

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.03002/23

Серия **RU** № **0451103**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЮДИНОВОКАБЕЛЬ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 249402, Калужская область, город Людиново, проспект Машиностроителей, дом 1, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1030800752036. Телефон: +7(484) 446-91-69, адрес электронной почты: info@ludinovocable.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЮДИНОВОКАБЕЛЬ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 249402, Калужская область, город Людиново, проспект Машиностроителей, дом 1, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Кабели контрольные, холодостойкие не распространяющие горение с низким дымо-и газовыделением, с медными жилами сечением от 1,0 до 10,0 мм кв, с числом жил 4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37; 52, 61, экранированные и неэкранированные, с изоляцией и оболочкой из холодостойкого поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, на номинальное переменное напряжение 660В частотой до 100Гц, марок: КВВГнг(А)-LS-ХЛ, КВВГЭнг(А)-LS-ХЛ. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 7Х/Н-23.03/23 от 23.03.2023 года; № 7Х/Н-15.03/23 от 15.03.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩЦ01. Акт анализа состояния производства № 1702.23-04 от 21.02.2023 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ разделы 1-3 и 6-8 ГОСТ 26411-85 "Кабели контрольные. Общие технические условия.

ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Климатическое исполнение кабелей ХЛ категории размещения 1, 2 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.04.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Ковтунец Никита Владимирович
(Ф.И.О.)Аксенова Галина Владимировна
(Ф.И.О.)