



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01099/22

Серия **RU** № **0394007**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания". Место нахождения: 121596, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ ВНУТРИГОРОДСКАЯ ТЕРРИТОРИЯ, ГОРБУНОВА УЛИЦА, ДОМ 12, КОРПУС 2, СТРОЕНИЕ 14, ЭТАЖ 2, ПОМЕЩЕНИЕ I КОМНАТА 4 (14208), адрес места осуществления деятельности 115054, РОССИЯ, Москва город, Дубининская улица, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Телефон: +7 4954813340, адрес электронной почты: info@pskspb.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ПБ68. Дата решения об аккредитации: 14.04.2015.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУБЕТЕК РУС"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 121205, Россия, город Москва, территория инновационного центра Сколково, бульвар Большой, дом 42, строение 1, этаж 1, помещение 334, рабочее место №31  
Адрес места осуществления деятельности: 119002, Россия, город Москва, улица Арбат, дом 36/2, строение 3  
Основной государственный регистрационный номер 1105753000352.  
Телефон: +74951208036. Адрес электронной почты: office@rubetek.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ПРИБОРОВ" (ООО «ЗАВОД ПРИБОРОВ»)  
Место нахождения (адрес юридического лица): 302020, Россия, область Орловская, город Орёл, переулок Ипподромный, дом 9, помещение 24  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 302020, Россия, область Орловская, город Орёл, переулок Ипподромный, дом 9

**ПРОДУКЦИЯ** Компонент прибора управления пожарного: Модуль преобразования интерфейсов МПИ-20 «RUBETEK». Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50-017-39653468-2022 «МОДУЛЬ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ИНТЕРФЕЙСОВ МПИ-20 «RUBETEK».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 300 0

### 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 № 20901ИЛНВО от 05.05.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Протоколов испытаний №№ ППБ-667/05-2022, ППБ-669/05-2022 от 06.05.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90) акта анализа состояния производства № 602-СС/06-2021 от 10.06.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания"

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 - категории к5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150. Срок хранения – 2 года. Срок службы – не менее 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

12.05.2022

ПО

11.05.2027

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



рецидив Николай Михайлович  
(Ф.И.О.)

Цициков Алексей Владимирович  
(Ф.И.О.)