

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью
«Инновационные технологии — Прогресс плюс»

Место нахождения (адрес юридического лица): 443047, РОССИЯ, Самарская Область, город Самара, улица Уральская, дом 34, офис 208, адрес (адреса) места осуществления деятельности: 443047, РОССИЯ, Самарская Область, город Самара, улица Уральская, дом 34, офис 208. Основной государственный регистрационный номер: 1196313028427, телефон: 78469891943, адрес электронной почты: it-progress163@yandex.ru

в лице директора Демина Анатолия Вячеславовича

заявляет, что горелки жидкотопливные, встраиваемые в оборудование, предназначенное для использования в технологических процессах на промышленных предприятиях.: Горелка универсальная жидкотопливная

модели: АГМ-40М (мощность 15-30 киловатт), АГМ-40М (мощность 30-60 киловатт), АГМ-40М (мощность 60-90 киловатт), АГМ-40Н (мощность 20-60 киловатт), АГМ-40Н (мощность 40-80 киловатт), АГМ-40Н (мощность 60-150 киловатт)

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные технологии — Прогресс плюс», место нахождения (адрес юридического лица): 443047, РОССИЯ, Самарская Область, город Самара, улица Уральская, дом 34, офис 208, адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 443047, РОССИЯ, Самарская Область, город Самара, улица Уральская, дом 34, офис 208, ГОСТ 27824-2000 "Горелки промышленные на жидком топливе. Общие технические требования"
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8416 10, 8416 20, Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 001/В-02/07/19, 001/С-02/07/19, 001/Д-02/07/19 от 02.07.2019 года, выданного Испытательным центром диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08), руководство по эксплуатации, обоснование безопасности, перечень стандартов, использованных для подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.07.2024 года включительно

(подпись)



Демин Анатолий Вячеславович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AM05.B.04536/19
Дата регистрации декларации о соответствии: 02.07.2019 года