

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 033.01 00042

Серия ВУ № 0021632

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции на соответствие требованиям пожарной безопасности, Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. Место нахождения: Республика Беларусь, 220088, г. Минск, ул. Захарова, 73а. Аттестат аккредитации № ВУ/112 033.01 от 24.07.2009, тел. +375 17 399-92-85, +375 17 374-18-81, e-mail: rccc@mchs.gov.by.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Рубеж», зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц за № 1026403344450, место нахождения: Российская Федерация, 410056, Саратовская область, г. Саратов, ул. Ульяновская, д. 25, тел. +7 8452 277039, e-mail: rubezh@rubezh.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Импульс», место нахождения: Российская Федерация, 410040, Саратовская область, г. Саратов, пр-т 50 лет Октября, д.108.

**ПРОДУКЦИЯ** Прибор приемно-контрольной и управления охранно-пожарный адресный ППКОПУ 011249-2-1 «Рубеж-2ОП» прот.Р3 (ПАСН.425513.003) (перечень компонентов, модулей и принадлежностей в приложении №1, бланк ВУ №0013101), ПАСН.425532.007 ТУ, серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8531103000.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения».

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

отчета о проверке производства от 16.07.2020; протоколов испытаний Испытательного центра учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0042, №04-52/340П от 26.03.2021; Испытательной лаборатории научно-исследовательского центра пожарной техники и систем пожаротушения ФГБУ ВНИИПО МЧС России, аттестат аккредитации № RA.RU.21МЧ01, №2058/2.3-2021 от 09.06.2021.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

Примененный стандарт – ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» п.п. 7.2.8, 7.2.10, 7.2.12, 7.2.13, 7.3.1, 7.4.1, 7.4.4, 7.4.5, 7.6.1.1-7.6.1.16, 7.6.1.18, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.4, 7.7.1, 7.7.2, 7.7.3, 7.7.4, 7.8.1 (Б.2.2, Б.2.5, Б.2.6), 7.10.3, 7.11.1, 7.14.2.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.06.2021 ПО 22.06.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

Подобаев Сергей Михайлович

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

Анискович Артём Вячеславович

Приложение № 1

к сертификату соответствия № ВУ/112 02.01. 033 ТР043 033.01 00042 от 23.06.2021  
Листов 1 Лист 1

**Прибор приемно-контрольной и управления охранно-пожарный адресный  
ППКОПУ 011249-2-1 «Рубеж-2ОП» прот.Р3 (ПАСН.425513.003)  
Перечень компонентов, модулей и принадлежностей**

№ п/п	Наименование и обозначения компонентов, модулей и принадлежностей
1	Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный ППКОПУ 011249-2-1 «Рубеж-2ОП» прот.Р3
2	Метки адресные:
2.1	АМ-1-Р3
2.2	АМ-4-Р3
2.3	АМП-4-Р3
2.4	АМП-10-Р3
2.5	АМП-2Ех
3	Модули релейные:
3.1	РМ-1-Р3
3.2	РМ-1С-Р3
3.3	РМ-4-Р3
3.4	РМ-1К-Р3
3.5	РМ-4К-Р3
3.6	РМ-1К Ех-Р3
4	Модуль автоматики пожаротушения МПТ-1-Р3
5	Модуль речевого оповещения МРО-2М-Р3
6	Модули автоматики дымоудаления:
6.1	МДУ-1-Р3
6.2	МДУ-1С-Р3
7	Модуль радиоканальный МРК-30А-Р3
8	Конвертеры радиоканальные:
8.1	КРК-4-БС-Р3
8.2	КРК-30-АЛС-Р3
9	Адресный конвертер протоколов АКП-1-Р3
10	Блок индикации Рубеж-БИ
11	Устройство дистанционного пуска УДП 513-11-Р3
12	Изолятор адресный ИЗ-1-Р3
13	Модуль сопряжения МС-1

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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



*(Handwritten signatures of the authorized person and the expert)*

Подобаев Сергей Михайлович

Анискович Артём Вячеславович