

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-17-077

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

ООО «АвиаТЦ»

(название организации, ИНН)

ИНН 2411019795

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:

01.06.2017
(число/месяц/год)

Заместитель руководителя Федерального
агентства воздушного транспорта

М.В. Буланов

/ (подпись, Ф.И.О., должность)



Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-17-077 от 01 июня 2017 г.

ООО «АвиаТЦ»

(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-24Б, Ан-24Т, Ан-24РВ, Ан-24РТ с двигателями АИ-24 серии 2, АИ-24ВТ, ВСУ ТГ-16, РУ19А-300	Да	Да
		Ан-26, Ан-26Б, Ан-26-100, Ан-26Б-100 с двигателями АИ-24ВТ, ВСУ РУ19А-300	Да	Да
Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	С6: Бытовое, специальное и аварийно-спасательное оборудование	Техническое обслуживание и текущий ремонт компонентов в соответствии с п.1.8.2. Руководства по деятельности ООО «АвиаТЦ» приложением 1.16.1 к части 1 настоящего Руководства		
	С7: Системы двигателя и ВСУ			
	С9: Топливная система			
	С12: Гидросистемы			
	С14: Шасси			
	С16: Воздушные винты			
	С19: Остекление ВС			
С20: Конструкция планера ВС	Техническое обслуживание и текущий ремонт компонентов в соответствии с п.1.8.2. Руководства по деятельности ООО «АвиаТЦ» приложением 1.16.1 к части 1 настоящего Руководства			
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Вихретоковый, Магнитный и магнитопорошковый, Ультразвуковой, Метод красок, Спектральный анализ масла с количественным определением содержания продуктов износа (металлов) в масле		

Дата выдачи **10.12.2021**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



А.А. Новгородов