

**ЗАЯВКА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СИСТЕМАМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

Прошу Вас заключить договор о подключении к системам теплоснабжения АО «УТВиК» объекта капитального строительства \_\_\_\_\_ в связи с (отметить нужное):

	необходимостью подключения объекта	увеличением тепловой нагрузки или тепловой мощности объекта	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	

**в) 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	

**2. Местонахождение подключаемого объекта:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### 3. Технические параметры подключаемого объекта:

Наименование	Отопление	Вентиляция	ГВС ср./ ГВС макс.	Прочее (технологические нужды и т.д.)	Итого (с учетом $Q_{ГВС \text{ макс.}}$ )
Тепловая нагрузка $Q_{\text{max}}$ (Гкал/час)					
Тепловая нагрузка $Q_{\text{сред. часов.}}$ (Гкал/ч)					
Вид и параметры теплоносителя					
Режимы теплопотребления для подключаемого объекта					
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.)					
Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы)					

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

5. **Технические условия** от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_ (при наличии)

6. **Планируемый срок ввода в эксплуатацию подключаемого объекта:** «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

8. **Информация о виде разрешенного использования земельного участка:** \_\_\_\_\_

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

#### Приложения:

1. Копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление на \_\_\_\_\_ листах
2. Копия Свидетельства о регистрации юридического лица (индивидуального предпринимателя).
3. Копия Свидетельства о постановке юридического (физического) лица на учёт в налоговом органе.
4. Копия информационного письма ГОСКОМСТАТ о регистрации юридического лица (индивидуального предпринимателя) в ЕГРЮЛ.
5. Правоустанавливающие документы, подтверждающие право собственности на земельный участок.
6. Ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта.

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

М.П.\*

\* подпись заявителя скрепляется печатью (при её наличии)