

Орган по сертификации продукции «ПРОМТЕСТ» (Рег. № РОСС RU.0001.11МН08)

Юр. адрес: 119517, г. Москва, Нежинская ул., д. 13, офис 79

Почтовый адрес: 117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423

ИНН\КПП 7729677315\772901001

Телефон\факс: +7 495 335-42-88

№ 1359 - 05/15
От 28.05.2015 г.

Генеральному директору

ООО «Акватория»

Фридкину А. М.

Адрес: 191036, г. Санкт-Петербург, ул. Гончарная, д. 10

СПРАВКА

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательной сертификации продукции: «Продукция согласно Приложению 1», сообщаем следующее.

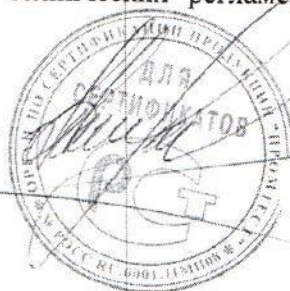
Вышеуказанная продукция может быть отнесена по Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93 к позициям согласно Приложению 1.

Вышеуказанная продукция не включена в Перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия требованиям технических регламентов Российской Федерации и Таможенного союза (в том числе ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» утв. решением комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 №823 ред. от 04.12.2012, ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» утв. решением комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 №768 ред. от 25.12.2012, ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» утв. решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 №879 ред. от 04.12.2012),

В соответствии с «Номенклатурой продукции, в отношении которой законодательными актами РФ предусмотрена обязательная сертификация», указанная в настоящей номенклатуре продукция **не относится** к объектам обязательной сертификации в системе ГОСТ Р, и ее обязательная сертификация в Системе ГОСТ Р не предусмотрена, не относится к объектам, соответствие которых установленным требованиям осуществляется путем принятия изготовителем (продавцом) декларации о соответствии.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в «Номенклатуру продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация» и «Номенклатуру продукции, подлежащей декларированию соответствия» или после вступления в силу технических регламентов на указанную Выше продукцию.

Заместитель руководителя ОСП «ПромТест»



А.А. Дмитриева

Орган по сертификации продукции «ПРОМТЕСТ» (Рег. № РОСС RU.0001.11МН08)

Юр. адрес: 119517, г. Москва, Нежинская ул., д. 13, офис 79

Почтовый адрес: 117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423

ИНН\КПП 7729677315\772901001

Телефон\факс: +7 495 335-42-88

Приложение 1 к справке № 1359- 05/15

От 28.05.2015 г.

Наименование продукции
Части фильтров для воды
Баки для регенерационных растворов, солевые баки и комплектующие к ним
Байпасные клапаны
Биты
Вентили
Гибкие подводки, трубки пластиковые
Гравий и кварцевый песок
Диафрагменные клапаны
Дивертор
Дистрибьюторные системы
Емкости для систем очистки и хранения питьевой воды из полиэтилена
Инжекторы из ПВХ
Ионообменные смолы
Картриджи
Корпус засыпного фильтра (канистра)
Ключи для корпусов фильтров и картриджей
Коагулянт
Компрессоры и датчики потока моделей
Контейнеры - Дозаторы
Контроллеры
Корпус минерализатора
Корпус обратноосмотической мембраны (полипропилен, пластик)
Корпуса мембранных модулей из нержавеющей стали
Корпуса мембранных модулей из стеклопластика
Корпуса фильтров
Кран для чистой воды
Кран шаровый
Крышки 4"-8UN, 2 1/2"-8UN;
Материал фильтрующий «Кальцит»
Материал фильтрующий гранулированный доломит
Многоходовые управляющие клапаны
Муфты и прокладки уплотнительные
Манометр
Мембраны обратноосмотические
Минерализатор
Натрия перманганат
Ниппели
Переходники
Расходомеры импульсные
Ротаметр
Соль таблетированная
Трубы, вентили, фитинги, адаптеры (ПВХ, полипропилен, полиэтилен, сталь, латунь, бронза)



Орган по сертификации продукции «ПРОМТЕСТ» (Рег. № РОСС RU.0001.11МН08)

Юр. адрес: 119517, г. Москва, Нежинская ул., д. 13, офис 79

Почтовый адрес: 117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423

ИНН\КПП 7729677315\772901001

Телефон\факс: +7 495 335-42-88

Турбинные датчики потока
Уголь активированный
Управляющие клапаны
Ультрафильтрационная мембрана
Управляющие таймеры и контроллеры
Устройство универсальное для крепления фильтра
Фильтры дисковые
Фитинги
Электромеханические контроллеры
Электронные контроллеры
Корпус для сменных фильтроэлементов
Вставка корпуса для сменных фильтроэлементов
Фильтроэлемент для предварительной очистки от взвешенных частиц (полипропиленовое волокно)
Фильтроэлемент сорбционный с гранулированным активированным углем
Фильтроэлемент сорбционный - пористый блок из активированного угля
Сетка пластиковая, полотно РР
Фильтроэлемент ионообменный: ФПП-Арагон
Накопительные баки (пластик, нержавеющая сталь с внутренним защитным покрытием из полипропилена):
Клипы (полипропилен, пластик)
Скоба крепления
Кран накопительного бака (латунь хромированная или полипропилен)
Контроллер дренажа (полиэтилен или полипропилен)
Хомут дренаж, кран дренаж
Автопереключатель воды
Обратный клапан
Прямой клапан
Соленоидный клапан
Барaban распределительный
Каркас (сталь)
Крышка для корпуса фильтра (полипропилен, пластик).
Крышка картриджа верхняя (полипропилен, пластик), крышка картриджа нижняя (полипропилен, пластик)
Крышка верхняя мембраны (полипропилен). Крышка нижняя мембраны (полипропилен)
инертная смола (гранулы полипропилена)
анионит
кварц зернистый
катионит

Заместитель руководителя ОСП «ПромТест»



А.А. Дмитриева