

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-21-093

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

ОАО «РЗГА № 412»

(название организации, ИНН)

ИНН 6166039275

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:

09.12.2021
(число/месяц/год)

Заместитель руководителя Федерального
агентства воздушного транспорта



А.А. Новгородов

(подпись, Ф.И.О. должность)

Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию

№ 285-21-093 от 09 Декабря 2021 г.

ОАО «РЗГА № 412»

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Компоненты, исключая авиационный двигатель или ВСУ	S1: Система кондиционирования и регулирования давления воздуха в кабине		Капитальный ремонт изделий в соответствии с Руководством по деятельности ОАО «РЗГА № 412». Выполнение бюллетеней промышленности в соответствии с Руководством по деятельности ОАО «РЗГА № 412».	
	S2: Система автоматического управления полетом, автопилоты			
	S3: Оборудование связи и пилотажно-навигационное оборудование			
	S4: Двери и люки ВС			
	S7: Системы двигателя и ВСУ			
	S9: Топливная система			
	S18: Противообледенительные и противопожарные системы			
	S20: Конструкция планера ВС Ан-24, Ан-26			
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль		Виды методов контроля:	<ul style="list-style-type: none"> - Вихретоковый - Магнитный - Капиллярный - Ультразвуковой

Дата выдачи **19.04.2023**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



А.А. Добряков