

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.AЖ03.B.00192/23



ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-КАБЕЛЬ», зарегистрировано от 25.03.2010. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430006, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10А, ОГРН: 1101327000532, ИНН: 1327010175, телефон: +78342333136, адрес электронной почты: mail@emcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-КАБЕЛЬ». ОГРН: 1101327000532, ИНН: 1327010175. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 430006, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10А

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго». ОГРН: 1101327000961, ИНН: 1327010626, Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3Б, строение 1, телефон: +78342482769, адрес электронной почты: info@icorticsenergo.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АЖ03

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, с медными или алюминиевыми жилами, с изоляцией и защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, бронированные, не распространяющие горение при групповой прокладке по категории А, с пониженным дымо- и газовыделением, с числом жил 1, номинальным сечением жил от 240 до 625/630 мм², на номинальное переменное напряжение 3 кВ марок: ВВВнг(А)-LS, АВВВнг(А)-LS. Продукция изготовлена по ТУ 16.К71-090-2002 «Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия». Серийный выпуск

код ОКПД 2: 27.32.14.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544 60

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 04С-2023 от 30.01.2023 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», RA.RU.21КБ29; акта анализа состояния производства № 250/ПБ/23 от 30.01.2023 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», RA.RU.11АЖ03.
Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» пп. 5.3, 5.4, 5.6. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Срок службы кабелей – не менее 30 лет при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.01.2023 по 30.01.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Исаева Ольга Васильевна

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

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Канакин Михаил Владимирович

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