



# ГЕЙЗЕР

**Благодарим Вас за покупку продукции «Гейзер»!**

Наши разработки и технологии позволяют обеспечить безупречное качество воды в Вашем доме.

Это руководство предназначено для помощи в установке корпуса. Внимательно прочитайте его и сохраните для обращения к нему в дальнейшем.

## Магистральный фильтр механической очистки

# ГЕЙЗЕР ХИТ (ГРЯЗЕВИК)

### НАЗНАЧЕНИЕ

Компактный фильтр механической очистки. Для установки на магистраль требуется минимальное свободное пространство. Применяется для первичной очистки поступающей холодной воды от механических примесей (ржавчина, песок, ил и другие нерастворимые примеси) для защиты сантехники и бытовой техники, подключенной к водопроводу.

■ **Фильтрующий элемент** – сетка из нержавеющей стали 100 (50)\* мкм. Легко промывается.

■ Замена фильтрующего элемента производится без демонтажа фильтра.

■ Специальный кран снизу корпуса позволяет быстро и безопасно слить оставшуюся в фильтре воду и отфильтрованные загрязнения.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Присоединительный размер, дюйм	¾
Температура очищаемой воды	+4...+40 °С
Тип сменного модуля	сетка
Производительность м³/ч	2
Количество степеней очистки	1
Тонкость фильтрации, мкм	100/50*
Материал крышки	полипропилен
Материал корпуса	SAN
Материал картриджа	пищевая нержавеющая сталь
Вес, кг	0,50
Габариты, мм	100 x 215 x 110

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключение должно производиться квалифицированным специалистом. При самостоятельном подключении следуйте данной инструкции.

Фильтр-грязевик Гейзер Хит ¾" устанавливается на магистраль холодной воды.

Присоединение фильтра к трубопроводу осуществляется с помощью соединительных муфт или гибких подводок, которые приобретаются дополнительно.

Перед началом установки перекройте подачу воды в магистрале. Установите фильтр на магистраль холодной воды, соблюдая направление потока (указан стрелкой на крышке корпуса), уплотнив соединения. После установки откройте подачу воды на магистраль и проверьте все соединения на герметичность. В случае обнаружения подтекания воды – подтяните соединения или уплотните заново.

\*Смотрите на упаковке.



### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Фильтр в сборе
- 2 Ключ для корпуса
- 3 Упаковка
- 4 Инструкция

**Инструкция  
по эксплуатации**

## ЗАМЕНА И ОБСЛУЖИВАНИЕ ФИЛЬТРА

Картридж многогазовый, легко промывается

Обслуживание или замена картриджа проводится при снижении расхода воды, но не реже одного раза в год. Для его замены необходимо:

- перекрыть подачу воды и сбросить давление воды в корпусе, открыв любой водопроводный кран после фильтра;
- подставить под фильтр ёмкость для приёма остаточной воды;
- отвернуть корпус от крышки с помощью ключа;
- промыть картридж под струей воды или установить новый, при необходимости промыть корпус и крышку и затянуть корпус\*;
- открыть воду и проверить систему на герметичность, при необходимости подтянуть корпус при помощи ключа.

\* Смажьте уплотнительное кольцо силиконовой смазкой (не герметик!) или вазелином.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации фильтра — 1 год со дня продажи. При отсутствии даты продажи и штампа торгующей организации срок гарантии исчисляется от даты выпуска фильтра. Гарантия не распространяется на фильтропатроны, картриджи и расходные материалы. Замена комплектующих, фильтропатронов, картриджей и расходных материалов при обнаружении в них заводских дефектов производится только при наличии рекомендаций экспертизы.

- Изготовитель снимает с себя ответственность за работу фильтра и возможные последствия в случаях если: технические параметры товара находятся в пределах, установленных изготовителем в данной инструкции по эксплуатации;
  - фильтр или комплектующие имеют механические повреждения;
  - при подключении и эксплуатации не соблюдались требования данной инструкции;
  - преждевременный выход из строя частей изделия произошел по причине несвоевременной замены комплектующих или эксплуатации изделия в условиях, не соответствующих требованиям к исходной воде, установленным данной инструкцией;
  - пользователем были самостоятельно внесены изменения в конструкцию в ходе ремонта или модернизации; картриджи выработали свой ресурс;
  - фильтр использовался не по назначению (для очистки агрессивных жидкостей);
  - имели место обстоятельства непреодолимой силы и другие случаи, предусмотренные законодательством.
- Срок службы фильтра - 5 лет.** Послегарантийное обслуживание производится предприятием-изготовителем и его региональными представителями.

Срок хранения картриджа без нарушения упаковки - 3 года при температуре от +4°C до +40°C.

Утилизация в соответствии с санитарными, экологическими и иными требованиями, установленными национальными стандартами в области охраны окружающей среды.

Цена договорная.

### Производитель: ООО «АКВАТОРИЯ»

195279, Россия, г. Санкт-Петербург, ш. Революции, д. 69, корп. 6, лит. А,

Почтовый адрес: 195279, г. Санкт-Петербург, а/я 379

Тел./факс: +7 (812) 605-00-55, e-mail: office@geizer.com

**www.geizer.com**

### Адреса сервисной службы:

Санкт-Петербург, ш. Революции, 69

Москва, ул. Южнопортовая, 7

Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 67

Краснодар, ул. Красных партизан, 459

Красноярск, ул. Глиники, 37 Д, офис 2-

Новосибирск, ул. Северный проезд, 33

Латвия, Рига, ул. Саламандрас, 1 LV-1024

Уфа, р-н Орджоникидзевский, пр. Октября, 113

Саратов, ул. Большая Казачья, д. 39

Екатеринбург, ул. Амундсена, д. 52.

Латвия, Рига, ул. Саламандрас, 1 LV-1024

Сербия, Белград, Бульвар Южный, 136

Чешская Республика, Прага 8, Соколовская ул. 1276/152

тел.: +7 (812) 605-00-55

тел.: +7 (495) 380-07-45

тел.: +7 (863) 206-17-94

тел.: +7 (861) 221-05-82

тел.: +7 (391) 264-95-43

тел.: +7 (383) 335-78-50

тел.: +371 675-653-00

тел.: +7 (347) 229-48-91

тел.: +7 (8452) 49-27-70

тел.: +7 (343) 318-26-39

тел.: +371 675-653-00

тел.: +420 222 368 239

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата выпуска \_\_\_\_\_

### ЗАПОЛНЯЕТ ТОРГУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Дата продажи \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_



ТУ 3697-023-48981941-2014

Декларация о соответствии:

ТС N RU Д-РУ.НО03.В.00277 от 24.06.2016