



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-STC030112

НАСТОЯЩИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
СЕРТИФИКАТ ТИПА ВЫДАН
THIS SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE ISSUED TO

Rockwell Collins, Inc.
400 Collins Road NE MS 164-100 Cedar Rapids,
IA 52498

ГОСУДАРСТВО РАЗРАБОТЧИКА
STATE OF DESIGN

США
The United States of America

ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТИПОВОЙ
КОНСТРУКЦИИ
DESCRIPTION OF TYPE DESIGN CHANGE

Установка ARINC Characteristics 718A
для радиопередчика Mode S в обеспечение
активации базовых и расширенных
возможностей наблюдения
(FAA ДСТ № ST01901LA)
*Installation of ARINC Characteristics 718A for Mode S
Transponder Activation of Elementary and Enhanced
Surveillance Capabilities
(FAA STC № ST01901LA)*

НОМЕР СЕРТИФИКАТА ТИПА
TYPE CERTIFICATE NUMBER

39-767

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА ТИПА
TYPE CERTIFICATE HOLDER

THE BOEING COMPANY

ТИП (МОДЕЛЬ)
TYPE (MODEL)

Самолет Boeing 767 (-200/ -300)
Boeing 767 (-200/ -300) aircraft

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

06.07.2020

000766

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 в соответствии с Rockwell Collins, Inc. Master Data List № 2869-01, Rev. (L), или более поздней, одобренной FAA.
Installation of System shall be in accordance with Rockwell Collins, Inc. Master Data List № 2869-01, Rev. (L), or later FAA approved revision.
2. Эксплуатация в соответствии с Дополнением к Лётному руководству № 2869-AFM, Rev. (B), или более поздней, одобренной FAA, версией.
Operation in accordance with Airplane Flight Manual Supplement № 2869-AFM, Rev. (B), or later FAA approved revision.
3. Эксплуатация в соответствии с Дополнением к Руководству по технической эксплуатации № 2869-AMM, Rev. (D), или более поздней, одобренной FAA, версией.
Operation in accordance with Aircraft Maintenance Manual Supplement № 2869-AMM, Rev. (D), or later FAA approved revision.
4. Инструкция по поддержанию лётной годности (ICA) № 2869-14, Rev. (B), является частью DST и должна быть включена в программу обслуживания эксплуатанта воздушного судна.
Instruction for Continued Airworthiness (ICA) № 2869-14, Rev. (B), is part of this STC, and must be incorporated into the operator maintenance program.
5. До установки данного изменения необходимо убедиться в отсутствии отрицательного влияния на летную годности воздушного судна с учетом всех изменений, ранее введенных в его типовую конструкцию.
Prior to installation of this design change it must be determined that the interrelationship between this design change and any other previously design change and/or repair will introduce no adverse effect upon the airworthiness of the product.
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.
СТУ, принятые в редакции оригинального Сертификационного базиса изменения:
Special conditions accepted under the original Certification basis of the design change:
25.1309 (d)

- Конец документа -
- End of document -

000767

Лист 2 из 2
Page 2 of 2