



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-KR.AЖ33.B.00269/19

Серия RU № 0154950

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Пожтех". Место нахождения: 140187, РОССИЯ, Московская область, город Жуковский, улица Мяснищева, дом 1, этаж 6, помещение №618, адрес места осуществления деятельности: 140187, РОССИЯ, Московская область, город Жуковский, улица Мяснищева, дом 1, этаж 6, помещение №618. Телефон: +79264659387. Адрес электронной почты: Pozh.tex@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AЖ33, выдан 04.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИМПОРТ-СЕРВИС"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 690001, Россия, край Приморский, город Владивосток, улица Абрекская, дом 8, корпус В, офис 6.
 Основной государственный регистрационный номер 1042502960500.
 Телефон: +79025568343, Адрес электронной почты: garmonia04@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Olympia Industrial Co., Ltd"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Корея, 564-32, Galwa-Dong, Seo-Ku, Incheon.

ПРОДУКЦИЯ Горелки газовые блочные, марки: «OLYMPIA», модели: OHG-2, OHG-3, TKG-1, TKG-2, LTG-3, LTG-6, LTG-10, LTG-13, LTG-15, LTG-20, LTG-30, LTG-30BV, LTG-40, LTG-45, LTG-60, LTG-80, LTG-100, LTG-150, LTG-200, LTG-300, LTG-400, OLG-30, OLG-45, OLG-60, OLG-80.
 Продукция изготовлена в соответствии с Стандартом организации от 04.2018 года
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8416201000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 0404-1-03 от 04.04.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «МераТех», аттестат аккредитации RA.RU.21AИ62, акта анализа состояния производства от 03.04.2019 года № 190401-007/1
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31856-2012 "Водонагреватели газовые мгновенного действия с атмосферными горелками для производства горячей воды коммунально-бытового назначения. Общие технические требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.04.2019 **ПО** 07.04.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Victoria
(подпись)



«Пожтех» Кошман Виктория Александровна
 М.П. (Ф.И.О.)

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

Alexander
(подпись)

Алисов Александр Александрович
 (Ф.И.О.)