

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-22-075

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

АО «КрасАвиа»
(название организации, ИНН)
ИНН 2465177981

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:

27.10.2022
(число/месяц/год)

Заместитель руководителя Федерального
агентства воздушного транспорта



Г.О. Бахарев

(подпись, Ф.И.О., должность)

Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-22-075 от 27 октября 2022 г.

АО «КрасАвиа»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушные суда	A1: Самолеты с максимальной взлетной массой свыше 5700 кг	Ан-26 (всех модификаций) с двигателем АИ-24 ВТ	Да	Да
		Ан-26Б-100 с двигателем АИ-24ВТ	Да	Да
		Ан-24 с двигателем АИ-24 2 серии	Да	Да
		L410 UVP E20 с двигателем М601Е или Н80	Да	Да
		Як-42 (Д) с двигателем Д-36	Да	Нет
		Як-40 с двигателями АИ-25	Да	Да
	A3: Вертолеты	Ми-8 Т с двигателем ТВ2-117А(АГ)	Да	Да
		Ми-8 АМТ с двигателем ТВ3-117 ВМ(МТ)	Да	Да
		Ми-8 МТВ-1 с двигателем ТВ3-117 ВМ (МТ)	Да	Да
	Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	C1: Системы кондиционирования и регулирования давления воздуха в кабине	Техническое обслуживание компонентов ВС по Перечню, приложенному к Руководству по деятельности АО «КрасАвиа»	
C2: Системы автоматического управления полетом, автопилоты				
C3: Оборудование связи и прилотажно-навигационное оборудование				
C5: Системы электроснабжения и освещения				
C6: Бытовое, специальное и аварийно-спасательное оборудование				
C7: Системы двигателя и ВСУ				
C8: Системы управления ВС				
C9: Топливная система				
C12: Гидросистемы				
C13: Системы индикации и регистрации				
C14: Шасси				
C18: Противообледенительные и противопожарные системы				

Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Вихретоковый контроль. Магнитный контроль. Ультразвуковой контроль. Контроль методом красок. Анализ масла с количественным определением продуктов износа
--------------------	----------------------------	--

Дата выдачи **27.10.2022**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



Г.О. Бахарев