

чего светодиод кнопки гаснет, и дисплей возвращается в режим "часов". Лишь только после этого можно будет включить другие функции при помощи дисплея.

**Не забудьте перевести распределитель в положение "форсунка под сиденьем" (рис. 4), а также закрыть смеситель (мод. ELT 3).**

## ПРИМЕЧАНИЕ

После завершения паровой бани не выключайте общий выключатель (расположенный перед душевой кабиной) в течение не менее двух минут, так как это предотвратит выполнение опорожнения и промывки водонагревателя. Если функция прерывается ввиду отключения электрического питания, водонагреватель остается заполненным водой, которая не будет слита до следующего цикла. В этих случаях, в особенности, если паровая баня используется редко, рекомендуется вновь выбрать эту функцию (после возобновления электропитания) и выключить ее через несколько минут, оставив время на опорожнение системы.

Если будет отключено питание водой, то вода в баке опустится ниже безопасного уровня. Автоматически отключится водонагреватель и функция перейдет в аварийное состояние (звуковой сигнал и мигание остаточного времени) в течение около 2 минут. Если вода в бачок не будет долита, то через 2 минуты функция отключится.



**Пар, получаемый при кипении воды, выходит из форсунки при температуре около 100°C. Поэтому, во время работы паровой бани не держите ноги или другие части тела под струей пара, или же держите их на расстоянии не менее 40 см от форсунки.**

## Цикл удаления накипи

Данная душевая кабина оборудована функцией, которая благодаря очищающему действию специального средства ("ActiClean Cal") позволяет содержать водонагреватель очищенным от отложений. Упаковки "ActiClean Cal" можно купить в официальных сервисных центрах Jacuzzi®. Одна упаковка средства поставляется вместе с кабиной.

**Для обеспечения полной чистоты водонагревателя, необходимо выполнять очистку от накипи приблизительно через каждые 20-25 циклов использования паровой бани.**

Продолжительность цикла составляет около 10 часов. В течение этого времени можно пользоваться всеми функциями душевой кабины, но не паровой бани. Через 20 циклов паровой бани, когда она включается, на дисплее появляется мигающая надпись "CALC" на 3 секунды. Это означает, что должен быть выполнен цикл очистки водонагревателя. Если цикл очистки откладывается (больше, чем на 30 циклов паровой бани), команда включения паровой бани больше не принимается, и надпись "CALC" будет постоянно отображаться на дисплее в течение нескольких секунд.

- (рис. 1) Пользуясь специальным моющим средством и входящим в комплект флаконом, подготовьте жидкость от

накипи, выливая содержимое пакетика в 0,75 литра воды, и перемешайте.

- (рис. 2) Предварительно убедитесь, что к кабине подключено питание, и нажмите приблизительно на 3 секунды указанную кнопку. Начнет мигать светодиод, обозначая начало цикла очистки.
- (рис. 3) Снимите крышку с горловины, расположенной на панели, и залейте жидкость в отверстие (положение проема зависит от модели, он может быть как горизонтальным, так и вертикальным). Эта операция должна выполняться в течение около 2 минут, чтобы цикл мог продолжиться, и будет подтверждена светодиодом, рис. 2, который будет гореть постоянно.
- По истечении предусмотренных 10 часов водонагреватель будет опорожнен и промыт (надпись "SC" на дисплее и мигание светодиода).
- После этого цикл очистки накипи завершится. Когда светодиод на дисплее прекратит мигать, и станет гореть постоянно, можно будет использовать также и паровую баню.

## ПРИМЕЧАНИЕ

После выполнения цикла удаления накипи обнуляется счетчик количества выполненных циклов, а с дисплея исчезнет надпись "CALC" (до двадцатого цикла паровой бани).

Цикл удаления накипи не может быть выполнен, если при помощи дисплея были включены функции с использованием воды.

Если во время цикла удаления накипи осуществляется попытка включения паровой бани, то команда не принимается, и на дисплее появляется мигающая надпись "AC on".

Батарея обеспечивает продолжение работы цикла в случае отключения электрического питания. Например: цикл удаления накипи работает 3 часа, когда отключается электрическое питание. Если отключение длится столько, что в сумме с истекшими 3 часами составляет меньше 10 часов, то цикл продолжит работу в течение оставшегося времени (напр., 3 часа цикла + 5 часов отключения = 8 часов, следовательно, остаются 2 часа работы). Если же сумма равна или больше 10 часов, то немедленно начнется слив и промывка.

