



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HE97.B.00017/24

Серия **RU** № **0498116**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ".  
ОГРН: 1227700203543, ИНН: 9724078456. Адрес юридического лица: 115304, Россия, г. Москва, муниципальный округ Царицыно вн. тер. г., ул. Каспийская, д. 22, к. 1 стр. 5, этаж 5, помещ./ком. 9/17В. Адрес места осуществления деятельности: 117342, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Коньково, улица Бутлерова, дом 17, помещение 95/4. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HE97 от 17.08.2023 г. Телефон: +7(495) 248-15-14, адрес электронной почты: info@nitspb.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПО Химцентр».  
Место нахождения (адрес юридического лица): 630040, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, посёлок Озёрный, Армейский микрорайон, дом 9, этаж 2. ОГРН 1165476141731. Телефон: +73833475565, адрес электронной почты: pro@chemcentre.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПО Химцентр».  
Место нахождения (адрес юридического лица): 630040, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, посёлок Озёрный, Армейский микрорайон, дом 9, этаж 2. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630040, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, посёлок Озёрный, Армейский микрорайон, дом 9.

### ПРОДУКЦИЯ

Средство огнезащиты кабелей: покрытие огнезащитное вспучивающееся на водной основе марки «КЕДР-КБ», выпускаемое по ТУ 20.30.11-019-03877399-2023 «Покрытие огнезащитное «КЕДР-КБ» для кабелей». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3209 10 000 9

### 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-102/05-2024 от 02.05.2024 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЖС01); акта анализа состояния производства № ПБ043-038.24-01 от 15.02.2024 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ» (аттестат аккредитации № RA.RU.11HE97), подписанного: Козловым Сергеем Ивановичем, Беловым Максимом Сергеевичем и Горбуновой Ольгой Валериевной.  
Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53311-2009 «Покрытия кабельные огнезащитные. Методы определения огнезащитной эффективности» (раздел 4). Огнезащитная эффективность, условия хранения, гарантийный срок хранения и срок службы указаны в приложении на одном листе (бланк № 1001590). Сертификат соответствия серийно выпускаемой продукции распространяется на данную продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) в размере (17.01.2024).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.05.2024 ПО 02.05.2029

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Мажу*  
(подпись)

*Смолин*  
(подпись)



Гарунтаев Денис Александрович (Ф.И.О.)

Смолин Павел Юрьевич (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HE97.B.00017/24

Серия **RU** № **1001590**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии), иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
3209 10 000 9	Средство огнезащиты кабелей: покрытие огнезащитное вспучивающееся на водной основе марки «КЕДР-КБ» обеспечивает огнезащитную эффективность при нанесении в соответствии с ТР 20.30.11-019-03877399-2023 на кабели с поливинилхлоридными, полиэтиленовыми и резиновыми оболочками при толщине сухого слоя покрытия не менее 0,7 мм с расходом состава не менее 1,2 кг/м <sup>2</sup> (без учета технологических потерь)	ТУ 20.30.11-019-03877399-2023 «Покрытие огнезащитное «КЕДР-КБ» для кабелей»

Условия хранения: покрытие хранится в герметично закрытой таре изготовителя при температуре от минус 40 °С до плюс 40 °С и относительной влажности не более 70 %, вдали от источников тепла. Тара с покрытием не должна подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления, при условии хранения в плотно закрытой таре в целой, фирменной упаковке.

Срок службы огнезащитного покрытия внутри помещения при температуре от минус 60 °С до плюс 60 °С и относительной влажности воздуха не более 85% – не менее 25 лет.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Мартынов*  
(подпись)

*Смолин*  
(подпись)



Гаритасев Денис Александрович (Ф.И.О.)

Смолин Павел Юрьевич (Ф.И.О.)