

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

**СЕРТИФИКАТ**  
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-22-014

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

**ООО «Ю-ТИ-ДЖИ ДОМОДЕДОВО»**

(название организации, ИНН)

**ИНН 7728894317**

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:

**02.03.2022**

(число/месяц/год)

Заместитель руководителя Федерального  
агентства воздушного транспорта



А.А. Новгородов

(подпись, Ф.И.О., должность)



**Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию**

**№ 285-22-014 от 2 марта 2022 г.**

**ООО «Ю-ТИ-ДЖИ ДОМОДЕДОВО»**

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушное судно	А1: Самолеты с максимальной взлетной массой свыше 5700 кг	RRJ-95 с двигателями SaM-146	Да	Да
		Boeing 737-300/400/500 с двигателями CFM56-3	Да	Да
		Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7	Да	Да
		Boeing 737-7/8/9 (MAX) с двигателями CFM LEAP-1B	Да	Нет
		Boeing 757-200/300 с двигателями RR RB211/PW2000	Да	Да
		Boeing 767-200/300 с двигателями GE CF6	Да	Да
		Boeing 767-200/300 с двигателями PW4000/RB211-524	Да	Да
		Boeing 777-200/300 с двигателями PW4000/RR RB211 Trent800/GE90	Да	Нет
		Airbus A330-200/300 с двигателями GE CF6 / RR Trent 700 / PW4000	Да	Нет
		Airbus A319/320/321 с двигателями CFM56-5 / IAE V2500	Да	Да
		Airbus A319/320/321 с двигателями CFM LEAP-1A / IAE PW1100G	Да	Нет
Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	С6: Бытовое, специальное и аварийно-спасательное оборудование	В соответствии с перечнем обслуживаемых компонентов Форма 83 (Приложение 2 к РД)		
	С4: Двери и люки ВС	Структурный ремонт		
	С8: Системы управления ВС			
	С20: Конструкция планера ВС			
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль	Ультразвуковой метод		
		Вихретоковый метод		
		Капиллярный метод		
		Магнитопорошковый метод		
		Термографический метод		

Дата выдачи **12.07.2023**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



А.А. Добряков