

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
АО «Мончегорская теплосеть»  
Пасько В.В.

От \_\_\_\_\_  
(наименование организации, ФИО)

\_\_\_\_\_  
(адрес организации, тел/факс)

**Заявка на заключение договора о подключении к централизованной системе  
теплоснабжения.**

В связи с необходимостью

\_\_\_\_\_  
(подключения вновь создаваемого объекта или созданного, но не подключенного к системе теплоснабжения, реконструкции, увеличения мощности теплopotребляющих устройств (установок), а также изменения точки подключения и пр.)

и на основании ранее выданных Технических условий (технических условий подключения)

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
(дата выдачи технических условий подключения) (исходящий номер письма о выдаче технических условий подключения)

прошу выдать условия подключения (технические условия для присоединения) и заключить Договор о подключении к тепловым сетям в отношении объекта подключения

\_\_\_\_\_  
(наименование, адрес или место расположения объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)  
принадлежащем на основании:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование организации, дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество, дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты)

и подключить этот объект, расположенный на земельном участке принадлежащем на основании:

\_\_\_\_\_  
(реквизиты правоустанавливающих документов на земельный участок)

(место расположения земельного участка, границы земельного участка, информация о разрешенном использовании, о предельных параметрах разрешенного строительства)

к тепловым сетям, принадлежащим АО «Мончегорская теплосеть»:

Характеристики объекта капитального строительства:

1. Срок подключения объекта – не позднее \_\_\_\_\_ года  
(месяц)

2. Максимальная часовая и среднечасовая нагрузка объекта – \_\_\_\_\_ Гкал/ч,

2.1. по видам теплоносителей:

горячая вода – \_\_\_\_\_ Гкал/ч;

пар – \_\_\_\_\_ Гкал/ч;

2.2. по видам теплопотребления:

на отопление – \_\_\_\_\_ Гкал/ч;

на вентиляцию – \_\_\_\_\_ Гкал/ч;

на ГВС – \_\_\_\_\_ Гкал/ч.

3. Схема присоединения теплопотребляющих установок:

3.1. система отопления:

\_\_\_\_\_ (тип системы) \_\_\_\_\_ (температурный график)

3.2. система вентиляции:

\_\_\_\_\_ (тип системы) \_\_\_\_\_ (температурный график)

3.3. система ГВС

\_\_\_\_\_ (тип системы) \_\_\_\_\_ (температурный график)

4. Расчетный расход теплоносителя (в том числе с водоразбором из сети), м<sup>3</sup>/час:

\_\_\_\_\_ (максимальный) \_\_\_\_\_ (среднечасовой)

5. Располагаемый перепад давления на вводе в тепловой пункт – \_\_\_\_\_ кПа.

6. Напоры в гидродинамическом режиме:

в подающем трубопроводе – \_\_\_\_\_ м.

в обратном трубопроводе – \_\_\_\_\_ м.

в статическом режиме – \_\_\_\_\_ м.

7. Сведения о режимах – \_\_\_\_\_  
(непрерывный, односменный, двухсменный и др.)

8. \_\_\_\_\_  
(данные о расположении узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроле их качества)

9. \_\_\_\_\_  
(требования к надежности теплоснабжения объекта капитального строительства – допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др., сведения о категории потребителя по надежности теплоснабжения по СНиП)

10. Наличие собственного источника тепла, пригодного к резервированию тепловой нагрузки – \_\_\_\_\_ Гкал  
(тепловая мощность собственного источника)

К Заявке прилагаю:

- 1) копии документов, подтверждающих полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя), заверенные заявителем;
- 2) Копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект или земельный участок, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются соответствующие выписки из Единого государственного реестра недвижимости с датой выдачи не ранее 30 дней), заверенные заявителем;
- 3) для юридических лиц - копии учредительных документов, действующие банковские реквизиты, заверенные заявителем, для индивидуальных предпринимателей - копии основного государственного регистрационного номера индивидуального предпринимателя и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем, действующие банковские реквизиты, для физических лиц - копии паспорта или иного удостоверяющего личность документа и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем;
- 4) ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;
- 5) топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 (для квартальной застройки 1:2000) с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений (не прилагается в случае, если заявителем является физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства).

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года

От лица Заказчика

Ф. И.О.