



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

СЕРТИФИКАТ ТИПА
TYPE CERTIFICATE

№ FATA-0105E

ИЗДЕЛИЕ

PRODUCT

Авиационный маршевый двигатель
серии PW1100G-JM и PW1400G-JM

**НАСТОЯЩЕЕ ОДОБРЕНИЕ ГЛАВНОГО
ИЗМЕНЕНИЯ ВЫДАНО**

THIS MAJOR CHANGE APPROVAL ISSUED TO

International Aero Engines, LLC
400 Main Street East Hartford, CT 06118

ГОСУДАРСТВО РАЗРАБОТЧИКА

STATE OF DESIGN

Соединённые Штаты Америки

United States Of America

МОДЕЛИ

MODELS

PW1133G-JM	PW1127G1-JM
PW1133GA-JM	PW1124G-JM
PW1130G-JM	PW1124G1-JM
PW1127G-JM	PW1122G-JM
PW1127GA-JM	PW1431G-JM

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ТИПОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ УКАЗАННОГО ИЗДЕЛИЯ
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ РАСПРОСТРАНЯЕМОГО НА НЕГО
СЕРТИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА на основе Авиационных Правил, Часть 33 (АП-33)

CERTIFIES THAT THE ABOVE-MENTIONED PRODUCT TYPE DESIGN MEETS ITS CERTIFICATION BASIS
REQUIREMENTS based on Aviation Regulations, Part 33 (AP-33)

ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ И СЕРТИФИКАЦИОННОГО БАЗИСА,
ОСНОВНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКИ
ИЗДЕЛИЯ СОДЕРЖАТСЯ В КАРТЕ ДАННЫХ № FATA-0105E, КОТОРАЯ ЯВЛЯЕТСЯ
НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА

THE DESCRIPTION OF TYPE DESIGN AND CERTIFICATION BASIS, BASIC OPERATING LIMITATIONS AND THE
PRODUCT PERFORMANCE ARE PRESENTED IN THE TYPE CERTIFICATE DATA SHEET № FATA-0105E WHICH IS AN
INTEGRAL PART OF THIS CERTIFICATE

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

DEPUTY DIRECTOR GENERAL



М.В. БУЛАНОВ

M. BULANOV

01 июня 2017 г.