

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АБ03.В.00358/24

Серия **RU** № **0505640**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (ОС ООО «НОРМАТЕСТ»). Место нахождения: 119285, РОССИЯ, г. Москва, шоссе Воробьевское, дом 6, подвал, пом. 2, каб. 8. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, г. Москва, Большой Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, помещение №501. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11АБ03, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 19.06.2015 года.
Телефон: +74959715466. Адрес электронной почты: normatest@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «РУБЕЖ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 410056, Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Ульяновская, 25. Основной государственный регистрационный номер: 1026403344450. Телефон: +78452390905. Адрес электронной почты: rubezh@rubezh.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «РУБЕЖ». Место нахождения: 410056, Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Ульяновская, 25. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410040, Россия, Саратовская область, г.о. город Саратов, г. Саратов, пр-кт 50 лет Октября, зд. 108/16В, 108/16Г; 412163, Россия, Саратовская область, Татищевский р-н, поселок Светлый, Ленинская улица, дом 3а.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты приборов приёмно-контрольных и управления пожарных. Модуль автоматики пожаротушения со встроенным изолятором короткого замыкания МПТ-1-ИК3-Р3. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТШВГ.423149.012 ТУ «Модуль автоматики пожаротушения со встроенным изолятором короткого замыкания МПТ-1-ИК3-Р3» от 17.04.2024 г. 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 испытаний № ППБ-196/07-2024 от 17.07.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01). Протокола испытаний № НМ93-196/07-2024 от 05.07.2024 г., выданного Испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НМ93). Акта анализа состояния производства № 20 ЕАЭС-24 от 24.04.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.11АБ03). Эксперты, подписавшие акт: Илюхин Иван Борисович, Михалёва Анастасия Константиновна.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53325-2012 "Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний", раздел 7, 8. Условия 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. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения с 03.2024 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.07.2024

ПО

22.07.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Н.И. Карина
(подпись)

Е.В. Гаврилина
(подпись)



Нужкова Карина Николаевна
(Ф.И.О.)

Гаврилина Елена Вячеславовна
(Ф.И.О.)