УТВЕРЖДЕН

Протоколом рабочей группы по вопросам выпуска, сертификации отечественных противообледенительных жидкостей в условиях санкций, введенных в отношении Российской Федерации от 2 сентября 2025 г. № 443/03-ПР

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЕННЫХ ПРОТИВООБЛЕДЕНИТЕЛЬНЫХ ЖИДКОСТЕЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ НАЗЕМНОГО ОБЛЕДЕНЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ В ОЗП 2025/2026

«Перечень проверенных противообледенительных жидкостей для защиты от наземного обледенения воздушных судов гражданской авиации в ОЗП 2025/2026» (далее – Перечень) предназначен в помощь организациям, вовлеченным в процесс противообледенительной защиты (далее – ПОЗ) воздушных судов гражданской авиации (далее – ВС ГА) для использования в качестве информационной основы при выборе противообледенительных жидкостей (далее – ПОЖ) для ПОЗ и не заменяет собой нормативные документы, действующие стандарты, требования ЭТД самолетов, документы авиационных властей и др.

Перечень разработан в соответствии с уточненным временным порядком включения противообледенительных жидкостей в перечень (протокол заседания рабочей группы от 04.07.2025 № 316/03-ПР) и принят на заседании рабочей группы в соответствии с «Положением о рабочей группе по вопросам выпуска, сертификации отечественных противообледенительных жидкостей в условиях санкций, введенных в отношении Российской Федерации», утвержденным приказом Росавиации от 16.12.2024 № 1129-П.

Перечень не включает анализ требований, предъявляемых Росприроднадзором к ПОЖ. Оценка соответствия ПОЖ требованиям к воздействию на окружающую среду осуществляется производителем ПОЖ самостоятельно в соответствии с требованиями природоохранного законодательства.

Оператор противообледенительной защиты и эксплуатант воздушного судна могут руководствоваться Перечнем при принятии решения о пригодности ПОЖ для обработки ВС и проведении работ по противообледенительной защите ВС.

Ответственность за выбор ПОЖ, применяемой в аэропорту, несет оператор ПОЗ, выполняющий работы по противообледенительной защите ВС.

Все даты, указанные в Перечне, актуальны на момент его утверждения. В случае окончания срока действия заключений актуальные данные необходимо запрашивать непосредственно у изготовителя ПОЖ.

Применение каждой отдельной марки ПОЖ для защиты от наземного обледенения ВС ГА осуществляется в соответствии с Инструкцией (руководством) по применению, предоставляемой производителем (поставщиком) ПОЖ.

Применение разных типов ПОЖ при двухэтапной обработке, изготовленных разными изготовителями, допускается только с разрешения изготовителей этих ПОЖ.

МАРКА ПОЖ	Технические условия	Изготовитель ПОЖ	Тип основы ПОЖ	Заключение ФГУП ГосНИИ ГА	Сертификат соответствия СДС ОГА	Включение в FAA Winter 2025-2026	Ограничения по применению					
HEADOCT EF 00.1	ТИП І											
«ДЕФРОСТ ЕГ 88.1» (DEFROST EG 88.1)	ТУ 20.59.43- 046-59586231-	AO «РХЗ «НОРДИКС»	Этиленгликоль	№ 41 ГСМ/С От 20.08.2025	№ AΓCM 020625.034	включена						
(DEFROST EG 66.1)	2018 (c	(г. Рошаль		01 20.08.2023	Срок							
	изменением	000			действия до							
	1)	Профлинг»)			19.08.2027							
«АВИАФЛО ЕГ»	ТУ 2422-001-	000	Этиленгликоль	№ 35ΓCM/C	№ ΑΓСΜ	включена						
(AVIAFLO EG)	58016916-	«АВИАФЛЮИД		от 4.12.2023	131123.025							
	2012	Интернешнл»			Срок							
		(г. Старая Купавна)			действия до 03.12.2025							
		Купавна)			03.12.2023							
	1	,	ТИП IV	1	T							
«АВИАФЛАЙТ ЕГ»	ТУ 20.59.43-	000	Этиленгликоль	№ 38ΓCM/C	№ AΓCM	включена	Запрет использования					
(AVIAFlight EG)	022-58016916- 2020	«АВИАФЛЮИД		от 28.12.2023	271223.030		при одноступенчатой					
	2020	Интернешнл» (г. Старая			Срок действия до		процедуре ПОО, а также на первом					
		Купавна)			29.12.2025		этапе					
		<i>y,</i>					двухступенчатой					
							процедуры					
							обработки.					
							Обеспечение					
							проверки качества ПОЖ Изготовителем					
							с подтверждением					
							характеристик не					
							реже 1 раза в 3					
							месяца.					

«ДЕФРОСТ ЭКО 4»	ТУ 20.59.43-	AO «PX3	Пропиленгликоль	№ 40ΓCM/C	№ ΑΓСΜ	включена	
(Defrost ECO 4)	044-59586231-	«НОРДИКС»		От 20.08.2025	020625.035		
	2018 (c	(г. Рошаль			Срок		
	изменением	000			действия до		
	1)	Профлинг»)			19.08.2027		

Примечание:

Сведения о времени защитного действия каждой ПОЖ, включенной в Перечень, опубликованы на сайте FAA HOLDER TIME WINTER 2025-2026.