



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU.ПБ09.В.00010/21

Серия **RU** № **0321918**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», место нахождения: 105062, г. Москва, ул. Покровка, д. 26/1, строение 3, офис 31-36, адрес места осуществления деятельности: 105275, г. Москва, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ09, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 18.11.2015 г, телефон +7-495-504-71-64, адрес электронной почты: 5047164@mail.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ОГНЕЗА», место нахождения: 127410, РОССИЯ, МОСКВА Г., МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОТРАДНОЕ ВН.ТЕР.Г., АЛТУФЬЕВСКОЕ Ш., ДВЛД. 31Б, ПОМЕЩ. II, КОМ. 1, адрес места осуществления деятельности: 127410, РОССИЯ, МОСКВА Г., МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОТРАДНОЕ ВН.ТЕР.Г., АЛТУФЬЕВСКОЕ Ш., ДВЛД. 31Б, ПОМЕЩ. II, КОМ. 1, ОГРН 1117746409208, Телефон: +7 (499) 709-77-39, Адрес электронной почты: spb@ogneza.com.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ОГНЕЗА», место нахождения: 127410, РОССИЯ, МОСКВА Г., МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОТРАДНОЕ ВН.ТЕР.Г., АЛТУФЬЕВСКОЕ Ш., ДВЛД. 31Б, ПОМЕЩ. II, КОМ. 1, адрес места осуществления деятельности: 195030, Россия, город Санкт-Петербург, улица Коммуны, дом. 67, литер АЖ.

### ПРОДУКЦИЯ

Средства огнезащитные для кабелей с резиновой, поливинилхлоридной и полиэтиленовой оболочкой: краска огнезащитная водно-дисперсионная вспучивающаяся марки «ОГНЕЗА-ВД-К», выпускаемая по ТУ 20.30.11-021-92450604-2018 «Краски огнезащитные водно-дисперсионные вспучивающиеся «ОГНЕЗА-ВД» (с изменением № 1).  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3209 90 000 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

Протокол испытаний № С-11/08-2021 от 10.08.2021 г. Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ» (ИЦ ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ»), Аттестат ТРПБ.RU.ИН24 от 15.05.2015 г.,

Акт о результатах анализа состояния производства № 936-937/21 от 09.07.2021 г. Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат № ТРПБ.RU.ПБ09 от 18.11.2015 г.

Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53311-2009 «Покрытия кабельные огнезащитные. Методы определения огнезащитной эффективности». Обеспечивает огнезащитную эффективность при нанесении на кабели с оболочками из поливинилхлорида (ПВХ), полиэтилена и резины при толщине сухого слоя краски не менее 0,64 мм (расход состава, установленный изготовителем – не менее 0,96 кг/м<sup>2</sup> без учета потерь). Обеспечивает коэффициент снижения длительно допустимого тока для кабелей не менее 0,98. Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления. Условия хранения — при температуре не ниже + 5°С и не выше + 40°С при относительной влажности (75±5)%. Срок службы или ресурс продукции – 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2021 ПО 08.09.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Умрихина Ольга Васильевна  
(ф.и.о.)

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

(подпись)

Чарушкин Степан Владимирович  
(ф.и.о.)