

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HA75.B.01222/21

Серия **RU** № **0346295**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10HA75, выдан 17.09.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРВИСНАБ 78"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 195213, Россия, город Санкт-Петербург, улица Латышских Стрелков, дом 31, Литера А, помещение 11-Н, часть 16.
Основной государственный регистрационный номер 1217800092245.
Телефон: +7(812) 703-03-43, Адрес электронной почты: baltregion@rambler.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРВИСНАБ 78"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195213, Россия, город Санкт-Петербург, улица Латышских Стрелков, дом 31, Литера А, помещение 11-Н, часть 16.

ПРОДУКЦИЯ Кабель нагревательный, марки ПНСВ.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.1-001-52240452-2021 «Провода нагревательные марки ПНСВ. Технические условия»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516808000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 210920-001-05/ИР от 27.09.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 06.09.2021 года № 210802-04/тс, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента разделы 1, 2, 5 и 6 ГОСТ 26445-85 "Провода силовые изолированные. Общие технические условия". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Провода нагревательные марки ПНСВ предназначены для прогрева бетона.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.09.2021 **ПО** 27.09.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Тарасенко Игорь Сергеевич (Ф.И.О.)

Евстигнеева Евгения Сергеевна (Ф.И.О.)