

# ГЕЙЗЕР

## УМЯГЧЕНИЕ ВОДЫ

УДАЛЕНИЕ СОЛЕЙ ЖЕСТКОСТИ, ЖЕЛЕЗА,  
МАРГАНЦА И ДРУГИХ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ

### картридж **БС-10ВВ**

**Диаметр:** 115 мм

**Длина:** 254 мм

**Ресурс картриджа:**

до 10000 л

(ресурс до регенерации смотрите  
в таблице на обратной стороне)

**Диапазон температур:**

от +4°C до +40°C

**Производительность:** до 10 л/мин

**Ресурс и производительность могут отличаться  
от указанных и зависят от качества воды.**

**Срок хранения без нарушения упаковки – 3 года.**

**Изготовитель:** ООО "АКВАТОРИЯ"

Россия, 195279, Санкт-Петербург,

шоссе Революции, 69, корп. 6, лит. А

Телефон/факс: +7 (812) 605 00 55

E-mail: office@geizer.com www.geizer.com

**Артикул** 30610

**ТУ** 3697-023-48981941-2014

Не требует обязательной сертификации.

**Дата производства:**



Упаковка:



### Состав

Ионообменная смола пищевого класса для умягчения воды (удаления солей жесткости, железа, марганца и других тяжелых металлов).

Картридж можно использовать многократно после регенерации.

### Замена картриджа

- Открутите ключом корпус фильтра;
- При необходимости очистите корпус внутри мягкой щеткой;
- Установите новый картридж в корпус фильтра (уплотнительным кольцом вверх);
- Смажьте уплотнительный элемент корпуса фильтра силиконовой смазкой (не путать с герметиком) или вазелином и заверните его ключом;
- В момент запуска системы с новым картриджем необходимо обеспечить постепенную заполняемость колбы фильтра плавном открытием крана подводящей магистрали. Полностью открывать кран можно после 2-3 минут от начала подачи воды на фильтр.

### Регенерация

Отверните крышку картриджа и пересыпьте его содержимое в стеклянную или пластиковую ёмкость объёмом не менее 2 л.

Приготовьте 1 литр насыщенного раствора поваренной нейодированной соли (300 г соли на 1 литр воды) и залейте им ионообменную смолу.

**Внимание!** Возможно бурление раствора из-за выходящего из смолы воздуха. Это нормальное явление.

Перемешайте содержимое ёмкости и оставьте на 1 – 2 часа, периодически перемешивая.

Аккуратно слейте раствор соли. Залейте смолу холодной водой. Перемешайте, слейте воду. Повторите операцию ещё два раза.

Пересыпьте смолу в корпус и заверните крышку картриджа.

**Внимание!** При проведении регенерации необходимо избегать попадания промывочных растворов в глаза, так как это может вызывать болевые ощущения. При попадании в глаза тщательно промойте их водой!

Ресурс до регенерации	Жесткость исходной воды
2000-1500 л	1-2 мг-экв/л
1500-1000 л	2-3 мг-экв/л
1000-500 л	3-4 мг-экв/л
500-330 л	4-5 мг-экв/л

### Меры предосторожности

Предохраняйте картридж от ударов, падений, отрицательных температур и прямого солнечного света. Храните не ближе 1 метра от нагревательных приборов.