

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-17-004

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

АО «Комиавиатранс»

(название организации, ИНН)

ИНН 1101141183

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:

18.01.2017
(число/месяц/год)

Заместитель руководителя Федерального
агентства воздушного транспорта

М.В. Буланов

(подпись, Ф.И.О., должность)



Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-17-004 от 18 января 2017 г.

АО «Комиавиатранс»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушные суда	А1: Самолеты с максимальной взлетной массой свыше 5700 кг	Ан-24 с двигателями АИ-24 2 серии, ВСУ РУ-19А-300, ТГ-16	Да	Нет
		Ан-26 с двигателями АИ-24 ВТ, ВСУ РУ-19А-300	Да	Нет
		L410 UVP-E20 с двигателями GE M601E, GE H80-200	Да	Да
	А3: Вертолеты	Ми-8Т, ПС с двигателями ТВ2-117 А, АГ	Да	Да
		Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ, ВСУ АИ-9В, SAFIR 5K/G M1	Да	Да
		Ми-8 МТВ-1 с двигателями ТВ3-117ВМ, ВСУ АИ-9В, SAFIR 5K/G M1	Да	Да
Двигатель	В1: ГТД	Двигатель АИ-24 2 сер.	Техническое обслуживание установленных на ВС двигателей, выполняемое в объеме 500 час. регламентных работ.	
Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	С2: Автопилот	Техническое обслуживание компонентов по Перечню раздела 1.2 Руководства по деятельности организации по ТО АО «Комиавиатранс».		
	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				

	С10: Несущие винты вертолетов	
	С13: Системы индикации и регистрации	
	С14: Шасси	
	С15: Кислородное оборудование	
	С18: Противообледенительные и противопожарные системы	
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Вихретоковый метод, магнитопорошковый метод, ультразвуковой метод НК, капиллярный метод, оптико-визуальный метод (эндоскопический), контроль двигателей по анализу масла на содержание продуктов износа.

Дата выдачи **25.10.2022**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



Г.О. Бахарев