

Форма Запроса на получение технических условий на проектирование (для предварительной проработки) теплоснабжения строящегося (реконструируемого, построенного) объекта

Печатается на бланке письма Заказчика
в 3-х экземплярах
с указанием исходящего номера и даты
(для физических лиц допускается
заполнять от руки с указанием даты)

**Временному генеральному директору
АО "Нижегородское научно-
производственное объединение
имени М.В. Фрунзе"
А.Э. Кравченко**

Запрос на получение технических условий на проектирование (для предварительной проработки) теплоснабжения строящегося (реконструируемого, построенного) объекта

С целью проектирования (предварительной проработки) теплоснабжения строящегося (реконструируемого, построенного) объекта _____

_____ (полное наименование юридического лица, Ф.И.О., паспортные данные, адрес места регистрации физического лица - Заказчика) просит определить возможность подключения к тепловой сети теплопотребляющих установок (увеличения разрешенной к использованию тепловой мощности подключенных теплопотребляющих установок) в принадлежащем мне (строящемся, реконструируемом) объекте

_____ (подробно: наименование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

по адресу: _____ (адрес или место расположения объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

Характеристика и назначение объекта: _____

(краткая харак-ка, назначение или предполагаемое использование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта, режим потребления)

Теплоноситель (вода, пар): _____

Подключаемая тепловая нагрузка объекта _____ (указать: новая или дополнительная)

	Общая	Тепловая нагрузка, Гкал/час			
		Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение(ГВС)	Технология
Всего по объекту, в т.ч.:					

Существующая общая тепловая нагрузка теплопотребляющих установок объекта (заполняется только в случае реконструкции или смены назначения существующего объекта, отдельных помещений в составе существующего объекта):

	Общая	Тепловая нагрузка, Гкал/час			
		Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение(ГВС)	Технология
Всего по объекту, в т.ч.:					
Жилая часть					
Нежилая часть					

1. Копии схем из генплана города в масштабе 1:5000 и 1:500 с нанесением (выделением) места расположения объекта, согласованные с органом местного самоуправления – по 2 экземпляра.
2. Величины тепловой нагрузки объекта от проектной организации, имеющей соответствующую лицензию на проектирование систем теплоснабжения, и копию лицензии данной проектной организации.
3. Копии ранее выданных ТУ на теплоснабжение (присоединение к сети) объекта.

Руководитель (должность) _____ Ф.И.О. М.П.
(подпись руководителя юридического лица)

или

(Фамилия Имя Отчество физического лица)

(подпись физического лица, дата)