



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-STC03084

ТИП

Type

Самолет Airbus A330

Airbus A330 aircraft

**НАСТОЯЩИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
СЕРТИФИКАТ ТИПА ВЫДАН**

THIS SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE ISSUED TO

ГОСУДАРСТВО РАЗРАБОТЧИКА

STATE OF DESIGN

AEROCONSEIL

3, RUE DIEUDONNE COSTES BP 80075 31703

BLAGNAC

Франция

France

ИЗМЕНЕНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ

DESCRIPTION OF TYPE DESIGN CHANGE

Installation of portable EFB on A-330

*Mechanical and electrical installation for personal
tablet computer on Airbus A330 family aircraft*

НОМЕР СЕРТИФИКАТА ТИПА

ORIGINAL TYPE CERTIFICATE NUMBER

СТ147-A330

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА ТИПА

TYPE CERTIFICATE HOLDER

AIRBUS S.A.S.

**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



А.А. НОВГОРОДОВ
A. NOVGORODOV

20.12.2019

000557

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 Персонального планшетного компьютера в соответствии с Aeroconseil Master Data List ref. 0632-01-A-2103 Rev. 05.
Installation of personal tablet computer shall be in accordance with Aeroconseil Master Data List ref. 0632-01-A-2103 Rev. 05.
2. Эксплуатация в соответствии с Дополнением к Руководству по лётной эксплуатации 0632-01-A-2301 Rev. 03, или более поздняя, одобренная EASA, версия.
Aeroconseil AFM Supplement ref. 0632-01-A-2301 Rev. 03 or later EASA accepted revision.
3. Инструкция по поддержанию лётной годности 0632-01-A-2211 Rev. 09 или более поздняя, принятая EASA, версия.
Instruction for Continued Airworthiness 0632-01-A-2211 Rev. 09 or later EASA accepted revision.
4. 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
5. Оригинальный Сертификационный базис изменения представлен в одобренном EASA STC № 10045473.
Original Certification basis of the design change is listed in the STC 10045473 approved by EASA.
6. Сертификационный базис Дополнительного сертификата типа соответствует требованиям Авиационных правил, Часть 25 поправка 6:
Certification basis of the Supplemental Type Certificate satisfies the requirements of the Aviation Rules, Part 25 at Amendment 6:
7. Установка данного изменения одобрена для следующих моделей ВС A330-201, A330-202, A330-203, A330-223, A330-243, A330-301, A330-302, A330-303, A330-321, A330-322, A330-323, A330-341, A330-342, A330-343.
Installation of this design change is approved for the following models A330-201, A330-202, A330-203, A330-223, A330-243, A330-301, A330-302, A330-303, A330-321, A330-322, A330-323, A330-341, A330-342, A330-343.

- Конец документа -
- End of document -

000556

Лист 2 из 2
Page 2 of 2