

Информация о резерве мощности системы теплоснабжения по  
состоянию на 1 марта 2017 года.

В настоящее время резерв мощности на котельной ФГУП «Энергетик» отсутствует. Согласно техническим отчетам № 1-119-14 и № 2-143-16 по теплотехническим испытаниям водогрейных котлов ПТВМ-100 ст.№1 и ПТВМ-100 ст.№2 соответственно, максимально длительная тепловая нагрузка котлов составляет **142,46 Гкал/ч**.

Общая тепловая нагрузка котельной ФГУП «Энергетик» с учетом паровых котлов составляет **154,26 Гкал/ч** (68,33 Гкал/ч - ПТВМ-100 ст. №1 и 74,13 Гкал/ч - ПТВМ-100 ст.2, 5,9 Гкал/ч – ДКВР 10 ст. №1 и 5,9 Гкал/ч - ДКВР 10 ст. №2).

Суммарная проектная нагрузка потребителей тепловой энергии составляет **162,23 Гкал/ч**, что значительно превышает максимальную нагрузку котлов.

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер

 Ковалев А.С.

«20» 03 2017г.