

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе: теплоснабжения, холодного водоснабжения

Филиал «Яйвинская ГРЭС» ПАО «Юнипро»

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	
1	2	3
1	форма заявки о подключении к централизованной системе: теплоснабжения/холодного водоснабжения	Приложение № 1
2	перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе: теплоснабжения/холодного водоснабжения	Приложение № 2
3	реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе: теплоснабжения/холодного водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	Приложение № 3
4	телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения	Пермский край, п. Яйва, ул. Тимирязева, 5, тел.8(34274) 24-531, 24-316 факс 8(34274)24-551 почтовый адрес: 618 340, Пермский край, п. Яйва, а/я 76 E-mail: Kochutina_T@unipro.energy Burdila_OF@unipro.energy
	телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения	Пермский край, п. Яйва, ул. Тимирязева, 5, тел.8(34274) 24-365, 24-316 факс 8(34274)24551 почтовый адрес: 618 340, Пермский край, п. Яйва, а/я 76 E-mail: Miftakhov_R@unipro.energy Burdila_OF@unipro.energy

ЗАЯВКА
на подключение к системам: теплоснабжения/водоснабжения

<p align="center">Полное наименование заявителя (для физических лиц указывается ФИО и паспортные данные)</p>	
<p align="center">Юридический адрес заявителя (для физических лиц – резидент /нерезидент, место регистрации, указанное в паспорте)</p>	
<p align="center">Почтовый адрес заявителя</p>	
<p align="center">Наименование присоединяемых объектов</p>	
<p align="center">Место нахождения объектов которые необходимо присоединить к системе теплоснабжения/водоснабжения</p>	
<p align="center">Характеристики и название присоединяемых объектов (жилое/нежилое помещение)</p>	
<p align="center">Срок ввода в эксплуатацию</p>	
<p align="center">Максимальная тепловая нагрузка Подключенных систем теплоснабжения (Гкал/час)</p>	
<p align="center">Планируемый объем расчетной нагрузки объекта (Гкал/час или м³/час)</p> <p>- отопление (Гкал/час) - водоснабжение (м³/час)</p>	

**Перечень документов, необходимых для подключения
к системе теплоснабжения/холодного водоснабжения**

1. Правоустанавливающие документы:

- реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование организации, дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество, дата и номер записи о включении в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, - для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты);

2. Местонахождение подключаемого объекта.

3. Технические параметры подключаемого объекта:

- информацию в виде и параметрах теплоносителей (давление и температура);
- сведения о режимах теплопотребления для подключаемого объекта (непрерывный, одно-, двухсменный и др.);
- данные о расположении узла учета тепловой энергии и холодного водоснабжения и контроля их качества;
- требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.);
- информация о наличии и возможности использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы);
- приказ о назначении ответственного лица по обслуживанию, эксплуатации приборов учета ХВС и передаче показаний.

4. Информация о границах земельного участка, на котором находится объект капитального строительства, либо на котором планируется строительство подключаемого объекта;

- информация о виде разрешенного использования земельного участка;
- информация о предельных параметрах разрешенного строительства подключаемого объекта.
- план расположения теплопотребляющих установок (объектов) с привязкой к территории населенного пункта в масштабе 1:2000;
- топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений, согласованная с эксплуатирующими организациями.

5. Правоустанавливающие документы на земельный участок, на котором находится объект капитального строительства, либо на котором планируется строительство объекта, чьи теплопотребляющие установки подключаются к сети:

- копии свидетельств о государственной регистрации прав на указанный подключаемый объект или земельный участок);
- документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя
- для юридических лиц;
- нотариально заверенные копии учредительных документов.

Перечень документов составлен на основании «Правил подключения к системам теплоснабжения», утвержденных Постановлением правительства РФ от 16 апреля 2012г. № 307 (ред. от 14.11.2014г).

Перечень нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системам теплоснабжения, холодного водоснабжения принятия решения и уведомлении о принятом решении

Действия заявителя и филиала «Яйвинская ГРЭС» ПАО «Юнипро» при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системам теплоснабжения, принятия решения и уведомлении о принятом решении осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с требованиями:

- "Гражданского кодекса Российской Федерации" ;
- Федерального закона от 27.07.2010 N 190-ФЗ (ред. от 02.07.2013) "О теплоснабжении".
- Федерального закона от 07.12.2011 N 416-ФЗ (ред. от 23.07.2013) "О водоснабжении и водоотведении";
- Постановления Правительства РФ от 13.02.2006 N 83 (ред. от 29.07.2013) "Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения"
- Постановления Правительства РФ от 16.04.2012 N 307 (в редакции 14.11.2014г.) "О Порядке подключения к системам теплоснабжения "
- Постановления Правительства РФ от 23.05.2006 N 306 "Об утверждении правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг "
- Постановление Региональной службы по тарифам Пермского края от 09.12.2015 № 218-т «О внесении изменений в приложения 2,3 к постановлению Региональной службы по тарифам Пермского края от 10.12.2014 № 275-т « О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ПАО «Юнипро» филиала «Яйвинская ГРЭС» (Александровский район)».