

## ПРЕИМУЩЕСТВА КОРПУСА ГЕЙЗЕР-ТАЙФУН

- Простота замены сменного картриджа без применения специальных ключей.
- Увеличенный срок службы и отсутствие коррозии внутренних элементов, благодаря применению специальной марки нержавеющей стали пищевого класса.
- Высокая надежность корпуса. Корпус Гейзер-Тайфун рассчитан на многолетнюю работу даже в условиях перепадов давления и на горячей воде.
- Специальный клапан для сброса избыточного давления и отверстие для слива отфильтрованных осадков и воды при замене картриджа.
- Корпус адаптирован под мировой стандарт картриджами Big Blue 10, 20.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарт корпуса	10 Big Blue	20 Big Blue
Температура воды (°C)	4-95	
Присоединительный размер	1"	
Максимальное рабочее давление (атм)	8	
Материал корпуса	нержавеющая сталь пищевого класса	
Высота/диаметр (мм)	350/185	600/185

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Корпус в сборе
2. Крепежная скоба
3. Инструкция
4. Упаковка

## УСТРОЙСТВО

Корпус состоит из разборной колбы из высококачественной нержавеющей стали. Картридж фиксируется внутри корпуса специальным кронштейном с прижимной пластиной.

Крепление колбы к крышке выполнено с помощью хомутового соединения, позволяющего производить смену картриджами быстро и без применения специальных ключей. В корпусе предусмотрен специальный клапан для сброса избыточного давления внутри фильтра.

Внизу колбы имеется специальное отверстие для слива воды и отфильтрованного осадка. В комплект поставки входит специальная крепежная скоба.

## УСТАНОВКА

**Внимание! Подключение должно производиться квалифицированным специалистом!**

Перекройте подачу воды к месту установки корпуса. Закрепите корпус на крепежной скобе. Корпус должен находиться в доступном месте и снизу должно оставаться свободное пространство минимум 2/3 от высоты колбы. Подсоедините корпус к магистрали воды. При необходимости воспользуйтесь соответствующими переходниками (комплект поставки не входят). Входным является патрубком с воздухоотделителем.

Подайте воду на корпус и убедитесь в отсутствии течи в соединениях, при необходимости устраните.

## ЗАМЕНА КАРТРИДЖА

Перекройте подачу воды. Отверните хомут и отсоедините колбу от крышки. Отверните нижнее прижимное кольцо и выньте поперечную пластину, картридж. Установите новый картридж, одев его на крышку фильтра, установите поперечную пластину в отверстия направляющих и заверните прижимное кольцо до упора. Убедитесь, что силиконовое кольцо аккуратно лежит в канавке крышки. Оденьте колбу и затяните хомут. Подайте воду на корпус и убедитесь в отсутствии течи в соединениях, при необходимости устраните. Пропустите через корпус воду в течение 5 минут.

**Внимание! Если появилась течь из-под крышки корпуса, необходимо перекрыть подачу воды и сбросить давление воздухоотделителем. Подтянуть хомутовое соединение. Подать воду и убедиться в отсутствии течи, в противном случае провести опрессовку заново.**

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Предохраняйте корпус от падений, ударов и замерзания в нем воды.

Транспортировка допускается любым видом транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

Хранение фильтра должно производиться не ближе чем 1 м. от отопительных приборов, при температуре не ниже 1°C, не допуская попадания прямых солнечных лучей, замерзания, высушивания, не подвергать действию аэрозолей, агрессивных и пахучих жидкостей.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации - 1 год со дня продажи. При отсутствии даты продажи и штампа торгующей организации срок гарантии исчисляется с даты выпуска. Замена комплектующих при обнаружении в них заводских дефектов производится только после проведения экспертизы специалистами сервис-центра.

Изготовитель снимает с себя ответственность за работу корпуса и возможные последствия в случаях, если:

- корпус или комплектующие имеют механические повреждения;
- при подключении и эксплуатации не соблюдались требования данной инструкции;
- корпус использовался не по назначению (например, для очистки агрессивных жидкостей).

Средний срок эксплуатации корпуса 10 лет.

Послегарантийное обслуживание производится предприятием-изготовителем и его региональным и представителями.

Изготавливается в соответствии с ТУ 3697-022-48981941-2014



**Адрес предприятия-изготовителя:  
ООО «АКВАТОРИЯ»**

Россия, 191036, г. Санкт-Петербург, ул. Гончарная, 10  
Почтовый адрес: 195279, а/я 379  
Тел./факс: +7 (812) 605-00-55, E-mail: office@geizer.com  
[www.geizer.com](http://www.geizer.com)

**Адреса сервисной службы:**

Санкт-Петербург, ш. Революции, 69	тел.: +7 (812) 605-00-55
Москва, ул. Южнопортовая, 7	тел.: +7 (495) 380-07-45
Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 67	тел.: +7 (863) 206-17-94
Краснодар, ул. Тургенева, 139	тел.: +7 (861) 221-05-82
Красноярск, ул. Глинки, 37 Д, офис 2-1	тел.: +7 (391) 264-95-43
Латвия, Рига, ул. Саламандрас, 1 LV-1024	тел.: +371 675-653-00

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Тех. контролер предприятия-изготовителя \_\_\_\_\_

**ЗАПОЛНЯЕТ ТОРГУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ**

Дата продажи \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_



# ГЕЙЗЕР

**ТАЙФУН 10ВВ**  
**КОРПУС ФИЛЬТРА 20ВВ**

Предназначен для установки сменных картриджей стандартов Big Blue 10,20. Могут использоваться картриджи Арагон-3, механической очистки (PP, PPU, CFЭ, ЭФМ), обезжелезивающие (БА, Fe), умягчающий (БС) и угольные (СВС, ММВ) стандартов 10 и 20ВВ. В корпус Гейзер-Тайфун можно устанавливать картриджи данных типоразмеров других производителей.



**Инструкция  
по эксплуатации**