



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИРБИС ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143026, Россия, город Москва, город Москва, территория Сколково Инновационного Центра, улица Нобеля, дом 7, помещение 34.

Основной государственный регистрационный номер 1161690058485.

Телефон: +7 917 234 18 26; +7 (843) 203-20-61, Адрес электронной почты: gimadeev.artur@gmail.com.

в лице Генерального директора Гимадеева Артура Ильясовича

заявляет, что Установка для струйной очистки твердым диоксидом углерода, не бытового назначения, напряжение питания 220 В, модель: БМ-1000, БМ-3000, БМ-6000, БМ-10000, БМ-16000, БМ-1000К, БМ-3000К, БМ-6000К, БМ-10000К, БМ-16000К.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИРБИС ТЕХНОЛОГИИ".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143026, Россия, город Москва, город Москва, территория Сколково Инновационного Центра, улица Нобеля, дом 7, помещение 34.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.22 – 001 – 50622876 – 2019 "Установка для струйной очистки твердым диоксидом углерода". Технические условия".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8424301000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 00997-ТН/2019 от 30.04.2019 года, выданного Испытательным центром "ЦНПН", свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.0001.04ИЗЦ001.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 6 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 4 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". 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 05.05.2022 включительно.



Гимадеев Артур Ильясович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ33.В.01591/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.05.2019