

Инструкция по эксплуатации

Уважаемый Покупатель благодарим Вас за покупку!

Просим Вас убедиться, что в гарантийном талоне проставлен штамп магазина, дата продажи, подпись продавца и указана модель изделия.

Для долговременной работы фильтра, просим Вас внимательно изучить данную инструкцию перед началом использования.

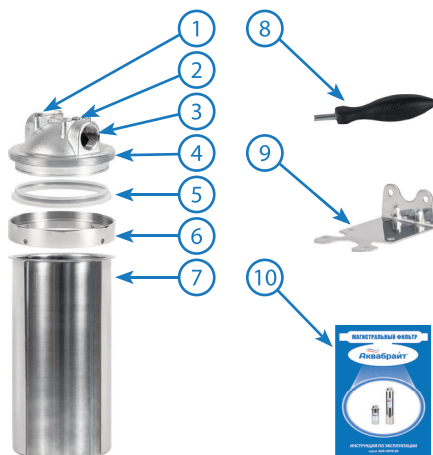
Назначение фильтра

Магистральный фильтр типоразмера Big Blue серии АБФ-НЕРЖ изготовленный из нержавеющей стали, предназначен для очистки холодной, горячей воды и защиты сантехники от механических примесей (ржавчина, песок, ил) размером от 5 микрон в зависимости от установленного картриджа.



Внимание!

- *Магистральный фильтр серии "АБФ-НЕРЖ" предназначен исключительно для бытового, индивидуального использования. Коммерческое, промышленное использование этого магистрального фильтра не рекомендуется и может привести к отказу производителя и продавца от всех гарантийных обязательств.*
- *Магистральный фильтр должен устанавливаться специалистом имеющим соответствующую квалификацию. Неправильная установка фильтра может привести к аварии, материальному ущербу и другим неприятностям.*
- *Фильтр должен устанавливаться, вне досягаемости детей и домашних животных.*
- *После установки фильтра или замены картриджа, убедитесь что отсутствуют утечки воды. В течение некоторого времени после установки магистрального фильтра, проверяйте фильтр на наличие утечек в местах резьбовых соединений.*
- *При длительном перерыве в использовании магистрального фильтра, рекомендуем отключить подачу воды к фильтру.*
- *Не использовать подготовленную воду для питья, без предварительной обработки.*
- *Не используйте магистральный фильтр для горячего водоснабжения с температурой воды более +70 °С.*
- *Температура воздуха в помещении где установлен фильтр НЕ должна быть ниже +2° С.*

Устройство и комплектация фильтра


1. Болты для кронштейна
2. Винт для сброса давления
3. Выходное отверстие
4. Крышка фильтра
5. Уплотнительное кольцо
6. Резьбовой хомут
7. Корпус фильтра
8. Ключ для корпуса
9. Кронштейн крепления
10. Инструкция

Технические характеристики:

МОДЕЛЬ	АБФ-НЕРЖ-10ББ	АБФ-НЕРЖ-20ББ
Типоразмер	Big Blue	Big Blue
Материал корпуса	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Размер картриджа (высота)	10 дюймов	20 дюймов
Максимальное рабочее давление	8 атм	8 атм
Номинальное рабочее давление	2,5 атм	2,5 атм
Максимальная производительность	30 л/мин	60 л/мин
Диапазон температуры воды	+2°+70°С	+2°+70°С
Диаметр подключения	1 дюйм (31 мм)	1 дюйм (31 мм)
Вес нетто	3,38 кг	4,43 кг

Картриджи для установки в фильтр

В магистральные фильтры типоразмера Big Blue серии "АБФ-НЕРЖ", устанавливаются картриджи 10 или 20 дюймов. В зависимости от назначения используются следующие виды картриджей:

<i>Механическая очистка</i>	<i>Сорбционная очистка</i>	<i>Умягчение</i>	<i>Обезжелезивание</i>
серия ВП	серия УГП	серия С	серия ФП
серия ПП	серия УГА	серия КФС	серия ФЕРРУМ
серия ГП	серия КОМБИ		

Технические характеристики картриджа вы можете посмотреть в инструкции к каждому картриджу.

Установка фильтра

Фильтр устанавливается в водопроводную магистраль. Перед входным отверстием и после выходного отверстия фильтра обязательно должны быть установлены запорные вентили.

На крышке магистрального фильтра над входным и выходным отверстиями, расположены направляющие в виде стрелок и надписей IN (вход) и OUT (выход), в соответствии с которыми и нужно производить установку фильтра.

- Перекройте подачу воды в квартире или доме.
- Откройте кран водоразбора в ванной комнате или на кухне, для сброса давления и слива воды из магистрали.
- Прикрепите кронштейн к стене, в месте где будет установлен фильтр.
- Намотайте фум-ленту или сантехнический лён, на резьбу подводящей трубы или фитинг трубы и прикрутите крышку фильтра, к трубе напорной магистрали (Внимание !!! избыток намотки и/или чрезмерные усилия при закручивании резьбовых соединений, может привести к поломке корпуса фильтра).
- Прикрепите крышку фильтра к ранее установленному кронштейну.
- Уплотнительное кольцо (прокладку) смажьте силиконовой смазкой и поместите в паз корпуса фильтра.
- Установите картридж в корпус фильтра и прикрутите его к крышке.
- Откройте подачу воды в квартире или доме.
- Откройте запорные вентили перед и после фильтра и убедитесь в отсутствии протечек в местах соединений.
- В течение некоторого времени после установки, периодически проверяйте фильтр на наличие протечек в местах соединений.

Замена картриджа

Картриджи установленные в фильтры со временем теряют очищающие свойства и приходят в негодность. В процессе очистки, картриджи постепенно загрязняются, что приводит к заметному снижению напора очищенной воды.

Время работы и замены картриджа зависит от исходного состояния воды и режима использования фильтра. Для того чтобы качество очищенной воды оставалось на высоком уровне, необходимо своевременно заменять фильтрующие картриджи на новые.

Максимальный срок использования картриджа не должен превышать шести месяцев, это обусловлено опасностью массового роста бактерий на поверхности картриджа.

Все возможные картриджи и их подробные характеристики вы можете увидеть на сайте WWW.TERRAWATER.RU

Для замены картриджа:

1. Перекройте подачу воды запорным вентилем установленным перед фильтром.
2. Откройте кран водоразбора в ванной комнате или на кухне, для сброса давления и слива воды из магистрали.
3. С помощью специального ключа, открутите корпус фильтра от крышки.
4. Извлеките из корпуса использованный картридж, промойте теплой водой корпус фильтра и установите в него новый картридж
5. Уплотнительное кольцо (прокладку) смажьте силиконовой смазкой и поместите в паз корпуса фильтра.
6. Накрутите корпус фильтра на крышку и затяните ключом не прилагая чрезмерных усилий.
7. Откройте запорный вентиль перед фильтром и убедитесь в отсутствии протечек в местах соединений.
8. В течение некоторого времени после установки картриджа, периодически проверяйте фильтр на наличие протечек в местах соединений.

Гарантия

Магистральный фильтр серии "АБФ-НЕРЖ" предназначен исключительно для бытового, индивидуального использования. Групповое, коммерческое, промышленное использование этого фильтра не рекомендуется.

- Гарантия на отдельные части магистрального фильтра серии "АБФ-НЕРЖ" предоставляется отдельно на следующие сроки:
 - **24 (двадцать четыре)** месяца на корпус и крышку,
 - **12 (двенадцать)** месяцев на резиновую прокладку (рекомендуется менять при каждой замене сменного элемента).
- Удовлетворение претензий потребителя с недостатками по вине изготовителя производится в соответствии с законом РФ "О защите прав потребителей"
- При гарантийном ремонте гарантия продлевается на срок ремонта.
- Производитель не несет материальной ответственности перед третьими лицами в случае причинения ущерба в результате производственного брака.
- При наступлении гарантийного случая возмещается только стоимость бракованных частей и компонентов фильтра.

Гарантийные обязательства не распространяются:

- на неисправности фильтра, возникшие в результате несоблюдения пользователем предписаний данной инструкции по эксплуатации;
- на механические повреждения, вызванные внешним ударным или иным другим воздействием а так же воздействием агрессивных сред;
- на неисправности произошедшие в следствии неправильного гидравлического или механического подключения и использования;
- на фильтры, подвергшиеся вскрытию, ремонту или модификации, не уполномоченным лицом или сервисной организацией.

Срок хранения до начала эксплуатации - 3 года

Срок эксплуатации магистральных фильтров серии "АБФ-НЕРЖ" составляет - 3 года
(при обязательной замене картриджей не реже чем раз в шесть месяцев).

Список авторизованных сервисных центров
вы можете посмотреть на нашем сайте
www.terrawater.ru

Уполномоченная организация для принятия претензий от потребителей
на территории Российской Федерации ООО "ТЕРРА ВАТЕР ГРУПП"
115230, Россия, г. Москва, Каширское шоссе, дом 12.

Возможные неисправности и способы их устранения

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Протечки в местах резьбовых соединений с магистралью	Недостаточно затянуто резьбовое соединение	Затяните резьбовое соединение
	Недостаточное количество льна или полимерной ленты в резьбовом соединении	Нанесите на резьбу чуть больше льна или полимерной ленты в резьбовом соединении
Протечка из под кнопки сброса давления	Пришел в негодность резиновый уплотнитель	Замените резиновый уплотнитель на новый
	Недостаточно затянут винт крепления кнопки сброса давления	Затяните винт крепления кнопки сброса давления
Протечка в месте соединения корпуса фильтра и крышки	Уплотнительное кольцо (прокладка) пришло в негодность	Замените уплотнительное кольцо (прокладку)
	Уплотнительное кольцо (прокладка) не ровно установлено в паз корпуса	Смажьте уплотнительное кольцо (прокладку) силиконовой смазкой и установите ровно в паз корпуса фильтра
Вода выходящая из фильтра совсем не очищается	При закручивании корпуса к верхней крышке фильтра, произошел перекос картриджа	Открутите корпус от крышки фильтра, установите картридж ровно и снова прикрутите корпус к крышке фильтра
Давление на выходе из фильтра слишком низкое	Установленный картридж забился грязью	Замените картридж на новый



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
ПОКУПАТЕЛЯ

Гарантийный талон № _____

Изделие: Магистральный фильтр

Модель: _____

Серийный номер: _____

Срок гарантии: 24 месяца (ограниченная)

Дата продажи: _____

Продавец: _____

Адрес продавца: _____

Тел. продавца: _____

М.П.

Подпись продавца: _____

С инструкцией, правилами установки
и эксплуатации ознакомлен.

К внешнему виду и комплектации
претензий не имею.

Подтверждаю условия гарантийных
условий, описанных в данной инструкции.

**Фамилия
покупателя**

**Подпись
покупателя**



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
ПРОДАВЦА

Гарантийный талон № _____

Изделие: Магистральный фильтр

Модель: _____

Серийный номер: _____

Срок гарантии: 24 месяца (ограниченная)

Дата продажи: _____

Продавец: _____

Адрес продавца: _____

Тел. продавца: _____

М.П.

Подпись продавца: _____

С инструкцией, правилами установки
и эксплуатации ознакомлен.

К внешнему виду и комплектации
претензий не имею.

Подтверждаю условия гарантийных
условий, описанных в данной инструкции.

**Фамилия
покупателя**

**Подпись
покупателя**

