



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.02418/25

Серия **RU** № **0599428**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. т., улица Горбунова, д.12, к.2, стр. 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). Адреса места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3); 115054, Россия, город Москва, пер. Строченовский Б., дом 25А, Помещение I, комната №7. Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 14.04.2015 года. 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, г.о. Красногорск, г. Красногорск, ул. Дачная, д.11А, помещ. 27.  
Адрес места осуществления деятельности: 390029, Россия, город Рязань, улица Высоковольтная, 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, г.о. Красногорск, г. Красногорск, ул. Дачная, д.11А, помещ. 27.  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390029, Россия, город Рязань, улица Высоковольтная, дом 40А, литера Б.

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты прибора управления пожарного блочно-модульного «Тромбон IP»: согласно Приложения № 1 на 1 листе (бланк № 1099640).

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ДВТР.425641.005 ТУ «Система звукового вещания и оповещения «Тромбон IP»» от 01.02.2025 года.  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 851761000

**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** Протокола испытаний № ППБ-436/12-2025 от 26.12.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01). Акта анализа состояния производства № 01-ОС/22-04/25 от 05.05.2025 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68). Эксперты, подписавшие акт: Михалёва Анастасия Константиновна, Сергеева Юлия Сергеевна.  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний (с Изменениями N 1, 2, 3)», раздел 7. Условия хранения - В транспортной таре допускается хранение при температуре окружающего воздуха от -50 °С до +50 °С и относительной влажности до 95 % при температуре +35 °С. В потребительской таре допускается хранение только в отапливаемых помещениях при температуре от +0 °С до +50 °С и относительной влажности до 80 % при температуре +20 °С. Срок службы - 10 лет. Срок хранения - не более 6 месяцев. Действие сертификата соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции - 05.02.2025 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.12.2025

**ПО** 28.12.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



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.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.ПБ68.В.02418/25

Серия **RU** № **1099640**

### ПРИЛОЖЕНИЕ №1

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   |
|-----------------|--|--|
| 851761000       | <p>Компоненты прибора управления пожарного блочно-модульного «Тромбон IP»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- прибор КВМК «Тромбон IP-УМ20»;</li> <li>- прибор КВМК «Тромбон IP-УМ30»;</li> <li>- прибор КВМК «Тромбон IP-УМ50»;</li> <li>- вызывная панель «Тромбон IP-ВП-МГН»;</li> <li>- вызывная панель «Тромбон IP-ВП-МГН» исполнение 2;</li> <li>- вызывная панель «Тромбон IP-ВП-МГН» исполнение В;</li> <li>- вызывная панель «Тромбон IP-ВП-МГН» исполнение У;</li> <li>- вызывная панель «Тромбон IP-ВП-МГН» исполнение В1;</li> <li>- вызывная панель «Тромбон IP-ВП-МГН» исполнение У1;</li> <li>- блок управления световыми оповещателями «Тромбон IP-БСО»;</li> <li>- блок управления световыми оповещателями «Тромбон IP-БСО» исполнение 1;</li> <li>- блок управления световыми оповещателями «Тромбон IP-БСО» исполнение 2;</li> <li>- блок управления световыми оповещателями «Тромбон IP-БСО» исполнение НС.</li> </ul> | <p>Технические условия ДВТР.425641.005 ТУ «Система звукового вещания и оповещения «Тромбон IP»» от 01.02.2025 года</p> |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Грецкий Николай Михайлович

(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Цилийов Алексей Владимирович

(Ф.И.О.)

