



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАТ ТИПА
SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE

№ FATA-STC03062

ТИП

TYPE

Самолет Boeing 747

Boeing 747 aircraft

НАСТОЯЩИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
СЕРТИФИКАТ ТИПА ВЫДАН

B/E Aerospace

3110 Commerce Parkway, Miramar, FL 33025

THIS SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE ISSUED
TO

ГОСУДАРСТВО РАЗРАБОТЧИКА

США

STATE OF DESIGN

The United States of America

ИЗМЕНЕНИЕ ТИПОВОЙ
КОНСТРУКЦИИ

Установка системы Rockwell Collins Automatic
Dependent Surveillance - Broadcast (ADS-B) Out

System на самолет

Boeing 747-400/-400D/-400F/-8/-8F Series
(FAA ДСТ № ST04446AT)

DESCRIPTION OF TYPE DESIGN CHANGE

Installation of the Rockwell Collins Automatic Dependent
Surveillance - Broadcast (ADS-B) Out System on the Boeing
747-400/-400D/-400F/-8/-8F Series Aircraft
(FAA STC № ST04446AT)

НОМЕР СЕРТИФИКАТА ТИПА

49-747

ORIGINAL TYPE CERTIFICATE NUMBER

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА ТИПА

THE BOEING COMPANY

TYPE CERTIFICATE HOLDER

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗДЕЛИЯ
С ВЫШЕУКАЗАННЫМ ИЗМЕНЕНИЕМ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЕРТИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА

CERTIFIES THAT THE ABOVE-MENTIONED PRODUCT TYPE DESIGN WITH THE TYPE DESIGN CHANGE MEETS ITS
CERTIFICATION BASIS REQUIREMENTS

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
DEPUTY DIRECTOR GENERAL

О.Г. СТОРЧЕВОЙ
O. STORCHEVOY
26.11.2019



000480

Лист 1 из 2
Page 1 of 2



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

УСТАНОВКА, ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ, НЕОБХОДИМОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ И ОГРАНИЧЕНИЯ

INSTALLATION, OPERATING DATA, REQUIRED EQUIPMENT AND LIMITATIONS

- 1. Установка системы Rockwell Collins ADS-B Out в соответствии с Master Drawing List (MDL) 2-203317-001, Rev. В от 20 марта 2019 года, или более поздняя, одобренная FAA версия.**
Installation of Rockwell Collins ADS-B Out shall be in accordance with Master Drawing List (MDL) 2-203317-001, Rev. B, dated March 20, 2019 or later FAA approved revision.
- 2. Инструкция по поддержанию лётной годности 2-203317-804, Rev. В от 20 марта 2019 или более поздняя, одобренная FAA, версия.**
Instruction for Continued Airworthiness 2-203317-804, Rev. B dated March 20, 2019 or later FAA approved revision.
- 3. До установки данного изменения необходимо убедиться в отсутствии отрицательного влияния на лётную годность воздушного судна с учетом всех изменений, ранее введенных в его типовую конструкцию.**
Prior to establish this change it is necessary to be convinced of absence of any negative influence on airworthiness of the aircraft taking into consideration all the changes which are earlier entered in to the Type Design.
- 4. Оригинальный Сертификационный базис изменения приведен в одобренном FAA STC № ST04446AT.**
Original Certification basis of the change is listed in the STC ST04446AT approved by FAA.
- 5. Сертификационный базис самолета типа Boeing 747 приведен в КДСТ № 49-747.**
Boeing 747 aircraft certification basis is listed in the TCDS № 49-747.
- 6. Сертификационный базис Дополнительного сертификата типа на основе Авиационных правил, Часть 25:**
Certification basis of the Supplemental Type Certificate based on the Aviation Rules, Part 25:
25.23(a), 25.251(b), 25.301(a)(b), 25.303, 25.305(a), 25.307(a), 25.561(c), 25.571, 25.601, 25.603(b)(c), 25.611, 25.853(a), 25.863(a), 25.869(a)(4), 25.1301(a)(b)(c)(d), 25.1309(a)(b), 25.1322, 25.1351(a)(1), 25.1353(a)(b)(d), 25.1357(a)(c), 25.1431(a)(c), 25.1529, 25.1581.
СТУ, принятые в редакции оригинального Сертификационного базиса изменения:
Special conditions accepted under the original Certification basis of the modification:
25.1309(d).

- Конец документа -
- End of document -

000479

Лист 2 из 2
Page 2 of 2