|  |  |
| --- | --- |
| На бланке письма Заявителя  в 2-х экземплярах  с указанием исходящего номера и даты  (для физических лиц допускается  заполнять от руки с указанием даты) | Генеральному директору ТМУП «ТТС» П.В. Пантюшкину от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность, наименование организации, Ф.И.О.) |

#### 

#### **Заявка**

#### **на подключение к системе теплоснабжения**

#### С целью подключения к системе теплоснабжения (выбрать необходимое):

#### вновь создаваемого или созданного подключаемого объекта, но не подключенного к системе теплоснабжения;

#### увеличения тепловой нагрузки (для теплопотребляющих установок);

#### увеличения тепловой мощности (для источников тепловой энергии и тепловых сетей) подключаемого объекта;

#### реконструкция или модернизация подключаемого объекта, при которых не осуществляется увеличение тепловой нагрузки или тепловой мощности подключаемого объекта, но требуется строительство (реконструкция, модернизация) тепловых сетей или источников тепловой энергии в системе теплоснабжения, в том числе при повышении надежности теплоснабжения и изменении режимов потребления тепловой энергии,

#### прошу Вас заключить договор о подключении к системе теплоснабжения.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Сведения о Заявителе** | | | | |
| 1.1. | | Наименование организации (ФИО Заявителя) |  | |
| 1.2. | | Реквизиты Заявителя |  | |
| 1.2.1. | | Почтовый адрес |  | |
| 1.2.2. | | Местонахождение для ЮЛ в соответствии с учредительными документами, для ФЛ в соответствии с регистрацией |  | |
| 1.2.3. | | Номер записи в едином государственном реестре юридических лиц и дата ее внесения в реестр *(для юридических лиц)* | ЕГРЮЛ №  Дата внесения записи  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_г.  ИНН  КПП  ОКПО  ОГРН  Наименование банка:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Р/счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  К/счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр *(для индивидуальных предпринимателей)* | ЕГРИП №  Дата внесения записи «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_г.  ИНН | |
| Документ, удостоверяющий личность заявителя *(для физических лиц)* | паспорт серия №  выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  наименование органа, выдавшего паспорт  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г.  дата выдачи | |
| 1.3. | | Способ уведомления о получении подготовленного документа  Телефон / электронная почта / другое | тел.  e-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| 1.4. | | Контактное лицо организации, действующее по доверенности: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Фамилия Имя Отчество  действующий (-ая) по доверенности  №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  выданной сроком на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_года  удостоверена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  |  | | |  |
| 1. **Сведения об объекте заявителя** | | | | |
| 2.1. | Наименование подключаемого объекта | | |  |
| 2.2. | Местонахождение подключаемого объекта | | |  |
| 2.3. | Технические параметры подключаемого объекта: тепловых нагрузок и расходов теплоносителя по видам теплопотребления*(заполняется одна из двух таблиц):* | | | |

***2.3.1 Для неподключенных строящихся (построенных) объектов***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Отопление | Вентиляция | На нужды ГВС | На технологические нужды | ВСЕГО |
| Максимальная тепловая нагрузка (максимальный часовой расход тепловой энергии), Гкал/час |  |  |  |  |  |
| Максимальный часовой расход теплоносителя, т/ч |  |  |  |  |  |
| Среднечасовая тепловая нагрузка (среднечасовой расход тепловой энергии), Гкал/час |  |  |  |  |  |
| Среднечасовой расход теплоносителя, т/ч |  |  |  |  |  |

***2.3.1 Для реконструированных объектов***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Отопление | Вентиляция | На нужды ГВС | На технологические нужды | ВСЕГО |
| Максимальная тепловая нагрузка существующая, Гкал/час |  |  |  |  |  |
| Максимальная тепловая нагрузка дополнительная, Гкал/час |  |  |  |  |  |
| Максимальная тепловая нагрузка после реконструкции (общая), Гкал/час |  |  |  |  |  |
| Максимальный часовой расход теплоносителя существующий, т/ч |  |  |  |  |  |
| Максимальный часовой расход теплоносителя дополнительный, т/ч |  |  |  |  |  |
| Максимальный часовой расход теплоносителя после реконструкции (общий), т/ч |  |  |  |  |  |
| Среднечасовая тепловая нагрузка существующая, Гкал/час |  |  |  |  |  |
| Среднечасовая тепловая нагрузка дополнительная, Гкал/час |  |  |  |  |  |
| Среднечасовая тепловая нагрузка после реконструкции (общая), Гкал/час |  |  |  |  |  |
| Среднечасовой расход теплоносителя существующий, т/ч |  |  |  |  |  |
| Среднечасовой расход теплоносителя дополнительный, т/ч |  |  |  |  |  |
| Среднечасовой расход теплоносителя после реконструкции (общий), т/ч |  |  |  |  |  |

*Примечание:*

1. *В случае комплексной застройки величины нагрузок предоставляются по каждому объекту и суммарно.*
2. *Величина нагрузки и соответствующие ей расходы рассчитываются проектной организацией, имеющей соответствующее разрешение на проектирование систем теплоснабжения.*

|  |  |
| --- | --- |
| 2.3.2 | Вид и параметры теплоносителя, режимы теплопотребления для подключаемого объекта: |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование | Отопление | Вентиляция | На нужды ГВС | На технологические нужды | ВСЕГО |
| 2.3.2.1 | Вид теплоносителя |  |  |  |  |  |
| 2.3.2.2 | Температура в подающем трубопроводе, ºС |  |  |  |  |  |
| 2.3.2.3 | Температура в обратном трубопроводе, ºС |  |  |  |  |  |
| 2.3.2.4 | Давление в подающем трубопроводе, кгс/см2 |  |  |  |  |  |
| 2.3.2.5 | Давление в обратном трубопроводе, кгс/см2 |  |  |  |  |  |
| 2.3.2.6 | Режимы теплопотребления для подключаемого объекта (непрерывный, одно-двухсменный, круглогодичный и др.) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.3.3 | Расположение узла учета тепловой энергии, теплоносителя и контроля их качества |  |
| 2.3.4 | Требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителя по продолжительности, периодам года и др.) | Допустимый перерыв в подаче теплоносителя в отопительный период - на время ликвидации аварии в системе теплоснабжения, но не более 54 часов, в межотопительный период – на время проведения профилактических ремонтных работ, но не более двух недель. (*При необходимости указать другое)* |
| 2.3.5 | Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии подключаемого объекта: | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование источника тепловой энергии | Тепловая мощность, Гкал/час | Режим работы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. | Правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом (при подключении существующего подключаемого объекта) | *Наименование документа, №, дата* |
| 4. | Правовые основания пользования заявителем земельным участком, на котором расположен существующий подключаемый объект или предполагается создание подключаемого объекта | *Наименование документа, №, дата* |
| 5. | Технические условия (если они выдавались ранее) | № ТУ\_\_\_\_\_  Дата выдачи\_\_\_\_\_\_\_ |
| 6. | Планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого объекта (при поэтапном подключении тепловой нагрузки, указать срок ввода в соответствии с каждым этапом) | год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_ |
| 7. | Информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта. | *Наименование документа, №, дата* |
| 8. | Информация о виде разрешенного использования земельного участка | *Наименование документа, №, дата* |
| 9. | Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта *(содержится в ГПЗУ):* | | |
| 9.1. | Минимальные и(или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь | | |
| 9.2. | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений | | |
| 9.3. | Предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений | | |
| 9.4. | Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка | | |

Приложение к заявке на подключение к системе теплоснабжения:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. *Копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект или земельный участок.* | *на \_\_\_\_ листах* |
| 1. *Ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения:* | *на \_\_\_\_ листах* |
| 1. *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)* | *на \_\_\_\_ листах* |
| 1. *Документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае, если заявка подается представителем заявителя)* | *на \_\_\_\_ листах* |
| 1. *Заверенные копии учредительных документов (для юридических лиц)* | *на \_\_\_\_ листах* |
| 1. *Информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство/реконструкцию/модернизацию подключаемого объекта* | *на \_\_\_\_ листах* |
| 1. *Информация о виде разрешенного использования земельного участка* | *на \_\_\_\_ листах* |
| 1. *Копии иных документов (при наличии)* | *на \_\_\_\_ листах* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| М.П. |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.  Подпись заявителя Должность, Ф И.О. | | | |