

Схема тепловых сетей по переводу потребителей котельных №7 и №9 на котельные №10 и №1 (сценарий развития №1)

Условные обозначения элементов теплосети

- Потребитель Работа
- Задвижка Открыта
- Узел Тепловая камера
- Потребитель Отключен
- Узел Разветвление
- Задвижка Закрыта
- Источник Работа
- Источник Отключен
- Участки Подземный
- Участки Переключения
- Участки Отключен
- Участки Участки под реконструкцию
- Участки Новые участки теплосети

Тип здания

- Административно-хозяйственные
- Школа
- Жилые
- Детский сад
- Производственные

Котельная №1  
Qсум=6.372 Гкал/ч  
Qуст=6.450 Гкал/ч  
Нрасп=27 м.в.ст.

БМК (бассейн)  
Qсум=0.447 Гкал/ч  
Qуст=0.516 Гкал/ч  
Нрасп=6 м.в.ст.

Котельная №10  
Qсум=11.516 Гкал/ч  
Qуст=20.640 Гкал/ч  
Нрасп=27 м.в.ст.

Котельная №5  
Qсум=2.402 Гкал/ч  
Qуст=7.150 Гкал/ч  
Нрасп=13 м.в.ст.

