



Здоровый выбор

Инструкция по эксплуатации

WATER PURIFIER SYSTEM

Комплект для очистки воды

- Удобство подключения
- Легкость замены фильтрующих элементов
- Продление срока службы сантехники



Комплектация

При покупке проверьте комплектность системы:

Корпус фильтра	1шт
Фильтр механической очистки	1шт
Данное руководство	1шт
Пластиковый ключ	1шт
Кронштейн	1шт
Саморезы	4шт
Манометр (опция)	1шт

Возможные неисправности и способы их устранения

Неисправность	Причина	Устранение
Течь	Неплотно установлена крышка фильтра в трубопровод	Проверьте соединение, добавьте фум-ленты.
	Неплотно затянут корпус фильтра	С помощью ключа затяните корпус фильтра.
	Сместилось уплотнительное кольцо	Проверьте целостность кольца и корректность его расположения.
	Неплотно установлен клапан сброса давления	Проверьте целостность уплотнительных колец и затяните клапан.
Падение производительности	Выработан ресурс картриджа	Заменить картридж
	Низкое давление на входе в фильтр	Повысить давление на входе в систему

Руководство по установке

Внимание! Комплект для очистки воды предназначен для работы в водопроводных сетях со стандартным давлением.

Внимание! Во избежание возможных проблем и последующего протекания воды, мы рекомендуем доверить установку специалистам, либо произвести установку строго в соответствии с инструкцией.

- Перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией и изучите схему устройства.
- Проверьте комплектность.
- Определите место для установки фильтра. В целях корректного обслуживания рекомендуется установить запорный клапан до и после фильтра, а также оснастить линию перезапускным клапаном.
- Помните, что необходимо оставить достаточно свободного места для удобства замены фильтрующих элементов.
- Отключите подачу воды в стояке, либо перекройте вентиль подачи воды.
- Вырежьте отмеченный участок трубы в выбранном месте. Учтите, что помимо самого фильтра так же потребуется установка переходников (приобретаются отдельно).
- Установите фильтр в выбранном Вами месте и прикрепите корпус к стене с помощью кронштейна (это поможет избежать дополнительных нагрузок на крышку). Во время установки убедитесь в правильности установки фильтра. Указатель IN на крышке фильтра должен находиться со стороны входа воды, OUT -выхода воды.
- Перед включением воды необходимо убедиться, что корпус закручен до упора. Для этого воспользуйтесь ключом из комплекта.
- После подключения откройте вентиль подачи воды.

Внимание! Обязательно снимите целлофановую упаковку с фильтрующего элемента.

Внимание! Фильтрующие элементы должны всегда находиться в воде.

После замены фильтрующих элементов мы настоятельно рекомендуем полностью сливать «первую» воду. Если обнаружатся подтеки воды или какие-то неполадки, перекройте подачу воды к системе и вызовите специалиста.

Внимание! Вероятность понижения температуры в помещении, где установлен фильтр, ниже 0° С необходимо устраниить, чтобы избежать воздействия на него низких температур, т.к. это может привести к его поломке и выходу из строя.

Внимание! Неправильная установка, несоблюдение указанных требований или самовольное внесение изменений в конструкцию системы влечет полное аннулирование всех гарантийных обязательств со стороны продавца.

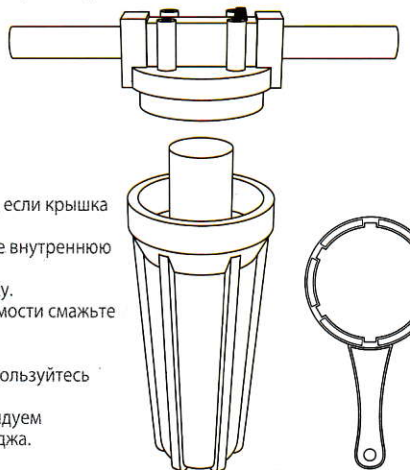
Замена фильтрующего элемента и срок его службы

Срок службы фильтрующего элемента указан на упаковке элемента.

Указанное значение является приблизительным, так как ресурс сильно зависит от свойств исходной воды (загрязненность, температура, наличие примесей), однако независимо от этого мы рекомендуем производить плановую замену фильтрующего элемента не реже 1 раза в 6 месяцев в целях санитарной безопасности.

Первым признаком сильного загрязнения фильтрующего элемента является низкая производительность фильтра. Для замены потребуется выполнить следующие действия:

1. Перекрыть подачу воды к фильтру.
2. Сбросить давление внутри корпуса фильтра нажатием клапана сброса давления или открытием любого крана.
3. С помощью ключа открутите корпус фильтра от крышки. В случае, если крышка "прикипела", приложите дополнительные усилия.
4. Утилизируйте использованный фильтрующий элемент и промойте внутреннюю часть корпуса от загрязнений.
5. Установите новый картридж, предварительно сняв с него упаковку.
6. Промойте уплотнительные кольца от загрязнений. При необходимости смажьте небольшим количеством силикона.
7. Плотно закрутите с помощью ключа корпус фильтра к крышке.
8. Откройте подачу воды. При образовании воздушной пробки воспользуйтесь клапаном сброса давления.
9. После замены фильтрующих элементов мы настоятельно рекомендуем полностью сливать «первую» воду. Запишите дату замены картриджа.



Технические характеристики

Рабочее давление	10 атм	
Температура воды	Для горячей воды	4-70 °C
	Для холодной воды	4-38 °C
Скорость фильтрации	До 100 л/мин	
Тип корпуса	893	5" Slim Line
	891, 889	10" Slim Line
	890	20" Slim Line
	897, 907	10" Big Blue
	898, 908	20" Big Blue
Цвет корпуса	C	Прозрачный
	B	Синий
	G	Серый
	O	Оранжевый (для горячей воды)
	W	Белый
	BK	Черный
Присоединительные размеры, дюйм	5" Slim Line	
	10" Slim Line	1/2, 3/4, 1
	20" Slim Line	
	10" Big Blue	1
	20" Big Blue	1
Масса, кг	5" Slim Line	
	10" Slim Line	
	20" Slim Line	
	10" Big Blue	
	20" Big Blue	
Габаритные размеры, мм	5" Slim Line	
	10" Slim Line	
	20" Slim Line	
	10" Big Blue	
	20" Big Blue	

Гарантийный талон

Продавец	
Дата продажи	
Гарантийный период	
Модель	
Серийный номер	
Заметки	

AKVO.COM.UA



фильтры для воды
заказ заводских картриджей,
дополнительные аксессуары,
сервис фильтров и систем
по водоочистке

Узнай больше по тел. **(044) 247-94-00,**
(063) 247-94-00, (067) 247-97-00

1. Гарантия действует при строгом соблюдении данной инструкции
2. Гарантийное обязательство действует только при предъявлении гарантийного талона
3. Гарантия не действует если поломка произошла по вине пользователя
4. В случае обращения в сервисный центр, Гарантийный талон дает право на гарантийное обслуживание только при условии правильного и четкого его заполнения, и при наличии на нем четких печатей торговой организации.
5. Настоящий Гарантийный талон действителен только на территории страны, где был приобретен водоочиститель.
6. Бережно храните Гарантийный талон. Талон повторной выдаче не подлежит.

