



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Тульские горелки"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Тульская область, 300901, поселок Горелки, город Тула, улица Молодежная, здание 16А, помещение 4, основной государственный регистрационный номер: 1207100008037, номер телефона: +74872526240, адрес электронной почты: info@t-burners.ru

в лице Генерального директора Игнатовича Виталия Васильевича

заявляет, что Горелки жидкотопливные серии Garant, модели согласно Приложению №1

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Тульские горелки". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Тульская область, 300901, поселок Горелки, город Тула, улица Молодежная, здание 16А, помещение 4.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.21.11-004-44810547-2023 «Устройства горелочные блочные GARANT мощностью от 0,30 до 14,0 МВт. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8416 10 100 0. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции в соответствии с Приложением № 2. Схема декларирования – 5д.

Дополнительная информация Соответствие оборудования обеспечивается путем применения на добровольной основе ГОСТ 27824-2000 «Горелки промышленные на жидком топливе. Общие технические требования», раздел 5. Условия и сроки хранения: Условия хранения в сухом закрытом проветриваемом помещении при температуре от -15°C до +60°C.

Расчетный срок службы в соответствии с технической документацией

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.06.2028 включительно


(подпись)



Игнатович Виталий Васильевич
(Ф.И.О. заявителя)


Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.63836/23.

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.06.2023

Приложение № 1

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.63836/23.

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, модель	Наименование и обозначение документации изготовителя (стандарт, ТУ, КД)
8416 10 100 0	<p>Горелки жидкотопливные, мощностью от 0,30 до 14,0 МВт, моделей: GARANT-a b.c.d.e.f-g. Условное обозначение модели горелки состоит из последовательно расположенных индексов: GARANT – обозначение горелки; a – тип; b – Условное обозначение вида топлива: G - Природный газ GL - Природный газ/Жидкое топливо L - Жидкое топливо c – Экологический класс: Для горелок, изготовленных в исполнении LowNOx (класс 3), используется добавочный индекс "LN". Для горелок, изготовленных в стандартном исполнении (класс 2), индекс не указывается. d – Регулирование: 2 ... двухступенчатое M ... прогрессивное механическое E ... прогрессивное электронное Для горелок с одноступенчатым регулированием индекс не указывается. e – Опция: PID ... Модулированное регулирование (встраиваемый ПИД-регулятор) Добавочный индекс для горелок без встроенного ПИД-регулятора не указывается. f – Диаметр газового блока 25...150мм; g – Блок контроля герметичности газовых клапанов VPS. Добавочный индекс для горелок без блока контроля герметичности VPS не указывается.</p>	<p>ТУ 28.21.11-004-44810547-2023 «Устройства горелочные блочные GARANT мощностью от 0,30 до 14,0 МВт. Технические условия.»</p>


(подпись)



Игнатович Виталий Васильевич
(Ф.И.О. заявителя)

Приложение № 2

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА04.В.63836/23.

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции

1. Сертификат на тип продукции, отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) № ЕАЭС RU СТ-РУ.НВ94.00405 от 07.06.2023, выданный органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СМ-ГРУПП" (номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НВ94, дата регистрации 09.02.2021 года).
2. Обоснование безопасности ОБ 28.21.11-003-44810547-2023 «Устройства горелочные блочные GARANT мощностью от 0,30 до 14,0 МВт» 16.01.2023 года;
3. Технические условия ТУ 28.21.11-004-44810547-2023 «Устройства горелочные блочные GARANT мощностью от 0,30 до 14,0 МВт. Технические условия.» от 16.01.2023 года;
4. Руководство по монтажу и эксплуатации Руководство по эксплуатации № б/н от 01.02.2023 года;
5. Паспорт «Горелка жидкотопливная серии GARANT-120 L.2 заводской номер № 23020591» от 01.02.2023 года;
6. Чертеж общего вида GARANT-120 L.2 Горелка;
7. Протокол заводских испытаний № 1/GARANT-М-ЖТ от 27.02.2023 года;
8. Сертификаты соответствия и декларации о соответствии на комплектующие:
 - ЕАЭС N RU Д-DE.АН03.В.16096/19 от 08.11.2019 «Датчики реле: давления, перепада давления, разряжения для газов и воздуха типа: - GW... - LGW... - GGW... - NB... - UB... - KS... - PS...»;
 - ЕАЭС N RU Д-DE.РА03.В.23449/22 от 04.05.2022 «Арматура промышленная трубопроводная: газовые мультиблоки типа МВЕ»;
 - ЕАЭС N RU Д-DE.РА03.В.23482/22 от 04.05.2022 «Газовые мультиблоки типа МВЕ»;
 - ЕАЭС N RU Д-DE.РА03.В.23501/22 от 04.05.2022 «Арматура газорегулирующая и запорно-предохранительная: газовые мультиблоки типа МВЕ»;
 - ЕАЭС N RU Д-DE.АН03.В.16102/19 от 08.11.2019 «Многофункциональные газовые блоки GasMultiBloc и HF Bloc»;
 - ЕАЭС RU С-СН.АЖ40.В.01069/20 от 30.04.2020 «Аппаратура управления газовыми горелками торговой марки SIEMENS».

(подпись)



Игнатович Виталий Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)