

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-17-052

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

АО «Казанское авиапредприятие»

(название организации, ИНН)

ИНН 1660035499

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

03.05.2017
(число/месяц/год)



Заместитель руководителя Федерального
агентства воздушного транспорта

М.В. Буланов

(подпись, Ф.И.О., должность)

Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-17-052 от 03 мая 2017 г.

АО «Казанское авиапредприятие»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОГО	ПГО
Воздушные суда	А3: Вертолеты	Ми-8 Т, ПС с двигателями ТВ2-117А(АГ)	Да	Да
		Ми-2 с двигателями ГТД-350	Да	Да
		R44 (Robinson) с двигателем Lycoming O-540-F1B5	Да	Да
		R44 II (Robinson) с двигателем Lycoming IO-540-AE1A5	Да	Да
		R66 (Robinson) с двигателем Rolls-Royce 250-C300/A1	Да	Да
		Bell-430 с двигателем Rolls-Royce 250-C40B	Да	Да
		Bell-407 с двигателем Rolls-Royce 250-C47B	Да	Да
		Bell-429 с двигателями Pratt&Whitney PW207D1, PW207D2	Да	Да
		Bell-206B с двигателями Rolls-Royce 250-C20B, 250-C20J, 250-C20R/2, 250-C20R/4	Да	Да
		Bell-427 с двигателями Pratt&Whitney PW207D	Да	Да
		Bell-505 с двигателями Arrius 2R	Да	Да
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Ультразвуковой, вихретоковый, магнитопорошковый, капиллярный, импедансный		

Дата выдачи **10.12.2021**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



А.А. Новгородов