

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-20-016

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

ООО «Р Техник»

(название организации, ИНН)

ИНН 7703472553

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:

10.08.2020
(число/месяц/год)

Начальник Управления поддержания
летной годности воздушных судов

(подпись, ФИО, должность) **В.В. Кудинов**



**Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию
№ 285-20-016 от 10 августа 2020 г.**

ООО «Р Техник»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушные суда	A2: Самолеты с максимальной взлетной массой 5700 кг и меньше	DA 40 series	Да	Да
		DA 42 series	Да	Да
		Cessna100 series	Да	Да
		Cessna200 series	Да	Да
		Piper 20 series	Да	Да
		Piper 30 series	Да	Да
		Piper 40 series	Да	Да
		Tecnam 2002,2006 series	Да	Да
		Cirrus SR22 series	Да	Да
	A4: Воздушные суда, кроме A1, A2 и A3	ЕЭВС с двигателем TAE-125, Lycoming, Continental, Rotax, PT-6	Да	Да
Двигатель	B1: Поршневой двигатель	Lycoming,Continenta, TAE-125, Rotax,	Да	Да
	B1: ГТД	PT-6	Да	Да
Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	C16: Воздушные винты	McCauley, Hartzell, MT-Propeller, HOFFMANN Propellers	Диагностика методом неразрушающего контроля, Техническое обслуживание воздушных винтов в соответствии с Руководством по деятельности ООО Р Техник	
Специальные работы	D1 : Измерение массы и определение центровки		ВС с максимальной взлетной массой 5700 кг и меньше, L-410	

Дата выдачи **10.08.2020**

Начальник Управления поддержания летной годности воздушных судов



В.В. Кудинов