



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД38.В.00193/26

Серия **RU** № **0600353**

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 "ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАНУФАКТУРА"
Место нахождения (адрес юридического лица): 117452, Россия, город Москва, улица Азовская, дом 24, корпус 2, этаж 1, помещение XV

Адрес места осуществления деятельности: 142204, Россия, Московская область, город Серпухов, шоссе Московское, дом 112
Основной государственный регистрационный номер 1137746148627.
Телефон: 84955056810 Адрес электронной почты: elektro.manufaktura@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАНУФАКТУРА"
Место нахождения (адрес юридического лица): 117452, Россия, город Москва, улица Азовская, дом 24, корпус 2, этаж 1, помещение XV

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142204, Россия, Московская область, город Серпухов, шоссе Московское, дом 112

ПРОДУКЦИЯ Провода со скрученными жилами из медных проволок, с изоляцией и оболочкой из термоэластопласта атмосферостойкого, с числом жил 2 и 3 номинальным сечением от 0,75 до 2,5 мм² включительно на номинальное напряжение до 380/660 В включительно, марки ПГА. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-010-17182063-2025 «Провод на номинальное напряжение до 380/660 В с изоляцией и оболочкой из термоэластопласта атмосферостойкого. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499509

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 4227УТ, 4228УТ от 28.01.2026 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05).

Протокола испытаний № ППБ-046/2-2026 от 03.02.2026 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90).

Акта о результатах анализа состояния производства №15.12.2025-1СЕРК от 16.12.2025, 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
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты и документы, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента. ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" статья 4, статья 5, ТУ 27.32.13-010-17182063-2025 "Провод на номинальное напряжение до 380/660 В с изоляцией и оболочкой из термоэластопласта атмосферостойкого. Технические условия". Описание технических условий и оценка степени рисков причинения вреда от применения кабелей. ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Хранение проводов должно соответствовать требованиям ГОСТ 18690-2012. Условия хранения проводов в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ЖЗ по ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня ввода проводов в эксплуатацию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 12.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.02.2026 **ПО** 04.02.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Перцева
(подпись)
Блохин
(подпись)



Перцева Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

Беспалов Александр Витальевич
(Ф.И.О.)