

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АД71.В.02046/19

Серия **RU** № **0202888**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@про-ехр.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНВЕСТ-АРСЕНАЛ"
 Место нахождения: 141336, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский район, село Иудино, дом 4, офис 2
 Адрес места осуществления деятельности: 141340, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский район, село Константиново, улица Огородная, участок № 30.
 Основной государственный регистрационный номер 1155042004600.
 Телефон: +74952720760, Адрес электронной почты: info@arsenal.ooo.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНВЕСТ-АРСЕНАЛ"
 Место нахождения: 141336, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский район, село Иудино, дом 4, офис 2
 Адрес места осуществления деятельности: 141340, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский район, село Константиново, улица Огородная, участок № 30.

ПРОДУКЦИЯ Провод нагревательный со стальными жилами, с изоляцией из полиэтилена, на напряжение до 380 В, марки ПНСВ ч, ПНСВ оц.
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 355813-012-18174781-2015 "Провода нагревательные. Технические условия"
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 80 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 190920-008-05/ИР от 08.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 11.10.2019 года № 190910-001, паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р МЭК 60800-2012 "Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.10.2019 **ПО** 17.10.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ашеулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)

Иванова Анастасия Владимировна (Ф.И.О.)