



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество "Научно-производственная компания Медиана-Фильтр"

Основной государственный регистрационный номер: 1027739111620

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 119270, набережная Лужнецкая, дом 2/4, строение 17.

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105318, город Москва, улица Ткацкая, дом 1,

Номер телефона: +74956600771, адрес электронной почты: info@mediana-filter.ru

в лице Технического директора Бобинкина Владимира Валентиновича, действующего на основании Доверенности № 1/21 от 15.01.2021 года

заявляет, что Установки серии "АКВАЛАБ". Модели по Приложению № 1 на 3 листах

Изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ МЕДИАНА-ФИЛЬТР"

Место нахождения: 119270, Россия, город Москва, набережная Лужнецкая, Дом 2/4, Строение 17

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142116, Россия, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, 32

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.12-034-46824383-2016 ЛАБОРАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ СЕРИИ «АКВАЛАБ»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421 21 000 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»,

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 07.25Д05.2202 от 25.05.2022 года, выданного испытательной лабораторией ООО "Вест", РОСС RU.32248.04СЕЛ0.2.3 от 11.02.2022 года, срок действия 11.02.2025 года

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 020/2011: 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» ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах». ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах», ГОСТ 30804.3.3-2013 «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», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе)». ГОСТ IEC 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования" Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Назначенный срок хранения и назначенный срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.05.2027


(подпись)



Бобинкин Владимир Валентинович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.81000/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.05.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.81000/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8421 21 000 9	<p>- Системы очистки воды "АКВАЛАБ AL" моделей: АКВАЛАБ AL-1 АКВАЛАБ AL-2 АКВАЛАБ AL-4 АКВАЛАБ AL-6HF АКВАЛАБ AL-8HF АКВАЛАБ AL-1 Double АКВАЛАБ AL-2 Double АКВАЛАБ AL-4 Double АКВАЛАБ AL-6 Double АКВАЛАБ AL-4 Mobil АКВАЛАБ AL-6 Mobil АКВАЛАБ AL-1 O Mobil АКВАЛАБ AL-20 Mobil АКВАЛАБ AL-1 Plus АКВАЛАБ AL-2 Plus АКВАЛАБ AL-4 Plus АКВАЛАБ AL-2 EDI АКВАЛАБ AL-4 EDI АКВАЛАБ AL-1 UF АКВАЛАБ AL-2 UF АКВАЛАБ AL-4 UF</p> <p>- Блоки финишного обессоливания "АКВАЛАБ WDS" моделей: АКВАЛАБ WDS-1 АКВАЛАБ WDS-2 АКВАЛАБ WDS-3 АКВАЛАБ WDS-1 + АКВАЛАБ WDS-2 + АКВАЛАБ WDS-3 + АКВАЛАБ WDS-1 Combo АКВАЛАБ WDS-2 Combo АКВАЛАБ WDS-3 Combo АКВАЛАБ WDS-1 Combo + АКВАЛАБ WDS-2 Combo + АКВАЛАБ WDS-3 Combo + АКВАЛАБ WDS-1 Ultra АКВАЛАБ WDS-2 Ultra АКВАЛАБ WDS-3 Ultra АКВАЛАБ WDS-1 Ultra + АКВАЛАБ WDS-2 Ultra + АКВАЛАБ WDS-3 Ultra + АКВАЛАБ WDS-1 Flow АКВАЛАБ WDS-2 Flow АКВАЛАБ WDS-3 Flow АКВАЛАБ WDS-1 Combo Flow АКВАЛАБ WDS-2 Combo Flow АКВАЛАБ WDS-3 Combo Flow</p>	ТУ 28.29.12-034-46824383-2016

Заявитель

подпись



М. П.

Вобинкин Владимир Валентинович
(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.81000/22

	<p>АКВАЛАБ WDS-1 Ultra Flow АКВАЛАБ WDS-2 Ultra Flow АКВАЛАБ WDS-3 Ultra Flow АКВАЛАБ WDS-1 Flow + АКВАЛАБ WDS-2 Flow + АКВАЛАБ WDS-3 Flow + АКВАЛАБ WDS-1 Combo Flow + АКВАЛАБ WDS-2 Combo Flow + АКВАЛАБ WDS-3 Combo Flow + АКВАЛАБ WDS-1 Ultra Flow + АКВАЛАБ WDS-2 Ultra Flow + АКВАЛАБ WDS-3 Ultra Flow + - Блоки обессоливания водопроводной воды "АКВАЛАБ TWDS" моделей: АКВАЛАБ TWDS-1 АКВАЛАБ TWDS-2 АКВАЛАБ TWDS-3 АКВАЛАБ TWDS-1 + АКВАЛАБ TWDS-2 + АКВАЛАБ TWDS-3 + АКВАЛАБ TWDS-1 Eco АКВАЛАБ TWDS-2 Eco АКВАЛАБ TWDS-3 Eco АКВАЛАБ TWDS-1 Eco + АКВАЛАБ TWDS-2 Eco + АКВАЛАБ TWDS-3 Eco + - Блоки предварительной очистки "АКВАЛАБ PTS" моделей: АКВАЛАБ PTS-3 АКВАЛАБ PTS-4 АКВАЛАБ PTS-6 АКВАЛАБ PTS-7 - Безнапорные системы хранения и распределения воды "АКВАЛАБ ST" моделей: АКВАЛАБ ST-35 Simple АКВАЛАБ ST-35 Simple + АКВАЛАБ ST-35 Simple ++ АКВАЛАБ ST-35 Standard АКВАЛАБ ST-35 Standard + АКВАЛАБ ST-35 Standard ++ АКВАЛАБ ST-80 Simple АКВАЛАБ ST-80 Simple + АКВАЛАБ ST-80 Simple ++ АКВАЛАБ ST-80 Standard АКВАЛАБ ST-80 Standard + АКВАЛАБ ST-80 Standard ++ АКВАЛАБ ST-120 Simple АКВАЛАБ ST-120 Simple+ АКВАЛАБ ST-120 Simple ++ АКВАЛАБ ST-120 Standard АКВАЛАБ ST-120 Standard + АКВАЛАБ ST-120 Standard ++ - Напорные системы хранения воды "АКВАЛАБ NT" моделей:</p>	
--	--	--

Заявитель


подпись



Бобинкин Владимир
Валентинович
(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.81000/22

	АКВАЛАБ НТ-8 АКВАЛАБ НТ-16 АКВАЛАБ НТ-24 АКВАЛАБ НТ-50 АКВАЛАБ НТ-100 - Системы раздачи чистой воды "АКВАЛАБ РWD" моделей: АКВАЛАБ РWD-1 АКВАЛАБ РWD-2 АКВАЛАБ РWD-3 - Системы химической очистки "АКВАЛАБ ССS" моделей: АКВАЛАБ ССS-1 АКВАЛАБ ССS-2 АКВАЛАБ ССS-3	
--	--	--

Заявитель


подпись



Бобинкин Владимир
Валентинович
(И.О. заявителя)