

## Технические условия подключения к тепловым сетям (типовая форма)

г. Пермь

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
Срок действия – до «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

1. Заказчик: \_\_\_\_\_  
(полное наименование и адрес объекта)

2. Возможные точки подключения к тепловым сетям:  
\_\_\_\_\_.

Иные точки подключения могут быть определены согласованной Сторонами проектной документацией.

3. Тепловая нагрузка в возможных точках подключения:  $Q_{\text{макс.}} = \_\_\_ \text{ Гкал/час.}$

4. Срок подключения к тепловым сетям \_\_\_\_\_.

5. Информация о плате за подключение \_\_\_\_\_.

6. Особые условия: \_\_\_\_\_  
(рекомендации по альтернативному или резервному источнику, по использованию вторичных энергоресурсов, отмена ранее выданных ТУ, согласование точки подключения и т.д.)

7. Обязательства по обеспечению подключения Объекта прекращаются в случае, если в течение 1 (одного) года с даты получения настоящих технических условий в установленном порядке не будет определена необходимая нагрузка и правообладатель земельного участка не обратится с заявкой (заявлением) на подключение Объекта к системе теплоснабжения.

Дата: \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Согласовано (при необходимости): \_\_\_\_\_  
(организация, должность) (подпись, расшифровка, дата)