



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД85.В.00472/23

Серия **RU** № **0386989**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия". Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33Б. Телефон: +7(495)268-01-76, адрес электронной почты: info@promstandartus.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85. Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАБЕЛЬЭЛЕКТРОСВЯЗЬ"  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 142700, Россия, Московская область, город Видное, промзона Северная промзона, корпус 573А, помещение 38, офис 1  
 Адрес места осуществления деятельности: 141270, Россия, Московская область, городской округ Пушкинский, рабочий поселок Софрино, Крайняя улица, дом 2  
 Основной государственный регистрационный номер 1067746319783.  
 Телефон: 74992580200 Адрес электронной почты: info@cabletrade.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАБЕЛЬЭЛЕКТРОСВЯЗЬ"  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 142700, Россия, Московская область, город Видное, промзона Северная промзона, корпус 573А, помещение 38, офис 1  
 Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141270, Россия, Московская область, городской округ Пушкинский, рабочий поселок Софрино, Крайняя улица, дом 2  
 141280, Россия, Московская область, городской округ Пушкинский, город Ивантеевка, проезд Фабричный, дом 1

**ПРОДУКЦИЯ** Провода нагревательные со стальной или стальной оцинкованной однопроволочной жилой диаметром от 1,2 мм до 4,0 мм, с изоляцией из ПВХ пластика или полиэтилена высокого давления для проводов марки ПНСВ, с изоляцией из полипропилена для проводов марки ПНСП, на напряжение 380 В переменного тока номинальной частотой 50 Гц или постоянного тока до 1000 В. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К71-013-88 «Провода нагревательные. Технические условия». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД БАЭС** 8544499108

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 28711ИЛНВО, 28712ИЛНВО, 28713ИЛНВО от 06.07.2023 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-806/06-2023 от 29.06.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90) Акта анализа состояния производства №23/05/0002 от 20.06.2023, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11АД85), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Башутина Марина Павловна  
 руководства по эксплуатации  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 26445-85 "Провода силовые изолированные. Общие технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" п. 5.2. Срок службы – не менее 16 лет с момента изготовления провода. Транспортирование и хранение проводов должно соответствовать требованиям ГОСТ 18690-2012. Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения с 05.2023 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.07.2023 **ПО** 06.07.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
 (подпись)

*(Handwritten signature)*  
 (подпись)



Кесякова Ксения Александровна

Векшин Иван Владимирович