

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-21-077

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

АО «Авиакомпания АЛРОСА»

(название организации, ИНН)

ИНН 7805004321

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: 23.11.2021 Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта

23.11.2021
(число/месяц/год)



(подпись, Ф.И.О., должность)

А.А. Новгородов

Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-21-077 от 23 ноября 2021 г.

АО «Авиакомпания АЛРОСА»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО	
Воздушное судно	А1: Самолеты с максимальной взлетной массой свыше 5700 кг	Boeing 737-600/700/800/900 с двигателем CFM56	Да	Нет	
		Ан-24РВ, Б, с двигателем АИ-24 2-ой серии	Да	Да	
		Ан-26, Ан-26-100 с двигателем АИ-24ВТ	Да	Да	
		Ан-38-100, Ан-38-120 с двигателем ТРЕ331-14GR	Да	Да	
		Ил-76Т, ТД с двигателем Д-30КП-2	Да	Да	
		Ту-154М с двигателем Д-30КУ-154	Да	Да	
		Ан-38-100, Ан-38-120 с двигателем ТРЕ331-14GR ремонт воздушного судна Ан-38-100, Ан-38-120 по извещениям ГП «Антонов»			
	А3: Вертолеты	Ми-8Т с двигателем ТВ2-117А(АГ)	Да	Да	
		Ми-8МТВ-1 с двигателем ТВ3-117ВМ	Да	Да	
		Ми-26Т с двигателем Д-136	Да	Да	
Ми-171 с двигателем ТВ3-117ВМ		Да	Да		
Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	С1: Системы кондиционирования и регулирования давления воздуха в кабине	Техническое обслуживание компонентов ВС в соответствии с приложением к РД «Перечень обслуживаемых компонентов, не установленных на ВС»			
	С2: Система автоматического управления полетом, автопилоты				
	С3: Оборудование связи и пилотажно-навигационное оборудование				
	С5: Системы электроснабжения и освещения				
	С6: Бытовое, специальное и аварийно-спасательное оборудование				
	С7: Системы двигателя и ВСУ				
	С8: Системы управления ВС				
	С9: Топливная система				
	С12: Гидросистемы				

C13: Системы индикации и регистрации	Техническое обслуживание компонентов ВС в соответствии с приложением к РД «Перечень обслуживаемых компонентов, не установленных на ВС»
C14: Шасси	
C18: Противообледенительные и противопожарные системы	

Дата выдачи **26.06.2023**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



А.А. Добряков