|  |
| --- |
| Генеральному директору |
| АО «ЭнСер» |
| М.А. Ефимову |
| от |

**ЗАЯВКА**

**на подключение к системе теплоснабжения**

Прошу Вас заключить договор о подключении к системе теплоснабжения объекта капитального строительства:

**В связи** *(выбрать нужный вариант)*

|  |  |
| --- | --- |
|  | необходимостью подключения вновь создаваемого или созданного, но не подключенного к системе теплоснабжения, в том числе при уступке права на использование тепловой мощности |
|  | увеличением тепловой нагрузки или тепловой мощности подключаемого объекта |
|  | реконструкцией или модернизацией 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 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Сведения о объекте заявителя** | | |
| Наименование подключаемого объекта |  | |
| Местонахождение подключаемого объекта |  | |
| Планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого объекта (поэтапное распределение нагрузки) | год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_  год\_\_\_\_\_\_\_\_кв.\_\_\_ | |
| Кадастровый номер земельного участка |  | |
| Предельные параметры разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта, соответствующих данному земельному участку *(содержится в ГПЗУ)* | Минимальные и(или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь |  |
| Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений |  |
| Предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений |  |
| Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Сведения о Заявителе** | | |
| Наименование организации (Ф.И.О. Заявителя): |  | |
| Местонахождение (для ЮЛ в соответствии с учредительными документами, для ФЛ в соответствии с регистрацией): |  | |
| Почтовый адрес: |  | |
| Реквизиты заявителя:  Номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр (**для индивидуальных предпринимателей)** | ЕГРИП №  Дата внесения записи «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_г.  ИНН | |
| Реквизиты заявителя:  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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Документ, удостоверяющий личность заявителя (для физических лиц) | паспорт серия №  выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  наименование органа, выдавшего паспорт  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г.  дата выдачи | |
| Способ уведомления о получении подготовленного документа  Телефон / электронная почта / другое | тел.  e-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Контактное лицо организации, действующее по доверенности: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Фамилия Имя Отчество  действующий (-ая) по доверенности  №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  выданной сроком на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_года  удостоверена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| 1. **Технические параметры подключаемого объекта** | |

**Тепловых нагрузок и расходов теплоносителя по видам теплопотребления** *(заполняется одна из двух таблиц)*

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Отопление | Вентиляция | Отопление для приготовления ГВС через теплообменник | 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, |  |  |  |  |  |

***Для реконструированных объектов***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Отопление | Вентиляция | Отопление для приготовления ГВС через теплообменник | 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.*

**Вид и параметры теплоносителя, режимы теплопотребления для подключаемого объекта**

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Расположение узла учета тепловой энергии, теплоносителя и контроля их качества** | | | | | |
|  | | | | | |
| 1. **Требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителя по продолжительности, периодам года и др.)** | | | | | |
|  | | | | | |
| 1. **Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии подключаемого объекта** | | | | | |
| Наименование источника тепловой энергии | Тепловая мощность, Гкал/час | Режим работы | | | |
|  |  |  | | | |
|  |  |  | | | |
| 1. **Информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта.** | | | | | |
| *Наименование документа, №, дата* | | | | | |
| 1. **Правовые основания пользования заявителем земельным участком, на котором расположен существующий подключаемый объект или предполагается создание подключаемого объекта (при наличии)** | | | | | |
| *Наименование документа, №, дата* | | | | | |
| 1. **Информация о виде разрешенного использования земельного участка** | | | | | |
| *Наименование документа, №, дата* | | | | | |
| 1. **Правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом (при подключении существующего подключаемого объекта** | | | | | |
| *Наименование документа, №, дата* | | | | | |
| 1. **Номер и дата выдачи информации о возможности подключения или технические условия подключения (если они выдавались ранее)** | | | | | |
| Номер и дата выдачи технических условий | |  | | | |
|  | |  |  | |
| |  |  | | --- | --- | | *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, 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 с датой выдачи не ранее 30 дней), заверенные заявителем* | *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 жилищного строительства.)* | *на \_\_\_\_ листах* | | 1. *копии документов, подтверждающих полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя), заверенные заявителем;* | *на \_\_\_\_ листах* | | 1. *для юридических лиц - копии учредительных документов, действующие банковские реквизиты, заверенные заявителем, для индивидуальных предпринимателей – копии основного государственного регистрационного номера индивидуального предпринимателя и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем, действующие банковские реквизиты, для физических лиц – копии паспорта или иного удостоверяющего личность документа и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем;* | *на \_\_\_\_ листах* | | 1. *при наличии утвержденная комплексная схема инженерного обеспечения территории, утвержденный проект планировки территории и (или) разрешение на строительство.* | *на \_\_\_\_ листах* | | 1. *копии иных документов (при наличии)* | *на \_\_\_\_ листах* |   Предоставляемые копии документов, должны быть заверены собственноручной подписью уполномоченного лица и печатью организации.  Копии документов, состоящих более чем из одной страницы, должны быть прошиты, пронумерованы и скреплены печатью на прошивке либо заверены на каждой странице подписью уполномоченного лица и печатью организации. | | | |