



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "РУСФИЛЬТР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125167, Россия, город Москва, улица Красноармейская, Дом 11, Корпус 8, Этаж 1 Пом. I Комн. 1-3, основной государственный регистрационный номер 1037710047319

Телефон: +74997450707 Адрес электронной почты: post@rusfilter.ru

в лице Генерального директора Чибисова Георгия Константиновича

заявляет, что Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды: установки ультрафиолетовые для обеззараживания воды, маркировка "VIQUA", модели VT1/RUS, VT4/RUS, S2Q-PA/RUS, S5Q-PA/RUS, S8Q-PA/RUS, VH150/2, VH150/RUS, VH200/RUS, VH200-V, 650696-R (D4), 660090-R (D4 Premium), 650697-R (D4+), 660039-R (D4-V), 660042-R (D4-V+), VH410/RUS, VH410M/RUS, VH410-V, VH410M-V, 650718 (E4), 650719 (E4+), 660040-R (E4-V), 660043-R (E4-V+), 650639-R (E4-50+), 650720 (F4), 650721 (F4+), 650641-R (F4-50+), 660041-R (F4-V), 660044-R (F4-V+), VP600/RUS, VP600M/RUS, 650654 (H), 650655 (H+), VP950/RUS, VP950M/RUS, 660004-R (K), 660005-R (K+), 650650 (PRO10), 650656 (PRO20), 650662 (PRO30), 660096-R (PRO24-100), 660087-R (PRO24-186), 660006-R (PRO50), SHF-140/2, SHFM-140/2, SHF-180/2, SHFM-180/2, SHF-290/2, SHFM-290/2, S2Q-PV/2, S2Q-P/12VDC, S5Q-PV/2, S5Q-P/12VDC, S2Q-OZ/2, S8Q-OZ/2.

Изготовитель «VIQUA»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Канада, 425 Clair Road West, Guelph, ON, N1L 1R1

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421210009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 2020-VO-09-1511 от 28.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭО.0011

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

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", 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: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.09.2025 включительно


(подпись)



Чибисов Георгий Константинович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СА.НР15.В.08322/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.09.2020