

Форма заявки на выдачу технических условий
на теплоснабжение
На бланке юридического лица Потребителя
№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.

Директору
ЗАО «Энергосервис «Чкаловец»
А.Н. Сумину

630051, г. Новосибирск,
ул.Ползунова, 15,

ЗАЯВКА

на выдачу технических условий на теплоснабжение теплопотребляющего объекта для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей

_____ (наименование юридического лица Заявителя)

_____ (для юридических лиц - полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр)

_____ (место нахождения Заявителя)

В СВЯЗИ С _____ (увеличением мощности, новым строительством и др.)

просит Вас осуществить присоединение к Вашим тепловым сетям теплопотребляющего объекта (назначение) с максимальной тепловой нагрузкой _____ Вт (Гкал/час)

_____ (наименование объекта, который необходимо присоединить к тепловым сетям теплоснабжающей организации)

расположенного по адресу: _____

Давление и температура теплоносителя _____

Режим теплопотребления (непрерывный, одно- или двухсменный и т.п.) _____

Расположение узла учета тепловой энергии _____

Категория по надежности теплоснабжения _____

Сроки проектирования и поэтапного ввода в эксплуатацию теплопотребляющих устройств

_____ (если мощность вводится поочередно, указать срок и величину мощности для каждой очереди, Гкал/час)

Приложение:

1. нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;
2. правоустанавливающие документы на земельный участок (для правообладателя земельного участка);
3. информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта капитального строительства или на котором расположен реконструируемый объект капитального строительства;
4. ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта;
5. топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;
6. информация о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта.

Руководитель: _____ / _____ /

Исполнитель: _____ / _____ /

« _____ » _____ 20__ г.

Тел. _____