

11) обеспечение безаварийного теплоснабжения и надежности потребителей тепловой энергии;

готовность систем приема топлива, приготовления и

соблюдение водно-химического

отсутствие фактов эксплуатации оборудования сверх ресурса, соответствующих организационных мероприятий по продлению

наличие утвержденных графиков теплоснабжения при дефиците тепловых источников и при авариях на тепловых сетях;

наличие расчетов допустимых аварийных нарушений теплоснабжения;

наличие порядка ликвидации аварий в системах теплоснабжения, электро-, топливо- и водоснабжения потребителей тепловой энергии и транспортных организаций, осуществляющих самоуправление;

проведение гидравлических испытаний тепловых сетей;

выполнение утвержденного графика теплоснабжения в отопительный период, в соответствии с необходимым техническим состоянием оборудования теплоснабжения;

выполнение планового графика теплоснабжения источников тепловой энергии;

наличие договоров постав