



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00279/21

Серия **RU** № **0329155**

### 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](mailto:pojtest@vniipo.ru)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖАРНЫЕ СИСТЕМЫ», место нахождения 199406, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ШЕВЧЕНКО, ДОМ 39, ЛИТЕР А, ПОМЕЩЕНИЕ 76, ОГРН 1167847237414, телефон +7 812 356 80 71, e-mail: [pozsystem@inbox.ru](mailto:pozsystem@inbox.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖАРНЫЕ СИСТЕМЫ», место нахождения 199406, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ШЕВЧЕНКО, ДОМ 39, ЛИТЕР А, ПОМЕЩЕНИЕ 76, ОГРН 1167847237414, телефон +7 812 356 80 71, e-mail: [pozsystem@inbox.ru](mailto:pozsystem@inbox.ru), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖАРНЫЕ СИСТЕМЫ», 344011, РОССИЯ, РОСТОВСКАЯ ОБЛ. Г РОСТОВ-НА-ДОНУ, ПЕР ДОЛОМАНОВСКИЙ, ВЛАДЕНИЕ 104/109, ТЕЛЕФОН +7 863 299 38 17, +7 863 299 38 19

### ПРОДУКЦИЯ

Технические средства системы пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения (СПСТ) Эл4-04 для тягового подвижного состава ОАО «РЖД», ТУ 4371-004-05208018-2009 «Система пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения (СПСТ) Эл4-04 для тягового подвижного состава ОАО «РЖД». Технические условия» (см.Приложение № 0791249) Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 950 0

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Отчет о сертификационных испытаниях № 0294ТР выдан 24.09.2021 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01. Акт о результатах анализа состояния производства № 15797 от 31.03.2021 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (раздел 7: пп. 7.2.6, 7.2.8, 7.2.10, 7.2.12, 7.2.13, 7.3.1, 7.3.4, 7.4.1, 7.4.2, 7.4.4, 7.4.5, 7.5.1, 7.6.1.1 - 7.6.1.14, 7.6.1.15 (а, б, г), 7.6.1.16, 7.6.1.18, 7.6.2, 7.6.3.1, 7.6.3.2 (а, б), 7.6.4, 7.7, 7.8, 7.10.3, 7.14.2). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.09.2021 ПО 30.09.2026  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Селезнев Антон Васильевич  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Етумян Артур Саркисович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00279/21

Серия **RU** № **0791249**

### Свободной формы

Приложение	Описание
<p>Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию</p>	<p>Технические средства системы пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения (СПСТ) Эл4-04 для тягового подвижного состава ОАО «РЖД», ТУ 4371-004-05208018-2009 «Система пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения (СПСТ) Эл4-04 для тягового подвижного состава ОАО «РЖД». Технические условия:                      Блоки контроля индикации и управления БКИУ-Э, БКИУ-Н, БКИУ-Н исп. 1, БКИУ-Т, БКИУ-Н исп. 4, БКИУ исп. 5;                      Блок резисторов БР;                      Блоки коммутации БК-Н, БК-Н исп. 2, БК-Т, БК-Н исп. 3;                      Блоки резервированного питания БРП(Э), БРП-Н, БРП-Н (110В), БРП-Н исп. 6, БРП-Н исп. 1, БРП-Н исп. 2, БРП-Т, БРП-Т исп. 1;                      Адаптеры радиостанции АРС 12В, АРС 50В;                      Регистраторы пожарных состояний РПС-О 12/50В, РПС-О 12/110В, РПС-О 50/50В;                      Устройства связи локомотивов УСЛ-Д, УСЛ-Д 50В, УСЛ-ДФ;                      Тепловой пускатель электрический ТП-1Э;                      Пульты дистанционного управления ПДУ, ПДУ20, ПДУ-Ф;                      Устройства согласующих элементов УСЭ, УСЭ 1, УСЭ 2, УСЭ 3, УСЭ 4, УСЭ 5, УСЭ-100, УСЭ-101, УСЭ -102, УСЭ-103, УСЭ-104, УСЭ-105, УСЭ-106, УСЭ-107;                      Оповещатель световой ОС-1.</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

М.П.

Селезнев Антон Васильевич  
(Ф.И.О.)

Етумян Артур Саркисович  
(Ф.И.О.)