Исполнительному директору

ООО «СГЭС»

М.Ч.Пак

об определении технической возможности и предоставлении технических условий подключения

Уважаемый Мен Чер!

Прошу Вас определить техническую возможность, подготовить и предоставить технические условия подключения к сетям тепло- и горячего водоснабжения (указать конкретно) проектируемого (реконструируемого) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ объекта капитального строительства:

(указать этажность)

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| с планируемой величиной необходимой подключаемой нагрузки: |  | Гкал |  | , |
| (указать с разбивкой по видам теплопотребления) |  |
| расположенного по адресу: область: |  | , | округ: |  | , |
| город: |  | , | мкр.: |  | , | улица: |  | , |
| дом: |  | , | корпус: |  | , | строение: |  | . |  |
| Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства: |  | кв. 20 |  | г | . |

#### Приложения:

1. Для юридических – заверенные уполномоченным лицом заявителя копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявку.
2. Для физических лиц – копия паспорта (стр. 3, 4, 6).
3. Копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект и земельный участок (копии свидетельств о государственной регистрации прав на указанный подключаемый объект и земельный участок).
4. Заверенные уполномоченным лицом заявителя копии документов, содержащих информацию о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта капитального строительства или на котором расположен реконструируемый объект капитального строительства; информацию о разрешенном использовании земельного участка; информацию о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции) объектов капитального строительства, соответствующих данному земельному участку.
5. Ситуационный план расположения подключаемого объекта с нанесением территории объекта, посадки здания и с привязкой к территории населенного пункта (в необходимых случаях – согласованные с Департаментом архитектуры и градостроительства города).
6. Расчет максимальных часовых и среднечасовых расходов тепловой энергии и соответствующих им расходов теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение.
7. Заверенная уполномоченным лицом организации, выполнившей расчет тепловой нагрузки, копия свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с обязательным приложением копии перечня видов работ, на выполнение которых имеется допуск.

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

(подпись руководителя юридического лица)

или

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

(Ф.И.О. физического лица) (подпись физического лица, дата)

Ф.И.О. исполнителя

№ телефона