

### Гарантии изготовителя:

Гарантийный срок\* эксплуатации водоочистителя (кроме сменного фильтрующего модуля) – 6 месяцев со дня продажи.  
Срок службы\*\* водоочистителя (кроме сменного фильтрующего модуля) – 5 лет со дня продажи.  
Срок службы (ресурс) каждого модуля (Аквафор В100-5; Аквафор В100-5, усиленный бактерицидной добавкой; Аквафор В100-6, Аквафор В100-7) – 300 литров водопроводной воды. По времени это соответствует примерно двум месяцам использования фильтра семьей из трех человек.  
По окончании срока службы модуль следует заменить. Срок службы (ресурс) модуля Аквафор В100-8 по хлору – 350 литров водопроводной воды. Срок службы (ресурс) модуля Аквафор В100-8 по бензолу, фенолу, хлороформу, тяжелым металлам и пестицидам – 300 литров водопроводной воды. Ресурс сменного фильтрующего модуля может меняться в зависимости от качества исходной воды (от большого количества примесей, от избыточной жесткости).  
Срок хранения водоочистителя до начала эксплуатации – 3 года при температуре от +5 до +40 °С, без нарушения упаковки.  
При наличии претензий к работе водоочистителя обращайтесь к продавцу либо к изготовителю.

\*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**



© 2004–2011 ООО "АКВАФОР"

Изготовитель - ООО "АКВАФОР"  
Россия, 197110, Санкт-Петербург, Пионерская ул., 29  
<http://www.aquaphor.ru>



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



Водоочиститель Кувшин модель Аквафор Престиж, Люкс, Норд.  
Сертификат соответствия № РОСС RU.Н003.В03983. ТУ 3697-023-11139511-99

Запатентована усовершенствованная конструкция сменных фильтрующих модулей: патент РФ № 2262976, Великобритании № 2426215, Германии № 11 2005 000 643.

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

Модель водоочистителя Кувшин отмечена в таблице штампом

Дата выпуска / Контролер ОТК

**Аквафор Престиж**  
(с индикатором ресурса)  
(с модулем В100-5, усиленным бактерицидной добавкой)

**Аквафор Люкс**  
(с индикатором ресурса)  
(с модулем В100-5, усиленным бактерицидной добавкой)

**Аквафор Норд**  
(с модулем В100-5, усиленным бактерицидной добавкой)

Дата продажи / Штамп магазина

# АКВАФОР®

## фильтр для воды

### ВОДООЧИСТИТЕЛЬ КУВШИН

модели:



Норд

Люкс  
(с индикатором ресурса)

Престиж  
(с индикатором ресурса)

Руководство  
по эксплуатации

Благодаря использованию уникальных волокнистых сорбционных материалов марки АКВАЛЕН® в комбинации с лучшими марками активированных углей фильтр Кувшин надежно и необратимо задерживает не только органические соединения, железо и тяжелые металлы, но и другие виды вредных примесей, а также уменьшает избыточную жесткость воды и образование накипи.

Для подавления роста бактерий используется модификация волокна АКВАЛЕН®, содержащая серебро (патенты РФ № 2162010, 2172720, патенты США № 6,299,771; 6,514,413).

#### Эффективность очистки водопроводной воды:

Выработка ресурса	20%	50%	80%	120%
Активный хлор	100%	100%	100%	95%
Нефтепродукты (бензол)	95%	95%	92%	90%
Фенол	99%	97%	92%	91%
Хлорорганические соединения (хлороформ)	99%	98%	93%	90%
Тяжелые металлы:				
свинец	99%	99%	97%	93%
ртуть	99%	99%	99%	99%
Пестициды	99%	99%	97%	90%

Вода, очищенная фильтрами Аквафор, рекомендована Федеральным государственным учреждением науки «ИНСТИТУТ ТОКСИКОЛОГИИ» Федерального медико-биологического агентства для использования при приготовлении питания для детей от 2-х лет в домашних условиях.

Обратите внимание, что в фильтрах Кувшин могут быть использованы различные виды сменных модулей. Свойства этих модулей позволяют решать практически все проблемы очистки питьевой воды:

**Аквафор В100-5** — применяется для доочистки и устранения избыточной жесткости воды, предотвращает образование накипи;

**Аквафор В100-5, усиленный бактерицидной добавкой** — применяется для доочистки и устранения избыточной жесткости воды, предотвращает образование накипи;

**Аквафор В100-6** — применяется для доочистки и умягчения воды, предотвращает образование накипи;

**Аквафор В100-7** — применяется для доочистки воды, сохраняет минеральный состав воды;

**Аквафор В100-8** — применяется для доочистки и устранения избыточной жесткости воды, увеличенный ресурс по хлору.

#### Для фильтрации воды:



**1** Перед использованием поместите модуль в горло зонтичного положения в холодную воду и осторожно встряхните, чтобы удалить воздух.

**2** Вставьте модуль в отверстие воронки до упора. Объем воронки каждого кувшина: Престиж — 1,4 л; Люкс, Норд — 1,5 л.

**3** Сдвиньте панель в крышке кувшина и залейте воду в воронку. При заполнении воронки сдвиньте панель в крышке в обратном направлении.

**4** Первые два кувшина профильтруйте и слейте. Это рекомендуется для промывки модуля от следов угольной пыли, которая может образоваться при транспортировке. Ваш фильтр готов к работе.

**Своевременно заменяйте модуль в Вашем фильтре. Помните, фильтр с модулем, исчерпавшим ресурс - красивая, но бесполезная вещь.**

#### Автоматический счетчик (индикатор ресурса):

В крышку модели кувшина с индикатором ресурса встроен автоматический счетчик ресурса модуля, который определяет количество отфильтрованной воды и наглядно показывает оставшийся ресурс сменного модуля. Показания счетчика позволяют Вам своевременно заменять фильтрующий модуль.

Счетчик срабатывает при каждом открывании-закрывании панели в крышке кувшина. При установке нового фильтрующего модуля установите счетчик в положение, соответствующее полному ресурсу модуля, повернув счетчик по часовой стрелке, так чтобы метка на крышке кувшина совпала с цифрой "1" на счетчике (рис. 1).

По мере истечения ресурса счетчик вращается против часовой стрелки. Совпадение метки на крышке кувшина с цифрой "0" укажет на то, что ресурс полностью исчерпан и модуль необходимо заменить (рис. 2).

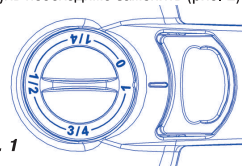


Рис. 1

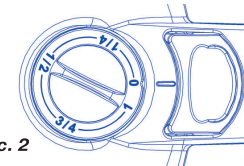


Рис. 2

#### ВНИМАНИЕ:

В зависимости от количества примесей в воде ресурс модуля может изменяться.

Обращаем Ваше внимание на то, что индикатор ресурса (счетчик) является средством, помогающим определить остаточный ресурс сменного модуля по удалению растворенных примесей из воды, соответствующей СанПиН. Если вода не соответствует СанПиН и в ней присутствует много механических примесей (осадок, повышенная мутность и т. д.), механическое забивание модуля может произойти раньше, чем закончится сорбционный ресурс модуля.

#### Механический календарь:

Если в Вашей модели кувшина нет встроенного индикатора ресурса, для того чтобы Вы не забывали вовремя менять модуль, воспользуйтесь механическим календарем, который находится на крышке модуля (рис. 3).

Устанавливайте новый модуль в воронку кувшина так, чтобы стрелка на воронке указывала на название текущего месяца. Тогда картинка с количеством фигурок, равным количеству человек, пользующихся фильтром, укажет на месяц в котором модуль следует заменить.

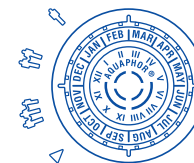


Рис. 3

#### Рекомендации по эксплуатации:

Перед началом использования и при каждой замене модуля промывайте кувшин, крышку и воронку теплой водой с мягким моющим средством.

Старайтесь использовать только свежую фильтрованную воду. Водоочиститель предназначен для доочистки водопроводной воды. При очистке неводопроводной воды профильтрованную воду следует кипятить.

Если Вы не пользовались водоочистителем в течение длительного периода времени (например, во время отпуска), профильтруйте и слейте первые два кувшина воды.

**Обратите внимание!** В комплект кувшина входят удобные, эргономичные, противоскользящие ножки. Снимите их с разделительного слоя и приклейте в специальные гнезда на дне кувшина.

Для дополнительного удобства при использовании кувшина в быту имеется шкала измерения объема.

Старайтесь не допускать ударов и падений водоочистителя, не мешайте его вблизи нагревательных приборов и защищайте от замерзания.