

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения

ЗАО "ГСР ТЭЦ"
наименование регулируемой организации

реализация тепловой энергии (производство, передача и сбыт тепловой энергии)
вид регулируемой деятельности

1. Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения.**2. Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения.**

1. Наименование Заявителя, направившего запрос, его юридический и почтовый адреса;
2. Копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего запрос (для физического лица – паспортные данные);
3. Правоустанавливающие документы на земельный участок;
4. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта в масштабе 1:5000;
5. Топографическую карту участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованную с эксплуатирующими организациями;
6. Информацию о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта;
7. Информацию о характеристиках тепловых нагрузок объекта капитального строительства (расчетные максимальные часовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителя на отопление, вентиляцию, горячее водоснабжение
8. Информацию о виде и параметрах теплоносителей (давление и температура);
9. Сведения о режимах теплоснабжения для объекта капитального строительства (непрерывный, одно-, двухсменный и др.);
10. Данные о расположении узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроле их качества;
11. Требования к надежности теплоснабжения объекта капитального строительства (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.) и сведения о категории потребителя по надежности теплоснабжения в соответствии со строительными нормами и правилами;
12. Информацию о наличии и возможности использования собственных источников тепла для резервирования тепловой нагрузки.

3. Описание (со ссылкой на нормативные акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении.

Подключение объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения осуществляется в порядке (Постановление Правительства РФ № 83 от 13.02.2006г.), который включает следующие этапы:

1. Подача заказчиком заявления о подключении;
2. Заключение договора о подключении;
3. Выдача исполнителем заказчику условий подключения (технических условий для присоединения), которые не противоречат техническим условиям, ранее полученным заказчиком от исполнителя или органа местного самоуправления либо от предыдущего правообладателя земельного участка, при условии, что срок действия технических условий не истек;
4. Выполнение заказчиком условий подключения;
5. Проверка исполнителем выполнения заказчиком условий подключения;
6. Присоединение заказчиком объекта к сетям инженерно-технического обеспечения и подписание сторонами акта о присоединении;
7. Выполнение условий подачи ресурсов.

4. Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения.

Колпино, Финляндская д5, ЗАО «ГСР ТЭЦ»
технический отдел, начальник БТВС Кривобоков В.Б., тел. 333- 37-36 доб.117