



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Проектно-конструкторский центр "Бийскэнергопроект". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 659316, Россия, Алтайский край, город Бийск, переулок Николая Липового, дом 9, корпус А. Основной государственный регистрационный номер: 1092204002747. Номер телефона: +73854450619. Адрес электронной почты: contact@pro22.ru.

в лице Директора Журавлева Алексея Сергеевича,

заявляет, что Горелки комбинированные мощностью от 2 до 40 МВт. Модели: ГМВАТ-8(10, 12, 15, 18, 22, 26, 32, 40); ГМВА-2(2,5; 3,2; 4; 5; 6,5); ГГРУМ-2000. Топливо - природный газ по ГОСТ 5542-2014, коксовый газ, мазут топочный по ГОСТ 10585-2013, дизельное топливо по ГОСТ 305-2013, печное бытовое топливо ТПБ по ГОСТ 26432-85.

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Проектно-конструкторский центр "Бийскэнергопроект". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 659316, Россия, Алтайский край, город Бийск, переулок Липового, дом 9, корпус А.

продукция изготовлена в соответствии с: ГОСТ 21204-97 "Горелки газовые промышленные. Общие технические требования", ГОСТ 27824-2000 "Горелки промышленные на жидком топливе. Общие технические требования", по Техническим условиям ТУ 28.21.11-017-62358574-2020 "Горелки газомазутные вихревые мощностью от 2 до 40 МВт".

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8416202000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", принятого Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823.

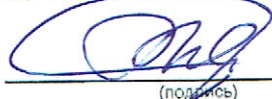
Декларация о соответствии принята на основании

Сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU Т-RU.МГ09.00221 от 02.06.2020, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Сибэнергогест", аттестат аккредитации № RA.RU.11МГ09. Заключения по исследованию типа оборудования №59/20 от 02.06.2020, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сибэнергогест", аттестат аккредитации № RA.RU.11МГ09. Документов: Обоснование безопасности от 25.05.2020. Паспорт 55.70.0009.000ПС от 29.04.2020. Руководство по эксплуатации 55.70.0009.000РЭ от 28.05.2020. Проектная документация 55.09.70.000 от 02.03.2020. Технические условия ТУ 28.21.11-017-62358574-2020 от 01.06.2020. Акт визуального и измерительного контроля №25 от 29.04.2020. Акт по испытанию на плотность №431 от 17.04.2020. Сертификаты качества: №АК-804279/07 от 07.05.2018, №4144 от 25.09.2018, №АК-511077/08 от 25.04.2018, №АК-805598/14 от 31.01.2020, №604625 от 31.03.2020, №4010021096 от 16.04.2020, №22-0185 от 31.01.2020, №22-00517 от 26.02.2020, №219/1 от 21.04.2015, №289764 от 30.10.2014. Документ о качестве №4812771 от 15.09.2018. Протокол испытаний №20-132 от 02.06.2020 Сибирского испытательного центра систем отопления Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр систем отопления", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22МХ18.
Схема декларирования - 5д.

Дополнительная информация

ГОСТ 21204-97 "Горелки газовые промышленные. Общие технические требования" (пункты 5.1, 5.8, 5.12), ГОСТ 27824-2000 "Горелки промышленные на жидком топливе. Общие технические требования" (пункты 5.1, 5.8, 5.14 - 5.16). Условия хранения продукции - 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 1 год. Расчетный срок службы - 20 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.06.2025 включительно.


(подпись)



Журавлев Алексей Сергеевич
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
ЕАЭС N RU Д-RU.МГ09.В.00205/20
Дата регистрации декларации о соответствии: 11.06.2020