



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB35.B.00374/20

Серия **RU** № **0240252**

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: +73825452504, Адрес электронной почты: metallist2003@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 Кабели силовые гибкие на номинальное напряжение 0,66 кВ, марки: КГтп, КГтп-ХЛ.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-027-00214468-2019 «Кабели силовые гибкие на номинальное напряжение 0,66 кВ. Технические условия»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

200127-004-05/ИР от 10.02.2020 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 № 191224-12/Т, паспортов

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 24334-80 "Кабели силовые для нестационарной прокладки. Общие технические требования". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.03.2020

ПО 17.03.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Хвостова Марина Викторовна
(Ф.И.О.)

