

АКВАФОР®

© 2003–2013 ООО "АКВАФОР"



Система менеджмента качества фирмы Аквафор сертифицирована на соответствие ISO 9001:2008 фирмой TÜV NORD CERT (Германия).



Водоочиститель Аквафор модель Аквафор Трио, Аквафор Трио умягчающий, Аквафор Трио Норма, Аквафор Трио Норма умягчающий, Аквафор Трио Волна, Аквафор Трио Fe, Аквафор Трио FeH, Корпус водоочистителя в сборе Аквафор Трио. ТУ 3697-042-11 139511-2004. Сертификат соответствия № С-РУ.НО03.В.00223. Срок действия: с 02.09.2011 по 02.09.2016. Орган по сертификации ООО «ТЕХНОФТЕГАЗ». Адрес органа по сертификации: 119296, г. Москва, Ленинский пр., д.63/2, корп. 1.

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию водоочистителя и корпуса водоочистителя усовершенствования без отражения их в паспорте.

Дата выпуска / Штамп ОКК – отмечена соответствующая модель водоочистителя, корпуса водоочистителя:

Аквафор Трио (с комплектом сменных фильтрующих модулей B510-03-02-07)	
Аквафор Трио умягчающий (с комплектом сменных фильтрующих модулей B510-03-04-07)	
Аквафор Трио Норма (с комплектом сменных фильтрующих модулей PP5-B510-02-07)	
Аквафор Трио Норма умягчающий (с комплектом сменных фильтрующих модулей PP5-B510-04-02)	
Аквафор Трио Волна (с комплектом сменных фильтрующих модулей PP5-B510-06-07)	
Аквафор Трио Fe (с комплектом сменных фильтрующих модулей B510-08-02-07)	
Аквафор Трио FeH (с комплектом сменных фильтрующих модулей B510-08-04-07)	
Корпус водоочистителя Аквафор Трио в сборе (фильтрующие модули не входят в комплект изделия)	
Дата продажи / Штамп магазина	

Изготовитель – ООО "АКВАФОР"
Россия, 197110, Санкт-Петербург,
Пионерская ул., 29
www.aquaphor.ru

Замена фильтрующих модулей

В течение срока службы водоочиститель не требует специального обслуживания, кроме своевременной замены фильтрующих модулей.

При замене каждого из фильтрующих модулей соблюдайте последовательность их установки по ходу движения воды:

Водоочиститель Аквафор Трио:
B510-03 (фланец модуля черного цвета),
B510-02 (фланец модуля синего цвета),
B510-07 (фланец модуля белого цвета);
Водоочиститель Аквафор Трио умягчающий:
B510-03 (фланец модуля черного цвета),
B510-04 (крышка модуля красного цвета),
B510-07 (фланец модуля белого цвета);
Водоочиститель Аквафор Трио Норма:
PP5 – сменный модуль (5 микронный) предварительной очистки воды (фланец отсутствует),
B510-02 (фланец модуля синего цвета),
B510-07 (фланец модуля белого цвета).

Водоочиститель Аквафор Трио Волна:
PP5 – сменный модуль (5 микронный) предварительной очистки воды (фланец отсутствует),
B510-04 (крышка модуля красного цвета),
B510-02 (фланец модуля синего цвета).

Водоочиститель Аквафор Трио Fe:
B510-08 (фланец модуля фиолетового цвета),
B510-02 (фланец модуля синего цвета),
B510-07 (фланец модуля белого цвета);
Водоочиститель Аквафор Трио FeH:
B510-08 (фланец модуля фиолетового цвета),
B510-04 (крышка модуля красного цвета),
B510-07 (фланец модуля белого цвета);

Для замены фильтрующих модулей:

- перекройте воду перед водоочистителем и откройте кран для чистой воды (1) чтобы сбросить давление.
- отверните пластиковым ключом стакан от крышки корпуса водоочистителя;
- выньте использованный фильтрующий модуль и промойте стакан от грязи;
- проверьте целостность и правильность установки уплотнительного кольца в стакане;
- убедитесь в наличии уплотнительных прокладок на новом сменном модуле (одной – на модулях B510-04 и B510-08);
- вставьте модуль в стакан (при замене модуля B510-04 или B510-08 расположите его крышкой вниз) и наверхните стакан на крышку корпуса до упора;
- далее выполните пункты из раздела «После установки и подключения водоочистителя».

Своевременно заменяйте модули в Вашем водоочистителе. ПОМНИТЕ, водоочиститель с модулями, исчерпавшими ресурс, – красивая, но бесполезная вещь.

После установки новых фильтрующих модулей промойте водоочиститель в соответствии с разделом «После установки и подключения водоочистителя».

Регенерация модуля B510-04

Периодичность регенерации зависит от жесткости исходной воды.

Жесткость исходной воды	Количество воды, умягчаемое до регенерации
1 - 2 мэкв/л	1000 - 500 л
2 - 3 мэкв/л	500 - 330 л
3 - 4 мэкв/л	330 - 250 л
4 - 5 мэкв/л	250 - 200 л

Использование умягчающего сменного модуля B510-04 с ионообменной смолой эффективно для воды с умеренной или средней жесткостью. Если жесткость воды более 5 мэкв/л, целесообразно использовать водоочиститель обратного-осмотического типа Аквафор Кристалл ОСМО.

Для регенерации сменного модуля B510-04:

- выполните первые три пункта из раздела «Для замены фильтрующих модулей»;
- отверните крышку модуля B510-04 и пересыпьте его содержимое (ионообменную смолу) в стеклянную или пластиковую емкость объемом не менее 2 литров;
- приготовьте 1 литр насыщенного раствора поваренной соли (примерно 300 г/л) и залейте им ионообменную смолу;
- перемешайте ионообменную смолу и оставьте ее в растворе соли на 5–6 часов, изредка перемешивая раствор;
- аккуратно слейте раствор соли с ионообменной смолы. Залейте смолу холодной водой и перемешайте. Слейте воду. Повторите эту операцию еще два раза.
- перелейте раствор с ионообменной смолой в корпус модуля. Внимание! Выполняйте эту операцию над раковиной.
- промойте механический фильтр, находящийся внутри крышки, и соберите модуль;
- проверьте целостность и правильность установки уплотнительного кольца в стакане;
- убедитесь в наличии уплотнительной прокладки на модуле B510-04.
- выполните последние четыре пункта раздела «После установки и подключения водоочистителя» (Для водоочистителей Аквафор Трио умягчающий, Аквафор Трио Норма умягчающий и Аквафор Трио FeH).

Обратите внимание!

Не рекомендуется производить работу по подключению водоочистителя, корпуса водоочистителя к водопроводной сети самостоятельно. Эта работа должна производиться специалистом, имеющим разрешение на проведение данного вида работ.

Изготовитель не несет ответственности за ненадлежащее качество работы по подключению водоочистителя, корпуса водоочистителя к водопроводной сети, а также за результат этой работы. Ответственность за недостатки этой работы, а также за причинение вреда здоровью или имуществу потребителя либо иным лицам вследствие этих недостатков несет исполнитель этой работы.

Если исходная вода имеет большую жесткость (более 7 мэкв/л), то после умягчения она может иметь слабо солоноватый привкус. Это происходит из-за обмена ионов кальция на ионы натрия, не является неисправностью водоочистителя и не вредит Вашему здоровью.

Если Вы пользуетесь водоочистителями Аквафор Трио, Аквафор Трио Норма или Аквафор Трио FeH для доочистки жесткой воды, то в профильтрованной воде может появляться белый осадок или поверхностная пленка солей жесткости. Это не является неисправностью водоочистителя. Для умягчения воды используйте водоочиститель Аквафор Трио умягчающий, Аквафор Трио Норма умягчающий или Аквафор Трио FeH.

- Если Вы не пользовались водоочистителем более недели, предварительно пропустите через него воду в течение 5 минут.
- Если Вы сомневаетесь в бактериальной безопасности исходной воды, после фильтрации воду необходимо прокипятить.
- Очищенная вода не подлежит длительному хранению. Следует использовать только свежесфильтрованную воду.
- При транспортировке, хранении и использовании водоочистителя, корпуса водоочистителя предохраняйте его от ударов и падений, а также от замерзания в нём воды.

Гарантии изготовителя

Гарантийный срок* эксплуатации водоочистителя (кроме сменных фильтрующих модулей), корпуса водоочистителя – 1 год со дня продажи.

Срок службы** водоочистителя (кроме сменных фильтрующих модулей), корпуса водоочистителя – 5 лет со дня продажи. По окончании срока службы водоочистителя, корпуса водоочистителя подлежат замене. Использование водоочистителя, корпуса водоочистителя по окончании срока службы может привести к потере герметичности.

Срок службы (ресурс) комплекта сменных фильтрующих модулей:
- B510-03-02-07 – 7 000 л; - B510-03-04-07 – 6 000 л;
- PP5-B510-02-07 – 6 000 л; - PP5-B510-04-02 – 4 000 л;
- PP5-B510-06-07 – 4 000 л; - B510-08-02-07 – 7 000 л;
- B510-08-04-07 – 6 000 л.

Ресурс комплекта сменных фильтрующих модулей может изменяться в зависимости от качества исходной воды.

Наличие в Вашем водопроводе фильтра предварительной очистки воды фирмы АКВАФОР позволяет использовать водоочиститель более эффективно, особенно если в исходной воде содержится большое количество нерастворимых примесей.

Срок хранения водоочистителя, корпуса водоочистителя до начала эксплуатации – 3 года при температуре от +5 до +40 °С, без нарушения упаковки. При наличии претензий к работе водоочистителя, корпуса водоочистителя следует обратиться к продавцу либо к изготовителю.

Изготовитель не несет ответственности за работу водоочистителя, корпуса водоочистителя и возможные последствия, если:

- водоочиститель, корпус водоочистителя или комплектующие имеют внешние повреждения;
 - при подключении и эксплуатации не соблюдались требования данного руководства по эксплуатации (паспорта).
- Водоочиститель, корпус водоочистителя не требует предпродажной подготовки.
Цена договорная.

*Период, в течение которого в случае обнаружения в товаре недостатка изготовитель обязан удовлетворить требования потребителя.
**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 настоящего Закона.
ЗАКОН О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ статья 5 п. 6, п. 1

АКВАФОР

фильтр для воды

ВОДООЧИСТИТЕЛЬ АКВАФОР Трио АКВАФОР Трио умягчающий АКВАФОР Трио Норма АКВАФОР Трио Норма умягчающий АКВАФОР Трио Волна АКВАФОР Трио Fe АКВАФОР Трио FeH
Предназначен для доочистки питьевой водопроводной воды

КОРПУС ВОДООЧИСТИТЕЛЯ АКВАФОР Трио
Предназначен для доочистки питьевой водопроводной воды после установки фильтрующих модулей



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПАСПОРТ

Pantone - 072C

Blak