

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАМЕНЕ ФИЛЬТРУЮЩИХ МОДУЛЕЙ

**PURE
DROP**



V-Complex 1



M-Complex 3 / M-Complex 5



M-Complex 4 / P-Complex 6



- ① Накопительный бак 5,1 л
- ② Модуль V-Complex 1
- ③ Модуль M-Complex 3 или M-Complex 5
- ④ Крышка модульной системы, под ней находится заглушка
- ⑤ Кронштейн (клипса) для закрепления минерализатора или постфильтра
- ⑥ Модуль M-Complex 4 или P-Complex 6
- ⑦ Стопорная кнопка (с каждой стороны по одной штуке)
- ⑧ Угольник дренажной трубки
- ⑨ Трубка выхода чистой фильтрованной воды
- ⑩ Соединительная трубка
- ⑪ Трубка подачи холодной воды



- ① Соединительная трубка (хомут)
- ② Трубка (хомут) подачи холодной воды
- ③ Дренажная трубка (хомут). Дренажная вода уходит в канализацию



- ① Термопластиковый фиксатор на крышке системы
- ② Заглушка

Итоговая промывка системы после замены всех модулей:

Откройте входной кран и кран для чистой воды. Пропускайте воду через водоочиститель не менее 3-х часов (полная промывка мембранного модуля в зависимости от условий хранения, транспортировки и эксплуатации может занять больше времени, но не более 24-х часов). Закройте кран для чистой воды. Убедитесь, что водоочиститель герметичен. Не пейте воду, которая была получена в ходе промывки. Первую неделю эксплуатации ежедневно проверяйте водоочиститель на предмет протечек. В первую неделю работы водоочистителя при переключении автоматического клапана может наблюдаться шум, связанный с выходом воздуха из внутренних полостей. Через некоторое время этот процесс прекратится. Это не является неисправностью. Меры предосторожности, хранения, транспортировки и эксплуатации читайте в инструкции изготовителя.



1. Перекройте воду. Откройте кран для чистой воды, чтобы сбросить давление. Закройте кран для чистой воды.
2. Нажав до упора и удерживая стопорную кнопку ① на крышке системы водоочистителя, выкрутите использованный модуль против часовой стрелки.



3. Перед заменой модуля вкрутите на место его крепления заглушку ②.
4. Необходимо открыть кран для чистой воды и слить 3-5 литров воды (с целью сохранения ресурса модуля, так как при производстве и транспортировке сменных модулей возможно образование небольшого количества мелкой угольной пыли внутри модуля). Если не смыть воду до замены модуля, то есть вероятность, что при сливе воды установленный новый модуль забьется этими угольными частицами.



5. Аккуратно снимите с нового модуля термоусадочную пленку.



6. Вставьте новый модуль в систему водоочистителя до упора (предварительно убрав заглушку).
7. Слегка надавливая на стопорную кнопку ①, поверните модуль по часовой стрелке до щелчка.
8. Проведите процедуру промывки модуля.

Итоговая промывка V-Complex 1 после замены модуля:

Откройте входной кран и кран для чистой воды и убедитесь, что водоочиститель герметичен. Откройте кран для чистой воды и пропустите воду через водоочиститель в течение 10 минут. Вначале из системы будет выходить воздух, что может сопровождаться шумом. Закройте кран для чистой воды и дайте постоять водоочистителю 10 минут. Снова пропустите воду через водоочиститель в течение 50 минут. Закройте входной кран. После заполнения бака водоочиститель готов к использованию. Не пейте воду, которая была получена в ходе промывки. Первую неделю эксплуатации ежедневно проверяйте водоочиститель на предмет протечек. В первую неделю работы водоочистителя при переключении автоматического клапана может наблюдаться шум, связанный с выходом воздуха из внутренних полостей. Через некоторое время этот процесс прекратится. Это не является неисправностью. Меры предосторожности, хранения, транспортировки и эксплуатации читайте в инструкции изготовителя.



Основные элементы нового фильтрующего модуля M-Complex 3/M-Complex 5.

- ③ Пластиковая втулка дренажного штуцера
- ④ Стопорная клипса



Основные элементы использованного фильтрующего модуля M-Complex 3/M-Complex 5 в соединении с угольником дренажного штуцера с дренажной трубкой.

- ⑤ Угольник дренажного штуцера
- ⑥ Дренажная трубка



1. Перекройте воду. Откройте кран для чистой воды, чтобы сбросить давление. Закройте кран для чистой воды.

2. Нажав до упора и удерживая стопорную кнопку ① на крышке системы водоочистителя, выкрутите использованный модуль против часовой стрелки.



3. Перед заменой модуля вкрутите на место его крепления заглушку ②.

4. Необходимо открыть кран для чистой воды и слить 3-5 литров воды (с целью сохранения ресурса модуля, так как при производстве и транспортировке сменных модулей возможно образование небольшого количества мелкой угольной пыли внутри модуля). Если не смыть воду до замены модуля, то есть вероятность, что при сливе воды установленный новый модуль забьется этими угольными частицами.



5. Выньте из под пластиковой втулки дренажного штуцера ③ стопорную клипсу ④.



6. Нажмите на торец пластиковой втулки ③.



7. Вытяните угольник дренажного штуцера ⑤ с дренажной трубкой ⑥ из корпуса модуля.



8. Аккуратно снимите с нового модуля термоусадочную пленку.



9. Присоедините угольник дренажного штуцера ⑤ с трубкой ⑥ к новому модулю (для этого просто вставьте предварительно смоченный водой конец угольника во втулку дренажного штуцера ③ до упора). Закрепите стопорной клипсой.



10. Вставьте новый модуль в систему водоочистителя до упора (предварительно убрав заглушку).

11. Слегка надавливая на стопорную кнопку ①, поверните модуль по часовой стрелке до щелчка.

12. Проведите процедуру промывки модуля.

Итоговая промывка M-Complex 3/M-Complex 5 после замены модуля:

Откройте входной кран и кран для чистой воды и убедитесь, что водоочиститель герметичен.

Откройте кран для чистой воды и пропустите воду через водоочиститель в течение 10 минут.

Вначале из системы будет выходить воздух, что может сопровождаться шумом.

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

Снова пропустите воду через водоочиститель в течение 50 минут.

Закройте входной кран.

После заполнения бака водоочиститель готов к использованию.

Не пейте воду, которая была получена в ходе промывки.

Первую неделю эксплуатации ежедневно проверяйте водоочиститель на предмет протечек.

В первую неделю работы водоочистителя при переключении автоматического клапана может наблюдаться шум, связанный с выходом воздуха из внутренних полостей.

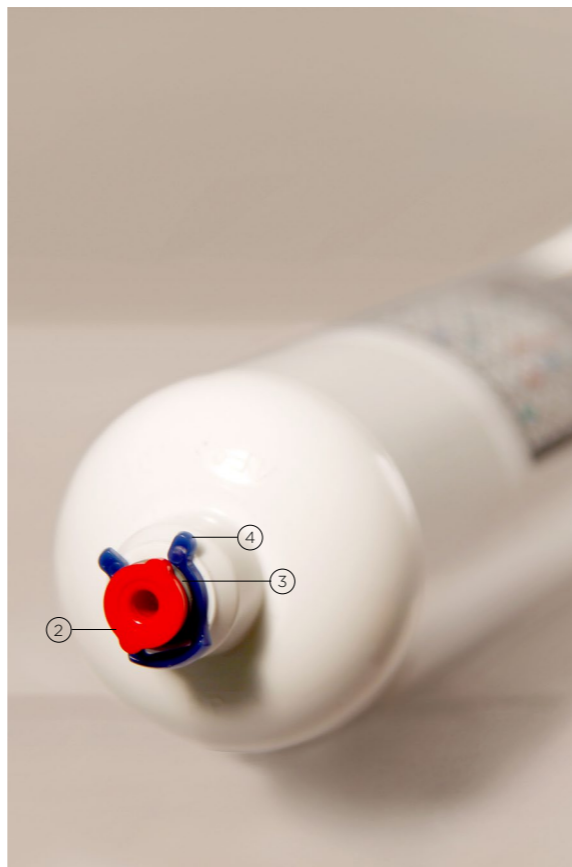
Через некоторое время этот процесс прекратится. Это не является неисправностью.

Меры предосторожности, хранения, транспортировки и эксплуатации читайте в инструкции изготовителя.



Основные элементы верхней части нового фильтрующего модуля M-Complex 4/P-Complex 6.

- ② Заглушка
- ③ Пластиковая втулка входного штуцера
- ④ Стопорная клипса



Основные элементы нижней части нового фильтрующего модуля M-Complex 4/P-Complex 6.

- ② Заглушка
- ③ Пластиковая втулка выходного штуцера
- ④ Стопорная клипса



1. Перекройте воду. Откройте кран для чистой воды, чтобы сбросить давление. Закройте кран для чистой воды.

2. Выньте из под пластиковой втулки входного штуцера ③ соединительную трубку ⑦ стопорную клипсу ④.



3. Нажмите на торец пластиковой втулки входного штуцера ③ и вытяните соединительную трубку ⑦.



4. Выньте из под пластиковой втулки выходного штуцера ③ трубку для чистой воды ⑧ стопорную клипсу ④.



5. Нажмите на торец пластиковой втулки выходного штуцера ③ и вытяните трубку для чистой воды ⑧.



6. Извлеките использованный модуль из кронштейна ⑨. Для этого возьмитесь за модуль и с небольшим усилием потяните вверх.



7. Снимите стопорные клипсы ④ из нового модуля и уберите заглушки ② из нового модуля.



8. Для установки нового модуля выполните те же действия в обратном порядке. При присоединении трубок учтите, что трубки, смоченные водой, вставляются до упора во втулку на глубину не менее 15 мм (при усилии 8-9 кгс трубка не должна вытаскиваться), а также зафиксируйте обе трубки стопорными клипсами.

9. Проведите процедуру промывки модуля.

Итоговая промывка M-Complex 4/P-Complex 6 после замены модуля:

Откройте входной кран и кран для чистой воды и убедитесь, что водоочиститель герметичен.

Откройте кран для чистой воды и пропустите воду через водоочиститель в течение 10 минут.

Вначале из системы будет выходить воздух, что может сопровождаться шумом.

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

Снова пропустите воду через водоочиститель в течение 50 минут.

Закройте входной кран. После заполнения бака водоочиститель готов к использованию.

Не пейте воду, которая была получена в ходе промывки.

Первую неделю эксплуатации ежедневно проверяйте водоочиститель на предмет протечек.

В первую неделю работы водоочистителя при переключении автоматического клапана может наблюдаться шум, связанный с выходом воздуха из внутренних полостей.

Через некоторое время этот процесс прекратится. Это не является неисправностью.

Меры предосторожности, хранения, транспортировки и эксплуатации читайте в инструкции изготовителя.