



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB35.B.00358/20

Серия **RU** № **0240236**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕТАЛЛИСТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 636462, Россия, Томская область, Колпашевский район, город Колпашево, улица Обская, дом 67/1, строение 11.

Основной государственный регистрационный номер 1027003552564.

Телефон: +73825452805, Адрес электронной почты: metallistcable@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕТАЛЛИСТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 636462, Россия, Томская область, Колпашевский район, город Колпашево, улица Обская, дом 67/1, строение 11.

ПРОДУКЦИЯ Провода для электрических установок на номинальное напряжение до 450 В, марок: АПВ, АСПВ, АПВнг(А)-LS, АСПВнг(А)-LS, ПАВ, ПАВнг(А)-LS, АПуВ, АПуВнг(А)-LS, АППВ, АСППВ, АППВнг(А)-LS, АСППВнг(А)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-026-00214468-2018 «Провода для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450 В. Технические условия» Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 200113-004-05/ИР от 12.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 11.03.2020 года № 191203-04/Т, паспортов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 31947-2012 "Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Общие технические условия", ГОСТ 26445-85 "Провода силовые изолированные. Общие технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.03.2020 **ПО** 16.03.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Щевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

Хвостова Марина Викторовна (Ф.И.О.)