

**Информация  
о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий,  
связанных с подключением к системе горячего водоснабжения**

<b>Наименование организации</b>	<b>МУП «Ливенские тепловые сети»</b>
<b>ИНН</b>	<b>5702012944</b>
<b>КПП</b>	<b>570201001</b>
<b>Местонахождение (адрес)</b>	<b>303852, Орловская область, г. Ливны, пер. Железнодорожный, д. 10 а</b>
<b>Отчётный период (период регулирования)</b>	<b>01.01.2016 г. – 31.12.2018 г.</b>

<b>Ответственный за приём и обработку заявок на подключение к системе ГВС</b>	<b>Главный инженер Васильев А.И.</b>
<b>Телефон</b>	<b>(48677)2-27-14</b>
<b>Адрес</b>	<b>303852, Орловская область, г. Ливны, пер. Железнодорожный, д. 10 а</b>
<b>Адрес электронной почты (e-mail)</b>	<b>teplo@liv.orel.ru</b>
<b>Сайт</b>	<b><a href="http://www.adminliv.ru/article2205">http://www.adminliv.ru/article2205</a></b>

**Порядок действий заявителя и регулируемой организации  
при подаче, приёме, обработке заявки на подключение к системе ГВС,  
принятии решения и уведомления о принятии решения**

Данный порядок действий заявителя и МУП «Ливенские тепловые сети» (исполнитель) разработан в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Гражданским кодексом Российской Федерации;
- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- Правилами определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 г. № 83;
- Правилами подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 г. № 83;
- Правилами заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры, утверждёнными Постановлением Правительства РФ от 09 июня 2007 г. № 360;
- Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении».

Присоединение объекта капитального строительства к системе горячего водоснабжения осуществляется в следующем порядке, который включает в себя следующие этапы:

**1. подача заявки или запроса на присоединение к системе горячего водоснабжения**

Порядок подачи Заказчиком заявки о подключении к системе горячего водоснабжения или запроса на проектирование (для предварительной проработки) строительства (реконструкции) объекта:

*Основанием для рассмотрения возможности подключения объекта Заказчика к системе горячего водоснабжения служит заявка на подключение к централизованной системе горячего водоснабжения. Заявка (Запрос) подается в 3-х экземплярах на бланке письма заказчика (для юридических лиц) с указанием исходящего номера и даты по установленной форме МУП «Ливенские тепловые сети».*

При подаче заявки на подключение с Заказчиком заключается Договор о подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам горячего водоснабжения.

*Требования к документам, прилагаемым к заявке на подключение:* для заключения договора клиенту кроме сведений, указанных в заявке, необходимо представить следующие правоустанавливающие документы:

**Для организаций (юридических лиц):**

- копии учредительных документов (заверенные нотариально или печатью организации заказчика), а так же документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;
- копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект и земельный участок (решения местных органов власти о выделении земельного участка под строительство или реконструкцию, договора купли-продажи недвижимости, разрешительные письма Отдела архитектуры и градостроительства администрации г. Ливны и т.п.);
- копии из генплана города в масштабе 1:5000 и 1:500 с нанесением (выделением) места расположения объекта, согласованные с Отделом архитектуры и градостроительства администрации г. Ливны – по 2 экземпляра;
- топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений;
- величины тепловой нагрузки объекта от проектной организации, имеющей соответствующую лицензию на проектирование систем теплоснабжения, и копию лицензии данной организации;
- копии ранее выданных технических условий на теплоснабжение (подключение к сети) объекта при их наличии;
- сведения о заявителе: почтовый адрес, телефон (факс), банковские реквизиты (наименование банка, р/счет, к/счет, БИК).

#### **Для частного лица:**

- копия паспорта физического лица (страницы №№ 3, 4, 6);
- копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект и земельный участок (решения местных органов власти о выделении земельного участка под строительство или реконструкцию, договора купли-продажи недвижимости, разрешительные письма Отдела архитектуры и градостроительства администрации г. Ливны и т.п.).

Срок рассмотрения заявления – 14 рабочих дней со дня регистрации в МУП «Ливенские тепловые сети».

#### **2. Выдача Заказчику Технических условий на присоединение к системе горячего водоснабжения**

##### *Порядок выдачи технических условий:*

МУП «Ливенские тепловые сети» по предоставленной заявке (запросу) определяют техническую возможность подключения и подготавливают Технические условия на присоединение к системе горячего водоснабжения, которые являются неотъемлемой частью договора о подключении к системе горячего водоснабжения.

Технические условия содержат следующие данные:

- срок подачи теплоносителя на объект;
- наименование существующего (строящегося, реконструируемого) магистрального или разводящегося трубопровода, от которого возможно присоединение и точки подключения к системе горячего водоснабжения;
- параметры теплоносителя в точке подключения к системе горячего водоснабжения;
- тип схемы присоединения внутренних систем отопления, вентиляции и горячего водоснабжения;
- требования к оборудованию теплового узла здания и узла учета горячего водоснабжения;
- требования к разработке и согласованию проектной документации;
- требования к персоналу;
- срок действия, но не менее 2-х лет с даты выдачи технических условий.

#### **3. Заключение Договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам горячего водоснабжения**

Порядок заключения договора о подключении:

Главным инженером МУП «Ливенские тепловые сети» составляются технические условия и Договор о подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам горячего водоснабжения. Договор направляется Заказчику вместе с подписанными ТУ.

##### Основные условия Договора о подключении:

- сроки исполнения обязательств по подключению объекта Заказчика к системе горячего водоснабжения;
- взаимные обязательства и ответственность сторон по подключению объекта Заказчика к системе горячего водоснабжения и выполнению технических условий подключения.

#### **4. Присоединение объекта к системе горячего водоснабжения**

*Порядок подключения Объекта капитального строительства к системе горячего водоснабжения:*

После выполнения взаимных обязательств согласно договору о подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам горячего водоснабжения МУП «Ливенские тепловые сети» осуществляет подключение объекта капитального строительства Заказчика к системе горячего водоснабжения.

МУП «Ливенские тепловые сети» осуществляет надзор за выполнением мероприятий по подключению, производит проверку выполнения Технических условий.