

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Газ-Проект Инжиниринг"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450045, город Уфа, улица Турбинная, дом 3, основной государственный регистрационный номер: 1030204635670, номер телефона: +73472164651, адрес электронной почты: griufa@mail.ru

в лице генерального директора Зидиханова Тимура Мингарифовича

заявляет, что Система электроискрового розжига и контроля пламени типа ЭРКП

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Газ-Проект Инжиниринг". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450045, город Уфа, улица Турбинная, дом 3.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3696-010-15303901-2014 «Система электроискрового розжига и контроля пламени типа ЭРКП».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8537101000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № М.19.510-289 от 21.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Эксперт", аттестат аккредитации РОСС RU 32001.04ИБФ1.ИЛ07, Протокола испытаний № М.19.510-290 от 21.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Эксперт", аттестат аккредитации РОСС RU 32001.04ИБФ1.ИЛ07.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; Разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.10.2024 включительно



М. П.

Зидиханов Тимур Мингарифович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.16700/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.10.2019