



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01258/22

Серия **RU** № **0394170**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 31.10.2011 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ "ТРОМБОН"
Место нахождения (адрес юридического лица): 143404, Россия, Московская область, городской округ Красногорск, город Красногорск, улица Дачная, дом 11А, помещение 27
Адрес места осуществления деятельности: 390029, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Высоковольная, дом 40А, литера Б
Основной государственный регистрационный номер 1225000060229.
Телефон: +74997889216 Адрес электронной почты: info@trombon.org

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ "ТРОМБОН"
Место нахождения (адрес юридического лица): 143404, Россия, Московская область, городской округ Красногорск, город Красногорск, улица Дачная, дом 11А, помещение 27
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390029, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Высоковольная, дом 40А, литера Б
Основной государственный регистрационный номер 1225000060229.

ПРОДУКЦИЯ Прибор управления пожарный блочно-модульный, предназначенный для управления системами речевого оповещения «СОУЭ Тромбон» в составе (согласно приложению №1 на 2 листах - бланки №№0895926, 0895927). Продукция изготовлена в соответствии с ДВТР.425641.001 ТУ «Система оповещения и управления эвакуацией «СОУЭ Тромбон».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8517 61 000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № ППБ-1178/08-2022 от 29.08.2022 года, № ППБ-1182/08-2022 от 31.08.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90).
Протокола испытаний № 22968ИЛНВО от 30.08.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05).
Акта анализа состояния производства № 04-ОС/17-06/22 от 28.07.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания".
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53325-2012 "Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний"; раздел 7. Условия хранения – условия №1 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 12 лет со дня изготовления. Срок службы до списания – 12 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.08.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 30.08.2027

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)



Треский Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Цицилов Алексей Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01258/22

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Серия **RU** № **0895926**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-----------------|--|---|
| 8517 61 000 | Прибор управления пожарный блочно-модульный, предназначенный для управления системами речевого оповещения «СОУЭ Тромбон» в составе: | ДВТР.425641.001 ТУ «Система оповещения и управления эвакуацией «СОУЭ Тромбон» |
| | Блоки управления «Тромбон ПУ-М-32», «Тромбон ПУ-М-32» исполнение 2, «Тромбон ПУ-М-24», «Тромбон ПУ-М-24» исполнение 2, «Тромбон ПУ-М-16», «Тромбон ПУ-М-16» исполнение 2, «Тромбон ПУ-М-8», «Тромбон ПУ-М-8» исполнение 2, «Тромбон ПУ-8», «Тромбон ПУ-8» исполнение 2, «Тромбон ПУ-8К», «Тромбон ПУ-8К» исполнение 2, «Тромбон ПУ-4», «Тромбон ПУ-4» исполнение 2, «Тромбон ПУ-4К», «Тромбон ПУ-4К» исполнение 2, «Тромбон ПУ-2», «Тромбон ПУ-2» исполнение 2. Блоки управления «Тромбон БСО», «Тромбон БСО» исполнение 2. Сетевые блоки управления «Тромбон БЧС», «Тромбон БЧС» исполнение 2. Модули оповещения «Тромбон IP-MO8», «Тромбон IP-MO8» исполнение 2. Блоки усилителей мощности «Тромбон УМ-60», «Тромбон УМ-60» исполнение 2, «Тромбон УМ-120», «Тромбон УМ-120» исполнение 2, «Тромбон IP-УМ120», «Тромбон IP-УМ120» исполнение 2, «Тромбон УМ-240», «Тромбон УМ-240» исполнение 2, «Тромбон IP-УМ240», «Тромбон IP-УМ240» исполнение 2, «Тромбон УМ-360», «Тромбон УМ-360» исполнение 2, «Тромбон УМ-480», «Тромбон УМ-480» исполнение 2, «Тромбон УМ-600», «Тромбон УМ-600» исполнение 2. | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Треский Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Цидилов Алексей Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС _____ RU C-RU.ПБ68.В.01258/22

Серия **RU** № **0895927**

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-----------------|---|--|
| 8517 61 000 | Прибор управления пожарный блочно-модульный, предназначенный для управления системами речевого оповещения «СОУЭ Тромбон» в составе: | ДВТР.425641.001 ТУ «Система оповещения и управления эвакуацией «СОУЭ Тромбон» |
| | <p>Блоки резервного питания «Тромбон БП-07», «Тромбон БП-07» исполнение 2, «Тромбон БП-14», «Тромбон БП-14» исполнение 2, «Тромбон БП-21», «Тромбон БП-21» исполнение 2. Блок-селектор обратной речевой связи с зонами оповещения «Тромбон БС-16», «Тромбон БС-16» исполнение 2, «Тромбон БС-16КК», «Тромбон ВП», «Тромбон ВП» исполнение 2, «Тромбон ВП-А», «Тромбон ВП-А» исполнение 2, «Тромбон ВП-П», «Тромбон ВП-П» исполнение 2, «Тромбон IP-ВП» исполнение В, «Тромбон IP-ВП» исполнение В1, «Тромбон IP-ВП» исполнение Н, «Тромбон IP-ВП» исполнение Н1, «Тромбон IP-ВП» исполнение У, «Тромбон IP-ВП» исполнение У1, ПКВ «Тромбон IP-ВП». Блок Пульта диспетчера «Тромбон СОРС-ПД», «Тромбон СОРС-ПД» исполнение 2. Локальный блок связи «Тромбон СОРС-ЛБС» исполнение Н, «Тромбон СОРС-ЛБС» исполнение Н1, «Тромбон СОРС-ЛБС» исполнение С, «Тромбон СОРС-ЛБС» исполнение С1. Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС-АВУ» исполнение В, «Тромбон СОРС-АВУ» исполнение В1, «Тромбон СОРС-АВУ» исполнение Н, «Тромбон СОРС-АВУ» исполнение Н1, «Тромбон СОРС-АВУ» исполнение Т, «Тромбон СОРС-АВУ» исполнение Т1, «Тромбон СОРС-АВУ» исполнение ТУ, «Тромбон СОРС-АВУ» исполнение ТУ1, ПКВ «Тромбон СОРС-АВУ». Блок удаленные микрофонные консоли «Тромбон УК», «Тромбон УК» исполнение 2. Блок Пульта звукового вещания «Тромбон IP-ПЗВ», «Тромбон IP-ПЗВ» исполнение 2. Микрофоны «Тромбон М», «Тромбон МН-7», «Тромбон МН-10».</p> | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Грецкий Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Цидилов Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)