

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Фильтр-кувшин БАРЬЕР предназначен для очистки питьевой водопроводной воды. Все фильтры-кувшины БАРЬЕР укомплектованы кассетами фильтрующими сменными БАРЬЕР. В зависимости от типа кассеты, входящей в комплектацию, фильтр-кувшин эффективно очищает воду от активного хлора, органических и неорганических соединений, ионов тяжелых металлов и других загрязнений. Устраняет неприятные запахи и привкусы.



ОБЪЕМ КУВШИНОВ

Фильтр-кувшин	объем кувшина, л.	объем воронки, л.	объем очищенной воды, л.
ГРАНД НЕО, ДРАЙВ	4,2	1,7	2,0
ГРАНД	4,0	1,6	1,8
ДЛЯ ДЕТЕЙ 4+, ТВИСТ, ШЕЙП	4,0	1,4	1,6
ГАММА, ЛАЙТ, НОРМА	3,6	1,5	1,6
СМАРТ	3,3	1,4	1,5
КЛАССИК, РЕТРО	3,2	1,3	1,4
ЭКО	2,6	1,1	1,2
СТАЙЛ	2,6	1,0	1,1
ДАНА, ДЖАЙВ, НИКА, НОВА, ТАНГО, ЭКСТРА	2,5	1,0	1,1

РЕСУРС СМЕННЫХ КАССЕТ

Фильтрующая кассета БАРЬЕР разработана на основе последних достижений в технологии очистки воды. В ней используются наиболее эффективные материалы и компоненты. Тем не менее, ресурс кассеты ограничен, и для того, чтобы фильтр продолжал очищать воду с прежней эффективностью, кассету необходимо своевременно менять.

Ресурс кассеты зависит от качества исходной воды, количества пользователей и типа кассеты. Тип кассеты, а также ее ресурс указан на упаковке фильтра-кувшина и/или паспорте фильтра-кувшина.

Таблица 1. Рекомендуемая периодичность замены кассеты в зависимости от количества пользователей.

Кассета фильтрующая сменная	Максимальный ресурс, л.	Количество пользователей		
		1	2	3-4
БАРЬЕР Стандарт	350 л.	≈ 90 дней	≈ 60 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Жесткость	350 л.	≈ 90 дней	≈ 60 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Железо	350 л.	≈ 90 дней	≈ 60 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Комплекс (Жесткость Железо)	350 л.	≈ 90 дней	≈ 60 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Минерал	350 л.	≈ 90 дней	≈ 60 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Фтор+	350 л.	≈ 90 дней	≈ 60 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Софт	350 л.	≈ 90 дней	≈ 60 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Ультра	200 л.	≈ 60 дней	≈ 45 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Классик	200 л.	≈ 60 дней	≈ 45 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Классик для жесткой воды	200 л.	≈ 60 дней	≈ 45 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Лайт	200 л.	≈ 60 дней	≈ 45 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Для детей 4+	200 л.	≈ 60 дней	≈ 45 дней	≈ 30 дней
БАРЬЕР Для детей 0+	100 л.	≈ 45 дней	≈ 30 дней	≈ 15 дней

Срок службы кассет с начала эксплуатации не более 3 месяцев, независимо от количества отфильтрованной воды. Исключение составляют кассеты «БАРЬЕР Ультра» и «БАРЬЕР 4+» – не более 2 месяцев и «БАРЬЕР 0+» не более 1,5 месяцев.

ВНИМАНИЕ!

Кассеты «БАРЬЕР Стандарт», «БАРЬЕР Классик», «БАРЬЕР Классик для жесткой воды», «БАРЬЕР Жесткость», «БАРЬЕР Комплекс (Жесткость Железо)», «БАРЬЕР Железо», «БАРЬЕР Фтор+», «БАРЬЕР Минерал», «БАРЬЕР Софт», «БАРЬЕР Лайт», «БАРЬЕР Для детей 4+», «БАРЬЕР Для детей 0+» не предназначены для очистки воды, небезопасной в микробиологическом отношении, от бактерий и вирусов. Для очистки воды, небезопасной в микробиологическом отношении, рекомендуется использовать кассеты «БАРЬЕР Ультра».

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

Изготовитель гарантирует качественную работу фильтра при условии соблюдения условий эксплуатации и хранения.

- Перед началом использования необходимо промыть воронку, кувшин и крышку слабым мыльным раствором, ополоснуть чистой водой и вытереть насухо.
- Оберегайте фильтр-кувшин от ударов.
- Необходимо не реже, чем один раз в месяц промывать воронку и кувшин фильтра слабым мыльным раствором, ополаскивать чистой водой и вытирать насухо.
- Все части фильтров-кувшинов БАРЬЕР, кроме крышек с индикатором ресурса, подходят для мытья в посудомоечной машине. При этом рекомендованная температура мытья в посудомоечной машине не должна превышать 40 °С.
- Не допускайте длительного нахождения фильтра под прямыми солнечными лучами.
- В случае длительных перерывов в работе фильтра (более трех дней) отфильтрованную воду необходимо слить, а детали фильтра протереть насухо чистым полотенцем. Прежде чем снова начать использовать фильтр, повторите процедуру подготовки фильтра к работе.
- В зимний период, а также при использовании воды с пухлячками воздуха возможно снижение скорости протекания кассеты. В таком случае выкрутите сменную кассету и несколько раз встряхните.
- Температура очищаемой воды – не более +35 °С. Начальная производительность сменной кассеты (скорость фильтрации) – не менее трех литров в час.
- Температура хранения фильтра-кувшина указана на коробке фильтра-кувшина и составляет от -25 °С до +40 °С за исключением фильтров-кувшинов, укомплектованных кассетой фильтрующей сменной «БАРЬЕР Ультра» или «БАРЬЕР Для детей 0+» (от +5 °С до +40 °С).

- Максимальный срок хранения до начала эксплуатации без электронного индикатора – 3 года, с электронным индикатором – 2 года.
- Срок службы изделия (без сменной кассеты и электронного индикатора) – 5 лет.
- По истечении срока годности утилизировать как бытовые отходы.

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его работу.

ПОДГОТОВКА ФИЛЬТРА К РАБОТЕ

- Тщательно промойте детали фильтра.
- Вверните сменную кассету в воронку до упора.
- Обязательно слейте первые две порции очищенной воды. В первых литрах очищенной воды возможно появление небольшого количества угольной пыли. В процессе использования также возможно попадание частиц угля в отфильтрованную воду. Это безопасно для здоровья и не свидетельствует о неисправности сменной кассеты.

ЗАМЕНА КАССЕТ В ФИЛЬТРАХ-КУВШИНАХ БАРЬЕР

- Удалите старую кассету и тщательно промойте детали фильтра.
- Вверните сменную кассету в воронку до упора.
- Обязательно слейте первые две порции очищенной воды.

Регулярная замена кассеты гарантирует Вам всегда чистую и полезную для здоровья питьевую воду. Рекомендуемая периодичность замены зависит от типа кассеты, качества исходной воды и количества пользователей.

ГАММА, ГРАНД, ДАНА, ДЖАЙВ, КЛАССИК, ЛАЙТ, НИКА, НОВА, РЕТРО, ТАНГО, ТВИСТ, ШЕЙП, ЭКО, ЭКСТРА

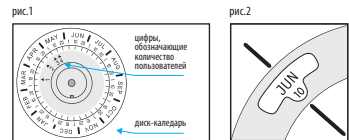
Данные модели фильтров-кувшинов не имеют индикатора ресурса кассеты. Для определения срока замены кассеты используйте таблицу «Ресурс кассеты» на упаковке кассеты или таблицу 1 руководства по эксплуатации фильтра-кувшина.

ГРАНД НЕО, ДРАЙВ, НОРМА, СМАРТ, СТАЙЛ

Данные модели фильтров-кувшинов имеют индикатор ресурса, который поможет Вам определить время замены кассеты.

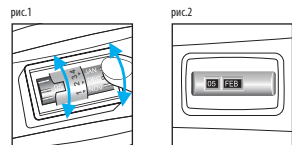
НОРМА с календарным индикатором

Поворачивая диск-календарь на внутренней стороне крышки, совместите цифру, соответствующую количеству пользователей, с датой установки кассеты (рис. 1). Одновременно в окошке на лицевой стороне крышки появится дата окончания ресурса кассеты (рис. 2).



ГРАНД НЕО, ДРАЙВ, СМАРТ, СТАЙЛ с механическим календарным индикатором

После того как Вы установили новую сменную кассету, переверните крышку кувшина, укажите в соответствующем окошке индикатора ближайшее к дате замены число. Совместите текущий месяц с указателем количества пользователей (рис. 1).



Одновременно в окошке на лицевой стороне отобразится рекомендуемая дата замены кассеты (рис. 2).

ГРАНД НЕО, СМАРТ с электронным LED индикатором ресурса Opti-Light



Индикатор Opti-Light определяет продолжительность работы и количество пропущенной воды у сменной кассеты и своевременно сигнализирует о необходимости ее замены. Объем пропущенной воды считается исходя из времени наклона и данных по среднему расходу воды в рамках геометрии конкретного кувшина.

Включение:

Чтобы включить индикатор, нажмите на кнопку до появления подсветки зеленого цвета. Индикатор включен.



Режим работы:

Подсветка на индикаторе срабатывает автоматически при наклоне кувшина, если объем вылитой отфильтрованной воды более 150 мл.

Зеленая подсветка означает, что остается не менее 15% ресурса. Желтая подсветка – менее 15%. Красная подсветка – необходимо заменить кассету и заново перезапустить индикатор.



Перезапуск:

После установки новой кассеты нажмите на кнопку до появления подсветки зеленого цвета. Индикатор перезапушен.

ВНИМАНИЕ!

Срок службы индикатора ограничен ресурсом батареи. После окончания срока службы старый индикатор вынимается и заменяется на новый.

BWT BARRIER BEST WATER FILTER TECHNOLOGIES

EAC

Подробную информацию о всех моделях фильтров-кувшинов Вы можете узнать на нашем сайте www.barrier.ru или позвонить по телефону бесплатной горячей линии по России: **8 800 100 100 7**

ТУ 3697-013-32989981-96


Фильтры-кувшины для очистки воды «БАРЬЕР Гамма», «БАРЬЕР Гранд», «БАРЬЕР Гранд Нео», «БАРЬЕР Классик», «БАРЬЕР Лайт», «БАРЬЕР Нова», «БАРЬЕР Норма», «БАРЬЕР Смарт», «БАРЬЕР Стайл», «БАРЬЕР Танго», «БАРЬЕР Твист», «БАРЬЕР Шейп», «БАРЬЕР Эко», «БАРЬЕР Экстра».

Сделано в России. АО «БВТ БАРЬЕР РУС», Россия, 142407, Московская область, Ногинский район, территория Ногинск-Технопарк, д. 2.

Фильтр-кувшин для очистки воды «БАРЬЕР Лайт». Сделано в Республике Беларусь. ОАО «Витязь» Республика Беларусь, 210605, г. Витебск, ул. П. Бровки, 13А по заказу АО «БВТ БАРЬЕР РУС», Россия, 142407, Московская область, Ногинский район, территория Ногинск-Технопарк, д. 2.

Дату изготовления смотрите на индивидуальной коробке фильтра-кувшина.

45.0001.00_Паспорт фильтра «Барьер» универсальный_ФОВ17.000РЭ_45.0001.00.20180703
340x100 мм
СМУК, 4+4

 **БАРЬЕР**
BWT ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ВОДЫ

MEMBER OF
 **BWT**
BEST WATER TECHNOLOGY
GROUP

 **БАРЬЕР**
BWT ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ВОДЫ

*С заботой о Вас
и Ваших близких!*

*С заботой о Вас
и Ваших близких!*



БАРЬЕР – Марка №1 в России!

