

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ВОЛОГДАГАЗПРОМЭНЕРГО"
ул. Пролетарская, д.59, г.Череповец, 162622
Телефон: (8202) 517-911 Факс: (8202) 518-035
E-mail: info@vgpe.ru
http://www.vgpe.ru
ОКПО 53995000, ОГРН 1023502295442
ИНН/КПП 3523011161/352801001

28.05.2013 № 90/4-11-28

На № _____ от _____

О теплоснабжении трех 16-этажных
жилых домов (пересечение ул.Белинского и
ул. Олимпийская Заягорбского района)
кад.№35:21:0203015:15

Действительны по 31.05.2016 г.

Заказчик – Управление архитектуры и градостроительства мэрии, тел: 50-16-89

(название, адрес)

1. Присоединение возможно от существующей тепловой сети Ду200мм мкр.23 .
2. Точка присоединения – вновь проектируемая тепловая камера на участке тепловой сети Ду200мм мкр.23, для уточнения вызвать представителя ООО «Вологдагазпромэнерго». (Н.Л.Глухарев, тел:28-17-28).
3. Располагаемый напор в точке присоединения на 17.01.2012 - 28 м.
4. Полный напор в обратном трубопроводе на 17.01.2012г. - 40 м.
5. Отметка линии статического напора - 50 м.
6. Расчетный температурный график тепловой сети на отопление - 150 - 70 °С.
7. Выбор схемы присоединения систем отопления и ГВС и их гидравлическое сопротивление должны быть увязаны с заданными статическим и рабочими напорами в тепловой сети (пп. 3 – 5).
8. Система горячего водоснабжения должна быть присоединена по закрытой схеме.
9. Отопительные узлы должны быть оборудованы авторегуляторами и приборами контроля.
10. Проект должен быть согласован на соответствие техническим условиям с ООО «Вологдагазпромэнерго». Один экземпляр проекта и исполнительной документации предоставить в ПТО.
11. Строительство, монтаж и техническая приемка должны вестись под техническим надзором инженера по технадзору ООО «Вологдагазпромэнерго».

«Утверждаю»

И.о зам. генерального директора –
главного инженера

Н.Н.Синицын



2013г

Технические условия на
присоединение к тепловым
сетям

12. Прочие условия присоединения:

- В месте врезки установить запорную арматуру.
- Обязательства по обеспечению подключения объекта капитального строительства к тепловым сетям прекращаются в случае, если в течение 1 года с даты получения технических условий правообладатель земельного участка не определит необходимую ему подключаемую нагрузку и не обратится с заявлением о подключении объекта капитального строительства к тепловым сетям (статья 48, часть 7. Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004г. №190-ФЗ с изм., внесенными Федеральным законом от 30.12.2012 №294-ФЗ).
- В связи с массовой установкой автоматических регуляторов расхода напор на вводе в тепловые пункты потребителей может меняться до ± 5 м.вод.ст.
- В результате подключения проектируемого объекта параметры теплоснабжения (пп. 2, 3) могут измениться.
- При условии передачи проектируемой тепловой сети на баланс МУП «Теплоэнергия» оформить сервитут (Федеральный закон №122-ФЗ от 21.07.1997г. ст.27, Земельный кодекс РФ ст.23).

13. Присоединение объектов капитального строительства к тепловым сетям осуществляет ООО «Вологдагазпромэнерго». Стоимость присоединения (врезка трубопроводов) без учёта расходов на материалы - в соответствии с установленными расценками ООО «Вологдагазпромэнерго».

14. Врезку запорной арматуры необходимо осуществить по заявке во время отключения тепловых сетей в межотопительный период в сроки проведения ремонта тепловых сетей данного района.

15. В виду отсутствия на предприятии утверждённой инвестиционной программы подключение объектов капитального строительства к тепловым сетям осуществляется без взимания платы за подключение (Постановление Правительства РФ №83 (пункт 11) от 13.02.2006).

17. Технические условия №31/4-11-27 от 04.02.2013г выданные ООО «СтройМонтаж-1» считать недействительными.

И.о начальника ПТО



И.Б.Панфилова

Согласовано:

Начальник 1-го теплового участка



Н.Л.Глухарев