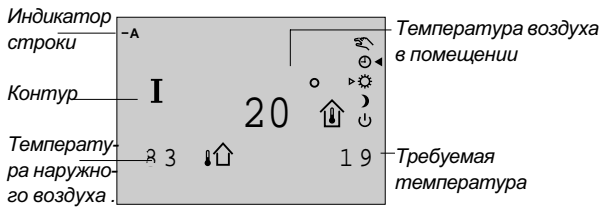


1 Выбор необходимого дисплея

Желтая сторона карты ECL.

- ▲ Выбрать дисплей - А, В или С, который вы хотите видеть в ходе ежедневных операций.
- ▼

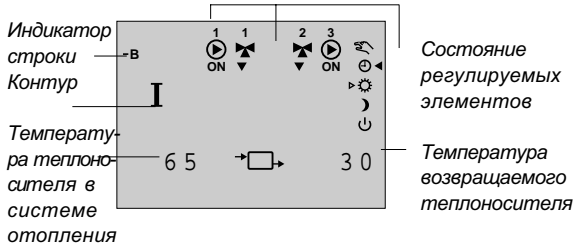
Температура воздуха в помещении - дисплей А



Для контроля температуры воздуха в помещении выбрать этот дисплей.

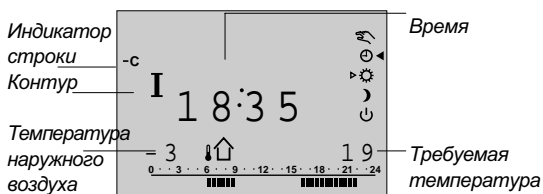
Примечание! Дисплей не будет показывать температуру, если комнатный датчик не установлен. Вместо этого в центре дисплея будут расположены две полоски.

Информационная система - дисплей В



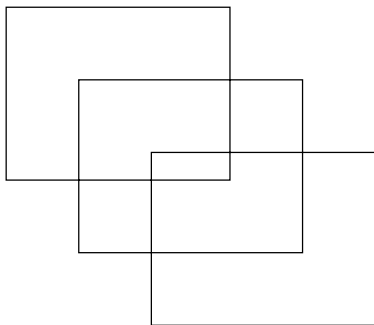
Если вы хотите постоянно наблюдать за техническими операциями на вашей системе отопления, то выберите этот дисплей.

График на сегодня - дисплей С - бездействие



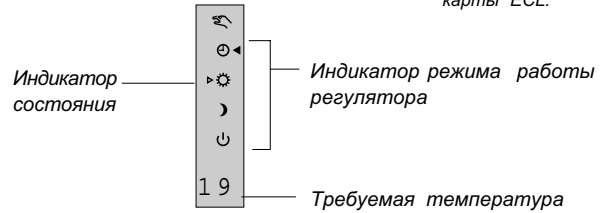
Этот дисплей следует выбрать, если вы хотите постоянно наблюдать за графиком выполнения операций по отоплению или если комнатный датчик не установлен.

- ⓘ Этот же тип дисплеев пригоден для системы горячего водоснабжения в контуре II и они могут быть настроены индивидуально..



2 Выбор режима работы регулятора

Желтая сторона карты ECL.



- ⓘ Селектор функции. Нажать для изменения режима регулятора. Индикатор режима работы показывает какой из 5 режимов регулятора вы выбрали.

Белый индикатор состояния показывает действующий режим, т.е. нормальную температуру или сниженную температуру в процессе автоматической работы. В момент, когда регулятор оптимизирует процесс достижения нормальной температуры в запрограммированное время, индикатор мигает.

Что означают символы?

- Ручное управление.** Применяется только при ремонте и обслуживании. Замечание! Если выбран этот режим, то защита системы от "замерзания" отключается.
- Автоматическое управление.** Это нормальный режим работы. Температура теплоносителя регулируется в соответствии с вашей суточной программой, автоматически изменяясь в периоды комфортной и пониженной температур.
- Постоянная комфортная температура.** Суточная программа не работает. Применяется для случаев, когда необходим длительный период комфортной температуры, т.е. в праздничные и выходные дни.
- Постоянно пониженная температура.** Суточная программа не работает. Этот режим применяется, когда вы отсутствуете (на праздники и т.д.).
- Режим ожидания.** Отопление остановлено, но подача горячей воды еще активна. Система защищена от "замерзания".