

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-17-069

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

АО «Авиакомпания «Якутия»

(название организации, ИНН)

ИНН 1435149030

Федеральным авиационным правилам «Требования к юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим техническое обслуживание гражданских воздушных судов. Форма и порядок выдачи документа, подтверждающего соответствие юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих техническое обслуживание гражданских воздушных судов, требованиям федеральных авиационных правил», утвержденным приказом Минтранса России от 25 сентября 2015 г. № 285, и может осуществлять виды деятельности, указанные в приложении к настоящему сертификату, которое является его неотъемлемой частью.

Дата выдачи сертификата: _____ Заместитель руководителя Федерального
агентства воздушного транспорта

23.05.2017
(число/месяц/год)



_____ (подпись, Ф.И.О., должность)

М.В. Буланов

**Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию
№ 285-17-069 от 23 мая 2017 г.**

АО «Авиакомпания «Якутия»»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушное судно	A1: Самолеты с максимальной взлетной массой свыше 5700 кг	RRJ-95 с двигателем SaM 146 BCY RE220(RJ)	Да	Да
		DHC-8-300 с двигателем PW-123, BCY Hamilton Sundstrand T-62T-40C7B	Да	Да
		Boeing 737-600/700/800/900 с двигателем CFM-56, BCY Honeywell GTCP 131-9B	Да	Нет
Двигатель	B1: ГТД	SaM-146 PW-123/PW123B/PW123E CFM56-7B Series CFM56-7B/B1/B2/B3 Series CFM56-7B/2 Series CFM56-7B/3 Series CFM56-7B/3F Series CFM56-7BE and 7BE/F Series	Техническое обслуживание согласно Перечня работ в Приложении 8 Руководства по деятельности АО «Авиакомпания «Якутия»	
	B3: BCY	RE220(RJ) Hamilton Sundstrand T-62T-40C7B Honeywell GTCP 131-9B		
Компоненты, исключая авиационный двигатель или BCY	C1: Системы кондиционирования и регулирования давления воздуха в кабине		Техническое обслуживание компонентов по Перечню в Приложении 3 Руководства по деятельности АО «Авиакомпания «Якутия»	
	C5: Системы электроснабжения и освещения			
	C6: Бытовое, специальное и аварийно-спасательное оборудование			
	C7: Системы двигателя и BCY			
	C9: Топливная система			
	C14: Шасси			
	C15: Кислородное оборудование			
	C18: Противообледенительные и противопожарные системы			
C20: Конструкция планера ВС				
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Капиллярный метод Магнитный метод Вихретоковый метод Ультразвуковой метод Термографический метод Визуально-оптический метод Импедансный метод		

Дата выдачи **23.10.2023**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта

А.А. Добряков

