

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.04065/24

Серия RU № 0523767

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублевское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Саловая, дом 10А, офис 206, 207, 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Саловая, дом 10А, 226 (Архив), 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Саловая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАРОДНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ПОДОЛЬСКАБЕЛЬ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142103, Россия, Московская область, город Подольск, улица Бронницкая, дом 11.
Основной государственный регистрационный номер 1025004706825.
Телефон: 74967697065, Адрес электронной почты: office@podolskabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАРОДНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ПОДОЛЬСКАБЕЛЬ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142103, Россия, Московская область, город Подольск, улица Бронницкая, дом 11.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, не распространяющие горение при одиночной или групповой прокладке, с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика, оболочкой из поливинилхлоридного пластика или из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, в том числе экранированные, бронированные, в плоском исполнении, в эластическом исполнении УХЛ и Т, марок: ВВГ, ВВГ-П, ВВГЭ, ВБШВ, ВВГнг(А), ВВГ-Пнг(А), ВВГЭнг(А), ВБШВнг(А), с числом жил от 1 до 5, сечением от 1,5 до 95 мм², на номинальное переменное напряжение 0,66 кВ и 1,0 кВ, номинальной частотой 50 Гц. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16-705-499-2010 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 34232ИЛНВО, 34233ИЛНВО, 34234ИЛНВО от 23.05.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ-ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Протокола испытаний № ППБ-571/05-2024 от 23.05.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИИ90) Акта анализа состояния производства № 24/02/0098 от 03.04.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства – Джатиева Анжела Николаевна
Схема сертификации: IC

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия»; ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.2, 5.3. Срок службы кабелей – не менее 30 лет при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации. Срок службы кабелей – не менее 30 лет при соблюдении потребителем условий хранения кабелей на открытых площадках – не более двух лет, под навесом – не более пяти лет, в закрытых помещениях – не более десяти лет, в условиях хранения кабелей в соответствии с ГОСТ 18690-2012. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды в соответствии с ГОСТ 15150-69. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции прошедших исследования (испытания) и измерения, с 07.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.05.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО ПО 26.05.2030



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

ПО

Подписи: [Подпись]



Требенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

Николаев Николай Александрович (ф.и.о.)