

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Оборудование для подготовки и очистки питьевой воды
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.80228/24
Дата регистрации декларации	26.09.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	25.09.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	1

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027806888911
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7813120106
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВАФОР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АКВАФОР"
Фамилия руководителя юридического лица	ЛИБЕРМАН
Имя руководителя юридического лица	ЛЕОНИД
Отчество руководителя юридического лица	ИОСИФОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	197110, РОССИЯ, Г.Санкт-Петербург, УЛ. ПИОНЕРСКАЯ, Д. 27 ЛИТ.А

Контактные данные

Номер телефона	+7 8123252623
----------------	---------------

Адрес электронной почты patent@aquaphor.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу

Дата регистрации в качестве ЮЛ 15.04.2005

Дата присвоения ОГРН 16.12.2002

Код причины постановки на учет (КПП) 781301001

Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо

Совпадает с заявителем Да

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1027806888911

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7813120106

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Полное наименование юридического лица ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВАФОР"

Сокращенное наименование юридического лица ООО "АКВАФОР"

Фамилия руководителя юридического лица ЛИБЕРМАН

Имя руководителя юридического лица ЛЕОНИД

Отчество руководителя юридического лица ИОСИФОВИЧ

Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 197110, РОССИЯ, Г.Санкт-Петербург, УЛ. ПИОНЕРСКАЯ, Д. 27 ЛИТ.А

Контактные данные

Номер телефона +7 8123252623

Адрес электронной почты patent@aquaphor.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу

Дата регистрации в качестве ЮЛ 15.04.2005

Дата присвоения ОГРН 16.12.2002

Код причины постановки на учет (КПП) 781301001

Производственные площадки

196645, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, п Усть-Ижора, ул Труда, д. 24

Адрес производства продукции	196645, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, п Усть-Ижора, ул Труда, д. 24
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Аквафор"
Сокращенное наименование	ООО "Аквафор"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью

196654, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, г Колпино, ул Севастьянова, дом 20а литер А

Адрес производства продукции	196654, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, г Колпино, ул Севастьянова, дом 20а литер А
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Аквафор"
Сокращенное наименование	ООО "Аквафор"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью

197110, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Пионерская, дом 27 литер А

Адрес производства продукции	197110, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Пионерская, дом 27 литер А
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Аквафор"
Сокращенное наименование	ООО "Аквафор"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Автомат питьевой воды
Общие сведения об области применения продукции	В соответствии с эксплуатационной документацией
Общие условия хранения продукции	В соответствии с эксплуатационной документацией
Общие условия эксплуатации продукции	В соответствии с эксплуатационной документацией

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Автомат питьевой воды
Модель	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,

Иная информация о продукции	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.
Коды ОКПД 2	Декларация о соответствии распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанной в протоколе (протоколах) испытаний.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	28.29.12.110
Срок службы или ресурс продукции	8421210009
Срок хранения	Срок службы (автомата питьевой воды, сменных фильтрующих модулей) - в соответствии с эксплуатационной документацией. Условия и срок хранения в соответствии с эксплуатационной документацией.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы	Срок службы (автомата питьевой воды, сменных фильтрующих модулей) - в соответствии с эксплуатационной документацией.
---------------------------------------	--

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Автомат питьевой воды. Технические условия.
Номер документа	ТУ 3697-049-11139511-2014

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31952-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Устройства водоочистные. Общие требования к эффективности и методы ее определения
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Стандарт в целом
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015

Наименование стандарта, нормативного документа Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1.

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа раздел 4

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Стандарт 4

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ CISPR 14-2-2016

Наименование стандарта, нормативного документа Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2.

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Статус стандарта, нормативного документа Принят

Стандарт 5

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ IEC 61000-3-2-2017

Наименование стандарта, нормативного документа Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа разделы 5 и 7

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Стандарт 6

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ IEC 61000-3-3-2015

Наименование стандарта, нормативного документа Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа разделы 4 и 6

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование 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

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории 108811, РОССИЯ, Г Москва, п Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	28.08.2024
Номер протокола	БОУ-250/24

Лаборатория 2

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория РГУ нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина, аттестат аккредитации № ИЛ 029–22 от 14.01.2022
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	119991, РОССИЯ, Г Москва, пр-кт Ленинский, д. 65

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	17.09.2024
Номер протокола	115-24

Лаборатория 3

Наименование испытательной лаборатории	Аналитическая лаборатория химического отдела ООО "Аквафор", сертификат соответствия ФБУ "Тест-С.-Петербург" №СП01.01.301.014 от 02.03.2023
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	197110, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Пионерская, дом 27 литер А

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	21.08.2024
Номер протокола	388
Дата протокола	21.08.2024
Номер протокола	387

Документы, представленные заявителем**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код