

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-17-091

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

ООО «ПХУ «АВИАТОР»

(название организации, ИНН)

ИНН 7801447690

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:

28.06.2017
(число/месяц/год)

Заместитель руководителя Федерального
агентства воздушного транспорта

М.В. Буланов

(подпись, Ф.И.О., должность)



Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-17-091 от 28 июня 2017 г.

ООО «ПХУ «АВИАТОР»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

№ п/п	КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
1.	Воздушное судно	А3: Вертолеты	Ми-8 Т, П с двигателем ТВ2-117 А (АГ)	Да	Да
			Ми-8 МТВ-1 с двигателем ТВ3-117ВМ	Да	Да
			Ми-8 АМТ с двигателем ТВ3-117ВМ	Да	Да
			КА-32 Т/С, с двигателем ТВ3-117 ВК (ВМ, ВМА)	Да	Да
			КА-32 А/АО, с двигателем ТВ3-117 ВМ, (ВМА)	Да	Да
2.	Двигатель	В1: ГТД	ТВ2-117 А (АГ)	Да	Да
			ТВ3-117ВМ	Да	Да
			ТВ3-117 ВМА	Да	Да
			ТВ3-117 ВК	Да	Да
		В3: ВСУ	АИ-9(В)	Да	Да
		Safir	Да	Да	
3.	Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	C2: Система автоматического управления полетом, автопилоты	Техническое обслуживание и текущий ремонт компонентов по Перечню компонентов приложенному к Руководству по деятельности ООО «ПХУ «АВИАТОР»		
		C3: Оборудование связи и пилотажно-навигационное оборудование			
		C5: Системы электроснабжения и освещения			
		C6: Бытовое, специальное и аварийно-спасательное оборудование			
		C8: Системы управления ВС			
		C9: Топливная система			
		C10: Несущие винты вертолетов			
		C11: Трансмиссии вертолетов			
		C12: Гидросистемы			
		C13: Системы индикации и регистрации			
		C14: Шасси			
		C15: Кислородное оборудование			
		C18: Противообледенительные и противопожарные системы			
C19: Остекление ВС					
C20: Конструкция планера ВС					
4.	Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Вихретоковый, магнитно-порошковый, капиллярный		

Дата выдачи **01.04.2019**

Начальник Управления поддержания летной годности воздушных судов



В.В. Кудинов