|  |  |
| --- | --- |
|  | **Генеральному директору**  **ООО «Нижновтеплоэнерго»**  **Н.В. Игнатьеву** |
| **ЗАЯВКА на подключение к системе теплоснабжения** | |

Руководствуясь пунктами 35, 36 «Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения…», утвержденных постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 № 2115, прошу Вас заключить договор о подключении к системе теплоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование (вид) подключаемого объекта |  |
| Местонахождения подключаемого объекта |  |
| Реквизиты заявителя: |  |
| - для юридических лиц: |  |
| полное наименование организации |  |
| дата и номер записи о включении в  Единый государственный реестр  юридических лиц |  |
| почтовый адрес |  |
| телефон |  |
| адрес электронной почты |  |
| -для индивидуальных предпринимателей |  |
| Фамилия |  |
| Имя |  |
| Отчество (при наличии) |  |
| дата и номер записи о включении в  Единый государственный реестр  индивидуальных предпринимателей |  |
| почтовый адрес |  |
| телефон |  |
| адрес электронной почты |  |
| - для физических лиц |  |
| Фамилия |  |
| Имя |  |
| Отчество (при наличии) |  |
| серия паспорта или иного документа,  удостоверяющего личность |  |
| номер паспорта или иного документа,  удостоверяющего личность |  |
| дата выдачи паспорта или иного  документа, удостоверяющего личность |  |
| почтовый адрес |  |
| телефон |  |
| адрес электронной почты |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Технические параметры подключаемого** | | | | | | | | |
| Расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию, кондиционирование воздуха и горячее водоснабжение на каждый подключаемый объект: | | | | | | | | |
| Всего по объекту | Общая (с учетом ГВС макс.) | Отопление | Вентиляция | Кондиционирование воздуха | | Технологические нужды | ГВС | |
| ср.час. | Макс. |
| Существующая тепловая нагрузка, Гкал/час (для реконструируемых объектов) по договору № \_ |  |  |  |  | |  |  |  |
| Вновь присоединяемая тепловая нагрузка, Гкал/час |  |  |  |  | |  |  |  |
| ИТОГО после строительства/ реконструкции, Гкал/час |  |  |  |  | |  |  |  |
| Расход теплоносителя, т/ч |  |  |  |  | |  |  |  |
| Вид теплоносителя | | |  |  | |  |  |  |
| Параметры теплоносителя: | | | | | | | | |
| - давление, м.в.ст. | | |  | | | | | |
| -температура, оС | | |  | | | | | |
| Параметры возвращаемого теплоносителя **(в случае подключения тепловой нагрузки в паре)** | | |  | | | | | |
| 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.) \*Выбрать одну из указанных категорий, поставить отметку в соответствующей клетке. \*\*Для категорий надежности 2 и 3 предусматривается перерыв в теплоснабжении в летний период времени на срок не более 14 дней | | |  | 1 категория | потребители, не допускающие перерывов в подаче расчетного количества теплоты и снижения температуры воздуха в помещениях ниже расчетных | | | |
| 2 категория | потребители, допускающие снижение температуры в отапливаемых помещениях на период аварии, но не более 54 часов:  -жилых и общественных зданий до 12оС;  -промышленных зданий 8оС. | | | |
| 3 категория | остальные потребители | | | |
| Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы) | | |  | | | | | |
| Правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом (при подключении существующего подключаемого объекта) | | |  | | | | | |
| Правовые основания пользования заявителем земельным участком, на котором расположен существующий подключаемый объект или предполагается создание подключаемого объекта (при наличии) | | |  | | | | | |
| Номер и дата выдачи информации о возможности подключения или технических условий подключения (если они выдавались ранее) | | |  | | | | | |
| Планируемые сроки подключения | | |  | | | | | |
| Информация о виде разрешенного использования земельного участка | | |  | | | | | |
| Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта, в т.ч.: | | |  | | | | | |
| -площадь подключаемого объекта | | |  | | | | | |
| -строительный объем подключаемого объекта | | |  | | | | | |
| -этажность подключаемого объекта | | |  | | | | | |
| **Сведения о соглашении об уступке права на использование мощности (при наличии)\*:** | | |  | | | | | |
| Дата и номер соглашения | | |  | | | | | |
| Наименование и местонахождение лица (лиц), уступающего (-их) мощность по соглашению | | |  | | | | | |
| Наименование и местонахождение лица (лиц), в пользу которого уступается мощность по соглашению | | |  | | | | | |
| Точке подключения | | |  | | | | | |
| Объем уступаемой мощности | | |  | | | | | |

\*Заполняется в случае подключения объекта с уступкой права на использование мощности (п. 69 «Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения…», утвержденных постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 № 2115, прошу Вас заключить договор о подключении к системе теплоснабжения)

Приложение: комплект документов в соответствии с описью на л.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  должность | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подпись  МП | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  расшифровка |

**ОПИСЬ документов, прилагаемых к заявке на подключение к системе теплоснабжения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование документа** | **Кол-во листов** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Заявитель:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  должность | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подпись | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  расшифровка |

Заявку на подключение к системе теплоснабжения с документами согласно настоящей описи принял:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ФИО,должность | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подпись | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  дата,время |

*К заявке на заключение договора о подключении прилагаются следующие документы:*

*- 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 заявителем1 ;***

*-ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного− пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;*

*-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);*

*-копии документов, подтверждающих полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если− заявка подается представителем заявителя),* ***заверенные заявителем****;*

*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****;*

*-при наличии утвержденная комплексная схема инженерного обеспечения территории, утвержденный− проект планировки территории и (или) разрешение на строительство.*

***Примечание: 1*** *- в целях строительства объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения договор о подключении может быть заключен при отсутствии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на земельный участок. Вместо вышеуказанных документов, прилагаются следующие документы:*

*-решение о предварительном согласовании предоставления земельного участка в целях строительства− объектов капитального строительства; копия утвержденного проекта межевания территории и (или) градостроительного плана земельного− участка, заверенная заявителем;*

*- схема расположения земельного участка (земельных участков) на кадастровом плане территории;*

*- документ о характерных точках границ земельного участка в системе координат, установленной для− ведения Единого государственного реестра недвижимости в соответствии с Федеральным законом "О государственной регистрации недвижимости", на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта.*

*При этом договор о подключении должен содержать обязательства заявителя по представлению исполнителю копий правоустанавливающих документов на земельный участок, заверенных заявителем, в срок, установленный договором о подключении.*