



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00650/22

Серия **RU** № **0277955**



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@czrc.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РУБЕЖ», место нахождения: 410056, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САРАТОВСКАЯ, ГОРОД САРАТОВ, УЛИЦА УЛЬЯНОВСКАЯ, 25, адрес места осуществления деятельности: 410056, РОССИЯ, Саратовская обл, г Саратов, ул Ульяновская, дом 25, ОГРН:1026403344450, номер телефона: +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 места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410040, РОССИЯ, Саратовская обл, г Саратов, пр-кт им 50 лет Октября, дом 108.

ПРОДУКЦИЯ

Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный ППКОПУ «R3-Рубеж-2ОП» с устройствами для расширения функциональных возможностей прибора, согласно Приложению №1 на 1 листе (Бланк № 0782646), выпускаемые по ПАСН.425513.013 ТУ «Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный ППКОПУ «R3-Рубеж-2ОП» и компоненты прибора». 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 № ППБ-281/09-2022, выданного 29.09.2022 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; протокола № НМ93-275/09-2022, выданного 13.09.2022 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 119-СС/08-2022, выданного 04.08.2022 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74.

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: в отапливаемых складских помещениях при температуре от +5 до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев с даты выпуска. Средний срок службы не менее 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.09.2022 ПО 29.09.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Баженова Наталья Сергеевна

(Ф.И.О.)

Илюхин Иван Борисович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00650/22

Серия **RU** № **0782646**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8531 10	<p>Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный ППКОПУ «R3-Рубеж-2ОП» с устройствами для расширения функциональных возможностей прибора:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Блок индикации и управления «R3-Рубеж-БИУ»; - Контроллер адресных устройств «R3-Рубеж-КАУ2»; - Модуль сопряжения «R3-МС»; - Модуль сопряжения преобразователь интерфейса «R3-МС-Е»; - Пульт дистанционного управления «R3-Рубеж-ПДУ»; - Пульт дистанционного управления системы пожаротушения «R3-Рубеж-ПДУ-ПТ». 	<p>Техническими условиями ПАСН.425513.013 ТУ «Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный ППКОПУ «R3-Рубеж-2ОП» и компоненты прибора»</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Баженова Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

Илюхин Иван Борисович
(Ф.И.О.)