

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.01178/24



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, комната 15. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027739312281. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7701165130. Телефон: 8(495)134-21-34, 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, комната 15. Адрес производственной площадки: 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: 1077759437489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, Г. Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПЕРОВО вв. тер. г., УЛ ПЕРОВСКАЯ, Д. 1, СТР. 10. Адрес мест осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1, строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7. Телефоны: +74953089208, +74957968934, +74957744118, адрес электронной почты: firecert@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели радиочастотные, предназначенные для систем радио- и спутниковой связи, а также для передачи сигналов в антенных трактах при напряжении переменного тока до 50 В, с волновым сопротивлением 50 Ом, с однопроволочным или многопроволочным внутренним проводником из медной мягкой проволоки, с изоляцией из пленко-пористого полиэтилена физического вспенивания, с номинальным диаметром по изоляции 2,95 мм, с внешним проводником в виде оплетки из медных проволок или в виде оплетки из медных луженных проволок, наложенных поверх ламинированной алюминиевой фольги, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика марок: РК 50-3-33, РК 50-3-35, РК 50-3-37, РК 50-3-39, с оболочкой из термопластичного полиуретана, не содержащего галогенов, марок: РК 50-3-36, РК 50-3-38, выпускаемые по ТУ 16.К99-021-2005 «Кабели радиочастотные. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 27.32.12.000

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

Протоколы испытаний: №№ 10543/РС, 10544/РС от 20.03.2024 Независимой испытательной лаборатории пожаро-взрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИИ28; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 5768-АОП от 13.03.2024 ОС ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37. Примененная схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Срок службы: не менее 20 лет.

Класс пожарной опасности кабельных изделий О1.8.2.5.4. ГОСТ 31565-2012 (п. 5.2) «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (пункт 5.2) - Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке ПРГО1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.03.2024 по 26.03.2029



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

Савельева Екатерина Константиновна

(Инициал, имя, отчество)
(подпись при наличии)

Литвинов В.А.

(Инициал, имя, отчество)
(подпись при наличии)