



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД38.В.00152/25

Серия **RU** № **0594466**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Россия, город Москва, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, этаж 2, офис 206, кабинет 1. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 25А, помещение 1, комната №26. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД38. Дата решения об аккредитации: 07.11.2016. Номер телефона: +7 (495) 274-01-01. Адрес электронной почты: info@serconsrus.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПАРТНЕР-ЭЛЕКТРО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142438, Россия, Московская область, Ногинск город, поселок Затишье, территория Технопарк Успенский, дом 11
Основной государственный регистрационный номер 1165031052416.
Телефон: +74959332381 Адрес электронной почты: info@partner-electro.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПАРТНЕР-ЭЛЕКТРО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142438, Россия, Московская область, Ногинск город, поселок Затишье, территория Технопарк Успенский, дом 11

ПРОДУКЦИЯ Провода гибкие с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, со скрученными многопроволочными медными токопроводящими жилами, с числом жил от 2 до 5 включительно, сечением от 0,75 до 2,5 мм² включительно, на напряжение до 380 В включительно для систем 380/660 В, марок: ПВС, ПВСн и шнуры гибкие с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, с параллельными многопроволочными медными токопроводящими жилами, с числом жил 2 и 3, сечением 0,50 и 0,75 мм², на напряжение до 380 В включительно для систем 380/380 В, марок: ШВВП, ШВВПн, предназначенные для присоединения электрических машин и приборов бытового и аналогичного применения. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 7399-97 «Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В. 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 №№ 1813УТ, 1814УТ от 24.09.2025 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05).

Протокола испытаний № НМ93-283/09-2025 от 16.09.2025 года, выданного Испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НМ93).

Акта о результатах анализа состояния производства №05.08.2025-2СЕРК от 11.08.2025, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД38), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Блохин Владимир Геннадьевич.

руководства по эксплуатации, паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение

требований технического регламента: ГОСТ 7399-97 "Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В. Технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды соответствуют группе ЖЗ по ГОСТ 15150-69. Срок хранения в закрытых помещениях – не более 10 лет. Срок службы – 6 лет для изделий, применяемых в нестационарных приборах, и 10 лет – для изделий, применяемых в стационарных приборах. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2025 **ПО** 24.09.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Перцева
(подпись)
Селуя
(подпись)



Перцева Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

Логунова Елизавета Владимировна (Ф.И.О.)