

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Индивидуальный предприниматель Иванов Сергей Михайлович

Место жительства: Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, 428037, город Чебоксары, улица Университетская, дом 2/1, квартира 23, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, 428020, город Чебоксары, улица Базовый проезд 5, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 318213000007860, номер телефона: +78002012972, адрес электронной почты: info@ozondex.ru

в лице

заявляет, что Промышленные озонаторы воздуха, рабочее напряжение 220В, ozondex 10G; ozondex 20G; ozondex 20G-X; ozondex 30G-X; ozondex 40G-X; ozondex 60G; ozondex 80G; ozondex 100G; ozondex 120G

изготовитель Индивидуальный предприниматель Иванов Сергей Михайлович. Место жительства: Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, 428037, город Чебоксары, улица Университетская, дом 2/1, квартира 23, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Чувашская Республика-Чувашия, 428020, город Чебоксары, улица Базовый проезд 5.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 842139. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 192-04/2020 от 14.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 31829-2012 Оборудование озонаторное. Требования безопасности; 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 (с Поправкой); 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. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.04.2025 включительно

М. П.

Иванов Сергей Михайлович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HX37.B.02062/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.04.2020