

ФОРМА

Печатается на бланке письма Заявителя с указанием исходящего номера и даты
Предоставлять обязательно полный пакет документов (согласно перечню)
Документы обязательно должны быть заверены печатью Заявителя и подписью уполномоченного лица

Генеральному директору
АО «Амуруголь»

Заявка на подключение к системе теплоснабжения

С целью подключения строящегося (реконструируемого или построенного, но не подключенного к системам теплоснабжения) объекта капитального строительства _____,

(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, дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты)

прошу заключить договор о подключении к системам теплоснабжения объекта капитального строительства (*увеличения разрешенной к использованию тепловой нагрузки*) _____,

(наименование подключаемого объекта)

расположенного по адресу: _____.
(адрес или место расположения объекта, кадастровый номер земельного участка)

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) _____

_____ (подробно: правовые основания владения и (или) пользования земельным участком, на котором располагается строящийся (реконструируемый) объект капитального строительства)

Информация о виде разрешенного использования земельного участка: _____;

Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта: _____;

Технические параметры подключаемого объекта.

Наименование	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение	Прочее	Итого

Расчетный часовой расход тепловой энергии Гкал/час					
Расчетные расходы теплоносителя м3/час					
Вид теплоносителя (вода, пар)					
Температура теплоносителя °С в системе теплоснабжения					
Давление теплоносителя кгс/см ²					
Параметры возвращаемого теплоносителя (в случае подключения тепловой нагрузки в паре);					
Режимы теплоснабжения (непрерывный, одно, двухсменный)					
Расположение узла учета тепловой энергии (приложение генплана с указанием мест расположения теплового пункта)					
Требования к надежности (допустимые перерывы в подаче теплоносителя по продолжительности, периодам года) I, II, III категории					
Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии					

В случае размещения нескольких нежилых объектов в жилом доме или нескольких объектов в нежилом здании распределение тепловой нагрузки указывается для каждой теплопотребляющей установки.

Номер и дата выдачи информации о возможности подключения или технических условий подключения (если они выдавались ранее) _____;

Имеются технические условия/условия подключения/технические условия подключения № _____ от _____.

Планируемый срок подключения _____ квартал, год,
(с разбивкой по очередям).

Приложения к заявке (в соответствии с требованиями п. 35 «Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая

правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения», утвержденными постановлением Правительства РФ от 30.11.2021г N 2115:

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;

2. Ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;

3. 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);

4. Копии документов, подтверждающих полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя), заверенные заявителем;

5. 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;

6. При наличии утвержденная комплексная схема инженерного обеспечения территории, утвержденный проект планировки территории и (или) разрешение на строительство.

Руководитель (должность)

Ф.И.О.

М.П. (подпись руководителя юридического лица)

ИЛИ

(Фамилия Имя Отчество физического лица)

(подпись физического лица, дата)

Исполнитель:

_____, Контактный телефон: _____