

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

(РОСАВИАЦИЯ)

ПРОТОКОЛ

совещания рабочей группы по вопросам выпуска, сертификации отечественных противообледенительных жидкостей в условиях санкций в отношении Российской Федерации 24.12.2024

26.12.2024 Mocква № 753/03-ПР

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

заместитель председателя рабочей группы, начальник Управления поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

М.И. Василенков

Присутствовали:

Члены рабочей группы:

Директор научного центра аэропортовой деятельности и авиатопливообеспечения (НЦ-28) ФГУП ГосНИИ ГА

В.И. Мариничев

Заместитель директора НЦ-28 ФГУП ГосНИИ ГА

А.Н. Приваленко

Главный специалист группы контроля наземного обслуживания воздушных судов (ВС) отдела наземного обслуживания ВС Департамента наземного обслуживания и производства ПАО «Аэрофлот»

В.Е. Казаков

Директор сертификационного центра ФАУ «ЦАГИ» А.С. Терьян

Руководитель направления ПОЖ АО «ТЕХНОФОРМ» Ю.И. Толченов

Директор по качеству подразделения заместителя генерального директора по организации перевозок и наземному обеспечению АО «Авиакомпания «Сибирь»	Е.Д. Савранская
Руководитель направления ПОЖ АО «ТЕХНОФОРМ»	Ю.И. Толченов
Директор сертификационного центра ФАУ «ЦАГИ»	А.С. Терьян
Начальник отдела перспективных разработок ООО НПП «Авиаисток»	С.В. Максимов
Заместитель генерального директора ООО «Авиафлюид Интрнешнл»	А.Г. Сафонов
Генеральный директор АО «МАСС ГРУПП»	А.С. Соболев
Руководитель Лабораторного центра ООО «НИЦ «Союзэкспертиза» ТПП РФ	Е.Ю. Цыглинцева
Руководитель юридической службы Национальной ассоциация зимнего содержания объектов инфраструктуры и транспорта	К.С. Козлова
Эксперт (без права голоса)	Е.В. Петров
Представители членов рабочей группы:	
Заместитель генерального директора по научной работе АНО НЦ «Авиалаб»	Е.М. Покидко
Исполнительный директор ЗАО РХЗ «Нордикс»	Н.Ю. Алешин
Приглашенные:	
Заместитель начальника отдела угольной и химической промышленности Управления регулирования топливно-энергетического комплекса ФАС России	Д.Д. Овчаренко
Заместитель директора ООО «Домодедово Фьюэл Сервисиз»	А.Р. Лапшин

На совещании из 17 членов рабочей группы присутствовало: 13 членов рабочей группы (один без права голоса);

- 2 представителя членов рабочей группы;
- 2 приглашенных.

Два члена рабочей группы отсутствовало по уважительной причине.

I. О составе рабочей группы по вопросам выпуска, сертификации отечественных противообледенительных жидкостей в условиях санкций в отношении Российской Федерации

(М.И. Василенков)

Обсудили:

1. Согласиться с тем, что членов рабочей группы от АНО НЦ «Авиалаб» и ЗАО РХЗ «Нордикс» на текущем совещании представляют с правом голоса соответственно: Покидко Елизавета Михайловна — заместитель генерального директора по научной работе и Алешин Николай Юрьевич — исполнительный директор.

Голосовали:

3a - единогласно Против -0 Воздержалось -0

2. На основании заявления ООО «Домодедово Фьюэл Сервисиз», направленного письмом от 13.12.2024 № ИП00485/DJS-24 (BX-105800 от 16.12.2024), включить в состав рабочей группы представителя данной организации — заместителя директора Лапшина Алексея Ростиславовича.

Голосовали:

3a - единогласно Против -0 Воздержалось -0

Решили:

1. Федеральному агентству воздушного транспорта включить в состав рабочей группы, утвержденный приказом Росавиации от 08.11.2024 № 1009-П с изменениями, утвержденными приказом Росавиации от 16.12.2024 № 1129-П, представителя ООО «Домодедово Фьюэл Сервисиз» заместителя директора — Лапшина Алексея Ростиславовича.

Срок: 17.01.2024

II. О перечне проверенных противообледенительных жидкостей для защиты от наземного обледенения воздушных судов гражданской авиации в ОЗП 2024/2025

(Василенков М.И., Мариничев В.И.)

Обсудили:

1. Доклад ФГУП ГосНИИ ГА «О перечне проверенных ПОЖ для защиты от наземного обледенения воздушных судов гражданской авиации в ОЗП 2024/2025» (далее – Перечень ОЗП 2024/2025).

Согласиться с представленным проектом перечня проверенных ПОЖ для защиты от наземного обледенения воздушных судов гражданской авиации в ОЗП 2024/2025 (далее – проект Перечня ПОЖ в ОЗП 2024/2025).

Голосовали:

3a – 13 Против – 2 (1 с особым мнением) Воздержалось – 0

Решили:

1. Федеральному агентству воздушного транспорта утвердить проект Перечня ПОЖ в ОЗП 2024/2025» (приложение № 1 к настоящему протоколу).

Срок: 26.12.2024

- 2. Принять к сведению особое мнение Национальной ассоциации зимнего содержания объектов инфраструктуры и транспорта к проекту Перечня ПОЖ в ОЗП 2024/2025 (письмо от 25.12.2024 № 146-12/24, прилагается к настоящему протоколу).
- 3. Федеральному агентству воздушного транспорта опубликовать утвержденный Перечень ПОЖ в ОЗП 2024/2025 на официальном сайте Росавиации в информационно телекоммуникационной сети «Интернет».

Срок: 26.12.2024

Приложение к протоколу на 5 л.

Заместитель председателя рабочей группы, начальник Управления поддержания летной годности воздушных судов



М.И. Василенков

Приложение № 1 к Протоколу совещания от __26.12.2024 __ № __753/03-ПР

Проект

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОВЕРЕННЫХ ПРОТИВООБЛЕДЕНИТЕЛЬНЫХ ЖИДКОСТЕЙДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ НАЗЕМНОГО ОБЛЕДЕНЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ В ОЗП 2024/2025

«Перечень проверенных противообледенительных жидкостей для защиты от наземного обледенения воздушных судов гражданской авиации в ОЗП 2024/2025» (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 нормативных документов, действующих стандартов, требований ЭТД самолетов, документов авиационных властей и др.

Перечень разработан в соответствии с Временным порядком включения противообледенительных жидкостей в Перечень, утвержденным Росавиацией 09.12.2024 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 16.12.2024 № 1129-П.

Перечень не снимает ответственности с организаций, вовлеченных в процесс ПОЗ за выбор и применение ПОЖ.

Перечень не включает в себя анализ требований и заключений, предъявляемых Росприроднадзором к противообледенительным жидкостям и аэропортам.

ПОЖ, изготовленная в период действия заключений может использоваться в течение всего гарантийного срока хранения, если не установлено иное.

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.

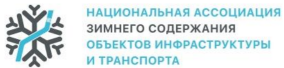
Применение разных типов ПОЖ при двухэтапной обработке, изготовленных разными изготовителями, допускается только с разрешения изготовителей этих ПОЖ.

ТИП І «ДЕФРОСТ ЕГ 88.1» ТУ 20.59.43- ЗАО РХЗ Этиленгликоль № 29 ГСМ/С № АГСМ в	в FAA применен 2024-2025	
«ДЕФРОСТ ЕГ 88.1» ТУ 20.59.43- ЗАО РХЗ Этиленгликоль № 29 ГСМ/С № АГСМ в	включена	
	включена	
(D T T D C C T T C C C C C C C C C C C C		
(«DEFROST EG 046- «НОРДИКС» от 25.07.2023 260423.021		
88.1») 59586231- (г. Рошаль Срок		
2018 ООО Профлинг») действия до 24.07.2025		
«АВИАФЛО ЕГ» ТУ 2422- ООО Этиленгликоль № 35ГСМ/С № АГСМ в	включена	
(AVIAFLO EG) 001- «АВИАФЛЮИД от 04.12.2023 131123.025		
58016916- Интернешнл» Срок		
2012 (г. Старая до		
Купавна) 03.12.2025		
тип іу	<u> </u>	
	включена Запрет исполн	 БЗОВАНИЯ
(AVIAFlight EG) 022- «АВИАФЛЮИД 0т 29.03.2024 271223.030	при одноступе	
58016916- Интернешнл» Срок	процедуре ПС	Ю,
2020 (г. Старая до	а также на пер	эвом
Купавна) 29.12.2025	этапе	
	двухступенча	той
	процедуры	
	обработки.	
	Обеспечение	
	проверки каче	
	ПОЖ Изготов	
	с подтвержден	
	характеристин реже 1 раза в	
	месяца	3

Дефрост ЭКО 4	ТУ 20.59.43-	3AO PX3	Пропиленгликоль	№ 30ΓCM/C	№ ΑΓСΜ	включена	
	044-	«НОРДИКС»		от 25.07.2023	260423.022		
	59586231-	(г. Рошаль			Срок		
	2018	ООО Профлинг»)			действия до		
					24.07.2025		

Примечания:

- 1. Сведения о времени защитного действия каждой ПОЖ, включенной в Перечень, опубликованы на официальном сайте FAA Holdover Time (HOT) Guidelines Winter 2024-2025.
 - 2. Срок действия заключений ФГУП ГосНИИ ГА 2 года.
- 3. ПОЖ, находящиеся на хранении в аэропортах и не израсходованные в сезоне 2023-2024, опубликованные на официальном сайте FAA Holdover Time (HOT) Guidelines Winter 2023-2024, но не вошедшие в FAA Holdover Time (HOT) Guidelines Winter 2024-2025, подлежат использованию для ПОЗ ВС в первую очередь, при соблюдении установленных производителем сроков хранения и требований к качеству.



123610 г. Москва, Краснопресненская наб., д. 12, подъезд № 6, офис № 1612 E-mail: info@roszimdor.ru www.roszimdor.ru

ИНН/КПП 7452990349/770301001

25.12.2024	№	146-12/24
На №	ОТ	

аб.,

А.А. Добрякову

(Росавиация)

125167, ГСП-3, Москва, Ленинградский проспект, 37, корп. 2

Заместителю руководителя Федерального

агентства воздушного транспорта

rusavia@favt.gov.ru

Особое мнение

Уважаемый Андрей Анатольевич!

По итогам совещания рабочей группы по вопросам выпуска, сертификации отечественных противообледенительных жидкостей в условиях санкций, введенных в отношении Российской Федерации (состоялось 24.12.2024 в ФАВТ), выражаем несогласие (в форме особого мнения) с представленной редакцией проекта перечня проверенных противообледенительных жидкостей для защиты от наземного обледенения воздушных судов гражданской авиации в ОЗП 2024/2025, поскольку:

- данный Перечень сформирован при условии, что производители ПОЖ в обязательном порядке должны были предоставить копии сертификатов Системы добровольной сертификации объектов гражданской авиации (СДС ОГА), что противоречит ст. 8.1 Воздушного кодекса РФ;
 - фактически легализует возможность использовать ПОЖ, которые отсутствуют в списках в FAA HOLDOVER TIME GUIDELINES, Winter 2024-2025 (Пункт 3 Примечания к Перечню).
 - в предложенном проекте имеется ПОЖ AVIAFlight EG Тип IV со следующей оговоркой: запрет использования жидкости при одноступенчатой процедуре обработки ВС, а также на первом этапе двухступенчатой процедуры обработки ВС. То есть допущено включение в Перечень ПОЖ с оговоркой, при этом отсутствуют критерии того, с какими именно оговорками допустимо включать ПОЖ в Перечень, а с какими недопустимо.

Spills

С уважением,

Исполнительный директор

Ю.А. Антонова