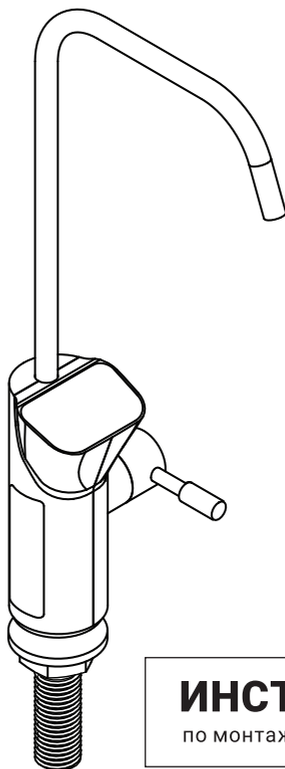


ГЕЙЗЕР

фильтры для воды

КРАН НЕКСТ

**для чистой воды
с электронным дисплеем**



ИНСТРУКЦИЯ
по монтажу и эксплуатации

Благодарим Вас за покупку продукции компании Гейзер!

Все функциональные возможности, а также способ монтажа крана, описаны в данной инструкции. Внимательно прочитайте ее и сохраните для обращения к ней в дальнейшем.

В комплект входит все необходимое для использования крана сразу после установки.

НАЗНАЧЕНИЕ

Кран со встроенным TDS-метром и цифровым дисплеем (далее по тексту – кран) предназначен для контроля качества и подачи очищенной воды. Он сообщает показания об уровне общего содержания растворенных веществ в воде и уведомляет о необходимости замены блока предварительной очистки, мембраны или батареек.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал излива – нержавеющая сталь

Материал корпуса и ручки – специальный сплав

Габаритные размеры, мм:

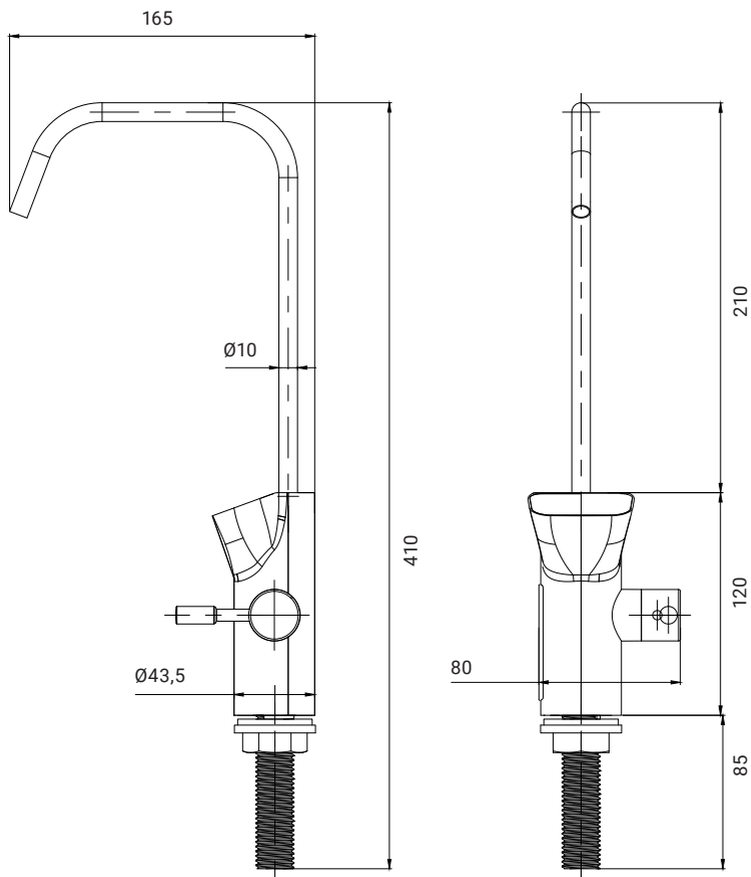


Рис. 1.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- | | | |
|-----------------------|-----------------------------|---------------|
| 1. Излив крана | 4. Шайба резиновая | 7. Инструкция |
| 2. Корпус крана | 5. Гайка крепежная | 8. Упаковка |
| 3. Втулка пластиковая | 6. Батарейки тип AA (2 шт.) | |

МОНТАЖ КРАНА

1. Просверлите на установочной поверхности отверстие $\varnothing 30$ мм и установите кран чистой воды.
2. Произведите монтаж крана (рис. 2) в следующей последовательности:
А – излив крана
Б – корпус крана
В – втулка пластиковая
Г – шайба резиновая
Д – гайка крепежная

Внимание! Корпус крана и датчик разбирать нельзя.

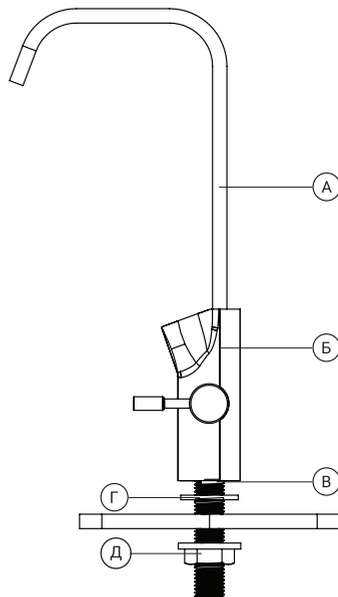


Рис. 2

ЭКСПЛУАТАЦИЯ КРАНА

Внимание! Дисплей включается только при полном открытии крана.

1. **TDS-метр** – показывает общее количество растворенных веществ в воде, предназначен для оценки эффективности мембраны (RO).

TDS \leq 99 – нормальное качество воды

TDS $>$ 99 – загорается предупреждающий значок, указывающий на необходимость замены мембраны (RO)



Рис. 3

Допустимая погрешность

Диапазон TDS	Допустимая погрешность
0-10	± 2
10-100	$\leq 10\%$
> 100	$\leq 20\%$

2. Срок службы картриджа предочистки (PC) и мембраны (RO):

Картридж PC: 4320 часов (~6 месяцев)

Мембрана (RO): 17280 часов (~2 года)

С увеличением срока эксплуатации картриджа и мембраны секторы на индикаторе гаснут. Когда ресурс заканчивается, индикатор загорается красным и начинает мигать (рис. 4). Для сброса параметров после замены картриджа или мембраны включите/выключите кран 5 раз.

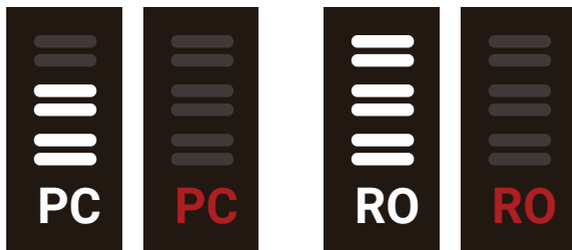


Рис. 4

3. Предупреждение о низком заряде батареек.

При напряжении ниже 2,6 В появляется значок батареи (рис. 5).

Замена батареек:

- откройте резиновую заглушку (рис. 6);
- извлеките старые батарейки, вставьте новые плюсом (+) вниз;
- надежно закройте резиновую заглушку.

Внимание! Во избежание попадания влаги регулярно проверяйте герметичность батарейного отсека.



Рис. 5

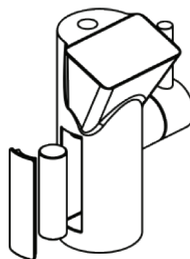


Рис. 6

ОБСЛУЖИВАНИЕ КРАНА

Очистка корпуса крана должна производиться только изделиями из мягких тканей и без использования абразивных чистящих средств, а также средств на основе спирта, аммония, соляной, серной, азотной, фосфорной и иных видов кислот.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи. При отсутствии даты продажи и штампа торгующей организации, срок гарантии исчисляется с даты изготовления.

Гарантия не распространяется на быстроразрушаемые детали (кран-букса, резиновые уплотнения), вышедшие из строя в процессе эксплуатации, в результате естественного физического износа и воздействия агрессивной среды.

Замена комплектующих при обнаружении в них заводских дефектов производится только после проведения экспертизы.

Поставщик снимает с себя ответственность за работу крана и возможные последствия, если:

- пользователем были самостоятельно внесены изменения в конструкцию крана;
- кран или комплектующие имеют механические повреждения;
- при установке и эксплуатации не соблюдались требования инструкции;
- кран использовался не по назначению (например, пропускались едкие или агрессивные жидкости).

Срок службы крана – 5 лет.

Утилизируйте изделие в соответствии с санитарными, экологическими и иными требованиями, установленными национальными стандартами в области охраны окружающей среды. Не утилизировать с бытовыми отходами.

RU Импортёр в России: ООО «Акватория»,
Россия, Санкт-Петербург, ш. Революции, 69, корп. 6, лит. А.
www.geizer.com, +7 (812) 605-00-55

KZ Қазақстандағы импорттаушы: «Акватория» ЖШС,
Ресей, Санкт-Петербург, Революция тас жолы, 69, корпус 6, жарық А.
www.geizer.com, +7 812 605 00 55
Дистрибутор: ТОО «Geysер Kazakhstan (Гейзер Казахстан)»,
Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Райымбек даңғылы 221/2.
www.geyser.kz, +7 (727) 313-29-68

UZ Qozog'istonda import qiluvchi: «AKVATORIYA» MCHJ,
Rossiya, Sankt-Peterburg, Inqilob shosesi, 69, korp. 6, yoritilgan A.
www.geizer.com, +7 (812) 605-00-55
Дистрибутор: MCHJ «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

Производитель:

Ningbo Annai Water Purification Technology Co., Ltd.
China, Zhejiang Province, Yuyao City, Lubu Town, Chuangye West Road, No. 5
Нинбо Аннай Ватер Пьюрификэйшн Технолоджи КО., ЛТД.
Китай, Чжэцзян, Юйяо, Лубу, западная дорога Чжуанье, 5

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата изготовления

Заполняет торгующая организация

Дата продажи

Штамп магазина

ГЕЙЗЕР

Фильтры для воды



НАПОМИТ
О ЗАМЕНЕ
КАРТРИДЖА

НЕ ЗАБУДЬТЕ УСТАНОВИТЬ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ГЕЙЗЕР!

Зарегистрируйте ваш фильтр или систему в приложении и пользуйтесь преимуществами постоянного клиента Гейзер:

- Напоминания по срокам замены картриджей.
- Оперативная техническая консультация.
- Вызов специалиста для установки или сервиса.
- Скидки и специальные предложения.



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. Глиники, 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