

FLUMEN

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ СМЕСИТЕЛЕЙ



Уполномоченное изготовителем лицо / Импортер:
ООО «БАУЦЕНТР РУС», РОССИЯ, 236029
г. Калининград, ул. А. Невского, 205.
Телефон: +7 (4012) 999-111
www.baucenter.ru



УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Мы благодарим Вас за оказанное нам доверие и покупку нашего продукта. Технология, по которой он был изготовлен, и сырьё прошли тщательную проверку. На смеситель даётся гарантия (согласно Условиям гарантии).

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Продавец (Гарант) даёт гарантию на корпус смесителя, а также на остальные элементы смесителя.
- Гарантийный срок исчисляется от даты покупки, которая указана в соответствующем документе (напр. счёт или фискальный чек).
- Заявление должно содержать копию документа, подтверждающего факт покупки, правильно заполненную гарантийную карту, описание неполадок и данные Потребителя.
- Продавец может заменить товар на новый (аналогичный или равносильный) или возвратить деньги, в случае если дефект устранить невозможно.
- **Гарантия не охватывает:**
 - а) повреждения, вызванные несоблюдением инструкции по монтажу и эксплуатации;
 - б) механические повреждения товара и вызванные ими дефекты,
 - в) повреждения, вызванные загрязнениями воды или труб водопроводной сети,
 - г) товары, в которых будут обнаружены изменения в конструкции или переделки, выполненные иными, чем изготовитель, лицами.
- Условием гарантии на картридж является установка фильтра с фильтрующей ячейкой не более 600 микрон для каждого смесителя.
- Гарант не несёт ответственности за износ деталей или элементов, которые стираются и подвергаются естественному износу во время нормальной эксплуатации.
- С рекламациями следует обращаться в торговую точку, в которой был приобретён товар, или напрямую к производителю.
- Гарантия без фискального чека или накладной не действительна.
- Гарант не несёт ответственности за какие-либо повреждения или неправильное функционирование смесителя и его узлов, которые возникли в результате несоблюдения указаний по монтажу, техническому уходу или эксплуатации, которые содержатся в данном гарантийном талоне. Также ООО «Бауцентр Рус» не несёт ответственности за потери, связанные с халатностью, повреждениями, неправильной установкой или эксплуатацией в условиях, которые не соответствуют рекомендуемым.

Спасибо за покупку!

ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Принципы правильного ухода за смесителем

Поверхность смесителя вымойте водой с мылом, а затем вытрите и отполируйте мягкой салфеткой. Не используйте едких средств, соединений хлора, кислот, щелочей, растворителей, отбеливателей, а также средств и чистящих материалов с абразивными добавками. Для чистки пластмассовых деталей не используйте средства, содержащих спирт, дезинфицирующих веществ или растворителей.

2. Уход за смесителем

Правильность действия однорычажных и двурычажных смесителей в значительной степени зависит от качества воды - её жёсткости, насыщения кальцием и содержания загрязнений, таких как песок, котельная накипь и т.п. Качество воды влияет на частоту проведения пользователем необходимых операций по уходу за смесителем. Срок между осмотрами можно продлить, применяя сетчатые фильтры, речь о которых идет в пункте МОНТАЖ.

3. Порядок очистки аэратора

Очистка аэратора должна быть проведена в случае уменьшения напора воды. Проводится она следующим образом:

- вывинтите аэратор и очистите сильной струёй воды со стороны излива,
- завинчивая, обратите внимание на правильную установку уплотнительной прокладки,
- если регулятор так загрязнён, что очистить его не удалось, замените его новым.

4. Порядок чистки картриджа

Чистка картриджа должна проводиться минимум раз в 6 месяцев, в зависимости от качества воды. Для этого:

- отвинтите ручку (для демонтажа выньте заглушку с обозначением горячей/холодной воды и с помощью шестигранного ключа выверните крепёжный болт);
- отвинтите гайку, крепящую головку;
- выньте картридж - собравшуюся внутри грязь вымойте сильной струёй воды;
- подвижные детали смажьте силиконовой смазкой,
- соберите в обратной последовательности, обращая внимание на правильную установку уплотнительной прокладки картриджа;
- затяните крепёжную гайку с усилием 6 - 10 Нм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Максимальное давление воды - 0,8 МПа

Рекомендуемое давление – от 0,1 до 0,4 МПа

Максимальная температура горячей воды - 70°C

Рекомендуемая температура горячей воды - 50°C

МОНТАЖ

Монтаж смесителя следует доверить фирме или лицу с соответствующими квалификациями, монтаж провести согласно правилами и соблюдая указания, содержащиеся в настоящей публикации. Для монтажа используйте ключи с гладкими поверхностями губок. Для обеспечения длительного и бесперебойного действия смесителя требуется оснастка водопроводной системы сетчатыми фильтрами с ячейкой 600 микрон максимум, а если такой возможности нет – индивидуальными отсекающими клапанами с фильтром, предназначенными для смесителя.

Невыполнение этого условия ведёт к утрате гарантии.

Монтаж смесителя проведите в таком месте и таким образом, чтобы создать свободный доступ к смесителю для ухода за ним, ремонта или демонтажа. Установка смесителя в труднодоступных местах значительно усложняет или даже не позволяет провести действия по уходу или ремонту.

УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЯ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА ИЛИ КУХНИ

Крепление смесителя производится при помощи крепёжного пакета (см. рис.1):

- В смеситель ввинтите гибкие подводы (2) и крепёжный винт (5)
- Гибкие подводы ввинчивайте вручную до явного упора. Сильное затягивание подводов плоским ключом может их повредить! Монтаж гибких подводов должен соответствовать схемам, приведенным на рисунке 3
- Задвиньте смеситель с нижним уплотнением (6) в монтажное отверстие
- Установите уплотнительную прокладку (4) и шайбу (3) на крепёжный винт
- Навинтите крепёжную гайку (1) на крепёжный винт
- Соедините концы гибких подводов к отрезкам установки подачи холодной и горячей воды
- После сборки проверьте герметичность соединений

1. Крепежная гайка
2. Гибкая подводка
3. Стальная шайба
4. Уплотнительная шайба
5. Крепёжный винт
6. Нижнее уплотнение
7. Аэратор

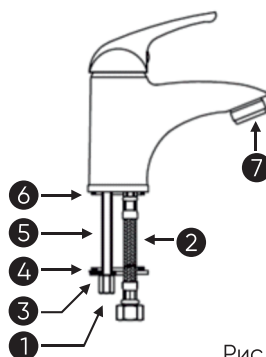


Рис.1

МОНТАЖ ГИБКОЙ ПОДВОДКИ

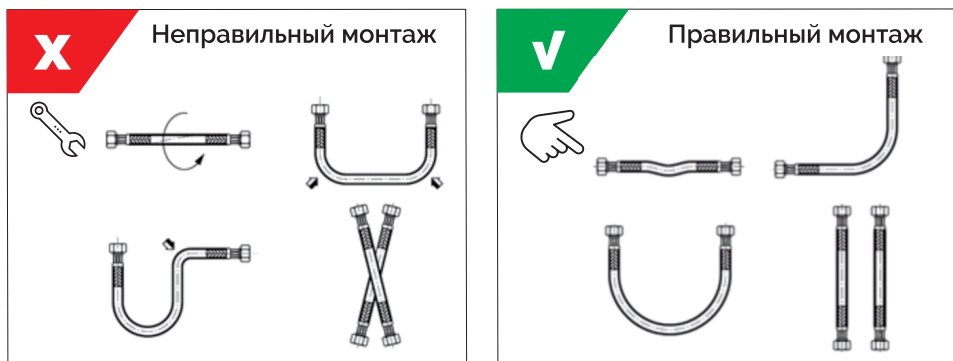


Рис.3

УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЯ ДЛЯ ВАННЫ И ДУША

Монтаж смесителя в системе следует провести в следующей очерёдности: (рис.2)

- К отрезкам системы, законченных внутренней резьбой G1/2, ввинтите эксцентрические подводки (1), уплотняя место соединения тefлоновой лентой (герметики наносить умеренно) - обратите внимание, чтобы оси отверстий эксцентриков со стороны резьбы G3/4 (или со стороны двойного уплотнения типа О-ринг в моделях смесителей, оснащённых такими эксцентриками) были на одной высоте, торцевые поверхности - на одинаковом расстоянии от стены, а расстояние между отверстиями равнялось межосевому расстоянию присоединительных гаек корпуса смесителя
- Гибкие подводки должны быть выполнены так, чтобы оси проводов были перпендикулярно стене и параллельны по отношению друг к другу
- На эксцентрики навинтите декоративные розетки (2)
- Вложите в присоединительные гайки (4) уплотнительные прокладки (3) и навинтите их на эксцентрики или надвиньте смеситель на эксцентрики, после монтажа проверьте герметичность соединений.

1. Эксцентрики
2. Декоративные чашечки
3. Прокладки
4. Гайка присоединительная

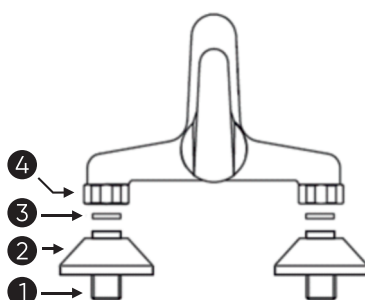


Рис.2

ГАРАНТИЯ

В случае выхода из строя изделия во время гарантийного срока соблюдении правил, указанных в настоящем руководстве, потребитель предъявляет претензии в установленном порядке по адресу: ООО «Бауцентр Рус» Россия 236029 Калининград, ул А. Невского, 205, телефон: +7 (4012) 999-111, info@baucenter.ru

Дата изготовления изделия указана на упаковке.

FLUMEN

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование изделия и модель:

Серийный номер:

Год выпуска:

Наименование торговой организации:

FLUMEN

Дата продажи:

Печать магазина

Подпись владельца:

Расшифровка подписи