



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ РАДИОТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ОБОРУДОВАНИЯ АВИАЦИОННОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

№ ФАВТ-И-РТОП-7

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ
ВЫДАН

Акционерному обществу «Азимут»

МЕСТО ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

248002, г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, д. 141
195027, г. Санкт-Петербург, набережная
Свердловская, д. 44, лит. Ю, пом. 209, этаж 2
367005, г. Махачкала, ул. Атаева, д. 2А

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДЕРЖАТЕЛЬ НАСТОЯЩЕГО СЕРТИФИКАТА
СООТВЕТСТВУЕТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ И ОДОБРЕН В
КАЧЕСТВЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ВИДАМ РАБОТ,
УКАЗАННЫМ В ПРИЛОЖЕНИИ К НАСТОЯЩЕМУ СЕРТИФИКАТУ, КОТОРОЕ
ЯВЛЯЕТСЯ ЕГО НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ИМЕЕТ СРОК ДЕЙСТВИЯ 3 года ПРИ
УСЛОВИИ, ЧТО В ТЕЧЕНИЕ ЭТОГО СРОКА ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЕСПЕЧИВАЕТ
НЕПРЕРЫВНОЕ СООТВЕТСТВИЕ УСЛОВИЯМ, ПРИ КОТОРЫХ БЫЛО
ОДОБРЕНО ПРОИЗВОДСТВО, ИЛИ ОН НЕ БУДЕТ РАНЕЕ АННУЛИРОВАН ИЛИ
ПРИОСТАНОВЛЕН.

Должность: ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ

М.П.

Подпись:  Д.В. ЯДРОВ

Дата выдачи:
21 октября 2021 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату
№ ФАВТ-И-РТОП-7
от 21 октября 2021 года
(Лист 1 из 3)

ПЕРЕЧЕНЬ РАЗРЕШЕННЫХ РАБОТ

Вид работ	Тип оборудования	Сертификат типа, дата выдачи
Изготовление радиотехнического оборудования и оборудования авиационной электросвязи	Система коммутации речевой связи VCS 2700 АЕСФ.466535.001	Сертификат типа № ФАВТ-РТОП-021 от 29.11.2019
	Комплекс средств автоматизации управления воздушным движением «Галактика» АЕСФ.466451.003	Сертификат типа № 579 от 15.03.2013
	Пульт диспетчера УВД АЕСФ.469578.001-01 в вариантах исполнения: АЕСФ.469578.001-01.01; АЕСФ.469578.001-01.02; АЕСФ.469578.001-01.03	Сертификат типа № ФАВТ-РТОП-031 от 20.02.2021
	Пульт диспетчера УВД в вариантах исполнения: АЕСФ.469578.001; АЕСФ.469578.002	Сертификат типа № 541 от 30.11.2011
	Антенна ОА 2000V ВАИШ.464641.033	Сертификат типа № 423 от 17.11.2006
	Приемопередатчик RS 2500V в вариантах исполнения: ВАИШ.464514.005-02; ВАИШ.464514.005-02.01; ВАИШ.464514.005-02.02; ВАИШ.464514.005-02.03	Сертификат типа № 459 от 22.05.2008
	Радиоприемник RX 2000V в вариантах исполнения: ВАИШ.464318.003-02; ВАИШ.464318.003-02.01	Сертификат типа № 460 от 22.05.2008
	Радиопередатчик TX 2500V в вариантах исполнения: ВАИШ.464117.002-02; ВАИШ.464117.002-02.01	Сертификат типа № 461 от 22.05.2008

Должность: ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ

М.П.

Подпись:  Д.В. ЯДРОВ

Дата выдачи:
21 октября 2021 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату
№ ФАВТ-И-РТОП-7
от 21 октября 2021 года
(Лист 2 из 3)

ПЕРЕЧЕНЬ РАЗРЕШЕННЫХ РАБОТ

Вид работ	Тип оборудования	Сертификат типа, дата выдачи
Изготовление радиотехнического оборудования и оборудования авиационной электросвязи	Радиоприемник RX 2000H ВАИШ.464318.003-03	Сертификат типа № 500 от 23.12.2009
	Радиопередатчик TX 2300H в вариантах исполнения: АЕСФ.464524.001; АЕСФ.464524.001-01	Сертификат типа № 597 от 02.08.2013 Сертификат типа № ФАВТ-РТОП-010 от 06.11.2018
	Приемоответчик DME/N 2700 в вариантах исполнения: АЕСФ.461512.001; АЕСФ.461512.001-01	Сертификат типа № 593 от 26.06.2013
	Приемоответчик DME/NL 2700 АЕСФ.461511.004	Сертификат типа № 611 от 27.12.2013
	Автоматический радиопеленгатор DF 2000 в вариантах исполнения: ВАИШ.462112.016-14; ВАИШ.462112.016-14.01; ВАИШ.462112.016-14.02; ВАИШ.462112.016-14.03	Сертификат типа № 589 от 28.05.2013
	Система посадки ILS 2700 АЕСФ.461511.001	Сертификат типа № 610 от 26.12.2013
	Система посадки ILS 2700 АЕСФ.461511.029	Сертификат типа № ФАВТ-РТОП-025 от 13.04.2020
	Радиомаяк азимутальный доплеровский DVOR 2000 в вариантах исполнения: ВАИШ.461512.001-08; ВАИШ.461512.001-08.01	Сертификат типа № 631 от 12.08.2014

Должность: ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ

М.П.

Подпись:

Д.В. ЯДРОВ

Дата выдачи:
21 октября 2021 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату
№ ФАВТ-И-РТОП-7
от 21 октября 2021 года
(Лист 3 из 3)

ПЕРЕЧЕНЬ РАЗРЕШЕННЫХ РАБОТ

Вид работ	Тип оборудования	Сертификат типа, дата выдачи
Изготовление радиотехнического оборудования и оборудования авиационной электросвязи	Азимутальный радиомаяк VOR 2700 АЕСФ.461512.002	Сертификат типа № ФАВТ-РТОП-001 от 14.11.2016
	Необслуживаемый автономный радиоретранслятор UIR 1500 в вариантах исполнения: АЕСФ.464411.014; АЕСФ.464411.014-01 - АЕСФ.464411.014-010	Сертификат типа № ФАВТ-РТОП-004 от 10.05.2018
	Аэродромный обзорный радиолокатор S диапазона с вторичным каналом АОРЛ-АМИ 2700 АЕСФ.461512.016	Сертификат типа № ФАВТ-РТОП-022 от 30.12.2019
	Многопозиционная система наблюдения MAS 2700 АЕСФ.466453.058	Сертификат типа № ФАВТ-РТОП-026 от 13.04.2020

Должность: ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
РОСАВИАЦИИ
М.П.

Подпись:  Д.В. ЯДРОВ

Дата выдачи:
21 октября 2021 года