

ГЕЙЗЕР

фильтры для воды

КОРПУС МАГИСТРАЛЬНОГО ФИЛЬТРА

для очистки холодной воды

- Гейзер C23 10BB
- Гейзер C23 10BB
двойной
- Гейзер C23 10BB
тройной
- Гейзер C23 20BB
- Гейзер C23 20BB
двойной
- Гейзер C23 20BB
тройной
- Гейзер C24 10BB
- Гейзер C24 20BB
- Гейзер C25 20SL
- Гейзер C25 20SL
двойной
- Гейзер C25 20SL
тройной
- Гейзер C26 10SL
- Гейзер C26 10SL
двойной
- Гейзер C26 10SL
тройной
- Гейзер C27 10SL

ИНСТРУКЦИЯ

по монтажу и эксплуатации



НАЗНАЧЕНИЕ

Корпус фильтра предназначен для установки на магистраль холодной воды с различными картриджами стандарта 10SL, 20SL, 10BB, 20BB^[1].

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Стандарт (типоразмер)	Присоединительные размеры	Корпус	Скоба	
Гейзер C27 10SL	10SL	1/2"	Прозрачный	Пластик	
Гейзер C26 10SL			Белый		
Гейзер C26 10SL двойной				Гейзер C26 10SL тройной	
Гейзер C25 20SL			20SL		3/4"
Гейзер C25 20SL двойной	Гейзер C25 20SL тройной				
Гейзер C24 10BB		10BB		1"	
Гейзер C23 10BB	Синий				
Гейзер C23 10BB двойной			Гейзер C23 10BB тройной		
Гейзер C24 20BB	20BB	1"		Прозрачный	
Гейзер C23 20BB			Синий		
Гейзер C23 20BB двойной				Гейзер C23 20BB тройной	
Гейзер C23 20BB тройной					

Наименование	Произв-сть, л/мин*	Высота x Ширина x Глубина, см	Вес, кг	Рабочее давление, атм
Гейзер C27 10SL	до 10	31 x 12 x 11	0,8	до 7
Гейзер C26 10SL		35 x 24 x 13	2	
Гейзер C26 10SL двойной			34 x 36 x 13	
Гейзер C26 10SL тройной		до 20		
Гейзер C25 20SL	62 x 26 x 15		4,2	
Гейзер C25 20SL двойной			62 x 40 x 15	
Гейзер C25 20SL тройной	до 40	42 x 20 x 22		
Гейзер C24 10BB		42 x 40 x 22	6,3	
Гейзер C23 10BB			42 x 58 x 22	
Гейзер C23 10BB двойной		Гейзер C23 10BB тройной		
Гейзер C24 20BB	до 40		67 x 20 x 22	
Гейзер C23 20BB		67 x 40 x 22	8,8	
Гейзер C23 20BB двойной			67 x 58 x 22	
Гейзер C23 20BB тройной				

^[1] В комплект не входит, приобретается отдельно.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Корпус в сборе 1 шт.
(единичный, двойной или тройной)
2. Ключ для корпуса 1 шт.
3. Кронштейн и самонарезающие винты^[1]
4. Инструкция 1 шт.
5. Упаковка 1 шт.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Подключение должно производиться только квалифицированным специалистом.
- При самостоятельном подключении следуйте инструкции.
- Перед началом установки корпуса перекройте подачу воды в магистрали.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ КОРПУСА

1. Выдержите корпус при комнатной температуре не менее 3-х часов.
2. Сбросьте давление воды в системе, открыв смеситель.
3. Достаньте корпус из упаковки.
4. Закрепите скобу крепления/ кронштейн таким образом, чтобы после установки под корпусом оставалось не менее 15 см свободного пространства для удобной замены картриджа.
5. Уплотните соединения:
 - для корпусов с крышкой с латунными вставками – льном, фум-лентой или специальными герметиками для трубных соединений;
 - для корпусов с крышкой с пластиковой резьбой – фум-лентой или специальными герметиками для трубных соединений (металл/пластик).

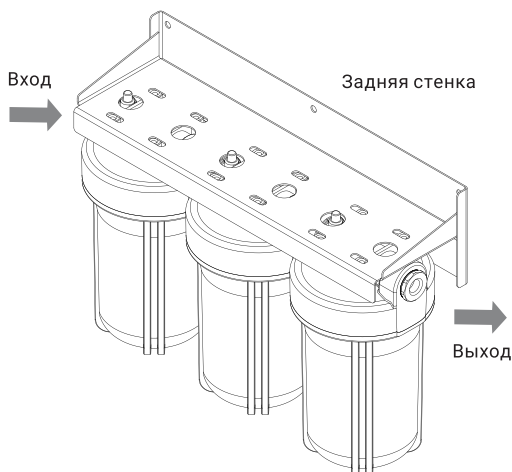


Рис. 1

^[1] Для единичного белого и прозрачного корпуса 10SL.

6. Присоедините корпус к магистрали холодной воды:
 - для одинарных корпусов типа 10SL – соблюдая направление согласно указателю в виде стрелок на крышке. Закрепите корпус на скобе крепления.
 - для двойных и тройных корпусов – слева направо относительно задней стенки согласно (рис. 1).
7. Установите картридж в корпус фильтра, предварительно удалив с него защитную плёнку при её наличии.
8. Плотно затяните колбу корпуса при помощи ключа из комплекта поставки.
9. Медленно откройте подачу воды. Подождите, пока корпус заполнится водой (вода из крана начнет идти сплошным потоком). Закройте смеситель.
10. Проверьте все соединения на герметичность. В случае протечек осторожно подтяните соединения либо пересоберите корпус заново.

ЗАМЕНА КАРТРИДЖА

1. Перекройте подачу воды и сбросьте давление воды в корпусе, открыв смеситель.
2. Открутите корпус от крышки, используя ключ из комплекта поставки.
3. Удалите старый картридж, при необходимости промойте корпус и крышку.
4. Установите новый картридж в корпус фильтра.
5. Плотно затяните корпус при помощи ключа из комплекта поставки.
6. Медленно откройте подачу воды, подождите, пока корпус заполнится водой (вода из крана начнет идти сплошным потоком), закройте смеситель.
7. Проверьте все соединения на герметичность. В случае протечек осторожно подтяните соединения либо пересоберите корпус заново.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Предохраняйте корпус от ударов, падений, воздействия отрицательных температур и прямого солнечного света.

Не допускается хранение вместе с веществами, выделяющими вредные газы или имеющими резкие запахи.

Срок хранения – 3 года со дня изготовления.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок – 2 года с даты продажи. При отсутствии даты продажи и штампа торгующей организации срок гарантии исчисляется от даты выпуска.

Изготовитель снимает с себя ответственность за работу фильтра и возможные последствия (гарантия не распространяется в случаях), если:

- дефекты возникли по вине потребителя или третьих лиц в результате нарушений правил перевозки, хранения, монтажа и условий эксплуатации, указанных в данной инструкции по эксплуатации;
- имеются недостатки работ по монтажу или ремонту, установке или замене картриджей, выполненных в момент подключения, равно как и после монтажа (в процессе эксплуатации), повлекшие причинение вреда здоровью и/или имуществу потребителя либо третьих лиц по причине нарушения нормативов, требований и инструкций по установке и эксплуатации товара;
- при подключении или эксплуатации нарушена комплектность изделия или комплектующих;
- корпус или комплектующие имеют механические повреждения;
- потребителем были самостоятельно внесены изменения в конструкцию в ходе ремонта или модернизации;
- имели место обстоятельства непреодолимой силы и другие случаи, предусмотренные законодательством.

Срок службы корпуса составляет 5 лет с даты изготовления.

По истечении срока службы корпус фильтра подлежит замене¹⁾.

По истечении срока службы изготовитель перестает нести ответственность во всех случаях дальнейшей эксплуатации товара.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата изготовления

Заполняет торгующая организация

Дата продажи

Штамп магазина

¹⁾ По истечении срока службы фильтра необходимо произвести его демонтаж и замену на новый, т.к. вследствие естественного износа материалов товар с истекшим сроком службы может представлять опасность для жизни и/или здоровья потребителя и/или может причинить вред его имуществу или окружающей среде.

Производитель: НИНБО ШИТОНГ ВАТЕР ПЬЮРИФАЙИНГ СИСТЕМС Компани Лимитед, Китай, Нинбо, Юйяо, Лянгухэй Индастри, Чжуншаньдунъи роад, 18.

Поставщик: ООО «АКВАТОРИЯ», Россия, Санкт-Петербург, шоссе Революции, 69, корп. 6, лит. А
www.geizer.com, +7 812 605 00 55

KZ

Суық суға арналған магистральдық сүзгі корпусы.

Қаптаманы бұзбай сақтау мерзімі – 3 жыл. Кепілдік мерзімі сатылған күннен бастап – 2 жыл.

Қызмет ету мерзімі өндіріс күнінен бастап – 5 жыл.

Өндіруші: Ningbo Shitong Water Purifying Systems Co., LTD, China, Ningbo, Yuyao, Lianghui Industry, ZhongShanDongYi road, no. 18.

Дистрибьютор: ТОО «Geysер Kazakhstan (Гейзер Қазақстан)», Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Райымбек даңғылы 221/2. www.geyser.kz, +7 727 313 29 68

UZ

Sovuq suv uchun asosiy filtr korpusi.

Paketni buzmasdan saqlash muddati – 3 yil. Kafolat muddati sotilgan kundand boshlab – 2 yil.

Xizmat muddati ishlab chiqarilgan kundand boshlab – 5 yil.

Ishlab chiqaruvchi: Ningbo Shitong Water Purifying Systems Co., LTD, China, Ningbo, Yuyao, Lianghui Industry, ZhongShanDongYi road, no. 18.

Distribyutor: МСНЖ «SUV FILTRI», O'zbekiston, Toshkent shahri, Chilonzor tumani, Cho'ponota ko'chasi, 10-uy, 25-xonadon. www.suv-filtri.uz, +998 91 774 87 90



EAC EAЭС N RU Д-CN.PA05.B.82328/24

АДРЕСА СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

- Москва
ул. Южнопортовая, 7
+7 (495) 380-07-45
- Санкт-Петербург
ш. Революции, 69
+7 (812) 605-00-55
- Ростов-на-Дону
ул. Вавилова, 67 А
+7 (863) 206-17-94
- Краснодар
ул. Красных Партизан, 459
+7 (861) 221-05-82
+7 (861) 220-44-15
- Красноярск
ул. Глинки, 37 Д, офис 2-1
+7 (391) 264-95-43
- Новосибирск
Северный проезд, 33
+7 (383) 335-78-50
- Уфа
ул. 50 лет Октября, 28
+7 (347) 229-48-91
- Саратов
ул. Большая Казачья, 39
+7 (8452) 49-27-70
- Екатеринбург
ул. Амундсена, 52
+7 (343) 318-26-39
- Латвия, Рига
пр. Бривибас, 403 А
+371 (67) 565-300
- Сербия, Белград
Бульвар Южный, 136
+381 (11) 744-20-77
- Казахстан, Алматы
пр. Райымбека, 221/2
+7 (727) 313-29-68
- Узбекистан, Ташкент,
Чиланзарский район,
ул. Чопонота, 10, офис 25
+998 (91) 774-87-90

