



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

СЕРТИФИКАТ
разработчика авиационной техники
DESIGN ORGANIZATION CERTIFICATE

№ ФАВТ-Р-23

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН
THIS CERTIFICATE ISSUED TO

ГОСУДАРСТВО РАЗРАБОТЧИКА
STATE OF DESIGN

МЕСТО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
DESIGN ORGANISATION LOCATION

Акционерному обществу
«Уральский завод гражданской авиации»
Joint Stock Company "Ural Works of Civil Aviation"

Российская Федерация
The Russian Federation

620025, г. Екатеринбург, ул. Бахчиванджи, д. 2Г;
620025, г. Екатеринбург, ул. Бахчиванджи, д. 68;
620010, г. Екатеринбург, Чкаловский р-н, 24 км автодороги
Екатеринбург-Челябинск (аэропорт «Уктус»);
620063, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д. 49;
123308, г. Москва, пр-кт Маршала Жукова, д. 1, стр. 1;
420085, г. Казань, ул. Беломорская, д. 69Б;
143570, Московская обл., г.о. Истра, с. Новопетровское,
ул. Советская, д. 74А;
192012, г. Санкт-Петербург, пр-кт Обуховской обороны,
д. 112, корп. 2, лит. И

620025, Ekaterinburg, Bakhchivandji, 2G;
620025, Ekaterinburg, Bakhchivandji, 68;
620010, Ekaterinburg, Chkalovsky district,
24 km of motorway Ekaterinburg-Cheyabinsk (Uktus airport);
620063, Ekaterinburg, 8 Marta str., 49;
123308, Moscow, Marshal Zhukov avenue, 1, bldg. 1;
420085, Kazan, Belomorskaya str., 69B;

143570, Moscow region, Istra, village Novopetrovskoe, Sovetskaya str., 74A;
192012, Saint-Petersburg, avenue Obukhovskoy oborony, 112, bldg. 2, lit. И

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДЕРЖАТЕЛЬ НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ФЕДЕРАЛЬНЫХ АВИАЦИОННЫХ ПРАВИЛ, ЧАСТЬ 21, РАЗДЕЛ «J» И ОДОБРЕН В КАЧЕСТВЕ ОРГАНИЗАЦИИ РАЗРАБОТЧИКА ПО ВИДАМ РАБОТ, УКАЗАННЫМ В ОБЛАСТИ ДЕЙСТВИЯ, КОТОРАЯ ЯВЛЯЕТСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА

IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE HOLDER OF THIS CERTIFICATE COMPLIES WITH THE FEDERAL AVIATION REGULATIONS, PART 21, SUBPART «J» REQUIREMENTS AND IS APPROVED AS DESIGN ORGANIZATION DEALING WITH SCOPE OF WORKS, WHICH IS AN INTEGRAL PART OF THIS CERTIFICATE

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ЯВЛЯЕТСЯ БЕССРОЧНЫМ ПРИ УСЛОВИИ, ЧТО В ТЕЧЕНИЕ ЭТОГО СРОКА РАЗРАБОТЧИК ОБЕСПЕЧИВАЕТ НЕПРЕРЫВНОЕ УДОВЛЕТВОРЕНИЕ УСЛОВИЯМ, ПРИ КОТОРЫХ СЕРТИФИКАТ БЫЛ ВЫДАН ИЛИ ЕСЛИ ОН НЕ БУДЕТ РАНЕЕ АННУЛИРОВАН ИЛИ ПРИОСТАНОВЛЕН

THIS CERTIFICATE IS VALID PROVIDING THAT THE DESIGN ORGANISATION KEEPS COMPLIANCE WITH CONDITIONS UNDER WHICH THE CERTIFICATE WAS ISSUED OR UNTIL THE CERTIFICATE IS REVOKED OR SUSPENDED

Дата первоначальной выдачи:

17 августа 2020

Date of initial issuance: August 17, 2020

Дата выдачи: 18 января 2024

Date of issuance: January 18, 2024

Должность:

Title:

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

РОСАВИАЦИИ

FATA DEPUTY DIRECTOR GENERAL

м.п.

А.А. ДОБРЯКОВ

A. Dobryakov

Подпись:

Signature:

003409



Стр. 1 из 8
Page 1 of 8



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ
ATTACHMENT TO CERTIFICATE

№ ФАВТ-Р-23 от «18» января 2024
№ ФАВТ-Р-23 dated January 18, 2024

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ
SCOPE OF WORKS

1. РАСПРОСТРАНЕНИЕ СЕРТИФИКАТА
SCOPE OF THE CERTIFICATE

Сертификат распространяется на следующую деятельность:

- 1.1. Применительно к авиационной технике, указанной в пунктах 2.1, 2.3, 2.4, 2.6:
- разработка;
 - модификация;
 - доказательство соответствия требованиям федеральных авиационных правил;
 - сертификация второстепенных изменений и выпуск технической документации, обеспечивающей внедрение второстепенных изменений.

The certificate covers the following activities:

- 1.1. For aeronautical products referred to in paragraph 2.1, 2.3, 2.4, 2.6:
- design;
 - modification;
 - confirmation of compliance with the requirements of federal aviation regulations;
 - certification of minor changes and issuance of technical documentation ensuring the implementation of minor changes.

Должность:
Title:

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ
FATA DEPUTY DIRECTOR GENERAL

Подпись:
Signature:

А.А. ДОБРЯКОВ
A. Dobryakov

003410

Стр. 2 из 8
Page 2 of 8



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ
ATTACHMENT TO CERTIFICATE

№ ФАВТ-Р-23 от «18» января 2024
№ ФАВТ-Р-23 dated January 18, 2024

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ
SCOPE OF WORKS

1.2. Применительно к авиационной технике, указанной в пунктах 2.2, 2.3, 2.5, 2.6, 2.7, 3:

- модификация;
- доказательство соответствия требованиям федеральных авиационных правил;
- сертификация второстепенных изменений и выпуск технической документации, обеспечивающей внедрение второстепенных изменений.

1.2. For aeronautical products referred to in paragraph 2.2, 2.3, 2.5, 2.6, 2.7, 3:

- modification;
- confirmation of compliance with the requirements of federal aviation regulations;
- certification of minor changes and issuance of technical documentation ensuring the implementation of minor changes.

Должность:
Title:

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ
FATA DEPUTY DIRECTOR GENERAL

Подпись:
Signature:

А.А. ДОБРЯКОВ
A. Dobryakov



Стр. 3 из 8
Page 3 of 8

003550



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ
ATTACHMENT TO CERTIFICATE

№ ФАВТ-Р-23 от «18» января 2024
№ ФАВТ-Р-23 dated January 18, 2024

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ
SCOPE OF WORKS

2. ВИДЫ И КАТЕГОРИИ АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ
AERONAUTICAL PRODUCTS, CATEGORIES

- 2.1. Самолеты легкой категории.
- 2.2. Самолеты переходной категории.
- 2.3. Двигатель газотурбинный/турбовинтовой.
- 2.4. Поршневые двигатели.
- 2.5. Вспомогательный газотурбинный двигатель (ВГТД).
- 2.6. Воздушные винты.
- 2.7. Компоненты II и III класса для самолетов легкой и переходной категорий:
 - Воздушное судно – Общие сведения:
 - описание;
 - общие указания;

- 2.1. Light category aircraft.
- 2.2. Transitional category aircraft.
- 2.3. Gas turbine/turboprop engine.
- 2.4. Piston engines.
- 2.5. Auxiliary gas turbine engine (VGTD).
- 2.6. Propellers.
- 2.7. Class II and III components for light and transitional category aircraft:
 - Aircraft – General information:
 - description;
 - general instructions;

Должность:
Title:

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ
FATA DEPUTY DIRECTOR GENERAL

Подпись:
Signature:


А.А. ДОБРЯКОВ
A. Dobryakov



003412

Стр. 4 из 8
Page 4 of 8



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ
ATTACHMENT TO CERTIFICATE

№ ФАВТ-Р-23 от «18» января 2024

№ ФАВТ-Р-23 dated January 18, 2024

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ
SCOPE OF WORKS

- меры безопасности;
- предохранительные устройства и средства безопасности;
- указатели документов;
- перечень обязательной документации;
- информационные наборы;
- перечень материалов;
- дополнительные сведения.
- Вспомогательная силовая установка:
 - силовая установка;
 - двигатель;
 - топливная система двигателя;
- security measures;
- safety devices and safety equipment;
- document indexes;
- list of required documentation;
- information sets;
- list of materials;
- additional information.
- Auxiliary power plant:
 - power plant;
 - engine;
 - engine fuel system;

Должность:
Title:

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ
FATA DEPUTY DIRECTOR GENERAL

Подпись:
Signature:

А.А. ДОБРЯКОВ
A. Dobryakov

003413

Стр. 5 из 8
Page 5 of 8



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ
ATTACHMENT TO CERTIFICATE

№ ФАВТ-Р-23 от «18» января 2024
№ ФАВТ-Р-23 dated January 18, 2024

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ
SCOPE OF WORKS

- зажигание/запуск;
- воздушная система;
- органы управления двигателем;
- приборы контроля двигателя;
- выхлопная система;
- масляная система.
- Воздушные винты/двигатели:
- воздушный винт;
- подсистема управления;
- подсистема торможения;
- подсистема индикации и сигнализации;
- защитный кожух двигателя.

- ignition/start;
- air system;
- engine controls;
- engine control devices;
- exhaust system;
- oil system.
- Propellers:
- propeller;
- management subsystem;
- braking subsystem;
- display and alarm subsystem;
- engine protection cover.

Должность:
Title:

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ
FATA DEPUTY DIRECTOR GENERAL

Подпись:
Signature:


А.А. ДОБРЯКОВ
A. Dobryakov



003414

Стр. 6 из 8
Page 6 of 8



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ
ATTACHMENT TO CERTIFICATE

№ ФАВТ-Р-23 от «18» января 2024

№ ФАВТ-Р-23 dated January 18, 2024

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ
SCOPE OF WORKS

- Двигатель газотурбинный/турбовинтовой;
 - редуктор и трансмиссия (турбовинтовой двигатель);
 - воздухозаборник;
 - компрессор;
 - камера сгорания;
 - турбина;
 - коробки приводов;
 - наружный контур;
 - газогенератор.
- Gas turbine/turboprop engine;
 - gearbox and transmission (turboprop engine);
 - air intake;
 - compressor;
 - combustion chamber;
 - turbine;
 - drive boxes;
 - the outer contour;
 - gas generator.

Должность:
Title:

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ
FATA DEPUTY DIRECTOR GENERAL

Подпись:
Signature:


А.А. ДОБРЯКОВ
A. Dobryakov

003415

Стр. 7 из 8
Page 7 of 8



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
THE RUSSIAN FEDERATION

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
MINISTRY OF TRANSPORT OF THE RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ
ATTACHMENT TO CERTIFICATE

№ ФАВТ-Р-23 от «18» января 2024
№ ФАВТ-Р-23 dated January 18, 2024

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ
SCOPE OF WORKS

3. ТИПЫ АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ
LIST OF AERONAUTICAL PRODUCTS

- 3.1. Самолет ЛМС-901.
- 3.2. Двигатель Д-18Т серии 3.
- 3.3. Воздушные винты АВ-410П.
- 3.4. Турбовинтовой двигатель ВК-800СП.
- 3.5. Авиационный поршневой двигатель АПД-80.
- 3.6. Авиационный поршневой двигатель АПД-200.

- 3.1. Airplane ЛМС-901.
- 3.2. Engine Д-18Т series 3.
- 3.3. Propellers АВ-410П.
- 3.4. Turboprop engine ВК-800СП.
- 3.5. Aviation piston engine АПД-80.
- 3.6. Aviation piston engine АПД-200.

4. ОГРАНИЧЕНИЯ
LIMITATIONS

Сертификат распространяется на авиационную технику, указанную в пункте 3.2, в рамках
Дополнительного сертификата типа № FATA-STC030265 от 15.12.2022.

*The certificate applies to the aeronautical product specified in paragraph 3.2 within the Supplemental Type Certificate
№ FATA-STC030265 dated 15.12.2022.*

Должность: . ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
Title:

РОСАВИАЦИИ
FATA DEPUTY DIRECTOR GENERAL

М.П.

Дата выдачи: 18 января 2024
Date of issuance: January 18, 2024

Подпись:
Signature:

А.А. ДОБРЯКОВ
A. Dobryakov

003416

Стр. 8 из 8
Page 8 of 8