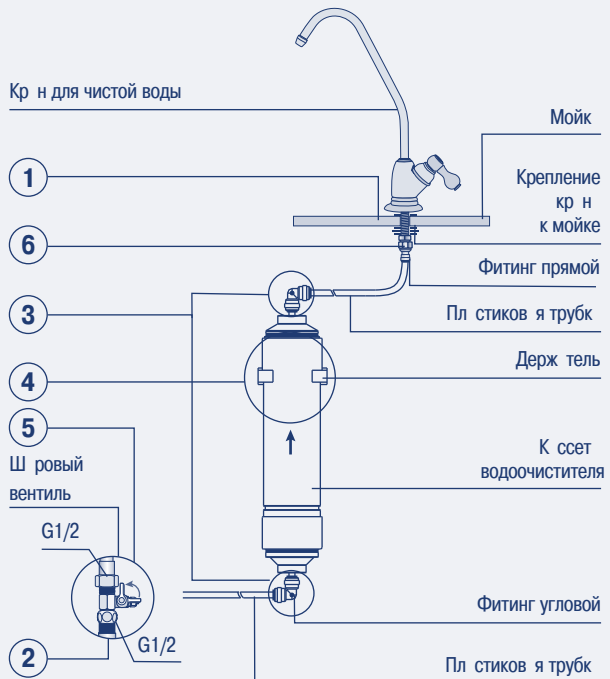


СБОРКА И УСТАНОВКА ВОДООЧИСТИТЕЛЯ

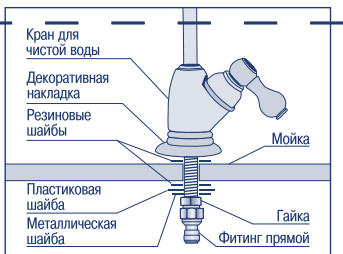
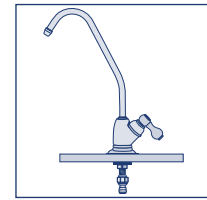
Перед началом установки перекройте вентиль холодной воды водопровода в доме.



1 ПРОСВЕРЛИТЬ

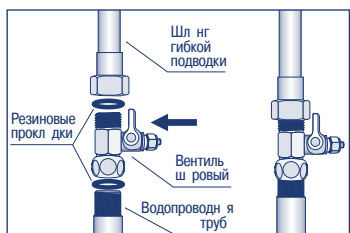
- Выберите место для установки крана таким образом, чтобы им было удобно пользоваться и досточно места под мойкой для крепления и подключения крана

- Просверлите отверстие диаметром 12мм
- Установите кран к покрытию по рисунку. Затяните гайку.
- Наверните прямой фитинг на кран

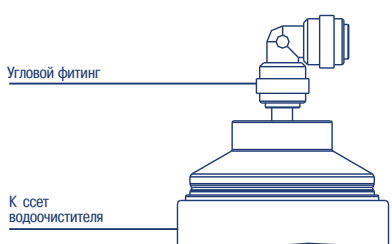


2 УСТАНОВИТЬ

- Отсоедините от водопроводной трубы подводку холодной воды к кухонному смесителю.
- Наверните шаровый вентиль на водопроводную трубу, предварительно проверив наличие и исправность резиновой прокладки. Резиновая прокладка входит в комплект шарового вентиля.
- Проверьте исправность резиновой прокладки подводки холодной воды. При необходимости замените. Наверните подводку на шаровый вентиль

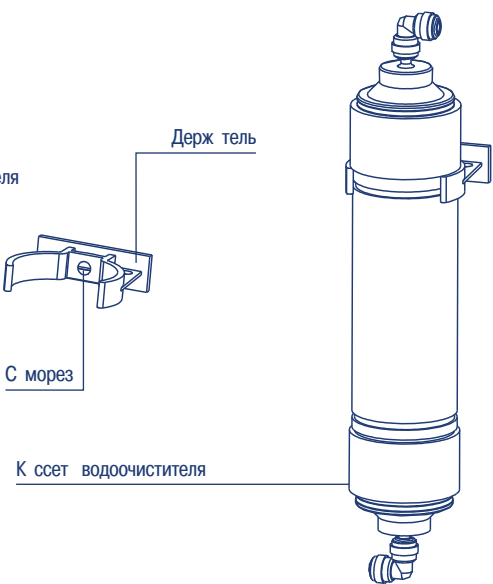


Наденьте до упора угловые фитинги на трубчатые выступы кассеты.



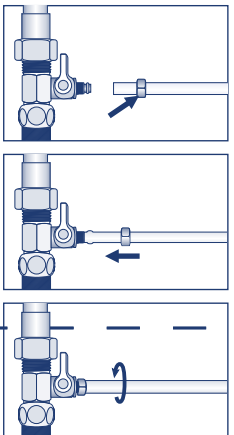
4

3 крепите держатель на стенке. Вставьте кассету водоочистителя в держатель.



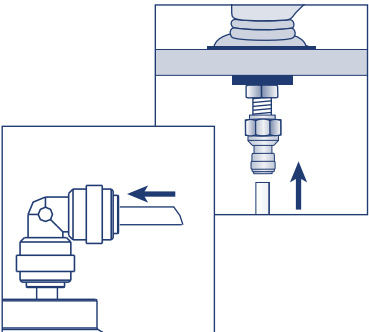
5

- Отверните гайку шарового вентиля и наденьте на плоскую трубку - С усилием затяните трубку на шаровой вентиль и затяните гайку. Другой конец трубы вставьте до упора в нижний угловой фитинг на входе в водоочиститель.



6

Вставьте плоскую трубку в прямой фитинг до упора, другой конец трубы вставьте в верхний угловой фитинг на выходе из фильтра.

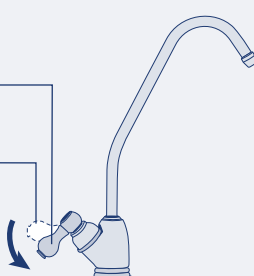


Впишите в графы на этикетке кассеты дату установки, и дату следующей замены. Откройте вентиль холодной воды водопровода в доме. Убедитесь в отсутствии протечек из соединений. Поворачивая регулятор расхода шарового вентиля, установите расход очищаемой воды 1 л/мин. Слейте 5-10 литров воды. Водоочиститель готов к работе.

СХЕМА РАБОТЫ КРАНА ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ

Зкрыто

Открыто



НАЗНАЧЕНИЕ ВОДООЧИСТИТЕЛЯ

Водоочиститель "БАРЬЕР-Акв линия" предназначен для очистки питьевой водопроводной воды. Превосходно очищает воду от химического хлора, органических и хлорогенных соединений, токсичных металлов, других вредных веществ, устранив неприятные запахи и привкусы. Для достижения высокого эффективного результата очистки в сменной кассете используется однородный фильтрующий смесь, формируемая по специальной технологии. В состав смеси входит высококачественный кокосовый уголь, ктивированный уголь содержащий серебро, ионообменный смолы и эффективный волокнистый углеродобменный материал.

ВНИМАНИЕ! При превышении максимального допустимого значения давления, предписанного изготовителем, устройство редуктора понижения давления является обязательной. В противном случае производитель ответственности не несет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимально допустимое давление на входе	7 тм
Оптимальный расход воды	1 л/мин
Температура очищаемой воды от	+5°C до +35°C
Ресурс сменной кассеты до	2500 л*

* Зависит от качества исходной воды

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Сменная кассета водоочистителя (шт.)	1
Кран для чистой воды в сборе (шт.)	1
Пластиковая трубка (м.)	2
Фитинг прямой (шт.)	1
Фитинг угловой (шт.)	2
Держатель (шт.)	1
С мороз (шт.)	1
Шаровый вентиль (шт.)	1
Ключ (шт.)	1

РЕКОМЕНДАЦИИ

Используйте водоочиститель только по назначению.

Не допускайте натяжения, перегибов и скручивания пластиковых трубок.

Перед началом эксплуатации и после длительных (более 3-х дней) перерывов в работе слейте 5-10 литров очищенной воды. Оберегите водоочиститель от ударов, контакта с трубами горячего водоснабжения. Не допускайте замерзания воды внутри водоочистителя.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует исправную работу водоочистителя в течение 12 месяцев со дня продажи. Покупатель вправе, при выявлении недостатков в течение гарантийного срока, предъявить изготовителю (продавцу) требования, предусмотренные статьей 18 закона РФ "О защите прав потребителей". Изготовитель (продавец) может быть освобожден от ответственности по основаниям, предусмотренным в абзаце 2 пункта 6 статьи 18 закона РФ "О защите прав потребителей".

Хранить при температуре от -25°C до +40°C.

Максимальный срок хранения - 3 года с даты изготовления.

Срок службы водоочистителя (без сменных кассет) - 5 лет.

Документы о приемке	
Свидетельство о приемке	

Дата продажи и штамп продавца

Водоочиститель бытовой «БАРЬЕР-Акв линия» (исполнение 2)

ТУ 3697-047-32989981-04

Сертификат соответствия:

№ ТС RU C-RU.H003.B.00172

Изготовитель: ЗАО «МЕТЭМ-Технологии» Россия,

143900, Московская обл., г. Балашиха, ул. Покровская, д.3

www.barrier.ru



45.0004.00.20150401

ЗАМЕНА КАССЕТЫ

Фильтрующая кассета работает 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.

Максимальный срок службы сменной кассеты
- 6 месяцев с начала использования,
независимо от объема очищенной воды.



После смены кассеты не забудьте вписаться в графы на этикетке для установки и дату следующей замены кассеты.

Закройте вентиль шаровой, откройте кран для чистой воды и убедитесь, что вода не течет. При отсоединении фитингов из водоочистителя может вытечь небольшое количество воды, для ее сбора подставьте��ую любую емкость. Вставьте ключ, как показано на рисунке и движением по стрелке отожмите втулку фитинга, при этом угловой фитинг вместе с трубкой свободно снимется с кассеты. Повторите со вторым концом кассеты. Выньте использованную кассету из держателя, установите новую, и дайте угловые фитинги до упора. Откройте вентиль шаровой и установите расход 1 л/мин. Слейте 5-10 литров очищенной воды.



БАРЬЕР
ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ

АКВАЛИНИЯ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Member
Water Quality
Association