Приложение№1 договору № \_\_\_от \_\_.\_\_.20\_\_г.

**Заявка № \_\_\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.**

на подключение к системе теплоснабжения

***Прошу заключить договор о подключении и выдать условия подключения к системе теплоснабжения.***

***Оплату гарантируем.***

**1. Реквизиты заявителя:**

*для юридических лиц* - полное наименование организации,

*для индивидуальных предпринимателей* и  *физических лиц* - фамилия, имя, отчество,

|  |
| --- |
|  |

*для юридических лиц* - дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр юридических лиц,

*для индивидуальных предпринимателей* - дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей,

*для физических лиц* - серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность:

|  |
| --- |
|  |

фактический и юридический адрес

|  |
| --- |
|  |

адрес и индекс, на который заказным письмом отправлять проект договора о подключении

|  |
| --- |
|  |

телефон, факс, адрес электронной почты

|  |
| --- |
|  |

**2. Наименование и местонахождение (адрес) подключаемого объекта**

|  |
| --- |
|  |

**3. Технические параметры подключаемого объекта:**

расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию, кондиционирование воздуха и горячее водоснабжение:

|  |
| --- |
| Присоединяемая тепловая нагрузка, Гкал/час |
| Отопление | Вентиляция | Горячее водоснабжение | Общая (максимальная) |
| среднечасовая | максимальная |
|  |   |   |   |  |

*\*Примечание: предоставить расчет величины тепловой нагрузки объекта от проектной организации, входящей в состав саморегулируемой организации, имеющей свидетельство по подготовке проектной документации систем теплоснабжения.*

вид и параметры теплоносителей: давление \_\_\_\_\_\_кгс/см2,температура \_\_\_\_\_\_оС,

режимы теплопотребления для подключаемого объекта (непрерывный, одно-, двухсменный и др.)

|  |
| --- |
|  |

расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества

|  |
| --- |
|  |

требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.)

|  |
| --- |
|  |

наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы)

|  |
| --- |
|  |

**4. Правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом и земельным участком, на котором планируется создание подключаемого объекта (далее - земельный участок)**

|  |
| --- |
|  |

**5. Номер и дата выдачи технических условий**

*(если они выдавались ранее в соответствии с* *законодательством* *о градостроительной деятельности)*

**6. Планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого объекта**

**7. Информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта**

|  |
| --- |
|  |

**8. Информация о виде разрешенного использования земельного участка**

|  |
| --- |
|  |

**9. Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта**

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заявитель:** |  |

Руководитель (должность)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И. О. Фамилия

 (подпись руководителя юридического лица)

или

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Фамилия Имя Отчество физического лица) (подпись физического лица, дата)

 М.П.

Исполнитель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактный телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Обязательные приложения к заявке:

а) 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 прав на недвижимое имущество и сделок с ним (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются копии свидетельств о государственной регистрации прав на указанный подключаемый объект или земельный участок);

б) ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;

в) 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);

г) документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается в адрес [исполнителя](#sub_15) представителем заявителя);

д) для юридических лиц - нотариально заверенные копии учредительных документов.