



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ДОПОЛНЕНИЕ № 1-ФАВТ К СЕРТИФИКАТУ ТИПА

№ ФАВТ-РТОП-021 от 29 ноября 2019 года

ИЗДЕЛИЕ

Система коммутации речевой связи VCS
2700 АЕСФ.466535.001

НАСТОЯЩЕЕ ДОПОЛНЕНИЕ К
СЕРТИФИКАТУ ТИПА ВЫДАНО

Акционерному обществу «АЗИМУТ»
Нарышкинская аллея, д. 5, стр. 2, помещение
Х, комната №15, этаж 2, г. Москва, 125167,
Россия

ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА ТИПА № ФАВТ-РТОП-021 ОТ 29.11.2019 РАСПРОСТРАНИТЬ НА
ИЗДЕЛИЯ «СИСТЕМА КОММУТАЦИИ РЕЧЕВОЙ СВЯЗИ VCS 2700», ИДЕНТИЧНЫЕ
ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ АЕСФ.466535.001, УКАЗАННОЙ В ПРИЛОЖЕНИИ 1.

ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ
НАСТОЯЩЕГО ДОПОЛНЕНИЯ К СЕРТИФИКАТУ ТИПА СОДЕРЖАТСЯ В ПРИЛОЖЕНИЯХ
1 И 2, КОТОРЫЕ ЯВЛЯЮТСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО ДОПОЛНЕНИЯ К
СЕРТИФИКАТУ ТИПА.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Д.В. ЯДРОВ

26 ноября 2020 года



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Дополнению № 1-ФАВТ
к сертификату типа
№ ФАВТ-РТОП-021
от 29 ноября 2019 года
(Лист 1 из 2)

ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ

СКРС VCS 2700 АЕСФ.466535.001:

1. В пункте 3 «Интерфейсное оборудование:», в раздел «Телефонные интерфейсы» добавить:

Наименование оборудования	Децимальный номер	Количество ¹
Интерфейсная плата ORIF DC	АЕСФ.467291.007-01	от 0 до 625 ² шт.

2. В пункте 4 «Рабочее место диспетчера (РМД)», в разделе «Оборудование РМД iPOS-B, в каждом:» позицию «Панель сенсорная» изложить в следующей редакции:

Наименование оборудования	Децимальный номер	Количество ¹
Панель сенсорная	АЕСФ.467846.006 или АЕСФ.467846.008 или АЕСФ.467846.012 или АЕСФ.467846.016	1 шт.

3. В пункте 4 «Рабочее место диспетчера (РМД)», в раздел «Комплект разговорных приборов РМД, в каждом:» добавить:

Наименование оборудования	Децимальный номер	Количество ¹
Блок тангент	АЕСФ.468313.002	от 0 до 1 шт.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ


29 ноября 2020 года

Д.В. ЯДРОВ

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Дополнению № 1-ФАВТ
к сертификату типа
№ ФАВТ-РТОП-021
от 29 ноября 2019 года
(Лист 2 из 2)

ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ

СКРС VCS 2700 АЕСФ.466535.001:

4. Пункт 5 «СТКУ» изложить в следующей редакции:

Наименование оборудования	Децимальный номер	Количество ¹
5. СТКУ		
Сервер СТКУ с операционной системой Microsoft Windows Server 2016	АЕСФ.466453.072 или АЕСФ.466453.072-01	от 1 до 2 шт.
АРМ СТКУ с операционной системой Astra Linux Special Edition	АЕСФ.466453.073	от 1 до 8 шт.
Коммутатор Ethernet		1 шт.
Консоль 1U		1 шт.

5. Пункт 9 «Специальное программное обеспечение RUS.АЕСФ.01132-01 в составе:» изложить в следующей редакции:

Вид СПО	Наименование СПО
Автоматизированное рабочее место VCS 2700, в составе:	СПО «Автоматизированное рабочее место VCS 2700»
Операционная система	СПО «Операционная система»
Программное обеспечение общего назначения	СПО «Интерфейс общего назначения»
Программное обеспечение коммутационного оборудования	СПО «Сервер связи»
Программное обеспечение ОРМ	СПО «Рабочее место iPOS»
Программное обеспечение системы технического контроля и управления.	СПО «СТКУ»
Программное обеспечение интерфейсного оборудования	СПО «Интерфейсное ПО»

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Д.В. ЯДРОВ

26 ноября 2020 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Дополнению № 1-ФАВТ
к сертификату типа
№ ФАВТ-РТОП-021
от 29 ноября 2019 года

ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ

1. Действие сертификата типа распространяется на оборудование СКРС VCS 2700 идентичное типовой конструкции АЕСФ.466535.001, при условии его эксплуатации в соответствии с эксплуатационными документами, приведенными в ведомости эксплуатационных документов АЕСФ.466535.001 ВЭ, начиная с ревизии №01 от 09.11.2020.
2. Специальные ограничения: отсутствуют.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Д.В. ЯДРОВ

26 ноября 2020 года

