

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА**

**СЕРТИФИКАТ**  
**ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ**

№ 285-17-093

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие

**ОАО «Авиакор – авиационный завод»**

(название организации, ИНН)

**ИНН 6312040056**

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:

29.06.2017  
(число/месяц/год)

Заместитель руководителя Федерального  
агентства воздушного транспорта

М.В. Буланов

(подпись, Ф.И.О., должность)



**Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию**

**№ 285-17-093 от 29 июня 2017 г.**

**ОАО «Авиакор – авиационный завод»**

(название организации)

разрешено осуществлять следующие виды работ по техническому обслуживанию:

КЛАСС	РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ РАБОТ	ОГРАНИЧЕНИЯ	ОТО	ПТО
Воздушное судно	A1: Самолеты с максимальной взлетной массой свыше 5700 кг	Ту-154 Б Ту-154 М	Капитальный ремонт по документации разработчика, выполнение работ по бюллетеням промышленности согласно Перечню, приложенному к Руководству по деятельности ОАО «Авиакор – авиационный завод»	
Компоненты, исключая авиационный двигатель и ВСУ	C1: Системы кондиционирования и регулирования давления воздуха в кабине		Капитальный ремонт, техническое обслуживание согласно Перечню ремонтируемых компонентов (Приложение № 8), приложенного к Руководству по деятельности ОАО «Авиакор – авиационный завод»	
	C2: Система автоматического управления полетом, автопилоты			
	C3: Оборудование связи и пилотажно-навигационное оборудование			
	C5: Системы электроснабжения и освещения			
	C6: Бытовое, специальное и аварийно-спасательное оборудование			
	C7: Системы двигателя и ВСУ			
	C8: Системы управления ВС			
	C9: Топливная система			
	C12: Гидросистемы			
	C13: Системы индикации и регистрации			
	C14: Шасси			
	C15: Кислородное оборудование			
	C18: Противообледенительные и противопожарные системы			
C19: Остекление ВС				
Специальные работы	D1: Неразрушающий контроль		Вихретоковый контроль, Ультразвуковой контроль, Магнитопорошковый контроль, Капиллярный контроль, Анализ продуктов износа в работающем масле, Визуально-оптический контроль, Акустический контроль, Радиационный контроль	
	D2: Измерение массы и определение центровки		Самолеты Ту-154 Б, Ту-154 М	

Дата выдачи **24.01.2018**

Заместитель руководителя Федерального агентства воздушного транспорта



**М.В. Буланов**