



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA46.B.03287/22

Серия **RU** № **0375358**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение 1, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ КАБЕЛЬ-С"

Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, Россия, Самарская область, город Самара, улица Чернореченская, дом 6, кабинет 3, строение Ог-2

Адрес места осуществления деятельности: 443022, Россия, Самарская область, город Самара, проезд Гаражный, 3 корпус 2

Основной государственный регистрационный номер 1156315001589

Телефон: 88463753060 Адрес электронной почты: mail@procable-s.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ КАБЕЛЬ-С"

Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, Россия, Самарская область, город Самара, улица Чернореченская, дом 6, кабинет 3, строение Ог-2

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443022, Россия, Самарская область, город Самара, проезд Гаражный, 3 корпус 2

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, не распространяющие горение при одиночной и групповой прокладке, с медными жилами, с числом жил от 1 до 5, сечением от 1,5 до 16 мм², с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, с оболочкой из поливинилхлоридного пластиката или поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности, в том числе с низким дымо- и газовыделением, в круглом и плоском исполнении, на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ, марки: ВВГ- Пнг (А), ВВГнг(А), ВВГ-Пнг(А)-LS, ВВГнг(А)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.32.13-002 -21180064-2021 "Кабельные изделия с пластмассовой изоляцией".

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 №№ 15241ИЛНВО,

15242ИЛНВО от 17.03.2022 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-244/03-2022 от 11.03.2022 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (регистрационный номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН90)

акта анализа состояния производства от 18.11.2021 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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" п.п. 5.3, 5.4, 5.6. Хранение кабелей в соответствии с ГОСТ 18690-2012. Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям группы ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Срок службы кабелей 30 лет при условии соблюдения условия транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.03.2022

ПО 25.03.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ижев Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

М.П.

Маслюк Евгений Андреевич
(Ф.И.О.)