



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA46.B.04277/22

Серия **RU** № **0395454**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение 1, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛГОДОНСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "ВОЛГА-ДОН-КАБЕЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 347360, Россия, Ростовская область, город Волгодонск, улица 6-я Заводская, дом 8, офис 1
Основной государственный регистрационный номер 1146179000087.
Телефон: 78639277915 Адрес электронной почты: zao-vkz@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛГОДОНСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "ВОЛГА-ДОН-КАБЕЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347360, Россия, Ростовская область, город Волгодонск, улица 6-я Заводская, дом 8, офис 1

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке, с низким дымо- и газовыделением, с медными или алюминиевыми жилами в количестве от 1 до 5, на номинальное сечение от 1,5 до 240 мм², с изоляцией, оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, в том числе с броней из стальных оцинкованных лент, на номинальное напряжение 0,66 и 1кВ, марок: АВВГнг(A)-LS, АВБШВнг(A)-LS, ВВГнг(A)-LS, ВБШВнг(A)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К71-310-2001 «Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия».

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 №№ 22061ИЛНВО, 22062ИЛНВО от 16.08.2022 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-1119/08-2022 от 16.08.2022 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (регистрационный номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН90) акта анализа состояния производства от 06.07.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»

Схема сертификации: 1с

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. 5.3, 5.4, 5.6. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 18690-2012. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов в соответствии с группой ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения кабелей на открытых площадках – не более двух лет, под навесом – не более пяти лет, в закрытых помещениях – не более 10 лет. Срок службы – не менее 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.08.2022 **ПО** 16.08.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Игорь Олегович

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


(подпись)

М.П. Союз Карвалю Кристина Александровна

(Ф.И.О.)

