

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТЕРМОГАЗ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Волгоградская область, 400075, город Волгоград, улица Рузаевская, дом 6, основной государственный регистрационный номер: 1043400312537, номер телефона: +78442582424, адрес электронной почты: info@termogaz.su

в лице Генерального директора Шишкина Станислава Вячеславовича

заявляет, что Горелки газовые, жидкотопливные и комбинированные блочные промышленные торговой марки ТЕГА, типы: ТЕГА-ГАЗ, ТЕГА-ДТ, ТЕГА-КОМБИ.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.21.11-002-41474902-2024 «Горелки газовые, жидкотопливные и комбинированные блочные промышленные торговой марки ТЕГА, типы: ТЕГА-ГАЗ, ТЕГА-ДТ, ТЕГА-КОМБИ».

изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕРМОГАЗ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Волгоградская область, 400075, город Волгоград, улица Рузаевская, дом 6.

Производственная площадка: Российская Федерация, Волгоградская область, 400075, Волгоград, проезд Крутой, д.6.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8416201000, 8416202000, 8416101000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СК-24/04-0904 от 25.04.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМА КАЧЕСТВА", аттестат аккредитации РОСС RU.32671.04АЛЯ0ИЛ008 действительно до 08.01.2025 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок", раздел 7. Условия хранения: в закрытых проветриваемых складских помещениях, защищенных от пыли, при температуре не ниже минус 20 градусов Цельсия; колебания температуры в складском помещении от минус 20 до плюс 70 градусов Цельсия.

Назначенный срок хранения в заводской упаковке без проведения специальных мероприятий 3 года.

Назначенный срок службы 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.04.2029 включительно

(подпись)



Шишкин Станислав Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.93407/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.05.2024