

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-22-070

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

ООО «СКАЙ СЕРВИС»

(название организации, ИНН)

ИНН 7722473545

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:

26.09.2022
(число/месяц/год)

Заместитель руководителя Федерального
агентства воздушного транспорта



В.В. Потешкин

(подпись, Ф.И.О., должность)

Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-22-070 от 26.09.22.

ООО «Скай Сервис»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушные суда	A1: Самолеты с максимальной взлетной массой свыше 5700 кг	L-410UVP-E20 с двигателями Walter M601E/GE H80-200	да	да
	A2: Самолеты с максимальной взлетной массой 5700 кг и меньше	Diamond DA42NG с двигателем Austro Engine E4	да	да
		Diamond DA40NG с двигателем Austro Engine E4	да	да
		Cessna 172 series с двигателем Lycoming IO-360	да	да
Двигатели	B1: ГТД	Двигатели M601 series, GE H80 series – техническое обслуживание, ремонт, капитальный ремонт, продление ресурса		
	B2: Поршневые двигатели	Двигатели Lycoming, Rotax, Austro Engine – техническое обслуживание, ремонт, капитальный ремонт, продление ресурса		
Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	C2: Система автоматического управления полетом, автопилоты	Компоненты в соответствии с Перечнем компонентов, не установленных на воздушное судно в Приложении 1 к Руководству по деятельности организации		
	C3: Оборудование связи и пилотажно-навигационное оборудование			
	C5: Системы электроснабжения и освещения			
	C7: Системы двигателя и ВСУ			

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	С14: Шасси	Компоненты в соответствии с Перечнем компонентов, не установленных на воздушное судно в Приложении 1 к Руководству по деятельности организации		
	С16: Воздушные винты			
	С20: Конструкция планера ВС			
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Капиллярный, Магнитопорошковый, Вихретоковый, Ультразвуковой, Визуально-измерительный.		

Дата выдачи **20.06.2023**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



А.А. Добряков