

Умягчитель воды BWT Perla Silk – руководство быстрой настройки

Благодарим вас за приобретение умягчителя воды BWT. Зарегистрируйте свой умягчитель на сайте myproduct.bwt.com, а затем загрузите полное руководство с сайта www.bwt.ru или с помощью приведенного ниже QR-кода.

Пожалуйста, ознакомьтесь с правилами и рекомендациями по охране труда и технике безопасности, действующими в вашей стране. Подробную информацию об этом можно найти в разделе «Инструкции по технике безопасности» полного руководства по эксплуатации.

ПЕРЕД ТЕМ КАК НАЧАТЬ:

1. Убедитесь, что ваш умягчитель подключен к водопроводу с помощью прилагаемых шлангов и подходящей системы байпаса для обслуживания и ремонта. (Рис.1)

① Дренаж ② Вход жесткой воды ③ Выход умягченной воды ④ Клапан подмеса

2. После подключения трансформатора необходимо подключить кабель питания к умягчителю воды, проверить, что питание включено. Отверстие для кабеля питания находится на задней панели устройства с правой стороны от синей крышки (если смотреть спереди. Необходимо подождать пока клапан переместится в исходное положение (не более 3 минут).

3. Нужно наполнить солевой бак солью для умягчения воды.

4. Затем вычислить исходную жесткость воды с помощью приложенного тестового набора.

5. Проверить соединения печатной платы.

⑤ Разъем датчика ⑥ Разъем двигателя ⑦ Разъем трансформатора

Примечание: (Рис. 1) При регулировке любой настройки то значение, которое нужно отрегулировать, будет мигать. Четыре кнопки можно использовать для настройки и установки записей, как показано на рисунке.



5. Установка времени суток (Рис.3)

Включите однократным нажатием любой кнопки, на ЖК-дисплее загорятся символы «SET» и «CLOCK». Установите час с помощью клавиши, затем нажмите . Повторите процесс, чтобы установить минуты. После установки минут нажмите для перехода к настройке жесткости исходной воды.

6. Настройка жесткости воды на входе – по умолчанию 300ppm (Рис.4)

Используйте клавиши для регулировки настройки в соответствии с измеренной жесткостью воды. Однократно нажмите для подтверждения жесткости, дисплей переключится в режим установки времени регенерации.

7. Установка времени регенерации – по умолчанию 2:00 (Рис.5)

Время начала регенерации устанавливается так же, как текущее время. После подтверждения времени регенерации клавишей умягчитель вернется в сервисный режим. На дисплее отобразится текущее время или линейная диаграмма остающейся до регенерации емкости умягчителя с шагом в 20% от полной емкости. (Смотри рис.6).

ПРИМЕЧАНИЕ. В некоторых моделях после установки времени регенерации появляется дополнительная опция выбора соли. В этом случае используйте клавиши ВВЕРХ, ВНИЗ и SET, чтобы выбрать BS для блока соли и CC (Care Cubes) для таблетированной соли.

8. Клапан подмеса – по умолчанию: полное умягчение (Рис.1)

Чтобы отрегулировать жесткость воды на выходе умягчителя, поверните зеленый вентиль ④ полностью по часовой стрелке для полностью мягкой воды и против часовой стрелки для увеличения жесткости. Если жесткость воды на выходе установлена не равной нулю, то ее значение нужно вычесть из жесткости воды на входе.

Для получения информации о соли для регенерации, пожалуйста, позвоните в отдел обслуживания клиентов BWT по номеру: +7 (495) 686 62 64

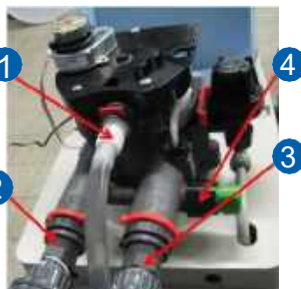
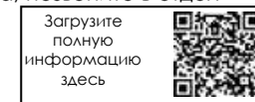


Рис. 1

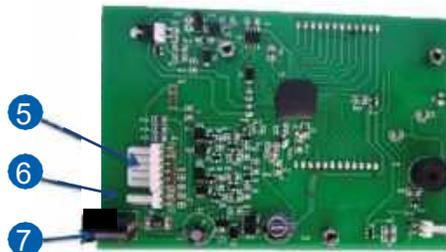


Рис. 2



Рис. 3

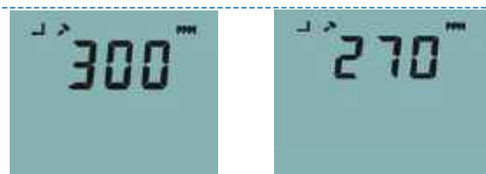


Рис. 4



Рис. 5



Рис. 6