

Теплоотражающий экран за радиатором отопления полностью изолирует стены от нагрева, тем самым, понижая потери тепла. Установив теплоотражающий экран за радиатором отопления, можно повысить температуру внутри помещения, как минимум, на 1÷2 °C.



6. Установка регулирующих кранов на отопительных приборах.

Для эффективной работы системы теплопотребления в учреждении рекомендуется установить регулирующие краны на отопительных приборах. С помощью кранов обеспечивается эффективная работа системы отопления. Система отопления не может работать без этих устройств, а в некоторых ситуациях ее использование без них становится просто опасным. Своевременная гидравлическая регулировка системы отопления необходима для стабилизации давления на определенных участках и всей схемы в целом. Температурная корректировка служит инструментом изменения степени нагрева воздуха в конкретном помещении. Своевременная регулировка кранов на радиаторах отопления снижает расходы на энергоноситель, т.е. снижению потребления тепловой энергии. Также с помощью регулировочной арматуры можно изменять степень нагрева воздуха в помещении. Регулирующие краны на батарею отопления позволяют частично перекрыть подачу тепла для промывки или периодической диагностики отдельных частей системы, а это значит, что даже не придется полностью сливать воду во всем отоплении, что существенно сократит время ремонтных работ.