

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

**СЕРТИФИКАТ**  
ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

№ 285-18-001

Настоящим сертификатом подтверждается соответствие  
«Lufthansa Bombardier Aviation Services GmbH»  
(название организации, ИНН)

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:

09.01.2018  
(число/месяц/год)

Заместитель руководителя Федерального  
агентства воздушного транспорта

М.В. Буланов

(подпись, Ф.И.О., должность)



**Приложение к сертификату организации по техническому обслуживанию**

**№ 285-18-001 от 09 января 2018 г.**

**ООО «Lufthansa Bombardier Aviation Services GmbH»**

(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.	Bombardier BD 100-1A10 (Challenger 300) с двигателями Honeywell AS907, ВСУ Honeywell 36-150 (BD)	Да	Да
		Bombardier CL-600-2B16 (Challenger 604) с двигателями General Electric CF34-3B, ВСУ Honeywell 36-150 (CL)	Да	Да
		Bombardier CL-600-2B19 с двигателями General Electric CF34-3A1/CF34-3B1, ВСУ Honeywell Garret GTCP 36-150 (RJ)	Да	Да
		Bombardier BD700-1A10 с двигателями Rolls Royce BR700-710A2-20, ВСУ Allied Signal RE-22(GX)	Да	Да
		Bombardier BD700-1A11 с двигателями Rolls Royce BR700-710A2-20, ВСУ Allied Signal RE-22(GX)	Да	Да

Дата выдачи **26.11.2018**

Начальник Управления поддержания летной годности воздушных судов

В.В. Кудинов

