



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.06552/24

Серия **RU** № **0562220**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг». Место нахождения (адрес юридического лица): 119501, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Очаково-Матвеевское, улица Веерная, дом 2, помещение 2П. Адрес места осуществления деятельности: 142111, Россия, Московская область, город Подольск, улица Окружная, дом 2В, комнаты 1,5. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года. Номер телефона: +7(495) 011-03-06. Адрес электронной почты: info@pmte.org.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ОКБ "ГАММА"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141280, Россия, Московская область, Пушкинский городской округ, город Ивантеевка, Фабричный проезд, дом 1/29, помещение 603
Основной государственный регистрационный номер 1145038110502.
Телефон: +74959896686 Адрес электронной почты: info@okb-gamma.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ОКБ "ГАММА"
Место нахождения (адрес юридического лица): 141280, Россия, Московская область, Пушкинский городской округ, город Ивантеевка, Фабричный проезд, дом 1/29, помещение 603
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141280, Россия, Московская область, Пушкинский городской округ, город Ивантеевка, Фабричный проезд, дом 1/29, помещение 603

ПРОДУКЦИЯ

Кабели нагревательные саморегулирующиеся с двумя многопроволочными токопроводящими медными никелированными жилами сечением 0,56 мм², со сплошной изоляцией из полиолефинового компаунда, с экраном в виде оплетки из медных луженых проволок, с оболочкой из полиэтилена, линейной мощностью 10 Вт/м, на номинальное напряжение до 240 В переменного тока частоты 50 Гц, марки: 10PipeMate2 с комплектом КРМ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-185-39803459-2024 «Кабели нагревательные саморегулирующиеся 10PipeMate2 с комплектом КРМ. 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 испытаний № 36739ИЛНВО от

14.11.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №24/09/0096-11 от 01.10.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЖ58) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Свиначев Александр Викторович
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р МЭК 60800-2012 "Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда". Срок службы, срок и условия хранения указаны 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 10.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

15.11.2024

ПО

14.11.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Хаметова Аделя Равильевна (Ф.И.О.)

Хохлов Михаил Сергеевич (Ф.И.О.)