



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОДНОСТИ КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ИЗДЕЛИЯ

APPLIANCE DESIGN APPROVAL

№ FATA-04088C-01

НАСТОЯЩЕЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА В СООТВЕТСТВИИ С АВИАЦИОННЫМИ ПРАВИЛАМИ ЧАСТЬ 21, ВВЕДЕННЫМИ В ДЕЙСТВИЕ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ № 474 от 19 декабря 2013

THIS APPROVAL IS ISSUED BY FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY IN ACCORDANCE WITH AVIATION RULES, PART-21 ENTERED IN FORCE BY THE ORDER OF THE MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION No 474 dated December 19, 2013

ТИП КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ИЗДЕЛИЯ
APPLIANCE TYPE

Регулятор электронный двигателя РЭД-14
RED-14 Electronic engine control

НАСТОЯЩЕЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО
THIS APPROVAL ISSUED TO

АО «ОДК-СТАР»
Россия, 614990, г. Пермь, ул. Куйбышева 140а

ГОСУДАРСТВО РАЗРАБОТЧИКА
STATE OF DESIGN

Российская Федерация
Russian Federation

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИП УКАЗАННОГО КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ИЗДЕЛИЯ ОДОБРЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ОБРАЗЦЫ АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ И СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ КВАЛИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА ОТ 10 СЕНТЯБРЯ 2018 г.

CERTIFIES THAT THE ABOVE MENTIONED APPLIANCE TYPE IS APPROVED FOR INSTALLATION ON AERONAUTICAL PRODUCT TYPES AND COMPLIES WITH THE REQUIREMENTS OF QUALIFICATION BASIS DATED SEPTEMBER 10, 2018

ОГРАНИЧЕНИЯ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СОДЕРЖАТСЯ В ДЕКЛАРАЦИИ РАЗРАБОТЧИКА КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ИЗДЕЛИЯ, ОДОБРЕННОЙ ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА И ЯВЛЯЮЩЕЙСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ ДАННОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА

LIMITATIONS AND PERFORMANCE DATA ARE CONTAINED IN THE DECLARATION OF COMPLIANCE OF THE APPLIANCE DESIGNER APPROVED BY FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY AND BEING AN INTEGRAL PART OF THIS APPROVAL

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
DEPUTY DIRECTOR GENERAL



А.А. НОВГОРОДОВ
A. NOVGORODOV

15.10.2018

000074