

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПХ01.В.00091/20

Серия **RU** № **0206614**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация Качества"

Место нахождения: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1

Адрес места осуществления деятельности: 115280, РОССИЯ, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1, каб. 27, 28, 26, 30

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ПХ01 срок действия с 01.09.2017

Телефон: +79032121905 Адрес электронной почты: sert-kachestva@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИРИСТРЕЙД"

Место нахождения: 105318, Россия, город Москва, улица Ткацкая, Дом 5, Строение 3, Эт 3 Оф 3-301

Адрес места осуществления деятельности: 358003, Россия, Республика Калмыкия, город Элиста, территория Восточная промзона

ОГРН 1177746246028

Телефон: 8-495-203-13-84 Адрес электронной почты: miristreid@bk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИРИСТРЕЙД"

Место нахождения: 105318, Россия, город Москва, улица Ткацкая, Дом 5, Строение 3, Эт 3 Оф 3-301

Адрес места осуществления деятельности: 358003, Россия, Республика Калмыкия, город Элиста, территория Восточная промзона

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с пластмассовой изоляцией, на номинальное напряжение от 0,66 кВ до 1 кВ, количество жил от 1 до 5, с сечением жил до 50 мм² включительно, марок: ВВГ, ВВГ П, ВВГ нг(А), ВВГ П нг(А), ВВГ нг(А)-LS, ВВГ П нг(А)-LS, ВВГ нг(А)-FRLS, ВВГ П нг(А)-FRLS, ВВГ нг(А)-LSLTx, ВВГ П нг(А)-LSLTx, ВВГ нг(А)-FRLSLTx, ВВГ П нг(А)-FRLSLTx, ППГ нг(А)-HF, ППГ П нг(А)-HF, ППГ нг(А)-FRHF, ППГ П нг(А)-FRHF. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-001-09619037-2019 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ. Технические условия" Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 147Э от 23.01.2020 года, выданного Испытательным центром Астанинского филиала АО НаЦЭКС (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210)

Акта о результатах анализа состояния производства № 84-19 от 17.12.2019г.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента 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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.01.2020

ПО 22.01.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Дронова Анастасия Владимировна
(ф.и.о.)

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

(подпись)

Татарьян Вячеслав Вячеславович
(ф.и.о.)