

РЕГЕНЕРАЦИЯ КАРТРИДЖА АРАГОН



МЕХАНИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА. ЗАМЕНА ДОЗАТОРА

1. Раскрутить входящим в комплект поставки ключом корпус системы, и вывернуть картридж Арагон.
2. Вылить из него воду (у Арагон-М специальным ключом вывернуть донную заглушку, извлечь и заменить при необходимости дозатор, вернуть заглушку до упора) и очистить внешнюю поверхность картриджа мягкой щеткой (например: платяной) под струей воды.
3. При замене картриджа Арагон достать из использованного картриджа вставку «В» и переставить в новый картридж.
4. Снять крышку нового дозатора, вставить его открытой стороной вверх и вернуть донную заглушку до упора.
5. Собрать фильтр в обратном порядке и промыть его 1-2 минуты.

ОЧИСТКА ОТ СОЛЕЙ ЖЕЛЕЗА

(проводится после механической очистки)

1. В эмалированной или стеклянной посуде приготовить 3 литра горячего 3% раствора лимонной кислоты (40 г. или 2 столовые ложки на литр воды). Поставить картридж Арагон в мойку или соответствующую емкость на подставку и проливать через него приготовленный раствор, заливая его внутрь картриджа Арагон через резьбовую горловину порциями до самого верха до тех пор, пока выходящий из него раствор не станет чистым и прозрачным.
2. Приготовить 0,6 л 2% раствора питьевой соды (1 чайная ложка соды на 0,6 л).
3. Установить картридж Арагон в корпус и залить внутрь раствор соды. Заливать раствор нужно через горловину картриджа Арагон, до тех пор, пока он весь и корпус не заполнится раствором. Через час вылить раствор и собрать фильтр в обратном порядке.
4. Открыть кран чистой воды и пролить воду в течение 5 минут. Фильтр готов к работе.

ОЧИСТКА ОТ СОЛЕЙ ЖЕСТКОСТИ

(проводится после механической очистки)

1. Приготовить раствор для регенерации: В ёмкость 1,5-2 л насыпать 40 г лимонной кислоты, 30 г (2 столовые ложки) соды и залить 1 л воды. Заливать воду следует в несколько приемов, поскольку при этом происходит вспенивание (выделение углекислого газа).
2. Установить картридж Арагон в корпус и полностью залить его приготовленным раствором (примерно 0,6 л).
3. Оставить на 10-12 часов, после чего вынуть картридж и вылить отработанный раствор.
4. Поставить картридж вертикально в мойку и пролить через него оставшийся раствор, заливая внутрь через резьбовую горловину и дать полностью стечь.
5. Вымыть водой остатки раствора из картриджа в два этапа. Сначала 3 литра воды залить порциями до самого верха картриджа через резьбовую горловину. Затем обернуть горловину полиэтиленовой пленкой и закрепить её резинкой или бечевкой. Перевернуть и выкрутить соответствующим ключом донную заглушку. Поставить в мойку в этом положении вертикально и пролить ещё 3 литра воды, как описано выше. Снять пленку и вернуть на место донную заглушку.
6. Собрать фильтр в обратном порядке.
7. Открыть кран для чистой воды и промыть фильтр водой со скоростью 1-1,5 л/мин в течение 3 мин.