

Дата выдачи 21 ноября 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на теплоснабжение, горячее водоснабжение проектируемого жилого дома №1 объекта: «Жилая застройка в Скуратовском микрорайоне г. Туль», 2-ая очередь, расположенного по адресу: Тульская область, г. Тула, Центральный район, п. Менделеевский, п. 2-й Западный, ул. Новоселов.

1. Расчетная часовая тепловая нагрузка:
 - жилой дом №1, общая – 659,4 кВт (566,9 Ккал/час), в том числе:
 - отопление - 328,9 кВт (282,9 Ккал/час)
 - вентиляция
 - горячее водоснабжение - 329,9 кВт (284,0 Ккал/час).
2. Расход горячей воды:
 - жилой дом №1 - 12,6 куб.м/сут
3. Месторасположение точки подсоединения к теплосети:
 - от проектируемой теплосети к котельной 4,6 МВт
4. Вид теплоносителя: - вода
5. Температура теплоносителя:
 - отопление - 90-70 С
 - горячее водоснабжение - 60-40 С
6. Диаметр труб: определить проектом.
7. Давление в подающей сети : проектируемое - 0,55 МПа
8. Давление в обратной сети: проектируемое - 0,35 МПа
9. Узлы управления системы теплоснабжения должны быть оборудованы приборами учета и контроля расходования тепловой энергии и воды.

Срок действия – три года

Исполнительный директор
АО «Внешстрой»



Ю.Н. Афанасьев