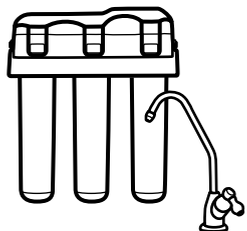


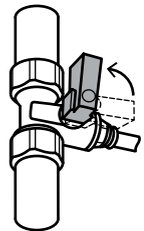
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРОМЫВКЕ КРИСТАЛЛ Н



Когда появилась накипь, восстановите ресурс сменного модуля КН солевым раствором

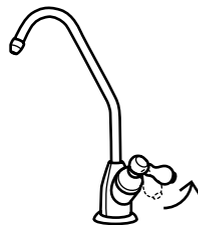
Чтобы регенерировать сменный модуль КН у вас должен быть переходник для регенерации (это как пробка, с одной стороны с резьбой). Т.е с одной стороны вставляете сменный модуль КН, с другой — бутылку без дна и проливаете 2 л солевого раствора (на 2 л теплой воды 600 г поваренной соли (не йодированной)).

1.



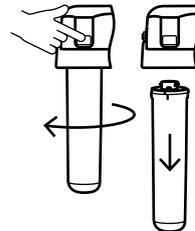
Перекройте воду перед водоочистителем, чтобы вода не поступала в фильтр.

2.



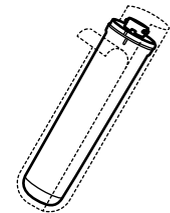
Откройте кран для чистой воды, чтобы сбросить давление внутри фильтра.

3.



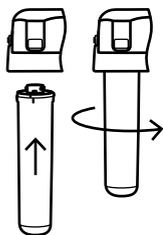
Нажмите до упора и удерживайте стопорную кнопку на крышке водоочистителя, выкрутите использованные модули.

4.



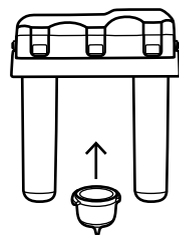
Распакуйте новые сменные модули. Не забудьте снять термоусадочную пленку.

5.



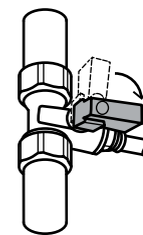
Вставьте новый модуль К3 в первое гнездо коллектора до упора и, слегка надавливая, поверните модуль до щелчка. Повторите действия с модулем К7 (третье посадочное гнездо).

6.



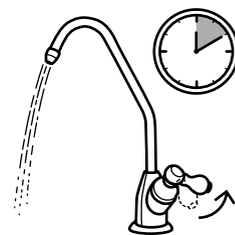
Вместо модуля КН (второе посадочное гнездо) установите заглушку (имеется в комплекте или приобретается отдельно) либо оставьте старый сменный модуль на месте.

7.



Откройте магистраль холодной воды, убедитесь, что водоочиститель герметичен.

8.



Откройте кран для чистой воды. При помощи узла подключения отрегулируйте расход воды 2 л/мин. Пропустите воду через водоочиститель в течение 10 минут.

9.



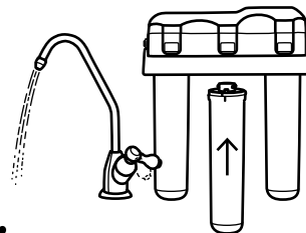
Закройте кран для чистой воды и дайте постоять водоочистителю 10 минут.

10.



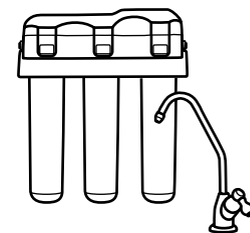
Снова пропустите воду через водоочиститель в течение 50 минут.

11.



Установите модуль КН на место и пропустите воду через водоочиститель еще в течение 3 минут.

12.



Закройте кран для чистой воды, убедитесь в герметичности соединений.

КРИСТАЛЛ Н ГОТОВ К РАБОТЕ