



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HA24.B.00091

Серия RU № 0172313

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Новатор". Место нахождения (адрес юридического лица): 630119, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, Северный проезд, дом 43/1, помещение 3. Адрес места осуществления деятельности: 630119, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, Северный проезд, дом 43/1, помещение 3. Номер телефона: +79538927263, адрес электронной почты: Nov.sert@gmail.com. Аттестат аккредитации RA.RU.10HA24, дата регистрации 29.01.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Поликом". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 426039, Россия, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Дзержинского, дом 7. Основной государственный регистрационный номер: 1111831016560. Номер телефона: +73412443934. Адрес электронной почты: pcom.org@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Поликом". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 426039, Россия, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Дзержинского, дом 7.

ПРОДУКЦИЯ

Горелки газовые блочные промышленные: горелки газовые с принудительной подачей воздуха моделей ГГПВ-1, ГГПВ-2, ГГПВ-4. Продукция изготовлена в соответствии с РСМ.369620.001 ТУ "Горелка газовая типа ГГПВ с принудительной подачей воздуха. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС

8416

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического регламента Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1309-1-08 от 13.09.2018 Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «МераТех», аттестат аккредитации № RA.RU.21AI62. Акта анализа состояния производства № H00459 от 03.09.2018.

Документов, представленных заявителем: РСМ.369620-001-18 ПС "Горелка газовая типа ГГПВ с принудительной подачей воздуха. Паспорт"; РСМ.369620.001 РЭ "Горелка газовая типа ГГПВ с принудительной подачей воздуха. Руководство по эксплуатации"; РСМ.369620.001 ТУ "Горелка газовая типа ГГПВ с принудительной подачей воздуха. Технические условия"; перечень стандартов, указанных в пункте 1 статьи 5 ТР ТС 016/2011, требованиям которых должны соответствовать горелки газовые блочные промышленные; протокол приемочных испытаний № 3 от 01.06.2018; сертификаты соответствия, декларации о соответствии на арматуру и комплектующие изделия, предназначенные для встраивания в горелки газовые блочные промышленные.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень используемых стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 016/2011: раздел 4 ГОСТ 31850-2012 "Горелки газовые автоматические с принудительной подачей воздуха. Технические требования, требования безопасности и методы испытаний"; Сведения об иных применяемых стандартах и документах: РСМ.369620.001 ТУ "Горелка газовая типа ГГПВ с принудительной подачей воздуха. Технические условия"; ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения - группа 1 (Л) по ГОСТ 15150-69 (раздел 10). Срок хранения: для резино-технических изделий - 6 месяцев, для остальных частей - 12 месяцев. Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

17.09.2018

ПО

16.09.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Айдамирова Анна Сергеевна
(инициалы, фамилия)

Новикова Мария Алексеевна
(инициалы, фамилия)