

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.01100/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОПРОВОД" (АО "ЭЛЕКТРОПРОВОД"). Место нахождения: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ПОДОЛЬСК. Адрес юридического лица: 142103, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ПОДОЛЬСК, УЛ. БРОННИЦКАЯ, Д. 13А. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1035002951477. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5016011529. Телефон/факс +7 (495) 580-33-50, адрес электронной почты mail@elprovod.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОПРОВОД" (АО "ЭЛЕКТРОПРОВОД"). Место нахождения: МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ПОДОЛЬСК. Адрес юридического лица: 142103, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ПОДОЛЬСК, УЛ. БРОННИЦКАЯ, Д. 13А. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1035002951477. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5016011529.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, Г. Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПЕРОВО вн. 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, город Москва, ул. Перовская, 1,10, эт.1, помещение VI, комната 5. Телефоны: +74953089208, +74957968934, +74957740118, адрес электронной почты: firecert@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели оптические, с числом оптических волокон от 1 до 256, не распространяющие горение при одиночной прокладке, с оболочкой из материала, не распространяющего горение, марки: ОКН/ОКНБ/ОКНС/ОКВ/ОКНА/ОКНП с маркировкой: Х4-Х7,Х8,Х9-Х10Х11-Х12, обозначающей:

Х4 – внешний несущий элемент кабеля;

Х7 – конструкция сердечника кабеля;

Х8 – количество элементов в повиве для модульного сердечника или количество параллельных центральных модулей;

Х9 – центральный силовой элемент модульного сердечника кабеля;

Х10 – количество ОВ одного типа в кабеле;

Х11 – тип ОВ;

Х12 – длительно допустимое растягивающее усилие, кН, выпускаемые по ТУ 16.К71-344-2005 "Кабели оптические. Технические условия". Серийный выпуск.

код ОКПД2: 27.32.1

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544 70 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 25КП от 02.11.2023 Испытательной лаборатории ООО "ФаерЛаб", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OK80 от 29.10.2021; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 5635-АОП от 13.10.2023 Органа по сертификации 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 О1.8.2.5.4. ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (пункт 5.2) - Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке ПРГО1.

Условия хранения продукции соответствуют требованиям ГОСТ 18690. Хранение осуществляется в упакованном виде на барабанах или бухтах, температура хранения соответствует допустимой температуре эксплуатации, воздействия на кабели паров кислот, щелочей и агрессивных кислот должны быть исключены (р.6 ТУ 16.К71-344-2005). Срок хранения в полевых условиях под навесом - не менее 10 лет. Срок хранения в отопляемых помещениях кабелей в заводской упаковке - не менее 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 13.11.2023 по 12.11.2028

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Литвинов Вячеслав Алексеевич

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

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Шитиков В.Ю.

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

