

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00980/24

Серия **RU** № **0432548**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@szrc.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУБЕЖ», место нахождения: 410056, РОССИЯ, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. САРАТОВ, УЛ. УЛЬЯНОВСКАЯ, Д.25, адрес места осуществления деятельности: 410056, РОССИЯ, обл Саратовская, г Саратов, ул Ульяновская, дом 25. ОГРН: 1026403344450, Номер телефона: +7 8452390905, Адрес электронной почты: rubezh@rubezh.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУБЕЖ», место нахождения: 410056, РОССИЯ, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. САРАТОВ, УЛ. УЛЬЯНОВСКАЯ, Д.25, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410040, РОССИЯ, обл Саратовская, г Саратов, пр-кт им 50 лет Октября, зд. 108/16В, 108/16Г; 412163, РОССИЯ, обл Саратовская, р-н Татищевский, п Светлый, ул Ленинская, дом 3а.

ПРОДУКЦИЯ

Компоненты приборов приёмно-контрольных и управления пожарных, предназначенные для расширения функциональных возможностей прибора. Радиоудлинители интерфейса: «R3-МС-Р-433» ТШВГ.464411.001; «R3-МС-Р-868» ТШВГ.464411.001-01, выпускаемые по Техническим условиям ТШВГ.464411.001 ТУ «РАДИОУДЛИНИТЕЛИ ИНТЕРФЕЙСА». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

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 № 37153ИЛНВО, выданного 17.12.2024 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» RA.RU.21BC05; протокола № НМ93-348/12-2024, выданного 09.12.2024 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 142-СС/04-2024, выданного 02.04.2024 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74. Савоськин Александр Владимирович, Лесин Сергей Николаевич. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 "Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний", раздел 7. Условие хранения: в складских помещениях при температуре воздуха от - 25°С до + 55°С и относительной влажности воздуха не более 90 %. Срок службы – не менее 10 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 09.2024г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.12.2024 ПО 17.12.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Зинина Александра Константиновна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Альварес Лиля Нургизовна

(Ф.И.О.)