

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-17-092

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

ООО «Авиакомпания «СИБИА»

(название организации, ИНН)

ИНН 4501011071

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
(Ф.И.О., должность)



Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-17-092 от 28 июня 2017 г.

ООО «Авиакомпания «СИБИА»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушные суда	А2: Самолеты с максимальной взлетной массой 5700 кг и меньше	Ан-2 с двигателем АШ-62 ИР	Да	Да, включая Контрольно-восстановительные работы по технологии, утвержденной УНПЛГ ГВС ФСНСТ 27.12.2006
		Cessna 172 с двигателем Lycoming	Да	Да
		Самолеты, допускаемые к эксплуатации на основании акта оценки ВС на его соответствие требованиям к летной годности и к охране окружающей среды с двигателем Lycoming, Rotax, Continental, указанные в РД ООО «АК «СИБИА»	Да	Да
Компоненты, исключая авиационный двигатель и ВСУ	С7: Системы двигателя и ВСУ	Ремонт и сборка шлангов согласно Т.К. 5.5 Технологии выполнения КВР на самолетах Ан-2Т (ТП, П, УТ) и Ан-2С/Х, утвержденной УНПЛГ ГВС ФСНСТ 27.12.2006 г.		
	С9: Топливная система			
	С17: Пневмосистемы и вакуумные системы			

Дата выдачи **10.12.2021**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта


А.А. Новгородов

