

## **Порядок действий заявителя и исполнителя (АО «ТГК-16») при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к системе теплоснабжения АО «ТГК-16»**

Данный порядок действий заявителя и исполнителя разработан в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июля 2018 г. №787;
- Гражданским кодексом Российской Федерации;
- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом № 190-ФЗ от 27.07.2010 «О теплоснабжении» (принят ГД ФС РФ 09.07.2010);
- Правилами определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 г. №83;
- Правилами заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры, утверждёнными Постановлением Правительства РФ от 09 июня 2007 г. №360.

### **Порядок действий**

Для подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения заявитель направляет исполнителю заявку на подключение объекта капитального строительства. Заявка подается в форме, приведенной в приложении 1. К заявке должны прилагаться необходимые документы, указанные в приложении 1 (в соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения):

В случае представления всех необходимых сведений и документов в полном объеме, исполнитель в предусмотренные законодательством сроки направляет заявителю подписанный проект договора о подключении в 2 экземплярах с приложением условий подключения.

После подписания договора заявитель и исполнитель производят мероприятия (в том числе технические) по подключению объекта к системе теплоснабжения

В случае отсутствия технической возможности подключения исполнитель в предусмотренные законодательством сроки направляет заявителю письмо с предложением выбрать один из нескольких вариантов подключения, предусмотренных законодательством.

**Телефоны и адреса службы, ответственной за приём и обработку заявок на подключение Производственно-технический отдел**

г. Казань, ул. Зинина, д.10, офис 507, Телефоны: (843) 2037504,  
для писем: 420097, г. Казань, ул. Зинина, д.10, офис 507

Генеральному директору  
АО «ТГК-16»  
Галееву Э.Г.

*Для юридического лица:*

полное наименование организации;  
номер/дата записи о включении в Единый государственный реестр юридических лиц;  
основной государственный регистрационный номер;  
идентификационный номер налогоплательщика.

*Для индивидуального предпринимателя:*

фамилия, имя, отчество;  
номер/дата записи о включении в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей;  
основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя;  
идентификационный номера налогоплательщика.

*Для физического лица:*

фамилия, имя, отчество;  
серия и номер/ дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность;  
почтовый адрес;  
страховой номер индивидуального лицевого счета.

Прошу Вас осуществить подключение объекта

---

(наименование и адрес объекта)

к сетям теплоснабжения филиала АО «ТГК-16»-« \_\_\_\_\_ »

Приложения:

1. документ с указанием:

- расчетного максимального часового расхода тепловой энергии;
- расчетного максимального среднечасового расхода тепловой энергии;
- расчетного суммарного максимального часового расхода теплоносителя;
- расчетного суммарного максимального среднечасового расхода теплоносителя;
- вида теплоносителя;
- расчетного давления теплоносителя;
- расчетной температуры теплоносителя;
- режима теплопотребления для подключаемого объекта (непрерывный, периодический);
- требований к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.);
- наличия и возможности использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы);
- правовых оснований пользования заявителем подключаемым объектом (при подключении существующего подключаемого объекта);
- правовых оснований пользования заявителем земельным участком, на котором расположен существующий подключаемый объект или предполагается создание подключаемого объекта;
- номера технических условий (если они выдавались ранее);
- даты выдачи технических условий (если они выдавались ранее);
- планируемой даты ввода в эксплуатацию подключаемого объекта;
- информации о виде разрешенного использования земельного участка;
- информации о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции,

модернизации) подключаемого объекта.

2. графический файл со схемой расположения узла учета тепловой энергии и теплоносителя и контроля их качества;

3. 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);

4. графический файл с ситуационным планом 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);

6. документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя);

7. для юридических лиц - копии учредительных документов.

Должность руководителя \_\_\_\_\_ ФИО  
(подпись)

**Блок-схема последовательности действий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к системе теплоснабжения АО «ТГК-16» (На основе Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июля 2018 г. №787)**

