

АКВАФОР®

фильтры для воды

В данных кувшинах могут использоваться сменные фильтрующие модули Аквафор:

A5 Увеличенный ресурс – 350 литров. Применяется для доочистки и умягчения воды. Обогащает воду магнием, способствует профилактике заболеваний сердечно-сосудистой системы.

B8 (B100-8) Увеличенный ресурс по хлору – 350 литров. Применяется для доочистки воды от органических соединений железа, тяжелых металлов.

B7 (B100-7) Применяется для доочистки воды, сохраняет минеральный состав воды.

B6 (B100-6) Применяется для доочистки и умягчения воды, удаляет из воды органические соединения, железо, тяжелые металлы.

B5 (B100-5) Усилен бактерицидной добавкой. Применяется для очистки воды от органических соединений, железа и тяжелых металлов.

D5 Применяется для доочистки воды от органических соединений, железа и тяжелых металлов. Удаляет алюминий.



Для подавления роста бактерий в сменных фильтрующих модулях используется модификация волокна AQUALEN™, содержащая серебро.

Своевременно меняйте модуль в вашем кувшине!

АКВАФОР®

фильтры для воды

НАСТОЯЩИЙ
ФИЛЬТР

*Настоящая
вода!*



ЗДОРОВЬЕ НАШИХ ДЕТЕЙ



Вода, очищенная фильтрами Аквафор, рекомендуется для использования при приготовлении питания для детей от 2-х лет в домашних условиях, в школах, в дошкольных и общественных учреждениях.

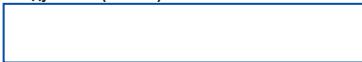
ВОДООЧИСТИТЕЛЬ КУВШИН

Изготовитель | Количество модулей | Д т производств и контроля к честв

с модулем В8 (В100-8)



с модулем В5 (В100-5)



с модулем В6 (В100-6)



с модулем D5



с модулем В7 (В100-7)



с модулем А5



Дата продажи /
Штамп магазина



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВОДООЧИСТИТЕЛЬ КУВШИН АКВАФОР

Бл год ря использов нию уникальных волокнистых сорбционных м тери лов м рки AQUALEN™ в комбин ции с лучшими м рк ми ктивиров ного угля водоочиститель кувшин н дежно и необр тимо з держив ет не только орг нические соединения, железо и тяжелые мет ллы, но и другие виды вредных примесей. Для под вления рост б ктерий используется модифик ция волок AQUALEN™, содерж щ я серебро.

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.

Для того, чтобы вы не з бь в ли вовремя менять модуль, н его крышке имеется к лендр ь (рис. 1). Уст н влив йте новый модуль в воронку кувшин т к, чтобы стрелк н воронке ук зь в л н н зв ние текущего месяц . Тогд к ртинк с количеством фигурок, р вным количеству людей, пользующихся фильтром, ук жет н месяц, в котором модуль следует з менить.

Если водоочиститель осн щен обычной крышкой, чтобы н полнить водой воронку, снимите крышку и н лейте воду в воронку. Кувшин Акв фор может быть осн щен крышкой «SLIDER» или крышкой «FLIP-FLOP», которые позволяют н полнять кувшин, не сним я крышку полностью.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРЫШКИ «SLIDER»: Чтобы н полнить воронку водой, сдвиньте з слонку в крышке кувшин .

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРЫШКИ «FLIP-FLOP»: Н жмите н кл вишу и приведите центр льную ч сть крышки в вертика льное положение. Теперь вы можете легко н полнить кувшин водой.

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%
Хлороорганические соединения (хлороформ)	99%	98%	93%	90%
Тяжелые металлы:				
свинец	99%	99%	97%	93%
ртуть	99%	99%	99%	99%
Пестициды	99%	99%	97%	90%

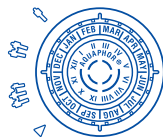


рис. 1

МЕХАНИЧЕСКИЙ СЧЕТЧИК РЕСУРСА МОДУЛЯ

Мех нический счетчик, встроенный в крышку кувшин , н глядно пок зь в ет ост вшийся ресурс сменного модуля. Пок з ния счетчик позволят в м своевременно з менить фильтрующий модуль. Счетчик ср б ть в ет при к ждом открыв нии крышки кувшин .

ЭКСПЛУАТАЦИЯ СЧЕТЧИКА: При уст новке нового фильтрующего модуля поверните стрелку счетчик в положение, соответствующее полному ресурсу модуля – м ксим льному зн чению шк лы (рис. 2). По мере использов ния стрелк будет повор чив ться против ч совой стрелки и ук зь в ет ост вшийся ресурс модуля (в процент х). Когда стрелк перейдет н кр сный сегмент, модуль необходимо з менить (рис. 3).



рис. 2



рис. 3

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВОДООЧИСТИТЕЛЯ КУВШИН

Перед н ч лом использов ния и при к ждой з мене модуля промь в йте кувшин, крышку и воронку теплой водой с мягким моющим средством. Мыть крышку со счетчиком в посудомоечной м шине з прец ется.

Водоочиститель предн зн чен для доочистки питьевой водопроводной воды, соответствующей С нПнИ 2.1.4.1074-01. Ст р йтесь использовать только свежую фильтров нную воду. Если вы не пользует лись водоочистителем в течение длительного период времени (н пример, во время отпуск), профильтруйте и слейте первые дв кувшин воды. Ст р йтесь не допуск ть уд ров и п дений водоочистителя, не помещ йте его вблизи н грев тельных приборов и з щип йте от з мерз ния.

Обр тите вним ние! Для удобств при использов нии кувшин в быту н его корпус н несен шк л измерения объем .



рис. 5

ВНИМАНИЕ!

В з висимости от количеств примесей в воде ресурс модуля может изменяться. Обр щ ем в ше вним ние н то, что индик тор ресурс (счетчик) является средством, помог ющим определить ост точный ресурс сменного модуля по уд лению р створенных примесей из воды, соответствующей С нПнИ 2.1.4.1074-01. Если вод не соответствует С нПнИ, в ней присутствует много мех нических примесей (ос док, повышенн я мутьность и т. д.), мех ническое з бив ние модуля может произойти р ныше, чем з кончится его сорбционный ресурс. Поэтому мы рекомендуем з менить фильтрующий модуль к ждые 2 месяц .

Утилизи ция в соответствии с экологическими, с нит рными и иными требов ниями, уст новленными н цию льными ст нд рт ми в обл сти охр ны окру жющей среды и обеспечения с нит рно-эпидемиологического бл гополучия н селения.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Г р нтийный срок* экспл т ции водоочистителя (кроме сменного фильтрующего модуля) – 6 месяцев со дня прод жи.

Срок службы** водоочистителя (кроме сменного фильтрующего модуля) – 5 лет со дня прод жи.

Срок службы (ресурс) к ждого модуля (Акв фор В5 (В100-5); Акв фор В6 (В100-6); Акв фор В7 (В100-7); Акв фор В8 (В100-8), D5) по основным пок з тьям – 300 литров водопроводной воды. По времени это соответствует примерно двум месяц м использов ния фильтр семей из трех человек. Ресурс модуля А5 – 350 л водопроводной воды. Ресурс службы (ресурс) модуля Акв фор В8 (В100-8) по хлору – 350 литров водопроводной воды. Ресурс сменного фильтрующего модуля может меняться в з висимости от к честв исходной воды (при большом количестве примесей, избыточной жесткости). По оконч нии срок службы модуль следует з менить.

Срок х рнения водоочистителя до н ч л экспл т ции – 3 год при темпер туре от +5 до +40 °С, без н рушения уп ковки. При н личии претензий к р боте водоочистителя обр щ йтесь к прод вцу либо к изготовителю.

* Период, в течение которого в случ е обн ружения в тов ре недет тк изготовитель обя н удовлетворить требов ния потребителя, уст новленные ст ьями 18 и 29 ЗАКОНА РФ О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ.

** Период, в течение которого изготовитель обязуется обеспечить з потребителю возможность использов ния тов р по н зн чению и нести ответственность з существенные недост тки н основ нии пункт 6 ст ьи 19 ЗАКОНА РФ О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ.



Сертификация соответствия № TC RU C-RU.H003.B.00053.
Срок действия: с 03.04.2014 по 02.04.2019.
Орг н по сертифик ции: ООО «ТЕХНОФТЕГАЗ». Адрес орг н по сертифик ции: 119991, г. Москва, Ленинский пр., д.63/2, корп. 1, 4 эт ж, комн. 32.
Декларация соответствия № TC N RU Д-ЕЕ.H003.B.00051.
Д т регистр ции декл р ции соответствия: 14.08.2014.
Срок действия: с 14.08.2014 по 13.08.2019. З явитель: ООО «Акв фор», 197110, Россия, г. С нкт-Петербург, ул. Пионерск я, д. 27, лит. А.

Изготовитель: см. код рядом с д той производств .
RU ООО «АКВАФОР», 197110, Россия, г. С нкт-Петербург, ул. Пионерск я, д. 27 лит. А. www.aquaphor.ru
EE Изготовлено по технологиям и под контролем ООО «Акв фор» комп нией ТОО «Вест кв -Инвест» (Westaqua-Invest OÜ), 40231, Эстония, г. Силла мяэ, Л. Толстой, д. 2А. Орг низ ция, уполномоченн я н принятие и удовлетворение требов ний потребителей н территории России в отношении тов р нен длж щего к честв /Импортер: ООО «Акв фор», 197110, Россия, г. С нкт-Петербург, ул. Пионерск я, д. 27 лит. А.

Изготовитель ост вляет з собой пр во вносить в конструкцию водоочистителя усовершенств ния без отр жения их в п спорте. ТУ 3697-023-11139511-1-2013



Систем менеджмент к честв комп нии-изготовителя сертифицирован н соответствии ISO 9001