



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA92.B.00590/21

Серия **RU** № **0344327**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Стандарт-2» Общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».  
Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, этаж 4, комната 5.  
Телефон: +79670037562. Адрес электронной почты: sert-stan@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA92, выдан 16.11.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕКТР"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 140162, Россия, область Московская, город Раменское, село Константиново, улица Центральная, Здание Торговый Центр 1, помещение 86.  
Основной государственный регистрационный номер 1195027016579.  
Телефон: +79510563415, Адрес электронной почты: Spektr.cab@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕКТР"  
Место нахождения: 140162, Россия, область Московская, город Раменское, село Константиново, улица Центральная, Здание Торговый Центр 1, помещение 86  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140170, Россия, область Московская, Раменский район, село Ганусово, дом 50, Территория Промзона, Промпарк А-107.

**ПРОДУКЦИЯ** Провода прогревочные, марка ПНСВ, ПТПЖ.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ3576-001-40857785-2021 "ПРОВОДА НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ. Технические условия"  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544499108

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 211020-004-05/ИР от 27.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 12.10.2021 года № 211004-01/ст, паспортов качества  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 26445-85 "Провода силовые изолированные. Общие технические условия". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.10.2021  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 27.10.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Степина Екатерина Михайловна  
(Ф.И.О.)

Кабанов Владимир Александрович  
(Ф.И.О.)