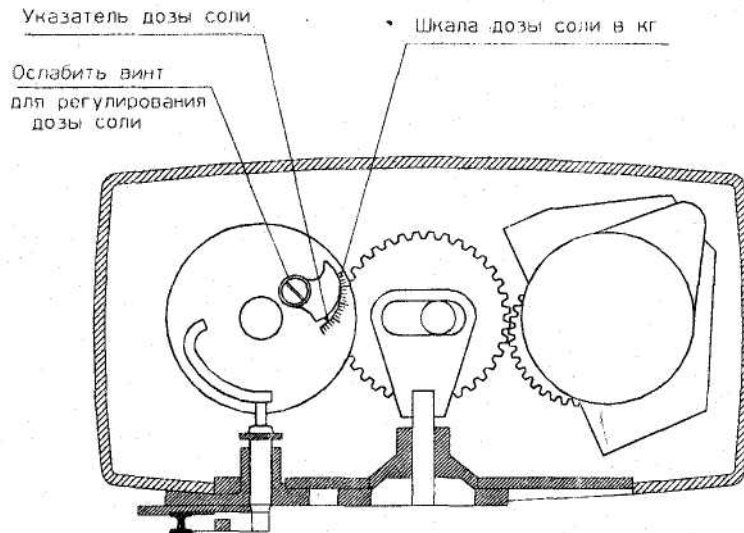


14. РЕГУЛИРОВАНИЕ ДОЗЫ СОЛИ НА РЕГЕНЕРАЦИЮ

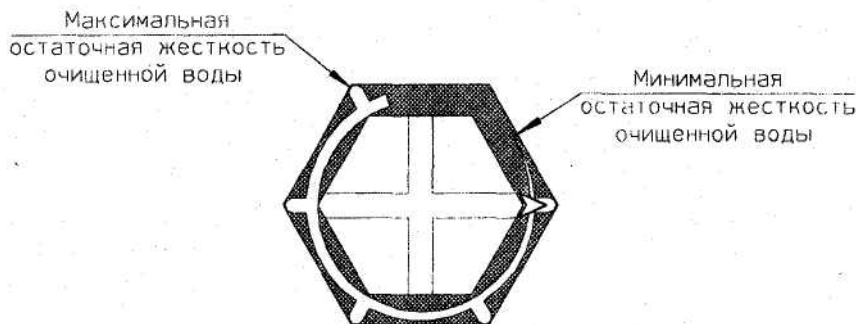


Откройте заднюю крышку блока управления, и с помощью указателя установите на шкале требуемую величину дозы соли (количество соли на одну регенерацию данной установки умягчения воды - см. таблицу в разделе 4).

Величина дозы соли устанавливается в килограммах

Шкала дозы составлена из расчета растворимости 350 г поваренной соли в 1 литре воды.

15. РЕГУЛИРОВАНИЕ ОСТАТОЧНОЙ ЖЕСТКОСТИ УМЯГЧЕННОЙ ВОДЫ



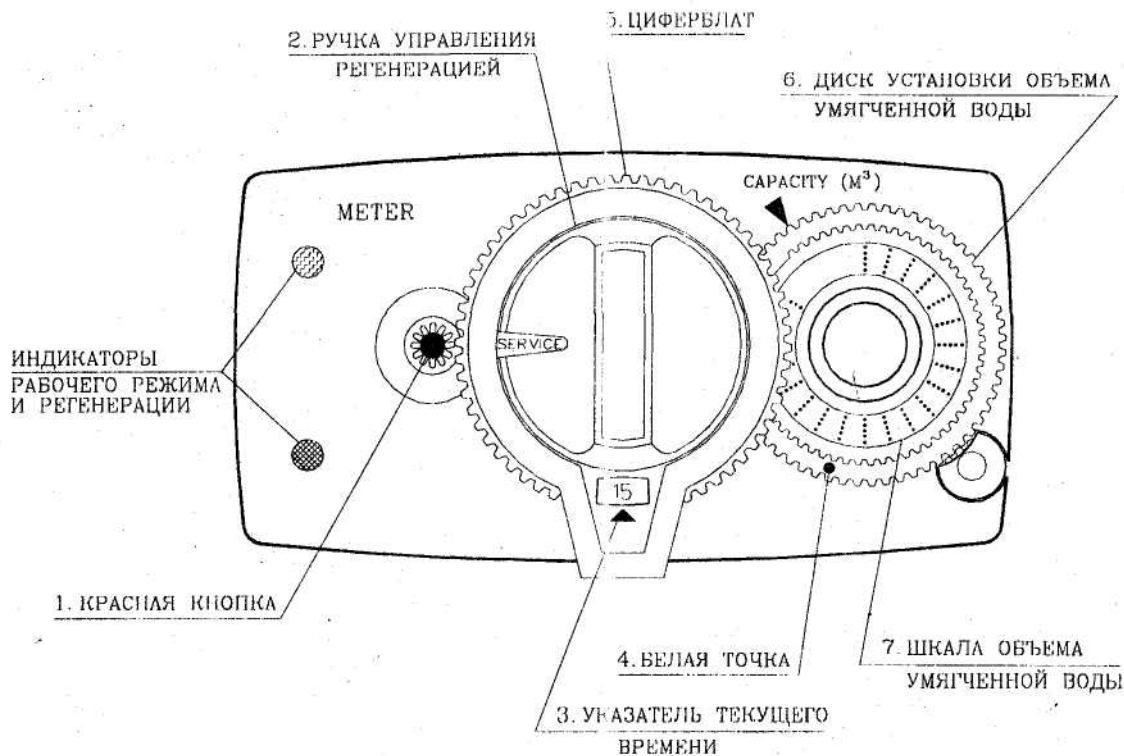
Ручка для регулирования остаточной жесткости умягченной воды находится: в блоке управления по таймеру - в его нижней части с левой стороны, в блоке управления по счетчику воды - в середине латунного адаптера, используемого для присоединения блока управления к водопроводной сети.

Принцип регулирования основан на смешении потоков исходной и умягченной воды в требуемой пропорции, что достигается соответствующим вращением ручки.

Вращение ручки *по часовой стрелке* увеличивает остаточную жесткость умягченной воды, *против часовой стрелки* - уменьшает.

ВНИМАНИЕ: помните, что увеличение остаточной жесткости воды приводит к быстрому образованию накипи в системе горячего водоснабжения, на внутренней поверхности котлов и водонагревателей, резко снижает положительный гигиенический эффект, достигаемый при использовании мягкой воды.

13. ПРОГРАММИРОВАНИЕ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ УСТАНОВОК СО СЧЕТЧИКОМ ВОДЫ



ВВОД ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Нажмите красную кнопку (1) до упора, и не отпуская ее, вращайте циферблат (5) до появления напротив указателя (3) числа, соответствующего текущему времени.

Отпустите красную кнопку (1) для возврата в исходное положение.

ВВОД ОБЪЕМА УМЯГЧЕННОЙ ВОДЫ

Ручка управления регенерацией (2) должна находиться в положении "SERVICE" ("IN SERV").

Оттяните центральную часть диска (6) и поверните ее так, чтобы белая точка (4) на диске (6) совпала с числом на шкале (7), соответствующим объему умягченной воды в м³.

Выньте тросик из крышки счетчика воды.

Поверните ручку (2) ПО ЧАСОВОЙ СТРЕЛКЕ на один полный оборот. Белая точка должна оказаться напротив большой стрелки, нарисованной в верхней правой части передней панели блока.

Если это не произошло, поверните ручку (2) еще раз.

Вставьте тросик в крышку счетчика воды до упора.

Регенерация установки начнется автоматически после умягчения заданного объема воды в 2 или 3 часа утра ближайших суток (варианты заводской настройки).

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГЕНЕРАЦИЯ

Переведите установку в режим регенерации, повернув ручку (2) ПО ЧАСОВОЙ СТРЕЛКЕ до появления в прорези надписи "REGEN".

Регенерация установки начнется в течение 5-10 минут. По окончании регенерации установка переключится в режим умягчения воды автоматически.

ВНИМАНИЕ: полуавтоматическая регенерация невозможна при отключении блока управления от электрической сети.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ НАЧАЛА РЕГЕНЕРАЦИИ

Заводская настройка времени начала регенерации установок умягчения воды - 2 или 3 часа утра. Это время можно изменить, сдвинув показание циферблата на блоке управления в ту или иную сторону. Например, установив время на блоке управления на 1 час *меньше* текущего времени, можно вывести установку на регенерацию на 1 час *позже*, то есть не в 3, а в 4 часа утра.