

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.01085/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПП "СПЕЦКАБЕЛЬ"
(ООО НПП "СПЕЦКАБЕЛЬ"). Место нахождения: город Москва. Адрес юридического лица: 107497, Россия, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5, помещение XVI, ком. 15. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027739312281. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7701165130. Телефон: +7 (495) 134-2-134, адрес электронной почты info@spetskabel.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПП "СПЕЦКАБЕЛЬ" (ООО НПП "СПЕЦКАБЕЛЬ"). Место нахождения: город Москва. Адрес юридического лица: 107497, Россия, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5, помещение XVI, ком. 15. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 107497, Россия, город Москва, улица Бирюсинка, дом 6, корпус 1-5. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027739312281. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7701165130.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН: 1077759157489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, г. Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПЕРОВО ВО вл тер. г., УЛ ПЕРОВСКАЯ, д. 1, СТР. 10. Адреса мест осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, г. Москва, ул Перовская, дом 1 строение 10, эт. 2, помещение IV, комната 1; 111524, РОССИЯ, г. Москва, ул Перовская, дом 1 строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7; 111524, РОССИЯ, г. Москва, ул. Перовская, 1, 10, эт. 1, помещение VI, комната 5. Телефоны: +74953089208, +74957968934, +74957740118, адрес электронной почты: frcocsp@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели монтажные малогабаритные для систем электроники и электротехники, для работы при напряжении переменного тока частотой 50 Гц до 660 В или постоянного тока 1000 В, для использования в наземном и подземном транспорте, с многопроволочными медными лужеными жилами номинальным сечением 0,2; 0,35; 0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16 мм², с изоляцией из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с общим экраном или без экрана, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, марок: СК-Мнг(А)-HF, СК-МЭнг(А)-HF, выпускаемые по ТУ 27.32.13-074-47273194-2017 «Кабели монтажные малогабаритные для систем электроники и электротехники», Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 27.32.13.192

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 10157/РС от 05.10.2023 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПН28; Протокол испытаний № 50-2023 от 25.09.2023 Испытательного центра ООО НПП "Кабель-Тест", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21КБ32; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 5553-АОП от 01.09.2023 ОС ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37. Примененная схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Класс пожарной опасности кабельных изделий III 6.8.12.1. ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (пункт 5.3) - Предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке ПРГП 16 (категория А); (пункт 5.7) - Показатель коррозионной активности продуктов дымогазовыделения при горении и тлении полимерных материалов кабельного изделия ПКА 1; (пункт 5.6) - Эквивалентный показатель токсичности продуктов горения кабельного изделия ПТТМ 2; (пункт 5.5) - Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия ПД 1. Условия хранения: по ГОСТ 15150. Срок хранения: на открытых площадках — не более полугода, под навесом — не более пяти лет, в закрытых помещениях — не более десяти лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 10.10.2023 по 09.10.2028



Руководитель
(подпись)
заместитель руководителя
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

Савельева Екатерина Константиновна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)

Шитиков В.Ю.

(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)