



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ДОПОЛНЕНИЕ № 1-ФАВТ К СЕРТИФИКАТУ ТИПА

№ 476 от 27 апреля 2009 года,
выданному Межгосударственным авиационным комитетом

ИЗДЕЛИЕ

Система коммутации речевой связи «Камертон»
ЯКШГ.466535.002 с программным обеспечением
ЯКГШ.00009-01

**НАСТОЯЩЕЕ ДОПОЛНЕНИЕ К
СЕРТИФИКАТУ ТИПА ВЫДАНО**

Обществу с ограниченной ответственностью
«ДЕЦИМА»,
проезд 4922, д.4, стр.1, Зеленоград, г. Москва,
124498, Россия

Действие Сертификата типа № 476 от 27.04.2009, выданного Межгосударственным авиационным комитетом ООО «ДЕЦИМА», распространить на систему коммутации речевой связи «Камертон» ЯКШГ.466535.002 с программным обеспечением ЯКГШ.00009-01.

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.

РУКОВОДИТЕЛЬ



А.В. НЕРАДЬКО

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Дополнению №1-ФАВТ
к сертификату типа
№ 476 от 27 апреля 2009 года

ОПИСАНИЕ ТИПОВОЙ КОНСТРУКЦИИ

СКРС «Камертон» ЯКШГ.466535.002 с программным обеспечением ЯКГШ.00009-01
в составе:

1. Пульт связи «КАМЕРТОН-ПС» ЯКШГ.466535.015-10 с прикладным программным обеспечением ЯКШГ.00009-01 91 02, включающим образ операционной системы Windows Embedded.
2. Пульт связи «КАМЕРТОН-ПС» с интегрированными разговорными приборами (моноблок) ЯКШГ.466535.015-10 с прикладным программным обеспечением ЯКШГ.00009-01 91 02, включающим образ операционной системы Windows Embedded.
3. Пульт связи «КАМЕРТОН-ПС» (врезной) ЯКШГ.466535.015-01 с прикладным программным обеспечением ЯКШГ.00009-01 91 02, включающим образ операционной системы Windows Embedded.
4. Блок внешних связей «КАМЕРТОН-БВС» ЯКШГ.466535.016 с операционной системой Windows Embedded и прикладным программным обеспечением ЯКШГ.00009-01 91 03.
5. Блок цифровых внешних связей «Камертон-ЦБВС» ЯКШГ.466535.031 с прикладным программным обеспечением ЯКШГ.00009-01 91 03, ЯКШГ.00009-01 91 06, ЯКШГ.00009-01 91 07, ЯКШГ.00009-01 91 08, ЯКШГ.00009-01 91 09, включающим образ операционной системы Windows Embedded.
6. Пульт технического контроля «Камертон-ПТК» ЯКШГ.466535.018 с операционной системой Windows.8 и прикладным программным обеспечением ЯКШГ.00009-01 91 01.
7. Сервер подсистемы оповещения «Камертон-СО» ЯКШГ.466535.039 с прикладным программным обеспечением ЯКШГ.00009-01 91 10, включающим образ операционной системы Windows Embedded.
8. Пульт системы оповещения «ПСО» ЯКШГ.467285.004.
9. Командный пульт системы оповещения «КПСО» ЯКШГ.467285.005.
10. Панель управления радиосредством «ПУРС» ЯКШГ.467291.003.
11. Пульт связи «КАМЕРТОН-ПС-А» с кнопочной панелью управления ЯКШГ.466535.015-11, ЯКШГ.466535.015-12, ЯКШГ.466535.015-13.
12. Рабочее место специалиста по защите информации ЯКШГ.466535.061 со специальным программным обеспечением DALLASLOCK 8.0-С.
13. Дублированная локальная вычислительная сеть.

РУКОВОДИТЕЛЬ



А.В. НЕРАДЬКО

27 июня 2019 года

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Дополнению №1-ФАВТ
к сертификату типа
№ 476 от 27 апреля 2009 года

**ОГРАНИЧЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ ДОПОЛНЕНИЯ №1-ФАВТ
К СЕРТИФИКАТУ ТИПА № 476 ОТ 27 апреля 2009 ГОДА**

1. Действие сертификата типа № 476 от 27 апреля 2009 года, выданного Межгосударственным авиационным комитетом, распространяется на СКРС «Камертон» ЯКШГ.466535.002 с программным обеспечением ЯКГШ.00009-01, при условии его эксплуатации в соответствии с эксплуатационными документами, перечисленными в ведомости ЯКШГ.466535.002 ВЭ в редакции от 11.12.2018.

2. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ:

Дублированная локальная вычислительная сеть:

- скорость передачи данных не менее 100 Мбит/сек;
- поддержка спецификации Ethernet 802.3;
- поддержка QoS: DSCP, 802.1p;
- соответствие спецификации Структурированных кабельных систем категории 5.

РУКОВОДИТЕЛЬ



А.В. НЕРАДЬКО