



Фильтр-кувшин ДЕЛЬФИН
тип фильтрующего модуля:

- Универсальный
- Для жесткой воды
- Бактерицидный
- Для железистой воды

КОНСТРУКЦИЯ *



** Все детали фильтра изготовлены из экологически чистых материалов, допущенных к контакту с пищевыми продуктами. Изготовитель вправе вносить в конструкцию изменения, не влияющие на принцип работы и качество очистки воды, без согласования и предупреждения.*

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Вынуть фильтр-кувшин из коробки и удалить упаковку.



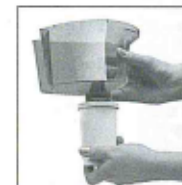
2. Вымыть все части фильтра (кроме картриджа) слабым мыльным раствором, ополоснуть их чистой водой и насухо вытереть.



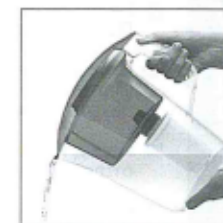
3. Вскрыть индивидуальную упаковку и вынуть из нее картридж.



4. Вернуть картридж в приемную воронку по часовой стрелке, не прилагая для этого чрезмерных усилий.



5. Пропустить через фильтр-кувшин 2-4 литра воды до тех пор, пока она не станет совершенно прозрачной. Отфильтрованную воду не использовать, а вылить!



ФИЛЬТР ГОТОВ К РАБОТЕ!

НАЗНАЧЕНИЕ

Фильтр-кувшин ДЕЛЬФИН предназначен для очистки холодной водопроводной, скваженной и колодезной воды от ржавчины, растворенного железа, тяжелых металлов, хлора, органических соединений и других примесей.

Улучшает вкус и цвет воды, а также устраняет неприятные запахи.

СРОК СЛУЖБЫ КАРТРИДЖЕЙ

Тип картриджа	Средний ресурс (л)*	Средний срок службы		
		1 чел	2 чел	3 чел
Универсальный	200	45	30	15
Для жесткой воды	200	45	30	15

* Повышенное содержание солей жесткости и соединений железа в воде уменьшает ресурс картриджа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Скорость очистки от 0,4 до 0,2 л/мин *
- Объем кувшина 3 л
- Объем приемной воронки 1,4 л
- Полезный объем 1,6 л
- Температура очищаемой воды до +40 °С

* Скорость очистки может уменьшаться в процессе эксплуатации

Эффективность очистки воды от основных примесей в зависимости от качества исходной воды составляет до 100 %. Не рекомендуется использовать фильтр-кувшин для очистки воды с превышением норм ПДК (предельно допустимая концентрация) более чем в 3 раза.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

При заполнении фильтра-кувшина более чем наполовину скорость фильтрации воды может снижаться. Для ее ускорения периодически сливать воду.

Пользуйтесь фильтром по мере необходимости. Не рекомендуется запасать впрок очищенную воду.

Иногда в процессе фильтрации в картридже может образовываться воздушная пробка, снижающая скорость очистки. Для ее устранения выньте картридж из приемной воронки, встряхните его и опустите целиком на несколько минут в воду.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Предохраняйте кувшин от ударов и падений
- Сменный картридж не подлежит разборке и восстановлению
- Периодически промывайте части кувшина (кроме картриджа) слабым мыльным раствором, не используя химические или иные моющие средства
- При мытье фильтра-кувшина, в том числе в посудомоечной машине, не забудьте извлечь картридж
- При очистке воды с неизвестными микробиологическими свойствами (например, из природных водоемов) необходимо применять только бактерицидный картридж, и потом непременно кипятить воду
- Не фильтруйте воду, температура которой выше 40 °С. После чего непременно кипятите воду
- Если вы предполагаете не пользоваться фильтром-кувшином в течении длительного времени (более недели) рекомендуется извлечь картридж и хранить его в герметичном полиэтиленовом пакете в холодильнике
- Перед началом использования фильтра-кувшина слейте первые две порции отфильтрованной воды
- Не используйте фильтр-кувшин как емкость для хранения иных продуктов (кроме воды)
- Не нагревайте в фильтре-кувшине воду
- Не оставляйте фильтр-кувшин вблизи открытых источников тепла (кастов, мангалов, газовых или электрических горелок) и других нагревательных элементов
- Не давайте играть детям

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации фильтра-кувшина (без картриджа) – 6 месяцев со дня продажи

Гарантийный срок на фильтр-кувшин не распространяется на картридж.

Гарантийный срок хранения фильтра-кувшина до начала эксплуатации – 2 года при температуре от 5 до 40 °С, без нарушения упаковки.

При обнаружении заводских дефектов фильтра замена производится при наличии заключения экспертизы.

Гарантийные обязательства утрачивают силу, если:

1. Фильтр-кувшин использовался не по прямому назначению
2. Не соблюдались требования данной инструкции
3. Фильтр-кувшин или отдельные его части повреждены

ООО «Акватория» не несет ответственности за ущерб или потерю прибыли при использовании фильтра-кувшина не по назначению или при нарушении условий хранения или эксплуатации, а так же за любой специальный, случайный, последующий или косвенный ущерб, чем бы он ни был вызван.