



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
RUSSIAN FEDERATION  
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION  
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

СЕРТИФИКАТ  
APPROVAL CERTIFICATE  
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ  
AIRCRAFT MAINTENANCE ORGANISATION  
№ 145-25-094

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие  
This certificate confirms compliance of

**Общество с ограниченной ответственностью «Джет Техник»**  
**ИНН: 9729374280**

полное и (или) сокращенное (при наличии) наименование - для юридического лица, фамилия,  
имя, отчество (при наличии) - для индивидуального предпринимателя, идентификационный  
номер налогоплательщика  
registered name, state registration number

*Московская обл., аэропорт «Шереметьево»*

основное место производственной деятельности  
practical place of business

как организации по техническому обслуживанию требованиям приказа Минтранса России  
от 18 октября 2024 г. № 367 (ФАП-145) и одобряется на осуществление видов работ,  
указанных в приложении к сертификату.

as a maintenance organisation with the requirements of the order of the Ministry of Transport  
of the Russian Federation from October 18, 2024 № 367 (FAR-145) and is approved for the  
types of work specified in the appendix to the certificate.

Заместитель руководителя Федерального  
агентства воздушного транспорта  
Deputy Director General

Дата выдачи сертификата:  
Date of issue

08.12.2025  
число, месяц, год  
dd, mm, yyyy



*S.M. Страмоус*  
S.Stramous

фамилия, имя и отчество (при наличии), должность  
сотрудника уполномоченного органа, выдавшего  
сертификат  
Name, signature, title

**М 008211**

СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
MAINTENANCE ORGANISATION APPROVAL SCHEDULE

Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию  
appendix to the certificate of the maintenance organisation

**№ 145-25-094 от 08.12.2025**

**Общество с ограниченной ответственностью «Джет Техник»**

полное или сокращенное (при наличии) наименование - для юридического лица  
фамилия, имя, отчество (при наличии) - для индивидуального предпринимателя  
registered name

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию в месте  
производственной деятельности:

Московская обл., аэропорт «Шереметьево»

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the  
place of production activity: Russia, Moscow region, Airport "Sheremetyevo"

Категория CLASS	Подкатегория RATING	ОГРАНИЧЕНИЯ LIMITATION		
		Тип ВС с двигателем Aircraft type with engine type	Виды работ	
			Оперативное ТО LINE	Периодическое ТО BASE
«А» Воздушные суда Aircraft	A1	CL-600-2B19 с двигателями General Electric CF34-3B1 BCY Honeywell GTCP 36-150 (RJ)	Да	Да
		BD-100-1A10 (Challenger 300) с двигателями Honeywell AS907-1-1A BCY Honeywell GTCP 36-150 (BD)	Да	Да
		BD-100-1A10 (Challenger 350) с двигателями Honeywell AS907-2-1A BCY Honeywell GTCP 36-150 (BD)	Да	Да
		BD-700-1A10 с двигателями Rolls Royce BR700-710A2-20 BCY Honeywell RE220 (GX)	Да	Да
		BD-700-1A11 с двигателями Rolls Royce BR700-710A2-20 BCY Honeywell RE220 (GX)	Да	Да
		Gulfstream GV-SP (G550) с двигателями Rolls Royce Deutschland BR700-710C4-11 BCY Honeywell RE220 (GV)	Да	Да

		BAe-125 700/750/800/800XP с двигателями TFE 731 всех модификаций BCY T-62T/Honeywell GTCP 30-92/36-150 (W)	Да	Да
		BAe-125 850XP/900XP с двигателями TFE 731 всех модификаций BCY Honeywell GTCP 36-150 (W)	Да	Да
		Embraer EMB-135/145 с двигателями Rolls Royce AE3007A всех модификаций BCY T62T-40C11, T62T-40C14	Да	Да
		Beechcraft B300/B300C с двигателями PT6A-60A	Да	Нет

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию в месте производственной деятельности:

г. Москва, аэропорт «Внуково»

it is allowed to carry out the following types of maintenance work at the place of production activity: Russia, Moscow, Airport "Vnukovo"

Категория CLASS	Подкатегория RATING	ОГРАНИЧЕНИЯ LIMITATION		
		Тип ВС с двигателем Aircraft type with engine type	Виды работ	
			Оперативное TO LINE	Периодическое TO BASE
«А» Воздушные суда Aircraft	A1	CL-600-2B19 с двигателями General Electric CF34-3B1 BCY Honeywell GTCP 36-150 (RJ)	Да	Да
		BD-100-1A10 (Challenger 300) с двигателями Honeywell AS907-1-1A BCY Honeywell GTCP 36-150 (BD)	Да	Да
		BD-100-1A10 (Challenger 350) с двигателями Honeywell AS907-2-1A BCY Honeywell GTCP 36-150 (BD)	Да	Да
		BD-700-1A10 с двигателями Rolls Royce BR700-710A2-20 BCY Honeywell RE220 (GX)	Да	Да
		BD-700-1A11 с двигателями Rolls Royce BR700-710A2-20 BCY Honeywell RE220 (GX)	Да	Да

		Gulfstream GV-SP (G550) с двигателями Rolls Royce Deutschland BR700-710C4-11 ВСУ Honeywell RE220 (GV)	Да	Да
		ВАе-125 700/750/800/800XP с двигателями TFE 731 всех модификаций ВСУ T-62T/Honeywell GTCP 30-92/ 36-150 (W)	Да	Да
		ВАе-125 850XP/900XP с двигателями TFE 731 всех модификаций ВСУ Honeywell GTCP 36-150 (W)	Да	Да
		Embraer EMB-135/145 с двигателями Rolls Royce AE3007A всех модификаций ВСУ T62T-40C11, T62T-40C14	Да	Да
«С» Компоненты Components	C5	В соответствии с Приложением № 40 «Перечень обслуживаемых компонентов» к Руководству по деятельности ООО «Джет Техник»		

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта

*Deputy Director General*

Дата выдачи:  
Date of issue

27.02.2026  
число, месяц, год  
dd, mm, yyyy



П.Н. Олейников  
P. Oleynikov

фамилия, имя и отчество (при наличии), должность сотрудника  
уполномоченного органа, выдавшего сертификат  
Name, signature, title