



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ЭКРОСХИМ»

Место нахождения: 194214, Россия, город Санкт-Петербург, улица Кольцова, дом 21, литера А, помещение 17Н, основной государственный регистрационный номер 1037821024394.

Телефон: +88123229600 Адрес электронной почты: info@ecohim.ru

в лице Генерального директора Арапова Виталия Олеговича

заявляет, что Оборудование лабораторное: баня водяная, модели: ПЭ-4300, ПЭ-4302, ПЭ-4310, ПЭ-4311, ПЭ-4312, баня масляная, модель ПЭ-4342.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ЭКРОСХИМ»

Место нахождения: 194214, Россия, город Санкт-Петербург, улица Кольцова, дом 21, литера А, помещение 17Н

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3614-005-56278322-2010.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8419 89 989 0

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

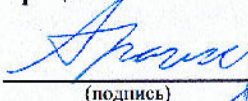
Протокола испытаний № ГР01/2017-098 от 04.08.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АЛЬЯНС-КОНСАЛТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00016)

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. ГОСТ 12.2.091-2012 (IEC 61010-1:2001). Безопасность электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования. ГОСТ Р 51522.1-2011, разделы 5 - 8. Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний. ГОСТ 30804.3.2-2013, разделы 5 и 7. Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний. ГОСТ 30804.3.3-2013, раздел 5. 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.08.2022 включительно.


(подпись)



М.П.

Арапов Виталий Олегович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.ГР01.В.10438

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.08.2017