

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

**СЕРТИФИКАТ**  
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-16-022

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

**ООО «СКАЙПРО ХЕЛИКОПТЕРС»**

(название организации, ИНН)

**ИНН 7714933894**

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:

**21.03.2016**  
(число/месяц/год)



Начальник Управления поддержания  
летной годности воздушных судов

**В.В. Кудинов**

(подпись, Ф.И.О., должность)

**Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию**

**№ 285-16-022 от 21 марта 2016 г.**

**ООО «СКАЙПРО ХЕЛИКОПТЕРС»**

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушное судно	A2: Самолеты с максимальной взлетной массой 5700 кг и меньше	Pilatus PC-12/47E с двигателем Pratt & Whitney PT6A-67P, с винтом Hartzell HC-E4A-3D/E10477SK 4-bladed aluminum; HC-E5A-3A/NC10245B 5-bladed Composite	Да	Да
		Pilatus PC-12, PC-12/45, PC-12/47 с двигателем Pratt & Whitney PT6A-67B, с винтом Hartzell HC-E4A-3D/E10477K 4-bladed aluminum; HC-E4A-3D/E10477SK 4-bladed aluminum;	Да	Да
	A3: Вертолеты	AW-139 с двигателями Pratt & Whitney PT6C-67C	Да	Да (до 2 лет/ 1200 л.ч. включительно)
		A109S с двигателями Pratt & Whitney PW207C	Да	Да
		A109E с двигателями Pratt & Whitney PW206C	Да	Да
		AW109SP с двигателями Pratt & Whitney PW207C	Да	Да
	AW119MKII с двигателем Pratt & Whitney PT6B-37A	Да	Да	
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Вихретоковый МНК Акустические МНК Капиллярные МНК Магнитопорошковый МНК Оптико-визуальный МНК		

Дата выдачи **05.11.2019**

Начальник Управления поддержания летной годности воздушных судов



**В.В. Кудинов**