

АКВАФОР®

фильтры для воды

МОДУЛЬ СМЕННЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ В520-18

Сменный фильтрующий модуль В520-18 предназначен для предварительной очистки водопроводной воды. Модуль устанавливается в 20-дюймовые стандартные корпуса и может использоваться в системах водоснабжения квартир, коттеджей, кафе, ресторанов, детских садов и других муниципальных объектов. Модуль изготовлен по технологии карбонблок с волокном. Содержит в оптимальном сочетании уникальные волокнистые сорбционные материалы марки AQUALENT™ и мелкодисперсный активированный уголь.

Эффективно удаляет из воды растворенное и коллоидное железо. Рекомендуется для воды с содержанием железа до 1 мг/л. Обеспечивает эффективную очистку воды от песка и других нерастворимых примесей, а также от активного хлора и органических веществ. Содержит серебро в активной ионной форме.

Вид модуля	В520-18
Назначение	Предварительная очистка водопроводной воды. Удаление растворенного и коллоидного железа
Номинальный размер фильтруемых частиц	Более 5 мкм
Рекомендуемая скорость фильтрации (производительность)	20 л/мин
Температура фильтруемой воды	+5 ... +38 °С
Маркировка (цвет фланца)	ФИОЛЕТОВЫЙ

ЗАМЕНА МОДУЛЯ

- Перекройте воду перед водоочистителем и откройте кран после водоочистителя, чтобы сбросить давление.
- При помощи ключа открутите корпус от крышки водоочистителя.
- Выньте использованный фильтрующий модуль из корпуса, слейте воду и промойте корпус от грязи.
- Проверьте целостность и правильность установки уплотнительного кольца, смажьте его вазелином.
- Убедитесь в наличии на новом сменном модуле В520-18 двух уплотнительных прокладок.
- Вставьте новый модуль в корпус и аккуратно наворачните корпус на крышку до упора.

- Откройте воду.
- Убедитесь в герметичности соединений водоочистителя.

ВНИМАНИЕ! При первом использовании нового фильтрующего модуля промойте его от следов угольной пыли, которая может образоваться при транспортировке, пропустив воду через водоочиститель в течение 15-20 минут при паспортной производительности.

СРОКИ СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ

Срок службы* (ресурс) сменного фильтрующего модуля – 40 000 л (для В520-18), но не более 6 месяцев.

Ресурс модуля установлен для фильтрации воды, соответствующей действующим санитарным нормам, и может изменяться в зависимости от качества исходной воды.

Срок службы сменного модуля исчисляется с даты его продажи потребителю через розничную сеть. Дата продажи определяется кассовым чеком. Если дату продажи установить невозможно, то срок службы модуля исчисляется с даты его производства, указанной изготовителем в настоящем паспорте. По окончании срока службы модуль подлежит замене.**

Срок хранения модуля до начала эксплуатации – не более 3-х лет с даты производства при температуре от +5 до +40 °С, без нарушения упаковки.

При наличии претензий к работе сменного фильтрующего модуля следует обратиться к продавцу либо к изготовителю. Не принимаются претензии по модулям, имеющим внешние повреждения. Изготовитель не несет ответственности за правильность установки модуля.

Сменный модуль не требует предпродажной подготовки. Цена договорная.

Утилизация в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями, установленными национальными стандартами в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Модуль сменный фильтрующий В520-18 не подлежит подтверждению соответствия требованиям технического регламента ТР ТС 010/2011.

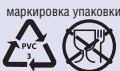
Изготовлен по технологиям и под контролем ООО «Аквафор» компанией ТОО «Вестаква-Инвест», Эстония, 40231, г. Силламяэ, ул. Л. Толстой, д. 2А.

Организация, уполномоченная на принятие и удовлетворение требований потребителей на территории России в отношении товара ненадлежащего качества – ООО «Аквафор», Россия, 197110, г. Санкт-Петербург, ул. Пионерская, д. 27 лит. А.

www.aquaphor.ru

* Период, в течение которого изготовитель обязуется обеспечивать потребителю возможность использования товара по назначению и нести ответственность за существенные недостатки на основании пункта 6 статьи 19 ЗАКОНА РФ О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ.

** Использование модуля по истечении срока службы может привести к нанесению вреда здоровью или имуществу потребителя или других лиц и должно быть прекращено.



Дата производства и контроля качества

