

## **Основания приостановления, ограничения и прекращения подачи тепловой энергии**

*Ограничение* потребления тепловой энергии (вплоть до аварийной брони) с направлением уведомления (телефонограммы) в случаях:

- непоступления денежных средств на расчетный счет Теплоснабжающей организации с момента наступления срока платежа за поставку тепловой энергии, установленного договором ;
- обнаружения у Потребителя превышения лимитов потребления тепловой энергии и прочих нарушений, влияющих на отпуск тепловой энергии другим потребителям;
- отсутствия конденсации пара в системах и теплотребляющем оборудовании (пар);
- недопущения представителей Теплоснабжающей организации к системам теплоснабжения, а также к узлам учета;
- несоответствия тепловых сетей, систем и теплотребляющего оборудования, находящихся в ведении Потребителя, проектно-технической документации, представленной Теплоснабжающей организацией;
- невыполнения Потребителем предписаний в установленные сроки:
- неизвещения (письменного) в течение 5-ти дневного срока Теплоснабжающую организацию о всех изменениях юридического адреса, банковских реквизитов, наименования, ведомственной принадлежности и фактического местонахождения;
- обращения потребителя о введении ограничения;
- ограничения внешним поставщиком лимитов потребления природного газа Теплоснабжающей организации.

*Приостанавливать и прекращать* поставку тепловой энергии с предварительным уведомлением Потребителя:

- для принятия неотложных мер по предупреждению или ликвидации аварии;
- при непоступлении до указанного в договоре числа месяца, в котором осуществляется поставка тепловой энергии, денежных средств на расчетный счет Теплоснабжающей организации;
- для производства Теплоснабжающей организацией плановых работ по ремонту тепловых сетей и оборудования;
- обнаружения утечек пара (пар);
- обнаружения утечек и фактов прямого разбора сетевой воды (отопление);
- в случае выявления самовольного:
  - а) подключения вновь вводимого Потребителем в эксплуатацию теплотребляющего оборудования,
  - б) увеличения мощности реконструируемого оборудования,
  - в) присоединения к своим сетям сторонних потребителей.
- расторжения договора на поставку тепловой энергии.