

**Форма заявки на подключение (технологическое присоединение)
к системе теплоснабжения АО "Нижевартовская ГРЭС"**

Печатается на бланке письма Заказчика в 2-х экземплярах

с указанием исходящего номера и даты

(для физических лиц допускается заполняется от руки с указанием даты)

Заявка направляется на бумажном носителе
или в электронной форме

Генеральному директору
АО «Нижевартовская ГРЭС»

Заявка о подключении к тепловой сети

С целью подключения теплотребляющих установок к тепловой сети (увеличения разрешенной к использованию тепловой мощности подключенных теплотребляющих установок) и заключения в будущем (изменения существующего) договора теплоснабжения

(полное наименование юридического лица, дата и номер записи в ЕГРН, для ИП -Ф.И.О. дата и номер записи в ЕГРН, для физ.лиц - Ф.И.О., паспортные данные, прописка физического лица - Заказчика, почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты)

просит определить техническую возможность подключения к тепловой сети (увеличения разрешенной к использованию тепловой мощности подключенных теплотребляющих установок), заключить договор об услугах по технологическому подключению к тепловой сети, подготовить и выдать технические условия на подключение к тепловой сети теплотребляющих установок в принадлежащем мне объекте

(подробно: наименование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

расположенном по адресу: _____
(адрес или место расположения объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

Характеристика и назначение объекта: _____

(краткая харак-ка, назначение или предполагаемое использование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта, режим теплотребления)

Теплоноситель(вода,пар): (давление и температура) _____

Тепловая нагрузка объекта _____

	Максимальная (среднечасовая) тепловая нагрузка, Гкал/час			
	Общая, мак/ср. час	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение
Всего по объекту				
	Максимальный(среднечасовой) расход теплоносителя, м3/час			
	Общая, мак/ср. час	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение
Всего по объекту				

Расположение узла учета тепловой энергии
Надежность теплоснабжения (допустимые перерывы по продолжительности, периодам года и др.)

Наличие собственных источников тепловой энергии (мощность и режим работы)

Правовые основания пользования земельным участком

Номер и дата выдачи ТУ (если выдавались ранее) _____				
Срок сдачи объекта (ввода в эксплуатацию) _____ кв. _____ года. Срок подачи теплоносителя на объект _____ кв. _____ года				
Информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта				
Информация о виде разрешенного использования земельного участка				
Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта.				
Существующая общая тепловая нагрузка теплопотребляющих установок объекта (заполняется только в случае реконструкции или смены назначения существующего объекта, отдельных помещений в составе существующего объекта):				
	Тепловая нагрузка, Гкал/час			
	Общая	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение
Всего по объекту, в т.ч.:				
Жилая часть				
Нежилая часть				
Руководитель (должность) _____ (подпись руководителя юридического лица)	_____ Ф.И. О.	_____ М.П.		
или _____ _____ (Фамилия Имя Отчество физического лица)	_____ _____ (подпись физического лица, дата)			

Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) и заключение договора о подключении к системе теплоснабжения АО "Нижевартовская ГРЭС"

Приложения к заявке на подключение к тепловой сети (Постановление Правительства РФ № 2115 от 30.11.2021 г.)

Запрос о предоставлении технических условий подключения должен содержать:

- наименование лица, направившего запрос, его местонахождение и почтовый адрес;
- копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на земельный участок, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются также соответствующие выписки из Единого государственного реестра недвижимости с датой выдачи не ранее 30 дней), заверенные заявителем;
- информацию о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство подключаемого объекта или расположен реконструируемый подключаемый объект;
- информацию о разрешенном использовании земельного участка;
- сведения о размере суммарной подключаемой тепловой нагрузки с указанием вида теплоносителя и его параметров (давление и температура), категории надежности.

Для заключения договора о подключении заявитель направляет на бумажном носителе или в электронной форме в адрес исполнителя заявку на заключение договора о подключении, которая содержит следующие сведения:

- реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование организации, дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество (при наличии), дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, для физических лиц - фамилия, имя, отчество (при наличии), серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты);
- наименование (вид) и местонахождение подключаемого объекта;
- технические параметры подключаемого объекта с включением (указанием):
 - расчетных максимальных часовых и среднечасовых расходов тепловой энергии и соответствующих им расчетных расходов теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию, кондиционирование воздуха и горячее водоснабжение на каждый подключаемый объект;
 - вида и параметров теплоносителей (давление и температура);
 - параметров возвращаемого теплоносителя (в случае подключения тепловой нагрузки в паре);
 - режимов теплоснабжения для подключаемого объекта;
 - расположения узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества;
 - требований к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.);
 - наличия и возможности 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 (площадь, строительный объем, этажность).

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 заявителем;
- 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.