



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ КОТЛОМАШ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 656922, Россия, Алтайский край, город Барнаул, улица Попова, дом 189

Основной государственный регистрационный номер 1142223015406.

Телефон: 73852285267 Адрес электронной почты: info@z-km.com

в лице ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА Бутырина Игоря Николаевича

заявляет, что Котлы водогрейные 4 категории, имеющие вместимость до 60 м³, расчётное давление до 2.5 МПа: котлы водогрейные тип КВ, теплопроизводительностью свыше 0,5 до 209,0 МВт, температура горячей воды до 150 °С, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ КОТЛОМАШ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 656922, Россия, Алтайский край, город Барнаул, улица Попова, дом 189

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 25.21.12-004-27083557-2023 «Котлы водогрейные (с принудительной циркуляцией)».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8402200009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификата на тип № ЕАЭС RU.СТ-RU.АБ53.В.03099 от 14.02.2024 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ53), акта гидравлических испытаний №1 от 27.12.2022 года, выполненный Обществом с ограниченной ответственностью "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ КОТЛОМАШ", предоставленная документация: технические условия № ТУ 25.21.12-004-27083557-2023 «Котлы водогрейные (с принудительной циркуляцией)»; обоснование безопасности; паспорт; руководство по эксплуатации «Котел водогрейный КЕВ-25-14-130С. Техническое описание и инструкция по монтажу и эксплуатации»; проектная документация № КМ-00.8002.645 СБ; результаты расчетов на прочность; сведения о проведенных испытаниях (измерениях); сертификаты на материалы; документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала; сведения о технологическом процессе

Схема декларирования соответствия: 5д

Дополнительная информация

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): ГОСТ 25365-82 "Котлы паровые и водогрейные. Общие технические требования". Условия хранения 5(ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 12 месяцев. Срок службы 20 лет. Топливо: каменный, бурый уголь по ГОСТ 32464-2013; древесные отходы по ГОСТ Р 56070-2014; природный газ по ГОСТ 5542-2014; мазут топочный по ГОСТ 10585-2013, дизельное топливо; растительные отходы, торф. Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.11.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.02.2029 включительно.

Бутырин Игорь Николаевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.96365/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.02.2024