



Почему нет горячей воды из крана?

Посмотрим внимательно на рисунок. Из схемы понятно, что весь процесс подготовки **горячей воды** происходит в тепловых пунктах котельной вне дома.

Существующая **система отопления дома** (элеваторы), предназначена только для снижения температуры вода от перегретой до нормальной. Никакого специального оборудования в подвале дома, для нагрева воды нет.

Как повысить температуру горячей воды?

Повысить **температуру воды**, обслуживающая организация может только накрыв трубопроводы своими телами или разведя под трубами костер. Сможет районная котельная или центральный тепловой пункт обеспечить необходимые параметры теплоносителя (температуру, давление), то при исправности внутридомовой системы тепло в доме и **горчая вода из крана** гарантированы. Если температура воды поступающая в дом будет низкой, а давление недостаточным, то никакие ухищрения эксплуатирующей организации не помогут.

Обслуживающая организация обеспечивает надлежащую техническую эксплуатацию внутридомовых сетей. Ее основная задача не допустить порывов, протечек, засоров трубопровода, обеспечить работоспособность запорно-регулирующей арматуры.