| 13    | 527504.97     | 2304203.06 | 202   | 508028.30     | 2301639.41 |  |  |  |
| 14    | 527565.95     | 2304354.90 | 203   | 507884.70     | 2301910.71 |  |  |  |
| 15    | 527675.95     | 2304640.44 | 204   | 507847.72     | 2301985.85 |  |  |  |
| 16    | 527858.76     | 2305179.64 | 205   | 507726.95     | 2302139.99 |  |  |  |
| 17    | 527886.87     | 2305270.58 | 206   | 507380.16     | 2302615.88 |  |  |  |
| 18    | 527992.07     | 2305633.49 | 207   | 507225.53     | 2302847.17 |  |  |  |
| 19    | 528136.78     | 2306224.77 | 208   | 507189.85     | 2302901.59 |  |  |  |
| 20    | 528163.29     | 2306354.17 | 209   | 506893.74     | 2303391.49 |  |  |  |
| 21    | 528223.72     | 2306662.71 | 210   | 506771.51     | 2303612.79 |  |  |  |
| 22    | 528310.93     | 2307232.94 | 211   | 506707.23     | 2303732.31 |  |  |  |
| 23    | 528330.03     | 2307387.83 | 212   | 506459.63     | 2304236.86 |  |  |  |
| 24    | 528364.35     | 2307709.18 | 213   | 506373.18     | 2304431.31 |  |  |  |
| 25    | 528400.79     | 2308268.43 | 214   | 506306.91     | 2304585.52 |  |  |  |
| 26    | 528405.77     | 2308401.00 | 215   | 506094.68     | 2305134.12 |  |  |  |
| 27    | 528412.67     | 2308750.20 | 216   | 506028.67     | 2305326.28 |  |  |  |
| 28    | 528400.26     | 2309320.83 | 217   | 505975.50     | 2305487.87 |  |  |  |
| 29    | 528395.37     | 2309426.35 | 218   | 505825.08     | 2306004.47 |  |  |  |
| 30    | 528370.05     | 2309804.31 | 219   | 505762.74     | 2306255.15 |  |  |  |

|       |               | Сек        | тор 8 |               |            |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |
|       | M             | M          |       |               | M          |  |
| 31    | 528307.52     | 2310370.24 | 220   | 505720.85     | 2306437.67 |  |
| 32    | 528288.29     | 2310510.45 | 221   | 505624.41     | 2306921.57 |  |
| 33    | 528235.04     | 2310851.51 | 222   | 505577.88     | 2307219.11 |  |
| 34    | 528126.83     | 2311394.46 | 223   | 505560.62     | 2307341.46 |  |
| 35    | 528096.42     | 2311528.69 | 224   | 505497.66     | 2307930.47 |  |
| 36    | 528012.28     | 2311869.57 | 225   | 505481.23     | 2308176.10 |  |
| 37    | 527854.33     | 2312411.62 | 226   | 505474.89     | 2308298.01 |  |
| 38    | 527823.34     | 2312509.89 | 227   | 505463.49     | 2308827.42 |  |
| 39    | 527698.28     | 2312876.73 | 228   | 505469.49     | 2309134.28 |  |
| 40    | 527493.44     | 2313401.99 | 229   | 505473.89     | 2309256.92 |  |
| 41    | 527449.05     | 2313508.77 | 230   | 505507.02     | 2309765.21 |  |
| 42    | 527296.84     | 2313853.31 | 231   | 505541.54     | 2310086.03 |  |
| 43    | 527054.01     | 2314345.24 | 232   | 505555.12     | 2310194.16 |  |
| 44    | 527000.80     | 2314447.29 | 233   | 505644.33     | 2310765.38 |  |
| 45    | 526818.17     | 2314779.02 | 234   | 505705.38     | 2311072.46 |  |
| 46    | 526528.81     | 2315255.96 | 235   | 505712.88     | 2311109.06 |  |
| 47    | 526460.19     | 2315363.41 | 236   | 505844.84     | 2311647.76 |  |
| 48    | 526254.20     | 2315670.60 | 237   | 505929.62     | 2311941.14 |  |
| 49    | 525922.79     | 2316121.68 | 238   | 505972.78     | 2312079.75 |  |
| 50    | 525847.86     | 2316219.15 | 239   | 506146.20     | 2312585.83 |  |
| 51    | 525613.68     | 2316510.00 | 240   | 506244.93     | 2312840.58 |  |
| 52    | 525254.20     | 2316919.60 | 241   |               | 2312948.78 |  |
| 53    | 525172.46     | 2317008.75 | 242   | 506517.66     | 2313465.78 |  |
| 54    | 524911.74     | 2317280.28 | 243   | 506633.89     | 2313702.40 |  |
| 55    | 524509.51     | 2317665.39 | 244   |               | 2313818.46 |  |
| 56    | 524421.72     | 2317745.87 | 245   | 506964.66     | 2314309.24 |  |
| 57    | 524136.23     | 2317995.51 | 246   | 507104.20     | 2314539.97 |  |
| 58    | 523701.57     | 2318343.67 | 247   | 507172.24     | 2314648.01 |  |
| 59    | 523608.81     | 2318414.97 | 248   | 507472.34     | 2315094.90 |  |
| 60    | 523300.28     | 2318640.53 | 249   | 507634.93     | 2315317.33 |  |
| 61    | 522830.40     | 2318954.24 | 250   |               | 2315417.68 |  |
| 62    | 522751.22     | 2319004.27 | 251   | 508058.35     | 2315849.19 |  |
| 63    | 522422.89     | 2319202.89 | 252   | 508243.24     | 2316060.63 |  |
| 64    | 521916.19     | 2319480.92 | 253   | 508326.76     | 2316152.58 |  |
| 65    | 521836.22     | 2319522.21 | 254   | 508707.48     | 2316548.27 |  |
| 66    | 521491.70     | 2319691.57 | 255   | 508913.65     | 2316746.20 |  |
| 67    | 520958.31     | 2319925.81 | 256   | 509009.84     | 2316834.78 |  |
| 68    | 520875.29     | 2319959.87 | 257   | 509401.40     | 2317176.89 |  |
| 69    | 520514.28     | 2320099.71 | 258   | 509654.11     | 2317379.99 |  |
| 70    | 519978.61     | 2320281.33 | 259   | 509723.41     | 2317433.04 |  |
| 71    | 519822.85     | 2320328.88 | 260   | 510162.48     | 2317754.48 |  |
| 72    | 519521.24     | 2320415.83 | 261   | 510406.80     | 2317918.24 |  |
| 73    | 518959.31     | 2320553.37 | 262   | 510508.03     | 2317983.21 |  |
| 74    | 518810.16     | 2320585.08 | 263   | 510970.37     | 2318262.45 |  |

|       |               | Сек        | тор 8 |               |            |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |
|       | M             | M          |       | M             | M          |
| 75    | 518492.01     | 2320647.48 | 264   | 511239.70     | 2318410.64 |
| 76    | 517919.28     | 2320735.08 | 265   | 511336.88     | 2318461.48 |
| 77    | 517810.51     | 2320748.76 | 266   | 511803.45     | 2318690.78 |
| 78    | 517445.55     | 2320788.11 | 267   | 512104.95     | 2318823.74 |
| 79    | 516881.16     | 2320824.89 | 268   | 512188.03     | 2318858.04 |
| 80    | 516784.22     | 2320828.69 | 269   | 512705.86     | 2319058.49 |
| 81    | 516404.52     | 2320836.43 | 270   | 512988.27     | 2319154.62 |
| 82    | 515826.39     | 2320823.85 | 271   | 513091.06     | 2319187.09 |
| 83    | 515664.35     | 2320815.30 | 272   | 513600.74     | 2319334.68 |
| 84    | 515350.41     | 2320793.81 | 273   | 513906.08     | 2319409.81 |
| 85    | 514790.72     | 2320731.97 | 274   | 514022.46     | 2319435.57 |
| 86    | 514614.80     | 2320707.68 | 275   | 514516.90     | 2319533.38 |
| 87    | 514303.21     | 2320658.80 | 276   | 514828.94     | 2319581.82 |
| 88    | 513749.21     | 2320548.38 | 277   | 514945.78     | 2319597.19 |
| 89    | 513592.18     | 2320512.10 | 278   | 515465.98     | 2319654.13 |
| 90    | 513285.15     | 2320436.04 | 279   | 515781.96     | 2319675.26 |
| 91    | 512730.85     | 2320274.51 | 280   | 515896.22     | 2319680.33 |
| 92    | 512597.87     | 2320231.45 | 281   | 516430.68     | 2319690.82 |
| 93    | 512290.57     | 2320126.40 | 282   | 516738.00     | 2319684.48 |
| 94    | 511739.64     | 2319912.10 | 283   | 516850.13     | 2319679.73 |
| 95    | 511644.87     | 2319872.35 | 284   | 517358.28     | 2319645.97 |
| 96    | 511301.41     | 2319720.60 | 285   | 517673.25     | 2319611.91 |
| 97    | 510795.99     | 2319471.11 | 286   | 517784.96     | 2319597.36 |
| 98    | 510656.00     | 2319396.73 | 287   | 518307.25     | 2319517.00 |
| 99    | 510375.70     | 2319241.93 | 288   | 518622.90     | 2319454.63 |
| 100   | 509883.28     | 2318943.17 | 289   | 518727.89     | 2319431.44 |
| 101   | 509751.20     | 2318857.48 | 290   | 519240.26     | 2319305.26 |
| 102   | 509484.12     | 2318677.96 | 291   | 519542.38     | 2319217.66 |
| 103   | 509030.03     | 2318344.34 | 292   | 519651.53     | 2319183.46 |
| 104   | 508896.46     | 2318240.60 | 293   | 520134.78     | 2319018.93 |
| 105   | 508644.72     | 2318037.44 | 294   | 520431.42     | 2318904.02 |
| 106   | 508222.34     | 2317666.74 | 295   | 520529.61     | 2318863.60 |
| 107   | 508153.38     | 2317603.23 | 296   | 521056.74     | 2318629.92 |
| 108   | 507874.44     | 2317335.50 | 297   | 521310.40     | 2318504.95 |
| 109   | 507477.35     | 2316920.74 | 298   | 521397.47     | 2318459.76 |
| 110   | 507412.65     | 2316849.76 | 299   | 521865.96     | 2318201.74 |
| 111   | 507159.21     | 2316559.99 | 300   | 522119.21     | 2318048.68 |
| 112   | 506800.07     | 2316111.64 | 301   | 522224.94     | 2317982.03 |
| 113   | 506740.25     | 2316033.23 | 302   | 522656.51     | 2317692.97 |
| 114   | 506514.19     | 2315724.04 | 303   | 522904.09     | 2317511.99 |
| 115   | 506212.64     | 2315272.37 | 304   | 522993.12     | 2317444.20 |
| 116   | 506149.13     | 2315172.82 | 305   | 523415.01     | 2317105.39 |
| 117   | 505952.10     | 2314847.09 | 306   | 523630.92     | 2316916.75 |
| 118   | 505683.98     | 2314358.50 | 307   | 523726.59     | 2316830.10 |

| Т     |               |                 | тор 8 |               |                 |
|-------|---------------|-----------------|-------|---------------|-----------------|
|       | МСК-64 зона 2 |                 | ┇ .   | МСК-64 зона 2 |                 |
| № п/п | X             | Y               | № п/п | X             | Y               |
| 110   | M 505620.51   | M<br>2214251.00 | 200   | M 524110.00   | M<br>2216452.05 |
| 119   | 505628.51     | 2314251.99      | 308   | 524118.00     | 2316453.95      |
| 120   | 505461.69     | 2313912.45      | 309   | 524312.71     | 2316251.36      |
| 121   | 505237.19     | 2313400.90      | 310   | 524402.26     | 2316154.86      |
| 122   | 505194.85     | 2313299.04      | 311   | 524750.04     | 2315757.12      |
| 123   | 505055.01     | 2312938.04      | 312   | 524956.74     | 2315499.97      |
| 124   | 504879.71     | 2312420.99      | 313   | 525005.03     | 2315437.11      |
| 125   | 504843.79     | 2312306.89      | 314   | 525350.02     | 2314963.76      |
| 126   | 504738.90     | 2311945.00      | 315   | 525507.13     | 2314728.75      |
| 127   | 504594.19     | 2311353.72      | 316   | 525556.18     | 2314652.09      |
| 128   | 504581.65     | 2311292.52      | 317   | 525840.80     | 2314180.56      |
| 129   | 504507.24     | 2310915.77      | 318   | 525974.74     | 2313937.46      |
| 130   | 504422.25     | 2310360.00      | 319   | 526032.55     | 2313828.31      |
| 131   | 504405.65     | 2310231.56      | 320   | 526270.63     | 2313343.20      |
| 132   | 504366.62     | 2309869.31      | 321   | 526380.74     | 2313094.18      |
| 133   | 504330.85     | 2309320.51      | 322   | 526429.20     | 2312979.74      |
| 134   | 504325.98     | 2309206.10      | 323   | 526633.03     | 2312453.75      |
| 135   | 504318.29     | 2308828.28      | 324   | 526724.95     | 2312184.18      |
| 136   | 504330.57     | 2308263.94      | 325   | 526757.81     | 2312082.58      |
| 137   | 504335.72     | 2308150.00      | 326   | 526915.21     | 2311536.95      |
| 138   | 504360.92     | 2307774.17      | 327   | 526983.65     | 2311258.68      |
| 139   | 504423.21     | 2307210.37      | 328   | 527006.00     | 2311161.45      |
| 140   | 504438.50     | 2307096.27      | 329   | 527113.03     | 2310616.56      |
| 141   | 504495.93     | 2306726.97      | 330   | 527157.83     | 2310327.30      |
| 142   | 504604.51     | 2306182.17      | 331   | 527170.02     | 2310239.98      |
| 143   | 504636.45     | 2306041.80      | 332   | 527232.88     | 2309653.95      |
| 144   | 504718.69     | 2305708.91      | 333   | 527249.91     | 2309399.42      |
| 145   | 504878.32     | 2305161.08      | 334   | 527255.88     | 2309289.21      |
| 146   | 504923.94     | 2305019.62      | 335   | 527266.82     | 2308708.01      |
| 147   | 505032.68     | 2304701.75      | 336   | 527262.57     | 2308483.95      |
| 148   | 505241.23     | 2304166.98      | 337   | 527258.02     | 2308336.09      |
| 149   | 505298.44     | 2304031.56      | 338   | 527220.64     | 2307781.12      |
| 150   | 505434.13     | 2303725.17      | 339   | 527199.93     | 2307583.62      |
| 151   | 505683.30     | 2303220.38      | 340   | 527178.92     | 2307404.40      |
| 152   | 505741.16     | 2303110.87      | 341   | 527092.57     | 2306843.99      |
| 153   | 505912.79     | 2302799.46      | 342   | 527054.91     | 2306649.18      |
| 154   | 506213.00     | 2302304.67      | 343   | 527018.09     | 2306469.42      |
| 155   | 506303.12     | 2302166.07      | 344   | 526877.09     | 2305898.98      |
| 156   | 506476.76     | 2301907.88      | 345   | 526800.92     | 2305635.93      |
| 157   | 506808.91     | 2301455.80      | 346   | 526773.55     | 2305544.04      |
| 158   | 506927.90     | 2301302.86      | 347   | 526742.89     | 2305453.63      |
| 159   | 507117.28     | 2301068.48      | 348   | 526734.74     | 2305367.64      |
| 160   | 507494.92     | 2300638.20      | 349   | 526696.76     | 2305063.03      |
| 161   | 507591.35     | 2300535.03      | 350   | 526653.50     | 2304783.52      |
| 162   | 507819.23     | 2300298.20      | 351   | 526602.35     | 2304505.35      |

|       | Сектор 8  |            |       |               |            |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |
| 163   | 508244.68 | 2299890.88 | 352   | 526537.96     | 2304205.22 |  |  |
| 164   | 508383.49 | 2299766.74 | 353   | 526470.51     | 2303930.54 |  |  |
| 165   | 508553.61 | 2299618.57 | 354   | 526395.31     | 2303657.89 |  |  |
| 166   | 509058.12 | 2299211.78 | 355   | 526305.01     | 2303364.51 |  |  |
| 167   | 509186.63 | 2299115.67 | 356   | 526213.88     | 2303096.76 |  |  |
| 168   | 509396.12 | 2298962.96 | 357   | 526115.20     | 2302831.69 |  |  |
| 169   | 509916.32 | 2298613.73 | 358   | 525999.68     | 2302547.30 |  |  |
| 170   | 510088.07 | 2298507.63 | 359   | 525885.55     | 2302288.51 |  |  |
| 171   | 510281.61 | 2298391.42 | 360   | 525764.15     | 2302033.05 |  |  |
| 172   | 510834.77 | 2298086.61 | 361   | 525624.28     | 2301759.81 |  |  |
| 173   | 510988.72 | 2298009.26 | 362   | 525488.03     | 2301511.95 |  |  |
| 174   | 511225.42 | 2297893.63 | 363   | 525344.83     | 2301268.05 |  |  |
| 175   | 511796.88 | 2297642.03 | 364   | 525181.67     | 2301008.04 |  |  |
| 176   | 511999.41 | 2297561.77 | 365   | 525024.34     | 2300773.00 |  |  |
| 177   | 512210.16 | 2297481.26 | 366   | 524860.43     | 2300542.51 |  |  |
| 178   | 512780.84 | 2297287.50 | 367   | 524675.23     | 2300297.70 |  |  |
| 179   | 512827.23 | 2297273.68 | 368   | 524498.02     | 2300077.27 |  |  |
| 180   | 512629.70 | 2297360.80 | 369   | 524314.64     | 2299861.94 |  |  |
| 181   | 512374.24 | 2297482.20 | 370   | 524108.81     | 2299634.21 |  |  |
| 182   | 512101.00 | 2297622.07 | 371   | 523913.05     | 2299430.06 |  |  |
| 183   | 511853.14 | 2297758.32 | 372   | 523757.72     | 2299276.98 |  |  |
| 184   | 511609.24 | 2297901.52 | 373   | 523911.45     | 2299398.93 |  |  |
| 185   | 511349.23 | 2298064.67 | 374   | 524082.71     | 2299538.18 |  |  |
| 186   | 511114.19 | 2298222.00 | 375   | 524531.33     | 2299931.67 |  |  |
| 187   | 510883.69 | 2298385.92 | 376   | 524583.28     | 2299980.64 |  |  |
| 188   | 510638.89 | 2298571.12 | 377   | 524844.98     | 2300231.79 |  |  |
| 189   | 510418.46 | 2298748.33 | 1     | 525272.17     | 2300677.14 |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=100.00 м 105.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 9  |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1     | 526742.89 | 2305453.63 | 168   | 506595.50     | 2307920.41 |  |  |  |
| 2     | 526773.55 | 2305544.04 | 169   | 506557.00     | 2308200.61 |  |  |  |
| 3     | 526800.92 | 2305635.93 | 170   | 506526.45     | 2308481.79 |  |  |  |

| Сектор 9      |   |  |  |  |  |  |
|---------------|---|--|--|--|--|--|
| МСК-64 зона 2 |   |  | МСК-64 зона 2  |  |  |  |
| X             | Y   | № п/п  | X  | Y  |  |  |
| M             | M   |  | M 506503.85 506502.29 506488.36 506482.43 506485.04 506485.04 506495.79 506514.52 506541.23 506543.87 506673.61 506673.61 506673.61 506678.34 506738.00 506805.45 506887.42 506970.95 507062.09 507162.32 507169.52 507276.29 507390.41 507511.81 507522.50 507651.69 507787.93 507943.67  | M  |  |  |
| 526877.09     | 2305898.98  | 171  | 506503.85  | 2308763.72   |  |  |
| 527018.09     | 2306469.42  | 172  | 506502.29  | 2308787.80   |  |  |
| 527054.91     | 2306649.18  | 173  | 506488.36  | 2309070.29   |  |  |
| 527092.57     | 2306843.99  | 174  | 506482.43  | 2309353.07   |  |  |
| 527178.92     | 2307404.40  | 175  | 506484.49  | 2309635.90   |  |  |
| 527199.93     | 2307583.62  | 176  | 506485.04  | 2309660.02   |  |  |
| 527220.64     | 2307781.12  | 177  | 506495.79  | 2309942.65   |  |  |
| 527258.02     | 2308336.09  | 178  | 506514.52  | 2310224.87   |  |  |
| 527262.57     | 2308483.95  | 179  | 506541.23  | 2310506.44   |  |  |
|               | 2308708.01  | 180  | 506543.87  | 2310530.42   |  |  |
|               |   |  |  | 2310811.04   |  |  |
|               |   |  |  | 2311090.55   |  |  |
|               |   |  |  | 2311368.72   |  |  |
|               |   |  |  | 2311392.38   |  |  |
|               |   |  |  | 2311668.86   |  |  |
|               |   |  |  | 2311943.53   |  |  |
|               |   |  |  | 2312216.19   |  |  |
|               |   |  |  | 2312239.35   |  |  |
|               |   |  |  | 2312509.57   |  |  |
|               |   | -  |  | 2312777.32   |  |  |
|               |   |  |  | 2313046.39   |  |  |
|               |   | -  |  | 2313064.86   |  |  |
|               |   |  |  | 2313326.78   |  |  |
|               |   |  |  | 2313585.56   |  |  |
|               |   |  |  | 2313841.02   |  |  |
|               |   |  |  | 2313862.65   |  |  |
|               |   | -  |  | 2314114.26   |  |  |
|               |   |  |  | 2314362.12   |  |  |
|               |   |  |  | 2314606.02   |  |  |
|               |   |  |  | 2314626.64   |  |  |
|               |   |  |  | 2314866.03   |  |  |
|               |   |  |  | 2315101.07   |  |  |
|               |   | -  |  | 2315331.57   |  |  |
|               |   |  |  | 2315351.37   |  |  |
|               |   |  |  | 2315576.37   |  |  |
|               |   |  |  | 2315796.80   |  |  |
|               |   |  |  | 2316012.13   |  |  |
|               |   |  |  | 2316030.26   |  |  |
|               |   |  |  | 2316239.86   |  |  |
|               |   |  |  |  |  |  |
|               |   |  |  | 2316444.01   |  |  |
|               |   |  |  | 2316642.54   |  |  |
|               |   |  |  | 2316659.21   |  |  |
| 322030.31     | 231/092.97  | 213  | 510002.05  | 2316851.47<br>2317037.78   |  |  |
|               | X<br>M<br>526877.09<br>527018.09<br>527054.91<br>527092.57<br>527178.92<br>527199.93<br>527220.64 | MCK-64 30Ha 2           X         Y           M         M           526877.09         2305898.98           527018.09         2306469.42           527054.91         2306649.18           527092.57         2306843.99           527178.92         2307404.40           527199.93         2307583.62           527220.64         2307781.12           527258.02         2308336.09           527262.57         2308483.95           527266.82         2308708.01           527255.88         2309289.21           527249.91         2309399.42           527232.88         2309653.95           527170.02         2310239.98           527157.83         2310327.30           527113.03         2310616.56           527006.00         2311161.45           526983.65         2311258.68           526715.21         2311536.95           526724.95         2312184.18           526633.03         2312453.75           526429.20         2312979.74           526380.74         2313094.18           525556.18         2314652.09           5255507.13         2314728.75           525350.0 | MCK-64 30Ha 2         X         Y         Nº n/n           M         M         S26877.09         2305898.98         171           527018.09         2306469.42         172           527054.91         2306649.18         173           527092.57         2306843.99         174           527178.92         2307404.40         175           527199.93         2307583.62         176           527220.64         2307781.12         177           527258.02         2308336.09         178           527266.82         2308708.01         180           527255.88         2309289.21         181           527249.91         2309399.42         182           527232.88         2309653.95         183           527170.02         2310239.98         184           527157.83         2310327.30         185           527113.03         2310616.56         186           527006.00         2311161.45         187           526983.65         2311258.68         188           526915.21         2311536.95         189           526724.95         2312184.18         191           526330.30         2312453.75         192 | MCK-64 sona 2         Ne n/n         MCK-64           X         Y         Ne n/n         X           M         M         M         M           526877.09         2305898.98         171         506503.85           527018.09         2306469.42         172         506502.29           527054.91         2306649.18         173         506488.36           527092.57         2306843.99         174         506482.43           52718.92         2307404.40         175         506484.49           527199.93         2307583.62         176         506485.04           527220.64         2307781.12         177         506495.79           527258.02         2308336.09         178         506514.52           527266.82         2308483.95         179         506541.23           527255.88         2309289.21         181         506579.21           527232.88         2309653.95         183         506622.47           527323.88         2309399.42         182         506622.47           52713.03         2310239.98         184 <t>506673.61           52717.02         2310239.98         184         506738.00           527173.03         <t< td=""></t<></t> |  |  |

|       | 7.5074         |                 | тор 9 | 7.5074         |                 |
|-------|----------------|-----------------|-------|----------------|-----------------|
| № п/п | МСК-64 зона 2  |                 |       | МСК-64 зона 2  |                 |
|       | X              | Y               | № п/п | X              | Y               |
| 40    | M<br>522110.21 | M<br>2210040.60 | 215   | M<br>510220.04 | M<br>2217217.00 |
| 48    | 522119.21      | 2318048.68      | 215   | 510220.04      | 2317217.99      |
| 49    | 521865.96      | 2318201.74      | 216   | 510238.87      | 2317233.08      |
| 50    | 521397.47      | 2318459.76      | 217   | 510462.29      | 2317406.52      |
| 51    | 521310.40      | 2318504.95      | 218   | 510690.52      | 2317573.57      |
| 52    | 521056.74      | 2318629.92      | 219   | 510923.38      | 2317734.11      |
| 53    | 520529.61      | 2318863.60      | 220   | 510943.45      | 2317747.50      |
| 54    | 520431.42      | 2318904.02      | 221   | 511181.13      | 2317900.81      |
| 55    | 520134.78      | 2319018.93      | 222   | 511423.06      | 2318047.33      |
| 56    | 519651.53      | 2319183.46      | 223   | 511669.02      | 2318186.96      |
| 57    | 519542.38      | 2319217.66      | 224   | 511690.19      | 2318198.55      |
| 58    | 519240.26      | 2319305.26      | 225   | 511942.70      | 2318331.72      |
| 59    | 518727.89      | 2319431.44      | 226   | 512194.10      | 2318455.44      |
| 60    | 518622.90      | 2319454.63      | 227   | 512451.30      | 2318573.10      |
| 61    | 518307.25      | 2319517.00      | 228   | 512473.39      | 2318582.80      |
| 62    | 517784.96      | 2319597.36      | 229   | 512734.09      | 2318692.51      |
| 63    | 517673.25      | 2319611.91      | 230   | 512997.78      | 2318794.80      |
| 64    | 517358.28      | 2319645.97      | 231   | 513264.25      | 2318889.59      |
| 65    | 516850.13      | 2319679.73      | 232   | 513287.11      | 2318897.33      |
| 66    | 516738.00      | 2319684.48      | 233   | 513556.37      | 2318983.90      |
| 67    | 516430.68      | 2319690.82      | 234   | 513827.97      | 2319062.82      |
| 68    | 515896.22      | 2319680.33      | 235   | 514101.70      | 2319134.02      |
| 69    | 515781.96      | 2319675.26      | 236   | 514125.14      | 2319139.74      |
| 70    | 515465.98      | 2319654.13      | 237   | 514400.92      | 2319202.51      |
| 71    | 514945.78      | 2319597.19      | 238   | 514678.37      | 2319257.46      |
| 72    | 514828.94      | 2319581.82      | 239   | 514957.26      | 2319304.54      |
| 73    | 514516.90      | 2319533.38      | 240   | 514981.11      | 2319308.19      |
| 74    | 514022.46      | 2319435.57      | 241   | 515261.31      | 2319346.69      |
| 75    | 513906.08      | 2319409.81      | 242   | 515542.49      | 2319377.24      |
| 76    | 513600.74      | 2319334.68      | 243   | 515824.43      | 2319399.84      |
| 77    | 513091.06      | 2319187.09      | 244   | 515848.51      | 2319401.39      |
| 78    | 512988.27      | 2319154.62      | 245   | 516131.00      | 2319415.32      |
| 79    | 512705.86      | 2319058.49      | 246   | 516413.77      | 2319421.26      |
| 80    | 512188.03      | 2318858.04      | 247   | 516696.60      | 2319419.19      |
| 81    | 512104.95      | 2318823.74      | 248   | 516720.72      | 2319418.65      |
| 82    | 511803.45      | 2318690.78      | 249   | 517003.35      | 2319407.90      |
| 83    | 511336.88      | 2318461.48      | 250   | 517285.57      | 2319389.17      |
| 84    | 511239.70      | 2318410.64      | 251   | 517567.14      | 2319362.46      |
| 85    | 510970.37      | 2318262.45      | 252   | 517591.12      | 2319359.82      |
| 86    | 510508.03      | 2317983.21      | 253   | 517871.74      | 2319324.48      |
| 87    | 510406.80      | 2317918.24      | 254   | 518151.25      | 2319281.22      |
| 88    | 510162.48      | 2317754.48      | 255   | 518437.89      | 2319228.38      |
| 89    | 509723.41      | 2317433.04      | 256   | 518453.09      | 2319225.35      |
| 90    | 509654.11      | 2317379.99      | 257   | 518729.56      | 2319165.69      |
| 91    | 509401.40      | 2317176.89      | 258   | 519004.23      | 2319098.23      |

| П            | <b>.</b>       |                 | тор 9 |                       |                     |
|--------------|----------------|-----------------|-------|-----------------------|---------------------|
| <b>3</b> 0 / |                | 64 зона 2<br>Х  | № п/п |                       | 54 зона 2           |
| № п/п        | X              | Y               |       | X                     | Y                   |
| 02           | M<br>500000 84 | м<br>2316834.78 | 259   | <u>м</u><br>519276.89 | <b>M</b> 2319023.04 |
| 92<br>93     | 509009.84      |                 | 260   |                       | +                   |
|              | 508913.65      | 2316746.20      |       | 519300.05             | 2319016.27          |
| 94           | 508707.48      | 2316548.27      | 261   | 519570.27             | 2318932.74          |
| 95           | 508326.76      | 2316152.58      | 262   | 519838.02             | 2318841.60          |
| 96           | 508243.24      | 2316060.63      | 263   | 520103.08             | 2318742.93          |
| 97           | 508058.35      | 2315849.19      | 264   | 520125.57             | 2318734.16          |
| 98           | 507711.16      | 2315417.68      | 265   | 520389.13             | 2318626.67          |
| 99           | 507634.93      | 2315317.33      | 266   | 520646.27             | 2318513.28          |
| 100          | 507472.34      | 2315094.90      | 267   | 520901.72             | 2318391.88          |
| 101          | 507172.24      | 2314648.01      | 268   | 520923.35             | 2318381.19          |
| 102          | 507104.20      | 2314539.97      | 269   | 521174.97             | 2318252.00          |
| 103          | 506964.66      | 2314309.24      | 270   | 521422.82             | 2318115.76          |
| 104          | 506693.45      | 2313818.46      | 271   | 521666.73             | 2317972.55          |
| 105          | 506633.89      | 2313702.40      | 272   | 521687.34             | 2317960.02          |
| 106          | 506517.66      | 2313465.78      | 273   | 521926.74             | 2317809.40          |
| 107          | 506289.10      | 2312948.78      | 274   | 522161.78             | 2317652.07          |
| 108          | 506244.93      | 2312840.58      | 275   | 522392.27             | 2317488.15          |
| 109          | 506146.20      | 2312585.83      | 276   | 522411.72             | 2317473.87          |
| 110          | 505972.78      | 2312079.75      | 277   | 522637.07             | 2317302.96          |
| 111          | 505929.62      | 2311941.14      | 278   | 522857.51             | 2317125.74          |
| 112          | 505844.84      | 2311647.76      | 279   | 523072.84             | 2316942.36          |
| 113          | 505712.88      | 2311109.06      | 280   | 523090.97             | 2316926.44          |
| 114          | 505705.38      | 2311072.46      | 281   | 523300.57             | 2316736.53          |
| 115          | 505644.33      | 2310765.38      | 282   | 523504.71             | 2316540.78          |
| 116          | 505555.12      | 2310194.16      | 283   | 523703.24             | 2316339.33          |
| 117          | 505541.54      | 2310086.03      | 284   | 523719.92             | 2316321.89          |
| 118          | 505507.02      | 2309765.21      | 285   | 523912.17             | 2316114.44          |
| 119          | 505473.89      | 2309256.92      | 286   | 524098.48             | 2315901.64          |
| 120          | 505469.49      | 2309134.28      | 287   | 524278.70             | 2315683.65          |
| 121          | 505463.49      | 2308827.42      | 288   | 524293.78             | 2315664.82          |
| 122          | 505474.89      | 2308298.01      | 289   | 524467.22             | 2315441.40          |
| 123          | 505481.23      | 2308176.10      | 290   | 524634.28             | 2315213.17          |
| 124          | 505497.66      | 2307930.47      | 291   | 524794.81             | 2314980.31          |
| 125          | 505560.62      | 2307341.46      | 292   | 524808.20             | 2314960.24          |
| 126          | 505577.88      | 2307219.11      | 293   | 524961.51             | 2314722.56          |
| 127          | 505624.41      | 2306921.57      | 294   | 525108.03             | 2314480.63          |
| 128          | 505720.85      | 2306437.67      | 295   | 525247.66             | 2314234.66          |
| 129          | 505762.74      | 2306255.15      | 296   | 525259.25             | 2314213.50          |
| 130          | 505825.08      | 2306004.47      | 297   | 525391.26             | 2313963.36          |
| 131          | 505975.50      | 2305487.87      | 298   | 525516.14             | 2313709.59          |
| 132          | 506028.67      | 2305326.28      | 299   | 525633.80             | 2313452.39          |
| 133          | 506094.68      | 2305134.12      | 300   | 525643.50             | 2313430.29          |
| 134          | 506306.91      | 2304585.52      | 301   | 525753.21             | 2313169.60          |
| 135          | 506373.18      | 2304431.31      | 302   | 525855.50             | 2312905.91          |

|       | Сектор 9      |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M             | M          | ]     | M             | M          |  |  |  |
| 136   | 506459.63     | 2304236.86 | 303   | 525950.29     | 2312639.43 |  |  |  |
| 137   | 506707.23     | 2303732.31 | 304   | 525958.03     | 2312616.58 |  |  |  |
| 138   | 506771.51     | 2303612.79 | 305   | 526044.92     | 2312346.20 |  |  |  |
| 139   | 506893.74     | 2303391.49 | 306   | 526123.52     | 2312075.72 |  |  |  |
| 140   | 507189.85     | 2302901.59 | 307   | 526194.73     | 2311801.99 |  |  |  |
| 141   | 507225.53     | 2302847.17 | 308   | 526200.44     | 2311778.55 |  |  |  |
| 142   | 507380.16     | 2302615.88 | 309   | 526263.21     | 2311502.77 |  |  |  |
| 143   | 507726.95     | 2302139.99 | 310   | 526318.70     | 2311222.12 |  |  |  |
| 144   | 507847.72     | 2301985.85 | 311   | 526365.24     | 2310946.43 |  |  |  |
| 145   | 507759.82     | 2302164.48 | 312   | 526368.89     | 2310922.58 |  |  |  |
| 146   | 507642.16     | 2302421.68 | 313   | 526407.39     | 2310642.37 |  |  |  |
| 147   | 507522.76     | 2302704.47 | 314   | 526437.95     | 2310361.19 |  |  |  |
| 148   | 507420.46     | 2302968.16 | 315   | 526460.54     | 2310079.26 |  |  |  |
| 149   | 507325.67     | 2303234.64 | 316   | 526462.10     | 2310055.18 |  |  |  |
| 150   | 507231.37     | 2303526.75 | 317   | 526476.03     | 2309772.69 |  |  |  |
| 151   | 507152.45     | 2303798.36 | 318   | 526481.96     | 2309489.92 |  |  |  |
| 152   | 507081.24     | 2304072.08 | 319   | 526479.90     | 2309207.09 |  |  |  |
| 153   | 507012.75     | 2304371.31 | 320   | 526479.35     | 2309182.97 |  |  |  |
| 154   | 506957.80     | 2304648.75 | 321   | 526471.18     | 2308968.07 |  |  |  |
| 155   | 506910.72     | 2304927.64 | 322   | 526506.30     | 2308833.08 |  |  |  |
| 156   | 506868.58     | 2305231.70 | 323   | 526574.79     | 2308533.85 |  |  |  |
| 157   | 506838.02     | 2305512.88 | 324   | 526629.73     | 2308256.41 |  |  |  |
| 158   | 506815.42     | 2305794.81 | 325   | 526676.81     | 2307977.52 |  |  |  |
| 159   | 506799.94     | 2306101.38 | 326   | 526718.96     | 2307673.46 |  |  |  |
| 160   | 506794.00     | 2306384.16 | 327   | 526749.52     | 2307392.28 |  |  |  |
| 161   | 506796.07     | 2306666.98 | 328   | 526772.11     | 2307110.35 |  |  |  |
| 162   | 506804.78     | 2306906.01 | 329   | 526787.60     | 2306803.78 |  |  |  |
| 163   | 506769.67     | 2307041.00 | 330   | 526793.53     | 2306521.00 |  |  |  |
| 164   | 506763.95     | 2307064.44 | 331   | 526791.47     | 2306238.18 |  |  |  |
| 165   | 506701.18     | 2307340.22 | 332   | 526780.18     | 2305931.42 |  |  |  |
| 166   | 506646.23     | 2307617.67 | 333   | 526761.45     | 2305649.21 |  |  |  |
| 167   | 506597.88     | 2307904.88 | 1     | 526742.89     | 2305453.63 |  |  |  |

<sup>1)</sup> Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;

<sup>2)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=95.00 м-100.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

<sup>3)</sup> Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц - 1,75 МГц, 108 МГц - 117,975 МГц, 118 МГц - 136 МГц, 329 МГц - 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц - 1215 МГц, 2750 МГц - 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| <u>,                                    </u> |               | Сект       | rop 10 |   |            |
|--|---------------|------------|--------|---|------------|
| № п/п  | МСК-64 зона 2 |            | _      | МСК-64 зона 2   |            |
|  | X             | Y          | № п/п  | X<br>M<br>519497.53<br>519769.25<br>519851.88<br>520070.74<br>520175.31<br>520351.84<br>520446.96<br>520657.06<br>520719.31<br>520874.67<br>520959.43<br>521070.52<br>521136.77<br>521260.96<br>521299.73<br>521379.51<br>521420.50<br>521465.95<br>521492.86<br>521536.32<br>521536.47 | Y          |
|  | M             | M          |        |   | M          |
| 1  | 520909.38     | 2305354.68 | 54     |   | 2312909.45 |
| 2  | 520999.11     | 2305476.64 | 55     |   | 2312689.09 |
| 3  | 521177.03     | 2305739.79 | 56     |   | 2312615.45 |
| 4  | 521265.58     | 2305885.48 | 57     |   | 2312403.35 |
| 5  | 521430.28     | 2306181.92 | 58     |   | 2312293.85 |
| 6  | 521485.31     | 2306292.55 | 59     | 520351.84   | 2312091.07 |
| 7  | 521640.94     | 2306641.98 | 60     | 520446.96   | 2311972.37 |
| 8  | 521704.95     | 2306805.47 | 61     | 520657.06   | 2311683.45 |
| 9  | 521802.34     | 2307089.01 | 62     | 520719.31   | 2311589.44 |
| 10   | 521850.41     | 2307253.55 | 63     | 520874.67   | 2311330.56 |
| 11   | 521932.52     | 2307581.63 | 64     | 520959.43   | 2311174.44 |
| 12   | 521959.84     | 2307717.28 | 65     | 521070.52   | 2310946.97 |
| 13   | 522017.89     | 2308086.77 | 66     | 521136.77   | 2310794.63 |
| 14   | 522034.67     | 2308237.79 | 67     | 521260.96   | 2310471.07 |
| 15   | 522056.52     | 2308544.75 | 68     | 521299.73   | 2310353.37 |
| 16   | 522061.06     | 2308730.32 | 69     | 521379.51   | 2310073.97 |
| 17   | 522055.68     | 2309050.14 | 70     | 521420.50   | 2309902.82 |
| 18   | 522047.88     | 2309184.89 | 71     | 521465.95   | 2309672.55 |
| 19   | 522008.43     | 2309561.65 | 72     | 521492.86   | 2309494.68 |
| 20   | 521978.46     | 2309759.80 | 73     | 521529.52   | 2309145.55 |
| 21   | 521924.05     | 2310035.23 | 74     | 521536.32   | 2309027.74 |
| 22   | 521882.69     | 2310204.64 | 75     | 521541.19   | 2308734.01 |
| 23   | 521790.49     | 2310526.94 | 76     | 521536.47   | 2308556.54 |
| 24   | 521725.83     | 2310717.18 | 77     | 521517.61   | 2308291.64 |
| 25   | 521611.85     | 2311007.09 | 78     | 521502.33   | 2308154.01 |
| 26   | 521544.44     | 2311160.64 | 79     | 521445.89   | 2307797.44 |
| 27   | 521412.16     | 2311431.44 | 80     | 521424.64   | 2307692.70 |
| 28   | 521326.75     | 2311587.27 | 81     | 521349.43   | 2307392.42 |
| 29   | 521155.89     | 2311871.82 | 82     | 521300.22   | 2307226.65 |
| 30   | 521058.26     | 2312018.09 | 83     | 521218.66   | 2306989.27 |
| 31   | 520859.06     | 2312289.38 | 84     | 521160.71   | 2306841.18 |
| 32   | 520754.68     | 2312419.66 | 85     | 521012.45   | 2306508.85 |
| 33   | 520557.28     | 2312646.52 | 86     | 520968.45   | 2306420.66 |
| 34   | 520417.35     | 2312792.67 | 87     | 520817.84   | 2306149.66 |
| 35   | 520203.50     | 2312998.34 | 88     | 520729.11   | 2306004.89 |
| 36   | 520100.56     | 2313089.85 | 89     | 520578.18   | 2305781.72 |
| 37   | 519802.14     | 2313331.46 | 90     | 520496.51   | 2305670.69 |
| 38   | 519678.49     | 2313422.57 | 91     | 520264.44   | 2305384.45 |
| 39   | 519421.22     | 2313596.60 | 92     | 520188.26   | 2305299.25 |
| 40   | 519243.12     | 2313704.96 | 93     | 519980.22   | 2305084.60 |
| 41   | 518982.99     | 2313848.45 | 94     | 519857.47   | 2304968.34 |
| 42   | 518839.22     | 2313920.20 | 95     | 519650.04   | 2304788.84 |
| 43   | 518509.89     | 2314065.95 | 96     | 519535.59   | 2304698.21 |
| 44   | 518491.58     | 2314073.11 | 97     | 519385.82   | 2304586.80 |

|       | Сектор 10 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 45    | 518463.45 | 2313986.42 | 98    | 519618.70 | 2304328.34 |  |  |  |  |  |
| 46    | 518330.93 | 2313578.12 | 99    | 519734.15 | 2304200.20 |  |  |  |  |  |
| 47    | 518330.56 | 2313576.99 | 100   | 519865.62 | 2304295.66 |  |  |  |  |  |
| 48    | 518645.94 | 2313436.18 | 101   | 519991.84 | 2304396.74 |  |  |  |  |  |
| 49    | 518749.38 | 2313383.81 | 102   | 520223.82 | 2304598.37 |  |  |  |  |  |
| 50    | 519007.81 | 2313239.95 | 103   | 520351.67 | 2304720.65 |  |  |  |  |  |
| 51    | 519150.15 | 2313152.67 | 104   | 520582.88 | 2304959.90 |  |  |  |  |  |
| 52    | 519378.28 | 2312998.12 | 105   | 520675.20 | 2305064.69 |  |  |  |  |  |
| 53    | 519425.95 | 2312962.68 | 1     | 520909.38 | 2305354.68 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=75.00 м-77.27 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 11 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 520496.51 | 2305670.69 | 50    | 519778.09 | 2310933.84 |  |  |  |  |
| 2     | 520578.18 | 2305781.72 | 51    | 519878.90 | 2310765.13 |  |  |  |  |
| 3     | 520729.11 | 2306004.89 | 52    | 519948.60 | 2310635.97 |  |  |  |  |
| 4     | 520817.84 | 2306149.66 | 53    | 520037.03 | 2310453.13 |  |  |  |  |
| 5     | 520968.45 | 2306420.66 | 54    | 520082.49 | 2310346.79 |  |  |  |  |
| 6     | 521012.45 | 2306508.85 | 55    | 520182.39 | 2310086.50 |  |  |  |  |
| 7     | 521160.71 | 2306841.18 | 56    | 520216.73 | 2309977.99 |  |  |  |  |
| 8     | 521218.66 | 2306989.27 | 57    | 520274.36 | 2309773.44 |  |  |  |  |
| 9     | 521300.22 | 2307226.65 | 58    | 520304.51 | 2309645.51 |  |  |  |  |
| 10    | 521349.43 | 2307392.42 | 59    | 520342.98 | 2309443.62 |  |  |  |  |
| 11    | 521424.64 | 2307692.70 | 60    | 520358.99 | 2309331.46 |  |  |  |  |
| 12    | 521445.89 | 2307797.44 | 61    | 520388.12 | 2309053.90 |  |  |  |  |
| 13    | 521502.33 | 2308154.01 | 62    | 520393.27 | 2308936.50 |  |  |  |  |
| 14    | 521517.61 | 2308291.64 | 63    | 520395.97 | 2308732.92 |  |  |  |  |
| 15    | 521536.47 | 2308556.54 | 64    | 520391.92 | 2308596.98 |  |  |  |  |
| 16    | 521541.19 | 2308734.01 | 65    | 520376.80 | 2308391.76 |  |  |  |  |
| 17    | 521536.32 | 2309027.74 | 66    | 520363.19 | 2308279.05 |  |  |  |  |
| 18    | 521529.52 | 2309145.55 | 67    | 520319.65 | 2308004.25 |  |  |  |  |
| 19    | 521492.86 | 2309494.68 | 68    | 520305.95 | 2307937.36 |  |  |  |  |
| 20    | 521465.95 | 2309672.55 | 69    | 520243.50 | 2307689.70 |  |  |  |  |
| 21    | 521420.50 | 2309902.82 | 70    | 520204.97 | 2307561.43 |  |  |  |  |

|       | Сектор 11 |            |       |               |            |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |
| 22    | 521379.51 | 2310073.97 | 71    | 520138.07     | 2307369.26 |  |  |
| 23    | 521299.73 | 2310353.37 | 72    | 520095.16     | 2307262.27 |  |  |
| 24    | 521260.96 | 2310471.07 | 73    | 519977.86     | 2306999.82 |  |  |
| 25    | 521136.77 | 2310794.63 | 74    | 519925.74     | 2306900.08 |  |  |
| 26    | 521070.52 | 2310946.97 | 75    | 519825.66     | 2306721.59 |  |  |
| 27    | 520959.43 | 2311174.44 | 76    | 519756.36     | 2306609.53 |  |  |
| 28    | 520874.67 | 2311330.56 | 77    | 519645.49     | 2306446.04 |  |  |
| 29    | 520719.31 | 2311589.44 | 78    | 519572.86     | 2306348.99 |  |  |
| 30    | 520657.06 | 2311683.45 | 79    | 519391.88     | 2306126.11 |  |  |
| 31    | 520446.96 | 2311972.37 | 80    | 519349.35     | 2306078.40 |  |  |
| 32    | 520351.84 | 2312091.07 | 81    | 519327.84     | 2305949.51 |  |  |
| 33    | 520175.31 | 2312293.85 | 82    | 519293.46     | 2305802.25 |  |  |
| 34    | 520070.74 | 2312403.35 | 83    | 519252.04     | 2305657.92 |  |  |
| 35    | 519851.88 | 2312615.45 | 84    | 519195.37     | 2305502.45 |  |  |
| 36    | 519769.25 | 2312689.09 | 85    | 519142.80     | 2305377.14 |  |  |
| 37    | 519497.53 | 2312909.45 | 86    | 519073.07     | 2305237.52 |  |  |
| 38    | 519425.95 | 2312962.68 | 87    | 519001.21     | 2305110.38 |  |  |
| 39    | 519119.02 | 2312569.57 | 88    | 518964.95     | 2305053.92 |  |  |
| 40    | 518895.45 | 2312283.22 | 89    | 519131.07     | 2304869.55 |  |  |
| 41    | 518721.28 | 2312060.13 | 90    | 519374.88     | 2304598.94 |  |  |
| 42    | 518805.73 | 2311996.62 | 91    | 519385.82     | 2304586.80 |  |  |
| 43    | 519022.39 | 2311821.16 | 92    | 519535.59     | 2304698.21 |  |  |
| 44    | 519106.39 | 2311744.35 | 93    | 519650.04     | 2304788.84 |  |  |
| 45    | 519257.29 | 2311597.34 | 94    | 519857.47     | 2304968.34 |  |  |
| 46    | 519348.54 | 2311500.43 | 95    | 519980.22     | 2305084.60 |  |  |
| 47    | 519477.29 | 2311351.61 | 96    | 520188.26     | 2305299.25 |  |  |
| 48    | 519552.72 | 2311255.75 | 97    | 520264.44     | 2305384.45 |  |  |
| 49    | 519716.58 | 2311030.19 | 1     | 520496.51     | 2305670.69 |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м-75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 12 |            |               |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|---------------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     |            | МСК-64 зона 2 |           |            |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п         | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |               | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 519195.37 | 2305502.45 | 56            | 518764.74 | 2310393.68 |  |  |  |  |
| 2     | 519252.04 | 2305657.92 | 57            | 518816.97 | 2310311.01 |  |  |  |  |

| Сектор 12 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
|           | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
| № п/п     | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 3         | 519293.46     | 2305802.25 | 58    | 518889.18     | 2310188.85 |  |  |
| 4         | 519327.84     | 2305949.51 | 59    | 518934.53     | 2310104.08 |  |  |
| 5         | 519349.35     | 2306078.40 | 60    | 518999.86     | 2309967.40 |  |  |
| 6         | 519391.88     | 2306126.11 | 61    | 519050.85     | 2309844.94 |  |  |
| 7         | 519572.86     | 2306348.99 | 62    | 519098.25     | 2309718.03 |  |  |
| 8         | 519645.49     | 2306446.04 | 63    | 519127.72     | 2309623.24 |  |  |
| 9         | 519756.36     | 2306609.53 | 64    | 519166.34     | 2309484.36 |  |  |
| 10        | 519825.66     | 2306721.59 | 65    | 519187.51     | 2309393.28 |  |  |
| 11        | 519925.74     | 2306900.08 | 66    | 519215.00     | 2309245.63 |  |  |
| 12        | 519977.86     | 2306999.82 | 67    | 519232.66     | 2309113.26 |  |  |
| 13        | 520095.16     | 2307262.27 | 68    | 519245.57     | 2308978.23 |  |  |
| 14        | 520138.07     | 2307369.26 | 69    | 519249.40     | 2308882.05 |  |  |
| 15        | 520204.97     | 2307561.43 | 70    | 519250.80     | 2308734.99 |  |  |
| 16        | 520243.50     | 2307689.70 | 71    | 519247.68     | 2308642.16 |  |  |
| 17        | 520305.95     | 2307937.36 | 72    | 519236.24     | 2308494.46 |  |  |
| 18        | 520319.65     | 2308004.25 | 73    | 519218.85     | 2308360.31 |  |  |
| 19        | 520363.19     | 2308279.05 | 74    | 519196.46     | 2308226.93 |  |  |
| 20        | 520376.80     | 2308391.76 | 75    | 519187.26     | 2308182.02 |  |  |
| 21        | 520391.92     | 2308596.98 | 76    | 519184.92     | 2308180.16 |  |  |
| 22        | 520395.97     | 2308732.92 | 77    | 519183.71     | 2308117.46 |  |  |
| 23        | 520393.27     | 2308936.50 | 78    | 519182.16     | 2308076.27 |  |  |
| 24        | 520388.12     | 2309053.90 | 79    | 519176.43     | 2307994.70 |  |  |
| 25        | 520358.99     | 2309331.46 | 80    | 519162.43     | 2307888.17 |  |  |
| 26        | 520342.98     | 2309443.62 | 81    | 519153.38     | 2307832.51 |  |  |
| 27        | 520304.51     | 2309645.51 | 82    | 519137.05     | 2307752.34 |  |  |
| 28        | 520274.36     | 2309773.44 | 83    | 519114.18     | 2307664.95 |  |  |
| 29        | 520216.73     | 2309977.99 | 84    | 519079.44     | 2307555.51 |  |  |
| 30        | 520182.39     | 2310086.50 | 85    | 519064.75     | 2307512.88 |  |  |
| 31        | 520082.49     | 2310346.79 | 86    | 519034.15     | 2307436.94 |  |  |
| 32        | 520037.03     | 2310453.13 | 87    | 518992.28     | 2307345.71 |  |  |
| 33        | 519948.60     | 2310635.97 | 88    | 518945.01     | 2307255.92 |  |  |
| 34        | 519878.90     | 2310765.13 | 89    | 518967.78     | 2307193.52 |  |  |
| 35        | 519778.09     | 2310933.84 | 90    | 519005.57     | 2307071.88 |  |  |
| 36        | 519716.58     | 2311030.19 | 91    | 519044.02     | 2306910.92 |  |  |
| 37        | 519552.72     | 2311255.75 | 92    | 519062.99     | 2306808.08 |  |  |
| 38        | 519477.29     | 2311351.61 | 93    | 519079.66     | 2306677.69 |  |  |
| 39        | 519348.54     | 2311500.43 | 94    | 519089.15     | 2306536.72 |  |  |
| 40        | 519257.29     | 2311597.34 | 95    | 519089.06     | 2306380.14 |  |  |
| 41        | 519106.39     | 2311744.35 | 96    | 519083.77     | 2306272.53 |  |  |
| 42        | 519022.39     | 2311821.16 | 97    | 519066.50     | 2306122.99 |  |  |
| 43        | 518805.73     | 2311996.62 | 98    | 519046.89     | 2306005.28 |  |  |
| 44        | 518721.28     | 2312060.13 | 99    | 519013.69     | 2305865.64 |  |  |
| 45        | 518671.88     | 2311996.87 | 100   | 518979.28     | 2305745.38 |  |  |
| 46        | 518448.31     | 2311710.52 | 101   | 518932.03     | 2305615.24 |  |  |

|       | Сектор 12 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | М          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 47    | 518123.86 | 2311294.96 | 102   | 518875.18 | 2305481.62 |  |  |  |  |
| 48    | 518131.78 | 2311070.21 | 103   | 518816.84 | 2305365.99 |  |  |  |  |
| 49    | 518206.71 | 2311011.32 | 104   | 518765.80 | 2305274.95 |  |  |  |  |
| 50    | 518269.47 | 2310958.44 | 105   | 518887.25 | 2305140.15 |  |  |  |  |
| 51    | 518337.13 | 2310895.99 | 106   | 518964.95 | 2305053.92 |  |  |  |  |
| 52    | 518434.80 | 2310800.67 | 107   | 519001.21 | 2305110.38 |  |  |  |  |
| 53    | 518504.96 | 2310726.16 | 108   | 519073.07 | 2305237.52 |  |  |  |  |
| 54    | 518603.76 | 2310610.85 | 109   | 519142.80 | 2305377.14 |  |  |  |  |
| 55    | 518684.98 | 2310505.54 | 1     | 519195.37 | 2305502.45 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м-70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 13 |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 518875.18 | 2305481.62 | 65    | 518425.53     | 2309670.82 |  |  |  |  |
| 2     | 518932.03 | 2305615.24 | 66    | 518450.22     | 2309629.31 |  |  |  |  |
| 3     | 518979.28 | 2305745.38 | 67    | 518474.10     | 2309587.34 |  |  |  |  |
| 4     | 519013.69 | 2305865.64 | 68    | 518497.17     | 2309544.91 |  |  |  |  |
| 5     | 519046.89 | 2306005.28 | 69    | 518519.42     | 2309502.05 |  |  |  |  |
| 6     | 519066.50 | 2306122.99 | 70    | 518540.83     | 2309458.76 |  |  |  |  |
| 7     | 519083.77 | 2306272.53 | 71    | 518561.40     | 2309415.07 |  |  |  |  |
| 8     | 519089.06 | 2306380.14 | 72    | 518581.12     | 2309370.99 |  |  |  |  |
| 9     | 519089.15 | 2306536.72 | 73    | 518599.99     | 2309326.53 |  |  |  |  |
| 10    | 519079.66 | 2306677.69 | 74    | 518617.99     | 2309281.72 |  |  |  |  |
| 11    | 519062.99 | 2306808.08 | 75    | 518635.13     | 2309236.57 |  |  |  |  |
| 12    | 519044.02 | 2306910.92 | 76    | 518651.39     | 2309191.10 |  |  |  |  |
| 13    | 519005.57 | 2307071.88 | 77    | 518666.77     | 2309145.32 |  |  |  |  |
| 14    | 518967.78 | 2307193.52 | 78    | 518681.26     | 2309099.25 |  |  |  |  |
| 15    | 518945.01 | 2307255.92 | 79    | 518694.86     | 2309052.91 |  |  |  |  |
| 16    | 518992.28 | 2307345.71 | 80    | 518707.56     | 2309006.32 |  |  |  |  |
| 17    | 519034.15 | 2307436.94 | 81    | 518719.36     | 2308959.49 |  |  |  |  |
| 18    | 519064.75 | 2307512.88 | 82    | 518730.25     | 2308912.44 |  |  |  |  |
| 19    | 519079.44 | 2307555.51 | 83    | 518737.49     | 2308878.62 |  |  |  |  |
| 20    | 519114.18 | 2307664.95 | 84    | 518758.83     | 2308834.51 |  |  |  |  |
| 21    | 519137.05 | 2307752.34 | 85    | 518788.75     | 2308762.82 |  |  |  |  |

| Сектор 13 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          | 0.6   | M             | M          |  |  |
| 22        | 519153.38     | 2307832.51 | 86    | 518810.64     | 2308704.12 |  |  |
| 23        | 519162.43     | 2307888.17 | 87    | 518835.99     | 2308624.16 |  |  |
| 24        | 519176.43     | 2307994.70 | 88    | 518850.13     | 2308571.39 |  |  |
| 25        | 519182.16     | 2308076.27 | 89    | 518869.44     | 2308480.82 |  |  |
| 26        | 519183.71     | 2308117.46 | 90    | 518880.68     | 2308418.42 |  |  |
| 27        | 519184.92     | 2308180.16 | 91    | 518891.91     | 2308327.24 |  |  |
| 28        | 519187.26     | 2308182.02 | 92    | 518894.49     | 2308301.66 |  |  |
| 29        | 519196.46     | 2308226.93 | 93    | 518898.65     | 2308226.42 |  |  |
| 30        | 519218.85     | 2308360.31 | 94    | 518898.26     | 2308135.71 |  |  |
| 31        | 519236.24     | 2308494.46 | 95    | 518895.48     | 2308082.42 |  |  |
| 32        | 519247.68     | 2308642.16 | 96    | 518890.78     | 2308015.47 |  |  |
| 33        | 519250.80     | 2308734.99 | 97    | 518879.80     | 2307931.24 |  |  |
| 34        | 519249.40     | 2308882.05 | 98    | 518863.91     | 2307843.32 |  |  |
| 35        | 519245.57     | 2308978.23 | 99    | 518858.46     | 2307816.56 |  |  |
| 36        | 519232.66     | 2309113.26 | 100   | 518840.02     | 2307745.94 |  |  |
| 37        | 519215.00     | 2309245.63 | 101   | 518816.07     | 2307670.33 |  |  |
| 38        | 519187.51     | 2309393.28 | 102   | 518794.20     | 2307606.88 |  |  |
| 39        | 519166.34     | 2309484.36 | 103   | 518769.09     | 2307544.56 |  |  |
| 40        | 519127.72     | 2309623.24 | 104   | 518736.09     | 2307472.41 |  |  |
| 41        | 519098.25     | 2309718.03 | 105   | 518705.04     | 2307411.67 |  |  |
| 42        | 519050.85     | 2309844.94 | 106   | 518652.75     | 2307323.02 |  |  |
| 43        | 518999.86     | 2309967.40 | 107   | 518624.36     | 2307282.43 |  |  |
| 44        | 518934.53     | 2310104.08 | 108   | 518660.09     | 2307200.05 |  |  |
| 45        | 518889.18     | 2310188.85 | 109   | 518704.40     | 2307076.99 |  |  |
| 46        | 518816.97     | 2310311.01 | 110   | 518728.49     | 2306998.81 |  |  |
| 47        | 518764.74     | 2310393.68 | 111   | 518766.54     | 2306837.88 |  |  |
| 48        | 518684.98     | 2310505.54 | 112   | 518781.49     | 2306750.92 |  |  |
| 49        | 518603.76     | 2310610.85 | 113   | 518797.86     | 2306607.33 |  |  |
| 50        | 518504.96     | 2310726.16 | 114   | 518802.81     | 2306528.73 |  |  |
| 51        | 518434.80     | 2310800.67 | 115   | 518802.84     | 2306388.50 |  |  |
| 52        | 518337.13     | 2310895.99 | 116   | 518796.31     | 2306277.48 |  |  |
| 53        | 518269.47     | 2310958.44 | 117   | 518780.82     | 2306149.76 |  |  |
| 54        | 518206.71     | 2311011.32 | 118   | 518765.94     | 2306061.06 |  |  |
| 55        | 518131.78     | 2311070.21 | 119   | 518735.21     | 2305933.60 |  |  |
| 56        | 518168.75     | 2310020.63 | 120   | 518699.98     | 2305814.23 |  |  |
| 57        | 518200.14     | 2309984.14 | 121   | 518663.91     | 2305716.40 |  |  |
| 58        | 518230.93     | 2309946.93 | 122   | 518611.85     | 2305594.89 |  |  |
| 59        | 518260.99     | 2309909.13 | 123   | 518563.43     | 2305499.56 |  |  |
| 60        | 518290.32     | 2309870.76 | 124   | 518643.44     | 2305410.76 |  |  |
| 61        | 518318.90     | 2309831.84 | 125   | 518765.80     | 2305274.95 |  |  |
| 62        | 518346.72     | 2309792.36 | 126   | 518816.84     | 2305365.99 |  |  |
| 63        | 518373.77     | 2309752.36 | 1     | 518875.18     | 2305481.62 |  |  |
| 64        | 518400.04     | 2309711.84 |       | _             |            |  |  |

|       | Сектор 13 |           |       |       |           |  |  |  |  |
|-------|-----------|-----------|-------|-------|-----------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y         | № п/п | X     | Y         |  |  |  |  |
|       | M         | M         |       | M     | M         |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| Сектор 14 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1         | 518611.85 | 2305594.89 | 63    | 518537.71     | 2309058.37 |  |  |  |
| 2         | 518663.91 | 2305716.40 | 64    | 518511.08     | 2309094.85 |  |  |  |
| 3         | 518699.98 | 2305814.23 | 65    | 518483.37     | 2309130.53 |  |  |  |
| 4         | 518735.21 | 2305933.60 | 66    | 518454.62     | 2309165.37 |  |  |  |
| 5         | 518765.94 | 2306061.06 | 67    | 518424.85     | 2309199.34 |  |  |  |
| 6         | 518780.82 | 2306149.76 | 68    | 518394.08     | 2309232.41 |  |  |  |
| 7         | 518796.31 | 2306277.48 | 69    | 518362.34     | 2309264.55 |  |  |  |
| 8         | 518802.84 | 2306388.50 | 70    | 518329.67     | 2309295.74 |  |  |  |
| 9         | 518802.81 | 2306528.73 | 71    | 518296.08     | 2309325.95 |  |  |  |
| 10        | 518797.86 | 2306607.33 | 72    | 518261.62     | 2309355.14 |  |  |  |
| 11        | 518781.49 | 2306750.92 | 73    | 518226.30     | 2309383.31 |  |  |  |
| 12        | 518766.54 | 2306837.88 | 74    | 518190.25     | 2309410.34 |  |  |  |
| 13        | 518728.49 | 2306998.81 | 75    | 518199.81     | 2309138.77 |  |  |  |
| 14        | 518704.40 | 2307076.99 | 76    | 518264.14     | 2309072.91 |  |  |  |
| 15        | 518660.09 | 2307200.05 | 77    | 518298.30     | 2309033.76 |  |  |  |
| 16        | 518624.36 | 2307282.43 | 78    | 518312.41     | 2309016.04 |  |  |  |
| 17        | 518652.75 | 2307323.02 | 79    | 518386.93     | 2308917.91 |  |  |  |
| 18        | 518705.04 | 2307411.67 | 80    | 518426.06     | 2308856.27 |  |  |  |
| 19        | 518736.09 | 2307472.41 | 81    | 518462.29     | 2308791.04 |  |  |  |
| 20        | 518769.09 | 2307544.56 | 82    | 518476.66     | 2308760.11 |  |  |  |
| 21        | 518794.20 | 2307606.88 | 83    | 518531.08     | 2308636.08 |  |  |  |
| 22        | 518816.07 | 2307670.33 | 84    | 518554.62     | 2308568.50 |  |  |  |
| 23        | 518840.02 | 2307745.94 | 85    | 518563.85     | 2308536.03 |  |  |  |
| 24        | 518858.46 | 2307816.56 | 86    | 518580.32     | 2308470.03 |  |  |  |
| 25        | 518863.91 | 2307843.32 | 87    | 518586.93     | 2308433.27 |  |  |  |
| 26        | 518879.80 | 2307931.24 | 88    | 518606.75     | 2308305.72 |  |  |  |
| 27        | 518890.78 | 2308015.47 | 89    | 518611.57     | 2308245.59 |  |  |  |
| 28        | 518895.48 | 2308082.42 | 90    | 518613.15     | 2308193.13 |  |  |  |
| 29        | 518898.26 | 2308135.71 | 91    | 518612.41     | 2308140.65 |  |  |  |
| 30        | 518898.65 | 2308226.42 | 92    | 518608.96     | 2308090.27 |  |  |  |

|       | Сектор 14 |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          | ]     | M         | M          |  |  |  |
| 31    | 518894.49 | 2308301.66 | 93    | 518593.88 | 2307953.99 |  |  |  |
| 32    | 518891.91 | 2308327.24 | 94    | 518584.33 | 2307902.71 |  |  |  |
| 33    | 518880.68 | 2308418.42 | 95    | 518579.86 | 2307880.78 |  |  |  |
| 34    | 518869.44 | 2308480.82 | 96    | 518558.39 | 2307802.10 |  |  |  |
| 35    | 518850.13 | 2308571.39 | 97    | 518541.13 | 2307751.50 |  |  |  |
| 36    | 518835.99 | 2308624.16 | 98    | 518493.64 | 2307629.07 |  |  |  |
| 37    | 518810.64 | 2308704.12 | 99    | 518471.72 | 2307582.71 |  |  |  |
| 38    | 518788.75 | 2308762.82 | 100   | 518446.86 | 2307535.71 |  |  |  |
| 39    | 518758.83 | 2308834.51 | 101   | 518419.22 | 2307488.91 |  |  |  |
| 40    | 518737.49 | 2308878.62 | 102   | 518402.03 | 2307461.88 |  |  |  |
| 41    | 518740.23 | 2308865.19 | 103   | 518320.59 | 2307348.69 |  |  |  |
| 42    | 518749.29 | 2308817.75 | 104   | 518288.51 | 2307310.20 |  |  |  |
| 43    | 518757.44 | 2308770.15 | 105   | 518315.22 | 2307263.05 |  |  |  |
| 44    | 518764.66 | 2308722.40 | 106   | 518360.18 | 2307171.64 |  |  |  |
| 45    | 518770.97 | 2308674.52 | 107   | 518395.71 | 2307089.62 |  |  |  |
| 46    | 518776.34 | 2308626.53 | 108   | 518428.39 | 2307000.07 |  |  |  |
| 47    | 518780.79 | 2308578.44 | 109   | 518453.86 | 2306915.91 |  |  |  |
| 48    | 518784.30 | 2308530.28 | 110   | 518486.42 | 2306778.39 |  |  |  |
| 49    | 518786.89 | 2308482.06 | 111   | 518498.26 | 2306707.27 |  |  |  |
| 50    | 518777.24 | 2308526.18 | 112   | 518512.75 | 2306580.32 |  |  |  |
| 51    | 518766.29 | 2308570.01 | 113   | 518516.61 | 2306508.59 |  |  |  |
| 52    | 518754.04 | 2308613.49 | 114   | 518516.10 | 2306384.26 |  |  |  |
| 53    | 518740.51 | 2308656.58 | 115   | 518510.88 | 2306301.55 |  |  |  |
| 54    | 518725.71 | 2308699.26 | 116   | 518496.65 | 2306186.05 |  |  |  |
| 55    | 518709.65 | 2308741.48 | 117   | 518484.98 | 2306116.83 |  |  |  |
| 56    | 518692.34 | 2308783.20 | 118   | 518457.92 | 2306005.83 |  |  |  |
| 57    | 518673.80 | 2308824.39 | 119   | 518431.74 | 2305914.55 |  |  |  |
| 58    | 518654.04 | 2308865.01 | 120   | 518393.86 | 2305812.85 |  |  |  |
| 59    | 518633.09 | 2308905.03 | 121   | 518358.00 | 2305727.56 |  |  |  |
| 60    | 518610.97 | 2308944.41 | 122   | 518563.43 | 2305499.56 |  |  |  |
| 61    | 518587.68 | 2308983.12 | 1     | 518611.85 | 2305594.89 |  |  |  |
| 62    | 518563.25 | 2309021.11 | -     | -         | -          |  |  |  |

<sup>1)</sup> Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;

<sup>2)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

<sup>3)</sup> Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц - 1,75 МГц, 108 МГц - 117,975 МГц, 118 МГц - 136 МГц, 329 МГц - 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц - 1215 МГц, 2750 МГц - 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 15 |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1     | 518393.86 | 2305812.85 | 26    | 518579.86 | 2307880.78 |  |  |  |
| 2     | 518431.74 | 2305914.55 | 27    | 518584.33 | 2307902.71 |  |  |  |
| 3     | 518457.92 | 2306005.83 | 28    | 518593.88 | 2307953.99 |  |  |  |
| 4     | 518484.98 | 2306116.83 | 29    | 518608.96 | 2308090.27 |  |  |  |
| 5     | 518496.65 | 2306186.05 | 30    | 518612.41 | 2308140.65 |  |  |  |
| 6     | 518510.88 | 2306301.55 | 31    | 518613.15 | 2308193.13 |  |  |  |
| 7     | 518516.10 | 2306384.26 | 32    | 518611.57 | 2308245.59 |  |  |  |
| 8     | 518516.61 | 2306508.59 | 33    | 518606.75 | 2308305.72 |  |  |  |
| 9     | 518512.75 | 2306580.32 | 34    | 518586.93 | 2308433.27 |  |  |  |
| 10    | 518498.26 | 2306707.27 | 35    | 518580.32 | 2308470.03 |  |  |  |
| 11    | 518486.42 | 2306778.39 | 36    | 518563.85 | 2308536.03 |  |  |  |
| 12    | 518453.86 | 2306915.91 | 37    | 518554.62 | 2308568.50 |  |  |  |
| 13    | 518428.39 | 2307000.07 | 38    | 518531.08 | 2308636.08 |  |  |  |
| 14    | 518395.71 | 2307089.62 | 39    | 518476.66 | 2308760.11 |  |  |  |
| 15    | 518360.18 | 2307171.64 | 40    | 518462.29 | 2308791.04 |  |  |  |
| 16    | 518315.22 | 2307263.05 | 41    | 518426.06 | 2308856.27 |  |  |  |
| 17    | 518288.51 | 2307310.20 | 42    | 518386.93 | 2308917.91 |  |  |  |
| 18    | 518320.59 | 2307348.69 | 43    | 518312.41 | 2309016.04 |  |  |  |
| 19    | 518402.03 | 2307461.88 | 44    | 518298.30 | 2309033.76 |  |  |  |
| 20    | 518419.22 | 2307488.91 | 45    | 518264.14 | 2309072.91 |  |  |  |
| 21    | 518446.86 | 2307535.71 | 46    | 518199.81 | 2309138.77 |  |  |  |
| 22    | 518471.72 | 2307582.71 | 47    | 518318.43 | 2305771.48 |  |  |  |
| 23    | 518493.64 | 2307629.07 | 48    | 518358.00 | 2305727.56 |  |  |  |
| 24    | 518541.13 | 2307751.50 | 1     | 518393.86 | 2305812.85 |  |  |  |
| 25    | 518558.39 | 2307802.10 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=48.37 м 55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 16 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 515248.75 | 2307694.56 | 18    | 514817.23 | 2308713.87 |  |  |  |  |  |
| 2     | 515182.64 | 2309569.96 | 19    | 514821.95 | 2308647.48 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515024.10 | 2309564.37 | 20    | 514830.85 | 2308570.41 |  |  |  |  |  |
| 4     | 515023.74 | 2309574.51 | 21    | 514845.25 | 2308485.90 |  |  |  |  |  |
| 5     | 515020.45 | 2309568.68 | 22    | 514856.43 | 2308429.86 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 16 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 6     | 514994.13 | 2309520.28 | 23    | 514876.28 | 2308351.51 |  |  |  |  |  |
| 7     | 514969.77 | 2309470.94 | 24    | 514890.99 | 2308302.20 |  |  |  |  |  |
| 8     | 514925.07 | 2309365.25 | 25    | 514912.54 | 2308239.99 |  |  |  |  |  |
| 9     | 514907.88 | 2309320.28 | 26    | 514940.61 | 2308169.09 |  |  |  |  |  |
| 10    | 514886.91 | 2309257.39 | 27    | 514976.31 | 2308091.32 |  |  |  |  |  |
| 11    | 514855.99 | 2309145.33 | 28    | 515001.35 | 2308040.54 |  |  |  |  |  |
| 12    | 514852.63 | 2309128.84 | 29    | 515038.14 | 2307974.44 |  |  |  |  |  |
| 13    | 514841.96 | 2309075.48 | 30    | 515067.11 | 2307927.02 |  |  |  |  |  |
| 14    | 514826.94 | 2308968.66 | 31    | 515097.30 | 2307881.71 |  |  |  |  |  |
| 15    | 514821.07 | 2308913.39 | 32    | 515164.49 | 2307792.64 |  |  |  |  |  |
| 16    | 514817.05 | 2308846.20 | 33    | 515198.55 | 2307750.67 |  |  |  |  |  |
| 17    | 514815.86 | 2308766.55 | 1     | 515248.75 | 2307694.56 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=48.10 м 55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 17 |            |       |               |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |
| 1     | 515153.95 | 2305851.02 | 45    | 514611.21     | 2309333.24 |  |  |  |  |
| 2     | 515103.23 | 2307289.71 | 46    | 514577.40     | 2309209.55 |  |  |  |  |
| 3     | 515262.82 | 2307295.33 | 47    | 514570.86     | 2309177.42 |  |  |  |  |
| 4     | 515248.75 | 2307694.56 | 48    | 514556.44     | 2309100.75 |  |  |  |  |
| 5     | 515198.55 | 2307750.67 | 49    | 514542.34     | 2309000.87 |  |  |  |  |
| 6     | 515164.49 | 2307792.64 | 50    | 514535.60     | 2308932.07 |  |  |  |  |
| 7     | 515097.30 | 2307881.71 | 51    | 514531.06     | 2308846.63 |  |  |  |  |
| 8     | 515067.11 | 2307927.02 | 52    | 514530.23     | 2308746.77 |  |  |  |  |
| 9     | 515038.14 | 2307974.44 | 53    | 514532.78     | 2308682.91 |  |  |  |  |
| 10    | 515001.35 | 2308040.54 | 54    | 514538.55     | 2308608.55 |  |  |  |  |
| 11    | 514976.31 | 2308091.32 | 55    | 514549.52     | 2308516.77 |  |  |  |  |
| 12    | 514940.61 | 2308169.09 | 56    | 514562.86     | 2308437.63 |  |  |  |  |
| 13    | 514912.54 | 2308239.99 | 57    | 514579.62     | 2308358.18 |  |  |  |  |
| 14    | 514890.99 | 2308302.20 | 58    | 514601.73     | 2308272.03 |  |  |  |  |
| 15    | 514876.28 | 2308351.51 | 59    | 514622.54     | 2308203.78 |  |  |  |  |
| 16    | 514856.43 | 2308429.86 | 60    | 514649.10     | 2308128.47 |  |  |  |  |
| 17    | 514845.25 | 2308485.90 | 61    | 514684.68     | 2308039.94 |  |  |  |  |
| 18    | 514830.85 | 2308570.41 | 62    | 514715.49     | 2307972.73 |  |  |  |  |

|       | Сектор 17 |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 19    | 514821.95 | 2308647.48 | 63    | 514750.87 | 2307902.73 |  |  |  |
| 20    | 514817.23 | 2308713.87 | 64    | 514795.75 | 2307822.81 |  |  |  |
| 21    | 514815.86 | 2308766.55 | 65    | 514832.65 | 2307763.42 |  |  |  |
| 22    | 514817.05 | 2308846.20 | 66    | 514876.57 | 2307699.05 |  |  |  |
| 23    | 514821.07 | 2308913.39 | 67    | 514938.31 | 2307616.93 |  |  |  |
| 24    | 514826.94 | 2308968.66 | 68    | 514981.70 | 2307564.09 |  |  |  |
| 25    | 514841.96 | 2309075.48 | 69    | 515035.89 | 2307503.61 |  |  |  |
| 26    | 514852.63 | 2309128.84 | 70    | 515063.63 | 2307475.19 |  |  |  |
| 27    | 514855.99 | 2309145.33 | 71    | 515022.01 | 2307401.84 |  |  |  |
| 28    | 514886.91 | 2309257.39 | 72    | 514974.39 | 2307307.61 |  |  |  |
| 29    | 514907.88 | 2309320.28 | 73    | 514924.72 | 2307191.42 |  |  |  |
| 30    | 514925.07 | 2309365.25 | 74    | 514886.03 | 2307086.59 |  |  |  |
| 31    | 514969.77 | 2309470.94 | 75    | 514850.08 | 2306963.53 |  |  |  |
| 32    | 514994.13 | 2309520.28 | 76    | 514821.60 | 2306844.10 |  |  |  |
| 33    | 515020.45 | 2309568.68 | 77    | 514805.94 | 2306750.52 |  |  |  |
| 34    | 515023.74 | 2309574.51 | 78    | 514790.80 | 2306623.67 |  |  |  |
| 35    | 515007.36 | 2310039.15 | 79    | 514784.98 | 2306523.57 |  |  |  |
| 36    | 514959.83 | 2309983.49 | 80    | 514784.63 | 2306385.36 |  |  |  |
| 37    | 514894.92 | 2309900.39 | 81    | 514790.03 | 2306293.17 |  |  |  |
| 38    | 514856.06 | 2309845.03 | 82    | 514807.33 | 2306144.20 |  |  |  |
| 39    | 514815.42 | 2309782.81 | 83    | 514820.67 | 2306068.98 |  |  |  |
| 40    | 514761.91 | 2309692.08 | 84    | 514854.76 | 2305923.57 |  |  |  |
| 41    | 514735.20 | 2309641.50 | 85    | 514886.50 | 2305817.62 |  |  |  |
| 42    | 514701.61 | 2309571.67 | 86    | 514925.03 | 2305711.53 |  |  |  |
| 43    | 514661.71 | 2309478.00 | 87    | 514967.77 | 2305612.57 |  |  |  |
| 44    | 514636.19 | 2309409.89 | 1     | 515153.95 | 2305851.02 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта:
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 18 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 514926.56 | 2305559.79 | 57    | 514761.05 | 2311188.50 |  |  |  |  |  |
| 2     | 514967.77 | 2305612.57 | 58    | 514649.46 | 2311108.94 |  |  |  |  |  |
| 3     | 514925.03 | 2305711.53 | 59    | 514542.72 | 2311026.60 |  |  |  |  |  |
| 4     | 514886.50 | 2305817.62 | 60    | 514430.54 | 2310930.46 |  |  |  |  |  |

| Т          | <u> </u>       |            | rop 18 |               |            |
|------------|----------------|------------|--------|---------------|------------|
| <b>.</b> , | МСК-64 зона 2  |            |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п      | X              | Y          | № п/п  | X             | Y          |
| -          | M 51 405 4 7 6 | M          | 61     | M 51 42 62 02 | M          |
| 5          | 514854.76      | 2305923.57 | 61     | 514362.02     | 2310866.28 |
| 6          | 514820.67      | 2306068.98 | 62     | 514260.82     | 2310763.07 |
| 7          | 514807.33      | 2306144.20 | 63     | 514195.36     | 2310692.19 |
| 8          | 514790.03      | 2306293.17 | 64     | 514109.44     | 2310588.12 |
| 9          | 514784.63      | 2306385.36 | 65     | 514027.65     | 2310481.16 |
| 10         | 514784.98      | 2306523.57 | 66     | 513945.08     | 2310360.88 |
| 11         | 514790.80      | 2306623.67 | 67     | 513893.71     | 2310278.65 |
| 12         | 514805.94      | 2306750.52 | 68     | 513820.03     | 2310148.09 |
| 13         | 514821.60      | 2306844.10 | 69     | 513777.24     | 2310066.58 |
| 14         | 514850.08      | 2306963.53 | 70     | 513720.83     | 2309943.16 |
| 15         | 514886.03      | 2307086.59 | 71     | 513669.98     | 2309819.86 |
| 16         | 514924.72      | 2307191.42 | 72     | 513620.99     | 2309681.51 |
| 17         | 514974.39      | 2307307.61 | 73     | 513593.42     | 2309591.58 |
| 18         | 515022.01      | 2307401.84 | 74     | 513543.70     | 2309396.47 |
| 19         | 515063.63      | 2307475.19 | 75     | 513534.44     | 2309351.27 |
| 20         | 515035.89      | 2307503.61 | 76     | 513512.30     | 2309219.42 |
| 21         | 514981.70      | 2307564.09 | 77     | 513494.59     | 2309082.88 |
| 22         | 514938.31      | 2307616.93 | 78     | 513483.58     | 2308940.96 |
| 23         | 514876.57      | 2307699.05 | 79     | 513480.19     | 2308845.20 |
| 24         | 514832.65      | 2307763.42 | 80     | 513481.55     | 2308697.03 |
| 25         | 514795.75      | 2307822.81 | 81     | 513485.45     | 2308599.39 |
| 26         | 514750.87      | 2307902.73 | 82     | 513498.18     | 2308466.32 |
| 27         | 514715.49      | 2307972.73 | 83     | 513516.49     | 2308329.36 |
| 28         | 514684.68      | 2308039.94 | 84     | 513542.59     | 2308189.50 |
| 29         | 514649.10      | 2308128.47 | 85     | 513564.24     | 2308095.66 |
| 30         | 514622.54      | 2308203.78 | 86     | 513603.55     | 2307954.19 |
| 31         | 514601.73      | 2308272.03 | 87     | 513632.15     | 2307862.17 |
| 32         | 514579.62      | 2308358.18 | 88     | 513679.30     | 2307735.63 |
| 33         | 514562.86      | 2308437.63 | 89     | 513730.84     | 2307611.69 |
| 34         | 514549.52      | 2308516.77 | 90     | 513794.08     | 2307479.16 |
| 35         | 514538.55      | 2308608.55 | 91     | 513838.37     | 2307395.78 |
| 36         | 514532.78      | 2308682.91 | 92     | 513913.35     | 2307268.53 |
| 37         | 514530.23      | 2308746.77 | 93     | 513965.36     | 2307186.11 |
| 38         | 514531.06      | 2308846.63 | 94     | 514044.19     | 2307075.39 |
| 39         | 514535.60      | 2308932.07 | 95     | 514125.34     | 2306969.98 |
| 40         | 514542.34      | 2309000.87 | 96     | 514221.47     | 2306857.49 |
| 41         | 514556.44      | 2309100.75 | 97     | 514285.60     | 2306788.71 |
| 42         | 514570.86      | 2309177.42 | 98     | 514390.77     | 2306685.43 |
| 43         | 514577.40      | 2309209.55 | 99     | 514462.50     | 2306619.15 |
| 44         | 514611.21      | 2309333.24 | 100    | 514500.96     | 2306586.03 |
| 45         | 514636.19      | 2309409.89 | 101    | 514497.94     | 2306512.09 |
| 46         | 514661.71      | 2309478.00 | 102    | 514498.26     | 2306380.59 |
| 47         | 514701.61      | 2309571.67 | 103    | 514504.96     | 2306265.90 |
| 48         | 514735.20      | 2309641.50 | 104    | 514523.33     | 2306106.58 |

|       | Сектор 18 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 49    | 514761.91 | 2309692.08 | 105   | 514542.35 | 2306000.22 |  |  |  |  |
| 50    | 514815.42 | 2309782.81 | 106   | 514580.22 | 2305840.29 |  |  |  |  |
| 51    | 514856.06 | 2309845.03 | 107   | 514612.61 | 2305734.06 |  |  |  |  |
| 52    | 514894.92 | 2309900.39 | 108   | 514663.07 | 2305594.68 |  |  |  |  |
| 53    | 514959.83 | 2309983.49 | 109   | 514714.89 | 2305476.79 |  |  |  |  |
| 54    | 515007.36 | 2310039.15 | 110   | 514772.33 | 2305362.25 |  |  |  |  |
| 55    | 514973.69 | 2310994.55 | 1     | 514926.56 | 2305559.79 |  |  |  |  |
| 56    | 514784.81 | 2311204.18 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 19 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 514702.37 | 2305272.64 | 56    | 514784.81 | 2311204.18 |  |  |  |  |
| 2     | 514772.33 | 2305362.25 | 57    | 514698.95 | 2311299.47 |  |  |  |  |
| 3     | 514714.89 | 2305476.79 | 58    | 514455.74 | 2311569.40 |  |  |  |  |
| 4     | 514663.07 | 2305594.68 | 59    | 514212.53 | 2311839.34 |  |  |  |  |
| 5     | 514612.61 | 2305734.06 | 60    | 514012.44 | 2312061.42 |  |  |  |  |
| 6     | 514580.22 | 2305840.29 | 61    | 513898.97 | 2311976.48 |  |  |  |  |
| 7     | 514542.35 | 2306000.22 | 62    | 513806.36 | 2311903.68 |  |  |  |  |
| 8     | 514523.33 | 2306106.58 | 63    | 513654.30 | 2311772.30 |  |  |  |  |
| 9     | 514504.96 | 2306265.90 | 64    | 513539.61 | 2311663.82 |  |  |  |  |
| 10    | 514498.26 | 2306380.59 | 65    | 513415.28 | 2311535.29 |  |  |  |  |
| 11    | 514497.94 | 2306512.09 | 66    | 513334.84 | 2311447.58 |  |  |  |  |
| 12    | 514500.96 | 2306586.03 | 67    | 513158.10 | 2311229.49 |  |  |  |  |
| 13    | 514462.50 | 2306619.15 | 68    | 513094.07 | 2311144.33 |  |  |  |  |
| 14    | 514390.77 | 2306685.43 | 69    | 512974.69 | 2310969.07 |  |  |  |  |
| 15    | 514285.60 | 2306788.71 | 70    | 512892.15 | 2310834.90 |  |  |  |  |
| 16    | 514221.47 | 2306857.49 | 71    | 512801.66 | 2310671.92 |  |  |  |  |
| 17    | 514125.34 | 2306969.98 | 72    | 512754.29 | 2310581.03 |  |  |  |  |
| 18    | 514044.19 | 2307075.39 | 73    | 512635.81 | 2310316.21 |  |  |  |  |
| 19    | 513965.36 | 2307186.11 | 74    | 512587.50 | 2310195.10 |  |  |  |  |
| 20    | 513913.35 | 2307268.53 | 75    | 512526.00 | 2310017.05 |  |  |  |  |
| 21    | 513838.37 | 2307395.78 | 76    | 512487.15 | 2309887.67 |  |  |  |  |
| 22    | 513794.08 | 2307479.16 | 77    | 512425.01 | 2309641.12 |  |  |  |  |

|       | Сектор 19 |            |       |           |            |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |
| 23    | 513730.84 | 2307611.69 | 78    | 512411.31 | 2309574.24 |  |  |
| 24    | 513679.30 | 2307735.63 | 79    | 512367.68 | 2309298.87 |  |  |
| 25    | 513632.15 | 2307862.17 | 80    | 512353.49 | 2309180.19 |  |  |
| 26    | 513603.55 | 2307954.19 | 81    | 512339.04 | 2308981.49 |  |  |
| 27    | 513564.24 | 2308095.66 | 82    | 512334.85 | 2308836.57 |  |  |
| 28    | 513542.59 | 2308189.50 | 83    | 512337.75 | 2308639.56 |  |  |
| 29    | 513516.49 | 2308329.36 | 84    | 512342.88 | 2308524.07 |  |  |
| 30    | 513498.18 | 2308466.32 | 85    | 512372.00 | 2308246.80 |  |  |
| 31    | 513485.45 | 2308599.39 | 86    | 512387.35 | 2308138.85 |  |  |
| 32    | 513481.55 | 2308697.03 | 87    | 512426.48 | 2307932.82 |  |  |
| 33    | 513480.19 | 2308845.20 | 88    | 512460.68 | 2307788.82 |  |  |
| 34    | 513483.58 | 2308940.96 | 89    | 512514.23 | 2307600.49 |  |  |
| 35    | 513494.59 | 2309082.88 | 90    | 512547.61 | 2307494.88 |  |  |
| 36    | 513512.30 | 2309219.42 | 91    | 512648.47 | 2307231.70 |  |  |
| 37    | 513534.44 | 2309351.27 | 92    | 512691.26 | 2307131.32 |  |  |
| 38    | 513543.70 | 2309396.47 | 93    | 512782.36 | 2306942.51 |  |  |
| 39    | 513593.42 | 2309591.58 | 94    | 512845.28 | 2306825.53 |  |  |
| 40    | 513620.99 | 2309681.51 | 95    | 512952.68 | 2306644.97 |  |  |
| 41    | 513669.98 | 2309819.86 | 96    | 513012.88 | 2306550.57 |  |  |
| 42    | 513720.83 | 2309943.16 | 97    | 513178.25 | 2306322.73 |  |  |
| 43    | 513777.24 | 2310066.58 | 98    | 513243.77 | 2306239.05 |  |  |
| 44    | 513820.03 | 2310148.09 | 99    | 513382.42 | 2306078.06 |  |  |
| 45    | 513893.71 | 2310278.65 | 100   | 513472.63 | 2305982.21 |  |  |
| 46    | 513945.08 | 2310360.88 | 101   | 513620.89 | 2305837.66 |  |  |
| 47    | 514027.65 | 2310481.16 | 102   | 513700.87 | 2305764.16 |  |  |
| 48    | 514109.44 | 2310588.12 | 103   | 513925.23 | 2305581.86 |  |  |
| 49    | 514195.36 | 2310692.19 | 104   | 514010.56 | 2305517.72 |  |  |
| 50    | 514260.82 | 2310763.07 | 105   | 514185.77 | 2305398.36 |  |  |
| 51    | 514362.02 | 2310866.28 | 106   | 514301.77 | 2305326.71 |  |  |
| 52    | 514430.54 | 2310930.46 | 107   | 514481.90 | 2305225.92 |  |  |
| 53    | 514542.72 | 2311026.60 | 108   | 514536.11 | 2305196.85 |  |  |
| 54    | 514649.46 | 2311108.94 | 109   | 514582.25 | 2305118.79 |  |  |
| 55    | 514761.05 | 2311188.50 | 1     | 514702.37 | 2305272.64 |  |  |

<sup>1)</sup> Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;

<sup>2)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м - 70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

<sup>3)</sup> Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц - 1,75 МГц, 108 МГц - 117,975 МГц, 118 МГц - 136 МГц, 329 МГц - 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц - 1215 МГц, 2750 МГц - 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       |           | Сект       | гор 20 |           |            |
|-------|-----------|------------|--------|-----------|------------|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |        | МСК-6     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X         | Y          |
|       | M         | M          |        | M         | M          |
| 1     | 514253.97 | 2304698.32 | 53     | 513969.32 | 2312109.28 |
| 2     | 514478.17 | 2304985.48 | 54     | 513726.10 | 2312379.22 |
| 3     | 514582.25 | 2305118.79 | 55     | 513243.32 | 2312915.05 |
| 4     | 514536.11 | 2305196.85 | 56     | 513195.15 | 2312880.11 |
| 5     | 514481.90 | 2305225.92 | 57     | 513073.93 | 2312783.96 |
| 6     | 514301.77 | 2305326.71 | 58     | 512859.99 | 2312598.29 |
| 7     | 514185.77 | 2305398.36 | 59     | 512731.02 | 2312474.76 |
| 8     | 514010.56 | 2305517.72 | 60     | 512532.39 | 2312268.45 |
| 9     | 513925.23 | 2305581.86 | 61     | 512462.52 | 2312189.41 |
| 10    | 513700.87 | 2305764.16 | 62     | 512234.70 | 2311908.10 |
| 11    | 513620.89 | 2305837.66 | 63     | 512127.58 | 2311761.92 |
| 12    | 513472.63 | 2305982.21 | 64     | 511997.44 | 2311566.99 |
| 13    | 513382.42 | 2306078.06 | 65     | 511900.72 | 2311408.07 |
| 14    | 513243.77 | 2306239.05 | 66     | 511763.69 | 2311159.96 |
| 15    | 513178.25 | 2306322.73 | 67     | 511718.01 | 2311068.61 |
| 16    | 513012.88 | 2306550.57 | 68     | 511568.07 | 2310732.34 |
| 17    | 512952.68 | 2306644.97 | 69     | 511517.14 | 2310601.90 |
| 18    | 512845.28 | 2306825.53 | 70     | 511429.15 | 2310347.14 |
| 19    | 512782.36 | 2306942.51 | 71     | 511374.57 | 2310161.60 |
| 20    | 512691.26 | 2307131.32 | 72     | 511306.32 | 2309885.78 |
| 21    | 512648.47 | 2307231.70 | 73     | 511286.62 | 2309789.07 |
| 22    | 512547.61 | 2307494.88 | 74     | 511228.63 | 2309424.47 |
| 23    | 512514.23 | 2307600.49 | 75     | 511210.83 | 2309262.39 |
| 24    | 512460.68 | 2307788.82 | 76     | 511193.49 | 2309006.52 |
| 25    | 512426.48 | 2307932.82 | 77     | 511189.75 | 2308843.14 |
| 26    | 512387.35 | 2308138.85 | 78     | 511194.52 | 2308556.57 |
| 27    | 512372.00 | 2308246.80 | 79     | 511200.94 | 2308439.97 |
| 28    | 512342.88 | 2308524.07 | 80     | 511237.70 | 2308087.45 |
| 29    | 512337.75 | 2308639.56 | 81     | 511266.83 | 2307894.60 |
| 30    | 512334.85 | 2308836.57 | 82     | 511311.29 | 2307671.52 |
| 31    | 512339.04 | 2308981.49 | 83     | 511353.18 | 2307497.66 |
| 32    | 512353.49 | 2309180.19 | 84     | 511435.85 | 2307209.29 |
| 33    | 512367.68 | 2309298.87 | 85     | 511467.11 | 2307115.78 |
| 34    | 512411.31 | 2309574.24 | 86     | 511599.20 | 2306771.00 |
| 35    | 512425.01 | 2309641.12 | 87     | 511650.67 | 2306653.35 |
| 36    | 512487.15 | 2309887.67 | 88     | 511771.40 | 2306404.31 |
| 37    | 512526.00 | 2310017.05 | 89     | 511865.97 | 2306230.54 |
| 38    | 512587.50 | 2310017.03 | 90     | 512007.53 | 2305995.84 |
| 39    | 512635.81 | 2310193.10 | 91     | 512068.21 | 2305903.44 |
| 40    | 512754.29 | 2310510.21 | 91     | 512008.21 | 2305619.50 |
| 40    | 512801.66 | 2310381.03 | 93     | 512365.88 | 2305503.70 |
| 42    | 512892.15 | 2310871.92 | 93     | 512556.43 | 2305283.75 |
|       | 512974.69 | 2310834.90 | 95     |           | 2305283.75 |
| 43    |           |            |        | 512670.73 |            |
| 44    | 513094.07 | 2311144.33 | 96     | 512873.19 | 2304968.67 |

|       | Сектор 20 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 45    | 513158.10 | 2311229.49 | 97    | 512964.69 | 2304886.82 |  |  |  |  |
| 46    | 513334.84 | 2311447.58 | 98    | 513236.44 | 2304666.63 |  |  |  |  |
| 47    | 513415.28 | 2311535.29 | 99    | 513372.55 | 2304565.99 |  |  |  |  |
| 48    | 513539.61 | 2311663.82 | 100   | 513579.54 | 2304426.67 |  |  |  |  |
| 49    | 513654.30 | 2311772.30 | 101   | 513728.90 | 2304335.09 |  |  |  |  |
| 50    | 513806.36 | 2311903.68 | 102   | 513896.95 | 2304241.06 |  |  |  |  |
| 51    | 513898.97 | 2311976.48 | 103   | 514029.77 | 2304411.17 |  |  |  |  |
| 52    | 514012.44 | 2312061.42 | 1     | 514253.97 | 2304698.32 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м 75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 21 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 513896.95 | 2304241.06 | 60    | 514524.25 | 2314030.77 |  |  |  |  |
| 2     | 513728.90 | 2304335.09 | 61    | 514471.95 | 2314160.08 |  |  |  |  |
| 3     | 513579.54 | 2304426.67 | 62    | 514149.99 | 2314036.52 |  |  |  |  |
| 4     | 513372.55 | 2304565.99 | 63    | 514006.14 | 2313973.59 |  |  |  |  |
| 5     | 513236.44 | 2304666.63 | 64    | 513727.78 | 2313838.14 |  |  |  |  |
| 6     | 512964.69 | 2304886.82 | 65    | 513574.51 | 2313754.45 |  |  |  |  |
| 7     | 512873.19 | 2304968.67 | 66    | 513282.90 | 2313579.65 |  |  |  |  |
| 8     | 512670.73 | 2305164.30 | 67    | 513146.60 | 2313488.77 |  |  |  |  |
| 9     | 512556.43 | 2305283.75 | 68    | 512865.35 | 2313282.82 |  |  |  |  |
| 10    | 512365.88 | 2305503.70 | 69    | 512746.80 | 2313187.99 |  |  |  |  |
| 11    | 512274.18 | 2305619.50 | 70    | 512507.14 | 2312980.11 |  |  |  |  |
| 12    | 512068.21 | 2305903.44 | 71    | 512362.05 | 2312841.11 |  |  |  |  |
| 13    | 512007.53 | 2305995.84 | 72    | 512148.09 | 2312618.59 |  |  |  |  |
| 14    | 511865.97 | 2306230.54 | 73    | 512040.91 | 2312496.64 |  |  |  |  |
| 15    | 511771.40 | 2306404.31 | 74    | 511821.87 | 2312224.16 |  |  |  |  |
| 16    | 511650.67 | 2306653.35 | 75    | 511702.84 | 2312061.72 |  |  |  |  |
| 17    | 511599.20 | 2306771.00 | 76    | 511558.33 | 2311845.28 |  |  |  |  |
| 18    | 511467.11 | 2307115.78 | 77    | 511449.76 | 2311666.88 |  |  |  |  |
| 19    | 511435.85 | 2307209.29 | 78    | 511302.02 | 2311398.99 |  |  |  |  |
| 20    | 511353.18 | 2307497.66 | 79    | 511246.42 | 2311287.52 |  |  |  |  |
| 21    | 511311.29 | 2307671.52 | 80    | 511087.49 | 2310930.73 |  |  |  |  |
| 22    | 511266.83 | 2307894.60 | 81    | 511031.19 | 2310786.58 |  |  |  |  |

|       |           | Сект          | rop 21 |               |            |
|-------|-----------|---------------|--------|---------------|------------|
|       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п | X         | Y             | № п/п  | X             | Y          |
| Ī     | M         | M             |        | M             | M          |
| 23    | 511237.70 | 2308087.45    | 82     | 510928.63     | 2310489.47 |
| 24    | 511200.94 | 2308439.97    | 83     | 510872.47     | 2310296.55 |
| 25    | 511194.52 | 2308556.57    | 84     | 510798.44     | 2309996.85 |
| 26    | 511189.75 | 2308843.14    | 85     | 510767.02     | 2309839.86 |
| 27    | 511193.49 | 2309006.52    | 86     | 510713.07     | 2309491.72 |
| 28    | 511210.83 | 2309262.39    | 87     | 510693.33     | 2309311.95 |
| 29    | 511228.63 | 2309424.47    | 88     | 510674.03     | 2309027.36 |
| 30    | 511286.62 | 2309789.07    | 89     | 510669.87     | 2308846.13 |
| 31    | 511306.32 | 2309885.78    | 90     | 510675.58     | 2308514.85 |
| 32    | 511374.57 | 2310161.60    | 91     | 510683.67     | 2308385.51 |
| 33    | 511429.15 | 2310347.14    | 92     | 510723.86     | 2308004.83 |
| 34    | 511517.14 | 2310601.90    | 93     | 510754.50     | 2307806.25 |
| 35    | 511568.07 | 2310732.34    | 94     | 510806.91     | 2307543.26 |
| 36    | 511718.01 | 2311068.61    | 95     | 510850.38     | 2307365.47 |
| 37    | 511763.69 | 2311159.96    | 96     | 510940.48     | 2307051.54 |
| 38    | 511900.72 | 2311408.07    | 97     | 510998.57     | 2306880.23 |
| 39    | 511997.44 | 2311566.99    | 98     | 511119.09     | 2306571.46 |
| 40    | 512127.58 | 2311761.92    | 99     | 511200.11     | 2306387.51 |
| 41    | 512234.70 | 2311908.10    | 100    | 511318.80     | 2306147.05 |
| 42    | 512462.52 | 2312189.41    | 101    | 511415.51     | 2305970.92 |
| 43    | 512532.39 | 2312268.45    | 102    | 511569.15     | 2305716.42 |
| 44    | 512731.02 | 2312474.76    | 103    | 511645.30     | 2305600.84 |
| 45    | 512859.99 | 2312598.29    | 104    | 511871.90     | 2305289.11 |
| 46    | 513073.93 | 2312783.96    | 105    | 511973.15     | 2305162.68 |
| 47    | 513195.15 | 2312880.11    | 106    | 512174.61     | 2304930.90 |
| 48    | 513243.32 | 2312915.05    | 107    | 512301.27     | 2304798.54 |
| 49    | 513479.38 | 2313086.32    | 108    | 512536.14     | 2304571.85 |
| 50    | 513570.78 | 2313146.40    | 109    | 512635.77     | 2304483.99 |
| 51    | 513615.06 | 2313173.29    | 110    | 512926.43     | 2304248.94 |
| 52    | 513632.04 | 2313183.61    | 111    | 513069.23     | 2304143.79 |
| 53    | 513688.84 | 2313218.11    | 112    | 513316.03     | 2303977.70 |
| 54    | 513831.86 | 2313302.72    | 113    | 513464.97     | 2303887.20 |
| 55    | 513975.25 | 2313380.71    | 114    | 513573.58     | 2303826.88 |
| 56    | 514229.03 | 2313503.80    | 115    | 513581.37     | 2303836.86 |
| 57    | 514361.80 | 2313561.19    | 116    | 513805.57     | 2304124.01 |
| 58    | 514666.59 | 2313678.80    | 1      | 513896.95     | 2304241.06 |
| 59    | 514597.31 | 2313850.10    | _      | -             |            |

|       |       | Сект      | op 21 |       |           |
|-------|-------|-----------|-------|-------|-----------|
|       | МСК-6 | 64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |
| № п/п | X     | Y         | № п/п | X     | Y         |
|       | M     | M         |       | M     | M         |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=75.00 м-77.27 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 22 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517465.10 | 2310910.39 | 13    | 516222.38 | 2311174.02 |  |  |  |  |
| 2     | 517535.84 | 2311128.34 | 14    | 516158.21 | 2311167.05 |  |  |  |  |
| 3     | 517460.54 | 2311145.01 | 15    | 516088.12 | 2311153.90 |  |  |  |  |
| 4     | 517376.95 | 2311159.79 | 16    | 516090.62 | 2311142.20 |  |  |  |  |
| 5     | 517292.67 | 2311170.77 | 17    | 516057.28 | 2311138.31 |  |  |  |  |
| 6     | 517207.87 | 2311177.90 | 18    | 515981.09 | 2311126.98 |  |  |  |  |
| 7     | 517113.42 | 2311181.34 | 19    | 515896.99 | 2311110.76 |  |  |  |  |
| 8     | 516844.60 | 2311173.81 | 20    | 515813.62 | 2311090.66 |  |  |  |  |
| 9     | 516845.58 | 2311180.81 | 21    | 515723.85 | 2311064.46 |  |  |  |  |
| 10    | 516784.54 | 2311188.17 | 22    | 515809.75 | 2310852.04 |  |  |  |  |
| 11    | 516719.32 | 2311191.27 | 1     | 517465.10 | 2310910.39 |  |  |  |  |
| 12    | 516333.06 | 2311178.52 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=35.87 м-40.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 23 |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1     | 517535.84 | 2311128.34 | 19    | 515981.09 | 2311126.98 |  |  |  |
| 2     | 517668.35 | 2311536.64 | 20    | 516057.28 | 2311138.31 |  |  |  |
| 3     | 517616.62 | 2311548.46 | 21    | 516090.62 | 2311142.20 |  |  |  |
| 4     | 517495.22 | 2311572.35 | 22    | 516088.12 | 2311153.90 |  |  |  |

|       | Сектор 23 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 5     | 517389.03 | 2311588.16 | 23    | 516158.21 | 2311167.05 |  |  |  |  |
| 6     | 517271.53 | 2311600.43 | 24    | 516222.38 | 2311174.02 |  |  |  |  |
| 7     | 517147.27 | 2311607.49 | 25    | 516333.06 | 2311178.52 |  |  |  |  |
| 8     | 517060.62 | 2311608.63 | 26    | 516719.32 | 2311191.27 |  |  |  |  |
| 9     | 516247.76 | 2311581.61 | 27    | 516784.54 | 2311188.17 |  |  |  |  |
| 10    | 516136.04 | 2311575.19 | 28    | 516845.58 | 2311180.81 |  |  |  |  |
| 11    | 516017.50 | 2311563.01 | 29    | 516844.60 | 2311173.81 |  |  |  |  |
| 12    | 515904.77 | 2311546.14 | 30    | 517113.42 | 2311181.34 |  |  |  |  |
| 13    | 515787.06 | 2311522.97 | 31    | 517207.87 | 2311177.90 |  |  |  |  |
| 14    | 515680.71 | 2311496.93 | 32    | 517292.67 | 2311170.77 |  |  |  |  |
| 15    | 515562.91 | 2311462.41 | 33    | 517376.95 | 2311159.79 |  |  |  |  |
| 16    | 515723.85 | 2311064.46 | 34    | 517460.54 | 2311145.01 |  |  |  |  |
| 17    | 515813.62 | 2311090.66 | 1     | 517535.84 | 2311128.34 |  |  |  |  |
| 18    | 515896.99 | 2311110.76 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=40.00 м-45.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 24 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517668.35 | 2311536.64 | 16    | 515401.98 | 2311860.36 |  |  |  |  |
| 2     | 517800.87 | 2311944.94 | 17    | 515562.91 | 2311462.41 |  |  |  |  |
| 3     | 517715.63 | 2311964.41 | 18    | 515680.71 | 2311496.93 |  |  |  |  |
| 4     | 517574.18 | 2311991.50 | 19    | 515787.06 | 2311522.97 |  |  |  |  |
| 5     | 517433.76 | 2312011.95 | 20    | 515904.77 | 2311546.14 |  |  |  |  |
| 6     | 517273.55 | 2312027.86 | 21    | 516017.50 | 2311563.01 |  |  |  |  |
| 7     | 517143.62 | 2312034.49 | 22    | 516136.04 | 2311575.19 |  |  |  |  |
| 8     | 517023.66 | 2312035.99 | 23    | 516247.76 | 2311581.61 |  |  |  |  |
| 9     | 516296.00 | 2312012.15 | 24    | 517060.62 | 2311608.63 |  |  |  |  |
| 10    | 516182.99 | 2312006.93 | 25    | 517147.27 | 2311607.49 |  |  |  |  |
| 11    | 516042.84 | 2311995.12 | 26    | 517271.53 | 2311600.43 |  |  |  |  |
| 12    | 515896.46 | 2311976.22 | 27    | 517389.03 | 2311588.16 |  |  |  |  |
| 13    | 515752.58 | 2311950.90 | 28    | 517495.22 | 2311572.35 |  |  |  |  |
| 14    | 515596.33 | 2311915.83 | 29    | 517616.62 | 2311548.46 |  |  |  |  |
| 15    | 515514.37 | 2311893.76 | 1     | 517668.35 | 2311536.64 |  |  |  |  |

|       |       | Сект      | op 24 |       |           |
|-------|-------|-----------|-------|-------|-----------|
|       | МСК-6 | 64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |
| № п/п | X     | Y         | № п/п | X     | Y         |
|       | M     | M         |       | M     | M         |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=45.00 м 50.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| Сектор 25 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 517800.87 | 2311944.94 | 17    | 515401.98 | 2311860.36 |  |  |  |
| 2         | 517933.39 | 2312353.23 | 18    | 515514.37 | 2311893.76 |  |  |  |
| 3         | 517831.36 | 2312376.54 | 19    | 515596.33 | 2311915.83 |  |  |  |
| 4         | 517657.63 | 2312409.84 | 20    | 515752.58 | 2311950.90 |  |  |  |
| 5         | 517478.89 | 2312435.69 | 21    | 515896.46 | 2311976.22 |  |  |  |
| 6         | 517295.52 | 2312453.54 | 22    | 516042.84 | 2311995.12 |  |  |  |
| 7         | 517118.01 | 2312462.41 | 23    | 516182.99 | 2312006.93 |  |  |  |
| 8         | 516976.81 | 2312463.31 | 24    | 516296.00 | 2312012.15 |  |  |  |
| 9         | 516323.34 | 2312441.95 | 25    | 517023.66 | 2312035.99 |  |  |  |
| 10        | 516184.46 | 2312435.54 | 26    | 517143.62 | 2312034.49 |  |  |  |
| 11        | 516007.94 | 2312420.52 | 27    | 517273.55 | 2312027.86 |  |  |  |
| 12        | 515830.72 | 2312397.26 | 28    | 517433.76 | 2312011.95 |  |  |  |
| 13        | 515657.34 | 2312366.36 | 29    | 517574.18 | 2311991.50 |  |  |  |
| 14        | 515476.45 | 2312325.48 | 30    | 517715.63 | 2311964.41 |  |  |  |
| 15        | 515384.92 | 2312300.97 | 1     | 517800.87 | 2311944.94 |  |  |  |
| 16        | 515241.04 | 2312258.31 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта:
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=50.00 м-55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| Сектор 26 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|           | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1         | 517933.39 | 2312353.23 | 17    | 515241.04     | 2312258.31 |  |  |  |
| 2         | 518065.90 | 2312761.53 | 18    | 515384.92     | 2312300.97 |  |  |  |
| 3         | 517937.00 | 2312790.97 | 19    | 515476.45     | 2312325.48 |  |  |  |
| 4         | 517737.26 | 2312828.87 | 20    | 515657.34     | 2312366.36 |  |  |  |
| 5         | 517525.07 | 2312859.30 | 21    | 515830.72     | 2312397.26 |  |  |  |
| 6         | 517317.49 | 2312879.22 | 22    | 516007.94     | 2312420.52 |  |  |  |
| 7         | 517109.21 | 2312889.63 | 23    | 516184.46     | 2312435.54 |  |  |  |
| 8         | 516932.57 | 2312890.64 | 24    | 516323.34     | 2312441.95 |  |  |  |
| 9         | 516433.57 | 2312874.67 | 25    | 516976.81     | 2312463.31 |  |  |  |
| 10        | 516179.63 | 2312863.83 | 26    | 517118.01     | 2312462.41 |  |  |  |
| 11        | 515968.60 | 2312845.50 | 27    | 517295.52     | 2312453.54 |  |  |  |
| 12        | 515765.33 | 2312818.34 | 28    | 517478.89     | 2312435.69 |  |  |  |
| 13        | 515556.70 | 2312780.79 | 29    | 517657.63     | 2312409.84 |  |  |  |
| 14        | 515356.58 | 2312735.14 | 30    | 517831.36     | 2312376.54 |  |  |  |
| 15        | 515231.74 | 2312701.40 | 1     | 517933.39     | 2312353.23 |  |  |  |
| 16        | 515080.11 | 2312656.25 | _     | -             | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 27 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 518065.90 | 2312761.53 | 19    | 515036.28 | 2312764.64 |  |  |  |  |  |
| 2     | 518071.58 | 2312779.03 | 20    | 515073.58 | 2312672.41 |  |  |  |  |  |
| 3     | 518183.85 | 2313124.95 | 21    | 515080.11 | 2312656.25 |  |  |  |  |  |
| 4     | 518198.42 | 2313169.83 | 22    | 515231.74 | 2312701.40 |  |  |  |  |  |
| 5     | 518049.80 | 2313203.77 | 23    | 515356.58 | 2312735.14 |  |  |  |  |  |
| 6     | 517814.65 | 2313248.30 | 24    | 515556.70 | 2312780.79 |  |  |  |  |  |
| 7     | 517577.70 | 2313282.03 | 25    | 515765.33 | 2312818.34 |  |  |  |  |  |
| 8     | 517339.46 | 2313304.90 | 26    | 515968.60 | 2312845.50 |  |  |  |  |  |
| 9     | 517100.42 | 2313316.85 | 27    | 516179.63 | 2312863.83 |  |  |  |  |  |
| 10    | 516899.80 | 2313318.02 | 28    | 516433.57 | 2312874.67 |  |  |  |  |  |
| 11    | 516436.92 | 2313303.63 | 29    | 516932.57 | 2312890.64 |  |  |  |  |  |
| 12    | 516177.34 | 2313292.26 | 30    | 517109.21 | 2312889.63 |  |  |  |  |  |
| 13    | 515938.91 | 2313271.40 | 31    | 517317.49 | 2312879.22 |  |  |  |  |  |
| 14    | 515701.69 | 2313239.67 | 32    | 517525.07 | 2312859.30 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 27 |            |        |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|--------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  | вона 2 |           | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |        | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 15    | 515466.16 | 2313197.13 | 33     | 517737.26 | 2312828.87 |  |  |  |  |  |
| 16    | 515232.83 | 2313143.87 | 34     | 517937.00 | 2312790.97 |  |  |  |  |  |
| 17    | 515085.91 | 2313103.94 | 1      | 518065.90 | 2312761.53 |  |  |  |  |  |
| 18    | 514919.18 | 2313054.20 | -      | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц(кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| Сектор 28 |           |            |       |           |               |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|---------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | б4 зона 2  |       | МСК-6     | МСК-64 зона 2 |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y             |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M             |  |  |  |
| 1         | 518198.42 | 2313169.83 | 23    | 515365.18 | 2313611.25    |  |  |  |
| 2         | 518330.56 | 2313576.99 | 24    | 515196.75 | 2313573.39    |  |  |  |
| 3         | 518330.93 | 2313578.12 | 25    | 515101.74 | 2313550.61    |  |  |  |
| 4         | 518248.15 | 2313597.03 | 26    | 514931.19 | 2313503.93    |  |  |  |
| 5         | 518152.54 | 2313618.62 | 27    | 514758.24 | 2313452.15    |  |  |  |
| 6         | 517951.75 | 2313656.94 | 28    | 514894.74 | 2313114.64    |  |  |  |
| 7         | 517887.22 | 2313668.36 | 29    | 514919.18 | 2313054.20    |  |  |  |
| 8         | 517713.24 | 2313693.67 | 30    | 515085.91 | 2313103.94    |  |  |  |
| 9         | 517607.35 | 2313707.32 | 31    | 515232.83 | 2313143.87    |  |  |  |
| 10        | 517441.95 | 2313723.53 | 32    | 515466.16 | 2313197.13    |  |  |  |
| 11        | 517330.31 | 2313732.59 | 33    | 515701.69 | 2313239.67    |  |  |  |
| 12        | 517138.46 | 2313742.12 | 34    | 515938.91 | 2313271.40    |  |  |  |
| 13        | 517061.00 | 2313744.64 | 35    | 516177.34 | 2313292.26    |  |  |  |
| 14        | 516855.70 | 2313745.35 | 36    | 516436.92 | 2313303.63    |  |  |  |
| 15        | 516440.28 | 2313732.59 | 37    | 516899.80 | 2313318.02    |  |  |  |
| 16        | 516263.80 | 2313725.10 | 38    | 517100.42 | 2313316.85    |  |  |  |
| 17        | 516166.84 | 2313720.01 | 39    | 517339.46 | 2313304.90    |  |  |  |
| 18        | 515993.56 | 2313705.39 | 40    | 517577.70 | 2313282.03    |  |  |  |
| 19        | 515833.84 | 2313688.34 | 41    | 517814.65 | 2313248.30    |  |  |  |
| 20        | 515724.72 | 2313673.33 | 42    | 518049.80 | 2313203.77    |  |  |  |
| 21        | 515605.21 | 2313655.49 | 1     | 518198.42 | 2313169.83    |  |  |  |
| 22        | 515418.79 | 2313621.64 | -     | -         | _             |  |  |  |

| Сектор 28 |       |           |       |       |           |  |  |  |
|-----------|-------|-----------|-------|-------|-----------|--|--|--|
|           | МСК-6 | 64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |
| № п/п     | X     | Y         | № п/п | X     | Y         |  |  |  |
|           | M     | M         |       | M     | M         |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м 70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 29 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 518330.93 | 2313578.12 | 27    | 514666.59 | 2313678.80 |  |  |  |  |
| 2     | 518463.45 | 2313986.42 | 28    | 514758.24 | 2313452.15 |  |  |  |  |
| 3     | 518353.98 | 2314011.43 | 29    | 514931.19 | 2313503.93 |  |  |  |  |
| 4     | 518248.77 | 2314034.79 | 30    | 515101.74 | 2313550.61 |  |  |  |  |
| 5     | 518043.06 | 2314073.86 | 31    | 515196.75 | 2313573.39 |  |  |  |  |
| 6     | 517926.00 | 2314093.73 | 32    | 515365.18 | 2313611.25 |  |  |  |  |
| 7     | 517733.59 | 2314120.73 | 33    | 515418.79 | 2313621.64 |  |  |  |  |
| 8     | 517660.10 | 2314130.04 | 34    | 515605.21 | 2313655.49 |  |  |  |  |
| 9     | 517461.81 | 2314149.39 | 35    | 515724.72 | 2313673.33 |  |  |  |  |
| 10    | 517351.15 | 2314158.34 | 36    | 515833.84 | 2313688.34 |  |  |  |  |
| 11    | 517136.70 | 2314169.04 | 37    | 515993.56 | 2313705.39 |  |  |  |  |
| 12    | 517051.14 | 2314171.88 | 38    | 516166.84 | 2313720.01 |  |  |  |  |
| 13    | 516781.89 | 2314172.56 | 39    | 516263.80 | 2313725.10 |  |  |  |  |
| 14    | 516443.64 | 2314161.54 | 40    | 516440.28 | 2313732.59 |  |  |  |  |
| 15    | 516264.10 | 2314153.66 | 41    | 516855.70 | 2313745.35 |  |  |  |  |
| 16    | 516116.61 | 2314144.86 | 42    | 517061.00 | 2313744.64 |  |  |  |  |
| 17    | 515935.98 | 2314128.62 | 43    | 517138.46 | 2313742.12 |  |  |  |  |
| 18    | 515792.66 | 2314112.88 | 44    | 517330.31 | 2313732.59 |  |  |  |  |
| 19    | 515632.32 | 2314090.58 | 45    | 517441.95 | 2313723.53 |  |  |  |  |
| 20    | 515543.08 | 2314076.99 | 46    | 517607.35 | 2313707.32 |  |  |  |  |
| 21    | 515334.77 | 2314039.22 | 47    | 517713.24 | 2313693.67 |  |  |  |  |
| 22    | 515250.80 | 2314022.52 | 48    | 517887.22 | 2313668.36 |  |  |  |  |
| 23    | 515054.89 | 2313977.83 | 49    | 517951.75 | 2313656.94 |  |  |  |  |
| 24    | 514966.27 | 2313956.20 | 50    | 518152.54 | 2313618.62 |  |  |  |  |
| 25    | 514770.10 | 2313902.10 | 51    | 518248.15 | 2313597.03 |  |  |  |  |
| 26    | 514597.31 | 2313850.10 | 1     | 518330.93 | 2313578.12 |  |  |  |  |

| Сектор 29 |       |               |       |       |           |  |  |  |
|-----------|-------|---------------|-------|-------|-----------|--|--|--|
|           | МСК-6 | МСК-64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |
| № п/п     | X     | Y             | № п/п | X     | Y         |  |  |  |
|           | M     | M             |       | M     | M         |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м-75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| Сектор 30 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 518463.45 | 2313986.42 | 29    | 514560.39 | 2314042.00 |  |  |  |
| 2         | 518491.58 | 2314073.11 | 30    | 514538.33 | 2314035.15 |  |  |  |
| 3         | 518523.61 | 2314171.79 | 31    | 514524.25 | 2314030.77 |  |  |  |
| 4         | 518248.16 | 2314232.79 | 32    | 514597.31 | 2313850.10 |  |  |  |
| 5         | 518156.96 | 2314250.04 | 33    | 514770.10 | 2313902.10 |  |  |  |
| 6         | 517943.11 | 2314286.92 | 34    | 514966.27 | 2313956.20 |  |  |  |
| 7         | 517825.85 | 2314303.50 | 35    | 515054.89 | 2313977.83 |  |  |  |
| 8         | 517659.72 | 2314324.65 | 36    | 515250.80 | 2314022.52 |  |  |  |
| 9         | 517506.31 | 2314339.63 | 37    | 515334.77 | 2314039.22 |  |  |  |
| 10        | 517307.88 | 2314355.04 | 38    | 515543.08 | 2314076.99 |  |  |  |
| 11        | 517216.53 | 2314359.51 | 39    | 515632.32 | 2314090.58 |  |  |  |
| 12        | 517000.07 | 2314366.72 | 40    | 515792.66 | 2314112.88 |  |  |  |
| 13        | 516878.36 | 2314367.04 | 41    | 515935.98 | 2314128.62 |  |  |  |
| 14        | 516687.06 | 2314364.50 | 42    | 516116.61 | 2314144.86 |  |  |  |
| 15        | 516435.31 | 2314355.94 | 43    | 516264.10 | 2314153.66 |  |  |  |
| 16        | 516263.10 | 2314348.16 | 44    | 516443.64 | 2314161.54 |  |  |  |
| 17        | 516100.64 | 2314338.25 | 45    | 516781.89 | 2314172.56 |  |  |  |
| 18        | 516065.05 | 2314335.64 | 46    | 517051.14 | 2314171.88 |  |  |  |
| 19        | 516064.73 | 2314335.61 | 47    | 517136.70 | 2314169.04 |  |  |  |
| 20        | 516063.18 | 2314335.46 | 48    | 517351.15 | 2314158.34 |  |  |  |
| 21        | 515862.21 | 2314316.11 | 49    | 517461.81 | 2314149.39 |  |  |  |
| 22        | 515669.74 | 2314291.29 | 50    | 517660.10 | 2314130.04 |  |  |  |
| 23        | 515495.33 | 2314265.12 | 51    | 517733.59 | 2314120.73 |  |  |  |
| 24        | 515372.15 | 2314243.09 | 52    | 517926.00 | 2314093.73 |  |  |  |
| 25        | 515194.06 | 2314208.21 | 53    | 518043.06 | 2314073.86 |  |  |  |
| 26        | 515059.70 | 2314177.85 | 54    | 518248.77 | 2314034.79 |  |  |  |
| 27        | 514859.01 | 2314128.39 | 55    | 518353.98 | 2314011.43 |  |  |  |
| 28        | 514750.78 | 2314098.25 | 1     | 518463.45 | 2313986.42 |  |  |  |

| Сектор 30 |       |               |       |       |           |  |  |  |
|-----------|-------|---------------|-------|-------|-----------|--|--|--|
|           | МСК-6 | МСК-64 зона 2 |       | МСК-6 | 64 зона 2 |  |  |  |
| № п/п     | X     | Y             | № п/п | X     | Y         |  |  |  |
|           | M     | M             |       | M     | M         |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=75.00 м-77.27 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 31 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | X Y        | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517030.21 | 2305834.95 | 12    | 516582.97 | 2305999.19 |  |  |  |  |
| 2     | 516996.11 | 2305995.35 | 13    | 516545.00 | 2306018.86 |  |  |  |  |
| 3     | 516957.97 | 2305980.31 | 14    | 516508.86 | 2306041.69 |  |  |  |  |
| 4     | 516917.02 | 2305968.01 | 15    | 516315.00 | 2306034.86 |  |  |  |  |
| 5     | 516875.17 | 2305959.25 | 16    | 516283.25 | 2305808.82 |  |  |  |  |
| 6     | 516832.73 | 2305954.10 | 17    | 516338.91 | 2305801.98 |  |  |  |  |
| 7     | 516790.00 | 2305952.59 | 18    | 516388.88 | 2305799.07 |  |  |  |  |
| 8     | 516747.30 | 2305954.74 | 19    | 516859.00 | 2305813.69 |  |  |  |  |
| 9     | 516704.94 | 2305960.53 | 20    | 516928.12 | 2305818.06 |  |  |  |  |
| 10    | 516663.23 | 2305969.92 | 21    | 516973.41 | 2305823.97 |  |  |  |  |
| 11    | 516622.47 | 2305982.84 | 1     | 517030.21 | 2305834.95 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=31.77 м-35.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 32 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          | ]     | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 517738.54 | 2305707.78 | 18    | 515834.99 | 2305609.00 |  |  |  |  |
| 2     | 517789.77 | 2305724.49 | 19    | 516257.22 | 2305623.58 |  |  |  |  |
| 3     | 517645.29 | 2306081.75 | 20    | 516231.89 | 2305443.29 |  |  |  |  |
| 4     | 517106.90 | 2306062.77 | 21    | 516322.91 | 2305432.22 |  |  |  |  |
| 5     | 517072.45 | 2306037.45 | 22    | 516412.92 | 2305427.95 |  |  |  |  |

|       | Сектор 32 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 6     | 517035.97 | 2306015.16 | 23    | 516865.33 | 2305442.25 |  |  |  |  |  |
| 7     | 516997.71 | 2305996.07 | 24    | 516961.71 | 2305449.15 |  |  |  |  |  |
| 8     | 516996.11 | 2305995.35 | 25    | 517049.34 | 2305462.09 |  |  |  |  |  |
| 9     | 517030.21 | 2305834.95 | 26    | 517106.97 | 2305473.89 |  |  |  |  |  |
| 10    | 516973.41 | 2305823.97 | 27    | 517069.15 | 2305651.77 |  |  |  |  |  |
| 11    | 516928.12 | 2305818.06 | 28    | 517485.38 | 2305666.23 |  |  |  |  |  |
| 12    | 516859.00 | 2305813.69 | 29    | 517506.56 | 2305667.20 |  |  |  |  |  |
| 13    | 516388.88 | 2305799.07 | 30    | 517563.09 | 2305672.12 |  |  |  |  |  |
| 14    | 516338.91 | 2305801.98 | 31    | 517627.44 | 2305681.41 |  |  |  |  |  |
| 15    | 516283.25 | 2305808.82 | 32    | 517679.89 | 2305692.14 |  |  |  |  |  |
| 16    | 516315.00 | 2306034.86 | 1     | 517738.54 | 2305707.78 |  |  |  |  |  |
| 17    | 515969.25 | 2306022.67 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=35.00 м-40.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       |           | Сект       | гор 33 |               |            |
|-------|-----------|------------|--------|---------------|------------|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X             | Y          |
|       | M         | M          |        | M             | M          |
| 1     | 517853.68 | 2305346.30 | 22     | 515851.49     | 2305214.99 |
| 2     | 517930.92 | 2305375.47 | 23     | 516201.25     | 2305225.18 |
| 3     | 517789.77 | 2305724.49 | 24     | 516180.54     | 2305077.75 |
| 4     | 517738.54 | 2305707.78 | 25     | 516188.24     | 2305076.67 |
| 5     | 517679.89 | 2305692.14 | 26     | 516256.73     | 2305067.64 |
| 6     | 517627.44 | 2305681.41 | 27     | 516330.63     | 2305061.03 |
| 7     | 517563.09 | 2305672.12 | 28     | 516425.81     | 2305057.12 |
| 8     | 517506.56 | 2305667.20 | 29     | 516810.80     | 2305068.69 |
| 9     | 517485.38 | 2305666.23 | 30     | 516877.09     | 2305071.29 |
| 10    | 517069.15 | 2305651.77 | 31     | 516940.99     | 2305075.25 |
| 11    | 517106.97 | 2305473.89 | 32     | 517004.69     | 2305081.69 |
| 12    | 517049.34 | 2305462.09 | 33     | 517106.43     | 2305097.01 |
| 13    | 516961.71 | 2305449.15 | 34     | 517183.74     | 2305112.83 |
| 14    | 516865.33 | 2305442.25 | 35     | 517152.82     | 2305258.23 |
| 15    | 516412.92 | 2305427.95 | 36     | 517429.37     | 2305267.83 |
| 16    | 516322.91 | 2305432.22 | 37     | 517511.96     | 2305273.08 |
| 17    | 516231.89 | 2305443.29 | 38     | 517594.13     | 2305282.97 |
| 18    | 516257.22 | 2305623.58 | 39     | 517677.81     | 2305298.16 |

|               |           | Сект       | гор 33 |               |            |
|---------------|-----------|------------|--------|---------------|------------|
| МСК-64 зона 2 |           |            |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п  | X             | Y          |
|               | M         | M          |        | M             | M          |
| 19            | 515834.99 | 2305609.00 | 40     | 517769.18     | 2305320.24 |
| 20            | 515709.98 | 2305223.83 | 1      | 517853.68     | 2305346.30 |
| 21            | 515784.05 | 2305217.34 | -      | -             | -          |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=40.00 м-45.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       |           | Сект       | гор 34 |               |            |  |
|-------|-----------|------------|--------|---------------|------------|--|
|       | МСК-6     | б4 зона 2  |        | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X             | Y          |  |
|       | M         | M          |        | M             | M          |  |
| 1     | 517995.54 | 2304996.40 | 27     | 515641.12     | 2304844.38 |  |
| 2     | 518071.58 | 2305027.66 | 28     | 515707.96     | 2304835.04 |  |
| 3     | 517930.92 | 2305375.47 | 29     | 515816.51     | 2304824.98 |  |
| 4     | 517853.68 | 2305346.30 | 30     | 515939.22     | 2304820.81 |  |
| 5     | 517769.18 | 2305320.24 | 31     | 516145.28     | 2304826.79 |  |
| 6     | 517677.81 | 2305298.16 | 32     | 516129.18     | 2304712.21 |  |
| 7     | 517594.13 | 2305282.97 | 33     | 516155.02     | 2304708.59 |  |
| 8     | 517511.96 | 2305273.08 | 34     | 516242.06     | 2304697.75 |  |
| 9     | 517429.37 | 2305267.83 | 35     | 516317.47     | 2304691.24 |  |
| 10    | 517152.82 | 2305258.23 | 36     | 516444.73     | 2304686.13 |  |
| 11    | 517183.74 | 2305112.83 | 37     | 516792.67     | 2304696.40 |  |
| 12    | 517106.43 | 2305097.01 | 38     | 516908.47     | 2304701.34 |  |
| 13    | 517004.69 | 2305081.69 | 39     | 516962.21     | 2304705.20 |  |
| 14    | 516940.99 | 2305075.25 | 40     | 517068.82     | 2304716.95 |  |
| 15    | 516877.09 | 2305071.29 | 41     | 517173.30     | 2304733.59 |  |
| 16    | 516810.80 | 2305068.69 | 42     | 517260.50     | 2304751.77 |  |
| 17    | 516425.81 | 2305057.12 | 43     | 517236.50     | 2304864.68 |  |
| 18    | 516330.63 | 2305061.03 | 44     | 517373.35     | 2304869.44 |  |
| 19    | 516256.73 | 2305067.64 | 45     | 517427.86     | 2304872.33 |  |
| 20    | 516188.24 | 2305076.67 | 46     | 517549.24     | 2304883.74 |  |
| 21    | 516180.54 | 2305077.75 | 47     | 517642.48     | 2304898.20 |  |
| 22    | 516201.25 | 2305225.18 | 48     | 517708.72     | 2304911.21 |  |
| 23    | 515851.49 | 2305214.99 | 49     | 517780.21     | 2304928.03 |  |
| 24    | 515784.05 | 2305217.34 | 50     | 517879.26     | 2304956.09 |  |
| 25    | 515709.98 | 2305223.83 | 1      | 517995.54     | 2304996.40 |  |
| 26    | 515589.63 | 2304853.03 | -      | -             | -          |  |

|       |                             | Сект | op 34 |   |   |
|-------|-----------------------------|------|-------|---|---|
|       | МСК-64 зона 2 МСК-64 зона 2 |      |       |   |   |
| № п/п | X                           | Y    | № п/п | X | Y |
|       | M                           | M    |       | M | M |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=45.00 м 50.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       |           | Сект       | гор 35 |           |            |
|-------|-----------|------------|--------|-----------|------------|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |        | МСК-6     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X         | Y          |
|       | M         | M          |        | M         | M          |
| 1     | 518051.66 | 2304615.31 | 29     | 515641.12 | 2304844.38 |
| 2     | 518155.70 | 2304656.07 | 30     | 515589.63 | 2304853.03 |
| 3     | 518211.96 | 2304680.52 | 31     | 515471.33 | 2304488.52 |
| 4     | 518071.58 | 2305027.66 | 32     | 515519.52 | 2304478.09 |
| 5     | 517995.54 | 2304996.40 | 33     | 515649.00 | 2304454.37 |
| 6     | 517879.26 | 2304956.09 | 34     | 515733.60 | 2304443.21 |
| 7     | 517780.21 | 2304928.03 | 35     | 515873.15 | 2304430.81 |
| 8     | 517708.72 | 2304911.21 | 36     | 516007.01 | 2304426.99 |
| 9     | 517642.48 | 2304898.20 | 37     | 516089.32 | 2304428.43 |
| 10    | 517549.24 | 2304883.74 | 38     | 516077.83 | 2304346.67 |
| 11    | 517427.86 | 2304872.33 | 39     | 516137.99 | 2304338.24 |
| 12    | 517373.35 | 2304869.44 | 40     | 516248.87 | 2304325.64 |
| 13    | 517236.50 | 2304864.68 | 41     | 516363.30 | 2304317.77 |
| 14    | 517260.50 | 2304751.77 | 42     | 516464.63 | 2304315.26 |
| 15    | 517173.30 | 2304733.59 | 43     | 516774.54 | 2304324.11 |
| 16    | 517068.82 | 2304716.95 | 44     | 516913.83 | 2304330.05 |
| 17    | 516962.21 | 2304705.20 | 45     | 516995.72 | 2304336.28 |
| 18    | 516908.47 | 2304701.34 | 46     | 517106.70 | 2304348.83 |
| 19    | 516792.67 | 2304696.40 | 47     | 517236.67 | 2304369.57 |
| 20    | 516444.73 | 2304686.13 | 48     | 517337.27 | 2304390.72 |
| 21    | 516317.47 | 2304691.24 | 49     | 517320.16 | 2304471.17 |
| 22    | 516242.06 | 2304697.75 | 50     | 517450.97 | 2304479.53 |
| 23    | 516155.02 | 2304708.59 | 51     | 517534.74 | 2304488.72 |
| 24    | 516129.18 | 2304712.21 | 52     | 517649.99 | 2304506.59 |
| 25    | 516145.28 | 2304826.79 | 53     | 517739.79 | 2304524.29 |
| 26    | 515939.22 | 2304820.81 | 54     | 517826.01 | 2304544.98 |
| 27    | 515816.51 | 2304824.98 | 55     | 517951.36 | 2304580.78 |
| 28    | 515707.96 | 2304835.04 | 1      | 518051.66 | 2304615.31 |

|               |   | Сект | rop 35 |   |           |
|---------------|---|------|--------|---|-----------|
| МСК-64 зона 2 |   |      |        |   | 64 зона 2 |
| № п/п         | X | Y    | № п/п  | X | Y         |
|               | M | M    |        | M | M         |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=50.00 м 55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       |           | Сект       | гор 36 |               |            |  |
|-------|-----------|------------|--------|---------------|------------|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |        | МСК-64 зона 2 |            |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X             | Y          |  |
|       | M         | M          |        | M             | M          |  |
| 1     | 518270.28 | 2304297.26 | 41     | 514540.93     | 2304934.84 |  |
| 2     | 518352.07 | 2304334.08 | 42     | 514478.17     | 2304985.48 |  |
| 3     | 518211.96 | 2304680.52 | 43     | 514253.97     | 2304698.32 |  |
| 4     | 518155.70 | 2304656.07 | 44     | 514337.61     | 2304631.09 |  |
| 5     | 518051.66 | 2304615.31 | 45     | 514460.11     | 2304540.23 |  |
| 6     | 517951.36 | 2304580.78 | 46     | 514547.54     | 2304482.26 |  |
| 7     | 517826.01 | 2304544.98 | 47     | 514679.90     | 2304401.73 |  |
| 8     | 517739.79 | 2304524.29 | 48     | 514771.59     | 2304352.39 |  |
| 9     | 517649.99 | 2304506.59 | 49     | 514911.48     | 2304283.99 |  |
| 10    | 517534.74 | 2304488.72 | 50     | 515015.14     | 2304240.09 |  |
| 11    | 517450.97 | 2304479.53 | 51     | 515152.88     | 2304188.01 |  |
| 12    | 517320.16 | 2304471.17 | 52     | 515252.30     | 2304156.18 |  |
| 13    | 517337.27 | 2304390.72 | 53     | 515399.32     | 2304115.31 |  |
| 14    | 517236.67 | 2304369.57 | 54     | 515502.81     | 2304092.26 |  |
| 15    | 517106.70 | 2304348.83 | 55     | 515656.96     | 2304064.35 |  |
| 16    | 516995.72 | 2304336.28 | 56     | 515760.71     | 2304051.21 |  |
| 17    | 516913.83 | 2304330.05 | 57     | 515915.38     | 2304037.72 |  |
| 18    | 516774.54 | 2304324.11 | 58     | 516033.89     | 2304033.91 |  |
| 19    | 516464.63 | 2304315.26 | 59     | 516026.48     | 2303981.14 |  |
| 20    | 516363.30 | 2304317.77 | 60     | 516096.78     | 2303971.29 |  |
| 21    | 516248.87 | 2304325.64 | 61     | 516226.35     | 2303956.56 |  |
| 22    | 516137.99 | 2304338.24 | 62     | 516313.20     | 2303950.28 |  |
| 23    | 516077.83 | 2304346.67 | 63     | 516454.64     | 2303944.87 |  |
| 24    | 516089.32 | 2304428.43 | 64     | 516519.29     | 2303944.97 |  |
| 25    | 516007.01 | 2304426.99 | 65     | 516756.41     | 2303951.82 |  |
| 26    | 515873.15 | 2304430.81 | 66     | 516919.19     | 2303958.77 |  |
| 27    | 515733.60 | 2304443.21 | 67     | 517047.46     | 2303969.04 |  |
| 28    | 515649.00 | 2304454.37 | 68     | 517144.58     | 2303980.71 |  |
| 29    | 515519.52 | 2304478.09 | 69     | 517245.45     | 2303996.26 |  |
| 30    | 515471.33 | 2304488.52 | 70     | 517327.55     | 2304011.42 |  |

|       | Сектор 36 |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 31    | 515372.49 | 2304184.00 | 71    | 517414.03 | 2304029.66 |  |  |  |
| 32    | 515360.79 | 2304516.85 | 72    | 517403.02 | 2304081.46 |  |  |  |
| 33    | 515312.87 | 2304531.35 | 73    | 517520.24 | 2304093.71 |  |  |  |
| 34    | 515232.93 | 2304557.00 | 74    | 517657.51 | 2304114.98 |  |  |  |
| 35    | 515106.06 | 2304605.29 | 75    | 517775.43 | 2304138.30 |  |  |  |
| 36    | 515023.12 | 2304640.96 | 76    | 517880.12 | 2304164.13 |  |  |  |
| 37    | 514909.30 | 2304696.83 | 77    | 518026.87 | 2304206.49 |  |  |  |
| 38    | 514827.44 | 2304741.40 | 78    | 518135.88 | 2304244.46 |  |  |  |
| 39    | 514717.81 | 2304808.45 | 1     | 518270.28 | 2304297.26 |  |  |  |
| 40    | 514651.26 | 2304852.74 | -     | -         | -          |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       |           | Сект       | гор 37 |           |            |
|-------|-----------|------------|--------|-----------|------------|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |        | МСК-6     | 64 зона 2  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X         | Y          |
|       | M         | M          |        | M         | M          |
| 1     | 518906.08 | 2304220.88 | 48     | 514771.59 | 2304352.39 |
| 2     | 519011.98 | 2304294.96 | 49     | 514679.90 | 2304401.73 |
| 3     | 519149.17 | 2304399.13 | 50     | 514547.54 | 2304482.26 |
| 4     | 519262.98 | 2304495.84 | 51     | 514460.11 | 2304540.23 |
| 5     | 519374.88 | 2304598.94 | 52     | 514337.61 | 2304631.09 |
| 6     | 519131.07 | 2304869.55 | 53     | 514253.97 | 2304698.32 |
| 7     | 519131.07 | 2304869.55 | 54     | 514029.77 | 2304411.17 |
| 8     | 519019.47 | 2304767.46 | 55     | 514137.78 | 2304324.63 |
| 9     | 518936.55 | 2304697.35 | 56     | 514268.97 | 2304227.73 |
| 10    | 518813.31 | 2304603.96 | 57     | 514381.69 | 2304153.24 |
| 11    | 518723.65 | 2304541.55 | 58     | 514524.01 | 2304067.02 |
| 12    | 518608.22 | 2304469.41 | 59     | 514640.34 | 2304004.62 |
| 13    | 518504.33 | 2304409.99 | 60     | 514792.71 | 2303930.40 |
| 14    | 518368.79 | 2304341.98 | 61     | 514913.01 | 2303879.46 |
| 15    | 518370.69 | 2304288.03 | 62     | 515072.83 | 2303819.02 |
| 16    | 518352.07 | 2304334.08 | 63     | 515196.68 | 2303779.52 |
| 17    | 518270.28 | 2304297.26 | 64     | 515361.99 | 2303733.82 |
| 18    | 518135.88 | 2304244.46 | 65     | 515490.29 | 2303705.58 |
| 19    | 518026.87 | 2304206.49 | 66     | 515657.74 | 2303675.53 |
| 20    | 517880.12 | 2304164.13 | 67     | 515788.02 | 2303659.19 |

|       |               | Сект       | гор 37 |           |            |
|-------|---------------|------------|--------|-----------|------------|
|       | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-6     | 64 зона 2  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п  | X         | Y          |
|       | M             | M          |        | M         | M          |
| 21    | 517775.43     | 2304138.30 | 68     | 515898.37 | 2303649.05 |
| 22    | 517657.51     | 2304114.98 | 69     | 515979.06 | 2303643.64 |
| 23    | 517520.24     | 2304093.71 | 70     | 515975.12 | 2303615.60 |
| 24    | 517403.02     | 2304081.46 | 71     | 516055.57 | 2303604.33 |
| 25    | 517414.03     | 2304029.66 | 72     | 516203.84 | 2303587.47 |
| 26    | 517327.55     | 2304011.42 | 73     | 516325.28 | 2303578.92 |
| 27    | 517245.45     | 2303996.26 | 74     | 516465.07 | 2303574.10 |
| 28    | 517144.58     | 2303980.71 | 75     | 516539.05 | 2303574.21 |
| 29    | 517047.46     | 2303969.04 | 76     | 516738.28 | 2303579.53 |
| 30    | 516919.19     | 2303958.77 | 77     | 516924.55 | 2303587.48 |
| 31    | 516756.41     | 2303951.82 | 78     | 517071.33 | 2303599.24 |
| 32    | 516519.29     | 2303944.97 | 79     | 517182.46 | 2303612.59 |
| 33    | 516454.64     | 2303944.87 | 80     | 517334.81 | 2303636.68 |
| 34    | 516313.20     | 2303950.28 | 81     | 517391.84 | 2303647.73 |
| 35    | 516226.35     | 2303956.56 | 82     | 517490.79 | 2303668.60 |
| 36    | 516096.78     | 2303971.29 | 83     | 517484.88 | 2303696.40 |
| 37    | 516026.48     | 2303981.14 | 84     | 517505.75 | 2303698.69 |
| 38    | 516033.89     | 2304033.91 | 85     | 517665.02 | 2303723.38 |
| 39    | 515915.38     | 2304037.72 | 86     | 517801.86 | 2303750.43 |
| 40    | 515760.71     | 2304051.21 | 87     | 517940.78 | 2303785.00 |
| 41    | 515656.96     | 2304064.35 | 88     | 518093.61 | 2303829.56 |
| 42    | 515502.81     | 2304092.26 | 89     | 518220.11 | 2303873.62 |
| 43    | 515399.32     | 2304115.31 | 90     | 518376.06 | 2303934.88 |
| 44    | 515252.30     | 2304156.18 | 91     | 518501.52 | 2303992.05 |
| 45    | 515152.88     | 2304188.01 | 92     | 518647.65 | 2304065.69 |
| 46    | 515015.14     | 2304240.09 | 93     | 518768.19 | 2304134.64 |
| 47    | 514911.48     | 2304283.99 | 1      | 518906.08 | 2304220.88 |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|               |           | Сект       | гор 38 |               |            |
|---------------|-----------|------------|--------|---------------|------------|
| МСК-64 зона 2 |           |            |        | МСК-64 зона 2 |            |
| № п/п         | X         | Y          | № п/п  | X             | Y          |
|               | M         | M          |        | M             | M          |
| 1             | 519125.12 | 2303925.23 | 53     | 513896.95     | 2304241.06 |
| 2             | 519212.71 | 2303987.45 | 54     | 513805.57     | 2304124.01 |
| 3             | 519319.60 | 2304068.09 | 55     | 513837.96     | 2304097.29 |

| ı            |               |            | rop 38 |   |            |
|--------------|---------------|------------|--------|---|------------|
| <b>3</b> 0 / | МСК-64 зона 2 |            |        | МСК-64 зона 2   |            |
| № п/п        | X             | Y          | № п/п  | X   | Y          |
|              | M             | M          |        | M<br>513928.50<br>514023.66<br>514100.75<br>514208.22<br>514315.74<br>514399.13<br>514540.00<br>514622.46<br>514682.95<br>514934.10<br>515000.05<br>515152.16<br>515257.73<br>515332.55<br>515479.65<br>515603.84<br>515692.19<br>515867.63<br>515924.76<br>515923.77<br>516014.36<br>516181.33<br>516318.08<br>516475.50<br>516558.80<br>516720.15<br>516929.91<br>517095.20<br>517237.27<br>517391.90<br>517456.13<br>517567.56<br>517566.18<br>517672.54<br>517986.41<br>518092.54<br>518174.10<br>518311.46 | M          |
| 4            | 519369.45     | 2304107.22 | 56     |   | 2304025.51 |
| 5            | 519491.33     | 2304210.99 | 57     |   | 2303954.38 |
| 6            | 519618.70     | 2304328.34 | 58     |   | 2303899.61 |
| 7            | 519385.82     | 2304586.80 | 59     |   | 2303829.10 |
| 8            | 519374.88     | 2304598.94 | 60     |   | 2303763.27 |
| 9            | 519262.98     | 2304495.84 | 61     |   | 2303715.11 |
| 10           | 519149.17     | 2304399.13 | 62     |   | 2303640.84 |
| 11           | 519011.98     | 2304294.96 | 63     |   | 2303601.18 |
| 12           | 518906.08     | 2304220.88 | 64     |   | 2303572.84 |
| 13           | 518768.19     | 2304134.64 | 65     |   | 2303509.60 |
| 14           | 518647.65     | 2304065.69 | 66     | 514934.10   | 2303471.46 |
| 15           | 518501.52     | 2303992.05 | 67     |   | 2303447.60 |
| 16           | 518376.06     | 2303934.88 | 68     |   | 2303399.50 |
| 17           | 518220.11     | 2303873.62 | 69     | 515257.73   | 2303370.01 |
| 18           | 518093.61     | 2303829.56 | 70     | 515332.55   | 2303350.56 |
| 19           | 517940.78     | 2303785.00 | 71     | 515479.65   | 2303318.52 |
| 20           | 517801.86     | 2303750.43 | 72     | 515603.84   | 2303295.89 |
| 21           | 517665.02     | 2303723.38 | 73     | 515692.19   | 2303282.03 |
| 22           | 517505.75     | 2303698.69 | 74     | 515867.63   | 2303261.40 |
| 23           | 517484.88     | 2303696.40 | 75     | 515924.76   | 2303257.14 |
| 24           | 517490.79     | 2303668.60 | 76     | 515923.77   | 2303250.06 |
| 25           | 517391.84     | 2303647.73 | 77     | 516014.36   | 2303237.37 |
| 26           | 517334.81     | 2303636.68 | 78     | 516181.33   | 2303218.39 |
| 27           | 517182.46     | 2303612.59 | 79     | 516318.08   | 2303208.76 |
| 28           | 517071.33     | 2303599.24 | 80     | 516475.50   | 2303203.33 |
| 29           | 516924.55     | 2303587.48 | 81     | 516558.80   | 2303203.45 |
| 30           | 516738.28     | 2303579.53 | 82     | 516720.15   | 2303207.25 |
| 31           | 516539.05     | 2303574.21 | 83     | 516929.91   | 2303216.19 |
| 32           | 516465.07     | 2303574.10 | 84     | 517095.20   | 2303229.43 |
| 33           | 516325.28     | 2303578.92 | 85     | 517237.27   | 2303246.65 |
| 34           | 516203.84     | 2303587.47 | 86     | 517391.90   | 2303271.59 |
| 35           | 516055.57     | 2303604.33 | 87     | 517456.13   | 2303284.04 |
| 36           | 515975.12     | 2303615.60 | 88     | 517567.56   | 2303307.55 |
| 37           | 515979.06     | 2303643.64 | 89     | 517566.18   | 2303314.04 |
| 38           | 515898.37     | 2303649.05 | 90     | 517672.54   | 2303331.77 |
| 39           | 515788.02     | 2303659.19 | 91     |   | 2303353.04 |
| 40           | 515657.74     | 2303675.53 | 92     |   | 2303371.28 |
| 41           | 515490.29     | 2303705.58 | 93     |   | 2303401.91 |
| 42           | 515361.99     | 2303733.82 | 94     |   | 2303432.15 |
| 43           | 515196.68     | 2303779.52 | 95     |   | 2303457.20 |
| 44           | 515072.83     | 2303819.02 | 96     |   | 2303505.37 |
| 45           | 514913.01     | 2303879.46 | 97     | 518440.84   | 2303555.88 |
| 46           | 514792.71     | 2303930.40 | 98     | 518503.48   | 2303582.00 |
| 47           | 514640.34     | 2304004.62 | 99     | 518640.42   | 2303645.03 |

|       | Сектор 38 |               |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|---------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | МСК-64 зона 2 |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y             | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M             |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 48    | 514524.01 | 2304067.02    | 100   | 518728.76 | 2303689.24 |  |  |  |  |  |
| 49    | 514381.69 | 2304153.24    | 101   | 518800.89 | 2303726.88 |  |  |  |  |  |
| 50    | 514268.97 | 2304227.73    | 102   | 518928.16 | 2303799.86 |  |  |  |  |  |
| 51    | 514137.78 | 2304324.63    | 103   | 519027.04 | 2303860.89 |  |  |  |  |  |
| 52    | 514029.77 | 2304411.17    | 1     | 519125.12 | 2303925.23 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м 70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| Сектор 39 |           |            |       |               |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1         | 519309.00 | 2303605.68 | 58    | 514208.22     | 2303829.10 |  |  |  |
| 2         | 519450.77 | 2303706.89 | 59    | 514100.75     | 2303899.61 |  |  |  |
| 3         | 519527.09 | 2303765.89 | 60    | 514023.66     | 2303954.38 |  |  |  |
| 4         | 519593.05 | 2303818.04 | 61    | 513928.50     | 2304025.51 |  |  |  |
| 5         | 519719.68 | 2303926.13 | 62    | 513837.96     | 2304097.29 |  |  |  |
| 6         | 519862.51 | 2304057.73 | 63    | 513805.57     | 2304124.01 |  |  |  |
| 7         | 519734.15 | 2304200.20 | 64    | 513581.37     | 2303836.86 |  |  |  |
| 8         | 519618.70 | 2304328.34 | 65    | 513617.69     | 2303806.90 |  |  |  |
| 9         | 519491.33 | 2304210.99 | 66    | 513731.41     | 2303716.92 |  |  |  |
| 10        | 519369.45 | 2304107.22 | 67    | 513848.73     | 2303630.16 |  |  |  |
| 11        | 519319.60 | 2304068.09 | 68    | 513912.39     | 2303585.21 |  |  |  |
| 12        | 519212.71 | 2303987.45 | 69    | 514082.19     | 2303474.58 |  |  |  |
| 13        | 519125.12 | 2303925.23 | 70    | 514153.48     | 2303432.32 |  |  |  |
| 14        | 519027.04 | 2303860.89 | 71    | 514247.00     | 2303378.31 |  |  |  |
| 15        | 518928.16 | 2303799.86 | 72    | 514404.98     | 2303295.02 |  |  |  |
| 16        | 518800.89 | 2303726.88 | 73    | 514497.44     | 2303250.54 |  |  |  |
| 17        | 518728.76 | 2303689.24 | 74    | 514571.26     | 2303216.14 |  |  |  |
| 18        | 518640.42 | 2303645.03 | 75    | 514734.18     | 2303147.85 |  |  |  |
| 19        | 518503.48 | 2303582.00 | 76    | 514846.92     | 2303105.08 |  |  |  |
| 20        | 518440.84 | 2303555.88 | 77    | 514933.55     | 2303074.09 |  |  |  |
| 21        | 518311.46 | 2303505.37 | 78    | 515091.46     | 2303024.38 |  |  |  |
| 22        | 518174.10 | 2303457.20 | 79    | 515253.97     | 2302979.65 |  |  |  |
| 23        | 518092.54 | 2303432.15 | 80    | 515310.78     | 2302965.51 |  |  |  |
| 24        | 517986.41 | 2303401.91 | 81    | 515458.71     | 2302933.56 |  |  |  |
| 25        | 517865.70 | 2303371.28 | 82    | 515597.98     | 2302908.19 |  |  |  |

|       | Сектор 39     |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|       | M             | M          | 1     | M         | M          |  |  |  |
| 26    | 517781.59     | 2303353.04 | 83    | 515697.06 | 2302892.64 |  |  |  |
| 27    | 517672.54     | 2303331.77 | 84    | 515870.66 | 2302872.06 |  |  |  |
| 28    | 517566.18     | 2303314.04 | 85    | 515872.41 | 2302884.52 |  |  |  |
| 29    | 517567.56     | 2303307.55 | 86    | 515973.15 | 2302870.41 |  |  |  |
| 30    | 517456.13     | 2303284.04 | 87    | 516158.82 | 2302849.31 |  |  |  |
| 31    | 517391.90     | 2303271.59 | 88    | 516310.88 | 2302838.59 |  |  |  |
| 32    | 517237.27     | 2303246.65 | 89    | 516485.92 | 2302832.56 |  |  |  |
| 33    | 517095.20     | 2303229.43 | 90    | 516588.91 | 2302832.85 |  |  |  |
| 34    | 516929.91     | 2303216.19 | 91    | 516707.23 | 2302835.14 |  |  |  |
| 35    | 516720.15     | 2303207.25 | 92    | 516955.31 | 2302845.94 |  |  |  |
| 36    | 516558.80     | 2303203.45 | 93    | 517119.07 | 2302859.63 |  |  |  |
| 37    | 516475.50     | 2303203.33 | 94    | 517277.05 | 2302878.78 |  |  |  |
| 38    | 516318.08     | 2303208.76 | 95    | 517448.99 | 2302906.51 |  |  |  |
| 39    | 516181.33     | 2303218.39 | 96    | 517533.22 | 2302923.02 |  |  |  |
| 40    | 516014.36     | 2303237.37 | 97    | 517644.32 | 2302946.49 |  |  |  |
| 41    | 515923.77     | 2303250.06 | 98    | 517646.85 | 2302934.61 |  |  |  |
| 42    | 515924.76     | 2303257.14 | 99    | 517680.05 | 2302940.16 |  |  |  |
| 43    | 515867.63     | 2303261.40 | 100   | 517802.34 | 2302964.01 |  |  |  |
| 44    | 515692.19     | 2303282.03 | 101   | 517896.67 | 2302984.47 |  |  |  |
| 45    | 515603.84     | 2303295.89 | 102   | 518032.03 | 2303018.82 |  |  |  |
| 46    | 515479.65     | 2303318.52 | 103   | 518196.33 | 2303066.40 |  |  |  |
| 47    | 515332.55     | 2303350.56 | 104   | 518243.06 | 2303081.00 |  |  |  |
| 48    | 515257.73     | 2303370.01 | 105   | 518398.88 | 2303135.69 |  |  |  |
| 49    | 515152.16     | 2303399.50 | 106   | 518541.64 | 2303191.49 |  |  |  |
| 50    | 515000.05     | 2303447.60 | 107   | 518611.89 | 2303220.77 |  |  |  |
| 51    | 514934.10     | 2303471.46 | 108   | 518765.45 | 2303291.46 |  |  |  |
| 52    | 514833.57     | 2303509.60 | 109   | 518874.19 | 2303346.04 |  |  |  |
| 53    | 514682.95     | 2303572.84 | 110   | 518973.59 | 2303398.84 |  |  |  |
| 54    | 514622.46     | 2303601.18 | 111   | 519105.70 | 2303475.47 |  |  |  |
| 55    | 514540.00     | 2303640.84 | 112   | 519211.12 | 2303541.27 |  |  |  |
| 56    | 514399.13     | 2303715.11 | 1     | 519309.00 | 2303605.68 |  |  |  |
| 57    | 514315.74     | 2303763.27 | -     | -         | -          |  |  |  |

<sup>1)</sup> Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;

<sup>2)</sup> Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м - 75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;

<sup>3)</sup> Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц - 1,75 МГц, 108 МГц - 117,975 МГц, 118 МГц - 136 МГц, 329 МГц - 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц - 1215 МГц, 2750 МГц - 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| Сектор 40 |               |            |       |               |            |  |  |
|-----------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|
| № п/п     | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |
|           | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |
|           | M             | M          |       | M             | M          |  |  |
| 1         | 519392.49     | 2303460.61 | 57    | 514082.19     | 2303474.58 |  |  |
| 2         | 519541.22     | 2303566.79 | 58    | 513912.39     | 2303585.21 |  |  |
| 3         | 519621.30     | 2303628.69 | 59    | 513848.73     | 2303630.16 |  |  |
| 4         | 519690.50     | 2303683.40 | 60    | 513731.41     | 2303716.92 |  |  |
| 5         | 519823.35     | 2303796.81 | 61    | 513617.69     | 2303806.90 |  |  |
| 6         | 519973.20     | 2303934.88 | 62    | 513581.37     | 2303836.86 |  |  |
| 7         | 519862.51     | 2304057.73 | 63    | 513573.58     | 2303826.88 |  |  |
| 8         | 519862.51     | 2304057.73 | 64    | 513479.58     | 2303706.49 |  |  |
| 9         | 519719.68     | 2303926.13 | 65    | 513517.69     | 2303675.05 |  |  |
| 10        | 519593.05     | 2303818.04 | 66    | 513637.00     | 2303580.65 |  |  |
| 11        | 519527.09     | 2303765.89 | 67    | 513760.08     | 2303489.63 |  |  |
| 12        | 519450.77     | 2303706.89 | 68    | 513826.88     | 2303442.47 |  |  |
| 13        | 519309.00     | 2303605.68 | 69    | 514005.03     | 2303326.40 |  |  |
| 14        | 519211.12     | 2303541.27 | 70    | 514086.94     | 2303277.85 |  |  |
| 15        | 519105.70     | 2303475.47 | 71    | 514177.93     | 2303225.40 |  |  |
| 16        | 518973.59     | 2303398.84 | 72    | 514343.68     | 2303138.01 |  |  |
| 17        | 518874.19     | 2303346.04 | 73    | 514440.68     | 2303091.35 |  |  |
| 18        | 518765.45     | 2303291.46 | 74    | 514525.50     | 2303052.02 |  |  |
| 19        | 518611.89     | 2303220.77 | 75    | 514689.07     | 2302983.61 |  |  |
| 20        | 518541.64     | 2303191.49 | 76    | 514821.95     | 2302933.40 |  |  |
| 21        | 518398.88     | 2303135.69 | 77    | 514898.23     | 2302906.23 |  |  |
| 22        | 518243.06     | 2303081.00 | 78    | 515063.90     | 2302854.07 |  |  |
| 23        | 518196.33     | 2303066.40 | 79    | 515234.40     | 2302807.14 |  |  |
| 24        | 518032.03     | 2303018.82 | 80    | 515294.00     | 2302792.31 |  |  |
| 25        | 517896.67     | 2302984.47 | 81    | 515505.86     | 2302747.19 |  |  |
| 26        | 517802.34     | 2302964.01 | 82    | 515595.33     | 2302732.17 |  |  |
| 27        | 517680.05     | 2302940.16 | 83    | 515699.27     | 2302715.86 |  |  |
| 28        | 517646.85     | 2302934.61 | 84    | 515846.23     | 2302698.16 |  |  |
| 29        | 517644.32     | 2302946.49 | 85    | 515849.10     | 2302718.57 |  |  |
| 30        | 517533.22     | 2302923.02 | 86    | 515971.16     | 2302701.47 |  |  |
| 31        | 517448.99     | 2302906.51 | 87    | 516148.60     | 2302681.74 |  |  |
| 32        | 517277.05     | 2302878.78 | 88    | 516307.61     | 2302670.54 |  |  |
| 33        | 517119.07     | 2302859.63 | 89    | 516490.66     | 2302664.23 |  |  |
| 34        | 516955.31     | 2302845.94 | 90    | 516598.36     | 2302664.53 |  |  |
| 35        | 516707.23     | 2302835.14 | 91    | 516709.86     | 2302666.50 |  |  |
| 36        | 516588.91     | 2302832.85 | 92    | 516958.66     | 2302677.42 |  |  |
| 37        | 516485.92     | 2302832.56 | 93    | 517129.90     | 2302691.74 |  |  |
| 38        | 516310.88     | 2302838.59 | 94    | 517295.11     | 2302711.76 |  |  |
| 39        | 516158.82     | 2302849.31 | 95    | 517474.92     | 2302740.76 |  |  |
| 40        | 515973.15     | 2302870.41 | 96    | 517573.20     | 2302760.15 |  |  |
| 41        | 515872.41     | 2302884.52 | 97    | 517679.17     | 2302782.57 |  |  |
| 42        | 515870.66     | 2302872.06 | 98    | 517683.47     | 2302762.37 |  |  |
| 43        | 515697.06     | 2302892.64 | 99    | 517811.77     | 2302787.39 |  |  |
| 44        | 515597.98     | 2302908.19 | 100   | 517910.73     | 2302808.86 |  |  |

|       | Сектор 40 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 45    | 515458.71 | 2302933.56 | 101   | 518066.90 | 2302848.63 |  |  |  |  |  |
| 46    | 515310.78 | 2302965.51 | 102   | 518225.12 | 2302894.81 |  |  |  |  |  |
| 47    | 515253.97 | 2302979.65 | 103   | 518318.01 | 2302924.74 |  |  |  |  |  |
| 48    | 515091.46 | 2303024.38 | 104   | 518456.46 | 2302974.38 |  |  |  |  |  |
| 49    | 514933.55 | 2303074.09 | 105   | 518587.40 | 2303026.05 |  |  |  |  |  |
| 50    | 514846.92 | 2303105.08 | 106   | 518661.10 | 2303056.78 |  |  |  |  |  |
| 51    | 514734.18 | 2303147.85 | 107   | 518822.22 | 2303130.93 |  |  |  |  |  |
| 52    | 514571.26 | 2303216.14 | 108   | 518939.85 | 2303190.03 |  |  |  |  |  |
| 53    | 514497.44 | 2303250.54 | 109   | 519040.59 | 2303243.60 |  |  |  |  |  |
| 54    | 514404.98 | 2303295.02 | 110   | 519179.20 | 2303324.00 |  |  |  |  |  |
| 55    | 514247.00 | 2303378.31 | 111   | 519289.80 | 2303393.03 |  |  |  |  |  |
| 56    | 514153.48 | 2303432.32 | 1     | 519392.49 | 2303460.61 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=75.00 м 77.27 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 41 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 518551.44 | 2305327.29 | 6     | 518339.60 | 2305170.63 |  |  |  |  |  |
| 2     | 518643.44 | 2305410.76 | 7     | 518364.19 | 2305186.36 |  |  |  |  |  |
| 3     | 518563.43 | 2305499.56 | 8     | 518415.46 | 2305221.59 |  |  |  |  |  |
| 4     | 518358.00 | 2305727.56 | 9     | 518500.22 | 2305285.16 |  |  |  |  |  |
| 5     | 518318.43 | 2305771.48 | 1     | 518551.44 | 2305327.29 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=43.35 м 50.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 42 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 518718.74 | 2304991.53 | 9     | 518364.19 | 2305186.36 |  |  |  |  |
| 2     | 518789.02 | 2305050.49 | 10    | 518339.60 | 2305170.63 |  |  |  |  |
| 3     | 518887.25 | 2305140.15 | 11    | 518354.38 | 2304750.86 |  |  |  |  |
| 4     | 518765.80 | 2305274.95 | 12    | 518442.57 | 2304800.83 |  |  |  |  |
| 5     | 518643.44 | 2305410.76 | 13    | 518542.80 | 2304863.24 |  |  |  |  |
| 6     | 518551.44 | 2305327.29 | 14    | 518612.01 | 2304911.06 |  |  |  |  |
| 7     | 518500.22 | 2305285.16 | 1     | 518718.74 | 2304991.53 |  |  |  |  |
| 8     | 518415.46 | 2305221.59 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=50.00 м 55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| Сектор 43 |           |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|           | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|           | M         | M          | ]     | M         | M          |  |  |  |  |
| 1         | 518936.55 | 2304697.35 | 10    | 518442.57 | 2304800.83 |  |  |  |  |
| 2         | 519019.47 | 2304767.46 | 11    | 518354.38 | 2304750.86 |  |  |  |  |
| 3         | 519131.07 | 2304869.55 | 12    | 518368.79 | 2304341.98 |  |  |  |  |
| 4         | 518964.95 | 2305053.92 | 13    | 518504.33 | 2304409.99 |  |  |  |  |
| 5         | 518887.25 | 2305140.15 | 14    | 518608.22 | 2304469.41 |  |  |  |  |
| 6         | 518789.02 | 2305050.49 | 15    | 518723.65 | 2304541.55 |  |  |  |  |
| 7         | 518718.74 | 2304991.53 | 16    | 518813.31 | 2304603.96 |  |  |  |  |
| 8         | 518612.01 | 2304911.06 | 1     | 518936.55 | 2304697.35 |  |  |  |  |
| 9         | 518542.80 | 2304863.24 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 44 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 515332.65 | 2305317.50 | 7     | 515020.24 | 2305487.37 |  |  |  |  |  |
| 2     | 515307.01 | 2306047.07 | 8     | 515102.04 | 2305432.86 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515153.95 | 2305851.02 | 9     | 515174.43 | 2305391.01 |  |  |  |  |  |
| 4     | 514967.77 | 2305612.57 | 10    | 515250.03 | 2305353.18 |  |  |  |  |  |
| 5     | 514926.56 | 2305559.79 | 1     | 515332.65 | 2305317.50 |  |  |  |  |  |
| 6     | 514948.41 | 2305541.78 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=36.50 м-45.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 45 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 515346.81 | 2304914.70 | 10    | 514702.37 | 2305272.64 |  |  |  |  |  |
| 2     | 515332.65 | 2305317.50 | 11    | 514745.27 | 2305237.80 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515250.03 | 2305353.18 | 12    | 514830.99 | 2305173.50 |  |  |  |  |  |
| 4     | 515174.43 | 2305391.01 | 13    | 514892.33 | 2305131.93 |  |  |  |  |  |
| 5     | 515102.04 | 2305432.86 | 14    | 514979.75 | 2305078.23 |  |  |  |  |  |
| 6     | 515020.24 | 2305487.37 | 15    | 515039.05 | 2305045.38 |  |  |  |  |  |
| 7     | 514948.41 | 2305541.78 | 16    | 515137.61 | 2304996.58 |  |  |  |  |  |
| 8     | 514926.56 | 2305559.79 | 17    | 515248.94 | 2304949.38 |  |  |  |  |  |
| 9     | 514772.33 | 2305362.25 | 1     | 515346.81 | 2304914.70 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=45.00 м 50.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 46     |            |       |               |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 515360.79     | 2304516.85 | 12    | 514478.17     | 2304985.48 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 46 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 2     | 515346.81 | 2304914.70 | 13    | 514540.93 | 2304934.84 |  |  |  |  |
| 3     | 515248.94 | 2304949.38 | 14    | 514651.26 | 2304852.74 |  |  |  |  |
| 4     | 515137.61 | 2304996.58 | 15    | 514717.81 | 2304808.45 |  |  |  |  |
| 5     | 515039.05 | 2305045.38 | 16    | 514827.44 | 2304741.40 |  |  |  |  |
| 6     | 514979.75 | 2305078.23 | 17    | 514909.30 | 2304696.83 |  |  |  |  |
| 7     | 514892.33 | 2305131.93 | 18    | 515023.12 | 2304640.96 |  |  |  |  |
| 8     | 514830.99 | 2305173.50 | 19    | 515106.06 | 2304605.29 |  |  |  |  |
| 9     | 514745.27 | 2305237.80 | 20    | 515232.93 | 2304557.00 |  |  |  |  |
| 10    | 514702.37 | 2305272.64 | 21    | 515312.87 | 2304531.35 |  |  |  |  |
| 11    | 514582.25 | 2305118.79 | 1     | 515360.79 | 2304516.85 |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=50.00 м-55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

| Сектор 47 |           |            |       |           |            |  |  |  |
|-----------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|           | МСК-6     | 64 зона 2  |       | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п     | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |
|           | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1         | 518123.86 | 2311294.96 | 5     | 518265.69 | 2311846.97 |  |  |  |
| 2         | 518448.31 | 2311710.52 | 6     | 518197.82 | 2311890.03 |  |  |  |
| 3         | 518420.06 | 2311733.52 | 7     | 518100.97 | 2311944.87 |  |  |  |
| 4         | 518350.45 | 2311787.67 | 1     | 518123.86 | 2311294.96 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне Н=47.75 м 55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 48 |            |        |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|--------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-6     | 64 зона 2  | зона 2 |           | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п  | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |        | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 518448.31 | 2311710.52 | 9      | 518086.29 | 2312361.62 |  |  |  |  |  |
| 2     | 518671.88 | 2311996.87 | 10     | 518100.97 | 2311944.87 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 48 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-      | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 3     | 518646.57 | 2312017.47 | 11    | 518197.82 | 2311890.03 |  |  |  |  |
| 4     | 518543.18 | 2312098.08 | 12    | 518265.69 | 2311846.97 |  |  |  |  |
| 5     | 518466.54 | 2312151.77 | 13    | 518350.45 | 2311787.67 |  |  |  |  |
| 6     | 518352.05 | 2312224.98 | 14    | 518420.06 | 2311733.52 |  |  |  |  |
| 7     | 518261.75 | 2312275.85 | 1     | 518448.31 | 2311710.52 |  |  |  |  |
| 8     | 518163.87 | 2312326.09 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 49 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 518721.28 | 2312060.13 | 11    | 518086.29 | 2312361.62 |  |  |  |  |
| 2     | 518895.45 | 2312283.22 | 12    | 518163.87 | 2312326.09 |  |  |  |  |
| 3     | 518832.28 | 2312334.66 | 13    | 518261.75 | 2312275.85 |  |  |  |  |
| 4     | 518736.59 | 2312407.97 | 14    | 518352.05 | 2312224.98 |  |  |  |  |
| 5     | 518645.35 | 2312471.37 | 15    | 518466.54 | 2312151.77 |  |  |  |  |
| 6     | 518515.57 | 2312554.16 | 16    | 518543.18 | 2312098.08 |  |  |  |  |
| 7     | 518414.24 | 2312611.35 | 17    | 518646.57 | 2312017.47 |  |  |  |  |
| 8     | 518283.30 | 2312678.64 | 18    | 518671.88 | 2311996.87 |  |  |  |  |
| 9     | 518172.46 | 2312728.30 | 1     | 518721.28 | 2312060.13 |  |  |  |  |
| 10    | 518071.93 | 2312769.02 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта:
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 50 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 518895.45 | 2312283.22 | 11    | 518071.58 | 2312779.03 |  |  |  |  |  |
| 2     | 519119.02 | 2312569.57 | 12    | 518071.93 | 2312769.02 |  |  |  |  |  |
| 3     | 519048.15 | 2312627.27 | 13    | 518172.46 | 2312728.30 |  |  |  |  |  |
| 4     | 518933.69 | 2312715.07 | 14    | 518283.30 | 2312678.64 |  |  |  |  |  |
| 5     | 518814.75 | 2312797.29 | 15    | 518414.24 | 2312611.35 |  |  |  |  |  |
| 6     | 518679.09 | 2312883.34 | 16    | 518515.57 | 2312554.16 |  |  |  |  |  |
| 7     | 518557.68 | 2312951.79 | 17    | 518645.35 | 2312471.37 |  |  |  |  |  |
| 8     | 518410.11 | 2313027.50 | 18    | 518736.59 | 2312407.97 |  |  |  |  |  |
| 9     | 518289.55 | 2313081.64 | 19    | 518832.28 | 2312334.66 |  |  |  |  |  |
| 10    | 518183.85 | 2313124.95 | 1     | 518895.45 | 2312283.22 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м 70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 51 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 519119.02 | 2312569.57 | 10    | 518183.85 | 2313124.95 |  |  |  |  |  |
| 2     | 519425.95 | 2312962.68 | 11    | 518289.55 | 2313081.64 |  |  |  |  |  |
| 3     | 519378.28 | 2312998.12 | 12    | 518410.11 | 2313027.50 |  |  |  |  |  |
| 4     | 519150.15 | 2313152.67 | 13    | 518557.68 | 2312951.79 |  |  |  |  |  |
| 5     | 519007.81 | 2313239.95 | 14    | 518679.09 | 2312883.34 |  |  |  |  |  |
| 6     | 518749.38 | 2313383.81 | 15    | 518814.75 | 2312797.29 |  |  |  |  |  |
| 7     | 518645.94 | 2313436.18 | 16    | 518933.69 | 2312715.07 |  |  |  |  |  |
| 8     | 518330.56 | 2313576.99 | 17    | 519048.15 | 2312627.27 |  |  |  |  |  |
| 9     | 518198.42 | 2313169.83 | 1     | 519119.02 | 2312569.57 |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м 75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 52 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 515139.00 | 2310811.07 | 7     | 514761.60 | 2311357.05 |  |  |  |  |
| 2     | 515111.82 | 2311584.42 | 8     | 514698.95 | 2311299.47 |  |  |  |  |
| 3     | 515070.55 | 2311564.27 | 9     | 514784.81 | 2311204.18 |  |  |  |  |
| 4     | 514992.62 | 2311522.07 | 10    | 514973.69 | 2310994.55 |  |  |  |  |
| 5     | 514915.10 | 2311473.96 | 1     | 515139.00 | 2310811.07 |  |  |  |  |
| 6     | 514841.79 | 2311421.73 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=41.00 м 50.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 53 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-0     | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 514992.62 | 2311522.07 | 10    | 514630.75 | 2311720.40 |  |  |  |  |
| 2     | 515070.55 | 2311564.27 | 11    | 514537.22 | 2311644.30 |  |  |  |  |
| 3     | 515111.82 | 2311584.42 | 12    | 514455.74 | 2311569.40 |  |  |  |  |
| 4     | 515097.73 | 2311985.31 | 13    | 514698.95 | 2311299.47 |  |  |  |  |
| 5     | 515014.65 | 2311949.85 | 14    | 514761.60 | 2311357.05 |  |  |  |  |
| 6     | 514926.82 | 2311907.80 | 15    | 514841.79 | 2311421.73 |  |  |  |  |
| 7     | 514867.58 | 2311875.77 | 16    | 514915.10 | 2311473.96 |  |  |  |  |
| 8     | 514781.09 | 2311824.71 | 1     | 514992.62 | 2311522.07 |  |  |  |  |
| 9     | 514720.08 | 2311784.78 | -     | -         | -          |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=50.00 м 55.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 54     |            |       |               |            |  |  |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |  |  |
| 1     | 514926.82     | 2311907.80 | 12    | 514347.65     | 2311960.70 |  |  |  |  |  |

|       | Сектор 54 |            |       |           |            |  |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|--|
|       | МСК-      | 64 зона 2  |       | МСК-0     | 64 зона 2  |  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |  |
| 2     | 515014.65 | 2311949.85 | 13    | 514299.80 | 2311919.81 |  |  |  |  |  |
| 3     | 515097.73 | 2311985.31 | 14    | 514212.53 | 2311839.34 |  |  |  |  |  |
| 4     | 515083.79 | 2312381.87 | 15    | 514455.74 | 2311569.40 |  |  |  |  |  |
| 5     | 514994.04 | 2312348.00 | 16    | 514537.22 | 2311644.30 |  |  |  |  |  |
| 6     | 514919.66 | 2312316.25 | 17    | 514630.75 | 2311720.40 |  |  |  |  |  |
| 7     | 514792.61 | 2312256.02 | 18    | 514720.08 | 2311784.78 |  |  |  |  |  |
| 8     | 514721.74 | 2312217.75 | 19    | 514781.09 | 2311824.71 |  |  |  |  |  |
| 9     | 514607.46 | 2312150.22 | 20    | 514867.58 | 2311875.77 |  |  |  |  |  |
| 10    | 514532.11 | 2312100.45 | 1     | 514926.82 | 2311907.80 |  |  |  |  |  |
| 11    | 514418.21 | 2312017.94 | -     | -         | -          |  |  |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=55.00 м-60.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 55 |            |       |           |            |  |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  |       | МСК-(     | 64 зона 2  |  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          | № п/п | X         | Y          |  |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |  |
| 1     | 514919.66 | 2312316.25 | 14    | 514057.39 | 2312190.83 |  |  |  |  |
| 2     | 514994.04 | 2312348.00 | 15    | 513969.32 | 2312109.28 |  |  |  |  |
| 3     | 515083.79 | 2312381.87 | 16    | 514012.44 | 2312061.42 |  |  |  |  |
| 4     | 515073.58 | 2312672.41 | 17    | 514212.53 | 2311839.34 |  |  |  |  |
| 5     | 515036.28 | 2312764.64 | 18    | 514299.80 | 2311919.81 |  |  |  |  |
| 6     | 514897.56 | 2312713.45 | 19    | 514347.65 | 2311960.70 |  |  |  |  |
| 7     | 514799.15 | 2312671.22 | 20    | 514418.21 | 2312017.94 |  |  |  |  |
| 8     | 514658.39 | 2312604.23 | 21    | 514532.11 | 2312100.45 |  |  |  |  |
| 9     | 514560.35 | 2312550.96 | 22    | 514607.46 | 2312150.22 |  |  |  |  |
| 10    | 514433.62 | 2312475.60 | 23    | 514721.74 | 2312217.75 |  |  |  |  |
| 11    | 514322.45 | 2312401.11 | 24    | 514792.61 | 2312256.02 |  |  |  |  |
| 12    | 514213.62 | 2312321.42 | 1     | 514919.66 | 2312316.25 |  |  |  |  |
| 13    | 514105.02 | 2312232.67 | _     | -         | -          |  |  |  |  |

| Сектор 55 |       |           |       |               |   |  |  |
|-----------|-------|-----------|-------|---------------|---|--|--|
|           | МСК-6 | 64 зона 2 |       | МСК-64 зона 2 |   |  |  |
| № п/п     | X     | Y         | № п/п | X             | Y |  |  |
|           | M     | M         |       | M             | M |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=60.00 м-65.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 56 |            |       |           |            |  |  |  |
|-------|-----------|------------|-------|-----------|------------|--|--|--|
|       | МСК-(     | 64 зона 2  | № п/п | МСК-6     | 64 зона 2  |  |  |  |
| № п/п | X         | Y          |       | X         | Y          |  |  |  |
|       | M         | M          |       | M         | M          |  |  |  |
| 1     | 514799.15 | 2312671.22 | 13    | 513884.19 | 2312522.88 |  |  |  |
| 2     | 514897.56 | 2312713.45 | 14    | 513826.57 | 2312472.28 |  |  |  |
| 3     | 515036.28 | 2312764.64 | 15    | 513726.10 | 2312379.22 |  |  |  |
| 4     | 514919.18 | 2313054.20 | 16    | 513969.32 | 2312109.28 |  |  |  |
| 5     | 514894.74 | 2313114.64 | 17    | 514057.39 | 2312190.83 |  |  |  |
| 6     | 514801.09 | 2313078.89 | 18    | 514105.02 | 2312232.67 |  |  |  |
| 7     | 514677.19 | 2313025.54 | 19    | 514213.62 | 2312321.42 |  |  |  |
| 8     | 514523.49 | 2312952.10 | 20    | 514322.45 | 2312401.11 |  |  |  |
| 9     | 514407.72 | 2312889.11 | 21    | 514433.62 | 2312475.60 |  |  |  |
| 10    | 514258.72 | 2312800.34 | 22    | 514560.35 | 2312550.96 |  |  |  |
| 11    | 514137.00 | 2312718.52 | 23    | 514658.39 | 2312604.23 |  |  |  |
| 12    | 514009.02 | 2312624.89 | 1     | 514799.15 | 2312671.22 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=65.00 м 70.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

|       | Сектор 57     |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 1     | 514677.19     | 2313025.54 | 13    | 513570.78     | 2313146.40 |  |  |  |
| 2     | 514801.09     | 2313078.89 | 14    | 513479.38     | 2313086.32 |  |  |  |
| 3     | 514894.74     | 2313114.64 | 15    | 513243.32     | 2312915.05 |  |  |  |
| 4     | 514758.24     | 2313452.15 | 16    | 513726.10     | 2312379.22 |  |  |  |

|       | Сектор 57     |            |       |               |            |  |  |  |
|-------|---------------|------------|-------|---------------|------------|--|--|--|
|       | МСК-64 зона 2 |            |       | МСК-64 зона 2 |            |  |  |  |
| № п/п | X             | Y          | № п/п | X             | Y          |  |  |  |
|       | M             | M          |       | M             | M          |  |  |  |
| 5     | 514666.59     | 2313678.80 | 17    | 513826.57     | 2312472.28 |  |  |  |
| 6     | 514361.80     | 2313561.19 | 18    | 513884.19     | 2312522.88 |  |  |  |
| 7     | 514229.03     | 2313503.80 | 19    | 514009.02     | 2312624.89 |  |  |  |
| 8     | 513975.25     | 2313380.71 | 20    | 514137.00     | 2312718.52 |  |  |  |
| 9     | 513831.86     | 2313302.72 | 21    | 514258.72     | 2312800.34 |  |  |  |
| 10    | 513688.84     | 2313218.11 | 22    | 514407.72     | 2312889.11 |  |  |  |
| 11    | 513632.04     | 2313183.61 | 23    | 514523.49     | 2312952.10 |  |  |  |
| 12    | 513615.06     | 2313173.29 | 1     | 514677.19     | 2313025.54 |  |  |  |

- 1) Ограничения определяются в зависимости от местоположения объекта;
- 2) Высота объектов не должна превышать максимальную абсолютную отметку верха в диапазоне H=70.00 м-75.00 м в Балтийской системе высот 1977 г.;
- 3) Запрещается размещение радиопередающих средств (объектов), работающих в диапазоне частот 0,19 МГц 1,75 МГц, 108 МГц 117,975 МГц, 118 МГц 136 МГц, 329 МГц 335 МГц, 740 МГц, 960 МГц 1215 МГц, 2750 МГц 2770 МГц (кроме радиопередающих средств РТОП и АЭС).

7. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала     | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |  |
|----------|---------------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|--|
|          | 64:                                   | 09 Воскресенский                             | й кадаст | ровый район                       |  |  |
| 1        | 64:09:0000000                         | частично                                     | 7        | 64:09:020102                      | частично                                     |  |
| 2        | 64:09:010101                          | частично                                     | 8        | 64:09:020103                      | частично                                     |  |
| 3        | 64:09:010201                          | частично                                     | 9        | 64:09:020201                      | частично                                     |  |
| 4        | 64:09:010301                          | частично                                     | 10       | 64:09:020601                      | частично                                     |  |
| 5        | 64:09:010401                          | частично                                     | 11       | 64:09:100601                      | частично                                     |  |
| 6        | 64:09:020101                          | частично                                     | -        | 1                                 | -  |  |
|          | 64:21 Новобурасский кадастровый район |  |          |                                   |  |  |
| 1        | 64:21:0000000                         | частично                                     | 4        | 64:21:220603                      | частично                                     |  |
| 2        | 64:21:220103                          | частично                                     | 5        | 64:21:220817                      | полностью                                    |  |
| 3        | 64:21:220105                          | частично                                     | 6        | 64:21:220818                      | полностью                                    |  |
|          | 64                                    | l:32 Саратовский                             | кадастр  | овый район                        |  |  |
| 1        | 64:32:0000000                         | частично                                     | 165      | 64:32:021204                      | полностью                                    |  |
| 2        | 64:32:010107                          | частично                                     | 166      | 64:32:021205                      | полностью                                    |  |
| 3        | 64:32:010108                          | частично                                     | 167      | 64:32:021401                      | полностью                                    |  |
| 4        | 64:32:010111                          | частично                                     | 168      | 64:32:021402                      | полностью                                    |  |
| 5        | 64:32:010112                          | частично                                     | 169      | 64:32:021501                      | частично                                     |  |
| 6        | 64:32:010113                          | полностью                                    | 170      | 64:32:021503                      | частично                                     |  |
| 7        | 64:32:010114                          | полностью                                    | 171      | 64:32:021504                      | полностью                                    |  |

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | <b>№</b><br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|-----------------|-----------------------------------|--|
| 8        | 64:32:010115                      | частично                                     | 172             | 64:32:021505                      | частично                                     |
| 9        | 64:32:010116                      | полностью                                    | 173             | 64:32:021506                      | полностью                                    |
| 10       | 64:32:010119                      | полностью                                    | 174             | 64:32:021507                      | частично                                     |
| 11       | 64:32:010123                      | полностью                                    | 175             | 64:32:021508                      | частично                                     |
| 12       | 64:32:010124                      | полностью                                    | 176             | 64:32:021519                      | полностью                                    |
| 13       | 64:32:010126                      | полностью                                    | 177             | 64:32:021601                      | полностью                                    |
| 14       | 64:32:010401                      | частично                                     | 178             | 64:32:021701                      | полностью                                    |
| 15       | 64:32:010536                      | частично                                     | 179             | 64:32:021705                      | полностью                                    |
| 16       | 64:32:010701                      | полностью                                    | 180             | 64:32:021710                      | полностью                                    |
| 17       | 64:32:010702                      | полностью                                    | 181             | 64:32:021802                      | полностью                                    |
| 18       | 64:32:010706                      | полностью                                    | 182             | 64:32:021903                      | полностью                                    |
| 19       | 64:32:010709                      | полностью                                    | 183             | 64:32:021911                      | полностью                                    |
| 20       | 64:32:010710                      | полностью                                    | 184             | 64:32:022001                      | полностью                                    |
| 21       | 64:32:010711                      | полностью                                    | 185             | 64:32:022201                      | полностью                                    |
| 22       | 64:32:010712                      | полностью                                    | 186             | 64:32:022204                      | полностью                                    |
| 23       | 64:32:010713                      | полностью                                    | 187             | 64:32:022301                      | частично                                     |
| 24       | 64:32:010714                      | полностью                                    | 188             | 64:32:022401                      | полностью                                    |
| 25       | 64:32:010715                      | полностью                                    | 189             | 64:32:022407                      | полностью                                    |
| 26       | 64:32:010716                      | полностью                                    | 190             | 64:32:022408                      | полностью                                    |
| 27       | 64:32:010717                      | полностью                                    | 191             | 64:32:022414                      | полностью                                    |
| 28       | 64:32:010720                      | полностью                                    | 192             | 64:32:022417                      | полностью                                    |
| 29       | 64:32:011101                      | полностью                                    | 193             | 64:32:022419                      | полностью                                    |
| 30       | 64:32:011207                      | частично                                     | 194             | 64:32:022420                      | полностью                                    |
| 31       | 64:32:011208                      | частично                                     | 195             | 64:32:022515                      | частично                                     |
| 32       | 64:32:011209                      | полностью                                    | 196             | 64:32:022604                      | частично                                     |
| 33       | 64:32:011210                      | полностью                                    | 197             | 64:32:022701                      | полностью                                    |
| 34       | 64:32:011211                      | полностью                                    | 198             | 64:32:022801                      | полностью                                    |
| 35       | 64:32:011212                      | полностью                                    | 199             | 64:32:023303                      | полностью                                    |
| 36       | 64:32:011214                      | полностью                                    | 200             | 64:32:023310                      | полностью                                    |
| 37       | 64:32:011215                      | полностью                                    | 201             | 64:32:023311                      | полностью                                    |
| 38       | 64:32:011216                      | полностью                                    | 202             | 64:32:023312                      | полностью                                    |
| 39       | 64:32:011217                      | полностью                                    | 203             | 64:32:023314                      | полностью                                    |
| 40       | 64:32:011219                      | полностью                                    | 204             | 64:32:023316                      | полностью                                    |
| 41       | 64:32:011220                      | полностью                                    | 205             | 64:32:023319                      | полностью                                    |
| 42       | 64:32:011221                      | полностью                                    | 206             | 64:32:023320                      | полностью                                    |
| 43       | 64:32:011222                      | полностью                                    | 207             | 64:32:023321                      | полностью                                    |
| 44       | 64:32:011223                      | полностью                                    | 208             | 64:32:023324                      | полностью                                    |
| 45       | 64:32:011224                      | полностью                                    | 209             | 64:32:023325                      | полностью                                    |
| 46       | 64:32:011225                      | полностью                                    | 210             | 64:32:023503                      | полностью                                    |
| 47       | 64:32:011230                      | полностью                                    | 211             | 64:32:023504                      | полностью                                    |
| 48       | 64:32:011301                      | полностью                                    | 212             | 64:32:023506                      | полностью                                    |
| 49       | 64:32:011306                      | полностью                                    | 213             | 64:32:023510                      | полностью                                    |
| 50       | 64:32:011307                      | полностью                                    | 214             | 64:32:023601                      | полностью                                    |
| 51       | 64:32:011308                      | полностью                                    | 215             | 64:32:023602                      | полностью                                    |

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
| 52       | 64:32:011506                      | полностью                                    | 216      | 64:32:023603                      | полностью                                    |
| 53       | 64:32:011530                      | полностью                                    | 217      | 64:32:023604                      | полностью                                    |
| 54       | 64:32:011801                      | полностью                                    | 218      | 64:32:023605                      | полностью                                    |
| 55       | 64:32:011804                      | полностью                                    | 219      | 64:32:023606                      | полностью                                    |
| 56       | 64:32:011817                      | полностью                                    | 220      | 64:32:023607                      | полностью                                    |
| 57       | 64:32:011825                      | полностью                                    | 221      | 64:32:023608                      | полностью                                    |
| 58       | 64:32:011831                      | полностью                                    | 222      | 64:32:023609                      | полностью                                    |
| 59       | 64:32:011839                      | полностью                                    | 223      | 64:32:023613                      | полностью                                    |
| 60       | 64:32:011840                      | полностью                                    | 224      | 64:32:023614                      | полностью                                    |
| 61       | 64:32:011842                      | полностью                                    | 225      | 64:32:023615                      | полностью                                    |
| 62       | 64:32:011843                      | полностью                                    | 226      | 64:32:023616                      | полностью                                    |
| 63       | 64:32:011846                      | полностью                                    | 227      | 64:32:023617                      | полностью                                    |
| 64       | 64:32:011848                      | полностью                                    | 228      | 64:32:023618                      | полностью                                    |
| 65       | 64:32:011849                      | полностью                                    | 229      | 64:32:023619                      | полностью                                    |
| 66       | 64:32:011850                      | полностью                                    | 230      | 64:32:023620                      | полностью                                    |
| 67       | 64:32:012001                      | полностью                                    | 231      | 64:32:023621                      | полностью                                    |
| 68       | 64:32:012004                      | полностью                                    | 232      | 64:32:023622                      | полностью                                    |
| 69       | 64:32:012101                      | полностью                                    | 233      | 64:32:023624                      | полностью                                    |
| 70       | 64:32:012201                      | полностью                                    | 234      | 64:32:023625                      | полностью                                    |
| 71       | 64:32:012307                      | полностью                                    | 235      | 64:32:023626                      | полностью                                    |
| 72       | 64:32:012308                      | полностью                                    | 236      | 64:32:023627                      | полностью                                    |
| 73       | 64:32:012401                      | полностью                                    | 237      | 64:32:023628                      | полностью                                    |
| 74       | 64:32:012601                      | полностью                                    | 238      | 64:32:023629                      | полностью                                    |
| 75       | 64:32:012701                      | полностью                                    | 239      | 64:32:023630                      | полностью                                    |
| 76       | 64:32:012709                      | полностью                                    | 240      | 64:32:023631                      | полностью                                    |
| 77       | 64:32:012714                      | полностью                                    | 241      | 64:32:023632                      | полностью                                    |
| 78       | 64:32:012716                      | полностью                                    | 242      | 64:32:023634                      | полностью                                    |
| 79       | 64:32:012724                      | полностью                                    | 243      | 64:32:023635                      | полностью                                    |
| 80       | 64:32:012801                      | полностью                                    | 244      | 64:32:023636                      | полностью                                    |
| 81       | 64:32:012901                      | полностью                                    | 245      | 64:32:023637                      | полностью                                    |
| 82       | 64:32:013001                      | полностью                                    | 246      | 64:32:023638                      | полностью                                    |
| 83       | 64:32:013102                      | полностью                                    | 247      | 64:32:023639                      | полностью                                    |
| 84       | 64:32:013111                      | полностью                                    | 248      | 64:32:023640                      | полностью                                    |
| 85       | 64:32:013113                      | полностью                                    | 249      | 64:32:023642                      | полностью                                    |
| 86       | 64:32:013201                      | полностью                                    | 250      | 64:32:023643                      | полностью                                    |
| 87       | 64:32:013212                      | полностью                                    | 251      | 64:32:023644                      | полностью                                    |
| 88       | 64:32:013213                      | полностью                                    | 252      | 64:32:023645                      | полностью                                    |
| 89       | 64:32:013301                      | полностью                                    | 253      | 64:32:023646                      | полностью                                    |
| 90       | 64:32:013303                      | полностью                                    | 254      | 64:32:023648                      | полностью                                    |
| 91       | 64:32:013307                      | полностью                                    | 255      | 64:32:023651                      | полностью                                    |
| 92       | 64:32:013309                      | полностью                                    | 256      | 64:32:023652                      | полностью                                    |
| 93       | 64:32:013310                      | полностью                                    | 257      | 64:32:023653                      | полностью                                    |
| 94       | 64:32:013312                      | полностью                                    | 258      | 64:32:023654                      | полностью                                    |
| 95       | 64:32:013501                      | полностью                                    | 259      | 64:32:023655                      | полностью                                    |

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
| 96       | 64:32:013701                      | полностью                                    | 260      | 64:32:023656                      | полностью                                    |
| 97       | 64:32:013807                      | полностью                                    | 261      | 64:32:023657                      | полностью                                    |
| 98       | 64:32:014101                      | полностью                                    | 262      | 64:32:023658                      | полностью                                    |
| 99       | 64:32:014201                      | полностью                                    | 263      | 64:32:023707                      | полностью                                    |
| 100      | 64:32:014301                      | полностью                                    | 264      | 64:32:023804                      | полностью                                    |
| 101      | 64:32:014401                      | полностью                                    | 265      | 64:32:023805                      | полностью                                    |
| 102      | 64:32:014501                      | полностью                                    | 266      | 64:32:023806                      | полностью                                    |
| 103      | 64:32:014601                      | полностью                                    | 267      | 64:32:023807                      | полностью                                    |
| 104      | 64:32:014702                      | полностью                                    | 268      | 64:32:023808                      | полностью                                    |
| 105      | 64:32:014801                      | полностью                                    | 269      | 64:32:023809                      | полностью                                    |
| 106      | 64:32:014901                      | полностью                                    | 270      | 64:32:023811                      | полностью                                    |
| 107      | 64:32:014902                      | полностью                                    | 271      | 64:32:023901                      | полностью                                    |
| 108      | 64:32:014903                      | полностью                                    | 272      | 64:32:023902                      | полностью                                    |
| 109      | 64:32:014905                      | полностью                                    | 273      | 64:32:023907                      | полностью                                    |
| 110      | 64:32:014907                      | полностью                                    | 274      | 64:32:024008                      | полностью                                    |
| 111      | 64:32:014909                      | полностью                                    | 275      | 64:32:024013                      | полностью                                    |
| 112      | 64:32:014910                      | полностью                                    | 276      | 64:32:024202                      | полностью                                    |
| 113      | 64:32:014915                      | полностью                                    | 277      | 64:32:024403                      | полностью                                    |
| 114      | 64:32:014916                      | полностью                                    | 278      | 64:32:024404                      | полностью                                    |
| 115      | 64:32:014918                      | полностью                                    | 279      | 64:32:024405                      | полностью                                    |
| 116      | 64:32:014919                      | полностью                                    | 280      | 64:32:024406                      | полностью                                    |
| 117      | 64:32:014922                      | полностью                                    | 281      | 64:32:024501                      | полностью                                    |
| 118      | 64:32:014923                      | полностью                                    | 282      | 64:32:024502                      | полностью                                    |
| 119      | 64:32:014924                      | полностью                                    | 283      | 64:32:024601                      | полностью                                    |
| 120      | 64:32:014925                      | полностью                                    | 284      | 64:32:024618                      | полностью                                    |
| 121      | 64:32:014926                      | полностью                                    | 285      | 64:32:024631                      | полностью                                    |
| 122      | 64:32:014927                      | полностью                                    | 286      | 64:32:024701                      | полностью                                    |
| 123      | 64:32:014928                      | полностью                                    | 287      | 64:32:024716                      | полностью                                    |
| 124      | 64:32:014930                      | полностью                                    | 288      | 64:32:024720                      | полностью                                    |
| 125      | 64:32:014931                      | полностью                                    | 289      | 64:32:024801                      | полностью                                    |
| 126      | 64:32:014932                      | полностью                                    | 290      | 64:32:024807                      | полностью                                    |
| 127      | 64:32:014933                      | полностью                                    | 291      | 64:32:024901                      | полностью                                    |
| 128      | 64:32:014934                      | полностью                                    | 292      | 64:32:024902                      | полностью                                    |
| 129      | 64:32:014936                      | полностью                                    | 293      | 64:32:024904                      | полностью                                    |
| 130      | 64:32:014939                      | полностью                                    | 294      | 64:32:024905                      | полностью                                    |
| 131      | 64:32:014942                      | полностью                                    | 295      | 64:32:024908                      | полностью                                    |
| 132      | 64:32:014945                      | полностью                                    | 296      | 64:32:024909                      | полностью                                    |
| 133      | 64:32:014946                      | полностью                                    | 297      | 64:32:024911                      | полностью                                    |
| 134      | 64:32:015001                      | полностью                                    | 298      | 64:32:024912                      | полностью                                    |
| 135      | 64:32:020101                      | полностью                                    | 299      | 64:32:024913                      | полностью                                    |
| 136      | 64:32:020102                      | полностью                                    | 300      | 64:32:024915                      | полностью                                    |
| 137      | 64:32:020103                      | полностью                                    | 301      | 64:32:024916                      | полностью                                    |
| 138      | 64:32:020105                      | полностью                                    | 302      | 64:32:024917                      | полностью                                    |
| 139      | 64:32:020106                      | полностью                                    | 303      | 64:32:024919                      | полностью                                    |

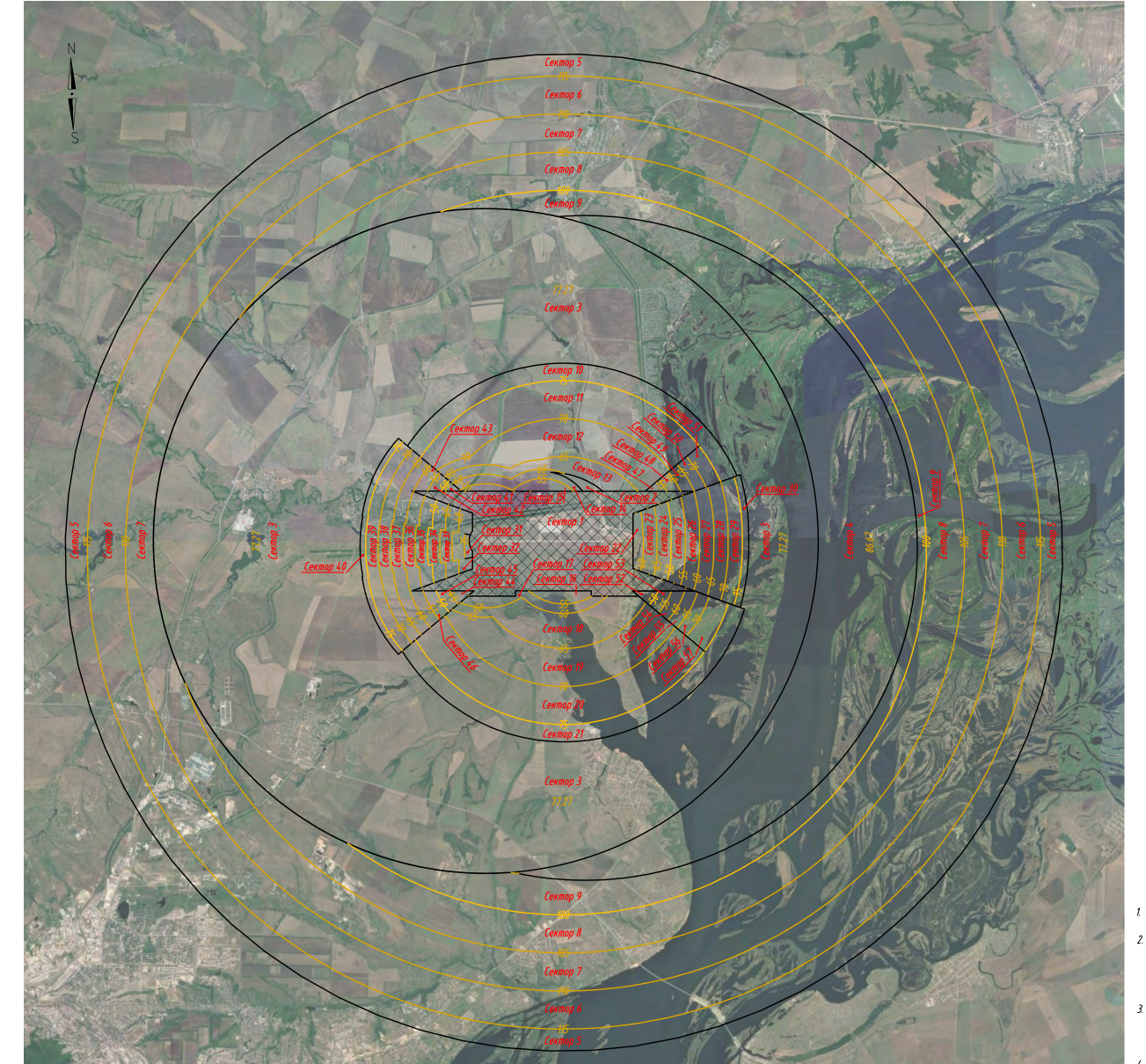
|        |               | Степень          |          |                  | Степень   |
|--------|---------------|------------------|----------|------------------|-----------|
| No     | Номер         | попадания        | No       | Номер            | попадания |
| п/п    | кадастрового  | в границы        | п/п      | кадастрового     | в границы |
| 11, 11 | квартала      | подзоны          | 12, 12   | квартала         | подзоны   |
| 140    | 64:32:020108  | полностью        | 304      | 64:32:024920     | полностью |
| 141    | 64:32:020110  | полностью        | 305      | 64:32:024921     | полностью |
| 142    | 64:32:020301  | полностью        | 306      | 64:32:024923     | полностью |
| 143    | 64:32:020527  | полностью        | 307      | 64:32:024924     | полностью |
| 144    | 64:32:020529  | полностью        | 308      | 64:32:024925     | полностью |
| 145    | 64:32:020535  | полностью        | 309      | 64:32:024927     | полностью |
| 146    | 64:32:020543  | полностью        | 310      | 64:32:025101     | полностью |
| 147    | 64:32:020625  | полностью        | 311      | 64:32:025102     | полностью |
| 148    | 64:32:020701  | полностью        | 312      | 64:32:025103     | полностью |
| 149    | 64:32:020801  | полностью        | 313      | 64:32:025104     | полностью |
| 150    | 64:32:020804  | полностью        | 314      | 64:32:025105     | полностью |
| 151    | 64:32:020807  | полностью        | 315      | 64:32:025201     | полностью |
| 152    | 64:32:020808  | полностью        | 316      | 64:32:025207     | полностью |
| 153    | 64:32:020810  | полностью        | 317      | 64:32:025209     | полностью |
| 154    | 64:32:020811  | полностью        | 318      | 64:32:025221     | полностью |
| 155    | 64:32:020816  | полностью        | 319      | 64:32:025301     | полностью |
| 156    | 64:32:020818  | полностью        | 320      | 64:32:025302     | полностью |
| 157    | 64:32:020819  | полностью        | 321      | 64:32:025304     | полностью |
| 158    | 64:32:020824  | полностью        | 322      | 64:32:025311     | полностью |
| 159    | 64:32:020827  | полностью        | 323      | 64:32:025312     | полностью |
| 160    | 64:32:021003  | полностью        | 324      | 64:32:025501     | полностью |
| 161    | 64:32:021004  | полностью        | 325      | 64:32:025601     | полностью |
| 162    | 64:32:021005  | полностью        | 326      | 64:32:030101     | частично  |
| 163    | 64:32:021010  | полностью        | 327      | 64:32:030201     | полностью |
| 164    | 64:32:021102  | полностью        | 328      | 64:32:040701     | частично  |
|        | 64            | :34 Татищевский  | і кадаст | ровый район      |           |
| 1      | 64:34:0000000 | частично         | 2        | 64:34:155001     | частично  |
|        | 64            | 4:38 Энгельсский | кадастр  | оовый район      |           |
| 1      | 64:38:0000000 | частично         | 3        | 64:38:100101     | частично  |
| 2      | 64:38:090301  | частично         | _        | -                | -         |
|        | 64:48 C       |                  | дской ка | адастровый район | l         |
| 1      | 64:48:0000000 | частично         | 17       | 64:48:010121     | частично  |
| 2      | 64:48:010101  | полностью        | 18       | 64:48:010121     | частично  |
| 3      | 64:48:010102  | полностью        | 19       | 64:48:010123     | частично  |
| 4      | 64:48:010103  | полностью        | 20       | 64:48:010124     | частично  |
| 5      | 64:48:010104  | полностью        | 21       | 64:48:010161     | полностью |
| 6      | 64:48:010105  | частично         | 22       | 64:48:010416     | частично  |
| 7      | 64:48:010106  | полностью        | 23       | 64:48:010417     | частично  |
| 8      | 64:48:010107  | полностью        | 24       | 64:48:010417     | частично  |
| 9      | 64:48:010108  | полностью        | 25       | 64:48:010419     | полностью |
| 10     | 64:48:010109  | полностью        | 26       | 64:48:010420     | полностью |
| 11     | 64:48:01010   | полностью        | 27       | 64:48:010421     | полностью |
| 12     | 64:48:010111  | полностью        | 28       | 64:48:030101     | частично  |
| 14     | 04.40.010111  | полностью        | 20       | 04.46.030101     | частично  |

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
| 13       | 64:48:010112                      | полностью                                    | 29       | 64:48:030102                      | частично                                     |
| 14       | 64:48:010117                      | частично                                     | 30       | 64:48:030103                      | полностью                                    |
| 15       | 64:48:010118                      | частично                                     | 31       | 64:48:030104                      | полностью                                    |
| 16       | 64:48:010120                      | частично                                     | 32       | 64:48:030107                      | частично                                     |

Саратовский муниципальный район Саратовской области

ГРМ-81, ГРМ-261

KPM-81, KPM-261



| № сек<br>тора | доп <u>,</u><br>макс<br>абсс<br>отме<br>обі | има,<br>ОЛЮП<br>ТОК<br>ЪЕКП | імых<br>пьных<br>пных<br>верха | № сек<br>тора | Диапазон<br>допустимых<br>максимальных<br>абсолютных<br>отметок верха<br>объекта/<br>сооружения |   |       |  |
|---------------|---|-----------------------------|--------------------------------|---------------|---|---|-------|--|
|               | ОП  |                             | до                             |               | ОП  |   | до    |  |
| 1             |   | -                           |                                | 30            | 75.00   | - | 77.27 |  |
| 2             |   | 58.57                       | ,                              | 31            | 31.77   | - | 35.00 |  |
| 3             |   | 77.27                       | •                              | 32            | <i>35.00</i>  | - | 40.00 |  |
| 4             |   | 86.67                       | ,                              | 33            | 40.00   | - | 45.00 |  |
| 5             | 115.00                                      | ı                           | 117.85                         | 34            | 45.00   | - | 50.00 |  |
| 6             | 110.00                                      | -                           | 115.00                         | 35            | 50.00   | - | 55.00 |  |
| 7             | 105.00                                      | 1                           | 110.00                         | 36            | <i>55.00</i>  | - | 60.0  |  |
| 8             | 100.00                                      | -                           | 105.00                         | 37            | 60.00   | - | 65.0  |  |
| 9             | 95.00                                       | -                           | 100.00                         | 38            | 65.00   | - | 70.00 |  |
| 10            | 75.00                                       | -                           | 77.27                          | 39            | 70.00   | - | 75.00 |  |
| 11            | 70.00                                       | -                           | 75.00                          | 40            | 75.00   | - | 77.2  |  |
| 12            | 65.00                                       | -                           | 70.00                          | 41            | 43.35   | - | 50.0  |  |
| 13            | 60.00                                       | -                           | 65.00                          | 42            | 50.00   | - | 55.0  |  |
| 14            | 55.00                                       | -                           | 60.00                          | 43            | 55.00   | - | 60.0  |  |
| 15            | 48.37                                       | -                           | 55.00                          | 44            | 36.50   | - | 45.0  |  |
| 16            | 48.10                                       | -                           | 55.00                          | 45            | 45.00   | - | 50.0  |  |
| 17            | 55.00                                       | -                           | 60.00                          | 46            | 50.00   | - | 55.0  |  |
| 18            | 60.00                                       | -                           | 65.00                          | 47            | 47.75   | - | 55.0  |  |
| 19            | 65.00                                       | -                           | 70.00                          | 48            | 55.00   | - | 60.0  |  |
| 20            | 70.00                                       | -                           | 75.00                          | 49            | 60.00   | - | 65.0  |  |
| 21            | 75.00                                       | -                           | 77.27                          | 50            | 65.00   | - | 70.00 |  |
| 22            | 35.87                                       | -                           | 40.00                          | 51            | 70.00   | - | 75.00 |  |
| 23            | 40.00                                       | -                           | 45.00                          | 52            | 41.00   | - | 50.00 |  |
| 24            | 45.00                                       | -                           | 50.00                          | 53            | 50.00   | - | 55.00 |  |
| 25            | 50.00                                       | -                           | 55.00                          | 54            | 55.00   | - | 60.0  |  |
| 26            | 55.00                                       | -                           | 60.00                          | 55            | 60.00   | - | 65.0  |  |
| 27            | 60.00                                       | -                           | 65.00                          | 56            | 65.00   | - | 70.00 |  |
| 28            | 65.00                                       | -                           | 70.00                          | 57            | 70.00   | - | 75.00 |  |
| 29            | 70.00                                       | 1-                          | 75.00                          |               |   | • | •     |  |

- Граница 4-ой подзоны приазродромной территории определена по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в аэронавигационном паспорте аэродрома; Защитные зоны для навигационных средств установлены в соответствии с ICAO EUR DOC 015 и определяют зоны ограничения застройки строениями. В соответствии с п. 3 с ICAO EUR DOC 015 под строениями подразумеваются здания, движущиеся или стационарные, временные или постоянные объекты, способные вызывать помехи для радиосигналов средств связи, навигации и наблюдения, в том числе механизмы, сооружения, используемые для возведения здании, а также земляные работы и вынутые грунт или даже деревья и лесные массивы;
- Границы 4-ой подзоны приаэродромной территории аэродрома включают территории Городского округа "Город Саратов" Саратовской области, Саратовского муниципального района Саратовской области, Новобурасского муниципального района Саратовской области, Воскресенского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района
- В секторt 1 размещение любых объектов / сооружений допускается при наличии документов, подтверждающих отсутствие влияния объектов/сооружений на безопасность полетов и на работу средств радиотехнического обеспечения полетов и

|                | ĺ    |        |        | ектросвязи; | , o       | reconditional passing spectific passents   |        | - Torong       | 290          |  |
|----------------|------|--------|--------|-------------|-----------|--|--------|----------------|--------------|--|
|                |      |        |        |             |           | ΤΠСΠ-40618-  |        |                |              |  |
| Изм.           | Кол. | Лист   | N°док. | Подпись     | Дата      | Решение об установлении приазродромной<br>территории азродрома Саратов (Гагарин) |        |                |              |  |
| Разрас         | δ.   | Кулак  | ова    | M           | 04.20     | Международный аэропорт Саратов   | Стадия | Лист           | Листов       |  |
| Проверил Шакин |      |        | Mojn.  | 04.20       | (Гагарин) | П  | 4      |                |              |  |
| Н.контр.       |      | Мироно | οβ     |             | 04.20     | Сводный план границ 4-ой подзоны<br>приазродромной территории. М 1:100 000       |        | , Тран<br>Пров | іс<br>кт СПв |  |

- горизонталь поверхности ограничения высотных - Граница 4-ой подзоны ПАТ препятствий 4-ой подзоны ПАТ; граница сектора

— - граница сектора

- размещение любых объектов / сооружений в данном секторе допускается при наличии документов, подтверждающих отсутствие влияния объектов/сооружений на безопасность полетов и на работу средств радиотехнического обеспечения полетов и авиационной электросвязи

*- Ось ИВПП* АППЦ-1 (приемная антенна) АППЦ-2 (передающая антенна) - Граница азропорта **—— — - конус** . \_\_\_\_\_ – Границы муниципальных образований - первый цилиндр ЛККС-A-2000 **—— — —** - второй цилиндр — - первый цилиндр - первый цилиндр **— — - конус** 

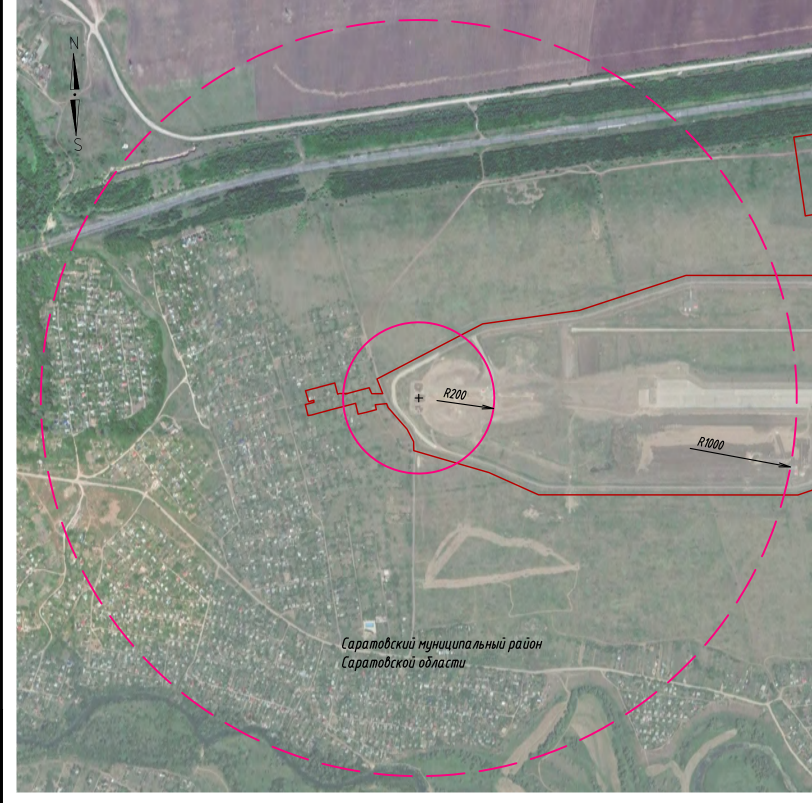
DVOR/DME

АРЛ-К "Лира-А10"

Саратовской области

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

## План защитных объемов ОПРС. М 1:10 000



# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ОПРС:

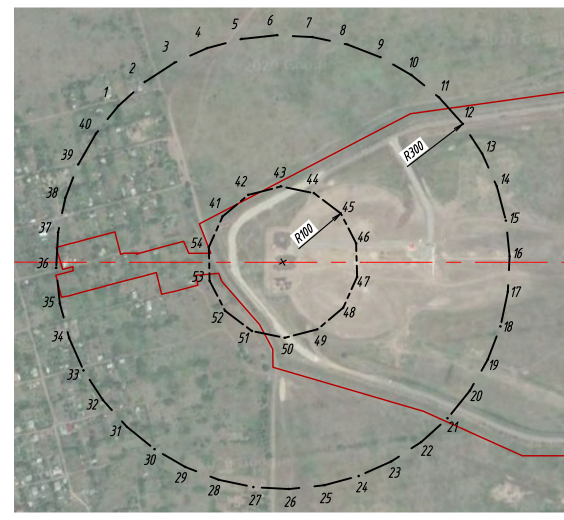
- первый цилиндр
- конус
- R 300m Граница зоны ограничения размещения сооружений, имеющих значительные металлические массы (мосты, электрофицированные железные дороги, ангары), воздушных высоковольтных линий электропередач (>1000В)

| Тип<br>навигационного<br>средства | Координаты<br>размещения антенны<br>(ПЗ 90.11) | Диапазон рабочих<br>частот, МГц |
|-----------------------------------|--|---------------------------------|
| ОПРС<br>РМП-200                   | 51°42′48,01″N<br>46°08′25,49″E                 | 0, 19-1, 75                     |

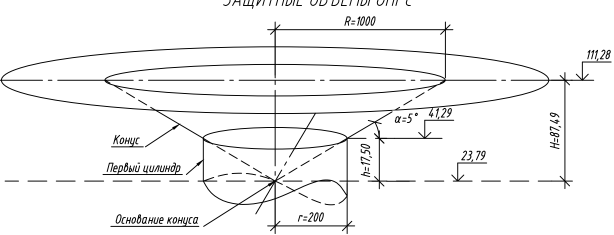
- R 100м - Граница зоны ограничения размещения воздушных низковольтных линий электропередач (<1000В), воздушных линий связи

- граница аэропорта

# План зон ограничения размещения объектов. М 1:5000



## ЗАЩИТНЫЕ ОБЪЕМЫ ОПРС

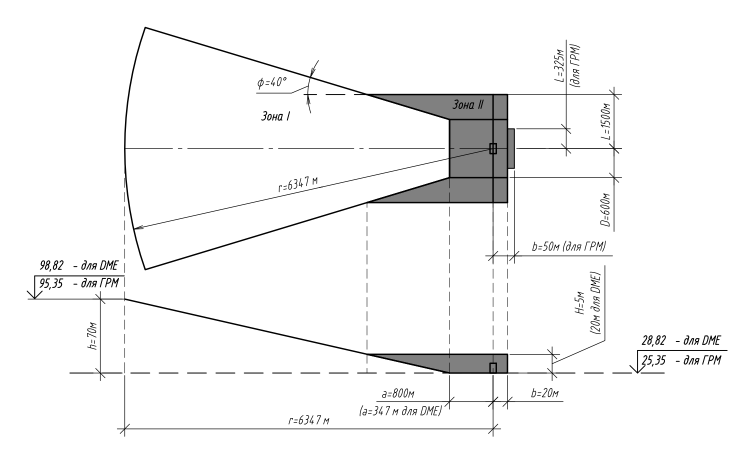


- 1. Границы защитных зон ОПРС аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Гаратовской области
- 2. Поверхности защитных зон ОПРС определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

|                 |      |                   |       |         |                | ТПСП-40618-   | -ПА Т       |                |                     |
|-----------------|------|-------------------|-------|---------|----------------|---|-------------|----------------|---------------------|
| Изм.            | Кол. | Лист              | №док. | Подпись | Дата           | Решение об установлении приаэродромной<br>территории аэродрома Саратов (Гагарин |             |                |                     |
| Разра<br>Провер |      | Кулакова<br>Шакин |       | Mojn.   | 04.20<br>04.20 | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)                                     | Стадия<br>П | Лист<br>4.1    | Листов              |
| Н.конп          | np.  | Мироно            | рβ    |         | 04.20          | План защитных зон ОПРС.<br>М 1:10 000   |             | , Тран<br>Пров | с<br>кт СП <b>5</b> |

Формат АЗх5

## ЗАЩИТНЫЕ ЗОНЫ ГРМ-81 совмещенного с РМД-НП



Условные обозначения границ защитных объемов ГРМ-81 совмещенного с РМД-НП



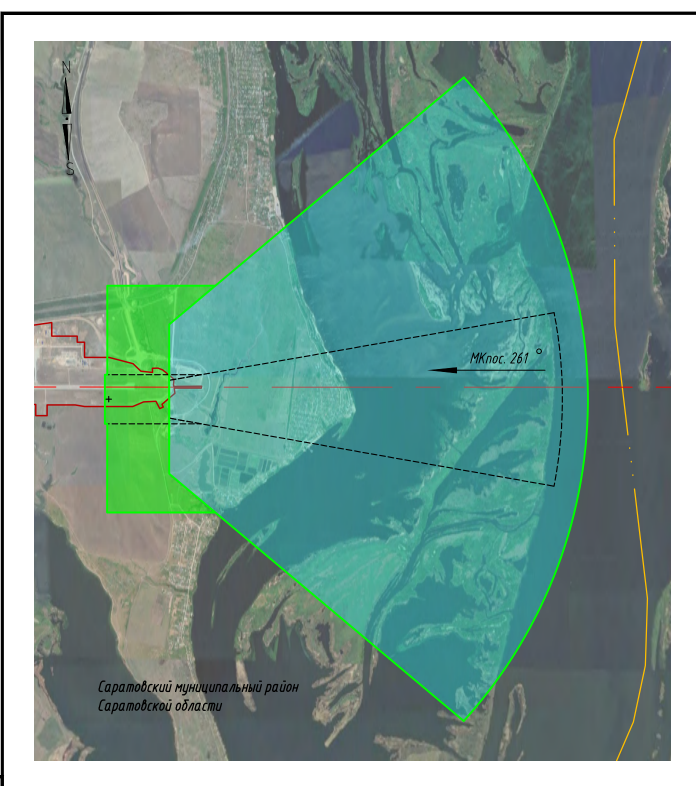
- Границы защитных зон ГРМ-81 совмещенного с РМД-НП аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области
- Поверхности защитных зон ГРМ-81 совмещенного с РМД-НП определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

|                 |      |  |    |   |  |   |             |             | 292           |
|-----------------|------|--|----|---|--|---|-------------|-------------|---------------|
|                 |      |  |    |   |  | ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ  |             |             |               |
| Изм.            | Кол. | <del>                                     </del> |    | - · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома<br>Саратов (Гагарин) |   |             |             |               |
| Разра<br>Провер |      | Кулакова<br>Шакин                                |    | ////                                    |  | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)                   | Стадия<br>П | Лист<br>4.2 | Листов        |
| Н.конп          | пр.  | Мирон  | οβ |   | 04.20  | План защитных зон ГРМ-81<br>совмещенного с РМД-НП. М 1:50 000 |             | , Тран      | IC<br>1KT CΠ5 |

| Саратовский муниципальный район Саратовской области |
|---|

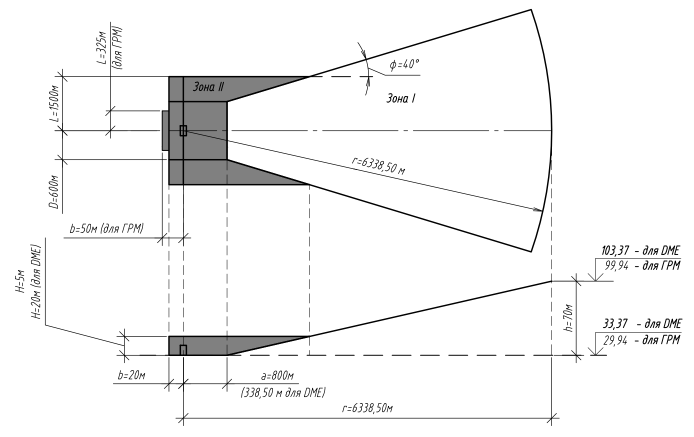
| Тип навигационного<br>средства | Координаты<br>размещения<br>антенны<br>(ПЗ 90.11) | Диапазон рабочих<br>частот, МГц |
|--------------------------------|---|---------------------------------|
| ГРМ-81<br>GP 2700              | 51°42'41,68"N<br>46°09'16,00"E                    | 329-335                         |
| РМД-НП (DME/NL 2700)           | 51°42'41,72"N<br>46°09'16,00"E                    | 9601215                         |

Формат АЗ

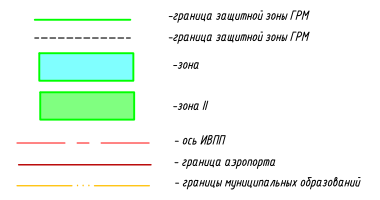


#### Координаты Тип навигационного Диапазон рабочих размещения средства частот, МГц антенны (ПЗ 90.11) ΓΡM-261 51°42′38,91″N 329-335 GP 2700 46°11′16,54″E 51°42′38,95″N 960...1215 РМД-НП (DME/NL 2700) 4*6°11′16,55″E*

## ЗАЩИТНЫЕ ЗОНЫ ГРМ-261 совмещенного с РМД-НП



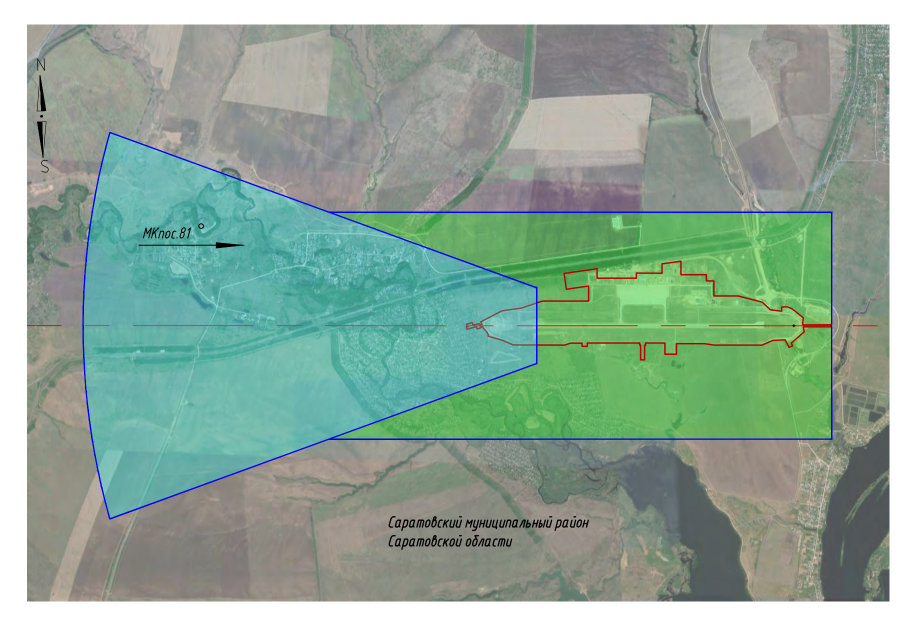
Условные обозначения границ защитных объемов ГРМ-261, совмещенного с РМД-НП



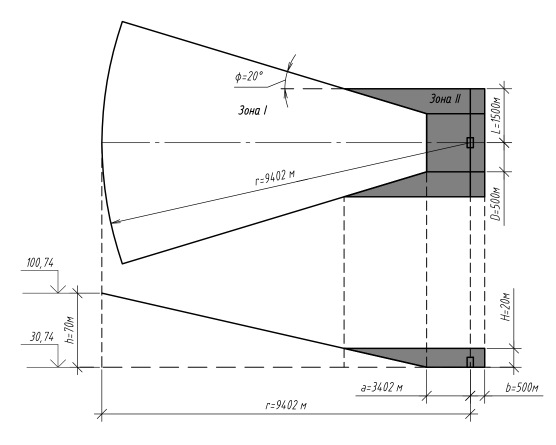
- 1. Границы защитных зон ГРМ-261 совмещенного с РМД-НП аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области
- 2. Поверхности защитных зон ГРМ-261 совмещенного с РМД-НП определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

293

|        |      |        |        |         |       | ТПСП—40618—ПАТ<br>Решение об установлении приаэродромной территории аэ<br>Саратов (Гагарин) |        |                |             |
|--------|------|--------|--------|---------|-------|---|--------|----------------|-------------|
| Изм.   | Кол. | Лист   | N°док. | Подпись | Дата  |   |        |                |             |
| Разра  | δ.   | Кулака | ва     | M       | 04.20 | Международный аэропорт Саратов  | Стадия | Лист           | Листов      |
| Провер | DU/I | Шакин  |        | Mojn.   | 04.20 | (Гагарин)   | П      | 4.3            |             |
| Н.конт | р.   | Мирона | рβ     |         | 04.20 | План защитных зон ГРМ-261<br>совмещенного с РМД-НП. М 1:50 000                              |        | , Тран<br>Пров | с<br>кт СП5 |



## ЗАЩИТНЫЕ ЗОНЫ КРМ-81



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ ЗАЩИТНЫХ ОБЪЕМОВ КРМ-81

-граница защитной зоны КРМ -81

-зона I

-зона II

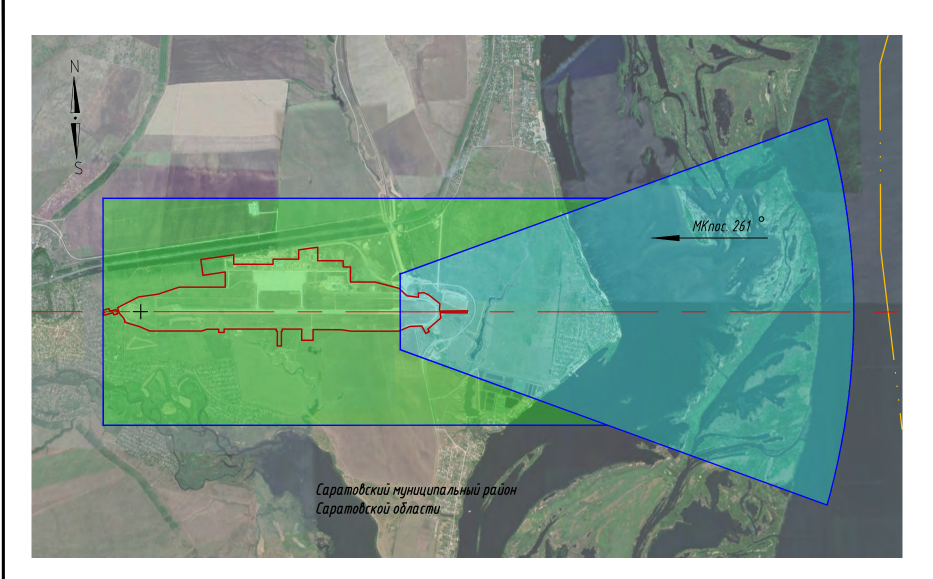
- ось ИВПП
- граница аэропорта

| Тип навигационного<br>средства     | Координаты<br>размещения<br>антенны<br>(ПЗ 90.11) | Диапазон рабочих<br>частот, МГц |
|------------------------------------|---|---------------------------------|
| KPM-81<br>LLZ 2700 (двухчастотный) | 51°42′43,19″N<br>46°11′55,33″E                    | 108112                          |

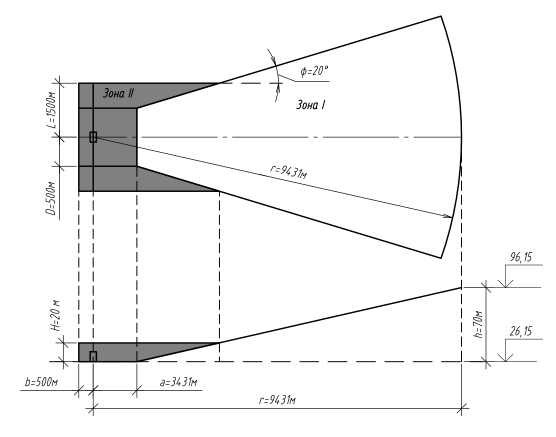
- 1. Границы защитных зон КРМ-81 аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области
- 2. Поверхности защитных зон КРМ-81 определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

294

|                 |      |                   |        |         |                | ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ                              |             |                     |        |
|-----------------|------|-------------------|--------|---------|----------------|---|-------------|---------------------|--------|
| Изм.            | Кол. | Лист              | N°док. | Подпись | Дата           |   |             | одрома              |        |
| Разра<br>Провец |      | Кулакова<br>Шакин |        | Mofr.   | 04.20<br>04.20 | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин) | Стадия<br>П | Лист<br>4.4         | Листов |
| Н.контр.        |      | Мироно            | οβ     |         | 04.20          | План защитных зон КРМ-81.<br>М 1:50 000     |             | Транс<br>Проект СП5 |        |



## ЗАЩИТНЫЕ ЗОНЫ КРМ-261



## *УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ ЗАЩИТНЫХ ОБЪЕМОВ КРМ-261*

-граница защитной зоны КРМ

-зона |

-зона ||

-ось ИВПП

- граница аэропорта

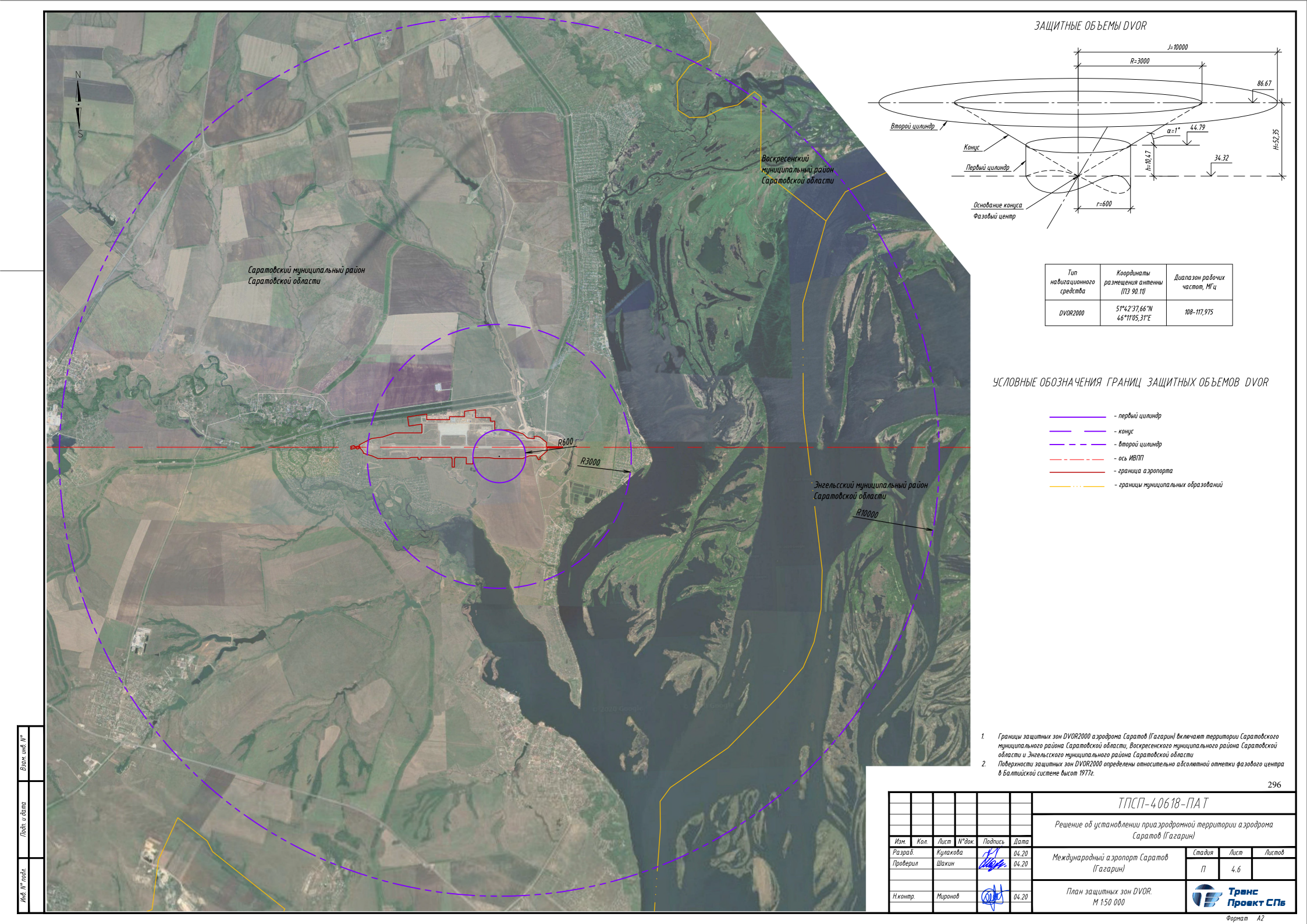
- границы муниципальных образований

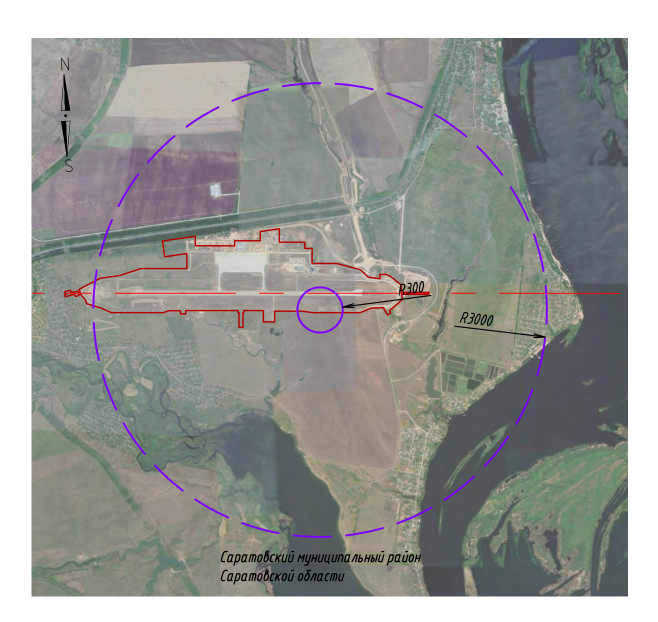
| Тип навигационного<br>средства | Координаты<br>размещения<br>антенны<br>(ПЗ 90.11) | Диапазон рабочих<br>частот, МГц |
|--------------------------------|---|---------------------------------|
| КРМ-261                        | 51°42′47,77″N                                     | 108112                          |

- 1. Границы защитных зон КРМ-261 аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области
- 2. Поверхности защитных зон КРМ-261 определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

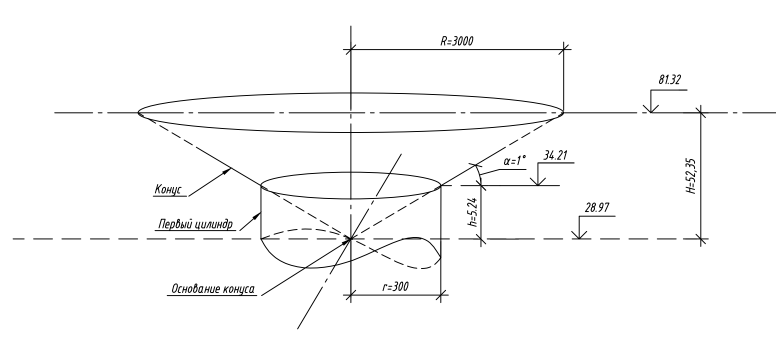
| 295 |
|-----|
| 295 |

|          |      |         |       |         |       | ΤΠСΠ-40618-   | ПАТ    | 7A T           |             |  |  |  |
|----------|------|---------|-------|---------|-------|---|--------|----------------|-------------|--|--|--|
| Изм.     | Кол. | Лист    | №док. | Подпись | Дата  | Решение об установлении приаэродром<br>Саратов (Гагар |        | ории аэрс      | одрома      |  |  |  |
| Разра    |      | Кулак   |       | M       | 04.20 | Международный аэропорт Саратов                        | Стадия | Лист           | Листов      |  |  |  |
| Провер   | ОИЛ  | Шакин   |       | MOJU-   | 04.20 | (Гагарин)   | П      | 4.5            |             |  |  |  |
| Н.контр. |      | Миронов |       |         | 04.20 | План защитных зон КРМ-261.<br>М 1:50 000              |        | , Тран<br>Пров | е<br>КТ СПБ |  |  |  |





### ЗАЩИТНЫЕ ОБЪЕМЫ DME



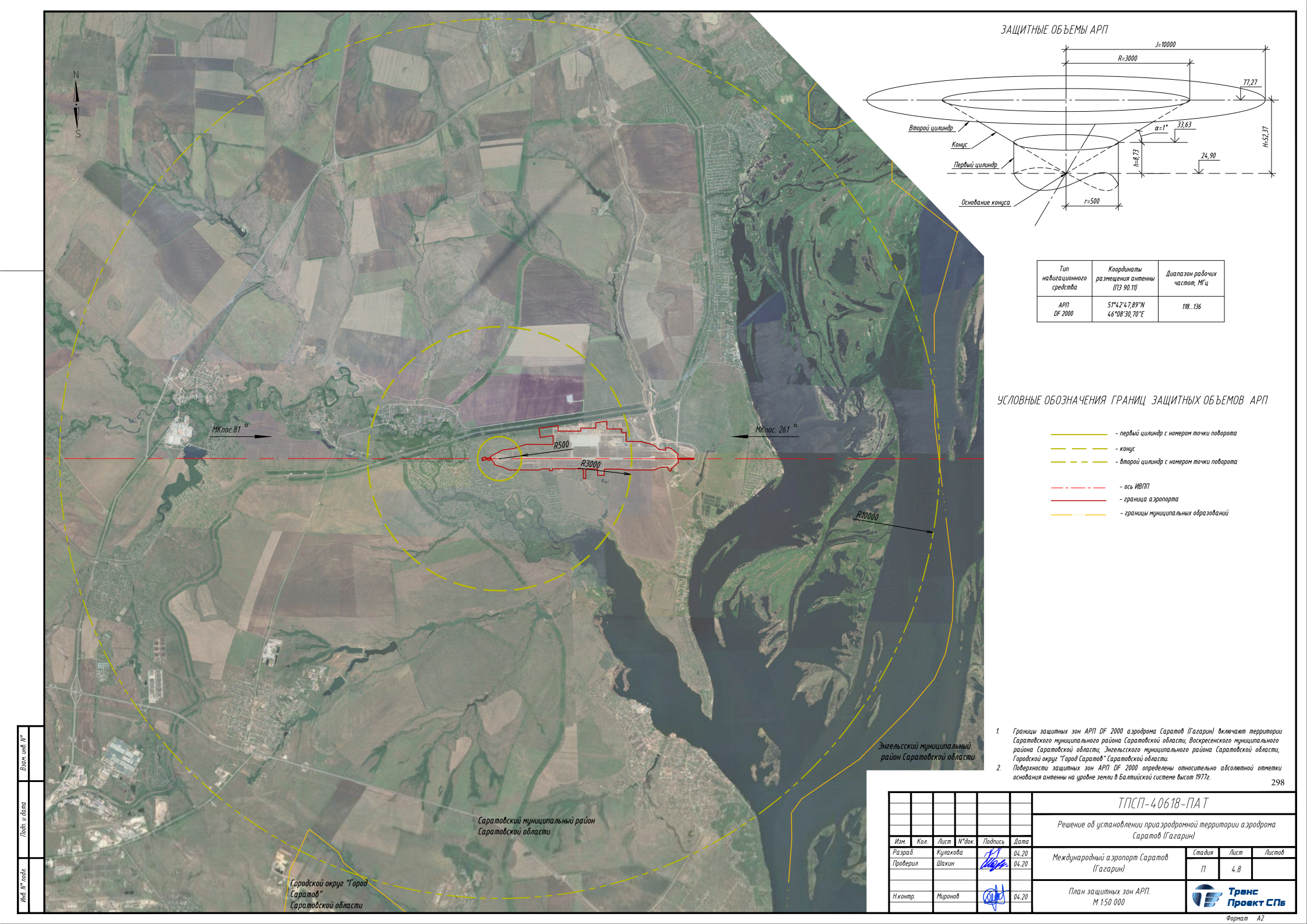
## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ ЗАЩИТНЫХ ОБЪЕМОВ DME

|             | - первый цилиндр                   |
|-------------|------------------------------------|
|             | - конус                            |
| <del></del> | - ось ИВПП                         |
|             | - граница аэропорта                |
|             | – гланины минишилальных облазовани |

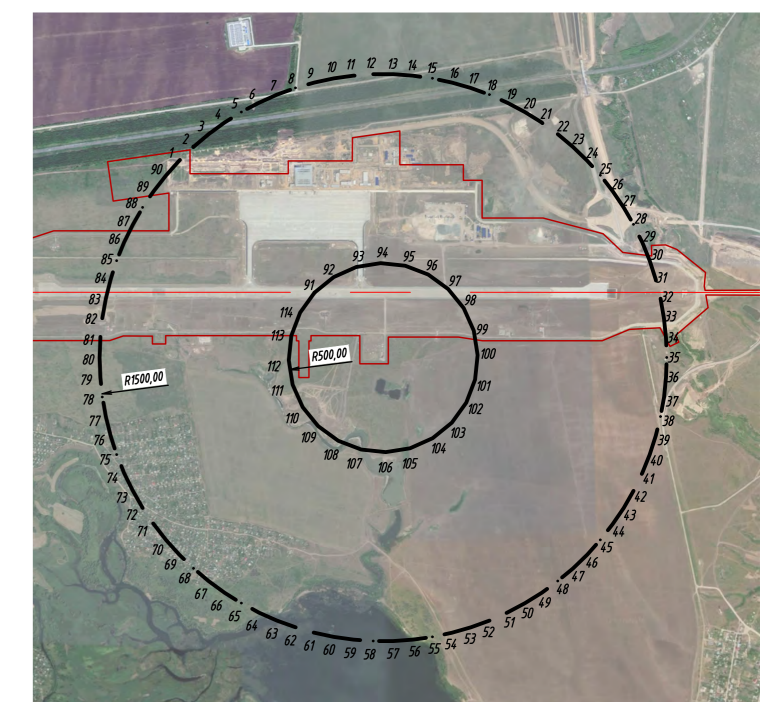
- 1. Границы защитных зон DME/N 2700 аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области
- 2. Поверхности защитных зон DME/N 2700 определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин) Изм. Кол. Лист N°док. Подпись Дата Разраб. Кулакова Лист Листов 04.20 Стадия Международный аэропорт Саратов Проверил Шакин 04.20 4.7 (Гагарин) План защитных зон DME. Транс Н.контр. Миронов 04.20 Проект СП M 1:50 000

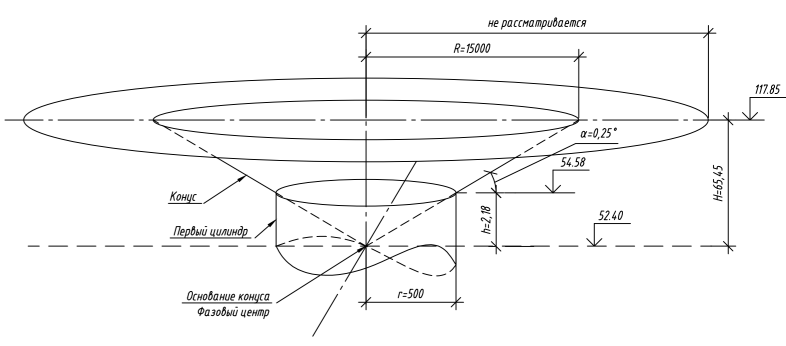
| Тип<br>навигационного<br>средства | Координаты<br>размещения антенны<br>(ПЗ 90.11) | Диапазон рабочих<br>частот, МГц |
|-----------------------------------|--|---------------------------------|
| DME/N 2700                        | 51°42′37,17″N<br>46°11′05,28″E                 | 962-1213                        |







Защитные объемы АРЛК "Лира А-10"



- 1. Границы защитных зон АРЛК "Лира А-10 аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области, Воскресенского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области, Новобурасского муниципального района Саратовской области, городского округа "Город Саратов" Саратовской области
- 2. Поверхности защитных зон АРЛК "Лира А-10 определены относительно абсолютной отметки фазового центра в Балтийской системе высот 1977г.

|                 | ,,com 171 | 70.             |        |          |                |   |        |                | 299                   |  |
|-----------------|-----------|-----------------|--------|----------|----------------|---|--------|----------------|-----------------------|--|
|                 |           |                 |        |          |                | ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ  |        |                |                       |  |
| Изм.            | Кол.      | Лист            | N°док. | Подпись  | Дата           | Решение об установлении приаэродромной территории аэродром<br>Саратов (Гагарин) |        |                |                       |  |
| Разра<br>Провер | δ.        | Кулако<br>Шакин | ова    | AN Majer | 04.20<br>04.20 | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)                                     | Стадия | Лист<br>4.9    | Листов                |  |
| Н.контр.        |           |                 |        |          | 04.20          | План защитных зон АРЛК "Лира-А10".<br>М 1:100 000                               |        | , Тран<br>Пров | IC<br>IKT <b>C</b> Π5 |  |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ ЗАЩИТНЫХ ОБЪЕМОВ АРЛ-К "Лира-А10":

– первый цилиндр – конус – ось ИВПП

- границы муниципальных образований

- граница аэропорта

- R 500m - граница зоны ограничения размещения высоких деревьев, мест стоянок BC, жилых домов, автомобильных и железнодорожных мостов, силовых кабелей, ЛЭП

- R 1500m - граница зоны ограничения размещения крупных металлических конструкций (железнодорожных мостов, ангаров с металлическими воротами и т.п)

AP/I-K
"/lupa-A10" c 51°42'33,92"N 740, 1030, 1090,
BP/I 46°10'32,37"E 2750...2770

Диапазон рабочих

частот, МГц

Координаты

оазмещения антенни

(ПЗ 90.11)

Средство

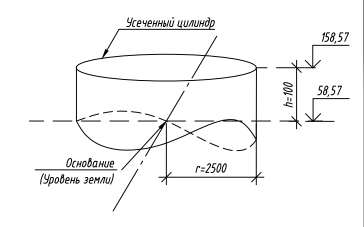
нαδлюдения

Формат А2

## План защитных объемов РЛС ОЛП. М 1:100 000



## ЗАЩИТНЫЕ ОБЪЕМЫ РЛС-ОЛП "Атлантика"



| Средство<br>на блюдения | Координаты<br>размещения антенны<br>(ПЗ 90.11) | Диапазон рабочих<br>частот, МГц |
|-------------------------|--|---------------------------------|
| РЛС-ОЛП<br>"Атлантика"  | 51°42'31,47"N<br>46°10'10,63"E                 | 33400-34200                     |

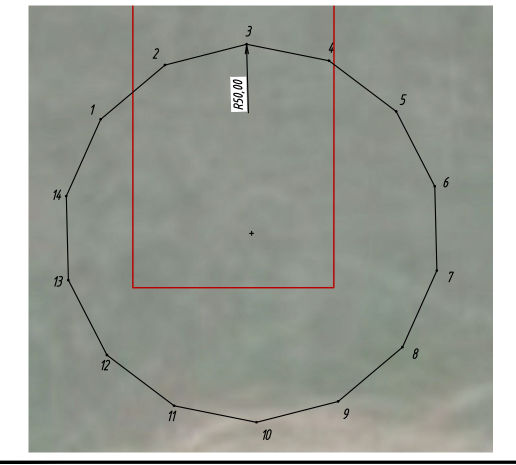
### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ РЛС-ОЛП "Атлантика":

- усеченный цилиндр

\_\_\_\_ - ось ИВПП \_\_\_\_\_ - граница аэропорта

- R 50m - граница зоны ограничения размещения металлических конструкций (мачты, антенны радиостанций метровых волн и т.п.)

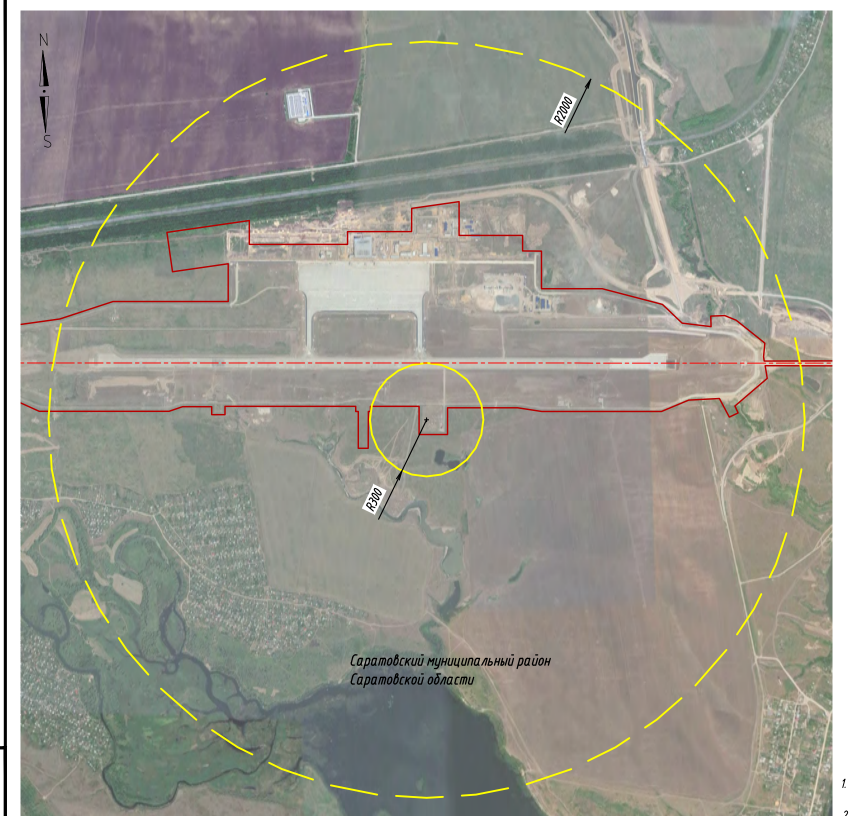
| // | лан зон | ограничения | размещения | одьектов. | Μ | 1:10 | 100 |
|----|---------|-------------|------------|-----------|---|------|-----|
|----|---------|-------------|------------|-----------|---|------|-----|



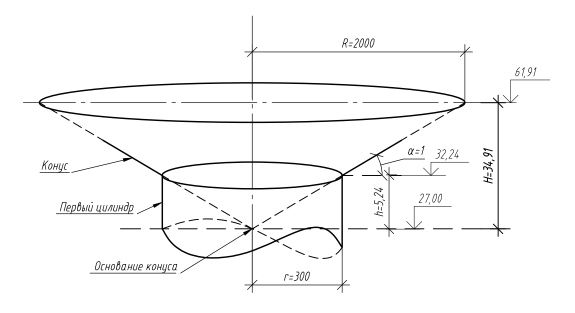
- 1. Границы защитных зон РЛС-ОЛП "Атлантика" аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области
- 2. Поверхности защитных зон РЛС-ОЛП "Атлантика" определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин) Изм. Кол. Дата Лист N°док. Подпись Кулакова Листов 04.20 Международный аэропорт Саратов Проверил 04.20 Шакин (Гагарин) 4.10 П Транс План защитных зон РЛС-ОЛП Миронов 04.20 Н.контр. Проект СП5 "Атлантика".

Формат АЗ



## ЗАЩИТНЫЕ ОБЪЕМЫ АППЦ-1 (приемная антенна)



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ ЗАЩИТНЫХ ОБЪЕМОВ АППЦ-1 (приемная антенна):

- первый цилиндр - ось ИВПП - граница аэропорта

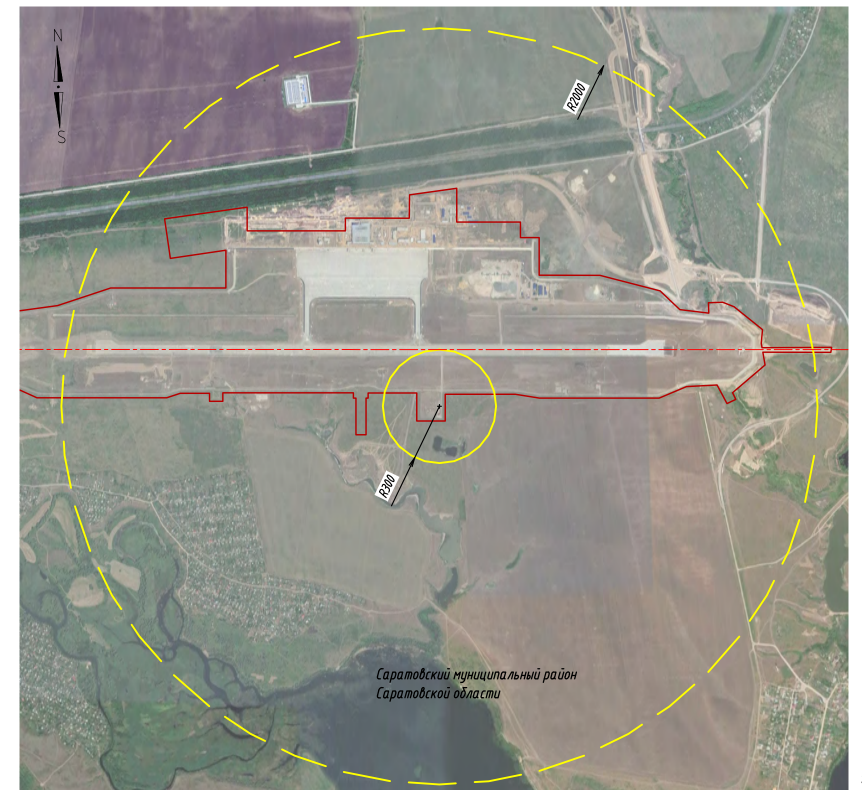
- Границы защитных зон АППЦ-1 (приемная антенна) аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области
- Поверхности защитных зон АППЦ-1 (приемная антенна) определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

Листов

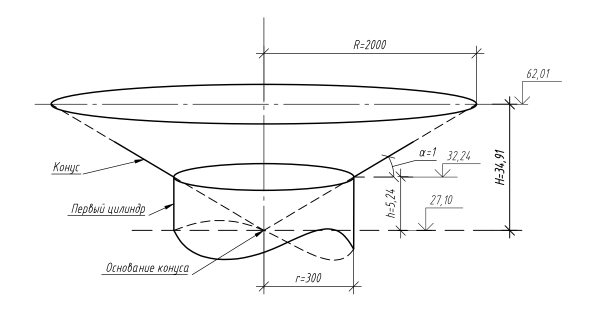
|                      |                  |     |                     |      |                   |        |         |                    | ΤΠСΠ-40618-  | - <i>ПАТ</i> |                 |
|----------------------|------------------|-----|---------------------|------|-------------------|--------|---------|--------------------|--|--------------|-----------------|
| дина ты              | Диапазон рабочих | чих | Изм.                | Кол. | Лист              | N°док. | Подпись | Дата               | Решение об установлении приаэродрог<br>Саратов (Гагар      |              | пории а эр      |
| ия антенны<br>90.11) | частот, МГц      |     | Разраб.<br>Проверил |      | Кулакова<br>Шакин |        | Mal     | <i>04.20 04.20</i> | Международный аэропорт Саратов                             | Стадия       | Лист            |
| '35,49"N<br>'28,09"E | 118136           |     | Прооср              |      | шакап             |        |         | 04.20              | (Гагарин)  | П            | 4.11            |
|                      |                  |     | Н.контр             | р.   | Мироне            |        |         | 04.20              | План защитных зон АППЦ-1<br>(приемная антенна). М 1:20 000 |              | , Трані<br>Посе |

Координ Tun размещения средства связи *(ПЗ 90.* ) 51°42′35, TRS 2000. Приемные 46°10'28, антенны

Проект СП



## ЗАЩИТНЫЕ ОБЪЕМЫ АППЦ-2 (передающая антенна)



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ ЗАЩИТНЫХ ОБЪЕМОВ АППЦ-2 (передающая антенна):

| <br>- первый цилиндр |
|----------------------|
| <br>- конус          |
| <br>- ось ИВПП       |
| - граница аэропорта  |

- Границы защитных зон АППЦ-2 (передающая антенна) аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области
   Поверхности защитных зон АППЦ-2 (передающая антенна) определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

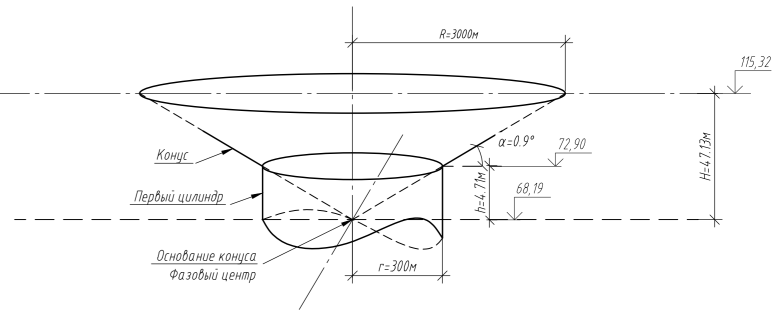
|                             |      |                 |        |                     |                | ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ  |  |                     |        |  |  |
|-----------------------------|------|-----------------|--------|---------------------|----------------|---|--|---------------------|--------|--|--|
| Изм.                        | Кол. | Лист            | N°док. | Подпись             | Дата           | Решение об установлении приаэродром<br>Саратов (Гагар |  | пории а эрс         | одрома |  |  |
| Разра<br>Прове <sub>г</sub> |      | Кулако<br>Шакин |        | Mofr.               | 04.20<br>04.20 | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)           | Стадия   | Лист<br>4.12        | Листов |  |  |
| Н.контр.                    |      | р. Миронов      |        | онтр. Миронов 04.20 |                | 04.20   | План защитных зон АППЦ-2<br>(передающая антенна). М 1:20 000 | Транс<br>Проект СПь |        |  |  |

| Тип<br>средства связи              | Координаты<br>размещения антенны<br>(ПЗ 90.11) | Диапазон рабочих<br>частот, МГц |  |  |
|------------------------------------|--|---------------------------------|--|--|
| TRS 2000.<br>Передающие<br>антенны | 51°42′35,39″N<br>46°10′32,25″E                 | 118136                          |  |  |

Формат АЗ



## ЗАЩИТНЫЕ ОБЪЕМЫ ЛККС-А-2000



| Тип навигационного средства | Координаты размещения<br>антенны (ПЗ-90.11) | Диапазон рабочих частот, МГц |  |  |
|-----------------------------|---|------------------------------|--|--|
| ЛККС A-2000 (GBAS)          | 51°43′03,89″N<br>46°10′00,61″E              | 108-117,975                  |  |  |

1. Границы защитных зон ЛККС-А-2000 аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области

2. Поверхности защитных зон ЛККС-А-2000 определены относительно абсолютной отметки фазового центра в Балтийской системе высот 1977г.

|                  |      |                |        |         |                | ТПСП-40618-   | -ПА Т       |                |               |
|------------------|------|----------------|--------|---------|----------------|---|-------------|----------------|---------------|
| Изм.             | Кол. | Лист           | N°док. | Подпись | Дата           | Решение об установлении приаэродрог<br>Саратов (Гагар |             | тории а эр     | родрома       |
| Разрас<br>Провер |      | Кулак<br>Шакин |        | Mojs.   | 04.20<br>04.20 | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)           | Стадия<br>П | Лист<br>4.13   | Листов        |
| Н.конт           | р.   | Мироне         | οβ     |         | 04.20          | План защитные зоны ЛККС-А-2000.<br>М 1:20 000         |             | , Тран<br>Пров | іс<br>ІКТ СПБ |

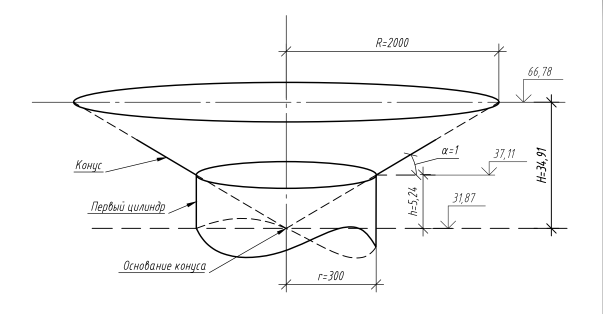
Формат А2

*УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ ЗАЩИТНЫХ ОБЪЕМОВ ОБЪЕКТА ЛККС-А-2000:* 

— первый цилиндр — — — — конус — ось ИВПП — граница аэропорта



## ЗАЩИТНЫЕ ОБЪЕМЫ АВЭС ОВЧ



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ ЗАЩИТНЫХ ОБЪЕМОВ ОБЪЕКТА АВЭС ОВЧ

- первый цилиндр - конус - ось ИВПП - граница аэропорта

- Границы защитных зон АВЭС ОВЧ аэродрома Саратов (Гагарин) включают территории Саратовского муниципального района Саратовской области
- . Поверхности защитных зон АВЭС ОВЧ определены относительно абсолютной отметки основания антенны на уровне земли в Балтийской системе высот 1977г.

| Тип средства связи | Координаты размещения<br>антенны (ПЗ-90.11) | Диапазон рабочих частот, МГц |
|--------------------|---|------------------------------|
| RS 2500V           | 51°43′03,89″N<br>46°10′00,61″E              | 118136                       |

|        |   |        |        |         |                | ТПСП-40618-   | -ПАТ        |                |                       |
|--------|---|--------|--------|---------|----------------|---|-------------|----------------|-----------------------|
| Изм.   | Кол.                                      | Лист   | N°док. | Подпись | Дата           | Решение об установлении приаэродрог<br>Саратов (Гагар |             | тории аэр      | подрома               |
|        | изм. <b>Г</b> кол.<br>Разраб.<br>Проверил |        | ова    | Mojn.   | 04.20<br>04.20 | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)           | Стадия<br>П | Лист<br>4.14   | Листов                |
| Н.конп | np.                                       | Мироне | οβ     |         | 04.20          | План защитных зон АВЭС ОВЧ.<br>М 1:20 000             |             | , Тран<br>Пров | IC<br>IKT <b>C</b> Π5 |

Формат АЗ

#### ПОДЗОНА № 5

#### 1. Наименование подзоны:

Пятая подзона, в которой запрещается размещать опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.

#### 2. Правило выделения подзоны:

Определяется по границам, установленным исходя из требований безопасности полетов и промышленной безопасности опасных производственных объектов с учетом максимального радиуса зон поражения в случаях происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах.

3. Муниципальные образования и населенные пункты, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| Субъект     | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование | Населенный пункт   |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------|--|------------------------------|--------------------|--|--|---|---|-----|--|---|---|---|---|---|---|---|
| 1           | 2  | 3                            | 4                  |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | село Боковка       |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | поселок Вольновка  |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | поселок Вязовка    |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  | Вольновское сельское         | деревня Козловка   |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  | поселение                    | деревня Расловка   |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  | поселение                    | село Сабуровка     |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | железнодорожная    |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | станция Тарханы    |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | село Шевыревка     |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | поселок Готовицкий |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | поселок Дубки      |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             | Саратовский                                    | *                            | село Клещевка      |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
| Саратовская |  |                              | *                  |  |  | * | * | l * |  | _ | - | • | * | - | * | • |
| область     | муниципальный район                            | поселение                    | Липовка            |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | село Расловка 1-я  |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | село Свинцовка     |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | хутор Ферма        |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | хутор              |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | Бартоломеевский    |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  | Расковское сельское          | Зоринский          |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  | поселение                    | железнодорожный    |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  | поссление                    | разъезд            |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | поселок Зоринский  |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  |                              | поселок Расково    |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  | Усть-Курдюмское              | деревня Долгий     |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |
|             |  | сельское поселение           | Буерак             |  |  |   |   |     |  |   |   |   |   |   |   |   |

| Субъект                | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование                    | Населенный пункт   |
|------------------------|--|---|--|
| 1                      | 2  | 3   | 4  |
|                        | Саратовский<br>муниципальный район             | Усть-Курдюмское сельское поселение              | деревня Мергичевка поселок Новогусельский село Пристанное село Усть-Курдюм |
|                        |  | Елшанское сельское                              | поселок Славянка   |
|                        | Воскресенский                                  | поселение                                       | село Чардым  |
|                        | муниципальный район                            | Воскресенское сельское поселение                | _  |
|                        | Новобурасский муниципальный район              | Тепловское сельское поселение                   | село Тарханы   |
| Саратовская<br>область | Городской округ<br>«Город Саратов»             | Муниципальное<br>образование «Город<br>Саратов» | город Саратов  |
|                        | Энгельсский муниципальный район                | Красноярское сельское<br>поселение              | _  |
|                        | Марксовский                                    | Приволжское сельское поселение                  | село Красная Поляна  |
|                        | муниципальный район                            | Муниципальное образование город Маркс           | _  |
|                        | Torryyon ovyv                                  | Вязовское сельское<br>поселение                 |  |
|                        | Татищевский муниципальный район                | Идолгское сельское<br>поселение                 | село Большая<br>Каменка<br>село Широкое                                    |
|                        |  |   | ссло широкос   |

4. Для ограничения строительства объектов, которые могут неблагоприятно влиять на безопасность и на эффективность полетов, граница подзоны № 5 определена по границе полос воздушных подходов, определенных приказом Минтранса России от 04.05.2018 № 176 «Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации», а также по границе внешней горизонтальной поверхности ограничения препятствий.

Максимально допустимая высота объекта (в том числе с учетом радиуса зон поражения) в границахподзоны № 5-181.41 м в Балтийской системе высот 1977 года.

Выбор места расположения нового опасного производственного объекта и реконструкцию существующего опасного производственного объекта в границах подзоны  $N_2$  5 необходимо выполнять при соблюдении промышленной безопасности опасного производственного объекта, а также с учетом максимально возможных зон поражения при возникновении аварии на опасном производственном объекте.

Зоны поражения не должны пересекать поверхности ограничения препятствий, устанавливаемые для аэродрома (подзона №3).

Ограничения вводятся в отношении вновь создаваемых опасных производственных объектов и реконструируемых существующих опасных производственных объектов.

Вводимые ограничения не распространяются на уже существующие опасные производственные объекты, построенные и размещенные в соответствии с нормами действующего законодательства на дату ввода в эксплуатацию ранее размещенных опасных производственных объектов при условии не нарушения безопасности полетов.

Графическая часть подзоны № 5 представлена на Плане границы 5-ой подзоны приаэродромной территории М 1:100 000 (Лист 5).

### 5. Координаты границ подзоны № 5

Система координат: МСК-64 зона 2 (система координат ЕГРН), ПЗ-90.11, ГСК-2011

Метод определения координат – аналитический

| N₂    | МСК-6     | 4 зона 2   | ГСК-2011 |    |       |   |    |     |       |   | ПЗ-90.11 |    |       |   |    |     |       |   |  |
|-------|-----------|------------|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|--|
|       | X         | Y          |          | Ши | рота  |   |    | Дол | гота  |   |          | Ши | рота  |   |    | Дол | гота  |   |  |
| точки | M         | M          | 0        | •  | "     |   | 0  | •   | "     |   | 0        | •  | "     |   | 0  | •   | "     |   |  |
| 1     | 522478,87 | 2277164,70 | 51       | 45 | 50,30 | N | 45 | 43  | 03,75 | Е | 51       | 45 | 50,29 | N | 45 | 43  | 03,74 | Е |  |
| 2     | 519392,90 | 2293735,31 | 51       | 44 | 12,01 | N | 45 | 57  | 28,02 | Е | 51       | 44 | 12,01 | N | 45 | 57  | 28,02 | Е |  |
| 3     | 520113,77 | 2293869,81 | 51       | 44 | 35,34 | N | 45 | 57  | 34,98 | Е | 51       | 44 | 35,34 | N | 45 | 57  | 34,98 | Е |  |
| 4     | 521374,34 | 2294221,01 | 51       | 45 | 16,15 | N | 45 | 57  | 53,21 | Е | 51       | 45 | 16,14 | N | 45 | 57  | 53,21 | Е |  |
| 5     | 522599,51 | 2294680,74 | 51       | 45 | 55,80 | N | 45 | 58  | 17,11 | Е | 51       | 45 | 55,79 | N | 45 | 58  | 17,10 | Е |  |
| 6     | 523779,95 | 2295245,50 | 51       | 46 | 34,02 | N | 45 | 58  | 46,50 | Е | 51       | 46 | 34,01 | N | 45 | 58  | 46,49 | Е |  |
| 7     | 524906,67 | 2295910,99 | 51       | 47 | 10,49 | N | 45 | 59  | 21,16 | Е | 51       | 47 | 10,48 | N | 45 | 59  | 21,16 | Е |  |
| 8     | 525971,10 | 2296672,16 | 51       | 47 | 44,95 | N | 46 | 0   | 00,83 | Е | 51       | 47 | 44,94 | N | 46 | 0   | 00,83 | Е |  |
| 9     | 526965,15 | 2297523,19 | 51       | 48 | 17,13 | N | 46 | 0   | 45,22 | Е | 51       | 48 | 17,12 | N | 46 | 0   | 45,21 | Е |  |
| 10    | 527881,23 | 2298457,63 | 51       | 48 | 46,78 | N | 46 | 1   | 33,97 | Е | 51       | 48 | 46,77 | N | 46 | 1   | 33,96 | Е |  |
| 11    | 528712,39 | 2299468,35 | 51       | 49 | 13,68 | N | 46 | 2   | 26,73 | Е | 51       | 49 | 13,67 | N | 46 | 2   | 26,72 | Е |  |
| 12    | 529452,30 | 2300547,67 | 51       | 49 | 37,62 | N | 46 | 3   | 23,08 | Е | 51       | 49 | 37,62 | N | 46 | 3   | 23,07 | Е |  |
| 13    | 530095,32 | 2301687,36 | 51       | 49 | 58,42 | N | 46 | 4   | 22,60 | Е | 51       | 49 | 58,41 | N | 46 | 4   | 22,60 | Е |  |
| 14    | 530636,57 | 2302878,77 | 51       | 50 | 15,92 | N | 46 | 5   | 24,84 | Е | 51       | 50 | 15,91 | N | 46 | 5   | 24,83 | Е |  |
| 15    | 531071,92 | 2304112,81 | 51       | 50 | 29,98 | N | 46 | 6   | 29,31 | Е | 51       | 50 | 29,97 | N | 46 | 6   | 29,30 | Е |  |
| 16    | 531398,05 | 2305380,10 | 51       | 50 | 40,49 | N | 46 | 7   | 35,52 | Е | 51       | 50 | 40,48 | N | 46 | 7   | 35,52 | Е |  |
| 17    | 531612,50 | 2306670,99 | 51       | 50 | 47,38 | N | 46 | 8   | 42,97 | Е | 51       | 50 | 47,37 | N | 46 | 8   | 42,97 | Е |  |
| 18    | 531713,62 | 2307975,66 | 51       | 50 | 50,59 | N | 46 | 9   | 51,14 | Е | 51       | 50 | 50,58 | N | 46 | 9   | 51,13 | Е |  |
| 19    | 531700,64 | 2309284,17 | 51       | 50 | 50,10 | N | 46 | 10  | 59,49 | Е | 51       | 50 | 50,09 | N | 46 | 10  | 59,49 | Е |  |
| 20    | 531573,67 | 2310586,58 | 51       | 50 | 45,91 | N | 46 | 12  | 07,52 | Е | 51       | 50 | 45,90 | N | 46 | 12  | 07,51 | Е |  |
| 21    | 531333,68 | 2311872,97 | 51       | 50 | 38,05 | N | 46 | 13  | 14,69 | Е | 51       | 50 | 38,04 | N | 46 | 13  | 14,68 | Е |  |
| 22    | 530982,48 | 2313133,54 | 51       | 50 | 26,59 | N | 46 | 14  | 20,49 | Е | 51       | 50 | 26,58 | N | 46 | 14  | 20,48 | Е |  |
| 23    | 530522,74 | 2314358,70 | 51       | 50 | 11,61 | N | 46 | 15  | 24,42 | Е | 51       | 50 | 11,60 | N | 46 | 15  | 24,41 | Е |  |
| 24    | 529957,98 | 2315539,14 | 51       | 49 | 53,22 | N | 46 | 16  | 25,98 | Е | 51       | 49 | 53,21 | N | 46 | 16  | 25,97 | Е |  |

| NC-   | МСК-6     | 4 зона 2   | ГСК-2011 |    |       |   |    |     |       |   | ПЗ-90.11 |    |       |   |    |     |       |   |  |
|-------|-----------|------------|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|--|
| №     | X         | Y          |          | Ши | рота  |   |    | Дол | гота  |   |          | Ши | рота  |   |    | Дол | гота  |   |  |
| точки | M         | M          | 0        | •  | 11    |   | 0  | •   | **    |   | 0        | •  | 11    |   | 0  | •   | 11    |   |  |
| 25    | 529292,49 | 2316665,86 | 51       | 49 | 31,57 | N | 46 | 17  | 24,70 | Е | 51       | 49 | 31,56 | N | 46 | 17  | 24,70 | Е |  |
| 26    | 528531,33 | 2317730,30 | 51       | 49 | 06,83 | N | 46 | 18  | 20,14 | Е | 51       | 49 | 06,82 | N | 46 | 18  | 20,14 | Е |  |
| 27    | 527680,29 | 2318724,34 | 51       | 48 | 39,18 | N | 46 | 19  | 11,87 | Е | 51       | 48 | 39,17 | N | 46 | 19  | 11,87 | Е |  |
| 28    | 526745,85 | 2319640,43 | 51       | 48 | 08,83 | N | 46 | 19  | 59,50 | Е | 51       | 48 | 08,82 | N | 46 | 19  | 59,50 | E |  |
| 29    | 525735,13 | 2320471,59 | 51       | 47 | 36,02 | N | 46 | 20  | 42,67 | Е | 51       | 47 | 36,01 | N | 46 | 20  | 42,66 | E |  |
| 30    | 524655,82 | 2321211,49 | 51       | 47 | 01,00 | N | 46 | 21  | 21,04 | Е | 51       | 47 | 00,99 | N | 46 | 21  | 21,03 | Е |  |
| 31    | 523516,12 | 2321854,52 | 51       | 46 | 24,04 | N | 46 | 21  | 54,33 | Е | 51       | 46 | 24,03 | N | 46 | 21  | 54,32 | Е |  |
| 32    | 522324,72 | 2322395,76 | 51       | 45 | 45,41 | N | 46 | 22  | 22,28 | Е | 51       | 45 | 45,41 | N | 46 | 22  | 22,27 | Е |  |
| 33    | 521090,68 | 2322831,11 | 51       | 45 | 05,42 | N | 46 | 22  | 44,69 | Е | 51       | 45 | 05,41 | N | 46 | 22  | 44,68 | Е |  |
| 34    | 519823,39 | 2323157,25 | 51       | 44 | 24,37 | N | 46 | 23  | 01,39 | Е | 51       | 44 | 24,36 | N | 46 | 23  | 01,38 | Е |  |
| 35    | 518532,50 | 2323371,69 | 51       | 43 | 42,57 | N | 46 | 23  | 12,25 | Е | 51       | 43 | 42,56 | N | 46 | 23  | 12,25 | Е |  |
| 36    | 518348,81 | 2323385,93 | 51       | 43 | 36,63 | N | 46 | 23  | 12,95 | Е | 51       | 43 | 36,62 | N | 46 | 23  | 12,95 | Е |  |
| 37    | 520259,58 | 2340125,62 | 51       | 44 | 35,05 | N | 46 | 37  | 45,88 | Е | 51       | 44 | 35,04 | N | 46 | 37  | 45,87 | E |  |
| 38    | 510965,35 | 2339798,00 | 51       | 39 | 34,42 | N | 46 | 37  | 25,00 | Е | 51       | 39 | 34,42 | N | 46 | 37  | 24,99 | E |  |
| 39    | 514051,38 | 2323227,36 | 51       | 41 | 17,60 | N | 46 | 23  | 03,67 | E | 51       | 41 | 17,60 | N | 46 | 23  | 03,66 | E |  |
| 40    | 513330,52 | 2323092,87 | 51       | 40 | 54,30 | N | 46 | 22  | 56,49 | Е | 51       | 40 | 54,29 | N | 46 | 22  | 56,49 | E |  |
| 41    | 512069,94 | 2322741,67 | 51       | 40 | 13,56 | N | 46 | 22  | 37,92 | Е | 51       | 40 | 13,56 | N | 46 | 22  | 37,92 | E |  |
| 42    | 510844,78 | 2322281,94 | 51       | 39 | 33,99 | N | 46 | 22  | 13,72 | Е | 51       | 39 | 33,98 | N | 46 | 22  | 13,71 | Е |  |
| 43    | 509664,34 | 2321717,18 | 51       | 38 | 55,87 | N | 46 | 21  | 44,08 | Е | 51       | 38 | 55,87 | N | 46 | 21  | 44,07 | Е |  |
| 44    | 508537,62 | 2321051,68 | 51       | 38 | 19,51 | N | 46 | 21  | 09,22 | Е | 51       | 38 | 19,50 | N | 46 | 21  | 09,21 | Е |  |
| 45    | 507473,19 | 2320290,52 | 51       | 37 | 45,17 | N | 46 | 20  | 29,42 | Е | 51       | 37 | 45,16 | N | 46 | 20  | 29,41 | Е |  |
| 46    | 506479,14 | 2319439,48 | 51       | 37 | 13,11 | N | 46 | 19  | 44,98 | Е | 51       | 37 | 13,10 | N | 46 | 19  | 44,97 | Е |  |
| 47    | 505563,06 | 2318505,05 | 51       | 36 | 43,58 | N | 46 | 18  | 56,23 | Е | 51       | 36 | 43,57 | N | 46 | 18  | 56,23 | Е |  |
| 48    | 504731,90 | 2317494,33 | 51       | 36 | 16,81 | N | 46 | 18  | 03,56 | Е | 51       | 36 | 16,80 | N | 46 | 18  | 03,55 | E |  |
| 49    | 503991,99 | 2316415,01 | 51       | 35 | 52,98 | N | 46 | 17  | 07,35 | Е | 51       | 35 | 52,97 | N | 46 | 17  | 07,34 | Е |  |
| 50    | 503348,97 | 2315275,31 | 51       | 35 | 32,29 | N | 46 | 16  | 08,04 | Е | 51       | 35 | 32,28 | N | 46 | 16  | 08,03 | Е |  |
| 51    | 502807,72 | 2314083,91 | 51       | 35 | 14,89 | N | 46 | 15  | 06,07 | Е | 51       | 35 | 14,88 | N | 46 | 15  | 06,06 | Е |  |
| 52    | 502372,37 | 2312849,87 | 51       | 35 | 00,91 | N | 46 | 14  | 01,91 | Е | 51       | 35 | 00,90 | N | 46 | 14  | 01,91 | Е |  |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   | ПЗ-90.11 |    |       |   |    |     |       |   |  |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|--|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |          | Ши | рота  |   |    | Дол | ігота |   |  |
| точки | M         | M          | 0  | •  | "     |     | 0     | '   | "     |   | 0        | '  | ""    |   | 0  | ,   | ""    |   |  |
| 53    | 502046,24 | 2311582,58 | 51 | 34 | 50,45 | N   | 46    | 12  | 56,06 | Е | 51       | 34 | 50,44 | N | 46 | 12  | 56,05 | Е |  |
| 54    | 501831,79 | 2310291,69 | 51 | 34 | 43,60 | N   | 46    | 11  | 48,99 | Е | 51       | 34 | 43,59 | N | 46 | 11  | 48,99 | Е |  |
| 55    | 501730,67 | 2308987,02 | 51 | 34 | 40,41 | N   | 46    | 10  | 41,23 | Е | 51       | 34 | 40,40 | N | 46 | 10  | 41,22 | Е |  |
| 56    | 501743,64 | 2307678,50 | 51 | 34 | 40,90 | N   | 46    | 9   | 33,27 | Е | 51       | 34 | 40,89 | N | 46 | 9   | 33,27 | Е |  |
| 57    | 501870,61 | 2306376,10 | 51 | 34 | 45,06 | N   | 46    | 8   | 25,65 | Е | 51       | 34 | 45,05 | N | 46 | 8   | 25,64 | Е |  |
| 58    | 502110,61 | 2305089,71 | 51 | 34 | 52,87 | N   | 46    | 7   | 18,85 | Е | 51       | 34 | 52,86 | N | 46 | 7   | 18,85 | Е |  |
| 59    | 502461,81 | 2303829,14 | 51 | 35 | 04,27 | N   | 46    | 6   | 13,40 | Е | 51       | 35 | 04,26 | N | 46 | 6   | 13,39 | Е |  |
| 60    | 502921,54 | 2302603,97 | 51 | 35 | 19,17 | N   | 46    | 5   | 09,78 | Е | 51       | 35 | 19,16 | N | 46 | 5   | 09,77 | Е |  |
| 61    | 503486,31 | 2301423,54 | 51 | 35 | 37,46 | N   | 46    | 4   | 08,47 | Е | 51       | 35 | 37,45 | N | 46 | 4   | 08,46 | Е |  |
| 62    | 504151,80 | 2300296,81 | 51 | 35 | 59,00 | N   | 46    | 3   | 09,94 | Е | 51       | 35 | 58,99 | N | 46 | 3   | 09,93 | Е |  |
| 63    | 504912,96 | 2299232,38 | 51 | 36 | 23,63 | N   | 46    | 2   | 14,62 | Е | 51       | 36 | 23,62 | N | 46 | 2   | 14,62 | Е |  |
| 64    | 505764,00 | 2298238,34 | 51 | 36 | 51,15 | N   | 46    | 1   | 22,95 | Е | 51       | 36 | 51,14 | N | 46 | 1   | 22,95 | Е |  |
| 65    | 506698,44 | 2297322,25 | 51 | 37 | 21,37 | N   | 46    | 0   | 35,31 | Е | 51       | 37 | 21,37 | N | 46 | 0   | 35,31 | Е |  |
| 66    | 507709,16 | 2296491,09 | 51 | 37 | 54,06 | N   | 45    | 59  | 52,07 | Е | 51       | 37 | 54,05 | N | 45 | 59  | 52,07 | Е |  |
| 67    | 508788,47 | 2295751,18 | 51 | 38 | 28,96 | N   | 45    | 59  | 13,55 | Е | 51       | 38 | 28,96 | N | 45 | 59  | 13,55 | Е |  |
| 68    | 509928,17 | 2295108,16 | 51 | 39 | 05,82 | N   | 45    | 58  | 40,05 | Е | 51       | 39 | 05,81 | N | 45 | 58  | 40,05 | Е |  |
| 69    | 511119,57 | 2294566,91 | 51 | 39 | 44,35 | N   | 45    | 58  | 11,83 | Е | 51       | 39 | 44,34 | N | 45 | 58  | 11,83 | Е |  |
| 70    | 512353,61 | 2294131,57 | 51 | 40 | 24,27 | N   | 45    | 57  | 49,11 | Е | 51       | 40 | 24,26 | N | 45 | 57  | 49,10 | Е |  |
| 71    | 513620,90 | 2293805,43 | 51 | 41 | 05,26 | N   | 45    | 57  | 32,05 | Е | 51       | 41 | 05,25 | N | 45 | 57  | 32,05 | Е |  |
| 72    | 514911,79 | 2293590,98 | 51 | 41 | 47,02 | N   | 45    | 57  | 20,80 | Е | 51       | 41 | 47,01 | N | 45 | 57  | 20,80 | Е |  |
| 73    | 515095,46 | 2293576,75 | 51 | 41 | 52,96 | N   | 45    | 57  | 20,05 | Е | 51       | 41 | 52,95 | N | 45 | 57  | 20,04 | Е |  |
| 74    | 513184,65 | 2276837,11 | 51 | 40 | 49,53 | N   | 45    | 42  | 48,90 | Е | 51       | 40 | 49,52 | N | 45 | 42  | 48,90 | Е |  |
| 1     | 522478,87 | 2277164,70 | 51 | 45 | 50,30 | N   | 45    | 43  | 03,75 | Е | 51       | 45 | 50,29 | N | 45 | 43  | 03,74 | Е |  |

| No    | МСК-6 | ГСК-2011 |   |    |      |  |   |     | ПЗ-90.11 |  |   |    |      |  |   |     |      |  |
|-------|-------|----------|---|----|------|--|---|-----|----------|--|---|----|------|--|---|-----|------|--|
|       | X     | Y        |   | Ши | рота |  |   | Дол | гота     |  |   | Ши | рота |  |   | Дол | гота |  |
| точки | M     | M        | 0 | •  | 11   |  | 0 | •   | "        |  | 0 | •  | **   |  | 0 | •   | 11   |  |

#### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Запрещается размещать опасные производственные объекты, определенные ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 № 116-ФЗ, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов;
- 2) Высота объекта и радиусы зон поражения при возникновении аварии на опасном производственном объекте не должны превышать абсолютную максимальную отметку верха 181.41 м в Балтийской системе высот 1977 года и абсолютные максимальные отметки верха, установленные в границах подзоны № 3;
- 3) Ограничения распространяются на строящиеся (проектируемые) и реконструируемые опасные производственные объекты.

6. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| No  | Номер<br>кадастрового | Степень<br>попадания | №         | Номер<br>кадастрового | Степень<br>попадания |
|-----|-----------------------|----------------------|-----------|-----------------------|----------------------|
| п/п | квартала              | в границы<br>подзоны | п/п       | квартала              | в границы<br>подзоны |
|     | 64:                   | :09 Воскресенски     | й кадаст  | ровый район           |                      |
| 1   | 64:09:0000000         | частично             | 7         | 64:09:020102          | частично             |
| 2   | 64:09:010101          | частично             | 8         | 64:09:020103          | частично             |
| 3   | 64:09:010201          | частично             | 9         | 64:09:020201          | частично             |
| 4   | 64:09:010301          | частично             | 10        | 64:09:020601          | частично             |
| 5   | 64:09:010401          | частично             | 11        | 64:09:100601          | частично             |
| 6   | 64:09:020101          | частично             | -         | -                     | -                    |
|     | 64                    | l:20 Марксовский     | і кадаст  | ровый район           |                      |
| 1   | 64:20:0000000         | частично             | 4         | 64:20:015201          | частично             |
| 2   | 64:20:012601          | полностью            | 5         | 64:20:050101          | частично             |
| 3   | 64:20:015101          | частично             | 6         | 64:20:050201          | частично             |
|     | 64:                   | 21 Новобурасски      | ій кадаст | гровый район          |                      |
| 1   | 64:21:0000000         | частично             | 4         | 64:21:220603          | частично             |
| 2   | 64:21:220103          | полностью            | 5         | 64:21:220817          | полностью            |
| 3   | 64:21:220105          | частично             | 6         | 64:21:220818          | полностью            |
|     | 64                    | 4:32 Саратовский     | і кадасті | овый район            |                      |
| 1   | 64:32:0000000         | частично             | 166       | 64:32:021204          | полностью            |
| 2   | 64:32:010107          | частично             | 167       | 64:32:021205          | полностью            |
| 3   | 64:32:010108          | частично             | 168       | 64:32:021401          | полностью            |
| 4   | 64:32:010110          | частично             | 169       | 64:32:021402          | полностью            |
| 5   | 64:32:010111          | частично             | 170       | 64:32:021501          | частично             |
| 6   | 64:32:010112          | частично             | 171       | 64:32:021503          | частично             |
| 7   | 64:32:010113          | полностью            | 172       | 64:32:021504          | полностью            |
| 8   | 64:32:010114          | полностью            | 173       | 64:32:021505          | частично             |
| 9   | 64:32:010115          | частично             | 174       | 64:32:021506          | полностью            |
| 10  | 64:32:010116          | полностью            | 175       | 64:32:021507          | частично             |
| 11  | 64:32:010119          | полностью            | 176       | 64:32:021508          | частично             |
| 12  | 64:32:010123          | полностью            | 177       | 64:32:021510          | частично             |
| 13  | 64:32:010124          | полностью            | 178       | 64:32:021519          | полностью            |
| 14  | 64:32:010126          | полностью            | 179       | 64:32:021601          | полностью            |
| 15  | 64:32:010401          | частично             | 180       | 64:32:021701          | полностью            |
| 16  | 64:32:010536          | полностью            | 181       | 64:32:021705          | полностью            |
| 17  | 64:32:010701          | полностью            | 182       | 64:32:021710          | полностью            |
| 18  | 64:32:010702          | полностью            | 183       | 64:32:021802          | полностью            |
| 19  | 64:32:010706          | полностью            | 184       | 64:32:021903          | полностью            |
| 20  | 64:32:010709          | полностью            | 185       | 64:32:021911          | полностью            |
| 21  | 64:32:010710          | полностью            | 186       | 64:32:022001          | полностью            |
| 22  | 64:32:010711          | полностью            | 187       | 64:32:022201          | полностью            |
| 23  | 64:32:010712          | полностью            | 188       | 64:32:022204          | полностью            |

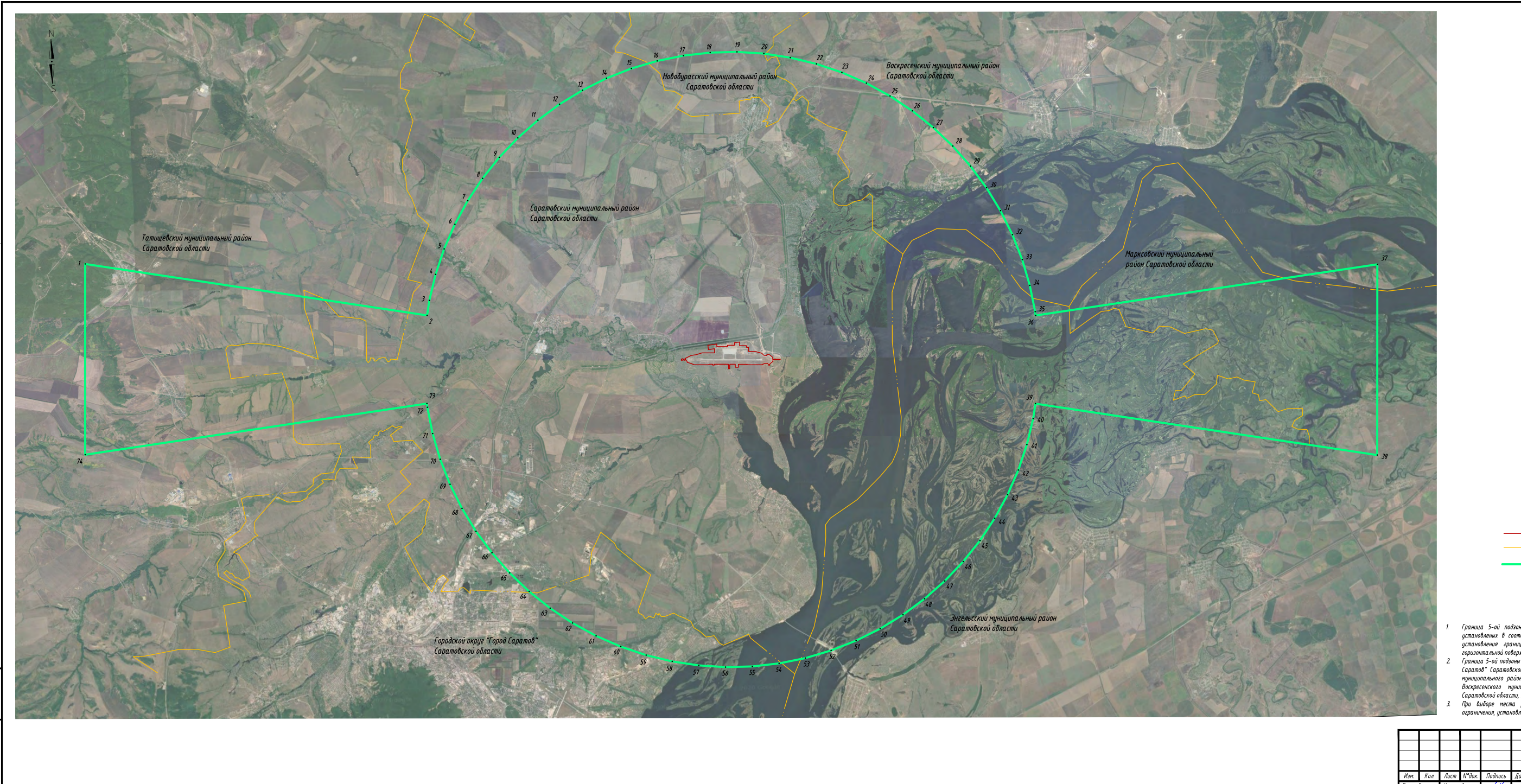
|     | **           | Степень   |     | **           | Степень   |
|-----|--------------|-----------|-----|--------------|-----------|
| №   | Номер        | попадания | No  | Номер        | попадания |
| п/п | кадастрового | в границы | п/п | кадастрового | в границы |
|     | квартала     | подзоны   |     | квартала     | подзоны   |
| 24  | 64:32:010713 | полностью | 189 | 64:32:022301 | частично  |
| 25  | 64:32:010714 | полностью | 190 | 64:32:022401 | полностью |
| 26  | 64:32:010715 | полностью | 191 | 64:32:022407 | полностью |
| 27  | 64:32:010716 | полностью | 192 | 64:32:022408 | полностью |
| 28  | 64:32:010717 | полностью | 193 | 64:32:022414 | полностью |
| 29  | 64:32:010720 | полностью | 194 | 64:32:022417 | полностью |
| 30  | 64:32:011101 | полностью | 195 | 64:32:022419 | полностью |
| 31  | 64:32:011207 | частично  | 196 | 64:32:022420 | полностью |
| 32  | 64:32:011208 | частично  | 197 | 64:32:022515 | частично  |
| 33  | 64:32:011209 | полностью | 198 | 64:32:022604 | частично  |
| 34  | 64:32:011210 | полностью | 199 | 64:32:022701 | полностью |
| 35  | 64:32:011211 | полностью | 200 | 64:32:022801 | полностью |
| 36  | 64:32:011212 | полностью | 201 | 64:32:023303 | полностью |
| 37  | 64:32:011214 | полностью | 202 | 64:32:023310 | полностью |
| 38  | 64:32:011215 | полностью | 203 | 64:32:023311 | полностью |
| 39  | 64:32:011216 | полностью | 204 | 64:32:023312 | полностью |
| 40  | 64:32:011217 | полностью | 205 | 64:32:023314 | полностью |
| 41  | 64:32:011219 | полностью | 206 | 64:32:023316 | полностью |
| 42  | 64:32:011220 | полностью | 207 | 64:32:023319 | полностью |
| 43  | 64:32:011221 | полностью | 208 | 64:32:023320 | полностью |
| 44  | 64:32:011222 | полностью | 209 | 64:32:023321 | полностью |
| 45  | 64:32:011223 | полностью | 210 | 64:32:023324 | полностью |
| 46  | 64:32:011224 | полностью | 211 | 64:32:023325 | полностью |
| 47  | 64:32:011225 | полностью | 212 | 64:32:023503 | полностью |
| 48  | 64:32:011230 | полностью | 213 | 64:32:023504 | полностью |
| 49  | 64:32:011301 | полностью | 214 | 64:32:023506 | полностью |
| 50  | 64:32:011306 | полностью | 215 | 64:32:023510 | полностью |
| 51  | 64:32:011307 | полностью | 216 | 64:32:023601 | полностью |
| 52  | 64:32:011308 | полностью | 217 | 64:32:023602 | полностью |
| 53  | 64:32:011506 | полностью | 218 | 64:32:023603 | полностью |
| 54  | 64:32:011530 | полностью | 219 | 64:32:023604 | полностью |
| 55  | 64:32:011801 | полностью | 220 | 64:32:023605 | полностью |
| 56  | 64:32:011804 | полностью | 221 | 64:32:023606 | полностью |
| 57  | 64:32:011817 | полностью | 222 | 64:32:023607 | полностью |
| 58  | 64:32:011825 | полностью | 223 | 64:32:023608 | полностью |
| 59  | 64:32:011831 | полностью | 224 | 64:32:023609 | полностью |
| 60  | 64:32:011839 | полностью | 225 | 64:32:023613 | полностью |
| 61  | 64:32:011840 | полностью | 226 | 64:32:023614 | полностью |
| 62  | 64:32:011842 | полностью | 227 | 64:32:023615 | полностью |
| 63  | 64:32:011843 | полностью | 228 | 64:32:023616 | полностью |
| 64  | 64:32:011846 | полностью | 229 | 64:32:023617 | полностью |
| 65  | 64:32:011848 | полностью | 230 | 64:32:023618 | полностью |
| 66  | 64:32:011849 | полностью | 231 | 64:32:023619 | полностью |
| 67  | 64:32:011850 | полностью | 232 | 64:32:023620 | полностью |

|     | TT           | Степень   |     | TT           | Степень   |
|-----|--------------|-----------|-----|--------------|-----------|
| №   | Номер        | попадания | No  | Номер        | попадания |
| п/п | кадастрового | в границы | п/п | кадастрового | в границы |
|     | квартала     | подзоны   |     | квартала     | подзоны   |
| 68  | 64:32:012001 | полностью | 233 | 64:32:023621 | полностью |
| 69  | 64:32:012004 | полностью | 234 | 64:32:023622 | полностью |
| 70  | 64:32:012101 | полностью | 235 | 64:32:023624 | полностью |
| 71  | 64:32:012201 | полностью | 236 | 64:32:023625 | полностью |
| 72  | 64:32:012307 | полностью | 237 | 64:32:023626 | полностью |
| 73  | 64:32:012308 | полностью | 238 | 64:32:023627 | полностью |
| 74  | 64:32:012401 | полностью | 239 | 64:32:023628 | полностью |
| 75  | 64:32:012601 | полностью | 240 | 64:32:023629 | полностью |
| 76  | 64:32:012701 | полностью | 241 | 64:32:023630 | полностью |
| 77  | 64:32:012709 | полностью | 242 | 64:32:023631 | полностью |
| 78  | 64:32:012714 | полностью | 243 | 64:32:023632 | полностью |
| 79  | 64:32:012716 | полностью | 244 | 64:32:023634 | полностью |
| 80  | 64:32:012724 | полностью | 245 | 64:32:023635 | полностью |
| 81  | 64:32:012801 | полностью | 246 | 64:32:023636 | полностью |
| 82  | 64:32:012901 | полностью | 247 | 64:32:023637 | полностью |
| 83  | 64:32:013001 | полностью | 248 | 64:32:023638 | полностью |
| 84  | 64:32:013102 | полностью | 249 | 64:32:023639 | полностью |
| 85  | 64:32:013111 | полностью | 250 | 64:32:023640 | полностью |
| 86  | 64:32:013113 | полностью | 251 | 64:32:023642 | полностью |
| 87  | 64:32:013201 | полностью | 252 | 64:32:023643 | полностью |
| 88  | 64:32:013212 | полностью | 253 | 64:32:023644 | полностью |
| 89  | 64:32:013213 | полностью | 254 | 64:32:023645 | полностью |
| 90  | 64:32:013301 | полностью | 255 | 64:32:023646 | полностью |
| 91  | 64:32:013303 | полностью | 256 | 64:32:023648 | полностью |
| 92  | 64:32:013307 | полностью | 257 | 64:32:023651 | полностью |
| 93  | 64:32:013309 | полностью | 258 | 64:32:023652 | полностью |
| 94  | 64:32:013310 | полностью | 259 | 64:32:023653 | полностью |
| 95  | 64:32:013312 | полностью | 260 | 64:32:023654 | полностью |
| 96  | 64:32:013501 | полностью | 261 | 64:32:023655 | полностью |
| 97  | 64:32:013701 | полностью | 262 | 64:32:023656 | полностью |
| 98  | 64:32:013807 | полностью | 263 | 64:32:023657 | полностью |
| 99  | 64:32:014101 | полностью | 264 | 64:32:023658 | полностью |
| 100 | 64:32:014201 | полностью | 265 | 64:32:023707 | полностью |
| 101 | 64:32:014301 | полностью | 266 | 64:32:023804 | полностью |
| 102 | 64:32:014401 | полностью | 267 | 64:32:023805 | полностью |
| 103 | 64:32:014501 | полностью | 268 | 64:32:023806 | полностью |
| 104 | 64:32:014601 | полностью | 269 | 64:32:023807 | полностью |
| 105 | 64:32:014702 | полностью | 270 | 64:32:023808 | полностью |
| 106 | 64:32:014801 | полностью | 271 | 64:32:023809 | полностью |
| 107 | 64:32:014901 | полностью | 272 | 64:32:023811 | полностью |
| 108 | 64:32:014902 | полностью | 273 | 64:32:023901 | полностью |
| 109 | 64:32:014903 | полностью | 274 | 64:32:023902 | полностью |
| 110 | 64:32:014905 | полностью | 275 | 64:32:023907 | полностью |
| 111 | 64:32:014907 | полностью | 276 | 64:32:024008 | полностью |

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
| 112      | 64:32:014909                      | полностью                                    | 277      | 64:32:024013                      | полностью                                    |
| 113      | 64:32:014910                      | полностью                                    | 278      | 64:32:024202                      | полностью                                    |
| 114      | 64:32:014915                      | полностью                                    | 279      | 64:32:024403                      | полностью                                    |
| 115      | 64:32:014916                      | полностью                                    | 280      | 64:32:024404                      | полностью                                    |
| 116      | 64:32:014918                      | полностью                                    | 281      | 64:32:024405                      | полностью                                    |
| 117      | 64:32:014919                      | полностью                                    | 282      | 64:32:024406                      | полностью                                    |
| 118      | 64:32:014922                      | полностью                                    | 283      | 64:32:024501                      | полностью                                    |
| 119      | 64:32:014923                      | полностью                                    | 284      | 64:32:024502                      | полностью                                    |
| 120      | 64:32:014924                      | полностью                                    | 285      | 64:32:024601                      | полностью                                    |
| 121      | 64:32:014925                      | полностью                                    | 286      | 64:32:024618                      | полностью                                    |
| 122      | 64:32:014926                      | полностью                                    | 287      | 64:32:024631                      | полностью                                    |
| 123      | 64:32:014927                      | полностью                                    | 288      | 64:32:024701                      | полностью                                    |
| 124      | 64:32:014928                      | полностью                                    | 289      | 64:32:024716                      | полностью                                    |
| 125      | 64:32:014930                      | полностью                                    | 290      | 64:32:024720                      | полностью                                    |
| 126      | 64:32:014931                      | полностью                                    | 291      | 64:32:024801                      | полностью                                    |
| 127      | 64:32:014932                      | полностью                                    | 292      | 64:32:024807                      | полностью                                    |
| 128      | 64:32:014933                      | полностью                                    | 293      | 64:32:024901                      | полностью                                    |
| 129      | 64:32:014934                      | полностью                                    | 294      | 64:32:024902                      | полностью                                    |
| 130      | 64:32:014936                      | полностью                                    | 295      | 64:32:024904                      | полностью                                    |
| 131      | 64:32:014939                      | полностью                                    | 296      | 64:32:024905                      | полностью                                    |
| 132      | 64:32:014942                      | полностью                                    | 297      | 64:32:024908                      | полностью                                    |
| 133      | 64:32:014945                      | полностью                                    | 298      | 64:32:024909                      | полностью                                    |
| 134      | 64:32:014946                      | полностью                                    | 299      | 64:32:024911                      | полностью                                    |
| 135      | 64:32:015001                      | полностью                                    | 300      | 64:32:024912                      | полностью                                    |
| 136      | 64:32:020101                      | полностью                                    | 301      | 64:32:024913                      | полностью                                    |
| 137      | 64:32:020102                      | полностью                                    | 302      | 64:32:024915                      | полностью                                    |
| 138      | 64:32:020103                      | полностью                                    | 303      | 64:32:024916                      | полностью                                    |
| 139      | 64:32:020105                      | полностью                                    | 304      | 64:32:024917                      | полностью                                    |
| 140      | 64:32:020106                      | полностью                                    | 305      | 64:32:024919                      | полностью                                    |
| 141      | 64:32:020108                      | полностью                                    | 306      | 64:32:024920                      | полностью                                    |
| 142      | 64:32:020110                      | полностью                                    | 307      | 64:32:024921                      | полностью                                    |
| 143      | 64:32:020301                      | полностью                                    | 308      | 64:32:024923                      | полностью                                    |
| 144      | 64:32:020527                      | полностью                                    | 309      | 64:32:024924                      | полностью                                    |
| 145      | 64:32:020529                      | полностью                                    | 310      | 64:32:024925                      | полностью                                    |
| 146      | 64:32:020535                      | полностью                                    | 311      | 64:32:024927                      | полностью                                    |
| 147      | 64:32:020543                      | полностью                                    | 312      | 64:32:025101                      | полностью                                    |
| 148      | 64:32:020625                      | полностью                                    | 313      | 64:32:025102                      | полностью                                    |
| 149      | 64:32:020701                      | полностью                                    | 314      | 64:32:025103                      | полностью                                    |
| 150      | 64:32:020801                      | полностью                                    | 315      | 64:32:025104                      | полностью                                    |
| 151      | 64:32:020804                      | полностью                                    | 316      | 64:32:025105                      | полностью                                    |
| 152      | 64:32:020807                      | полностью                                    | 317      | 64:32:025201                      | полностью                                    |
| 153      | 64:32:020808                      | полностью                                    | 318      | 64:32:025207                      | полностью                                    |
| 154      | 64:32:020810                      | полностью                                    | 319      | 64:32:025209                      | полностью                                    |
| 155      | 64:32:020811                      | полностью                                    | 320      | 64:32:025221                      | полностью                                    |

| <b>№ 1</b> 56 157 158 159 160   | Номер<br>кадастрового<br>квартала<br>64:32:020816<br>64:32:020818<br>64:32:020819<br>64:32:020824<br>64:32:020827 | Степень попадания в границы подзоны полностью полностью полностью полностью полностью полностью | <b>№</b> п/п  321  322  323  324  325 | Номер<br>кадастрового<br>квартала<br>64:32:025301<br>64:32:025302<br>64:32:025304<br>64:32:025311<br>64:32:025312 | Степень попадания в границы подзоны полностью полностью полностью полностью полностью полностью полностью |
|---------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|---|
| 161<br>162<br>163<br>164<br>165 | 64:32:021003<br>64:32:021004<br>64:32:021005<br>64:32:021010<br>64:32:021102                                      | полностью полностью полностью полностью полностью   | 326<br>327<br>328<br>329<br>330       | 64:32:025501<br>64:32:025601<br>64:32:030101<br>64:32:030201<br>64:32:040701                                      | полностью полностью частично полностью частично   |
|                                 |   | :34 Татищевский   |                                       | -   |   |
| 1<br>2<br>3<br>4                | 64:34:0000000<br>64:34:010104<br>64:34:020801<br>64:34:051301   | частично частично частично частично   | 26<br>27<br>28<br>29                  | 64:34:150406<br>64:34:150407<br>64:34:150408<br>64:34:150409  | полностью<br>полностью<br>полностью   |
| 5<br>6<br>7<br>8                | 64:34:052701<br>64:34:052702<br>64:34:052703<br>64:34:120101  | частично<br>полностью<br>частично   | 30<br>31<br>32<br>33                  | 64:34:150410<br>64:34:150411<br>64:34:150412<br>64:34:150413  | полностью<br>полностью<br>полностью   |
| 9 10 11                         | 64:34:120401<br>64:34:120402<br>64:34:120502  | частично частично полностью частично  | 35<br>34<br>35<br>36                  | 64:34:150415<br>64:34:150415<br>64:34:150416  | полностью<br>полностью<br>полностью<br>полностью  |
| 12<br>13<br>14                  | 64:34:120701<br>64:34:121201<br>64:34:150101  | частично<br>полностью<br>частично   | 37<br>38<br>39                        | 64:34:150417<br>64:34:150418<br>64:34:150419  | полностью<br>полностью<br>полностью   |
| 15<br>16<br>17<br>18            | 64:34:150201<br>64:34:150202<br>64:34:150301<br>64:34:150302  | частично частично частично полностью  | 40<br>41<br>42<br>43                  | 64:34:150420<br>64:34:150421<br>64:34:150601<br>64:34:150701  | полностью<br>полностью<br>частично<br>частично  |
| 19<br>20<br>21                  | 64:34:150304<br>64:34:150305<br>64:34:150401  | полностью полностью полностью   | 44<br>45<br>46                        | 64:34:150901<br>64:34:151501<br>64:34:155001  | частично<br>полностью<br>частично   |
| 22<br>23<br>24                  | 64:34:150402<br>64:34:150403<br>64:34:150404  | полностью<br>полностью<br>полностью   | 47<br>48<br>49                        | 64:34:155002<br>64:34:160501<br>64:34:160601  | частично<br>частично<br>частично  |
| 25                              |   | полностью  4:38 Энгельсский   |                                       |   | -   |
| 2                               | 64:38:090301<br>64:48 C   | частично<br>частично<br>апатовский гопо   | 3<br>-<br>лской ка                    | 64:38:100101<br>-<br>лдастровый район   | частично<br>-   |
| 1                               | 64:48:0000000   | частично  | 16                                    | 64:48:010120  | частично  |
| 2 3                             | 64:48:010101<br>64:48:010102  | полностью полностью   | 17 18                                 | 64:48:010121<br>64:48:010122  | частично<br>частично<br>частично  |

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | <b>№</b><br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|-----------------|-----------------------------------|--|
| 4        | 64:48:010103                      | полностью                                    | 19              | 64:48:010123                      | частично                                     |
| 5        | 64:48:010104                      | полностью                                    | 20              | 64:48:010161                      | полностью                                    |
| 6        | 64:48:010105                      | частично                                     | 21              | 64:48:010416                      | частично                                     |
| 7        | 64:48:010106                      | полностью                                    | 22              | 64:48:010417                      | частично                                     |
| 8        | 64:48:010107                      | полностью                                    | 23              | 64:48:010418                      | частично                                     |
| 9        | 64:48:010108                      | полностью                                    | 24              | 64:48:010419                      | полностью                                    |
| 10       | 64:48:010109                      | полностью                                    | 25              | 64:48:010420                      | полностью                                    |
| 11       | 64:48:010110                      | полностью                                    | 26              | 64:48:010421                      | полностью                                    |
| 12       | 64:48:010111                      | полностью                                    | 27              | 64:48:030101                      | частично                                     |
| 13       | 64:48:010112                      | полностью                                    | 28              | 64:48:030102                      | частично                                     |
| 14       | 64:48:010117                      | частично                                     | 29              | 64:48:030103                      | полностью                                    |
| 15       | 64:48:010118                      | частично                                     | 30              | 64:48:030104                      | полностью                                    |



- Границы муниципальных образований

- Граница 5-ой подзоны ПАТ с номером точки поворота

- Граница азропорта

1. Граница 5-ой подзоны приазродромной территории определена по границам полос воздушных подходов, установленых в соответствии с Приказом Минтранса России от 04.05.2018 №176 «Об утверждении Порядка

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНА ЧЕНИЯ

установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации» и внешней горизонтальной поверхности ограничения высотных препятствий.

2. Граница 5-ой подзоны приаэродромной территории аэродрома включает территории Городского округа "Город Саратов" Саратовской области, Саратовского муниципального района Саратовской области, Новобурасского муниципального района Саратовской области, Воскресенского муниципального района Саратовской области, Воскресенского муниципального района Саратовской области, Саратовской области, Марксовского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области.

| 3. | При  | выборе   | места   | размещения           | опа сных   | производственных | обьектов | необходимо | учитывать | высотны |
|----|------|----------|---------|----------------------|------------|------------------|----------|------------|-----------|---------|
|    | огра | ничения, | установ | <i>ленные в гран</i> | ицах подзі | оны №3;          |          |            |           |         |

| Н.контр. Миронов |  |                               | 04.20  | План границы 5-ой подзоны<br>приаэродромной территории.<br>М 1:100 000 |      | , Тран<br>Прое  | с<br>кт СПБ   |     |     |  |  |  |  |  |
|------------------|--|-------------------------------|--------|--|------|---|---------------|-----|-----|--|--|--|--|--|
| Разраб. К        |  | Кулакова 94.20<br>Шакин 94.20 |        |  |      | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)           | (Гагарин) П 5 |     |     |  |  |  |  |  |
|                  |  |                               | N°док. | Подпись  | Дата | Решение об установлении приаэродрог<br>Саратов (Гагар | пин)          | ин) |     |  |  |  |  |  |
|                  |  |                               |        |  |      | ТПСП-40618-   |               |     |     |  |  |  |  |  |
|                  |  |                               |        |  |      |   |               |     | 318 |  |  |  |  |  |

#### ПОДЗОНА № 6

#### 1. Наименование подзоны:

Шестая подзона, в которой запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.

#### 2. Правило выделения подзоны:

Определяется по границам, установленным на удалении 15 километров от контрольной точки аэродрома.

3. Муниципальные образования и населенные пункты, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| Субъект РФ             | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование  | Населенные пункты                  |
|------------------------|--|-------------------------------|------------------------------------|
| 1                      | 2  | 3                             | 4                                  |
|                        |  |                               | село Боковка                       |
|                        |  |                               | поселок Вольновка                  |
|                        |  |                               | поселок Вязовка                    |
|                        |  | Вольновское                   | деревня Козловка                   |
|                        |  | сельское поселение            | деревня Расловка                   |
|                        |  |                               | село Сабуровка                     |
|                        |  |                               | железнодорожная<br>станция Тарханы |
|                        |  |                               | село Шевыревка                     |
|                        |  |                               | поселок Готовицкий                 |
| _                      | _  |                               | поселок Дубки                      |
| Саратовская<br>область | Саратовский<br>муниципальный район             |                               | село Клещевка                      |
| 00314613               | туппципальный рапон                            | Дубковское сельское поселение | деревня Новая<br>Липовка           |
|                        |  |                               | село Расловка 1-я                  |
|                        |  |                               | село Свинцовка                     |
|                        |  |                               | хутор Ферма                        |
|                        |  | Расковское сельское поселение | хутор<br>Бартоломеевский           |
|                        |  | Расковское сельское           | Зоринский железнодорожный разъезд  |
|                        |  | поселение                     | поселок Зоринский                  |
|                        |  |                               | поселок Расково                    |

| Субъект РФ             | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование                    | Населенные пункты         |  |
|------------------------|--|---|---------------------------|--|
| 1                      | 2  | 3   | 4                         |  |
|                        |  |   | деревня Долгий<br>Буерак  |  |
|                        | _  |   |                           |  |
|                        | Саратовский муниципальный район                | Усть-Курдюмское сельское поселение              | поселок<br>Новогусельский |  |
|                        |  |   | село Пристанное           |  |
|                        |  |   | село Усть-Курдюм          |  |
| Саратовская<br>область | Воскресенский                                  | Елшанское сельское                              | поселок Славянка          |  |
| Область                | муниципальный район                            | поселение                                       | село Чардым               |  |
|                        | Новобурасский муниципальный район              | Тепловское сельское поселение                   | село Тарханы              |  |
|                        | Городской округ<br>«Город Саратов»             | Муниципальное<br>образование<br>«Город Саратов» | город Саратов             |  |
|                        | Энгельсский муниципальный район                | Красноярское<br>сельское поселение              | _                         |  |

Графическая часть подзоны № 6 представлена на Плане границ 6-ой подзоны приаэродромной территории М 1:100 000 (Лист 6).

### 4. Координаты границ подзоны № 6

Система координат: МСК-64 зона 2 (система координат ЕГРН), ПЗ-90.11, ГСК-2011

Метод определения координат – аналитический

| No                  | МСК-6     | 64 зона 2  |    |    | ]     | ПЗ-90 | 0.11 |    |       |   | ГСК-2011 |    |       |   |    |     |       |   |
|---------------------|-----------|------------|----|----|-------|-------|------|----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|
| л <u>ч</u><br>точки | X         | Y          |    | Ші | ирота |       |      | До | лгота |   |          | Ш  | ирота |   |    | До. | пгота |   |
| ТОЧКИ               | M         | M          | 0  | '  | **    |       | 0    | •  | **    |   | 0        | •  | **    |   | 0  | •   | **    |   |
| 1                   | 529292,49 | 2316665,86 | 51 | 49 | 31,54 | N     | 46   | 17 | 24,81 | Е | 51       | 49 | 31,53 | N | 46 | 17  | 24,79 | Е |
| 2                   | 528531,33 | 2317730,30 | 51 | 49 | 06,80 | N     | 46   | 18 | 20,25 | Е | 51       | 49 | 06,78 | N | 46 | 18  | 20,23 | Е |
| 3                   | 527680,29 | 2318724,34 | 51 | 48 | 39,15 | N     | 46   | 19 | 11,98 | Е | 51       | 48 | 39,13 | N | 46 | 19  | 11,96 | Е |
| 4                   | 526745,85 | 2319640,43 | 51 | 48 | 08,80 | N     | 46   | 19 | 59,61 | Е | 51       | 48 | 08,78 | N | 46 | 19  | 59,59 | Е |
| 5                   | 525735,13 | 2320471,59 | 51 | 47 | 35,99 | N     | 46   | 20 | 42,78 | Е | 51       | 47 | 35,98 | N | 46 | 20  | 42,76 | Е |
| 6                   | 524655,82 | 2321211,49 | 51 | 47 | 00,97 | N     | 46   | 21 | 21,15 | Е | 51       | 47 | 00,96 | N | 46 | 21  | 21,13 | Е |
| 7                   | 523516,12 | 2321854,52 | 51 | 46 | 24,01 | N     | 46   | 21 | 54,44 | Е | 51       | 46 | 23,99 | N | 46 | 21  | 54,42 | Е |
| 8                   | 522324,72 | 2322395,76 | 51 | 45 | 45,38 | N     | 46   | 22 | 22,39 | Е | 51       | 45 | 45,37 | N | 46 | 22  | 22,37 | Е |
| 9                   | 521090,68 | 2322831,11 | 51 | 45 | 05,39 | N     | 46   | 22 | 44,80 | Е | 51       | 45 | 05,38 | N | 46 | 22  | 44,78 | Е |
| 10                  | 519823,39 | 2323157,25 | 51 | 44 | 24,34 | N     | 46   | 23 | 01,50 | Е | 51       | 44 | 24,32 | N | 46 | 23  | 01,48 | Е |
| 11                  | 518532,50 | 2323371,69 | 51 | 43 | 42,54 | N     | 46   | 23 | 12,36 | Е | 51       | 43 | 42,53 | N | 46 | 23  | 12,34 | Е |
| 12                  | 517227,83 | 2323472,81 | 51 | 43 | 00,31 | N     | 46   | 23 | 17,32 | Е | 51       | 43 | 00,30 | N | 46 | 23  | 17,30 | Е |
| 13                  | 515919,31 | 2323459,84 | 51 | 42 | 17,98 | N     | 46   | 23 | 16,33 | Е | 51       | 42 | 17,96 | N | 46 | 23  | 16,31 | Е |
| 14                  | 514616,90 | 2323332,87 | 51 | 41 | 35,86 | N     | 46   | 23 | 09,40 | Е | 51       | 41 | 35,84 | N | 46 | 23  | 09,38 | Е |
| 15                  | 513330,52 | 2323092,87 | 51 | 40 | 54,27 | N     | 46   | 22 | 56,60 | Е | 51       | 40 | 54,25 | N | 46 | 22  | 56,58 | Е |
| 16                  | 512069,94 | 2322741,67 | 51 | 40 | 13,54 | N     | 46   | 22 | 38,03 | Е | 51       | 40 | 13,52 | N | 46 | 22  | 38,01 | Е |
| 17                  | 510844,78 | 2322281,94 | 51 | 39 | 33,96 | N     | 46   | 22 | 13,83 | Е | 51       | 39 | 33,94 | N | 46 | 22  | 13,81 | Е |
| 18                  | 509664,34 | 2321717,18 | 51 | 38 | 55,84 | N     | 46   | 21 | 44,18 | Е | 51       | 38 | 55,83 | N | 46 | 21  | 44,16 | Е |
| 19                  | 508537,62 | 2321051,68 | 51 | 38 | 19,48 | N     | 46   | 21 | 09,33 | Е | 51       | 38 | 19,46 | N | 46 | 21  | 09,31 | Е |
| 20                  | 507473,19 | 2320290,52 | 51 | 37 | 45,14 | N     | 46   | 20 | 29,53 | Е | 51       | 37 | 45,12 | N | 46 | 20  | 29,51 | Е |
| 21                  | 506479,14 | 2319439,48 | 51 | 37 | 13,08 | N     | 46   | 19 | 45,09 | Е | 51       | 37 | 13,06 | N | 46 | 19  | 45,07 | Е |
| 22                  | 505563,06 | 2318505,05 | 51 | 36 | 43,55 | N     | 46   | 18 | 56,34 | Е | 51       | 36 | 43,54 | N | 46 | 18  | 56,32 | Е |
| 23                  | 504731,90 | 2317494,32 | 51 | 36 | 16,78 | N     | 46   | 18 | 03,67 | Е | 51       | 36 | 16,76 | N | 46 | 18  | 03,65 | Е |

| No    | МСК-6     | 64 зона 2  |    |    | ]     | 13-90 | 0.11 |    |       |   | ГСК-2011 |    |       |   |    |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-------|------|----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|
|       | X         | Y          |    | Ш  | ирота |       |      | До | лгота |   |          | Ш  | ирота |   |    | До. | лгота |   |
| точки | M         | M          | 0  | '  | "     |       | 0    | •  | 11    |   | 0        | '  | 11    |   | 0  | •   | 11    |   |
| 24    | 503991,99 | 2316415,01 | 51 | 35 | 52,95 | N     | 46   | 17 | 07,46 | Е | 51       | 35 | 52,93 | N | 46 | 17  | 07,44 | Е |
| 25    | 503348,97 | 2315275,31 | 51 | 35 | 32,26 | N     | 46   | 16 | 08,15 | Е | 51       | 35 | 32,24 | N | 46 | 16  | 08,13 | Е |
| 26    | 502807,72 | 2314083,91 | 51 | 35 | 14,86 | N     | 46   | 15 | 06,18 | Е | 51       | 35 | 14,84 | N | 46 | 15  | 06,16 | Е |
| 27    | 502372,37 | 2312849,87 | 51 | 35 | 00,88 | N     | 46   | 14 | 02,02 | Е | 51       | 35 | 00,86 | N | 46 | 14  | 02,00 | Е |
| 28    | 502046,24 | 2311582,58 | 51 | 34 | 50,42 | N     | 46   | 12 | 56,16 | Е | 51       | 34 | 50,40 | N | 46 | 12  | 56,15 | Е |
| 29    | 501831,79 | 2310291,69 | 51 | 34 | 43,57 | N     | 46   | 11 | 49,10 | Е | 51       | 34 | 43,55 | N | 46 | 11  | 49,08 | Е |
| 30    | 501730,67 | 2308987,02 | 51 | 34 | 40,38 | N     | 46   | 10 | 41,34 | Е | 51       | 34 | 40,36 | N | 46 | 10  | 41,32 | Е |
| 31    | 501743,64 | 2307678,50 | 51 | 34 | 40,87 | N     | 46   | 09 | 33,38 | Е | 51       | 34 | 40,85 | N | 46 | 09  | 33,36 | Е |
| 32    | 501870,61 | 2306376,10 | 51 | 34 | 45,03 | N     | 46   | 08 | 25,76 | Е | 51       | 34 | 45,02 | N | 46 | 08  | 25,74 | Е |
| 33    | 502110,61 | 2305089,71 | 51 | 34 | 52,84 | N     | 46   | 07 | 18,96 | Е | 51       | 34 | 52,83 | N | 46 | 07  | 18,94 | Е |
| 34    | 502461,81 | 2303829,14 | 51 | 35 | 04,24 | N     | 46   | 06 | 13,51 | Е | 51       | 35 | 04,23 | N | 46 | 06  | 13,49 | Е |
| 35    | 502921,54 | 2302603,97 | 51 | 35 | 19,14 | N     | 46   | 05 | 09,89 | Е | 51       | 35 | 19,13 | N | 46 | 05  | 09,87 | Е |
| 36    | 503486,31 | 2301423,53 | 51 | 35 | 37,43 | N     | 46   | 04 | 08,58 | Е | 51       | 35 | 37,41 | N | 46 | 04  | 08,56 | Е |
| 37    | 504151,80 | 2300296,81 | 51 | 35 | 58,97 | N     | 46   | 03 | 10,05 | Е | 51       | 35 | 58,95 | N | 46 | 03  | 10,03 | Е |
| 38    | 504912,96 | 2299232,38 | 51 | 36 | 23,60 | N     | 46   | 02 | 14,73 | Е | 51       | 36 | 23,58 | N | 46 | 02  | 14,71 | Е |
| 39    | 505764,00 | 2298238,34 | 51 | 36 | 51,12 | N     | 46   | 01 | 23,06 | Е | 51       | 36 | 51,11 | N | 46 | 01  | 23,04 | Е |
| 40    | 506698,44 | 2297322,25 | 51 | 37 | 21,34 | N     | 46   | 00 | 35,42 | Е | 51       | 37 | 21,33 | N | 46 | 00  | 35,40 | Е |
| 41    | 507709,16 | 2296491,09 | 51 | 37 | 54,03 | N     | 45   | 59 | 52,18 | Е | 51       | 37 | 54,01 | N | 45 | 59  | 52,16 | Е |
| 42    | 508788,47 | 2295751,18 | 51 | 38 | 28,94 | N     | 45   | 59 | 13,66 | Е | 51       | 38 | 28,92 | N | 45 | 59  | 13,64 | Е |
| 43    | 509928,17 | 2295108,16 | 51 | 39 | 05,79 | N     | 45   | 58 | 40,16 | Е | 51       | 39 | 05,78 | N | 45 | 58  | 40,14 | Е |
| 44    | 511119,57 | 2294566,91 | 51 | 39 | 44,32 | N     | 45   | 58 | 11,94 | Е | 51       | 39 | 44,31 | N | 45 | 58  | 11,92 | Е |
| 45    | 512353,61 | 2294131,57 | 51 | 40 | 24,24 | N     | 45   | 57 | 49,22 | Е | 51       | 40 | 24,22 | N | 45 | 57  | 49,20 | Е |
| 46    | 513620,90 | 2293805,43 | 51 | 41 | 05,23 | N     | 45   | 57 | 32,16 | Е | 51       | 41 | 05,21 | N | 45 | 57  | 32,14 | Е |
| 47    | 514911,79 | 2293590,98 | 51 | 41 | 46,99 | N     | 45   | 57 | 20,91 | Е | 51       | 41 | 46,97 | N | 45 | 57  | 20,89 | Е |
| 48    | 516216,46 | 2293489,86 | 51 | 42 | 29,20 | N     | 45   | 57 | 15,56 | Е | 51       | 42 | 29,18 | N | 45 | 57  | 15,54 | Е |
| 49    | 517524,98 | 2293502,84 | 51 | 43 | 11,54 | N     | 45   | 57 | 16,14 | Е | 51       | 43 | 11,52 | N | 45 | 57  | 16,12 | Е |
| 50    | 518827,39 | 2293629,81 | 51 | 43 | 53,68 | N     | 45   | 57 | 22,67 | Е | 51       | 43 | 53,67 | N | 45 | 57  | 22,65 | Е |

| No    | МСК-6     | 64 зона 2  |    |    | ]     | ПЗ-9 | 0.11 |    |       |   | ГСК-2011 |    |       |   |    |     |       |   |  |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|------|------|----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|--|
|       | X         | Y          |    | Ш  | ирота |      |      | До | лгота |   |          | Ш  | ирота |   |    | До. | лгота |   |  |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |      | 0    | •  | **    |   | 0        | •  | **    |   | 0  | •   | **    |   |  |
| 51    | 520113,77 | 2293869,81 | 51 | 44 | 35,32 | N    | 45   | 57 | 35,09 | Е | 51       | 44 | 35,30 | N | 45 | 57  | 35,07 | Е |  |
| 52    | 521374,34 | 2294221,01 | 51 | 45 | 16,12 | N    | 45   | 57 | 53,32 | Е | 51       | 45 | 16,10 | N | 45 | 57  | 53,30 | Е |  |
| 53    | 522599,51 | 2294680,74 | 51 | 45 | 55,77 | N    | 45   | 58 | 17,22 | Е | 51       | 45 | 55,76 | N | 45 | 58  | 17,20 | Е |  |
| 54    | 523779,95 | 2295245,50 | 51 | 46 | 33,99 | N    | 45   | 58 | 46,61 | Е | 51       | 46 | 33,97 | N | 45 | 58  | 46,59 | Е |  |
| 55    | 524906,67 | 2295910,99 | 51 | 47 | 10,46 | N    | 45   | 59 | 21,27 | Е | 51       | 47 | 10,44 | N | 45 | 59  | 21,25 | Е |  |
| 56    | 525971,10 | 2296672,16 | 51 | 47 | 44,92 | N    | 46   | 00 | 00,94 | Е | 51       | 47 | 44,90 | N | 46 | 00  | 00,92 | Е |  |
| 57    | 526965,15 | 2297523,19 | 51 | 48 | 17,10 | N    | 46   | 00 | 45,33 | Е | 51       | 48 | 17,08 | N | 46 | 00  | 45,31 | Е |  |
| 58    | 527881,23 | 2298457,63 | 51 | 48 | 46,75 | N    | 46   | 01 | 34,08 | Е | 51       | 48 | 46,74 | N | 46 | 01  | 34,06 | Е |  |
| 59    | 528712,39 | 2299468,35 | 51 | 49 | 13,65 | N    | 46   | 02 | 26,83 | Е | 51       | 49 | 13,64 | N | 46 | 02  | 26,81 | Е |  |
| 60    | 529452,30 | 2300547,67 | 51 | 49 | 37,59 | N    | 46   | 03 | 23,19 | Е | 51       | 49 | 37,58 | N | 46 | 03  | 23,17 | Е |  |
| 61    | 530095,32 | 2301687,36 | 51 | 49 | 58,39 | N    | 46   | 04 | 22,71 | Е | 51       | 49 | 58,38 | N | 46 | 04  | 22,69 | Е |  |
| 62    | 530636,57 | 2302878,77 | 51 | 50 | 15,89 | N    | 46   | 05 | 24,95 | Е | 51       | 50 | 15,87 | N | 46 | 05  | 24,93 | Е |  |
| 63    | 531071,92 | 2304112,81 | 51 | 50 | 29,95 | N    | 46   | 06 | 29,42 | Е | 51       | 50 | 29,93 | N | 46 | 06  | 29,40 | Е |  |
| 64    | 531398,05 | 2305380,10 | 51 | 50 | 40,46 | N    | 46   | 07 | 35,63 | Е | 51       | 50 | 40,45 | N | 46 | 07  | 35,61 | Е |  |
| 65    | 531612,50 | 2306670,99 | 51 | 50 | 47,35 | N    | 46   | 08 | 43,08 | Е | 51       | 50 | 47,33 | N | 46 | 08  | 43,06 | Е |  |
| 66    | 531713,62 | 2307975,66 | 51 | 50 | 50,56 | N    | 46   | 09 | 51,25 | Е | 51       | 50 | 50,55 | N | 46 | 09  | 51,23 | Е |  |
| 67    | 531700,64 | 2309284,17 | 51 | 50 | 50,07 | N    | 46   | 10 | 59,60 | Е | 51       | 50 | 50,05 | N | 46 | 10  | 59,58 | Е |  |
| 68    | 531573,67 | 2310586,58 | 51 | 50 | 45,88 | N    | 46   | 12 | 07,63 | Е | 51       | 50 | 45,86 | N | 46 | 12  | 07,61 | Е |  |
| 69    | 531333,68 | 2311872,96 | 51 | 50 | 38,02 | N    | 46   | 13 | 14,80 | Е | 51       | 50 | 38,01 | N | 46 | 13  | 14,78 | Е |  |
| 70    | 530982,48 | 2313133,54 | 51 | 50 | 26,56 | N    | 46   | 14 | 20,60 | Е | 51       | 50 | 26,54 | N | 46 | 14  | 20,58 | Е |  |
| 71    | 530522,74 | 2314358,70 | 51 | 50 | 11,58 | N    | 46   | 15 | 24,53 | Е | 51       | 50 | 11,56 | N | 46 | 15  | 24,51 | Е |  |
| 72    | 529957,98 | 2315539,14 | 51 | 49 | 53,19 | N    | 46   | 16 | 26,09 | Е | 51       | 49 | 53,17 | N | 46 | 16  | 26,07 | Е |  |
| 1     | 529292,49 | 2316665,86 | 51 | 49 | 31,54 | N    | 46   | 17 | 24,81 | Е | 51       | 49 | 31,53 | N | 46 | 17  | 24,79 | Е |  |

| No       | МСК-( | ПЗ-90.11 |   |    |       |  |   |     |       |  | ГСК-2011    |   |   |  |   |   |       |  |
|----------|-------|----------|---|----|-------|--|---|-----|-------|--|-------------|---|---|--|---|---|-------|--|
| Nº TOWAY | X     | Y        |   | Ші | ірота |  |   | До. | лгота |  | Широта Долг |   |   |  |   |   | лгота |  |
| точки    | M     | M        | 0 | •  | 11    |  | 0 | •   | 11    |  | 0           | • | " |  | 0 | • | "     |  |

### Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности

- 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц, в том числе: звероводческие фермы, скотобойни; подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные пруды); места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов, открытые свалки ТБО, закрытые свалки ТБО, не имеющие широкую рабочую карту, несанкционированные свалки на открытых местах любого объема; зернохранилища, предприятия по переработке зерна (элеваторы, мельницы и т.п.) и производству кормов; хозяйства, в которых выращиваются ягоды и мелкоплодные растения; новые водоемы, реки, болота, открытые мелиоративные каналы, а также иные искусственно созданные водные объекты; скотомогильники; опоры линий электропередач на открытых местах, не оборудованные устройствами против присады птиц; высокие сооружения с различными металлоконструкциями на крышах; ангары и другие пустующие хозяйственные помещения с наличием щелей под крышами; мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора;
- 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; допущение произрастания высокой береговой и прибрежной растительности; выпас скота.

5. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| NG       | Номер         | Степень          | No        | Номер        | Степень   |
|----------|---------------|------------------|-----------|--------------|-----------|
| №        | кадастрового  | попадания        | No        | кадастрового | попадания |
| п/п      | квартала      | в границы        | п/п       | квартала     | в границы |
|          |               | подзоны          |           | -            | подзоны   |
|          | 64:           | 09 Воскресенски  | й кадаст  | гровый район |           |
| 1        | 64:09:0000000 | частично         | 6         | 64:09:020101 | частично  |
| 2        | 64:09:010101  | частично         | 7         | 64:09:020102 | частично  |
| 3        | 64:09:010201  | частично         | 8         | 64:09:020103 | частично  |
| 4        | 64:09:010301  | частично         | 9         | 64:09:020201 | частично  |
| 5        | 64:09:010401  | частично         | 10        | 64:09:020601 | частично  |
|          | 64:           | 21 Новобурасски  | й кадаст  | гровый район |           |
| 1        | 64:21:0000000 | частично         | 4         | 64:21:220603 | частично  |
| 2        | 64:21:220103  | полностью        | 5         | 64:21:220817 | полностью |
| 3        | 64:21:220105  | частично         | 6         | 64:21:220818 | полностью |
| <b>.</b> | 64            | l:32 Саратовский | і кадасті | оовый район  |           |
| 1        | 64:32:0000000 | частично         | 166       | 64:32:021204 | полностью |
| 2        | 64:32:010107  | частично         | 167       | 64:32:021205 | полностью |
| 3        | 64:32:010108  | частично         | 168       | 64:32:021401 | полностью |
| 4        | 64:32:010110  | частично         | 169       | 64:32:021402 | полностью |
| 5        | 64:32:010111  | частично         | 170       | 64:32:021501 | частично  |
| 6        | 64:32:010112  | частично         | 171       | 64:32:021503 | частично  |
| 7        | 64:32:010113  | полностью        | 172       | 64:32:021504 | полностью |
| 8        | 64:32:010114  | полностью        | 173       | 64:32:021505 | частично  |
| 9        | 64:32:010115  | частично         | 174       | 64:32:021506 | полностью |
| 10       | 64:32:010116  | полностью        | 175       | 64:32:021507 | частично  |
| 11       | 64:32:010119  | полностью        | 176       | 64:32:021508 | частично  |
| 12       | 64:32:010123  | полностью        | 177       | 64:32:021510 | частично  |
| 13       | 64:32:010124  | полностью        | 178       | 64:32:021519 | полностью |
| 14       | 64:32:010126  | полностью        | 179       | 64:32:021601 | полностью |
| 15       | 64:32:010401  | частично         | 180       | 64:32:021701 | полностью |
| 16       | 64:32:010536  | полностью        | 181       | 64:32:021705 | полностью |
| 17       | 64:32:010701  | полностью        | 182       | 64:32:021710 | полностью |
| 18       | 64:32:010702  | полностью        | 183       | 64:32:021802 | полностью |
| 19       | 64:32:010706  | полностью        | 184       | 64:32:021903 | полностью |
| 20       | 64:32:010709  | полностью        | 185       | 64:32:021911 | полностью |
| 21       | 64:32:010710  | полностью        | 186       | 64:32:022001 | полностью |
| 22       | 64:32:010711  | полностью        | 187       | 64:32:022201 | полностью |
| 23       | 64:32:010712  | полностью        | 188       | 64:32:022204 | полностью |
| 24       | 64:32:010713  | полностью        | 189       | 64:32:022301 | частично  |
| 25       | 64:32:010714  | полностью        | 190       | 64:32:022401 | полностью |
| 26       | 64:32:010715  | полностью        | 191       | 64:32:022407 | полностью |
| 27       | 64:32:010716  | полностью        | 192       | 64:32:022408 | полностью |
| 28       | 64:32:010717  | полностью        | 193       | 64:32:022414 | полностью |
| 29       | 64:32:010720  | полностью        | 194       | 64:32:022417 | полностью |
| 30       | 64:32:011101  | полностью        | 195       | 64:32:022419 | полностью |

| <b>№</b><br>п/п | Номер<br>кадастрового | Степень<br>попадания<br>в границы | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового | Степень<br>попадания<br>в границы |
|-----------------|-----------------------|-----------------------------------|----------|-----------------------|-----------------------------------|
| 11/11           | квартала              | подзоны                           | 11/11    | квартала              | в границы<br>подзоны              |
| 31              | 64:32:011207          | частично                          | 196      | 64:32:022420          | полностью                         |
| 32              | 64:32:011208          | частично                          | 197      | 64:32:022515          | частично                          |
| 33              | 64:32:011209          | полностью                         | 198      | 64:32:022604          | частично                          |
| 34              | 64:32:011210          | полностью                         | 199      | 64:32:022701          | полностью                         |
| 35              | 64:32:011211          | полностью                         | 200      | 64:32:022801          | полностью                         |
| 36              | 64:32:011212          | полностью                         | 201      | 64:32:023303          | полностью                         |
| 37              | 64:32:011214          | полностью                         | 202      | 64:32:023310          | полностью                         |
| 38              | 64:32:011215          | полностью                         | 203      | 64:32:023311          | полностью                         |
| 39              | 64:32:011216          | полностью                         | 204      | 64:32:023312          | полностью                         |
| 40              | 64:32:011217          | полностью                         | 205      | 64:32:023314          | полностью                         |
| 41              | 64:32:011219          | полностью                         | 206      | 64:32:023316          | полностью                         |
| 42              | 64:32:011220          | полностью                         | 207      | 64:32:023319          | полностью                         |
| 43              | 64:32:011221          | полностью                         | 208      | 64:32:023320          | полностью                         |
| 44              | 64:32:011222          | полностью                         | 209      | 64:32:023321          | полностью                         |
| 45              | 64:32:011223          | полностью                         | 210      | 64:32:023324          | полностью                         |
| 46              | 64:32:011224          | полностью                         | 211      | 64:32:023325          | полностью                         |
| 47              | 64:32:011225          | полностью                         | 212      | 64:32:023503          | полностью                         |
| 48              | 64:32:011230          | полностью                         | 213      | 64:32:023504          | полностью                         |
| 49              | 64:32:011301          | полностью                         | 214      | 64:32:023506          | полностью                         |
| 50              | 64:32:011306          | полностью                         | 215      | 64:32:023510          | полностью                         |
| 51              | 64:32:011307          | полностью                         | 216      | 64:32:023601          | полностью                         |
| 52              | 64:32:011308          | полностью                         | 217      | 64:32:023602          | полностью                         |
| 53              | 64:32:011506          | полностью                         | 218      | 64:32:023603          | полностью                         |
| 54              | 64:32:011530          | полностью                         | 219      | 64:32:023604          | полностью                         |
| 55              | 64:32:011801          | полностью                         | 220      | 64:32:023605          | полностью                         |
| 56              | 64:32:011804          | полностью                         | 221      | 64:32:023606          | полностью                         |
| 57              | 64:32:011817          | полностью                         | 222      | 64:32:023607          | полностью                         |
| 58              | 64:32:011825          | полностью                         | 223      | 64:32:023608          | полностью                         |
| 59              | 64:32:011831          | полностью                         | 224      | 64:32:023609          | полностью                         |
| 60              | 64:32:011839          | полностью                         | 225      | 64:32:023613          | полностью                         |
| 61              | 64:32:011840          | полностью                         | 226      | 64:32:023614          | полностью                         |
| 62              | 64:32:011842          | полностью                         | 227      | 64:32:023615          | полностью                         |
| 63              | 64:32:011843          | полностью                         | 228      | 64:32:023616          | полностью                         |
| 64              | 64:32:011846          | полностью                         | 229      | 64:32:023617          | полностью                         |
| 65              | 64:32:011848          | полностью                         | 230      | 64:32:023618          | полностью                         |
| 66              | 64:32:011849          | полностью                         | 231      | 64:32:023619          | полностью                         |
| 67              | 64:32:011850          | полностью                         | 232      | 64:32:023620          | полностью                         |
| 68              | 64:32:012001          | полностью                         | 233      | 64:32:023621          | полностью                         |
| 69              | 64:32:012004          | полностью                         | 234      | 64:32:023622          | полностью                         |
| 70              | 64:32:012101          | полностью                         | 235      | 64:32:023624          | полностью                         |
| 71              | 64:32:012201          | полностью                         | 236      | 64:32:023625          | полностью                         |
| 72              | 64:32:012307          | полностью                         | 237      | 64:32:023626          | полностью                         |
| 73              | 64:32:012308          | полностью                         | 238      | 64:32:023627          | полностью                         |
| 74              | 64:32:012401          | полностью                         | 239      | 64:32:023628          | полностью                         |

|     | Horson       | Степень   |     | Harran       | Степень   |  |  |
|-----|--------------|-----------|-----|--------------|-----------|--|--|
| №   | Номер        | попадания | No  | Номер        | попадания |  |  |
| п/п | кадастрового | в границы | п/п | кадастрового | в границы |  |  |
|     | квартала     | подзоны   |     | квартала     | подзоны   |  |  |
| 75  | 64:32:012601 | полностью | 240 | 64:32:023629 | полностью |  |  |
| 76  | 64:32:012701 | полностью | 241 | 64:32:023630 | полностью |  |  |
| 77  | 64:32:012709 | полностью | 242 | 64:32:023631 | полностью |  |  |
| 78  | 64:32:012714 | полностью | 243 | 64:32:023632 | полностью |  |  |
| 79  | 64:32:012716 | полностью | 244 | 64:32:023634 | полностью |  |  |
| 80  | 64:32:012724 | полностью | 245 | 64:32:023635 | полностью |  |  |
| 81  | 64:32:012801 | полностью | 246 | 64:32:023636 | полностью |  |  |
| 82  | 64:32:012901 | полностью | 247 | 64:32:023637 | полностью |  |  |
| 83  | 64:32:013001 | полностью | 248 | 64:32:023638 | полностью |  |  |
| 84  | 64:32:013102 | полностью | 249 | 64:32:023639 | полностью |  |  |
| 85  | 64:32:013111 | полностью | 250 | 64:32:023640 | полностью |  |  |
| 86  | 64:32:013113 | полностью | 251 | 64:32:023642 | полностью |  |  |
| 87  | 64:32:013201 | полностью | 252 | 64:32:023643 | полностью |  |  |
| 88  | 64:32:013212 | полностью | 253 | 64:32:023644 | полностью |  |  |
| 89  | 64:32:013213 | полностью | 254 | 64:32:023645 | полностью |  |  |
| 90  | 64:32:013301 | полностью | 255 | 64:32:023646 | полностью |  |  |
| 91  | 64:32:013303 | полностью | 256 | 64:32:023648 | полностью |  |  |
| 92  | 64:32:013307 | полностью | 257 | 64:32:023651 | полностью |  |  |
| 93  | 64:32:013309 | полностью | 258 | 64:32:023652 | полностью |  |  |
| 94  | 64:32:013310 | полностью | 259 | 64:32:023653 | полностью |  |  |
| 95  | 64:32:013312 | полностью | 260 | 64:32:023654 | полностью |  |  |
| 96  | 64:32:013501 | полностью | 261 | 64:32:023655 | полностью |  |  |
| 97  | 64:32:013701 | полностью | 262 | 64:32:023656 | полностью |  |  |
| 98  | 64:32:013807 | полностью | 263 | 64:32:023657 | полностью |  |  |
| 99  | 64:32:014101 | полностью | 264 | 64:32:023658 | полностью |  |  |
| 100 | 64:32:014201 | полностью | 265 | 64:32:023707 | полностью |  |  |
| 101 | 64:32:014301 | полностью | 266 | 64:32:023804 | полностью |  |  |
| 102 | 64:32:014401 | полностью | 267 | 64:32:023805 | полностью |  |  |
| 103 | 64:32:014501 | полностью | 268 | 64:32:023806 | полностью |  |  |
| 104 | 64:32:014601 | полностью | 269 | 64:32:023807 | полностью |  |  |
| 105 | 64:32:014702 | полностью | 270 | 64:32:023808 | полностью |  |  |
| 106 | 64:32:014801 | полностью | 271 | 64:32:023809 | полностью |  |  |
| 107 | 64:32:014901 | полностью | 272 | 64:32:023811 | полностью |  |  |
| 108 | 64:32:014902 | полностью | 273 | 64:32:023901 | полностью |  |  |
| 109 | 64:32:014903 | полностью | 274 | 64:32:023902 | полностью |  |  |
| 110 | 64:32:014905 | полностью | 275 | 64:32:023907 | полностью |  |  |
| 111 | 64:32:014907 | полностью | 276 | 64:32:024008 | полностью |  |  |
| 112 | 64:32:014909 | полностью | 277 | 64:32:024013 | полностью |  |  |
| 113 | 64:32:014910 | полностью | 278 | 64:32:024202 | полностью |  |  |
| 114 | 64:32:014915 | полностью | 279 | 64:32:024403 | полностью |  |  |
| 115 | 64:32:014916 | полностью | 280 | 64:32:024404 | полностью |  |  |
| 116 | 64:32:014918 | полностью | 281 | 64:32:024405 | полностью |  |  |
| 117 | 64:32:014919 | полностью | 282 | 64:32:024406 | полностью |  |  |
| 118 | 64:32:014922 | полностью | 283 | 64:32:024501 | полностью |  |  |

|     | II           | Степень   |                     | 11           | Степень   |  |  |
|-----|--------------|-----------|---------------------|--------------|-----------|--|--|
| №   | Номер        | попадания | $N_{\underline{0}}$ | Номер        | попадания |  |  |
| п/п | кадастрового | в границы | п/п                 | кадастрового | в границы |  |  |
|     | квартала     | подзоны   |                     | квартала     | подзоны   |  |  |
| 119 | 64:32:014923 | полностью | 284                 | 64:32:024502 | полностью |  |  |
| 120 | 64:32:014924 | полностью | 285                 | 64:32:024601 | полностью |  |  |
| 121 | 64:32:014925 | полностью | 286                 | 64:32:024618 | полностью |  |  |
| 122 | 64:32:014926 | полностью | 287                 | 64:32:024631 | полностью |  |  |
| 123 | 64:32:014927 | полностью | 288                 | 64:32:024701 | полностью |  |  |
| 124 | 64:32:014928 | полностью | 289                 | 64:32:024716 | полностью |  |  |
| 125 | 64:32:014930 | полностью | 290                 | 64:32:024720 | полностью |  |  |
| 126 | 64:32:014931 | полностью | 291                 | 64:32:024801 | полностью |  |  |
| 127 | 64:32:014932 | полностью | 292                 | 64:32:024807 | полностью |  |  |
| 128 | 64:32:014933 | полностью | 293                 | 64:32:024901 | полностью |  |  |
| 129 | 64:32:014934 | полностью | 294                 | 64:32:024902 | полностью |  |  |
| 130 | 64:32:014936 | полностью | 295                 | 64:32:024904 | полностью |  |  |
| 131 | 64:32:014939 | полностью | 296                 | 64:32:024905 | полностью |  |  |
| 132 | 64:32:014942 | полностью | 297                 | 64:32:024908 | полностью |  |  |
| 133 | 64:32:014945 | полностью | 298                 | 64:32:024909 | полностью |  |  |
| 134 | 64:32:014946 | полностью | 299                 | 64:32:024911 | полностью |  |  |
| 135 | 64:32:015001 | полностью | 300                 | 64:32:024912 | полностью |  |  |
| 136 | 64:32:020101 | полностью | 301                 | 64:32:024913 | полностью |  |  |
| 137 | 64:32:020102 | полностью | 302                 | 64:32:024915 | полностью |  |  |
| 138 | 64:32:020103 | полностью | 303                 | 64:32:024916 | полностью |  |  |
| 139 | 64:32:020105 | полностью | 304                 | 64:32:024917 | полностью |  |  |
| 140 | 64:32:020106 | полностью | 305                 | 64:32:024919 | полностью |  |  |
| 141 | 64:32:020108 | полностью | 306                 | 64:32:024920 | полностью |  |  |
| 142 | 64:32:020110 | полностью | 307                 | 64:32:024921 | полностью |  |  |
| 143 | 64:32:020301 | полностью | 308                 | 64:32:024923 | полностью |  |  |
| 144 | 64:32:020527 | полностью | 309                 | 64:32:024924 | полностью |  |  |
| 145 | 64:32:020529 | полностью | 310                 | 64:32:024925 | полностью |  |  |
| 146 | 64:32:020535 | полностью | 311                 | 64:32:024927 | полностью |  |  |
| 147 | 64:32:020543 | полностью | 312                 | 64:32:025101 | полностью |  |  |
| 148 | 64:32:020625 | полностью | 313                 | 64:32:025102 | полностью |  |  |
| 149 | 64:32:020701 | полностью | 314                 | 64:32:025103 | полностью |  |  |
| 150 | 64:32:020801 | полностью | 315                 | 64:32:025104 | полностью |  |  |
| 151 | 64:32:020804 | полностью | 316                 | 64:32:025105 | полностью |  |  |
| 152 | 64:32:020807 | полностью | 317                 | 64:32:025201 | полностью |  |  |
| 153 | 64:32:020808 | полностью | 318                 | 64:32:025207 | полностью |  |  |
| 154 | 64:32:020810 | полностью | 319                 | 64:32:025209 | полностью |  |  |
| 155 | 64:32:020811 | полностью | 320                 | 64:32:025221 | полностью |  |  |
| 156 | 64:32:020816 | полностью | 321                 | 64:32:025301 | полностью |  |  |
| 157 | 64:32:020818 | полностью | 322                 | 64:32:025302 | полностью |  |  |
| 158 | 64:32:020819 | полностью | 323                 | 64:32:025304 | полностью |  |  |
| 159 | 64:32:020824 | полностью | 324                 | 64:32:025311 | полностью |  |  |
| 160 | 64:32:020827 | полностью | 325                 | 64:32:025312 | полностью |  |  |
| 161 | 64:32:021003 | полностью | 326                 | 64:32:025501 | полностью |  |  |
| 162 | 64:32:021004 | полностью | 327                 | 64:32:025601 | полностью |  |  |

| <b>№</b><br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|-----------------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
| 163             | 64:32:021005                      | полностью                                    | 328      | 64:32:030101                      | частично                                     |
| 164             | 64:32:021010                      | полностью                                    | 329      | 64:32:030201                      | полностью                                    |
| 165             | 64:32:021102                      | полностью                                    | 330      | 64:32:040701                      | частично                                     |
|                 | 64                                | :34 Татищевский                              | і кадаст | ровый район                       |  |
| 1               | 64:34:0000000                     | частично                                     | 2        | 64:34:155001                      | частично                                     |
|                 | 64                                | 4:38 Энгельсский                             | кадастр  | оовый район                       |  |
| 1               | 64:38:0000000                     | частично                                     | 3        | 64:38:100101                      | частично                                     |
| 2               | 64:38:090301                      | частично                                     | -        | -                                 | -  |
|                 | 64:48 C                           | аратовский горо,                             | дской ка | адастровый район                  |  |
| 1               | 64:48:0000000                     | частично                                     | 16       | 64:48:010120                      | частично                                     |
| 2               | 64:48:010101                      | полностью                                    | 17       | 64:48:010121                      | частично                                     |
| 3               | 64:48:010102                      | полностью                                    | 18       | 64:48:010122                      | частично                                     |
| 4               | 64:48:010103                      | полностью                                    | 19       | 64:48:010123                      | частично                                     |
| 5               | 64:48:010104                      | полностью                                    | 20       | 64:48:010161                      | полностью                                    |
| 6               | 64:48:010105                      | частично                                     | 21       | 64:48:010416                      | частично                                     |
| 7               | 64:48:010106                      | полностью                                    | 22       | 64:48:010417                      | частично                                     |
| 8               | 64:48:010107                      | полностью                                    | 23       | 64:48:010418                      | частично                                     |
| 9               | 64:48:010108                      | полностью                                    | 24       | 64:48:010419                      | полностью                                    |
| 10              | 64:48:010109                      | полностью                                    | 25       | 64:48:010420                      | полностью                                    |
| 11              | 64:48:010110                      | полностью                                    | 26       | 64:48:010421                      | полностью                                    |
| 12              | 64:48:010111                      | полностью                                    | 27       | 64:48:030101                      | частично                                     |
| 13              | 64:48:010112                      | полностью                                    | 28       | 64:48:030102                      | частично                                     |
| 14              | 64:48:010117                      | частично                                     | 29       | 64:48:030103                      | полностью                                    |
| 15              | 64:48:010118                      | частично                                     | 30       | 64:48:030104                      | полностью                                    |



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНА ЧЕНИЯ - Ось ИВПП - Граница аэропорта - Границы муниципальных образований - Граница 6-ой подзоны ПАТ с номером точки поворота

Граница 6-ой подзоны ПАТ установлена в радиусе 15км от контрольной точки аэродрома (КТА).

2. Границы 6-ой подзоны приаэродромной территории аэродрома включают территории Городского округа "Город Саратов" Саратовской области, Саратовского муниципального района Саратовской области, Новобурасского муниципального района Саратовской области, Воскресенского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области.

3. Координаты КТА:

MCK 64 зона 2 X=516722,24 Y=2308481,25 ПЗ-90.11: 51°42'45,48"N, 46°10'16,36"E ГСК-2011: 51°42'45,41"N, 46°10'16,29"E

|                  |      |                |        | , ,     |       |  |        |                | 330           |
|------------------|------|----------------|--------|---------|-------|--|--------|----------------|---------------|
|                  |      |                |        |         |       | ΤΠCΠ-40618-  | ПАТ    |                |               |
| Изм.             | Кол. | Лист           | N°док. | Подпись | Дата  | Решение об установлении г<br>территории аэродром<br>(Гагарин)      |        |                |               |
| Разрас<br>Провер | 5.   | Кулак<br>Шакин | ова    | Mour.   | 04.20 | Международный аэропорт Саратов<br>(Гагарин)                        | Стадия | Лист<br>6      | Листов        |
| Н.конт           | D.   | Мирон          | οβ     |         | 04.20 | План границ 6-ой подзоны<br>приаэродромной территории. М 1:100 000 |        | , Тран<br>Пров | іс<br>Ікт СПБ |

Формат А2

#### ПОДЗОНА № 7

#### 1. Наименование подзоны:

Седьмая подзона, в которой ввиду превышения уровня шумового и электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.

#### 2. Правило выделения подзоны:

Определяется по границам, установленным согласно расчетам, учитывающим следующие факторы:

в части электромагнитного воздействия — границы зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенных в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации;

в части концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и шумового воздействия — типы используемых воздушных судов, траектории взлета, посадки и маневрирования воздушных судов в районе аэродрома, расписание движения воздушных судов (в дневное и ночное время), рельеф местности и климатологическое описание аэродрома.

3. Муниципальные образования и населенные пункты, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:

| Субъект                | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование          | Населенный пункт         |
|------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------|
| 1                      | 2  | 3                                     | 4                        |
|                        |  | Вольновское сельское                  | поселок Вязовка          |
|                        |  | поселение                             | село Сабуровка           |
|                        |  |                                       | поселок Готовицкий       |
|                        |  | П., б.,                               | село Клещевка            |
| Саратовская<br>область | Саратовский муниципальный район                | Дубковское сельское<br>поселение      | деревня Новая<br>Липовка |
|                        |  |                                       | село Расловка 1-я        |
|                        |  | Расковское сельское<br>поселение      | _                        |
|                        |  | Усть-Курдюмское<br>сельское поселение | _                        |

| Субъект     | Административно-<br>территориальная<br>единица | Муниципальное<br>образование             | Населенный пункт |
|-------------|--|--|------------------|
| 1           | 2  | 3  | 4                |
| Саратовская | Энгельсский муниципальный район                | Красноярское сельское<br>поселение       | _                |
| область     | Марксовский муниципальный район                | Муниципальное<br>образование город Маркс | _                |

- 4. Внешняя граница подзоны № 7 включает:
- контур по фактору шумового воздействия;
- контур по фактору электромагнитного излучения;
- контур по фактору химического загрязнения атмосферного воздуха.

Границы по фактору шумового воздействия установлены в соответствии с СП 2.1.8.3565-19 «Отдельные санитарно-эпидемиологические требования при оценке шума от пролетов воздушных судов» и нормированы по СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки».

Границы по фактору электромагнитного излучения нормированы по СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов».

Границы по фактору химического загрязнения атмосферного воздуха нормированы по СанПиН 2.1.6.1.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».

Расчеты рассеивания загрязнения атмосферного воздуха, физического воздействия на атмосферный воздух и оценка риска для здоровья человека представлены в приложении 4 к Пояснительной записке.

Графическая часть подзоны № 7 представлена на Планах границ 7-ой подзоны приаэродромной территории (Листы 7 - 7.3).

## 5. Координаты границ подзоны № 7 (внешняя граница)

Система координат: МСК-64 зона 2 (система координат ЕГРН), ПЗ-90.11, ГСК-2011

Метод определения координат – аналитический

| NC-   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   | ПЗ-90.11 |    |       |   |    |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |          | Ши | рота  |   |    | Дол | ігота |   |
| точки | M         | M          | 0  | '  | "     |     | 0     | '   | "     |   | 0        | ,  | "     |   | 0  | •   | "     |   |
| 1     | 517009,39 | 2294722,83 | 51 | 42 | 54,93 | N   | 45    | 58  | 19,62 | Е | 51       | 42 | 54,92 | N | 45 | 58  | 19,61 | Е |
| 2     | 517381,63 | 2294847,80 | 51 | 43 | 06,98 | N   | 45    | 58  | 26,11 | Е | 51       | 43 | 06,97 | N | 45 | 58  | 26,10 | Е |
| 3     | 517745,63 | 2295352,79 | 51 | 43 | 18,77 | N   | 45    | 58  | 52,39 | Е | 51       | 43 | 18,76 | N | 45 | 58  | 52,39 | Е |
| 4     | 518059,78 | 2295937,91 | 51 | 43 | 28,96 | N   | 45    | 59  | 22,86 | Е | 51       | 43 | 28,95 | N | 45 | 59  | 22,86 | Е |
| 5     | 518157,18 | 2296348,15 | 51 | 43 | 32,12 | N   | 45    | 59  | 44,23 | Е | 51       | 43 | 32,11 | N | 45 | 59  | 44,23 | Е |
| 6     | 518380,98 | 2298413,62 | 51 | 43 | 39,39 | N   | 46    | 1   | 31,84 | Е | 51       | 43 | 39,39 | N | 46 | 1   | 31,84 | Е |
| 7     | 518562,08 | 2300994,06 | 51 | 43 | 45,26 | N   | 46    | 3   | 46,29 | Е | 51       | 43 | 45,25 | N | 46 | 3   | 46,29 | Е |
| 8     | 518601,73 | 2302148,57 | 51 | 43 | 46,53 | N   | 46    | 4   | 46,45 | Е | 51       | 43 | 46,52 | N | 46 | 4   | 46,44 | Е |
| 9     | 518590,16 | 2304036,16 | 51 | 43 | 46,12 | N   | 46    | 6   | 24,80 | Е | 51       | 43 | 46,11 | N | 46 | 6   | 24,79 | Е |
| 10    | 518607,50 | 2304643,54 | 51 | 43 | 46,67 | N   | 46    | 6   | 56,45 | Е | 51       | 43 | 46,66 | N | 46 | 6   | 56,44 | Е |
| 11    | 518833,22 | 2305610,62 | 51 | 43 | 53,94 | N   | 46    | 7   | 46,85 | E | 51       | 43 | 53,93 | N | 46 | 7   | 46,85 | Е |
| 12    | 518804,26 | 2306653,88 | 51 | 43 | 52,96 | N   | 46    | 8   | 41,21 | Е | 51       | 43 | 52,95 | N | 46 | 8   | 41,21 | Е |
| 13    | 518513,06 | 2308184,50 | 51 | 43 | 43,47 | N   | 46    | 10  | 00,94 | Е | 51       | 43 | 43,46 | N | 46 | 10  | 00,94 | Е |
| 14    | 518339,28 | 2309046,67 | 51 | 43 | 37,80 | N   | 46    | 10  | 45,85 | Е | 51       | 43 | 37,79 | N | 46 | 10  | 45,84 | Е |
| 15    | 518264,17 | 2309890,88 | 51 | 43 | 35,32 | N   | 46    | 11  | 29,83 | Е | 51       | 43 | 35,31 | N | 46 | 11  | 29,82 | Е |
| 16    | 518351,05 | 2310841,30 | 51 | 43 | 38,07 | N   | 46    | 12  | 19,36 | Е | 51       | 43 | 38,06 | N | 46 | 12  | 19,35 | Е |
| 17    | 518351,05 | 2311223,96 | 51 | 43 | 38,04 | N   | 46    | 12  | 39,29 | Е | 51       | 43 | 38,03 | N | 46 | 12  | 39,29 | Е |
| 18    | 518414,78 | 2312348,53 | 51 | 43 | 40,02 | N   | 46    | 13  | 37,89 | Е | 51       | 43 | 40,01 | N | 46 | 13  | 37,89 | Е |
| 19    | 518373,89 | 2315713,38 | 51 | 43 | 38,39 | N   | 46    | 16  | 33,20 | Е | 51       | 43 | 38,39 | N | 46 | 16  | 33,20 | Е |
| 20    | 518257,91 | 2316403,86 | 51 | 43 | 34,57 | N   | 46    | 17  | 09,16 | Е | 51       | 43 | 34,56 | N | 46 | 17  | 09,16 | Е |
| 21    | 518162,04 | 2317138,00 | 51 | 43 | 31,39 | N   | 46    | 17  | 47,39 | Е | 51       | 43 | 31,38 | N | 46 | 17  | 47,39 | Е |
| 22    | 517958,07 | 2318047,09 | 51 | 43 | 24,69 | N   | 46    | 18  | 34,72 | Е | 51       | 43 | 24,68 | N | 46 | 18  | 34,71 | Е |
| 23    | 517883,91 | 2319215,75 | 51 | 43 | 22,15 | N   | 46    | 19  | 35,59 | Е | 51       | 43 | 22,14 | N | 46 | 19  | 35,58 | E |

| NC-   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   | ПЗ-90.11 |    |       |   |    |     |       |   |  |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|--|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |          | Ши | рота  |   |    | Дол | гота  |   |  |
| точки | M         | M          | 0  | 1  | "     |     | 0     | •   | 11    |   | 0        | ,  | "     |   | 0  | ,   | "     |   |  |
| 24    | 517809,75 | 2320236,02 | 51 | 43 | 19,62 | N   | 46    | 20  | 28,73 | Е | 51       | 43 | 19,61 | N | 46 | 20  | 28,72 | E |  |
| 25    | 517905,67 | 2321835,19 | 51 | 43 | 22,51 | N   | 46    | 21  | 52,06 | Е | 51       | 43 | 22,50 | N | 46 | 21  | 52,05 | E |  |
| 26    | 518004,27 | 2322694,09 | 51 | 43 | 25,58 | N   | 46    | 22  | 36,83 | Е | 51       | 43 | 25,57 | N | 46 | 22  | 36,82 | E |  |
| 27    | 518201,50 | 2323512,49 | 51 | 43 | 31,84 | N   | 46    | 23  | 19,51 | Е | 51       | 43 | 31,83 | N | 46 | 23  | 19,51 | E |  |
| 28    | 518375,44 | 2324226,01 | 51 | 43 | 37,36 | N   | 46    | 23  | 56,73 | Е | 51       | 43 | 37,35 | N | 46 | 23  | 56,72 | E |  |
| 29    | 519342,76 | 2325978,97 | 51 | 44 | 08,38 | N   | 46    | 25  | 28,32 | Е | 51       | 44 | 08,37 | N | 46 | 25  | 28,31 | Е |  |
| 30    | 519546,11 | 2326403,33 | 51 | 44 | 14,89 | N   | 46    | 25  | 50,49 | Е | 51       | 44 | 14,88 | N | 46 | 25  | 50,48 | Е |  |
| 31    | 519661,37 | 2326731,28 | 51 | 44 | 18,56 | N   | 46    | 26  | 07,61 | Е | 51       | 44 | 18,55 | N | 46 | 26  | 07,60 | Е |  |
| 32    | 519756,56 | 2327108,60 | 51 | 44 | 21,58 | N   | 46    | 26  | 27,30 | Е | 51       | 44 | 21,57 | N | 46 | 26  | 27,29 | Е |  |
| 33    | 519611,40 | 2327257,56 | 51 | 44 | 16,85 | N   | 46    | 26  | 35,02 | Е | 51       | 44 | 16,84 | N | 46 | 26  | 35,02 | Е |  |
| 34    | 519484,95 | 2327253,84 | 51 | 44 | 12,76 | N   | 46    | 26  | 34,79 | Е | 51       | 44 | 12,75 | N | 46 | 26  | 34,79 | E |  |
| 35    | 519127,42 | 2327133,38 | 51 | 44 | 01,21 | N   | 46    | 26  | 28,42 | E | 51       | 44 | 01,21 | N | 46 | 26  | 28,41 | E |  |
| 36    | 518734,34 | 2326823,84 | 51 | 43 | 48,55 | N   | 46    | 26  | 12,18 | Е | 51       | 43 | 48,54 | N | 46 | 26  | 12,17 | E |  |
| 37    | 518126,76 | 2326310,62 | 51 | 43 | 28,98 | N   | 46    | 25  | 45,27 | Е | 51       | 43 | 28,97 | N | 46 | 25  | 45,27 | E |  |
| 38    | 517609,27 | 2325798,66 | 51 | 43 | 12,32 | N   | 46    | 25  | 18,46 | Е | 51       | 43 | 12,31 | N | 46 | 25  | 18,46 | E |  |
| 39    | 516963,86 | 2325048,16 | 51 | 42 | 51,56 | N   | 46    | 24  | 39,20 | Е | 51       | 42 | 51,55 | N | 46 | 24  | 39,19 | E |  |
| 40    | 516477,22 | 2324283,90 | 51 | 42 | 35,93 | N   | 46    | 23  | 59,27 | Е | 51       | 42 | 35,93 | N | 46 | 23  | 59,27 | E |  |
| 41    | 516011,46 | 2323351,87 | 51 | 42 | 21,01 | N   | 46    | 23  | 10,62 | Е | 51       | 42 | 21,00 | N | 46 | 23  | 10,61 | E |  |
| 42    | 515749,89 | 2322631,81 | 51 | 42 | 12,65 | N   | 46    | 22  | 33,06 | Е | 51       | 42 | 12,64 | N | 46 | 22  | 33,05 | E |  |
| 43    | 515280,48 | 2320731,25 | 51 | 41 | 57,72 | N   | 46    | 20  | 53,99 | Е | 51       | 41 | 57,71 | N | 46 | 20  | 53,98 | E |  |
| 44    | 515060,33 | 2318922,35 | 51 | 41 | 50,83 | N   | 46    | 19  | 19,76 | Е | 51       | 41 | 50,82 | N | 46 | 19  | 19,75 | E |  |
| 45    | 515053,62 | 2317730,98 | 51 | 41 | 50,75 | N   | 46    | 18  | 17,72 | Е | 51       | 41 | 50,74 | N | 46 | 18  | 17,72 | E |  |
| 46    | 515053,62 | 2316835,30 | 51 | 41 | 50,85 | N   | 46    | 17  | 31,09 | Е | 51       | 41 | 50,84 | N | 46 | 17  | 31,08 | Е |  |
| 47    | 514944,58 | 2316286,14 | 51 | 41 | 47,38 | N   | 46    | 17  | 02,47 | Е | 51       | 41 | 47,37 | N | 46 | 17  | 02,47 | Е |  |
| 48    | 514773,35 | 2315856,01 | 51 | 41 | 41,88 | N   | 46    | 16  | 40,05 | Е | 51       | 41 | 41,87 | N | 46 | 16  | 40,05 | Е |  |
| 49    | 514741,47 | 2315468,14 | 51 | 41 | 40,89 | N   | 46    | 16  | 19,85 | Е | 51       | 41 | 40,88 | N | 46 | 16  | 19,85 | Е |  |
| 50    | 514747,30 | 2313497,50 | 51 | 41 | 41,26 | N   | 46    | 14  | 37,25 | Е | 51       | 41 | 41,25 | N | 46 | 14  | 37,25 | Е |  |

| NG.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   | ПЗ-90.11 |    |       |   |    |     |       |   |  |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|--|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |          | Ши | рота  |   |    | Дол | ігота |   |  |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •   | 11    |   | 0        | •  | 11    |   | 0  | •   | **    |   |  |
| 51    | 514852,18 | 2311853,42 | 51 | 41 | 44,78 | N   | 46    | 13  | 11,67 | Е | 51       | 41 | 44,78 | N | 46 | 13  | 11,66 | Е |  |
| 52    | 514927,92 | 2311089,79 | 51 | 41 | 47,29 | N   | 46    | 12  | 31,91 | Е | 51       | 41 | 47,28 | N | 46 | 12  | 31,91 | Е |  |
| 53    | 514957,05 | 2310635,00 | 51 | 41 | 48,26 | N   | 46    | 12  | 08,24 | Е | 51       | 41 | 48,26 | N | 46 | 12  | 08,23 | Е |  |
| 54    | 515085,21 | 2309754,91 | 51 | 41 | 52,47 | N   | 46    | 11  | 22,43 | Е | 51       | 41 | 52,46 | N | 46 | 11  | 22,42 | Е |  |
| 55    | 515092,57 | 2309216,29 | 51 | 41 | 52,74 | N   | 46    | 10  | 54,38 | Е | 51       | 41 | 52,73 | N | 46 | 10  | 54,38 | Е |  |
| 56    | 515005,11 | 2308348,51 | 51 | 41 | 49,96 | N   | 46    | 10  | 09,19 | Е | 51       | 41 | 49,95 | N | 46 | 10  | 09,19 | Е |  |
| 57    | 514797,30 | 2307137,38 | 51 | 41 | 43,29 | N   | 46    | 9   | 06,11 | Е | 51       | 41 | 43,28 | N | 46 | 9   | 06,11 | Е |  |
| 58    | 514735,27 | 2306571,46 | 51 | 41 | 41,31 | N   | 46    | 8   | 36,65 | Е | 51       | 41 | 41,30 | N | 46 | 8   | 36,64 | Е |  |
| 59    | 514750,41 | 2305914,25 | 51 | 41 | 41,83 | N   | 46    | 8   | 02,43 | Е | 51       | 41 | 41,82 | N | 46 | 8   | 02,42 | Е |  |
| 60    | 514794,24 | 2305482,98 | 51 | 41 | 43,26 | N   | 46    | 7   | 39,98 | Е | 51       | 41 | 43,25 | N | 46 | 7   | 39,97 | Е |  |
| 61    | 514976,68 | 2304756,47 | 51 | 41 | 49,19 | N   | 46    | 7   | 02,16 | Е | 51       | 41 | 49,18 | N | 46 | 7   | 02,15 | Е |  |
| 62    | 515056,86 | 2304271,48 | 51 | 41 | 51,79 | N   | 46    | 6   | 36,91 | Е | 51       | 41 | 51,78 | N | 46 | 6   | 36,90 | Е |  |
| 63    | 515104,27 | 2303344,64 | 51 | 41 | 53,35 | N   | 46    | 5   | 48,65 | Е | 51       | 41 | 53,34 | N | 46 | 5   | 48,65 | Е |  |
| 64    | 515216,28 | 2301284,50 | 51 | 41 | 57,00 | N   | 46    | 4   | 01,38 | Е | 51       | 41 | 56,99 | N | 46 | 4   | 01,38 | Е |  |
| 65    | 515391,42 | 2299911,81 | 51 | 42 | 02,67 | N   | 46    | 2   | 49,91 | Е | 51       | 42 | 02,66 | N | 46 | 2   | 49,90 | Е |  |
| 66    | 515642,44 | 2297581,28 | 51 | 42 | 10,77 | N   | 46    | 0   | 48,55 | Е | 51       | 42 | 10,77 | N | 46 | 0   | 48,54 | Е |  |
| 67    | 515864,39 | 2296248,81 | 51 | 42 | 17,93 | N   | 45    | 59  | 39,15 | Е | 51       | 42 | 17,92 | N | 45 | 59  | 39,14 | Е |  |
| 68    | 516185,95 | 2295546,84 | 51 | 42 | 28,31 | N   | 45    | 59  | 02,58 | Е | 51       | 42 | 28,31 | N | 45 | 59  | 02,57 | Е |  |
| 69    | 516640,83 | 2294937,37 | 51 | 42 | 43,01 | N   | 45    | 58  | 30,81 | Е | 51       | 42 | 43,00 | N | 45 | 58  | 30,81 | Е |  |
| 1     | 517009,39 | 2294722,83 | 51 | 42 | 54,93 | N   | 45    | 58  | 19,62 | Е | 51       | 42 | 54,92 | N | 45 | 58  | 19,61 | Е |  |

Запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.

# 5.1 Контур по фактору шумового воздействия

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   | ПЗ-90.11 |    |       |   |    |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----------|----|-------|---|----|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |          | Ши | рота  |   |    | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | 1  | 11    |     | 0     | 1   | 11    |   | 0        | •  | "     |   | 0  | •   | 11    |   |
| 1     | 517009,39 | 2294722,83 | 51 | 42 | 54,93 | N   | 45    | 58  | 19,62 | Е | 51       | 42 | 54,92 | N | 45 | 58  | 19,61 | Е |
| 2     | 517381,63 | 2294847,80 | 51 | 43 | 06,98 | N   | 45    | 58  | 26,11 | E | 51       | 43 | 06,97 | N | 45 | 58  | 26,10 | E |
| 3     | 517745,63 | 2295352,79 | 51 | 43 | 18,77 | N   | 45    | 58  | 52,39 | Е | 51       | 43 | 18,76 | N | 45 | 58  | 52,39 | Е |
| 4     | 518059,78 | 2295937,91 | 51 | 43 | 28,96 | N   | 45    | 59  | 22,86 | Е | 51       | 43 | 28,95 | N | 45 | 59  | 22,86 | Е |
| 5     | 518157,18 | 2296348,15 | 51 | 43 | 32,12 | N   | 45    | 59  | 44,23 | Е | 51       | 43 | 32,11 | N | 45 | 59  | 44,23 | Е |
| 6     | 518380,98 | 2298413,62 | 51 | 43 | 39,39 | N   | 46    | 1   | 31,84 | Е | 51       | 43 | 39,39 | N | 46 | 1   | 31,84 | Е |
| 7     | 518562,08 | 2300994,06 | 51 | 43 | 45,26 | N   | 46    | 3   | 46,29 | Е | 51       | 43 | 45,25 | N | 46 | 3   | 46,29 | Е |
| 8     | 518601,73 | 2302148,57 | 51 | 43 | 46,53 | N   | 46    | 4   | 46,45 | Е | 51       | 43 | 46,52 | N | 46 | 4   | 46,44 | Е |
| 9     | 518590,16 | 2304036,16 | 51 | 43 | 46,12 | N   | 46    | 6   | 24,80 | Е | 51       | 43 | 46,11 | N | 46 | 6   | 24,79 | Е |
| 10    | 518607,50 | 2304643,54 | 51 | 43 | 46,67 | N   | 46    | 6   | 56,45 | Е | 51       | 43 | 46,66 | N | 46 | 6   | 56,44 | Е |
| 11    | 518833,22 | 2305610,62 | 51 | 43 | 53,94 | N   | 46    | 7   | 46,85 | Е | 51       | 43 | 53,93 | N | 46 | 7   | 46,85 | Е |
| 12    | 518804,26 | 2306653,88 | 51 | 43 | 52,96 | N   | 46    | 8   | 41,21 | Е | 51       | 43 | 52,95 | N | 46 | 8   | 41,21 | Е |
| 13    | 518513,06 | 2308184,50 | 51 | 43 | 43,47 | N   | 46    | 10  | 00,94 | Е | 51       | 43 | 43,46 | N | 46 | 10  | 00,94 | Е |
| 14    | 518339,28 | 2309046,67 | 51 | 43 | 37,80 | N   | 46    | 10  | 45,85 | Е | 51       | 43 | 37,79 | N | 46 | 10  | 45,84 | Е |
| 15    | 518264,17 | 2309890,88 | 51 | 43 | 35,32 | N   | 46    | 11  | 29,83 | Е | 51       | 43 | 35,31 | N | 46 | 11  | 29,82 | Е |
| 16    | 518351,05 | 2310841,30 | 51 | 43 | 38,07 | N   | 46    | 12  | 19,36 | Е | 51       | 43 | 38,06 | N | 46 | 12  | 19,35 | Е |
| 17    | 518351,05 | 2311223,96 | 51 | 43 | 38,04 | N   | 46    | 12  | 39,29 | Е | 51       | 43 | 38,03 | N | 46 | 12  | 39,29 | Е |
| 18    | 518414,78 | 2312348,53 | 51 | 43 | 40,02 | N   | 46    | 13  | 37,89 | Е | 51       | 43 | 40,01 | N | 46 | 13  | 37,89 | Е |
| 19    | 518373,89 | 2315713,38 | 51 | 43 | 38,39 | N   | 46    | 16  | 33,20 | Е | 51       | 43 | 38,39 | N | 46 | 16  | 33,20 | Е |
| 20    | 518257,91 | 2316403,86 | 51 | 43 | 34,57 | N   | 46    | 17  | 09,16 | Е | 51       | 43 | 34,56 | N | 46 | 17  | 09,16 | Е |
| 21    | 518162,04 | 2317138,00 | 51 | 43 | 31,39 | N   | 46    | 17  | 47,39 | Е | 51       | 43 | 31,38 | N | 46 | 17  | 47,39 | Е |
| 22    | 517958,07 | 2318047,09 | 51 | 43 | 24,69 | N   | 46    | 18  | 34,72 | Е | 51       | 43 | 24,68 | N | 46 | 18  | 34,71 | Е |
| 23    | 517883,91 | 2319215,75 | 51 | 43 | 22,15 | N   | 46    | 19  | 35,59 | Е | 51       | 43 | 22,14 | N | 46 | 19  | 35,58 | Е |
| 24    | 517809,75 | 2320236,02 | 51 | 43 | 19,62 | N   | 46    | 20  | 28,73 | Е | 51       | 43 | 19,61 | N | 46 | 20  | 28,72 | Е |
| 25    | 517905,67 | 2321835,19 | 51 | 43 | 22,51 | N   | 46    | 21  | 52,06 | Е | 51       | 43 | 22,50 | N | 46 | 21  | 52,05 | Е |
| 26    | 518004,27 | 2322694,09 | 51 | 43 | 25,58 | N   | 46    | 22  | 36,83 | Е | 51       | 43 | 25,57 | N | 46 | 22  | 36,82 | Е |

| NG.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | ігота |   |
| точки | M         | M          | 0  | 1  | 11    |     | 0     | •   | "     |   | 0  | ,  | "     |      | 0     | ,   | "     |   |
| 27    | 518201,50 | 2323512,49 | 51 | 43 | 31,84 | N   | 46    | 23  | 19,51 | Е | 51 | 43 | 31,83 | N    | 46    | 23  | 19,51 | Е |
| 28    | 518375,44 | 2324226,01 | 51 | 43 | 37,36 | N   | 46    | 23  | 56,73 | Е | 51 | 43 | 37,35 | N    | 46    | 23  | 56,72 | Е |
| 29    | 519342,76 | 2325978,97 | 51 | 44 | 08,38 | N   | 46    | 25  | 28,32 | Е | 51 | 44 | 08,37 | N    | 46    | 25  | 28,31 | Е |
| 30    | 519546,11 | 2326403,33 | 51 | 44 | 14,89 | N   | 46    | 25  | 50,49 | Е | 51 | 44 | 14,88 | N    | 46    | 25  | 50,48 | Е |
| 31    | 519661,37 | 2326731,28 | 51 | 44 | 18,56 | N   | 46    | 26  | 07,61 | Е | 51 | 44 | 18,55 | N    | 46    | 26  | 07,60 | Е |
| 32    | 519756,56 | 2327108,60 | 51 | 44 | 21,58 | N   | 46    | 26  | 27,30 | Е | 51 | 44 | 21,57 | N    | 46    | 26  | 27,29 | Е |
| 33    | 519611,40 | 2327257,56 | 51 | 44 | 16,85 | N   | 46    | 26  | 35,02 | Е | 51 | 44 | 16,84 | N    | 46    | 26  | 35,02 | Е |
| 34    | 519484,95 | 2327253,84 | 51 | 44 | 12,76 | N   | 46    | 26  | 34,79 | Е | 51 | 44 | 12,75 | N    | 46    | 26  | 34,79 | Е |
| 35    | 519127,42 | 2327133,38 | 51 | 44 | 01,21 | N   | 46    | 26  | 28,42 | Е | 51 | 44 | 01,21 | N    | 46    | 26  | 28,41 | Е |
| 36    | 518734,34 | 2326823,84 | 51 | 43 | 48,55 | N   | 46    | 26  | 12,18 | Е | 51 | 43 | 48,54 | N    | 46    | 26  | 12,17 | Е |
| 37    | 518126,76 | 2326310,62 | 51 | 43 | 28,98 | N   | 46    | 25  | 45,27 | Е | 51 | 43 | 28,97 | N    | 46    | 25  | 45,27 | Е |
| 38    | 517609,27 | 2325798,66 | 51 | 43 | 12,32 | N   | 46    | 25  | 18,46 | Е | 51 | 43 | 12,31 | N    | 46    | 25  | 18,46 | E |
| 39    | 516963,86 | 2325048,16 | 51 | 42 | 51,56 | N   | 46    | 24  | 39,20 | Е | 51 | 42 | 51,55 | N    | 46    | 24  | 39,19 | E |
| 40    | 516477,22 | 2324283,90 | 51 | 42 | 35,93 | N   | 46    | 23  | 59,27 | Е | 51 | 42 | 35,93 | N    | 46    | 23  | 59,27 | Е |
| 41    | 516011,46 | 2323351,87 | 51 | 42 | 21,01 | N   | 46    | 23  | 10,62 | Е | 51 | 42 | 21,00 | N    | 46    | 23  | 10,61 | E |
| 42    | 515749,89 | 2322631,81 | 51 | 42 | 12,65 | N   | 46    | 22  | 33,06 | Е | 51 | 42 | 12,64 | N    | 46    | 22  | 33,05 | Е |
| 43    | 515280,48 | 2320731,25 | 51 | 41 | 57,72 | N   | 46    | 20  | 53,99 | Е | 51 | 41 | 57,71 | N    | 46    | 20  | 53,98 | Е |
| 44    | 515060,33 | 2318922,35 | 51 | 41 | 50,83 | N   | 46    | 19  | 19,76 | Е | 51 | 41 | 50,82 | N    | 46    | 19  | 19,75 | Е |
| 45    | 515053,62 | 2317730,98 | 51 | 41 | 50,75 | N   | 46    | 18  | 17,72 | Е | 51 | 41 | 50,74 | N    | 46    | 18  | 17,72 | Е |
| 46    | 515053,62 | 2316835,30 | 51 | 41 | 50,85 | N   | 46    | 17  | 31,09 | Е | 51 | 41 | 50,84 | N    | 46    | 17  | 31,08 | Е |
| 47    | 514944,58 | 2316286,14 | 51 | 41 | 47,38 | N   | 46    | 17  | 02,47 | Е | 51 | 41 | 47,37 | N    | 46    | 17  | 02,47 | Е |
| 48    | 514773,35 | 2315856,01 | 51 | 41 | 41,88 | N   | 46    | 16  | 40,05 | Е | 51 | 41 | 41,87 | N    | 46    | 16  | 40,05 | Е |
| 49    | 514741,47 | 2315468,14 | 51 | 41 | 40,89 | N   | 46    | 16  | 19,85 | Е | 51 | 41 | 40,88 | N    | 46    | 16  | 19,85 | Е |
| 50    | 514747,30 | 2313497,50 | 51 | 41 | 41,26 | N   | 46    | 14  | 37,25 | Е | 51 | 41 | 41,25 | N    | 46    | 14  | 37,25 | Е |
| 51    | 514852,18 | 2311853,42 | 51 | 41 | 44,78 | N   | 46    | 13  | 11,67 | Е | 51 | 41 | 44,78 | N    | 46    | 13  | 11,66 | Е |
| 52    | 514927,92 | 2311089,79 | 51 | 41 | 47,29 | N   | 46    | 12  | 31,91 | Е | 51 | 41 | 47,28 | N    | 46    | 12  | 31,91 | Е |
| 53    | 514957,05 | 2310635,00 | 51 | 41 | 48,26 | N   | 46    | 12  | 08,24 | Е | 51 | 41 | 48,26 | N    | 46    | 12  | 08,23 | Е |

| NG.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | -  | 11    |     | 0     | •   | 11    |   | 0  | -  | 11    |      | 0     | -   | **    |   |
| 54    | 515085,21 | 2309754,91 | 51 | 41 | 52,47 | N   | 46    | 11  | 22,43 | Е | 51 | 41 | 52,46 | N    | 46    | 11  | 22,42 | Е |
| 55    | 515092,57 | 2309216,29 | 51 | 41 | 52,74 | N   | 46    | 10  | 54,38 | Е | 51 | 41 | 52,73 | N    | 46    | 10  | 54,38 | Е |
| 56    | 515005,11 | 2308348,51 | 51 | 41 | 49,96 | N   | 46    | 10  | 09,19 | Е | 51 | 41 | 49,95 | N    | 46    | 10  | 09,19 | Е |
| 57    | 514797,30 | 2307137,38 | 51 | 41 | 43,29 | N   | 46    | 9   | 06,11 | Е | 51 | 41 | 43,28 | N    | 46    | 9   | 06,11 | Е |
| 58    | 514735,27 | 2306571,46 | 51 | 41 | 41,31 | N   | 46    | 8   | 36,65 | Е | 51 | 41 | 41,30 | N    | 46    | 8   | 36,64 | Е |
| 59    | 514750,41 | 2305914,25 | 51 | 41 | 41,83 | N   | 46    | 8   | 02,43 | Е | 51 | 41 | 41,82 | N    | 46    | 8   | 02,42 | Е |
| 60    | 514794,24 | 2305482,98 | 51 | 41 | 43,26 | N   | 46    | 7   | 39,98 | Е | 51 | 41 | 43,25 | N    | 46    | 7   | 39,97 | Е |
| 61    | 514976,68 | 2304756,47 | 51 | 41 | 49,19 | N   | 46    | 7   | 02,16 | Е | 51 | 41 | 49,18 | N    | 46    | 7   | 02,15 | Е |
| 62    | 515056,86 | 2304271,48 | 51 | 41 | 51,79 | N   | 46    | 6   | 36,91 | Е | 51 | 41 | 51,78 | N    | 46    | 6   | 36,90 | Е |
| 63    | 515104,27 | 2303344,64 | 51 | 41 | 53,35 | N   | 46    | 5   | 48,65 | Е | 51 | 41 | 53,34 | N    | 46    | 5   | 48,65 | Е |
| 64    | 515216,28 | 2301284,50 | 51 | 41 | 57,00 | N   | 46    | 4   | 01,38 | Е | 51 | 41 | 56,99 | N    | 46    | 4   | 01,38 | Е |
| 65    | 515391,42 | 2299911,81 | 51 | 42 | 02,67 | N   | 46    | 2   | 49,91 | Е | 51 | 42 | 02,66 | N    | 46    | 2   | 49,90 | Е |
| 66    | 515642,44 | 2297581,28 | 51 | 42 | 10,77 | N   | 46    | 0   | 48,55 | Е | 51 | 42 | 10,77 | N    | 46    | 0   | 48,54 | Е |
| 67    | 515864,39 | 2296248,81 | 51 | 42 | 17,93 | N   | 45    | 59  | 39,15 | Е | 51 | 42 | 17,92 | N    | 45    | 59  | 39,14 | Е |
| 68    | 516185,95 | 2295546,84 | 51 | 42 | 28,31 | N   | 45    | 59  | 02,58 | Е | 51 | 42 | 28,31 | N    | 45    | 59  | 02,57 | Е |
| 69    | 516640,83 | 2294937,37 | 51 | 42 | 43,01 | N   | 45    | 58  | 30,81 | Е | 51 | 42 | 43,00 | N    | 45    | 58  | 30,81 | Е |
| 1     | 517009,39 | 2294722,83 | 51 | 42 | 54,93 | N   | 45    | 58  | 19,62 | Е | 51 | 42 | 54,92 | N    | 45    | 58  | 19,61 | Е |

- 1) Запрещаетсяразмещение жилых домов; поликлиник, амбулаторий, диспансеров, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов; учебных заведений и дошкольных учреждений, библиотек; площадок отдыха на территории микрорайонов и групп жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, площадок детских дошкольных учреждений, школ и др. учебных заведений; больниц и санаториев; площадок отдыха на территории больниц и санаториев;
- 2) Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в подзоне, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до 01.07.2017 г.

# 5.2 Контур по фактору химического загрязнения атмосферного воздуха

| NC.   | МСК-6     | 54 зона 2  |    |      |         | ГСК     | -2011 |         |         |        |         |     |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|------|---------|---------|-------|---------|---------|--------|---------|-----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши   | рота    |         |       | Дол     | гота    |        |         | Ши  | рота  |      |       | Дол | ігота |   |
| точки | M         | M          | 0  | •    | "       |         | 0     | •       | "       |        | 0       | •   | "     |      | 0     | •   | **    |   |
|       |           |            |    | Конц | ентраци | ія загр | нкне  | )ЩИХ В  | веществ | не бо. | лее 0,8 | пдк |       |      |       |     |       |   |
|       |           |            |    |      |         |         | Внеш  | няя гра | аница   |        |         |     |       |      |       |     |       |   |
| 1     | 518125,02 | 2309012,78 | 51 | 43   | 30,82   | N       | 46    | 10      | 44,15   | Е      | 51      | 43  | 30,84 | N    | 46    | 10  | 44,17 | Е |
| 2     | 518114,32 | 2309123,23 | 51 | 43   | 30,47   | N       | 46    | 10      | 49,91   | Е      | 51      | 43  | 30,49 | N    | 46    | 10  | 49,93 | Е |
| 3     | 518082,33 | 2309235,35 | 51 | 43   | 29,43   | N       | 46    | 10      | 55,75   | Е      | 51      | 43  | 29,44 | N    | 46    | 10  | 55,77 | Е |
| 4     | 518030,25 | 2309340,23 | 51 | 43   | 27,74   | N       | 46    | 11      | 01,20   | Е      | 51      | 43  | 27,75 | N    | 46    | 11  | 01,22 | Е |
| 5     | 517959,66 | 2309437,38 | 51 | 43   | 25,45   | N       | 46    | 11      | 06,26   | Е      | 51      | 43  | 25,46 | N    | 46    | 11  | 06,28 | Е |
| 6     | 517857,24 | 2309541,62 | 51 | 43   | 22,13   | N       | 46    | 11      | 11,68   | Е      | 51      | 43  | 22,14 | N    | 46    | 11  | 11,70 | Е |
| 7     | 517619,53 | 2309658,05 | 51 | 43   | 14,43   | N       | 46    | 11      | 17,72   | Е      | 51      | 43  | 14,45 | N    | 46    | 11  | 17,74 | Е |
| 8     | 517497,20 | 2309682,50 | 51 | 43   | 10,47   | N       | 46    | 11      | 18,98   | Е      | 51      | 43  | 10,49 | N    | 46    | 11  | 19,00 | Е |
| 9     | 517381,68 | 2309683,45 | 51 | 43   | 06,73   | N       | 46    | 11      | 19,02   | Е      | 51      | 43  | 06,75 | N    | 46    | 11  | 19,04 | Е |
| 10    | 517138,44 | 2309632,04 | 51 | 42   | 58,86   | N       | 46    | 11      | 16,32   | Е      | 51      | 42  | 58,88 | N    | 46    | 11  | 16,34 | Е |
| 11    | 517068,01 | 2309727,27 | 51 | 42   | 56,58   | N       | 46    | 11      | 21,27   | Е      | 51      | 42  | 56,60 | N    | 46    | 11  | 21,29 | Е |
| 12    | 517025,36 | 2309737,32 | 51 | 42   | 55,20   | N       | 46    | 11      | 21,79   | Е      | 51      | 42  | 55,22 | N    | 46    | 11  | 21,81 | Е |
| 13    | 516978,11 | 2309727,45 | 51 | 42   | 53,67   | N       | 46    | 11      | 21,27   | Е      | 51      | 42  | 53,69 | N    | 46    | 11  | 21,29 | E |
| 14    | 516911,43 | 2309658,29 | 51 | 42   | 51,52   | N       | 46    | 11      | 17,67   | Е      | 51      | 42  | 51,53 | N    | 46    | 11  | 17,69 | E |
| 15    | 516907,35 | 2309593,27 | 51 | 42   | 51,39   | N       | 46    | 11      | 14,28   | Е      | 51      | 42  | 51,41 | N    | 46    | 11  | 14,30 | E |
| 16    | 516960,51 | 2309446,79 | 51 | 42   | 53,12   | N       | 46    | 11      | 06,65   | Е      | 51      | 42  | 53,13 | N    | 46    | 11  | 06,67 | Е |
| 17    | 516942,10 | 2309414,89 | 51 | 42   | 52,52   | N       | 46    | 11      | 04,99   | Е      | 51      | 42  | 52,54 | N    | 46    | 11  | 05,01 | Е |
| 18    | 516846,75 | 2309315,66 | 51 | 42   | 49,44   | N       | 46    | 10      | 59,81   | Е      | 51      | 42  | 49,46 | N    | 46    | 10  | 59,83 | Е |
| 19    | 516750,88 | 2309262,65 | 51 | 42   | 46,35   | N       | 46    | 10      | 57,04   | Е      | 51      | 42  | 46,36 | N    | 46    | 10  | 57,06 | E |
| 20    | 516740,69 | 2309366,04 | 51 | 42   | 46,01   | N       | 46    | 11      | 02,43   | Е      | 51      | 42  | 46,03 | N    | 46    | 11  | 02,45 | Е |
| 21    | 516752,16 | 2309836,03 | 51 | 42   | 46,35   | N       | 46    | 11      | 26,91   | Е      | 51      | 42  | 46,37 | N    | 46    | 11  | 26,93 | Е |
| 22    | 516823,32 | 2309966,34 | 51 | 42   | 48,65   | N       | 46    | 11      | 33,70   | Е      | 51      | 42  | 48,66 | N    | 46    | 11  | 33,72 | Е |
| 23    | 516850,18 | 2309960,21 | 51 | 42   | 49,52   | N       | 46    | 11      | 33,39   | Е      | 51      | 42  | 49,53 | N    | 46    | 11  | 33,41 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •   | 11    |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 24    | 516908,57 | 2309892,21 | 51 | 42 | 51,41 | N   | 46    | 11  | 29,85 | Е | 51 | 42 | 51,43 | N    | 46    | 11  | 29,87 | Е |
| 25    | 516864,85 | 2310035,48 | 51 | 42 | 49,99 | N   | 46    | 11  | 37,31 | Е | 51 | 42 | 50,00 | N    | 46    | 11  | 37,33 | Е |
| 26    | 516799,76 | 2310056,42 | 51 | 42 | 47,88 | N   | 46    | 11  | 38,39 | Е | 51 | 42 | 47,90 | N    | 46    | 11  | 38,41 | Е |
| 27    | 516685,52 | 2310219,28 | 51 | 42 | 44,17 | N   | 46    | 11  | 46,86 | Е | 51 | 42 | 44,19 | N    | 46    | 11  | 46,88 | E |
| 28    | 516563,31 | 2310256,21 | 51 | 42 | 40,22 | N   | 46    | 11  | 48,77 | Е | 51 | 42 | 40,23 | N    | 46    | 11  | 48,79 | E |
| 29    | 516487,72 | 2310243,31 | 51 | 42 | 37,77 | N   | 46    | 11  | 48,09 | Е | 51 | 42 | 37,79 | N    | 46    | 11  | 48,11 | Е |
| 30    | 516371,98 | 2310164,93 | 51 | 42 | 34,03 | N   | 46    | 11  | 44,00 | Е | 51 | 42 | 34,05 | N    | 46    | 11  | 44,02 | E |
| 31    | 516310,93 | 2310043,55 | 51 | 42 | 32,06 | N   | 46    | 11  | 37,67 | Е | 51 | 42 | 32,08 | N    | 46    | 11  | 37,69 | Е |
| 32    | 516308,65 | 2309833,10 | 51 | 42 | 32,00 | N   | 46    | 11  | 26,71 | Е | 51 | 42 | 32,02 | N    | 46    | 11  | 26,73 | E |
| 33    | 516300,78 | 2309746,33 | 51 | 42 | 31,75 | N   | 46    | 11  | 22,19 | Е | 51 | 42 | 31,77 | N    | 46    | 11  | 22,21 | Е |
| 34    | 516356,54 | 2309595,93 | 51 | 42 | 33,57 | N   | 46    | 11  | 14,36 | Е | 51 | 42 | 33,58 | N    | 46    | 11  | 14,38 | E |
| 35    | 516365,25 | 2309205,61 | 51 | 42 | 33,87 | N   | 46    | 10  | 54,04 | E | 51 | 42 | 33,89 | N    | 46    | 10  | 54,06 | E |
| 36    | 516205,14 | 2308846,17 | 51 | 42 | 28,71 | N   | 46    | 10  | 35,30 | Е | 51 | 42 | 28,73 | N    | 46    | 10  | 35,32 | E |
| 37    | 516197,15 | 2308763,71 | 51 | 42 | 28,46 | N   | 46    | 10  | 31,01 | Е | 51 | 42 | 28,47 | N    | 46    | 10  | 31,03 | Е |
| 38    | 516207,64 | 2308444,65 | 51 | 42 | 28,81 | N   | 46    | 10  | 14,39 | Е | 51 | 42 | 28,83 | N    | 46    | 10  | 14,41 | Е |
| 39    | 516192,46 | 2308421,92 | 51 | 42 | 28,32 | N   | 46    | 10  | 13,20 | Е | 51 | 42 | 28,34 | N    | 46    | 10  | 13,22 | E |
| 40    | 516106,26 | 2308350,85 | 51 | 42 | 25,54 | N   | 46    | 10  | 09,50 | Е | 51 | 42 | 25,56 | N    | 46    | 10  | 09,52 | E |
| 41    | 516127,83 | 2308279,12 | 51 | 42 | 26,24 | N   | 46    | 10  | 05,76 | Е | 51 | 42 | 26,26 | N    | 46    | 10  | 05,78 | E |
| 42    | 516230,99 | 2308234,92 | 51 | 42 | 29,58 | N   | 46    | 10  | 03,47 | Е | 51 | 42 | 29,60 | N    | 46    | 10  | 03,49 | E |
| 43    | 516301,33 | 2308148,23 | 51 | 42 | 31,86 | N   | 46    | 9   | 58,96 | Е | 51 | 42 | 31,88 | N    | 46    | 9   | 58,98 | E |
| 44    | 516295,38 | 2307937,17 | 51 | 42 | 31,68 | N   | 46    | 9   | 47,97 | Е | 51 | 42 | 31,70 | N    | 46    | 9   | 47,99 | E |
| 45    | 516317,72 | 2307810,24 | 51 | 42 | 32,41 | N   | 46    | 9   | 41,36 | Е | 51 | 42 | 32,43 | N    | 46    | 9   | 41,38 | E |
| 46    | 516434,64 | 2307311,71 | 51 | 42 | 36,22 | N   | 46    | 9   | 15,40 | Е | 51 | 42 | 36,23 | N    | 46    | 9   | 15,42 | Е |
| 47    | 516420,77 | 2307257,04 | 51 | 42 | 35,77 | N   | 46    | 9   | 12,55 | Е | 51 | 42 | 35,79 | N    | 46    | 9   | 12,57 | Е |
| 48    | 516417,39 | 2307196,74 | 51 | 42 | 35,66 | N   | 46    | 9   | 09,41 | Е | 51 | 42 | 35,68 | N    | 46    | 9   | 09,43 | Е |
| 49    | 516463,12 | 2307042,15 | 51 | 42 | 37,15 | N   | 46    | 9   | 01,36 | Е | 51 | 42 | 37,17 | N    | 46    | 9   | 01,38 | Е |
| 50    | 516479,38 | 2306843,56 | 51 | 42 | 37,68 | N   | 46    | 8   | 51,02 | Е | 51 | 42 | 37,70 | N    | 46    | 8   | 51,04 | Е |

| NC-   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | ігота |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | ігота |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •   | **    |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 51    | 516565,97 | 2306742,85 | 51 | 42 | 40,49 | N   | 46    | 8   | 45,78 | Е | 51 | 42 | 40,51 | N    | 46    | 8   | 45,80 | Е |
| 52    | 516687,17 | 2306701,88 | 51 | 42 | 44,41 | N   | 46    | 8   | 43,66 | Е | 51 | 42 | 44,43 | N    | 46    | 8   | 43,68 | Е |
| 53    | 516804,31 | 2306729,38 | 51 | 42 | 48,20 | N   | 46    | 8   | 45,10 | Е | 51 | 42 | 48,22 | N    | 46    | 8   | 45,12 | Е |
| 54    | 516852,01 | 2306768,39 | 51 | 42 | 49,74 | N   | 46    | 8   | 47,13 | Е | 51 | 42 | 49,76 | N    | 46    | 8   | 47,15 | E |
| 55    | 516912,71 | 2306891,35 | 51 | 42 | 51,70 | N   | 46    | 8   | 53,54 | Е | 51 | 42 | 51,72 | N    | 46    | 8   | 53,56 | E |
| 56    | 516912,75 | 2306891,54 | 51 | 42 | 51,70 | N   | 46    | 8   | 53,55 | Е | 51 | 42 | 51,72 | N    | 46    | 8   | 53,57 | Е |
| 57    | 516923,30 | 2306932,05 | 51 | 42 | 52,04 | N   | 46    | 8   | 55,66 | Е | 51 | 42 | 52,06 | N    | 46    | 8   | 55,68 | Е |
| 58    | 516928,43 | 2306995,54 | 51 | 42 | 52,21 | N   | 46    | 8   | 58,97 | Е | 51 | 42 | 52,22 | N    | 46    | 8   | 58,99 | Е |
| 59    | 516883,80 | 2307068,29 | 51 | 42 | 50,76 | N   | 46    | 9   | 02,76 | Е | 51 | 42 | 50,78 | N    | 46    | 9   | 02,78 | Е |
| 60    | 516859,27 | 2307126,86 | 51 | 42 | 49,96 | N   | 46    | 9   | 05,81 | Е | 51 | 42 | 49,98 | N    | 46    | 9   | 05,83 | Е |
| 61    | 516856,97 | 2307150,25 | 51 | 42 | 49,89 | N   | 46    | 9   | 07,02 | Е | 51 | 42 | 49,91 | N    | 46    | 9   | 07,04 | Е |
| 62    | 516867,03 | 2307149,97 | 51 | 42 | 50,21 | N   | 46    | 9   | 07,01 | Е | 51 | 42 | 50,23 | N    | 46    | 9   | 07,03 | Е |
| 63    | 516964,11 | 2307045,28 | 51 | 42 | 53,36 | N   | 46    | 9   | 01,56 | Е | 51 | 42 | 53,38 | N    | 46    | 9   | 01,58 | E |
| 64    | 516973,89 | 2306963,43 | 51 | 42 | 53,68 | N   | 46    | 8   | 57,30 | Е | 51 | 42 | 53,70 | N    | 46    | 8   | 57,32 | Е |
| 65    | 516974,39 | 2306945,46 | 51 | 42 | 53,70 | N   | 46    | 8   | 56,37 | Е | 51 | 42 | 53,71 | N    | 46    | 8   | 56,39 | Е |
| 66    | 516947,16 | 2306937,73 | 51 | 42 | 52,82 | N   | 46    | 8   | 55,96 | Е | 51 | 42 | 52,83 | N    | 46    | 8   | 55,98 | E |
| 67    | 516967,12 | 2306869,25 | 51 | 42 | 53,46 | N   | 46    | 8   | 52,39 | Е | 51 | 42 | 53,48 | N    | 46    | 8   | 52,41 | E |
| 68    | 516986,95 | 2306898,44 | 51 | 42 | 54,10 | N   | 46    | 8   | 53,92 | Е | 51 | 42 | 54,12 | N    | 46    | 8   | 53,94 | Е |
| 69    | 517017,42 | 2306981,92 | 51 | 42 | 55,09 | N   | 46    | 8   | 58,27 | Е | 51 | 42 | 55,10 | N    | 46    | 8   | 58,29 | Е |
| 70    | 517018,46 | 2306989,83 | 51 | 42 | 55,12 | N   | 46    | 8   | 58,68 | Е | 51 | 42 | 55,14 | N    | 46    | 8   | 58,70 | Е |
| 71    | 517029,47 | 2306993,89 | 51 | 42 | 55,48 | N   | 46    | 8   | 58,89 | Е | 51 | 42 | 55,49 | N    | 46    | 8   | 58,91 | Е |
| 72    | 517197,43 | 2306913,29 | 51 | 43 | 00,91 | N   | 46    | 8   | 54,71 | Е | 51 | 43 | 00,93 | N    | 46    | 8   | 54,73 | Е |
| 73    | 517299,71 | 2306890,69 | 51 | 43 | 04,22 | N   | 46    | 8   | 53,53 | Е | 51 | 43 | 04,24 | N    | 46    | 8   | 53,55 | Е |
| 74    | 517426,67 | 2306887,11 | 51 | 43 | 08,33 | N   | 46    | 8   | 53,36 | Е | 51 | 43 | 08,35 | N    | 46    | 8   | 53,38 | E |
| 75    | 517542,76 | 2306906,83 | 51 | 43 | 12,09 | N   | 46    | 8   | 54,39 | Е | 51 | 43 | 12,11 | N    | 46    | 8   | 54,41 | Е |
| 76    | 517657,10 | 2306950,49 | 51 | 43 | 15,79 | N   | 46    | 8   | 56,68 | Е | 51 | 43 | 15,80 | N    | 46    | 8   | 56,70 | Е |
| 77    | 517833,69 | 2307081,95 | 51 | 43 | 21,49 | N   | 46    | 9   | 03,54 | Е | 51 | 43 | 21,51 | N    | 46    | 9   | 03,56 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011  |        |         |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|--------|--------|---------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |        | Дол    | гота    |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0      | •      | 11      |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 78    | 517947,62 | 2307251,39 | 51 | 43 | 25,17 | N   | 46     | 9      | 12,37   | Е | 51 | 43 | 25,19 | N    | 46    | 9   | 12,39 | Е |
| 79    | 517981,82 | 2307346,77 | 51 | 43 | 26,27 | N   | 46     | 9      | 17,34   | Е | 51 | 43 | 26,29 | N    | 46    | 9   | 17,36 | Е |
| 80    | 518002,75 | 2307490,99 | 51 | 43 | 26,95 | N   | 46     | 9      | 24,86   | Е | 51 | 43 | 26,96 | N    | 46    | 9   | 24,88 | Е |
| 81    | 517970,56 | 2307704,37 | 51 | 43 | 25,89 | N   | 46     | 9      | 35,97   | Е | 51 | 43 | 25,91 | N    | 46    | 9   | 35,99 | Е |
| 82    | 517943,61 | 2307771,33 | 51 | 43 | 25,02 | N   | 46     | 9      | 39,46   | Е | 51 | 43 | 25,04 | N    | 46    | 9   | 39,48 | Е |
| 83    | 518011,81 | 2307882,23 | 51 | 43 | 27,22 | N   | 46     | 9      | 45,24   | Е | 51 | 43 | 27,24 | N    | 46    | 9   | 45,26 | Е |
| 84    | 518086,48 | 2308091,71 | 51 | 43 | 29,62 | N   | 46     | 9      | 56,16   | Е | 51 | 43 | 29,64 | N    | 46    | 9   | 56,18 | Е |
| 85    | 518112,04 | 2308396,57 | 51 | 43 | 30,44 | N   | 46     | 10     | 12,05   | Е | 51 | 43 | 30,45 | N    | 46    | 10  | 12,07 | Е |
| 1     | 518125,02 | 2309012,78 | 51 | 43 | 30,82 | N   | 46     | 10     | 44,15   | Е | 51 | 43 | 30,84 | N    | 46    | 10  | 44,17 | Е |
|       |           |            |    |    |       | В   | нутрен | няя гр | аница 1 |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 86    | 517834,50 | 2309154,00 | 51 | 43 | 21,41 | N   | 46     | 10     | 51,48   | Е | 51 | 43 | 21,43 | N    | 46    | 10  | 51,50 | Е |
| 87    | 517781,91 | 2309283,16 | 51 | 43 | 19,70 | N   | 46     | 10     | 58,21   | Е | 51 | 43 | 19,72 | N    | 46    | 10  | 58,23 | Е |
| 88    | 517694,20 | 2309325,13 | 51 | 43 | 16,86 | N   | 46     | 11     | 00,39   | Е | 51 | 43 | 16,88 | N    | 46    | 11  | 00,41 | Е |
| 89    | 517647,86 | 2309340,58 | 51 | 43 | 15,36 | N   | 46     | 11     | 01,19   | Е | 51 | 43 | 15,38 | N    | 46    | 11  | 01,21 | Е |
| 90    | 517502,66 | 2309435,55 | 51 | 43 | 10,66 | N   | 46     | 11     | 06,12   | Е | 51 | 43 | 10,68 | N    | 46    | 11  | 06,14 | Е |
| 91    | 517335,14 | 2309459,00 | 51 | 43 | 05,24 | N   | 46     | 11     | 07,33   | Е | 51 | 43 | 05,26 | N    | 46    | 11  | 07,35 | Е |
| 92    | 517230,84 | 2309414,36 | 51 | 43 | 01,87 | N   | 46     | 11     | 04,99   | Е | 51 | 43 | 01,88 | N    | 46    | 11  | 05,01 | Е |
| 93    | 517191,89 | 2309369,78 | 51 | 43 | 00,61 | N   | 46     | 11     | 02,66   | Е | 51 | 43 | 00,63 | N    | 46    | 11  | 02,68 | Е |
| 94    | 517039,41 | 2309090,41 | 51 | 42 | 55,69 | N   | 46     | 10     | 48,10   | Е | 51 | 42 | 55,71 | N    | 46    | 10  | 48,12 | Е |
| 95    | 516960,21 | 2309047,51 | 51 | 42 | 53,13 | N   | 46     | 10     | 45,86   | Е | 51 | 42 | 53,15 | N    | 46    | 10  | 45,88 | Е |
| 96    | 516685,56 | 2308960,57 | 51 | 42 | 44,25 | N   | 46     | 10     | 41,30   | Е | 51 | 42 | 44,27 | N    | 46    | 10  | 41,32 | Е |
| 97    | 516628,70 | 2309012,73 | 51 | 42 | 42,41 | N   | 46     | 10     | 44,01   | Е | 51 | 42 | 42,42 | N    | 46    | 10  | 44,03 | Е |
| 98    | 516565,45 | 2308980,69 | 51 | 42 | 40,36 | N   | 46     | 10     | 42,34   | Е | 51 | 42 | 40,38 | N    | 46    | 10  | 42,36 | Е |
| 99    | 516503,26 | 2308909,62 | 51 | 42 | 38,35 | N   | 46     | 10     | 38,63   | Е | 51 | 42 | 38,37 | N    | 46    | 10  | 38,65 | Е |
| 100   | 516438,18 | 2308777,62 | 51 | 42 | 36,26 | N   | 46     | 10     | 31,75   | Е | 51 | 42 | 36,27 | N    | 46    | 10  | 31,77 | Е |
| 101   | 516443,18 | 2308631,44 | 51 | 42 | 36,43 | N   | 46     | 10     | 24,14   | Е | 51 | 42 | 36,44 | N    | 46    | 10  | 24,16 | Е |
| 102   | 516512,26 | 2308500,57 | 51 | 42 | 38,67 | N   | 46     | 10     | 17,33   | Е | 51 | 42 | 38,68 | N    | 46    | 10  | 17,35 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •   | 11    |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 103   | 516646,94 | 2308408,78 | 51 | 42 | 43,03 | N   | 46    | 10  | 12,56 | Е | 51 | 42 | 43,05 | N    | 46    | 10  | 12,58 | Е |
| 104   | 516700,82 | 2308461,17 | 51 | 42 | 44,77 | N   | 46    | 10  | 15,29 | Е | 51 | 42 | 44,79 | N    | 46    | 10  | 15,31 | Е |
| 105   | 516715,92 | 2308416,04 | 51 | 42 | 45,26 | N   | 46    | 10  | 12,94 | Е | 51 | 42 | 45,28 | N    | 46    | 10  | 12,96 | E |
| 106   | 516751,18 | 2308122,86 | 51 | 42 | 46,42 | N   | 46    | 9   | 57,68 | Е | 51 | 42 | 46,44 | N    | 46    | 9   | 57,70 | E |
| 107   | 516575,23 | 2308113,58 | 51 | 42 | 40,73 | N   | 46    | 9   | 57,18 | Е | 51 | 42 | 40,74 | N    | 46    | 9   | 57,20 | E |
| 108   | 516527,28 | 2308067,29 | 51 | 42 | 39,18 | N   | 46    | 9   | 54,76 | Е | 51 | 42 | 39,19 | N    | 46    | 9   | 54,78 | Е |
| 109   | 516505,50 | 2308009,88 | 51 | 42 | 38,47 | N   | 46    | 9   | 51,77 | Е | 51 | 42 | 38,49 | N    | 46    | 9   | 51,79 | Е |
| 110   | 516516,88 | 2307869,88 | 51 | 42 | 38,85 | N   | 46    | 9   | 44,48 | Е | 51 | 42 | 38,87 | N    | 46    | 9   | 44,50 | Е |
| 111   | 516584,10 | 2307702,32 | 51 | 42 | 41,03 | N   | 46    | 9   | 35,76 | Е | 51 | 42 | 41,05 | N    | 46    | 9   | 35,78 | Е |
| 112   | 516603,51 | 2307454,94 | 51 | 42 | 41,67 | N   | 46    | 9   | 22,87 | Е | 51 | 42 | 41,69 | N    | 46    | 9   | 22,89 | Е |
| 113   | 516645,46 | 2307261,83 | 51 | 42 | 43,04 | N   | 46    | 9   | 12,82 | Е | 51 | 42 | 43,06 | N    | 46    | 9   | 12,84 | Е |
| 114   | 516641,90 | 2307099,69 | 51 | 42 | 42,93 | N   | 46    | 9   | 04,37 | Е | 51 | 42 | 42,95 | N    | 46    | 9   | 04,39 | Е |
| 115   | 516637,39 | 2307076,64 | 51 | 42 | 42,79 | N   | 46    | 9   | 03,17 | Е | 51 | 42 | 42,80 | N    | 46    | 9   | 03,19 | Е |
| 116   | 516603,69 | 2306985,43 | 51 | 42 | 41,70 | N   | 46    | 8   | 58,42 | Е | 51 | 42 | 41,72 | N    | 46    | 8   | 58,44 | Е |
| 117   | 516628,60 | 2306893,94 | 51 | 42 | 42,51 | N   | 46    | 8   | 53,66 | Е | 51 | 42 | 42,53 | N    | 46    | 8   | 53,68 | Е |
| 118   | 516694,53 | 2306854,55 | 51 | 42 | 44,65 | N   | 46    | 8   | 51,61 | Е | 51 | 42 | 44,66 | N    | 46    | 8   | 51,63 | Е |
| 119   | 516733,08 | 2306852,27 | 51 | 42 | 45,89 | N   | 46    | 8   | 51,49 | Е | 51 | 42 | 45,91 | N    | 46    | 8   | 51,51 | Е |
| 120   | 516785,26 | 2306870,25 | 51 | 42 | 47,58 | N   | 46    | 8   | 52,43 | Е | 51 | 42 | 47,60 | N    | 46    | 8   | 52,45 | Е |
| 121   | 516846,84 | 2306956,99 | 51 | 42 | 49,57 | N   | 46    | 8   | 56,96 | Е | 51 | 42 | 49,59 | N    | 46    | 8   | 56,98 | Е |
| 122   | 516850,14 | 2307017,10 | 51 | 42 | 49,67 | N   | 46    | 9   | 00,09 | Е | 51 | 42 | 49,69 | N    | 46    | 9   | 00,11 | Е |
| 123   | 516790,62 | 2307213,18 | 51 | 42 | 47,74 | N   | 46    | 9   | 10,30 | Е | 51 | 42 | 47,76 | N    | 46    | 9   | 10,32 | Е |
| 124   | 516750,38 | 2307738,39 | 51 | 42 | 46,41 | N   | 46    | 9   | 37,65 | Е | 51 | 42 | 46,43 | N    | 46    | 9   | 37,67 | Е |
| 125   | 516762,79 | 2307748,10 | 51 | 42 | 46,81 | N   | 46    | 9   | 38,16 | Е | 51 | 42 | 46,83 | N    | 46    | 9   | 38,18 | Е |
| 126   | 516876,83 | 2307711,40 | 51 | 42 | 50,50 | N   | 46    | 9   | 36,25 | Е | 51 | 42 | 50,52 | N    | 46    | 9   | 36,27 | Е |
| 127   | 516856,84 | 2307624,28 | 51 | 42 | 49,86 | N   | 46    | 9   | 31,71 | Е | 51 | 42 | 49,88 | N    | 46    | 9   | 31,73 | Е |
| 128   | 516844,21 | 2307520,24 | 51 | 42 | 49,46 | N   | 46    | 9   | 26,29 | Е | 51 | 42 | 49,48 | N    | 46    | 9   | 26,31 | Е |
| 129   | 516854,99 | 2307400,65 | 51 | 42 | 49,81 | N   | 46    | 9   | 20,07 | Е | 51 | 42 | 49,83 | N    | 46    | 9   | 20,09 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011  |         |         |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|--------|---------|---------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |        | Дол     | гота    |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | ігота |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0      | •       | 11      |   | 0  | -  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 130   | 516930,53 | 2307215,47 | 51 | 42 | 52,27 | N   | 46     | 9       | 10,43   | Е | 51 | 42 | 52,28 | N    | 46    | 9   | 10,45 | Е |
| 131   | 516993,99 | 2307135,15 | 51 | 42 | 54,32 | N   | 46     | 9       | 06,25   | Е | 51 | 42 | 54,34 | N    | 46    | 9   | 06,27 | Е |
| 132   | 517180,10 | 2307009,73 | 51 | 43 | 00,35 | N   | 46     | 8       | 59,73   | Е | 51 | 43 | 00,37 | N    | 46    | 8   | 59,75 | Е |
| 133   | 517386,67 | 2306970,83 | 51 | 43 | 07,03 | N   | 46     | 8       | 57,72   | Е | 51 | 43 | 07,05 | N    | 46    | 8   | 57,74 | E |
| 134   | 517491,66 | 2306982,37 | 51 | 43 | 10,43 | N   | 46     | 8       | 58,32   | Е | 51 | 43 | 10,45 | N    | 46    | 8   | 58,34 | E |
| 135   | 517678,76 | 2307060,60 | 51 | 43 | 16,48 | N   | 46     | 9       | 02,41   | Е | 51 | 43 | 16,50 | N    | 46    | 9   | 02,43 | E |
| 136   | 517760,63 | 2307128,36 | 51 | 43 | 19,13 | N   | 46     | 9       | 05,95   | Е | 51 | 43 | 19,14 | N    | 46    | 9   | 05,97 | E |
| 137   | 517844,50 | 2307236,37 | 51 | 43 | 21,84 | N   | 46     | 9       | 11,58   | Е | 51 | 43 | 21,85 | N    | 46    | 9   | 11,60 | E |
| 138   | 517906,10 | 2307397,07 | 51 | 43 | 23,82 | N   | 46     | 9       | 19,96   | Е | 51 | 43 | 23,84 | N    | 46    | 9   | 19,98 | E |
| 139   | 517912,16 | 2307583,08 | 51 | 43 | 24,01 | N   | 46     | 9       | 29,65   | Е | 51 | 43 | 24,03 | N    | 46    | 9   | 29,67 | E |
| 140   | 517888,71 | 2307680,72 | 51 | 43 | 23,25 | N   | 46     | 9       | 34,73   | Е | 51 | 43 | 23,26 | N    | 46    | 9   | 34,75 | Е |
| 141   | 517842,67 | 2307779,49 | 51 | 43 | 21,75 | N   | 46     | 9       | 39,88   | Е | 51 | 43 | 21,77 | N    | 46    | 9   | 39,90 | E |
| 142   | 517726,68 | 2307917,46 | 51 | 43 | 17,99 | N   | 46     | 9       | 47,06   | Е | 51 | 43 | 18,01 | N    | 46    | 9   | 47,08 | Е |
| 143   | 517792,67 | 2308074,38 | 51 | 43 | 20,12 | N   | 46     | 9       | 55,24   | Е | 51 | 43 | 20,14 | N    | 46    | 9   | 55,26 | Е |
| 144   | 517807,44 | 2308184,77 | 51 | 43 | 20,59 | N   | 46     | 10      | 00,99   | Е | 51 | 43 | 20,61 | N    | 46    | 10  | 01,01 | Е |
| 145   | 517783,19 | 2308752,56 | 51 | 43 | 19,78 | N   | 46     | 10      | 30,57   | Е | 51 | 43 | 19,79 | N    | 46    | 10  | 30,59 | Е |
| 146   | 517758,05 | 2308899,94 | 51 | 43 | 18,95 | N   | 46     | 10      | 38,24   | Е | 51 | 43 | 18,97 | N    | 46    | 10  | 38,26 | Е |
| 147   | 517801,10 | 2309010,56 | 51 | 43 | 20,34 | N   | 46     | 10      | 44,01   | Е | 51 | 43 | 20,36 | N    | 46    | 10  | 44,03 | Е |
| 148   | 517829,84 | 2309086,83 | 51 | 43 | 21,27 | N   | 46     | 10      | 47,98   | Е | 51 | 43 | 21,28 | N    | 46    | 10  | 48,00 | Е |
| 86    | 517834,50 | 2309154,00 | 51 | 43 | 21,41 | N   | 46     | 10      | 51,48   | Е | 51 | 43 | 21,43 | N    | 46    | 10  | 51,50 | Е |
|       |           |            |    |    |       | В   | нутрен | іняя гр | аница 2 |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 149   | 517061,84 | 2309427,44 | 51 | 42 | 56,40 | N   | 46     | 11      | 05,66   | Е | 51 | 42 | 56,41 | N    | 46    | 11  | 05,68 | Е |
| 150   | 517070,22 | 2309454,05 | 51 | 42 | 56,67 | N   | 46     | 11      | 07,04   | Е | 51 | 42 | 56,68 | N    | 46    | 11  | 07,06 | Е |
| 151   | 517074,74 | 2309518,72 | 51 | 42 | 56,81 | N   | 46     | 11      | 10,41   | Е | 51 | 42 | 56,83 | N    | 46    | 11  | 10,43 | Е |
| 152   | 517069,11 | 2309586,52 | 51 | 42 | 56,62 | N   | 46     | 11      | 13,94   | Е | 51 | 42 | 56,64 | N    | 46    | 11  | 13,96 | Е |
| 153   | 517058,08 | 2309612,10 | 51 | 42 | 56,26 | N   | 46     | 11      | 15,27   | Е | 51 | 42 | 56,28 | N    | 46    | 11  | 15,29 | Е |
| 154   | 517031,31 | 2309625,78 | 51 | 42 | 55,40 | N   | 46     | 11      | 15,98   | Е | 51 | 42 | 55,41 | N    | 46    | 11  | 16,00 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011  |        |         |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|--------|--------|---------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |        | Дол    | гота    |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0      | •      | 11      |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 155   | 517008,93 | 2309621,70 | 51 | 42 | 54,67 | N   | 46     | 11     | 15,77   | Е | 51 | 42 | 54,69 | N    | 46    | 11  | 15,79 | Е |
| 156   | 516988,96 | 2309597,79 | 51 | 42 | 54,03 | N   | 46     | 11     | 14,52   | Е | 51 | 42 | 54,05 | N    | 46    | 11  | 14,54 | Е |
| 157   | 516989,77 | 2309554,74 | 51 | 42 | 54,06 | N   | 46     | 11     | 12,28   | Е | 51 | 42 | 54,08 | N    | 46    | 11  | 12,30 | Е |
| 158   | 517020,18 | 2309465,34 | 51 | 42 | 55,05 | N   | 46     | 11     | 07,63   | Е | 51 | 42 | 55,06 | N    | 46    | 11  | 07,65 | Е |
| 159   | 517043,10 | 2309434,08 | 51 | 42 | 55,79 | N   | 46     | 11     | 06,00   | Е | 51 | 42 | 55,81 | N    | 46    | 11  | 06,02 | Е |
| 149   | 517061,84 | 2309427,44 | 51 | 42 | 56,40 | N   | 46     | 11     | 05,66   | Е | 51 | 42 | 56,41 | N    | 46    | 11  | 05,68 | Е |
|       |           |            |    |    |       | В   | нутрен | няя гр | аница 3 |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 160   | 516640,54 | 2309310,48 | 51 | 42 | 42,77 | N   | 46     | 10     | 59,52   | Е | 51 | 42 | 42,79 | N    | 46    | 10  | 59,54 | Е |
| 161   | 516663,55 | 2309349,76 | 51 | 42 | 43,51 | N   | 46     | 11     | 01,57   | Е | 51 | 42 | 43,53 | N    | 46    | 11  | 01,59 | Е |
| 162   | 516668,64 | 2309419,67 | 51 | 42 | 43,68 | N   | 46     | 11     | 05,21   | Е | 51 | 42 | 43,69 | N    | 46    | 11  | 05,23 | Е |
| 163   | 516700,18 | 2309826,97 | 51 | 42 | 44,67 | N   | 46     | 11     | 26,43   | Е | 51 | 42 | 44,69 | N    | 46    | 11  | 26,45 | Е |
| 164   | 516707,50 | 2309857,22 | 51 | 42 | 44,91 | N   | 46     | 11     | 28,01   | Е | 51 | 42 | 44,92 | N    | 46    | 11  | 28,03 | Е |
| 165   | 516738,32 | 2309928,52 | 51 | 42 | 45,90 | N   | 46     | 11     | 31,72   | Е | 51 | 42 | 45,92 | N    | 46    | 11  | 31,74 | Е |
| 166   | 516741,31 | 2309946,34 | 51 | 42 | 45,99 | N   | 46     | 11     | 32,65   | Е | 51 | 42 | 46,01 | N    | 46    | 11  | 32,67 | Е |
| 167   | 516738,54 | 2309981,66 | 51 | 42 | 45,90 | N   | 46     | 11     | 34,49   | Е | 51 | 42 | 45,92 | N    | 46    | 11  | 34,51 | Е |
| 168   | 516716,71 | 2310027,99 | 51 | 42 | 45,19 | N   | 46     | 11     | 36,90   | Е | 51 | 42 | 45,21 | N    | 46    | 11  | 36,92 | Е |
| 169   | 516672,33 | 2310075,33 | 51 | 42 | 43,75 | N   | 46     | 11     | 39,36   | Е | 51 | 42 | 43,77 | N    | 46    | 11  | 39,38 | Е |
| 170   | 516631,82 | 2310095,58 | 51 | 42 | 42,44 | N   | 46     | 11     | 40,41   | Е | 51 | 42 | 42,46 | N    | 46    | 11  | 40,43 | Е |
| 171   | 516581,07 | 2310100,24 | 51 | 42 | 40,80 | N   | 46     | 11     | 40,65   | Е | 51 | 42 | 40,82 | N    | 46    | 11  | 40,67 | Е |
| 172   | 516537,91 | 2310087,48 | 51 | 42 | 39,40 | N   | 46     | 11     | 39,98   | Е | 51 | 42 | 39,42 | N    | 46    | 11  | 40,00 | Е |
| 173   | 516498,26 | 2310055,48 | 51 | 42 | 38,12 | N   | 46     | 11     | 38,31   | Е | 51 | 42 | 38,14 | N    | 46    | 11  | 38,33 | Е |
| 174   | 516476,32 | 2310014,11 | 51 | 42 | 37,42 | N   | 46     | 11     | 36,15   | Е | 51 | 42 | 37,43 | N    | 46    | 11  | 36,17 | E |
| 175   | 516474,15 | 2309958,91 | 51 | 42 | 37,35 | N   | 46     | 11     | 33,28   | Е | 51 | 42 | 37,37 | N    | 46    | 11  | 33,30 | Е |
| 176   | 516496,82 | 2309909,38 | 51 | 42 | 38,09 | N   | 46     | 11     | 30,70   | Е | 51 | 42 | 38,10 | N    | 46    | 11  | 30,72 | Е |
| 177   | 516540,72 | 2309821,81 | 51 | 42 | 39,51 | N   | 46     | 11     | 26,15   | Е | 51 | 42 | 39,53 | N    | 46    | 11  | 26,17 | Е |
| 178   | 516565,50 | 2309717,26 | 51 | 42 | 40,32 | N   | 46     | 11     | 20,70   | Е | 51 | 42 | 40,34 | N    | 46    | 11  | 20,72 | Е |
| 179   | 516578,65 | 2309566,64 | 51 | 42 | 40,75 | N   | 46     | 11     | 12,86   | Е | 51 | 42 | 40,77 | N    | 46    | 11  | 12,88 | Е |

| N.C.  | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 00.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •   | 11    |   | 0  | •  | "     |      | 0     | 1   | 11    |   |
| 180   | 516592,46 | 2309353,34 | 51 | 42 | 41,21 | N   | 46    | 11  | 01,75 | Е | 51 | 42 | 41,23 | N    | 46    | 11  | 01,77 | Е |
| 181   | 516619,78 | 2309314,97 | 51 | 42 | 42,10 | N   | 46    | 10  | 59,76 | Е | 51 | 42 | 42,12 | N    | 46    | 10  | 59,78 | Е |
| 160   | 516640,54 | 2309310,48 | 51 | 42 | 42,77 | N   | 46    | 10  | 59,52 | Е | 51 | 42 | 42,79 | N    | 46    | 10  | 59,54 | Е |

- 1) Запрещается размещение мест массового отдыха населения, лечебно-профилактических учреждений длительного пребывания больных и центров реабилитации;
- 2) Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в подзоне, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до 01.07.2017 г.

|     |           |            |    | Коні | центрац | ия заг | рязня | ющих  | вещест | в не бо | лее 1 | пдк |       |   |    |    |       |   |
|-----|-----------|------------|----|------|---------|--------|-------|-------|--------|---------|-------|-----|-------|---|----|----|-------|---|
|     |           |            |    |      |         |        | К     | онтур | 1      |         |       |     |       |   |    |    |       |   |
| 86  | 517834,50 | 2309154,00 | 51 | 43   | 21,41   | N      | 46    | 10    | 51,48  | Е       | 51    | 43  | 21,43 | N | 46 | 10 | 51,50 | Е |
| 87  | 517781,91 | 2309283,16 | 51 | 43   | 19,70   | N      | 46    | 10    | 58,21  | Е       | 51    | 43  | 19,72 | N | 46 | 10 | 58,23 | Е |
| 88  | 517694,20 | 2309325,13 | 51 | 43   | 16,86   | N      | 46    | 11    | 00,39  | Е       | 51    | 43  | 16,88 | N | 46 | 11 | 00,41 | Е |
| 89  | 517647,86 | 2309340,58 | 51 | 43   | 15,36   | N      | 46    | 11    | 01,19  | Е       | 51    | 43  | 15,38 | N | 46 | 11 | 01,21 | E |
| 90  | 517502,66 | 2309435,55 | 51 | 43   | 10,66   | N      | 46    | 11    | 06,12  | Е       | 51    | 43  | 10,68 | N | 46 | 11 | 06,14 | E |
| 91  | 517335,14 | 2309459,00 | 51 | 43   | 05,24   | N      | 46    | 11    | 07,33  | Е       | 51    | 43  | 05,26 | N | 46 | 11 | 07,35 | Е |
| 92  | 517230,84 | 2309414,36 | 51 | 43   | 01,87   | N      | 46    | 11    | 04,99  | Е       | 51    | 43  | 01,88 | N | 46 | 11 | 05,01 | E |
| 93  | 517191,89 | 2309369,78 | 51 | 43   | 00,61   | N      | 46    | 11    | 02,66  | Е       | 51    | 43  | 00,63 | N | 46 | 11 | 02,68 | E |
| 94  | 517039,41 | 2309090,41 | 51 | 42   | 55,69   | N      | 46    | 10    | 48,10  | Е       | 51    | 42  | 55,71 | N | 46 | 10 | 48,12 | Е |
| 95  | 516960,21 | 2309047,51 | 51 | 42   | 53,13   | N      | 46    | 10    | 45,86  | Е       | 51    | 42  | 53,15 | N | 46 | 10 | 45,88 | E |
| 96  | 516685,56 | 2308960,57 | 51 | 42   | 44,25   | N      | 46    | 10    | 41,30  | Е       | 51    | 42  | 44,27 | N | 46 | 10 | 41,32 | E |
| 97  | 516628,70 | 2309012,73 | 51 | 42   | 42,41   | N      | 46    | 10    | 44,01  | Е       | 51    | 42  | 42,42 | N | 46 | 10 | 44,03 | Е |
| 98  | 516565,45 | 2308980,69 | 51 | 42   | 40,36   | N      | 46    | 10    | 42,34  | Е       | 51    | 42  | 40,38 | N | 46 | 10 | 42,36 | Ε |
| 99  | 516503,26 | 2308909,62 | 51 | 42   | 38,35   | N      | 46    | 10    | 38,63  | Е       | 51    | 42  | 38,37 | N | 46 | 10 | 38,65 | E |
| 100 | 516438,18 | 2308777,62 | 51 | 42   | 36,26   | N      | 46    | 10    | 31,75  | Е       | 51    | 42  | 36,27 | N | 46 | 10 | 31,77 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | "     |     | 0     | •   | "     |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | ,   | "     |   |
| 101   | 516443,18 | 2308631,44 | 51 | 42 | 36,43 | N   | 46    | 10  | 24,14 | Е | 51 | 42 | 36,44 | N    | 46    | 10  | 24,16 | Е |
| 102   | 516512,26 | 2308500,57 | 51 | 42 | 38,67 | N   | 46    | 10  | 17,33 | Е | 51 | 42 | 38,68 | N    | 46    | 10  | 17,35 | Е |
| 103   | 516646,94 | 2308408,78 | 51 | 42 | 43,03 | N   | 46    | 10  | 12,56 | Е | 51 | 42 | 43,05 | N    | 46    | 10  | 12,58 | Е |
| 104   | 516700,82 | 2308461,17 | 51 | 42 | 44,77 | N   | 46    | 10  | 15,29 | Е | 51 | 42 | 44,79 | N    | 46    | 10  | 15,31 | E |
| 105   | 516715,92 | 2308416,04 | 51 | 42 | 45,26 | N   | 46    | 10  | 12,94 | Е | 51 | 42 | 45,28 | N    | 46    | 10  | 12,96 | E |
| 106   | 516751,18 | 2308122,86 | 51 | 42 | 46,42 | N   | 46    | 9   | 57,68 | Е | 51 | 42 | 46,44 | N    | 46    | 9   | 57,70 | Е |
| 107   | 516575,23 | 2308113,58 | 51 | 42 | 40,73 | N   | 46    | 9   | 57,18 | Е | 51 | 42 | 40,74 | N    | 46    | 9   | 57,20 | Е |
| 108   | 516527,28 | 2308067,29 | 51 | 42 | 39,18 | N   | 46    | 9   | 54,76 | Е | 51 | 42 | 39,19 | N    | 46    | 9   | 54,78 | E |
| 109   | 516505,50 | 2308009,88 | 51 | 42 | 38,47 | N   | 46    | 9   | 51,77 | Е | 51 | 42 | 38,49 | N    | 46    | 9   | 51,79 | Е |
| 110   | 516516,88 | 2307869,88 | 51 | 42 | 38,85 | N   | 46    | 9   | 44,48 | Е | 51 | 42 | 38,87 | N    | 46    | 9   | 44,50 | E |
| 111   | 516584,10 | 2307702,32 | 51 | 42 | 41,03 | N   | 46    | 9   | 35,76 | Е | 51 | 42 | 41,05 | N    | 46    | 9   | 35,78 | Е |
| 112   | 516603,51 | 2307454,94 | 51 | 42 | 41,67 | N   | 46    | 9   | 22,87 | Е | 51 | 42 | 41,69 | N    | 46    | 9   | 22,89 | Е |
| 113   | 516645,46 | 2307261,83 | 51 | 42 | 43,04 | N   | 46    | 9   | 12,82 | Е | 51 | 42 | 43,06 | N    | 46    | 9   | 12,84 | E |
| 114   | 516641,90 | 2307099,69 | 51 | 42 | 42,93 | N   | 46    | 9   | 04,37 | Е | 51 | 42 | 42,95 | N    | 46    | 9   | 04,39 | E |
| 115   | 516637,39 | 2307076,64 | 51 | 42 | 42,79 | N   | 46    | 9   | 03,17 | Е | 51 | 42 | 42,80 | N    | 46    | 9   | 03,19 | Е |
| 116   | 516603,69 | 2306985,43 | 51 | 42 | 41,70 | N   | 46    | 8   | 58,42 | Е | 51 | 42 | 41,72 | N    | 46    | 8   | 58,44 | E |
| 117   | 516628,60 | 2306893,94 | 51 | 42 | 42,51 | N   | 46    | 8   | 53,66 | Е | 51 | 42 | 42,53 | N    | 46    | 8   | 53,68 | Е |
| 118   | 516694,53 | 2306854,55 | 51 | 42 | 44,65 | N   | 46    | 8   | 51,61 | Е | 51 | 42 | 44,66 | N    | 46    | 8   | 51,63 | Е |
| 119   | 516733,08 | 2306852,27 | 51 | 42 | 45,89 | N   | 46    | 8   | 51,49 | Е | 51 | 42 | 45,91 | N    | 46    | 8   | 51,51 | Е |
| 120   | 516785,26 | 2306870,25 | 51 | 42 | 47,58 | N   | 46    | 8   | 52,43 | Е | 51 | 42 | 47,60 | N    | 46    | 8   | 52,45 | Е |
| 121   | 516846,84 | 2306956,99 | 51 | 42 | 49,57 | N   | 46    | 8   | 56,96 | Е | 51 | 42 | 49,59 | N    | 46    | 8   | 56,98 | Е |
| 122   | 516850,14 | 2307017,10 | 51 | 42 | 49,67 | N   | 46    | 9   | 00,09 | Е | 51 | 42 | 49,69 | N    | 46    | 9   | 00,11 | Е |
| 123   | 516790,62 | 2307213,18 | 51 | 42 | 47,74 | N   | 46    | 9   | 10,30 | Е | 51 | 42 | 47,76 | N    | 46    | 9   | 10,32 | Е |
| 124   | 516750,38 | 2307738,39 | 51 | 42 | 46,41 | N   | 46    | 9   | 37,65 | Е | 51 | 42 | 46,43 | N    | 46    | 9   | 37,67 | Е |
| 125   | 516762,79 | 2307748,10 | 51 | 42 | 46,81 | N   | 46    | 9   | 38,16 | Е | 51 | 42 | 46,83 | N    | 46    | 9   | 38,18 | Е |
| 126   | 516876,83 | 2307711,40 | 51 | 42 | 50,50 | N   | 46    | 9   | 36,25 | Е | 51 | 42 | 50,52 | N    | 46    | 9   | 36,27 | Е |
| 127   | 516856,84 | 2307624,28 | 51 | 42 | 49,86 | N   | 46    | 9   | 31,71 | Е | 51 | 42 | 49,88 | N    | 46    | 9   | 31,73 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |       |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-------|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол   | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | ігота |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •     | **    |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 128   | 516844,21 | 2307520,24 | 51 | 42 | 49,46 | N   | 46    | 9     | 26,29 | Е | 51 | 42 | 49,48 | N    | 46    | 9   | 26,31 | Е |
| 129   | 516854,99 | 2307400,65 | 51 | 42 | 49,81 | N   | 46    | 9     | 20,07 | Е | 51 | 42 | 49,83 | N    | 46    | 9   | 20,09 | Е |
| 130   | 516930,53 | 2307215,47 | 51 | 42 | 52,27 | N   | 46    | 9     | 10,43 | Е | 51 | 42 | 52,28 | N    | 46    | 9   | 10,45 | E |
| 131   | 516993,99 | 2307135,15 | 51 | 42 | 54,32 | N   | 46    | 9     | 06,25 | Е | 51 | 42 | 54,34 | N    | 46    | 9   | 06,27 | Е |
| 132   | 517180,10 | 2307009,73 | 51 | 43 | 00,35 | N   | 46    | 8     | 59,73 | Е | 51 | 43 | 00,37 | N    | 46    | 8   | 59,75 | Е |
| 133   | 517386,67 | 2306970,83 | 51 | 43 | 07,03 | N   | 46    | 8     | 57,72 | Е | 51 | 43 | 07,05 | N    | 46    | 8   | 57,74 | Е |
| 134   | 517491,66 | 2306982,37 | 51 | 43 | 10,43 | N   | 46    | 8     | 58,32 | Е | 51 | 43 | 10,45 | N    | 46    | 8   | 58,34 | Е |
| 135   | 517678,76 | 2307060,60 | 51 | 43 | 16,48 | N   | 46    | 9     | 02,41 | Е | 51 | 43 | 16,50 | N    | 46    | 9   | 02,43 | Е |
| 136   | 517760,63 | 2307128,36 | 51 | 43 | 19,13 | N   | 46    | 9     | 05,95 | Е | 51 | 43 | 19,14 | N    | 46    | 9   | 05,97 | Е |
| 137   | 517844,50 | 2307236,37 | 51 | 43 | 21,84 | N   | 46    | 9     | 11,58 | Е | 51 | 43 | 21,85 | N    | 46    | 9   | 11,60 | Е |
| 138   | 517906,10 | 2307397,07 | 51 | 43 | 23,82 | N   | 46    | 9     | 19,96 | Е | 51 | 43 | 23,84 | N    | 46    | 9   | 19,98 | Е |
| 139   | 517912,16 | 2307583,08 | 51 | 43 | 24,01 | N   | 46    | 9     | 29,65 | Е | 51 | 43 | 24,03 | N    | 46    | 9   | 29,67 | Е |
| 140   | 517888,71 | 2307680,72 | 51 | 43 | 23,25 | N   | 46    | 9     | 34,73 | Е | 51 | 43 | 23,26 | N    | 46    | 9   | 34,75 | Е |
| 141   | 517842,67 | 2307779,49 | 51 | 43 | 21,75 | N   | 46    | 9     | 39,88 | Е | 51 | 43 | 21,77 | N    | 46    | 9   | 39,90 | Е |
| 142   | 517726,68 | 2307917,46 | 51 | 43 | 17,99 | N   | 46    | 9     | 47,06 | Е | 51 | 43 | 18,01 | N    | 46    | 9   | 47,08 | Е |
| 143   | 517792,67 | 2308074,38 | 51 | 43 | 20,12 | N   | 46    | 9     | 55,24 | Е | 51 | 43 | 20,14 | N    | 46    | 9   | 55,26 | Е |
| 144   | 517807,44 | 2308184,77 | 51 | 43 | 20,59 | N   | 46    | 10    | 00,99 | Е | 51 | 43 | 20,61 | N    | 46    | 10  | 01,01 | Е |
| 145   | 517783,19 | 2308752,56 | 51 | 43 | 19,78 | N   | 46    | 10    | 30,57 | Е | 51 | 43 | 19,79 | N    | 46    | 10  | 30,59 | E |
| 146   | 517758,05 | 2308899,94 | 51 | 43 | 18,95 | N   | 46    | 10    | 38,24 | Е | 51 | 43 | 18,97 | N    | 46    | 10  | 38,26 | Е |
| 147   | 517801,10 | 2309010,56 | 51 | 43 | 20,34 | N   | 46    | 10    | 44,01 | Е | 51 | 43 | 20,36 | N    | 46    | 10  | 44,03 | Е |
| 148   | 517829,84 | 2309086,83 | 51 | 43 | 21,27 | N   | 46    | 10    | 47,98 | Е | 51 | 43 | 21,28 | N    | 46    | 10  | 48,00 | Е |
| 86    | 517834,50 | 2309154,00 | 51 | 43 | 21,41 | N   | 46    | 10    | 51,48 | Е | 51 | 43 | 21,43 | N    | 46    | 10  | 51,50 | E |
|       |           |            |    |    |       |     | К     | онтур | 2     |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 149   | 517061,84 | 2309427,44 | 51 | 42 | 56,40 | N   | 46    | 11    | 05,66 | Е | 51 | 42 | 56,41 | N    | 46    | 11  | 05,68 | Е |
| 150   | 517070,22 | 2309454,05 | 51 | 42 | 56,67 | N   | 46    | 11    | 07,04 | Е | 51 | 42 | 56,68 | N    | 46    | 11  | 07,06 | Е |
| 151   | 517074,74 | 2309518,72 | 51 | 42 | 56,81 | N   | 46    | 11    | 10,41 | Е | 51 | 42 | 56,83 | N    | 46    | 11  | 10,43 | Е |
| 152   | 517069,11 | 2309586,52 | 51 | 42 | 56,62 | N   | 46    | 11    | 13,94 | Е | 51 | 42 | 56,64 | N    | 46    | 11  | 13,96 | Е |

| NC.   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |       |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-------|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол   | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | "     |     | 0     | •     | "     |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | "     |   |
| 153   | 517058,08 | 2309612,10 | 51 | 42 | 56,26 | N   | 46    | 11    | 15,27 | Е | 51 | 42 | 56,28 | N    | 46    | 11  | 15,29 | Е |
| 154   | 517031,31 | 2309625,78 | 51 | 42 | 55,40 | N   | 46    | 11    | 15,98 | Е | 51 | 42 | 55,41 | N    | 46    | 11  | 16,00 | Е |
| 155   | 517008,93 | 2309621,70 | 51 | 42 | 54,67 | N   | 46    | 11    | 15,77 | Е | 51 | 42 | 54,69 | N    | 46    | 11  | 15,79 | Е |
| 156   | 516988,96 | 2309597,79 | 51 | 42 | 54,03 | N   | 46    | 11    | 14,52 | Е | 51 | 42 | 54,05 | N    | 46    | 11  | 14,54 | Е |
| 157   | 516989,77 | 2309554,74 | 51 | 42 | 54,06 | N   | 46    | 11    | 12,28 | Е | 51 | 42 | 54,08 | N    | 46    | 11  | 12,30 | Е |
| 158   | 517020,18 | 2309465,34 | 51 | 42 | 55,05 | N   | 46    | 11    | 07,63 | Е | 51 | 42 | 55,06 | N    | 46    | 11  | 07,65 | Е |
| 159   | 517043,10 | 2309434,08 | 51 | 42 | 55,79 | N   | 46    | 11    | 06,00 | Е | 51 | 42 | 55,81 | N    | 46    | 11  | 06,02 | Е |
| 149   | 517061,84 | 2309427,44 | 51 | 42 | 56,40 | N   | 46    | 11    | 05,66 | Е | 51 | 42 | 56,41 | N    | 46    | 11  | 05,68 | Е |
|       |           |            |    |    |       |     | К     | онтур | 3     |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 160   | 516640,54 | 2309310,48 | 51 | 42 | 42,77 | N   | 46    | 10    | 59,52 | Е | 51 | 42 | 42,79 | N    | 46    | 10  | 59,54 | Е |
| 161   | 516663,55 | 2309349,76 | 51 | 42 | 43,51 | N   | 46    | 11    | 01,57 | Е | 51 | 42 | 43,53 | N    | 46    | 11  | 01,59 | Е |
| 162   | 516668,64 | 2309419,67 | 51 | 42 | 43,68 | N   | 46    | 11    | 05,21 | Е | 51 | 42 | 43,69 | N    | 46    | 11  | 05,23 | Е |
| 163   | 516700,18 | 2309826,97 | 51 | 42 | 44,67 | N   | 46    | 11    | 26,43 | Е | 51 | 42 | 44,69 | N    | 46    | 11  | 26,45 | Е |
| 164   | 516707,50 | 2309857,22 | 51 | 42 | 44,91 | N   | 46    | 11    | 28,01 | Е | 51 | 42 | 44,92 | N    | 46    | 11  | 28,03 | Е |
| 165   | 516738,32 | 2309928,52 | 51 | 42 | 45,90 | N   | 46    | 11    | 31,72 | Е | 51 | 42 | 45,92 | N    | 46    | 11  | 31,74 | Е |
| 166   | 516741,31 | 2309946,34 | 51 | 42 | 45,99 | N   | 46    | 11    | 32,65 | Е | 51 | 42 | 46,01 | N    | 46    | 11  | 32,67 | Е |
| 167   | 516738,54 | 2309981,66 | 51 | 42 | 45,90 | N   | 46    | 11    | 34,49 | Е | 51 | 42 | 45,92 | N    | 46    | 11  | 34,51 | Е |
| 168   | 516716,71 | 2310027,99 | 51 | 42 | 45,19 | N   | 46    | 11    | 36,90 | Е | 51 | 42 | 45,21 | N    | 46    | 11  | 36,92 | Е |
| 169   | 516672,33 | 2310075,33 | 51 | 42 | 43,75 | N   | 46    | 11    | 39,36 | Е | 51 | 42 | 43,77 | N    | 46    | 11  | 39,38 | Е |
| 170   | 516631,82 | 2310095,58 | 51 | 42 | 42,44 | N   | 46    | 11    | 40,41 | Е | 51 | 42 | 42,46 | N    | 46    | 11  | 40,43 | Е |
| 171   | 516581,07 | 2310100,24 | 51 | 42 | 40,80 | N   | 46    | 11    | 40,65 | Е | 51 | 42 | 40,82 | N    | 46    | 11  | 40,67 | Е |
| 172   | 516537,91 | 2310087,48 | 51 | 42 | 39,40 | N   | 46    | 11    | 39,98 | Е | 51 | 42 | 39,42 | N    | 46    | 11  | 40,00 | Е |
| 173   | 516498,26 | 2310055,48 | 51 | 42 | 38,12 | N   | 46    | 11    | 38,31 | Е | 51 | 42 | 38,14 | N    | 46    | 11  | 38,33 | Е |
| 174   | 516476,32 | 2310014,11 | 51 | 42 | 37,42 | N   | 46    | 11    | 36,15 | Е | 51 | 42 | 37,43 | N    | 46    | 11  | 36,17 | Е |
| 175   | 516474,15 | 2309958,91 | 51 | 42 | 37,35 | N   | 46    | 11    | 33,28 | Е | 51 | 42 | 37,37 | N    | 46    | 11  | 33,30 | Е |
| 176   | 516496,82 | 2309909,38 | 51 | 42 | 38,09 | N   | 46    | 11    | 30,70 | Е | 51 | 42 | 38,10 | N    | 46    | 11  | 30,72 | Е |
| 177   | 516540,72 | 2309821,81 | 51 | 42 | 39,51 | N   | 46    | 11    | 26,15 | Е | 51 | 42 | 39,53 | N    | 46    | 11  | 26,17 | Е |

| NG    | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 00.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | '  | **    |     | 0     | •   | "     |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | '   | 11    |   |
| 178   | 516565,50 | 2309717,26 | 51 | 42 | 40,32 | N   | 46    | 11  | 20,70 | Е | 51 | 42 | 40,34 | N    | 46    | 11  | 20,72 | Е |
| 179   | 516578,65 | 2309566,64 | 51 | 42 | 40,75 | N   | 46    | 11  | 12,86 | Е | 51 | 42 | 40,77 | N    | 46    | 11  | 12,88 | Е |
| 180   | 516592,46 | 2309353,34 | 51 | 42 | 41,21 | N   | 46    | 11  | 01,75 | Е | 51 | 42 | 41,23 | N    | 46    | 11  | 01,77 | Е |
| 181   | 516619,78 | 2309314,97 | 51 | 42 | 42,10 | N   | 46    | 10  | 59,76 | Е | 51 | 42 | 42,12 | N    | 46    | 10  | 59,78 | Е |
| 160   | 516640,54 | 2309310,48 | 51 | 42 | 42,77 | N   | 46    | 10  | 59,52 | Е | 51 | 42 | 42,79 | N    | 46    | 10  | 59,54 | Е |

- 1) Запрещается размещение жилых зон и других территорий проживания; мест массового отдыха населения, лечебно-профилактических учреждений длительного пребывания больных и центров реабилитации;
- 2) Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в подзоне, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до 01.07.2017 г.

### 5.3 Контур по фактору электромагнитногоизлучения

| No    | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |       |       |   |    |    |       | ПЗ-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-------|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
|       | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол   | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | ігота |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •     | 11    |   | 0  | -  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
|       |           |            |    |    |       |     | К     | онтур | 1     |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 1     | 516421,76 | 2308353,56 | 51 | 42 | 35,75 | N   | 46    | 10    | 09,66 | Е | 51 | 42 | 35,76 | N    | 46    | 10  | 09,68 | Е |
| 2     | 516405,86 | 2308412,90 | 51 | 42 | 35,23 | N   | 46    | 10    | 12,75 | Е | 51 | 42 | 35,25 | N    | 46    | 10  | 12,77 | Е |
| 3     | 516362,42 | 2308456,34 | 51 | 42 | 33,82 | N   | 46    | 10    | 15,01 | Е | 51 | 42 | 33,84 | N    | 46    | 10  | 15,03 | Е |
| 4     | 516303,09 | 2308472,24 | 51 | 42 | 31,90 | N   | 46    | 10    | 15,83 | Е | 51 | 42 | 31,92 | N    | 46    | 10  | 15,85 | E |
| 5     | 516243,75 | 2308456,34 | 51 | 42 | 29,98 | N   | 46    | 10    | 15,00 | Е | 51 | 42 | 30,00 | N    | 46    | 10  | 15,02 | Е |
| 6     | 516200,31 | 2308412,90 | 51 | 42 | 28,58 | N   | 46    | 10    | 12,74 | Е | 51 | 42 | 28,60 | N    | 46    | 10  | 12,76 | Е |
| 7     | 516184,41 | 2308353,56 | 51 | 42 | 28,07 | N   | 46    | 10    | 09,64 | Е | 51 | 42 | 28,08 | N    | 46    | 10  | 09,66 | Е |
| 8     | 516200,31 | 2308294,23 | 51 | 42 | 28,59 | N   | 46    | 10    | 06,55 | Е | 51 | 42 | 28,60 | N    | 46    | 10  | 06,57 | Е |
| 9     | 516243,75 | 2308250,79 | 51 | 42 | 29,99 | N   | 46    | 10    | 04,30 | Е | 51 | 42 | 30,01 | N    | 46    | 10  | 04,32 | Е |

| NC-   | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |       |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-------|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| No    | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол   | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | пгота |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | -     | "     |   | 0  | -  | **    |      | 0     | •   | **    |   |
| 10    | 516303,09 | 2308234,89 | 51 | 42 | 31,91 | N   | 46    | 10    | 03,47 | Е | 51 | 42 | 31,93 | N    | 46    | 10  | 03,49 | Е |
| 11    | 516362,42 | 2308250,79 | 51 | 42 | 33,83 | N   | 46    | 10    | 04,31 | Е | 51 | 42 | 33,85 | N    | 46    | 10  | 04,33 | Е |
| 12    | 516405,86 | 2308294,23 | 51 | 42 | 35,24 | N   | 46    | 10    | 06,57 | Е | 51 | 42 | 35,25 | N    | 46    | 10  | 06,59 | Е |
| 1     | 516421,76 | 2308353,56 | 51 | 42 | 35,75 | N   | 46    | 10    | 09,66 | Е | 51 | 42 | 35,76 | N    | 46    | 10  | 09,68 | Е |
|       |           |            |    |    |       |     | К     | онтур | 2     |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 13    | 516404,75 | 2308574,66 | 51 | 42 | 35,19 | N   | 46    | 10    | 21,18 | Е | 51 | 42 | 35,20 | N    | 46    | 10  | 21,20 | Е |
| 14    | 516468,40 | 2308587,36 | 51 | 42 | 37,24 | N   | 46    | 10    | 21,84 | Е | 51 | 42 | 37,26 | N    | 46    | 10  | 21,86 | Е |
| 15    | 516522,34 | 2308623,46 | 51 | 42 | 38,99 | N   | 46    | 10    | 23,73 | Е | 51 | 42 | 39,00 | N    | 46    | 10  | 23,75 | Е |
| 16    | 516558,35 | 2308677,46 | 51 | 42 | 40,15 | N   | 46    | 10    | 26,55 | Е | 51 | 42 | 40,17 | N    | 46    | 10  | 26,57 | Е |
| 17    | 516570,95 | 2308741,13 | 51 | 42 | 40,55 | N   | 46    | 10    | 29,86 | Е | 51 | 42 | 40,57 | N    | 46    | 10  | 29,88 | Е |
| 18    | 516558,22 | 2308804,77 | 51 | 42 | 40,14 | N   | 46    | 10    | 33,18 | Е | 51 | 42 | 40,16 | N    | 46    | 10  | 33,20 | E |
| 19    | 516522,10 | 2308858,70 | 51 | 42 | 38,97 | N   | 46    | 10    | 35,98 | Е | 51 | 42 | 38,98 | N    | 46    | 10  | 36,00 | Е |
| 20    | 516468,08 | 2308894,68 | 51 | 42 | 37,22 | N   | 46    | 10    | 37,85 | Е | 51 | 42 | 37,23 | N    | 46    | 10  | 37,87 | Е |
| 21    | 516404,41 | 2308907,26 | 51 | 42 | 35,16 | N   | 46    | 10    | 38,50 | Е | 51 | 42 | 35,17 | N    | 46    | 10  | 38,52 | Е |
| 22    | 516340,76 | 2308894,55 | 51 | 42 | 33,10 | N   | 46    | 10    | 37,83 | Е | 51 | 42 | 33,11 | N    | 46    | 10  | 37,85 | Е |
| 23    | 516286,82 | 2308858,45 | 51 | 42 | 31,35 | N   | 46    | 10    | 35,95 | Е | 51 | 42 | 31,37 | N    | 46    | 10  | 35,97 | Е |
| 24    | 516250,81 | 2308804,45 | 51 | 42 | 30,19 | N   | 46    | 10    | 33,13 | Е | 51 | 42 | 30,21 | N    | 46    | 10  | 33,15 | Е |
| 25    | 516238,21 | 2308740,78 | 51 | 42 | 29,79 | N   | 46    | 10    | 29,81 | Е | 51 | 42 | 29,80 | N    | 46    | 10  | 29,83 | Е |
| 26    | 516250,94 | 2308677,14 | 51 | 42 | 30,20 | N   | 46    | 10    | 26,50 | Ε | 51 | 42 | 30,22 | N    | 46    | 10  | 26,52 | E |
| 27    | 516287,06 | 2308623,22 | 51 | 42 | 31,37 | N   | 46    | 10    | 23,70 | Ε | 51 | 42 | 31,39 | N    | 46    | 10  | 23,72 | E |
| 28    | 516341,08 | 2308587,23 | 51 | 42 | 33,12 | N   | 46    | 10    | 21,83 | Е | 51 | 42 | 33,14 | N    | 46    | 10  | 21,85 | Е |
| 13    | 516404,75 | 2308574,66 | 51 | 42 | 35,19 | N   | 46    | 10    | 21,18 | Е | 51 | 42 | 35,20 | N    | 46    | 10  | 21,20 | Е |
|       |           |            |    |    |       |     | К     | онтур | 3     |   |    |    |       |      |       |     |       |   |
| 29    | 516518,23 | 2309420,01 | 51 | 42 | 38,81 | N   | 46    | 11    | 05,22 | Е | 51 | 42 | 38,83 | N    | 46    | 11  | 05,24 | Е |
| 30    | 516513,27 | 2309438,51 | 51 | 42 | 38,65 | N   | 46    | 11    | 06,18 | Е | 51 | 42 | 38,66 | N    | 46    | 11  | 06,20 | Е |
| 31    | 516499,73 | 2309452,05 | 51 | 42 | 38,21 | N   | 46    | 11    | 06,88 | Е | 51 | 42 | 38,23 | N    | 46    | 11  | 06,90 | Е |

| No    | МСК-6     | 4 зона 2   |    |    |       | ГСК | -2011 |     |       |   |    |    |       | П3-9 | 90.11 |     |       |   |
|-------|-----------|------------|----|----|-------|-----|-------|-----|-------|---|----|----|-------|------|-------|-----|-------|---|
| №     | X         | Y          |    | Ши | рота  |     |       | Дол | гота  |   |    | Ши | рота  |      |       | Дол | гота  |   |
| точки | M         | M          | 0  | •  | 11    |     | 0     | •   | 11    |   | 0  | •  | 11    |      | 0     | •   | 11    |   |
| 32    | 516481,23 | 2309457,01 | 51 | 42 | 37,61 | N   | 46    | 11  | 07,14 | Е | 51 | 42 | 37,63 | N    | 46    | 11  | 07,16 | Е |
| 33    | 516462,73 | 2309452,05 | 51 | 42 | 37,01 | N   | 46    | 11  | 06,88 | Е | 51 | 42 | 37,03 | N    | 46    | 11  | 06,90 | Е |
| 34    | 516449,18 | 2309438,51 | 51 | 42 | 36,57 | N   | 46    | 11  | 06,17 | Е | 51 | 42 | 36,59 | N    | 46    | 11  | 06,19 | Е |
| 35    | 516444,23 | 2309420,01 | 51 | 42 | 36,41 | N   | 46    | 11  | 05,21 | Е | 51 | 42 | 36,43 | N    | 46    | 11  | 05,23 | E |
| 36    | 516449,18 | 2309401,51 | 51 | 42 | 36,58 | N   | 46    | 11  | 04,25 | Е | 51 | 42 | 36,59 | N    | 46    | 11  | 04,27 | E |
| 37    | 516462,73 | 2309387,97 | 51 | 42 | 37,01 | N   | 46    | 11  | 03,54 | Е | 51 | 42 | 37,03 | N    | 46    | 11  | 03,56 | Е |
| 38    | 516481,23 | 2309383,01 | 51 | 42 | 37,61 | N   | 46    | 11  | 03,29 | Е | 51 | 42 | 37,63 | N    | 46    | 11  | 03,31 | Е |
| 39    | 516499,73 | 2309387,97 | 51 | 42 | 38,21 | N   | 46    | 11  | 03,55 | E | 51 | 42 | 38,23 | N    | 46    | 11  | 03,57 | E |
| 40    | 516513,27 | 2309401,51 | 51 | 42 | 38,65 | N   | 46    | 11  | 04,25 | Е | 51 | 42 | 38,67 | N    | 46    | 11  | 04,27 | Е |
| 29    | 516518,23 | 2309420,01 | 51 | 42 | 38,81 | N   | 46    | 11  | 05,22 | Е | 51 | 42 | 38,83 | N    | 46    | 11  | 05,24 | Е |

- 1) Запрещается размещение селитебных территорий, площадок для стоянки и остановки всех видов транспорта, предприятий по обслуживанию автомобилей, бензозаправочных станций, складов нефти и нефтепродуктов и т.п.; коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;
- 2) Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в подзоне, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до 01.07.2017 г.

- 6. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена подзона:
  - 6.1 Контур по фактору шумового воздействия

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
|          | 64:                               | 09 Воскресенски                              | й кадаст | гровый район                      |  |
| 1        | 64:09:0000000                     | частично                                     | 2        | 64:09:100601                      | частично                                     |
|          | 64                                | :20 Марксовский                              | і кадаст | ровый район                       |  |
| 1        | 64:20:0000000                     | частично                                     | 2        | 64:20:050101                      | частично                                     |
|          | 64                                | l:32 Саратовский                             | кадаст   | ровый район                       |  |
| 1        | 64:32:0000000                     | частично                                     | 30       | 64:32:013303                      | полностью                                    |
| 2        | 64:32:010119                      | частично                                     | 31       | 64:32:013307                      | полностью                                    |
| 3        | 64:32:010123                      | частично                                     | 32       | 64:32:013309                      | полностью                                    |
| 4        | 64:32:010124                      | частично                                     | 33       | 64:32:013310                      | полностью                                    |
| 5        | 64:32:010126                      | частично                                     | 34       | 64:32:013312                      | полностью                                    |
| 6        | 64:32:010701                      | частично                                     | 35       | 64:32:013501                      | полностью                                    |
| 7        | 64:32:010702                      | частично                                     | 36       | 64:32:013701                      | полностью                                    |
| 8        | 64:32:010706                      | полностью                                    | 37       | 64:32:013807                      | частично                                     |
| 9        | 64:32:010712                      | полностью                                    | 38       | 64:32:020105                      | частично                                     |
| 10       | 64:32:010713                      | полностью                                    | 39       | 64:32:020106                      | частично                                     |
| 11       | 64:32:010714                      | частично                                     | 40       | 64:32:020108                      | частично                                     |
| 12       | 64:32:010715                      | полностью                                    | 41       | 64:32:020110                      | частично                                     |
| 13       | 64:32:010716                      | полностью                                    | 42       | 64:32:020827                      | частично                                     |
| 14       | 64:32:010717                      | полностью                                    | 43       | 64:32:021003                      | частично                                     |
| 15       | 64:32:010720                      | частично                                     | 44       | 64:32:021010                      | частично                                     |
| 16       | 64:32:011101                      | частично                                     | 45       | 64:32:021204                      | полностью                                    |
| 17       | 64:32:011506                      | частично                                     | 46       | 64:32:021205                      | полностью                                    |
| 18       | 64:32:012401                      | частично                                     | 47       | 64:32:021501                      | частично                                     |
| 19       | 64:32:012601                      | полностью                                    | 48       | 64:32:021503                      | полностью                                    |
| 20       | 64:32:012709                      | частично                                     | 49       | 64:32:021519                      | частично                                     |
| 21       | 64:32:012714                      | частично                                     | 50       | 64:32:021601                      | частично                                     |
| 22       | 64:32:012716                      | полностью                                    | 51       | 64:32:021701                      | частично                                     |
| 23       | 64:32:013102                      | полностью                                    | 52       | 64:32:021705                      | полностью                                    |
| 24       | 64:32:013111                      | полностью                                    | 53       | 64:32:021710                      | полностью                                    |
| 25       | 64:32:013113                      | полностью                                    | 54       | 64:32:023303                      | частично                                     |
| 26       | 64:32:013201                      | частично                                     | 55       | 64:32:030101                      | частично                                     |
| 27       | 64:32:013212                      | полностью                                    | 56       | 64:32:030201                      | частично                                     |
| 28       | 64:32:013213                      | частично                                     | 57       | 64:32:040701                      | частично                                     |
| 29       | 64:32:013301                      | полностью                                    | -        | -                                 | -  |
|          | 64                                | 4:38 Энгельсский                             | кадастр  | оовый район                       |  |
| 1        | 64:38:0000000                     | частично                                     | 2        | 64:38:100101                      | частично                                     |

6.2 Контур по фактору химического загрязнения атмосферного воздуха с концентрацией загрязняющих веществ не более 0,8 ПДК:

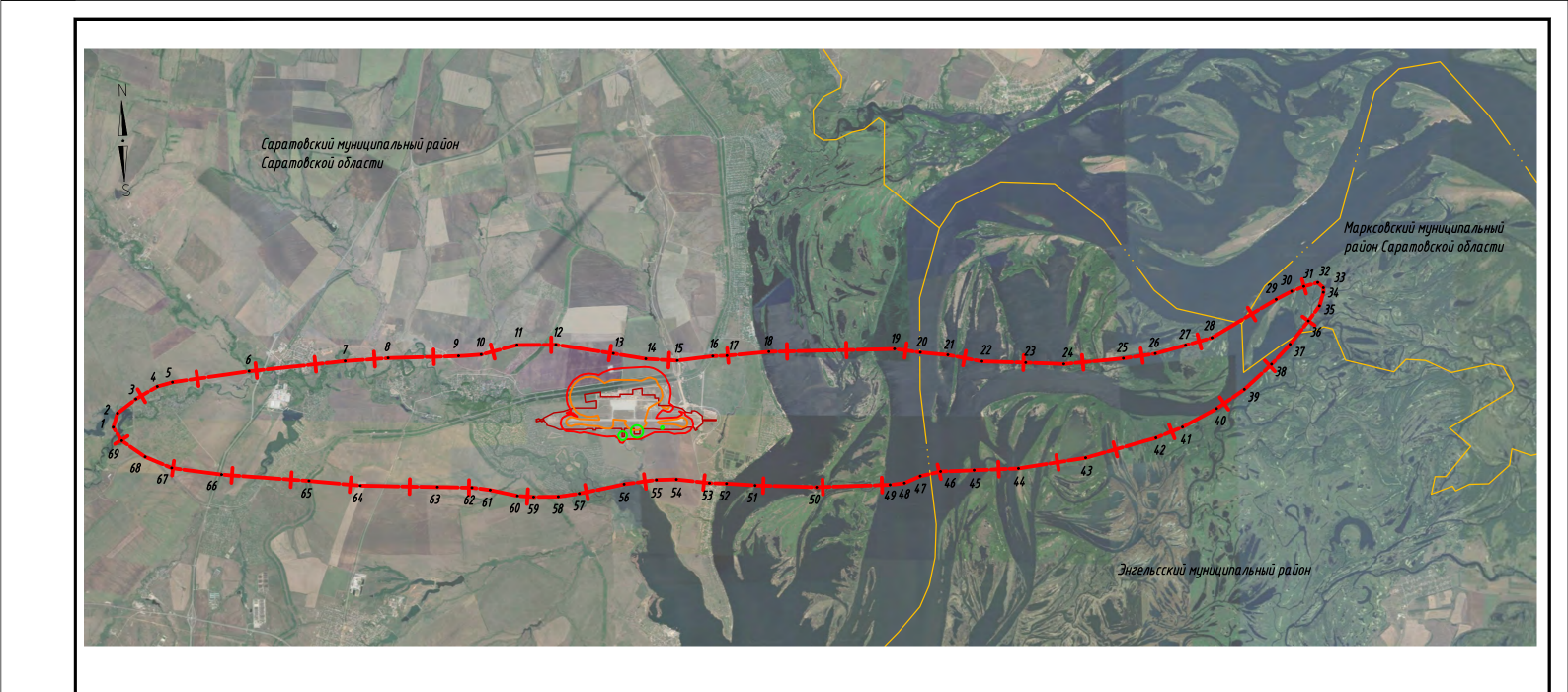
| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
|          | 64                                | ровый район                                  |          |                                   |  |
| 1        | 64:32:0000000                     | частично                                     | 4        | 64:32:020106                      | частично                                     |
| 2        | 64:32:012709                      | частично                                     | 5        | 64:32:020108                      | частично                                     |
| 3        | 64:32:012716                      | частично                                     | 6        | 64:32:030101                      | частично                                     |

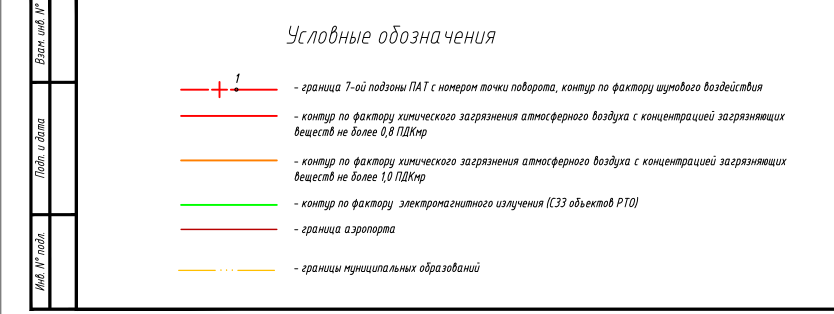
6.3 Контур по фактору химического загрязнения атмосферного воздуха с концентрацией загрязняющих веществ не более 1 ПДК:

| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны<br>4:32 Саратовский | №<br>п/п<br>кадаст | Номер<br>кадастрового<br>квартала<br>ровый район | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|--------------------|--|--|
| 1        | 64:32:0000000                     | частично   | 4                  | 64:32:020106                                     | частично                                     |
| 2        | 64:32:012709                      | частично   | 5                  | 64:32:020108                                     | частично                                     |
| 3        | 64:32:012716                      | частично   | 6                  | 64:32:030101                                     | частично                                     |

6.4 Контур по фактору электромагнитного излучения:

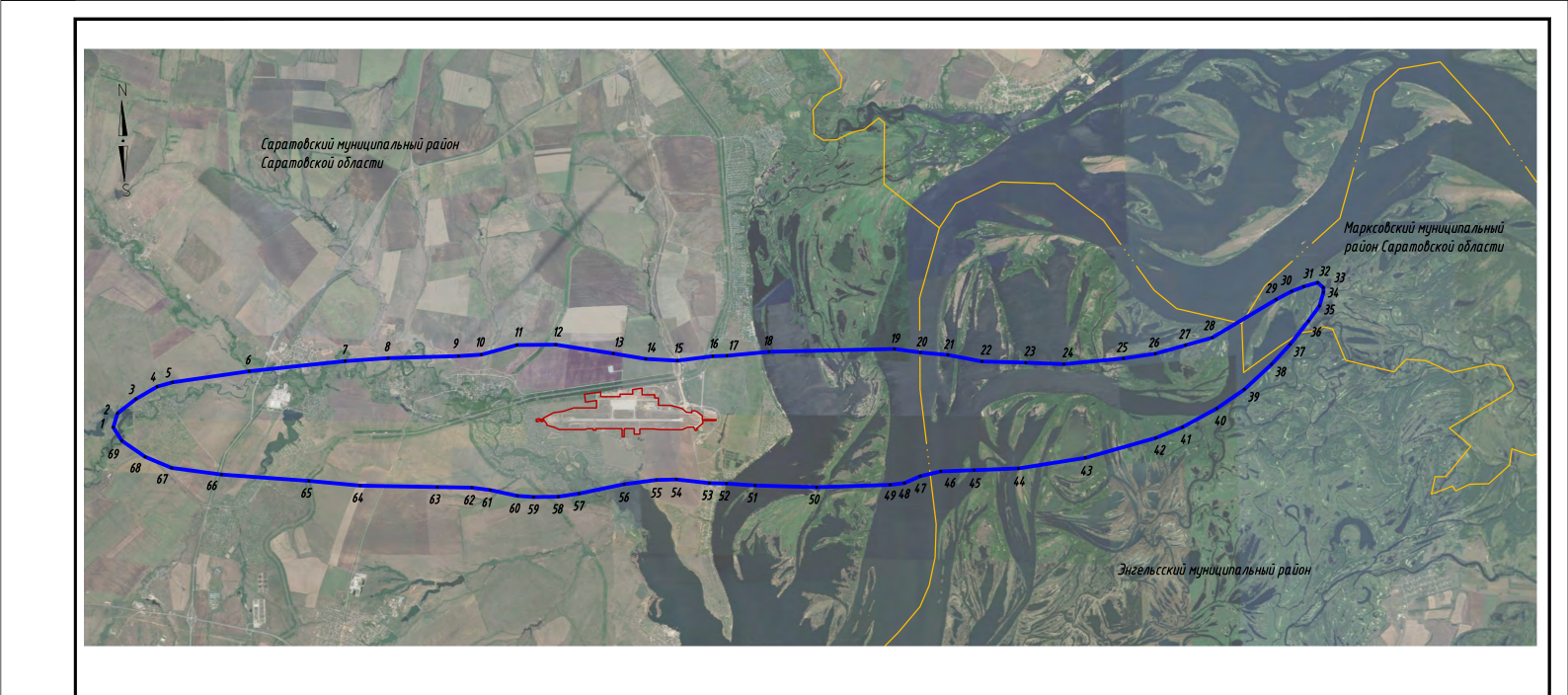
| №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны | №<br>п/п | Номер<br>кадастрового<br>квартала | Степень<br>попадания<br>в границы<br>подзоны |
|----------|-----------------------------------|--|----------|-----------------------------------|--|
|          | 64                                | 4:32 Саратовский                             | кадастр  | овый район                        |  |
| 1        | 64:32:0000000                     | частично                                     | 2        | 64:32:020108                      | частично                                     |

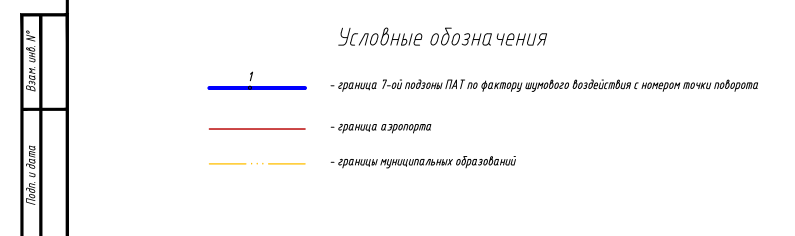




- 1. Внешние границы 7-ой подзоны проходят по результирующей изолинии, рассчитанной по фактору шумового, электромагнитного и химического воздействия
- 2. Граница 7-ой подзоны приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин) включает территории Саратовского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области.

| Н.конп | ър.  | Мироно | ов     |         | 04.20 | План границ 7-ой подзоны приаэродромной<br>территории. М 1:100 000 | Транс<br>Проект СІ |             |         |  |
|--------|------|--------|--------|---------|-------|--|--------------------|-------------|---------|--|
| Провед | DU/I | Шакин  |        | Mou.    | 04.20 | (Гагарин)  | эропорт Саратов    |             |         |  |
| Разра  | δ.   | Кулак  | ова    | M       | 04.20 | Международный аэропорт Саратов                                     | Стадия             | Лист        | Листов  |  |
| Изм.   | Кол. | Лист   | N°док. | Подпись | Дата  | Решение об установлении приаэродром<br>Саратов (Гагар              |                    | ітории а эр | родрома |  |
|        |      |        |        |         |       | ТПСП-40618-  | ПАТ                |             |         |  |

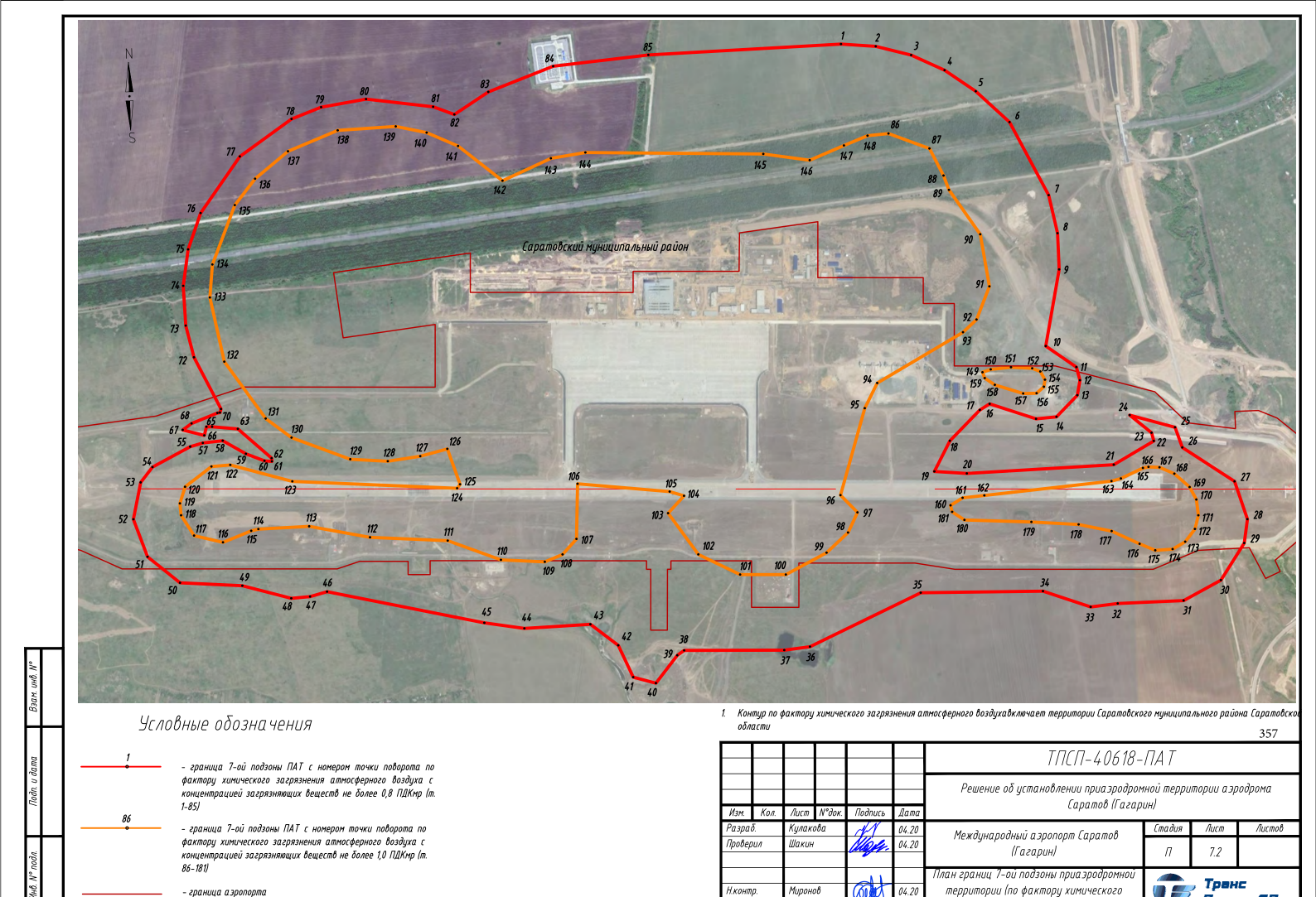




1. Граница 7-ой подзоны приаэродромной территории по фактору шумового воздействия включает территории Саратовского муниципального района Саратовской области, Марксовского муниципального района Саратовской области, Энгельсского муниципального района Саратовской области.

356 ΤΠCΠ-40618-ΠΑΤ Решение об установлении приаэродромной территории аэродрома Саратов (Гагарин) Изм. Кол. Лист N°док. Подпись Дата Листов Кулакова 04.20 /lucm Международный аэропорт Саратов Проверил 04.20 (Гагарин) 7.1 План границ 7-ой подзоны приаэродромной Транс Н.контр. Миронов территории по фактору шумового Проект СП воздействия. М 1:100 000

Формат АЗ

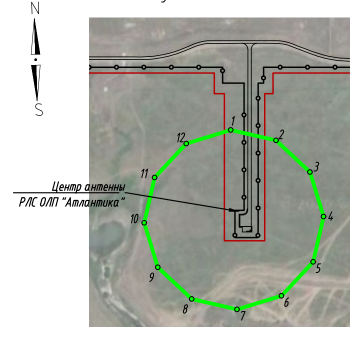


- граница аэропорта

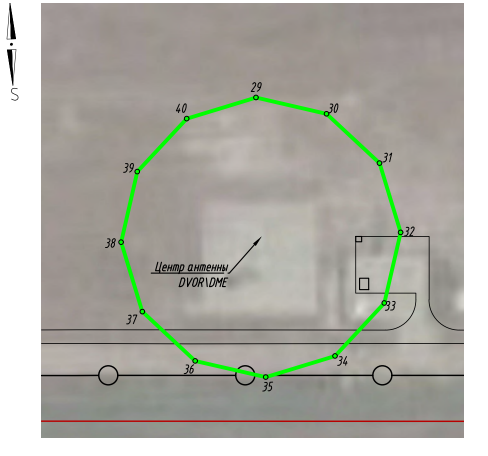
загрязнения атмосферного воздуха).М1:100000

Проект СП

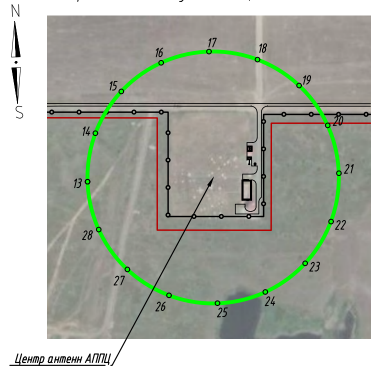
План границы 7-ой подзоны ПАТ по фактору электромагнитного излучения РЛС ОЛП "Атлантика".М1:5000



План границы 7-ой подзоны ПАТ по фактору электромагнитного излучения DVOR/DME. M1:1000



# План границы 7-ой подзоны ПАТ по фактору электромагнитного излучения АППЦ и ОРЛ-А. М1:5000



# Условные обозначения

- границы 7-ой подзоны ПАТ по фактору электромагнитного излучения (СЗЗ объектов РТО) с номером точки поворота - граница аэропорта

1. Контур 7-ой подзоны по фактору электромагнитного излучения включает территории Саратовского муниципального района Саратовской οδлαςπυ 358

|        |      |        |            |         |       | ΤΠСΠ-40618-   | ПАТ    |                |               |
|--------|------|--------|------------|---------|-------|---|--------|----------------|---------------|
| Изм.   | Кол. | Лист   | N°док.     | Подпись | Дата  | Решение об установлении приаэродрог<br>Саратов (Гагар   |        | тории аэр      | родрома       |
| Разра  | δ.   | Кулака | ова        | M       | 04.20 | Международный аэропорт Саратов  | Стадия | Лист           | Листов        |
| Провед | ОПЛ  | Шакин  |            | Mofr.   | 04.20 | (Гагарин)   | П      | 7.3            |               |
| Н.конп | пр.  | Мироно | <i>ο</i> β |         | 04.20 | План границ 7-ой подзоны<br>приаэродромной территории (по фактору<br>электромагнитного излучения) |        | , Тран<br>Пров | іс<br>ІКТ СПБ |