

# A418, A518 Фильтры для воды

## Руководство по эксплуатации

### Назначение

Магистральные фильтры для очистки воды A418 и A518 с подсоединениями 1 дюйм (далее по тексту «водоочиститель») предназначены для очистки холодной воды в бытовых условиях от механических частиц (ржавчины, песка, ила и т.п.), а также хлорорганических соединений, нефтепродуктов, пестицидов, тяжёлых металлов, растворённого железа и иных органических и неорганических веществ (в зависимости от модификации и установленных фильтрующих картриджей).

### Внимание!

Данное изделие должно устанавливаться на месте эксплуатации специалистом, имеющим соответствующую квалификацию. При установке водоочистителя следует воспользоваться услугами квалифицированного слесаря-сантехника организации ЖКХ по месту вашего жительства. Помните: неправильная установка изделия может привести к аварии в водопроводной системе и имущественному ущербу.

### Отличительные особенности водоочистителя

Параметр	A418	A518
Тип корпуса	Big Blue 10"	Big Blue 20"
Внешнее подсоединение	1"	1"
Кнопка сброса давления / стравливания воздуха	Да	Да
Список совместимых картриджей:		
Картридж очистки от механических примесей (нетканый полипропилен 5 мкм)	K140	K150
Картридж с гранулированным активированным углем	K245	K255
Картридж с KDF®55 и гранулированным активированным углем	K242	K252
Картридж с шунгитом и гранулированным активированным углем	K243	K253
Картридж с синтетическим цеолитом BIRM®, гранулированным активированным углем	K440	K450

## Комплект поставки

1. Водоочиститель в сборе – 1 шт.
2. Кронштейн для крепления к стене – 1 шт.
3. Винт/болт – 4 шт.
4. Ключ для откручивания корпуса – 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации – 1 шт.



A418

A518

## Технические характеристики и условия эксплуатации

- Допустимая температура воды: от +5 до +35 °С.
- Давление подводимой воды: от 0,14 до 0,8 МПа (от 1,4 до 8 кгс/см<sup>2</sup>).
- Тип подсоединения: «В систему» (in-line).
- Тип корпуса: Big Blue.
- Резьба для подсоединения: 1".
- Максимальная производительность: до 60 л/мин. (с картриджем механической очистки K140/K150).
- Тип (артикул) фильтрующих картриджей Prigio® Новая Вода®: K140, K245, K242, K243, K440 (для A418) и K150, K255, K252, K253, K450 (для A518).
- Масса водоочистителя без воды и картриджа: не более 3,7 кг для A418 и не более 5,0 кг для A518.
- Срок службы водоочистителя без картриджа – 5 лет. По окончании срока службы изделие должно быть выведено из эксплуатации.

## Монтаж и эксплуатация водоочистителя

Водоочиститель устанавливается в водопроводную магистраль холодной воды.

При подключении соблюдайте направление подачи воды в водоочиститель в соответствии с надписями ВХОД (IN) и ВЫХОД (OUT) на крышке изделия.

Перед началом установки перекройте подачу воды в трубопроводе.

Для герметизации резьбовых соединений при установке используйте тефлоновую ленту или лен. Не используйте чрезмерное количество подмотки.

Для крепления водоочистителя к стене используйте кронштейн.

После установки водоочистителя осторожно откройте подачу воды и убедитесь в герметичности всех соединений.

## Замена фильтрующего картриджа

Чтобы качество очищенной воды оставалось высоким, необходимо регулярно заменять фильтрующий картридж.

Сроки замены картриджа определяются в зависимости от качества исходной воды, режима использования водоочистителя, а также исходя из опыта пользователя.

Срок использования картриджа независимо от режима использования водоочистителя и качества исходной воды не должен превышать 6 месяцев. Это связано с опасностью бактериологического загрязнения фильтрующего картриджа в условиях комнатных температур.

Не реже одного раза в 6 месяцев, а также после выработки ресурса, определяемого по счетчику воды (приобретается дополнительно), или при существенном уменьшении производительности водоочистителя картридж подлежит замене.

Для замены следует использовать только оригинальные картриджи Prio® Новая Вода®. При использовании картриджей иных производителей изделие снимается с гарантии. Производитель гарантирует высокое качество оригинальных картриджей, а также полное соответствие стандартам их размеров и иных характеристик, существенных для безаварийной и безопасной эксплуатации изделия.

Для модели A418 с типоразмером 10 дюймов следует использовать картриджи K140, K245, K242, K243, K440. Для модели A518 с типоразмером 20 дюймов следует использовать картриджи K150, K255, K252, K253, K450.

### Для замены картриджа необходимо:

- Перекрыть подачу воды к водоочистителю.
- Сбросить давление внутри водоочистителя. Для этого нажмите на кнопку сброса давления на крышке изделия либо откройте и закройте любой кран на магистрали, установленный после водоочистителя.
- Подставить емкость для приема остаточной воды из водоочистителя.
- Отвернуть корпус водоочистителя прилагаемым специальным ключом и удалить из него отработавший картридж.
- Промыть корпус и крышку водоочистителя водопроводной водой.
- Установить новый картридж в корпус с соблюдением направления потока.
- Уложить резиновое уплотнительное кольцо в

канавку корпуса и расправить его. Если кольцо пришло в негодность, следует установить новое кольцо.

- Навернуть корпус с картриджем на крышку руками до упора, затем затянуть с помощью ключа.
- Подать воду в водоочиститель и проверить герметичность соединения корпуса и крышки, после чего водоочиститель готов к повседневному использованию. Воздух, первоначально содержащийся внутри корпуса изделия после замены картриджа, может быть выпущен нажатием на соответствующую кнопку на крышке.

### Предупреждения

- Непосредственно после установки водоочистителя или замены картриджа не оставляйте изделие без присмотра в течение ближайших 2-х часов: убедитесь, что водоочиститель функционирует исправно, отсутствуют течи воды в местах соединений.
- Во избежание возникновения течей и повреждений не устанавливайте водоочиститель самостоятельно. Воспользуйтесь услугами профессионального слесаря-сантехника.
- Для обеспечения высокого качества отфильтрованной воды своевременно замените картридж.
- Установите водоочиститель в недоступном для детей месте.
- Если водоочиститель не будет использоваться в течение долгого времени, перекройте подачу воды на него.
- Не используйте водоочиститель для очистки микробиологически небезопасной воды или воды неизвестного качества без соответствующей предварительной дезинфекции воды.

### Транспортировка и хранение

Транспортирование изделия допускается любым видом транспорта (кроме неотапливаемых отсеков в холодное время года).

Хранение изделия производится в упакованном виде, не допуская высушивания, замерзания, действия прямого солнечного света, на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов, при температуре окружающего воздуха не ниже 5 °С и не выше 40 °С. Гарантийный срок хранения изделия до начала эксплуатации 3 года с даты производства.

## Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует исправную работу водоочистителя в течение 12 месяцев со дня продажи. При отсутствии даты продажи и штампа торгующей организации срок исчисляется с даты производства. Срок службы изделия 5 лет. По окончании срока службы изделие должно быть выведено из эксплуатации.

Производитель освобождается от ответственности в случаях:

- нарушения потребителем правил монтажа (установки) и эксплуатации изделия, изложенных в настоящей инструкции;
- изделие или его части имеют внешние механические повреждения;
- картридж выработал свой ресурс, но не был своевременно заменён;
- изделие использовалось не по назначению;
- утрачена настоящая инструкция с проставленными датами производства и/или продажи и отсутствуют иные способы установить сроки эксплуатации изделия;
- при использовании потребителем картриджей иных производителей;
- при установке и эксплуатации водоочистителя с превышением пределов, установленных техническими требованиями по условиям эксплуатации изделия;
- в других случаях, предусмотренных законодательством.

---

## Свидетельство о приёмке и сведения о производителе

Водоочиститель Prio® Новая Вода® соответствует техническим условиям и признан годным к эксплуатации.

Модель A418    A518  
           

Дата выпуска: \_\_\_\_\_