



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

**ОДОБРЕНИЕ ГЛАВНОГО
ИЗМЕНЕНИЯ**
MAJOR CHANGE APPROVAL

№ FATA-020151E-МС-05

ИЗДЕЛИЕ

PRODUCT

Вспомогательный двигатель

TA14

Auxiliary engine TA-14

**НАСТОЯЩЕЕ ОДОБРЕНИЕ ГЛАВНОГО
ИЗМЕНЕНИЯ ВЫДАНО**

THIS MAJOR CHANGE APPROVAL ISSUED TO

ГОСУДАРСТВО РАЗРАБОТЧИКА

STATE OF DESIGN

ГЛАВНОЕ ИЗМЕНЕНИЕ

DESCRIPTION OF DESIGN CHANGE

ПАО «НПП «Аэросила»

PJSC «SPE «Aerosila»

Российская Федерация

Russian Federation

Модификация конструкции входного
устройства с последующим наименованием
двигателя TA14-130-08

**УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗДЕЛИЯ С ВЫШЕУКАЗАННЫМ
ГЛАВНЫМ ИЗМЕНЕНИЕМ СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
СЕРТИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА**

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

**ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ С ГЛАВНЫМ ИЗМЕНЕНИЕМ И
СЕРТИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА, ОСНОВНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ
ОГРАНИЧЕНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ СОДЕРЖАТСЯ В КАРТЕ ДАННЫХ
СЕРТИФИКАТА ТИПА № FATA-020151 ИЗДАНИЕ 01 ОТ 28 ДЕКАБРЯ 2017 г., КОТОРАЯ
ЯВЛЯЕТСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО ОДОБРЕНИЯ ГЛАВНОГО
ИЗМЕНЕНИЯ**

THE DESCRIPTION OF TYPE DESIGN WITH THE MAJOR CHANGE AND CERTIFICATION BASIS, BASIC OPERATING
LIMITATIONS AND THE PRODUCT PERFORMANCE ARE PRESENTED IN THE TYPE CERTIFICATE DATA SHEET
№ FATA-020151 ISSUE 01, DATED DECEMBER 28, 2017 WHICH IS AN INTEGRAL PART OF THIS MAJOR CHANGE
APPROVAL

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
DEPUTY DIRECTOR GENERAL

М.В. БУЛАНОВ
M. BULANOV

28 декабря 2017