



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-STC03072

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

Модификация системы Rockwell Collins Global  
Positioning System (GPS)  
(FAA ДСТ № SA01848WI)

Modification of a Rockwell Collins Global Positioning  
System (GPS)  
(FAA STC № SA01848WI)

НОМЕР СЕРТИФИКАТА ТИПА,  
ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА ТИПА,  
ТИП (МОДЕЛЬ)  
TYPE CERTIFICATE NUMBER, TYPE CERTIFICATE  
HOLDER, TYPE (MODEL)

Указаны в документе AML № RCA-0392,  
Rev. (-), или более поздней, одобренной FAA,  
версии, для самолетов, сертифицированных в  
Российской Федерации  
Indicated in AML  
№ RCA-0392, Rev. (-), or later FAA approved revisions  
for aircraft certified in  
the Russian Federation

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

05.02.2020



А.А. НОВГОРОДОВ  
A. NOVGORODOV

Лист 1 из 3  
Page 1 of 3





**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. Drawing Index № RCA-0393, Rev. (-), или более поздней, одобренной FAA, версией, как указано в документе AML № RCA-0392, Rev. (-), или более поздней, одобренной FAA, версии.**  
*System installation shall be in accordance with Rockwell Collins, Inc. Drawing Index № RCA-0393 Rev. (-), or later FAA approved revision as listed on the attached FAA Approved Model List № RCA-0392, Rev. (-), or later FAA approved revision.*
- 2. Инструкции по поддержанию лётной годности (ICA) № RCA-0394, Rev. (-), указанные в документе AML № RCA-0392, Rev. (-), или более поздней, одобренной FAA, версии, являются частью ДСТ и должны быть включены в программу обслуживания оператора воздушного судна.**  
*Instruction for Continued Airworthiness (ICA) № RCA-0394, Rev. (-), listed on the FAA Approved Model List № RCA-0392, Rev. (-), or later FAA approved revision is part of this STC, and must be incorporated into the operators maintenance program.*
- 3. 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.*
- 4. Оригинальный Сертификационный базис изменения приведен в одобренном FAA STC № ST01848WI.**  
*Original Certification basis of the design change is listed in the STC № ST01848WI approved by FAA.*





**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**THE RUSSIAN FEDERATION**

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА**  
**FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY**

**5. Сертификационный базис Дополнительного сертификата типа на основе Авиационных правил, Часть 23:**  
*Certification basis of the Supplemental Type Certificate based on the Aviation Rules, Part 23:*

**5.1. Для самолетов Piaggio P-180:**

*For Piaggio P-180:*

23.867 (a)(b), 23.1301 (a)(b)(c)(d), 23.1308 (b), 23.1309 (a)(b)(c), 23.1351 (a)(1)(2)(i)(ii), 23.1431, 23.1529

**СТУ, принятые в редакции оригинального Сертификационного базиса изменения:**

*Special conditions accepted under the original Certification basis of the design change:*

23.1306 (b), 23.1309 (d)(e)

**5.2. Для самолетов Hawker Beechcraft Corporation 390 (Premier):**

*For Hawker Beechcraft Corporation 390 (Premier):*

23.867 (a)(b), 23.1301 (a)(b)(c)(d), 23.1308 (b), 23.1309 (a)(b)(c), 23.1351 (a)(1)(2)(i)(ii), 23.1431 (a)(b), 23.1529

**СТУ, принятые в редакции оригинального Сертификационного базиса изменения:**

*Special conditions accepted under the original Certification basis of the design change:*

23.1306 (b), 23.1309 (d)(e)

**5.3. Для самолетов Cessna 525, 525A, 525B:**

*For Cessna 525, 525A, 525B:*

23.867 (a)(b), 23.1301 (a)(b)(c)(d), 23.1308 (b), 23.1309 (a)(b)(c), 23.1351 (a)(1)(2)(i)(ii), 23.1431 (a)(b), 23.1529

**СТУ, принятые в редакции оригинального Сертификационного базиса изменения:**

*Special conditions accepted under the original Certification basis of the design change:*

23.1306 (b), 23.1309 (d)(e)

**5.4. Для самолетов Textron Aviation Inc. B300, B300C:**

*For Textron Aviation Inc. B300, B300C:*

23.867 (a)(b), 23.1301 (a)(b)(c)(d), 23.1308 (b), 23.1309 (a)(b)(c), 23.1351 (a)(1)(2)(i)(ii), 23.1431 (a)(b), 23.1529

**СТУ, принятые в редакции оригинального Сертификационного базиса изменения:**

*Special conditions accepted under the original Certification basis of the design change:*

23.1306 (b), 23.1309 (d)(e)

- Конец документа -

- End of document -

000645

Лист 3 из 3  
Page 3 of 3