



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "АКВАФОР",
Место нахождения: 197110, Россия, город Санкт-Петербург, улица Пионерская, дом 27 лит. А,
ОГРН: 1027806888911, номер телефона: +7 8123252623,
Адрес электронной почты: patent@aquaphor.ru

в лице: Генерального директора Либермана Леонида Иосифовича

заявляет, что Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды: Автомат питьевой воды, модели по Приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "АКВАФОР",
Место нахождения: 197110, Россия, город Санкт-Петербург, улица Пионерская, дом 27 лит. А
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 196645, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Усть-Ижора, улица Труда, дом 24; 196654, Россия, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Севастьянова, дом 20а литер А; 197110, Россия, город Санкт-Петербург, улица Пионерская, дом 27 лит. А
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 3697-049-11139511-2014 "Автомат питьевой воды. Технические условия"
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8421210009
Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний: № ВΟΥ-250/24 от 28.08.2024 испытательной лаборатории "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды" (ООО "ГИЦ ПВ")", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21ПВ06 от 12.09.2014; № 115-24 от 17.09.2024 испытательной лаборатории "Испытательная лаборатория РГУ нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина", аттестат аккредитации № ИЛ 029-22 от 14.01.2022; №№ 387, 388 от 21.08.2024 испытательной лаборатории "Аналитическая лаборатория химического отдела ООО "Аквафор", сертификат соответствия ФБУ "Тест-С.-Петербург" № SP01.01.301.014 от 02.03.2023; руководств по эксплуатации; обоснования безопасности 28.29.12-049-11139511-2024-ОБ. Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 31952-2012 "Устройства водоочистные. Общие требования к эффективности и методы ее определения" (разделы 4, 5); ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования" (Стандарт в целом); ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия" (раздел 4); ГОСТ CISPR 14-2-2016 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" (разделы 4 и 5, подраздел 7.2); ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)" (разделы 5 и 7); ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий" (разделы 4 и 6).

Условия и сроки хранения в соответствии с эксплуатационной документацией. Срок службы (автомата питьевой воды, сменных фильтрующих модулей) - в соответствии с эксплуатационной документацией.

Декларация о соответствии распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанной в протоколе (протоколах) испытаний.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.09.2029 включительно


(подпись)


Либерман Леонид Иосифович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.80228/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

26.09.2024

Лицо, принявшее декларацию: Заместитель начальника отдела патентно-технической документации Мичурова Александра Владимировна.
Документ, на основании которого лицо уполномочено принимать декларацию: Доверенность №387 от 25.11.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 1 листе
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.РА08.В.80228/24
на продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
28.29.12.110 8421 21 000 9	Автомат питьевой воды Т М V-XYZDK(-){R}, где: Т - торговая марка (при наличии); М - наименование автомата питьевой воды (при наличии); V - тип автомата питьевой воды: DWM, RO, OSMO, ОСМО; Х - базовая основа: 1-9; У - тип накопительной емкости: 0 - водоводяной бак, 1 - безнапорная емкость, 2 - водовоздушный бак, 3 - без накопительной емкости; Z - конфигурация: 1-50; D - тип дренажа мембранного модуля: S - верхний дренаж, Без обозначения - нижний дренаж; К - тип коллектора: N - коллектор без кнопок, Без обозначения - коллектор с кнопками; (-) - условное обозначение тире (при наличии); {R} - модификация/исполнение автомата питьевой воды (при наличии), сочетание букв от А(а) до Я(я) или от А(а) до Z(z), и/или цифр от 0 до 9.	ТУ 3697-049-11139511-2014

(подпись)



Либерман Леонид Иосифович

(Ф. И. О. заявителя)