



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество научно-производственный центр «Белсистемтехнологии»

место нахождения: проспект Фрунзе, дом 77Д, 210101, г. Витебск, Республика Беларусь
Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 300272935

номер телефона: +375 212 240-240, адрес электронной почты: best-centre@mail.ru

в лице директора Корнилова Константина Федоровича

заявляет, что горелки газомазутные БСТ-ГМГ-1,5; БСТ-ГМГ-2; БСТ-ГМГ-4; БСТ-ГМГ-5

изготовитель: Закрытое акционерное общество научно-производственный центр «Белсистемтехнологии»

место нахождения: Республика Беларусь, 210101, г. Витебск, проспект Фрунзе, дом 77Д

изготавливаются в соответствии с техническими условиями по ТУ ВУ 300272935.012-2005 «Горелки газомазутные автоматические БСТ-ГМГ»

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8416 20 200 0

серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

Декларация о соответствии принята на основании:

1. Протоколов испытаний № 598, № 598/1 от 09.12.2021, выданных научно-исследовательским и проектным республиканским унитарным предприятием «БЕЛТЭИ» республиканский центр топочно-горелочных устройств и защиты атмосферы (РЦТГУЗА) (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0245).

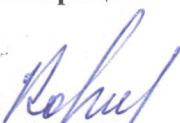
2. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015 № ВУ/112 05.01.003 11023, срок действия до 01.11.2023, выданного аккредитованным органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии» (аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01).

Схема декларирования соответствия 3д.

Дополнительная информация: ГОСТ 21204-97 «Горелки газовые промышленные. Общие технические требования»; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Изделия электротехнические. Общие технические требования»; ГОСТ 27570.0-87 «Безопасность и аналоговых электрических приборов. Общие требования и методы испытаний». ГОСТ 12.2.003-91 «Оборудование производственное. Общие требования безопасности».

Не допускается хранение горелки в упакованном виде выше гарантийного срока защиты без переконсервации. Гарантийный срок защиты без переконсервации один год. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода горелок в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки горелок потребителю

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.01.2027 включительно.


(подпись)



Корнилов Константин Федорович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 020.02 00325

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.01.2022