

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.01ГО.В.00009

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СОУЭ «Тромбон»
(ООО «СОУЭ «Тромбон»), ОГРН 1126230002612

(наименование и местонахождение заявителя)

390049, г. Рязань, ул. Маяковского, д. 1А, стр. 2, пом. 76,
телефон (факс): 8(800)707-65-06, e-mail: info@trombon.org

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СОУЭ «Тромбон»
(ООО «СОУЭ «Тромбон»), ОГРН 1126230002612

(наименование и местонахождение заявителя)

390049, г. Рязань, ул. Маяковского, д. 1А, стр. 2, пом. 76,
телефон (факс): 8(800)707-65-06, e-mail: info@trombon.org

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России» (федеральный центр науки и высоких технологий), ОГРН 1027739625550

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Адрес: 121352, Москва, ул. Давыдовская, д. 7

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Комплект технических средств оповещения «Система оповещения и управления эвакуацией «Тромбон»,
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

см. приложение (бланки № 00018, 00019), технические условия ТУ 26.30.50.123-003-37845583-2018,
код ОКПД2 26.30.50.123, код ТН ВЭД ЕАЭС 851762000. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 26 СЕНТЯБРЯ 2016 № 969**

пунктов 50 (в части специальных оконечных средств оповещения (п. 5.3 ГОСТ Р 42.3.01-2014) и аппаратуры запуска и мониторинга специальных оконечных средств оповещения населения (п. 5.2 ГОСТ Р 42.3.01-2014), 51 б), 52, 53 и 57, за исключением подпункта 57 и), раздела X Требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности

(номера подпунктов, пунктов Постановления)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 23/1 от 17.04.2018, ИЦ ФГУП НИИР, аттестат аккредитации RA.RU.21ИР01 от 18.08.2015, срок действия не установлен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 21.06.2019 по 20.06.2022

М.П.

ВрИО начальника института

(должность руководителя
(уполномоченного лица)
органа по сертификации)

(подпись)

И.В. Соунов

(инициалы и фамилия)

00017

КОПИЯ ВЕРНА

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.01ГО.В.00009
(обязательная сертификация)

**Перечень технических средств оповещения,
на которые распространяется действие сертификата соответствия**

№ п/п	Наименование оборудования
1	<u>Центральная станция оповещения:</u> Тромбон – ЦСО; Тромбон – ЦСО, исполнение 2 (не является АРМ оповещения населения по классификации ГОСТ Р 42.3.01-2014 (п. 4.2) и не выполняет предъявляемых требований к АРМ оповещения населения в соответствии с п. 5.1 ГОСТ Р 42.3.01-2014)
2	<u>Сетевой блок управления:</u> Тромбон – БЧС, Тромбон – БЧС, исполнение 2
3	<u>Приборы и пульта управления:</u> 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 – 08; Тромбон – ПУ – М – 08 исполнение 2 Тромбон – ПУ – 8; Тромбон – ПУ – 8 исполнение 2 Тромбон – ПУ – 4; Тромбон – ПУ – 4 исполнение 2 Тромбон – ПУ – 2; Тромбон – ПУ – 2 исполнение 2 Тромбон – IP – ПЗВ Тромбон – УК
4	<u>Усилители мощности:</u> Усилители малой мощности: Тромбон – УМ4 – 60; Тромбон – УМ4 – 60 исполнение 2 Тромбон – УМ4 – 40; Тромбон – УМ4 – 40 исполнение 2 Усилители средней мощности: Тромбон – УМ4 – 240; Тромбон – УМ4 – 240 исполнение 2 Тромбон – УМ4 – 120; Тромбон – УМ4 – 120 исполнение 2 Тромбон – IP – УМ120 Усилители большой мощности: Тромбон – УМ4 – 600; Тромбон – УМ4 – 600 исполнение 2 Тромбон – УМ4 – 480; Тромбон – УМ4 – 480 исполнение 2 Тромбон – УМ4 – 360; Тромбон – УМ4 – 360 исполнение 2

М.П. ВРИО начальника института
(должность руководителя
(уполномоченного лица)
органа по сертификации)

(подпись)



00018

КОПИЯ ВЕРНА

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

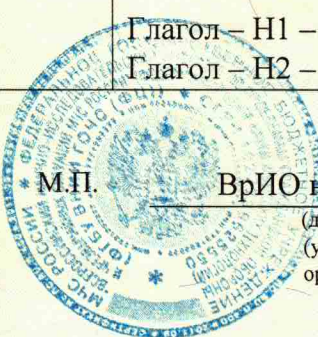
ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.01ГО.В.00009
(обязательная сертификация)

Перечень технических средств оповещения,
на которые распространяется действие сертификата соответствия

(продолжение)

№ п/п	Наименование оборудования
5	<p><u>Блоки резервного питания усилителей:</u> Тромбон – БП – 21; Тромбон – БП – 21 исполнение 2 Тромбон – БП – 14; Тромбон – БП – 14 исполнение 2 Тромбон – БП – 07; Тромбон – БП – 07 исполнение 2</p>
6	<p><u>Приборы речевой оперативной связи:</u> Тромбон–СОРС–ПД (пульт диспетчерской связи) Тромбон–СОРС–ЛБС (локальный блок связи) Тромбон–СОРС–АВУ (абонентское вызывное устройство) Тромбон – БС – 16; Тромбон – БС – 16 исполнение 2 Тромбон – ВП; Тромбон – ВП исполнение 2</p>
7	<p><u>Блок силовой коммутации:</u> Тромбон – БК; Тромбон – БК исполнение 2</p>
8	<p><u>Блок информационная приставка оповещения:</u> Тромбон – ИП; Тромбон – ИП исполнение 2</p>
9	<p><u>Оповещатели речевые (громкоговорители)</u> Уличные речевые оповещатели рупорные: Глагол – 25ГР – 31 ТН – 25; ТН – 15</p> <p>Уличные речевые оповещатели колонного типа: Глагол – К1– 40; Глагол – К1– 30; Глагол – К1– 20; Глагол – К1– 10</p> <p>Потолочные речевые оповещатели для закрытых помещений: Глагол – П10; Глагол – П5; Глагол – П3; Глагол – П1</p> <p>Потолочные накладные оповещатели для закрытых помещений: Глагол – ПН – 5 Глагол – ПН – 3</p> <p>Настенные речевые оповещатели для закрытых помещений: Глагол – Н1 – 5; Глагол – Н1 – 3; Глагол – Н1 – 1 Глагол – Н2 – 10; Глагол – Н2 – 5; Глагол – Н2 – 3</p>



М.П.

ВРИО начальника института

(должность руководителя
(уполномоченного лица)
органа по сертификации)

(Handwritten signature)
(подпись)



00019

КОПИЯ ВЕРНА