**Образец заполнения заявки на подключение объекта капитального строительства к системе теплоснабжения**

|  |  |
| --- | --- |
| ООО «Застройщик»Индекс, Санкт-Петербург, улица Застройщика, д. 1телефон (812) 111-1111e-mail: zastroyschik@zastroyschik.ru ИНН, ОГРН, КПП | ООО «Энергогазмонтаж» |
| Исх. № 3 от 01.09.2016г. |  |
| *О подключении объекта**к системе теплоснабжения* |  |

ЗАЯВКА

В соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения (утв. [постановлением](#sub_0) Правительства РФ от 05 июля 2018 г. № 787) прошу Вас **подключить объект капитального строительства** к системе теплоснабжения ООО «Энергогазмонтаж», предоставить в наш адрес договор о подключении к системе теплоснабжения и Условия подключения к системе теплоснабжения.

1. Заявитель: ООО «Застройщик», юридический адрес: Индекс, Санкт-Петербург, улица Строительная, д. 5.

2. Адрес подключаемого объекта: Санкт-Петербург, Муниципальный район, улица Строителя, участок 1 (севернее д. 11 по ул. Строительная).

3. Назначение подключаемого объекта – многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями.

4. Технические параметры подключаемого объекта:

4.1. Планируемые величины расходов тепловой энергии:

* на отопление – 0,6 Гкал/час;
* на вентиляцию – 0,4 Гкал/час,
* на ГВС макс. час./сред.час. – 0,03/0,09 Гкал/час
* на технологию на бассейн заполнение/эксплуатация – 0,103/0,035 Гкал/час.

Суммарная тепловая нагрузка – 1,175 Гкал/час.

4.2. Вид и параметры теплоносителей (давление и температура): Т1/Т2 – 95/70 ̊С; Р1/Р2 – 42/32 м.в.ст.

4.3. Режимы теплопотребления: непрерывный, в отопительный и межотопительный периоды.

4.4. Расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества: в ИТП объекта.

4.5. Требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта: 2 категория.

4.6. Возможность использования собственного источника тепловой энергии: отсутствует/есть.

4.7. Действующий договор теплоснабжения: отсутствует /есть, № 11111 от 11.11.2011.

5. Правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом (при подключении существующего подключаемого объекта): собственность/аренда, свидетельство о праве собственности № 12313 от 11.11.2011.

6. Правовые основания пользования [заявителем](http://base.garant.ru/70163974/#block_14) земельного участка, на котором планируется создание подключаемого объекта: собственность/аренда, свидетельство о праве собственности № 12313 от 11.11.2011.

7. Номер и дата выдачи технических условий: №11111 от 01.01.2019.

8. Планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого объекта – 4 квартал 2021 года.

9. Информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта: сведения применяются с ГПЗУ (градостроительного плана земельного участка).

10. Информация о виде разрешенного использования земельного участка: для размещения объектов отдыха (рекреация).

11. Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта: сведения применяются с ГПЗУ (градостроительного плана земельного участка).

12. Контактное лицо:

ФИО: Иванов Иван Иванович,

тел. 111-1111 доб. 111, моб. тел. 8 (9xx) xxx-xx-xx,

e-mail: Ivanov@zastroyschik.ru.

Приложения:

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).

2. Для юридических лиц - копии учредительных документов.

3. Реквизиты заявителя и банковские реквизиты заявителя, оформленные на отдельном листе и заверенные печатью заявителя (при наличии) и подписью заявителя (руководителя).

4. Ситуационный план 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).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Генеральный директор | index2index | П.П. Петров |

Исп.: Иванов И.И.

Тел.: 0000-0000 доб. 000