

МУП «Газтепложилсервис»

***1.1.1. Наличие в открытом доступе на сайте органов местного самоуправления или ресурсоснабжающих организаций информации о доступной мощности: ссылка на страницу сайта***

Котельная ул. Куйбышева:	мощность – 3,7216 МВт;
Котельная ул. Исполкомовская 88:	мощность – 1,3956 МВт;
Котельная ул. К.Либкнехта, 2:	мощность - 3,7216МВт;
Котельная ул. Чайковского, 2:	мощность – 3,0238 МВт;
Котельная ул. К.Либкнехта, 117:	мощность – 6,57095 МВт.

***1.1.2. Наличие публикаций на сайте ресурсоснабжающей организации об исчерпывающем перечне документов, необходимых к представлению для подготовки договора о подключении с примером заполнения: ссылка на страницу сайта***

- 1) заявление о подключении
- 2) нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;
- 3) копии правоустанавливающих документов на объект;
- 4) реквизиты для заключения договора;
- 5) ситуационный план расположения объекта капитального строительства с привязкой к территории населенного пункта;
- 6) топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 (для квартальной застройки 1:2000) с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений, согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные объекты (не прилагается, если заказчик - физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства);
- 7) информацию о характеристиках тепловых нагрузок объекта капитального строительства (расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию, кондиционирование воздуха и горячее водоснабжение);
- 8) информацию о виде и параметрах теплоносителей (давление и температура);
- 9) данные о расположении узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроле их качества.

**Бланк Заявления о получении технических условий подключения и информации о плате за подключение**

Директору МУП ЖКХ  
"Газтепложилсервис"  
Кощеву А.Ю.

**Заявление  
о получении технических условий подключения и информации о плате за  
подключение.**

С целью получения технических условий подключения строящегося (реконструируемого) или построенного, но не подключенного к тепловой сети объекта капитального строительства

(полное наименование юридического лица, Ф.И.О., паспортные данные, регистрация физического лица - Заявителя)

просит определить техническую возможность подключения к тепловой сети (увеличения разрешенной к использованию тепловой нагрузки) объекта капитального строительства и выдать технические условия подключения к тепловой сети, принадлежащего мне объекта

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

(адрес или место расположения объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

Характеристика и назначение объекта:

(краткая характеристика, назначение или предполагаемое использование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

Запрашиваемая тепловая нагрузка объекта

(указать: новая или дополнительная)

	Тепловая нагрузка, Гкал/час			
	Общая	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение
Всего по объекту, в т.ч.:				


Нормативный срок строительства объекта \_\_\_\_\_ месяцев.

Срок сдачи объекта (ввода в эксплуатацию) \_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_ года.

(с разбивкой по очередям)

Существующая общая тепловая нагрузка теплоустановок 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

Сведения о собственнике, к чьим сетям непосредственно подключаются или подключены (для существующего объекта) теплоустановки Заявителя. (при наличии сведений).

\_\_\_\_\_

(полное наименование юридического лица, Ф.И.О. физического лица – собственника сетей)

**Приложения к заявке:**

- информацию о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта капитального строительства или на котором расположен реконструируемый объект капитального строительства;
- необходимые виды ресурсов (отопление, горячее водоснабжение, вентиляция), получаемых от тепловых сетей;
- планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства (при наличии соответствующей информации);
- планируемую величину необходимой подключаемой нагрузки;
- сведения о заявителе: почтовый адрес, телефон (факс).

**Руководитель (должность) \_\_\_\_\_ Ф. И. О.**

(подпись руководителя юридического лица)

**или**

\_\_\_\_\_  
 (Фамилия Имя Отчество физического лица)  
 дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись физического лица,

**М.П.**

Исполнитель: \_\_\_\_\_

Контактный телефон: \_\_\_\_\_

**Бланк заявления о предоставлении условий подключения (технических условий на присоединение) и заключении договора о подключении к тепловым сетям (заявление о подключении к тепловым сетям).**

Директору МУП ЖКХ  
"Газтепложилсервис"  
Кощееву А.Ю.

**Заявление**

**о предоставлении условий подключения (технических условий на присоединение) и заключении договора о подключении к тепловым сетям (заявление о подключении к тепловым сетям).**

*С целью подключения строящегося (реконструируемого) или построенного, но не подключенного к тепловой сети объекта капитального строительства и заключения договора о подключении к тепловым сетям*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
*(полное и сокращенное наименование заказчика - юридического лица, Ф.И.О. заказчика – физического лица и реквизиты документа, удостоверяющие его личность, место нахождения (место жительства), почтовый адрес и иные способы обмена информацией (телефон, факс, адрес электронной почты))*  
*просит заключить договор о подключении к тепловой сети объекта капитального строительства (увеличения разрешенной к использованию тепловой нагрузки) и выдать технические условия на присоединение к тепловой сети, принадлежащего мне объекта на основании \_\_\_\_\_*

*(подробно: правовые основания владения, наименование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)*

\_\_\_\_\_  
расположенного по адресу \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
*(адрес или место расположения объекта, кадастровый номер земельного участка)*

\_\_\_\_\_  
Характеристика и назначение объекта:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
*(краткая характеристика, назначение или предполагаемое использование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта, этажность)*

\_\_\_\_\_  
Подключаемая тепловая нагрузка объекта

\_\_\_\_\_  
*(указать: новая или дополнительная)*

	Тепловая нагрузка, Гкал/час			
	Общая	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение
Всего по объекту, в т.ч.:				

Имеются технические условия подключения за № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Нормативный срок строительства объекта \_\_\_\_\_ месяцев.

Срок сдачи объекта (ввода в эксплуатацию) \_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_ года.

(с разбивкой по очередям)

**Приложения к заявке:**

1) ситуационный план расположения объекта капитального строительства с привязкой к территории населенного пункта;

2) топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений, согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные объекты (не прилагается, если заказчик - физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства);

3) информацию о характеристиках тепловых нагрузок объекта капитального строительства (расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию, кондиционирование воздуха и горячее водоснабжение);

4) информацию о виде и параметрах теплоносителей (давление и температура);

5) данные о расположении узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроле их качества;

6) банковские реквизиты.

**Руководитель (должность) \_\_\_\_\_ Ф. И. О.**

(подпись руководителя юридического лица)

**или**

\_\_\_\_\_  
(Фамилия Имя Отчество физического лица)  
дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись физического лица,

**М.П.**

Исполнитель: \_\_\_\_\_

Контактный телефон: \_\_\_\_\_

***1.1.3 Наличие в открытом доступе на сайте Российской Федерации информации о возможности подключения нагрузки заявителя в выбранной точке подключения в привязке к земельному участку.***

***1.1.4. Наличие «горячей линии» по вопросам подключения***

«Горячая линия» по вопросам подключения

83337 2-64-00

***1.2.1 Наличие калькулятора на сайте субъекта Российской Федерации и на сайте ресурсоснабжающих организаций, позволяющего рассчитать ориентировочную плату за подключение исходя из определенной точки подключения и с учетом нагрузки заявителя: ссылка на сайт***

Калькулятор отсутствует

***3.2.3 Наличие регламента оказания муниципальных услуг по получению разрешений для получения ордера на проведение земляных работ: ссылка на страницу сайта***

Сайт: Зуевское городское поселение

[http://zrko.ru/municipalities/zuevskoe\\_poselenie/mpa/duma/decision\\_of\\_17\\_06\\_2010\\_28\\_217.php](http://zrko.ru/municipalities/zuevskoe_poselenie/mpa/duma/decision_of_17_06_2010_28_217.php)