



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-STC03108

**НАСТОЯЩИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
СЕРТИФИКАТ ТИПА ВЫДАН**
THIS SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE ISSUED TO

Aircraft Maintenance and Engineering Service
GmbH (AMTES GmbH)

04435, Germany, Schkeuditz, Flughafen
Leipzig/Halle, Towerstraße, 1

**И ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО МОДИФИКАЦИЯ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЕРТИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА
МОДИФИКАЦИИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ В УСЛОВИЯХ И ОГРАНИЧЕНИЯХ,
УКАЗАННЫХ НИЖЕ**

*CERTIFIES THAT THE CHANGE IN THE TYPE DESIGN FOR THE PRODUCT LISTED BELOW MEETS THE APPLICABLE
TYPE CERTIFICATION BASIS WHEN OPERATED WITHIN THE CONDITIONS AND LIMITATIONS SPECIFIED BELOW*

НОМЕР СЕРТИФИКАТА ТИПА

ORIGINAL TYPE CERTIFICATE NUMBER

№ 24-124-100

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА ТИПА

TYPE CERTIFICATE HOLDER

Государственное предприятие «Антонов»

State enterprise «Antonov»

ТИП

TYPE

Самолет Антонов Ан-124-100

Antonov An-124-100 Aircraft

**ОПИСАНИЕ МОДИФИКАЦИИ ТИПОВОЙ
КОНСТРУКЦИИ**

DESCRIPTION OF TYPE DESIGN MODIFICATION

Реализация функции ADS-B Out v.2

Implementation ADS-B Out v.2 function

Должность:

Title

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

DEPUTY DIRECTOR GENERAL

Подпись:

Signature

О.Г. СТОРЧЕВОЙ

O. Storchevoy

12 декабря 2019
December 12, 2019

000527



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, ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, НЕОБХОДИМОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ И ОГРАНИЧЕНИЯ**

INSTALLATION, OPERATING DATA, REQUIRED EQUIPMENT AND LIMITATIONS

1. До реализации данного изменения необходимо убедиться в отсутствии отрицательного влияния на летную годность воздушного судна с учетом всех изменений, ранее введенных в его типовую конструкцию.
Prior to incorporating this modification it must be determined that the interrelationship between this design change and any other modification(s) incorporated will not adversely affect the airworthiness of the modified product;
2. Сертификационный базис модификации типовой конструкции самолета типа Ан-124-100 и его модификаций № СБМ-124-02-11 от 12 декабря 2019 года;
The certification basis of the An-124-100 aircraft and it's modifications design modification No. СБМ-124-02-11 dated 12 December, 2019;
3. Дополнение к Руководству по лётной эксплуатации самолета типа Ан-124-100 и его модификаций № АМТЕС/124/ПЛЭ-2/2019 от 19 ноября 2019 года или более поздняя, одобренная Росавиацией версия;
Supplement to the Flight Manual of the An-124-100 aircraft and it's modifications № АМТЕС/124/ПЛЭ-2/2019 dated November 19, 2019 or approved by FATA later version;
4. Дополнение к Руководству по технической эксплуатации самолета типа Ан-124-100 и его модификаций № АМТЕС/124/РЭ-21/2019 от 19 ноября 2019 года или более поздняя, одобренная Росавиацией версия;
Supplement to the Maintenance Manual of the An-124-100 aircraft and it's modifications № АМТЕС/124/РЭ-21/2019 dated November 19, 2019 or approved by FATA later version;
5. Дополнение к Регламенту технического обслуживания самолета типа Ан-124-100 и его модификаций № АМТЕС/124/РО-2/2019 от 19 ноября 2019 года или более поздняя, одобренная Росавиацией версия;
Supplement to Maintenance Schedule of the An-124-100 aircraft and it's modifications № АМТЕС/124/РО-2/2019 dated November 19, 2019 or approved by FATA later version.
6. Дополнение к Главному перечню минимального оборудования самолета типа Ан-124-100 и его модификаций № АМТЕС/124/ГПМО-2/2019 от 19 ноября 2019 года или более поздняя, одобренная Росавиацией версия;
Supplement to Master Minimum Equipment List of the An-124-100 aircraft and it's modifications № АМТЕС/124/ГПМО-2/2019 dated November 19, 2019 or approved by FATA later version.

- Конец документа -
- End of the document -