

б). Форма заявки на подключение к системам теплоснабжения:

Приложение №2

Генеральному директору  
ОАО «Тепловые сети»  
Каракетову М. А,

**ЗАЯВКА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СИСТЕМАМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

Прошу Вас заключить договор о подключении к системе теплоснабжения ОАО «Тепловые сети»  
Объекта капитального строительства \_\_\_\_\_

в связи с (отметить нужное):

<input type="checkbox"/>	необходимостью подключения объекта	<input type="checkbox"/>	увеличением тепловой нагрузки или тепловой мощности объекта	<input type="checkbox"/>	реконструкцией или модернизацией объекта без увеличения тепловой нагрузки или тепловой мощности
--------------------------	------------------------------------	--------------------------	-------------------------------------------------------------	--------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

**1. Сведения о заявителе:**

**а) для юридического лица:**

Полное наименование организации					
Запись о включении в ЕГРЮЛ (ОГРН)		от		№	
Ф. И. О. и должность руководителя					
Место нахождения					
Почтовый адрес					
ИНН		КПП		ОКПО	
р/с		в			
к/с		БИК			
Контактное лицо (Ф. И. О.)					
Контактный телефон				Факс	
E-mail			Конт. телефон, мобильный		

**б) для индивидуального предпринимателя:**

Ф. И. О.					
Запись о включении в ЕГРИП (ОГРНИП)		от	«__» _____ г.	№	
Место нахождения					
Почтовый адрес					
Контактное лицо (Ф. И. О.)					
Контактный телефон				Факс	
E-mail			Конт. телефон, мобильный		

**с) для физического лица:**

Ф. И. О.					
Наименование документа, удостоверяющего личность					
Серия		Номер		Дата выдачи	«__» _____ г.
Место нахождения					
Почтовый адрес					
Контактное лицо (Ф. И. О.)					
Контактный телефон				Факс	
E-mail			Конт. телефон, мобильный		

**Местонахождение подключаемого объекта:**

Субъект РФ		Район	
Населенный пункт			
Округ, район			
Улица			
Дом	Владение	Корпус	Строение

**2. Технические параметры подключаемого объекта:**

Наименование	Отопление	Вентиляция	ГВС ср./ ГВС макс.	Прочее	Итого (с учетом $Q_{ГВС макс.}$ )
Тепловая нагрузка Q существующая (Гкал/ч)					
Тепловая нагрузка Q подключаемая (Гкал/час)					
Температурный график T ( $^{\circ}C$ ) и схема подключения (зависимая/независимая)					
Режимы теплоснабжения для подключаемого объекта					
Расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества					
Требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перемены в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.)					
Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы)					

**3. Правовые основания пользования подключаемым объектом или земельным участком, на котором расположен подключаемый объект:**

4. Если выдавались ранее: Технические условия от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_.

5. Планируемый срок ввода в эксплуатацию подключаемого объекта: \_\_\_\_\_.

6. Информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта: \_\_\_\_\_.

7. Информация о виде разрешенного использования земельного участка: \_\_\_\_\_.

8. Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта: \_\_\_\_\_.

Согласие заявителя на его уведомление о готовности договора о подключении по эл.почте:

(да)       (нет)

**Приложения:**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Заявитель \_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.  
(Фамилия, инициалы) (подпись) (дата)

М. П.

***в). Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения:***

- 1) Нотариально заверенные копии учредительных документов, а так же документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;
- 2) Копии правоустанавливающих документов на объект;
- 3) Ситуационный план расположения объекта капитального строительства с привязкой к территории населенного пункта;
- 4) Реквизиты для заключения договора.

***г). Реквизиты нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действия заявителя и регулируемой организации при подаче, приёме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении:***

- 1). "Правила определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения", утверждённые Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 г. №83 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 15.05.2010 г. №341, от 29.07.2013 г. №642, от 29.07.2013 г. №644);
- 2). "Правила подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения" (в редакции Постановлений Правительства РФ от 15.05.2010 г. №341, от 27.11.2010 г. №940, от 16.04.2012 г. №307, от 29.07.2013 г. №644);
- 3). Положение о порядке предоставления технических условий и подключения к тепловым сетям КЧ РГУП "Теплоэнерго".

***д). Телефоны и адреса служб, ответственных за приём и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.***

№ п/п	Наименование	Адрес	Телефон
1	2	3	4
1	Технический отдел ОАО "Тепловые сети" инженер ТО Капушев Х. М.	369000, КЧР, г. Усть-Джегута, ул. Курортная 396.	(87875) 7-40-56