



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00921/24

Серия **RU** № **0486745**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон +7 495 524 8181, +7 495 524 8193, адрес электронной почты pojtest@vniipo.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭРИДАН»,

место нахождения 623704, РОССИЯ, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЕРЕЗОВСКИЙ Г.О., Г БЕРЕЗОВСКИЙ, УЛ ТРАНСПОРТНИКОВ, СТР. 43, ОГРН 1026600667873, телефон/факс +7 343 351 05 07, e-mail: market@eridan-zao.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭРИДАН»,

место нахождения 623704, РОССИЯ, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЕРЕЗОВСКИЙ Г.О., Г БЕРЕЗОВСКИЙ, УЛ ТРАНСПОРТНИКОВ, СТР. 43, ОГРН 1026600667873, телефон/факс +7 343 351 05 07, e-mail: market@eridan-zao.ru

### ПРОДУКЦИЯ

Устройство, предназначенное для расширения функциональных возможностей прибора: Устройство сопряжения УС-07 в варианте исполнения УС-07-Ех-А-Р1-М1300 «Изолятор короткого замыкания МИ-ЕХD-R2», ФСДР.426483.025 ТУ с изм. 1 «Устройства сопряжения УС-07. Технические условия» Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Отчет о сертификационных испытаниях № 0932ТР выдан 26.06.2024 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01. Акт о результатах анализа состояния производства № 16752/16753 от 17.01.2024 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13, Эксперты-аудиторы Клюкин Алексей Валерьевич, Гурьянова Наталья Николаевна. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (раздел 4: пп. 4.2.2.1 - 4.2.2.5, 4.2.3, 4.2.9.2, раздел 8: пп. 8.2.1.1 - 8.2.1.3, 8.2.1.6, 8.2.2, 8.5.1). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с 27.12.2023 (дата изготовления отобранных образцов, прошедших испытания).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.07.2024 ПО 02.07.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Мизина Елена Николаевна (Ф.И.О.)

М.П.

Морозова Татьяна Валерьевна (Ф.И.О.)