

**ФОРМА ЗАЯВКИ  
(НА БЛАНКЕ ОРГАНИЗАЦИИ)**

**Директору  
ГУПС «Севтеплоэнерго»  
Р.А. Галимуллину**

**ЗАЯВКА на подключение к системе теплоснабжения и ГВС**

Прошу Вас подготовить и выдать условия подключения и заключить договор о подключении к сетям инженерно-технического обеспечения (теплоснабжения) ГУПС «Севтеплоэнерго» строящегося/реконструируемого объекта капитального строительства:  
*(нужное подчеркнуть)*

\_\_\_\_\_ (далее – «Объект»)  
*(описание объекта, его почтовый адрес)*

на земельном участке, расположенном по адресу:  
г. Севастополь, \_\_\_\_\_.

**1) Реквизиты Заказчика (Информация об организации – заявителе):**

\_\_\_\_\_ (Полное и сокращенное наименования заказчика (для ИП, физических лиц - фамилия, имя, отчество))

\_\_\_\_\_ (ИНН, КПП)

\_\_\_\_\_ (Дата и номер записи о включение в ЕГРЮЛ (для ИП номер записи о включении в ЕГРИП))

\_\_\_\_\_ (Должность руководителя (Заявителя), Ф.И.О. полностью (для физических лиц – реквизиты документа, удостоверяющего личность))

\_\_\_\_\_ (Местонахождение (место жительства))

\_\_\_\_\_ (Почтовый адрес и иные способы обмена информацией телефоны, факс, адрес электронной почты)

**2) Технические параметры подключаемого объекта:**

Размер максимальной тепловой нагрузки, Гкал/час с разделением по видам потребления:

Всего по объекту	Тепловая нагрузка, Гкал/час			
	Общая	Отопление	Вентиляция	ГВС
Существующая (для реконструируемых объектов) по договору № _____				
Вновь присоединяемая				
ИТОГО после строительства/реконструкции				

Размер среднечасовой тепловой нагрузки, Гкал/час с разделением по видам потребления

$Q_{\text{общ}} = \quad Q_{\text{отопл}} = \quad Q_{\text{вент}} = \quad Q_{\text{гвс}} =$

Расчетные расходы теплоносителей: \_\_\_\_\_;

\_\_\_\_\_ (Вид и параметры теплоносителей (давление и температура))

\_\_\_\_\_ (Режимы теплоснабжения для объекта капитального строительства (непрерывный, одно-, двухсменный и др.))

\_\_\_\_\_ (Расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроле 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 тепла для резервирования тепловой нагрузки)

3) Правовые основания пользования Заказчиком:

- подключаемым объектом: \_\_\_\_\_  
(вид права) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (подтверждающий документ) \_\_\_\_\_ ;
- земельным участком, на котором планируется создание/реконструкция подключаемого объекта:  
\_\_\_\_\_ (вид права) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (подтверждающий документ) \_\_\_\_\_

4) Номер и дата выдачи технических условий (если они выдавались ранее в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности): \_\_\_\_\_

5) Планируемые сроки 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: \_\_\_\_\_

9) Представитель интересов \_\_\_\_\_ (наименование организации (Заявителя))  
в ГУПС «Севтеплоэнерго»: \_\_\_\_\_ (должность),  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. полностью),

доверенность № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года.

В случае смены представителя, указанного в настоящей заявке или выданной ему доверенности, обязуюсь письменно уведомить об этом ГУПС «Севтеплоэнерго» не позднее пяти рабочих дней с момента соответствующих изменений.

#### **Приложения:**

а) копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект и земельный участок, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются копии свидетельств о государственной регистрации прав на указанный подключаемый объект и земельный участок);

б) ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;

в) 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), согласованная с эксплуатирующими организациями;

г) документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя (доверенность, протокол (решение) общего собрания участников (акционеров) о назначении на должность единоличного исполнительного органа (генерального директора, директора); решение об одобрении крупной сделки, либо подтверждение, что сделка не является крупной либо сделкой с заинтересованностью;

д) для юридических лиц - заверенные надлежащим образом копии учредительных документов.

**Руководитель организации** \_\_\_\_\_

(подпись)

(Фамилия, инициалы)

**М.П.**