

НАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН JOLLYFILL

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

ПРОБЛЕМА

ПРИЧИНА

РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ

▶ БАЧОК НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ ВОДОЙ

- Не подключена вода
- Закрыт и не открывается внутренний клапан

- Подключите воду.
- Проверьте все подвижные части механизма. Они должны свободно двигаться вверх-вниз. Если нет, то отсоедините поводок от поплавка (фото 1 и 2). Правильно соедините поводок с поплавком (фото 3 и 4).



▶ ПРОТЕЧКА ВОДЫ ЧЕРЕЗ ПЕРЕЛИВ КЛАПАНА СЛИВНОГО МЕХАНИЗМА

- Верхний уровень резервуара поплавка клапана выше уровня перелива сливного механизма

- Отключите подачу воды. Слейте воду из бачка. Отсоедините поводок от поплавка (фото 1 и 2).
- Надавите на поплавок, чтобы он опустился.
- Правильно подсоедините поводок к поплавку (фото 3 и 4).
- Проверьте уровень воды в бачке (схема 5).



▶ НЕДОСТАТОЧНОЕ ЗАПОЛНЕНИЕ ВОДОЙ БАЧКА

- Установлен низкий уровень наполняемости бачка

- Отключите подачу воды. Слейте воду из бачка. Отсоедините поводок от поплавка (фото 1 и 2)
- Установите более высокий уровень наполняемости бачка, подняв выше резервуар.
- Правильно подсоедините поводок к поплавку (фото 3 и 4).
- Проверьте уровень воды в бачке (схема 5).

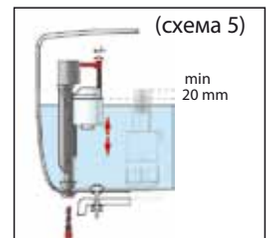


▶ НАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН НЕ ЗАКРЫВАЕТСЯ ИЛИ ЗАКРЫВАЕТСЯ ОЧЕНЬ МЕДЛЕННО (При установке)

- Поплавок находится вне резервуара

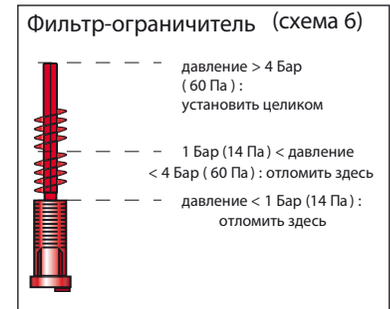


- Отсоедините поводок от поплавка (фото 1 и 2). Правильно соедините поводок с поплавком (фото 3 и 4).



- Диафрагма загрязнена из-за отсутствия фильтра-ограничителя.
- Диафрагма загрязнена из-за грязи и примесей в воде, попавших после установки новых труб или других сантехнических работ (фильтр был изначально установлен).

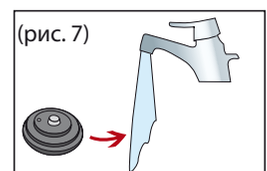
- Установите фильтр-ограничитель как показано на схеме (схема 6).
- Промойте диафрагму (рис. 7), как указано в инструкции на обороте. Перед подключением воды, убедитесь, что кран холодной воды уже включался, и вода, засоренная после сантехнических работ, была слита.



▶ НАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН НЕ ЗАКРЫВАЕТСЯ ИЛИ ЗАКРЫВАЕТСЯ ОЧЕНЬ МЕДЛЕННО (После нескольких месяцев эксплуатации)

- Фильтр засорен
- Диафрагма засорена
- Диафрагма повреждена

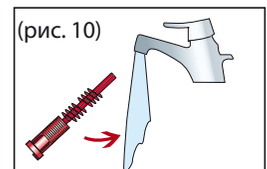
- Промойте фильтр (рис. 10) согласно инструкции на обороте.
- Промойте диафрагму (рис. 7) согласно инструкции на обороте.
- Сообщите в службу сервиса .



▶ БАЧОК НАПОЛНЯЕТСЯ ОЧЕНЬ МЕДЛЕННО (При установке)

- Фильтр-ограничитель был установлен не по инструкции.
- В диафрагму попала, грязь, так как не был установлен фильтр.
- В диафрагму попала грязь после проведения сантехнических работ, так как после них не слили засоренную воду (фильтр был изначально установлен).

- Установите фильтр - ограничитель в соответствии с инструкцией (схема 6).
- Установите фильтр - ограничитель в соответствии с инструкцией (схема 6).
- Промойте диафрагму (рис. 7) согласно инструкции на обороте. Перед подключением воды убедитесь, что кран холодной воды уже включался, и вода, засоренная после сантехнических работ, была слита.



Горячая линия:
Тел.: +7 (495) 741 59 70
www.wirquin.ru

ПРОБЛЕМА

ПРИЧИНА

РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ

▶▶ БАЧОК НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ ИЛИ ЗАПОЛНЯЕТСЯ ОЧЕНЬ МЕДЛЕННО (После нескольких месяцев эксплуатации)

▶▶ БАЧОК ЗАПОЛНЯЕТСЯ СЛИШКОМ БЫСТРО

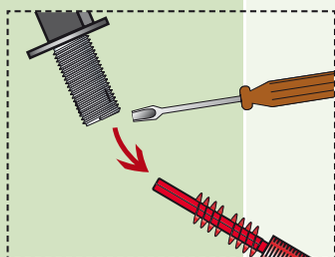
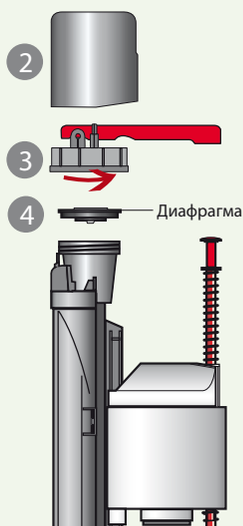
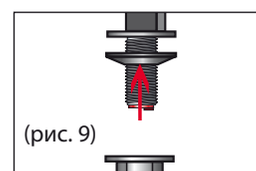
▶▶ ПРОТЕЧКА ВОДЫ ИЗ ПОД ГАЙКИ

- Диафрагма засорена.
- Диафрагма повреждена.
- Фильтр-ограничитель был установлен не по инструкции.

- Гайка плохо затянута.
- Не установлена резиновая шайба на наполнительный клапан.
- Резиновая шайба повреждена.

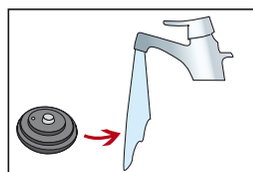
- Промойте диафрагму (рис. 7) согласно инструкции, указанной ниже.
- Сообщите в службу сервиса.
- Установите фильтр- ограничитель согласно инструкции (схема 6).

- Хорошо затяните гайку (фото 8).
- Установите резиновую шайбу на наполнительный клапан (рис.9).
- Сообщите в службу сервиса.



ОЧИСТКА ДИАФРАГМЫ

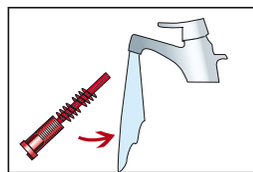
- 1 Отключите подачу воды
- 2 Снимите крышку бачка
- 3 Открутите фиксирующую гайку
- 4 Снимите диафрагму
- 5 Промойте диафрагму и соберите клапан в обратном порядке



- 6 Закрутите фиксирующую гайку. Убедитесь в ее правильной установке
- 7 Установите на место крышку бачка
- 8 Включите воду и убедитесь в нормальной работе клапана

ОЧИСТКА ФИЛЬТРА-ОГРАНИЧИТЕЛЯ

- 9 Отключите воду
- 10 Отсоедините шланг
- 11 Выньте фильтр-ограничитель
- 12 Промойте фильтр-ограничитель



- 13 Установите фильтр-ограничитель на место
- 14 Включите воду и убедитесь в нормальной работе клапана