



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01183/22

Серия **RU** № **0394098**



**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@pskrb.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 "НЕПТУН"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 109316, Россия, город Москва, проспект Волгоградский, дом 35, офис 615, этаж 6  
Адрес места осуществления деятельности: 601273, Россия, Владимирская область, Суздальский район, село Павловское, дорога 259 км а/д М-7 (Волга-1)  
Основной государственный регистрационный номер 5167746509739.  
Телефон: 74922779969. Адрес электронной почты: info@neptun33.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕПТУН"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 109316, Россия, город Москва, проспект Волгоградский, дом 35, офис 615, этаж 6  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601273, Россия, Владимирская область, Суздальский район, село Павловское, дорога 259 км а/д М-7 (Волга-1)

**ПРОДУКЦИЯ** Узлы пересечения противопожарных преград с применением универсальных кабельных проходок смонтированных согласно ТРМ УКП ПР 001-2019 «УКП ПРОМРУКАВ» в составе:  
- огнезащитные терморасширяющиеся подушки «ПРОМРУКАВ-ОТП» выпускаемые по ТУ 23.20.13-001-52715257-2019;  
- металлические лотки перфорированные и неперфорированные шириной от 50 мм до 600 мм, с высотой борта от 50 мм до 100 мм, лестничные шириной от 100 мм до 600 мм, с высотой борта от 50 мм до 100 мм, проволочные шириной от 50 мм до 600 мм, с высотой борта от 30 мм до 100 мм, выпускаемые по ТУ 25.11.23-001-52715257-2019;  
- огнезащитная паста (герметик) для кабеля. Продукция изготовлена в соответствии с Техническим регламентом по монтажу универсальных кабельных проходок «ТРМ УКП ПР 001-2019».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6806 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** Протокола испытаний № ППБ-193/06-2022 от 30.06.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01) акта анализа состояния производства № 02-ОС/25-01/22 от 27.01.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания"  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53310-2009 "Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость", пункт 4. Предел огнестойкости - Е1Т 120. Условия хранения: Огнезащитные подушки должны храниться в закрытых сухих помещениях в заводской упаковке, уложенными в штабели высотой не более 2 м.; Огнезащитная паста (герметик) требуется хранить при положительной температуре до 40°C.; Хранение лотков должно соответствовать условиям хранения 2 (С) по ГОСТ 15150. Срок эксплуатации кабельных проходок — 40 лет со дня изготовления.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.07.2022 **ПО** 04.07.2027

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Щецкий Николай Михайлович  
(ф.и.о.)

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

  
(подпись)

Циданов Алексей Владимирович  
(ф.и.о.)