

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром»

П.К. Кашапов

М.П.



20 18 г

**Регламент  
подключения (технологического присоединения)  
объектов к централизованным системам холодного  
водоснабжения и (или) водоотведения  
МП МО Октябрьский район  
"Обьтеплопром"**

2019г.

1

## Содержание

Используемые термины, определения и сокращения .....	3
1. Общие положения.....	4
2. Порядок подключения объектов капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения.....	5
3. Оформление и подписание Договора о подключении .....	7
4. Исполнение обязательств по Договору о подключении.....	8
5. Завершение технологического присоединения (подключения). Оформление Акта о подключении .....	8
6. Заключение договора водоснабжения и водоотведения.....	12
7. Сведения о размере платы за услуги по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) централизованной системе водоотведения МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром».....	12
8. Упрощенная процедура ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации.....	13
9. Информация о месте нахождения оказываемых регулируемые виды деятельности и адрес официального сайта МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» в сети «Интернет».....	13
10. Блок-схема, отображающая графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» .....	15

## Используемые термины, определения и сокращения.

В настоящем Регламенте используются следующие термины и определения

Термин	Определение
<b>Ресурсоснабжающая организация (PCO)</b>	МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром»
<b>Система водоснабжения</b>	Комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений предназначенных для транспортировки воды. Водоподготовка, транспортировка и подача питьевой или технической воды абонентам с использованием централизованных систем холодного водоснабжения.
<b>Система водоотведения</b>	Прием, транспортировка и очистка сточных вод с использованием спецавтотранспорта.
<b>Объект</b>	Здание, строение, сооружение или иной объект капитального строительства, на котором предусматривается водоснабжение и водоотведение.
<b>Орган регулирования</b>	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов:  1. в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре - Региональная служба по тарифам ХМАО-Югры, ул. Мира, д.104, г.Ханты- Мансийск; 2. в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре - отдел ценовой политики Администрации Октябрьского района, пгт. Октябрьское, ул. Калинина, д.39

<b>Заявка</b>	Заявка на заключение договора о подключении к системе водоснабжения и водоотведения, оформленная и направленная в адрес МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» в соответствии с порядком, установленным законодательством РФ.
<b>Заявитель</b>	Лицо, имеющее намерение подключить объект к системе водоснабжения и водоотведения МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром».
<b>Договор о подключении</b>	Договор, по которому Исполнитель (МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром») обязуется осуществить подключение к системе водоснабжения и водоотведения МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром», а Заявитель обязуется выполнить действия по подготовке объекта к подключению и оплатить Исполнителю услуги по подключению.
<b>Подключение (технологическое присоединение)</b>	Совокупность организационных и технических действий, дающих возможность подключаемому объекту централизованной системы холодного водоснабжения и (или) централизованной системы водоотведения, обеспечивать транспортировку и подачу питьевой или технической воды абонентам с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, а также прием, транспортировку и очистку сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения.

## 1.

### Общие положения.

1.1. Настоящий Регламент определяет порядок осуществления подключения объектов капитального строительства к сетям холодного водоснабжения и (или) водоотведения МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром», устанавливает состав, сроки и последовательность действий при осуществлении подключения к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, содержит сведения о расчете платы за подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, информацию о месте нахождения МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром», адрес официального сайта МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» в сети «Интернет» и блок-схему, отражающую графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) к централизованной системе водоотведения.

1.2. Настоящий Регламент разработан с учетом требований:

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 13.01.2017 №147 «Об утверждении целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектом Российской Федерации»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 №3042-р «О вне-

сении изменений в Распоряжение Правительства Российской Федерации от 13.01.2017 №147»;

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ;
- Федеральный закон от 17.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- Постановление Правительства РФ от 13 февраля 2006 года № 83 «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»;
- Постановление Правительства РФ «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ» от 29.07.2013 № 644;
- Постановление Правительства РФ «Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения» от 29.07.2013 № 645;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».
  
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.06.2017 №778 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в части оптимизации порядка подключения объектов капитального строительства к системам горячего, холодного водоснабжения и водоотведения"

## 2. Порядок подключения к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) централизованной системе водоотведения.

### 2.1 Подача Заявки для заключения договора о подключении.

- 2.1.1 С целью заключения Договора о подключении, Заявитель направляет Заявку в адрес МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром»;
- 2.1.2 Заявка может быть подана как в бумажном, так и в электронном виде;
- 2.1.3 Актуальные формы Заявок, включая перечни документов, входящие в состав Заявки, размещены на официальном сайте МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром»:

Город/регион присутствия PCO	Раздел на сайте PCO
п.г.т. Октябрьское; ХМАО-Югра; Тюменская область.	<a href="http://oktregion.ru/ekonomika-i-finansy/zhilishchno-kommunalnoe-khozyaystvo-i-kapitalnoe-stroitelstvo/podklyuchenie-tekhnologicheskoe-prisoedinenie-k-inzhenernym-setyam--zhilishchno-kommunalnoe-khozyaystvo/tekhnologicheskoe-prisoedinenie-k-setyam-teplo-vodosnabzheniya-i-vodootvedeniya/">http://oktregion.ru/ekonomika-i-finansy/zhilishchno-kommunalnoe-khozyaystvo-i-kapitalnoe-stroitelstvo/podklyuchenie-tekhnologicheskoe-prisoedinenie-k-inzhenernym-setyam--zhilishchno-kommunalnoe-khozyaystvo/tekhnologicheskoe-prisoedinenie-k-setyam-teplo-vodosnabzheniya-i-vodootvedeniya/</a>

2.2 Заявка о подключении и заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) централизованной системе водоотведения должна содержать:

- 2.2.1 Полное и сокращенное наименования заявителя (для физических лиц - фамилия, имя, отчество),
- 2.2.2 Местонахождение и почтовый адрес Заявителя,
- 2.2.3 Наименование подключаемого объекта,
- 2.2.4 Кадастровый номер земельного участка, на котором располагается подключаемый объект,
- 2.2.5 Данные об общей подключаемой нагрузке.

2.3 К заявке прилагаются следующие документы:

- 2.3.1 копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;
- 2.3.2 нотариально заверенные копии правоустанавливающих документов на земельный участок;
- 2.3.3 ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта;
- 2.3.4 топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;
- 2.3.5 информация о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта;
- 2.3.6 баланс водопотребления и водоотведения подключаемого объекта в период использования максимальной величины мощности (нагрузки) с указанием целей использования холодной воды и распределением объемов подключаемой нагрузки по целям использования, в том числе на пожаротушение, периодические нужды, заполнение и опорожнение бассейнов, прием поверхностных сточных вод, а также с распределением общего объема сточных вод по канализационным выпускам (в процентах);
- 2.3.7 сведения о составе и свойствах сточных вод, намеченных к отведению в централизованную систему водоотведения;
- 2.3.8 сведения о назначении объекта, высоте и об этажности зданий, строений, сооружений.

Заявитель несет ответственность за достоверность и полноту прилагаемых к заявлению документов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.4 Поступившее заявление и документы рассматриваются в течение 5 рабочих дней на соответствие перечню, (п.90, Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 № 644), и соответствие представленного баланса водопотребления и водоотведения назначению объекта, высоте и этажности зданий, строений и сооружений.

2.5 В случае некомплектности представленных документов или несоответствия представленного баланса водопотребления и водоотведения назначению объекта, его высоте и этажности течение 3 рабочих дней со дня получения заявления Заявителю направляется уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения предста-

вить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявления до получения недостающих сведений и (или) документов.

2.6. В случае непредставления Заявителем недостающих сведений и (или) документов в течение указанного срока заявление аннулируется.

### **3. Оформление и подписание Договора о подключении.**

3.1 В случае отсутствия замечаний к Заявке, МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» при наличии технической возможности подключения (которая определяется наличием резерва мощности) в срок не более 14 рабочих дней производит расчет платы за подключение, подготовку проекта Договора о подключении и направляет его Заявителю в 2 экземплярах.

3.2 При наличии технической возможности подключения на объём потребляемых ресурсов более 250 м<sup>3</sup>/сут и (или) при использовании создаваемых сетей водоснабжения и водоотведения с наружным диаметром превышающим 250 мм плата за подключение устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально с учетом расходов на увеличение мощности (пропускной способности) систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходов на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов централизованных систем водоснабжения/ водоотведения. При этом МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» в обязательном порядке направляет в адрес Заявителя официальное уведомление о статусе рассмотрения Заявки при увеличении срока рассмотрения Заявки.

3.3 Срок выдачи проекта Договора продлевается на срок установления платы в Органе регулирования.

3.4 Заявитель в течение 10 рабочих дней с даты получения подписанных проектов Договора о подключении:

3.4.1 производит изучение полученного проекта Договора о подключении. При необходимости Заявитель имеет возможность обсудить возникшие вопросы, связавшись с куратором МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» по Заявке. Контактные данные указаны в сопроводительном письме к проекту Договора о подключении;

3.4.2 подписывает оба экземпляра проекта Договора о подключении и направляет 1 экземпляр в адрес МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром». В случае несогласия с проектом Договора о подключении, Заявитель в течение 10 рабочих дней с даты получения проекта договора направляет в адрес МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» протокол разногласий.

3.5 При направлении Заявителем мотивированного отказа от подписания проекта Договора о подключении и(или) протокола разногласий, МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» в течение 10 рабочих дней со дня получения:

3.5.1 рассматривает представленные документы Заявителем;

3.5.2 направляет Заявителю, подписанный со стороны МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром», протокол разногласий и(или) новый проект Договора о подключении.

3.6 В случае неполучения МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» подписанного Заявителем проекта Договора о подключении, либо мотивированного отказа от его подписания, МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» вправе произвести аннулирование Заявки не ранее, чем через 30 рабочих дней со дня направления Заявителю подписанного Исполнителем проекта Договора о подключении.

#### **4. Исполнение обязательств по Договору о подключении.**

4.1 Срок подключения определяется Договором о подключении, но при этом не должен превышать 3 лет.

4.2 Исполнитель имеет право в одностороннем порядке изменить дату подключения Объекта на более позднюю в следующих случаях:

4.2.1 при нарушении Заявителем сроков внесения платы за подключение согласно условиям заключенного Договора о подключении;

4.2.2 если Заявитель не предоставил Исполнителю возможность своевременно осуществить проверку готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования Объекта к подключению и подаче тепловой энергии;

4.2.3 если Заявитель не предоставил Исполнителю возможность своевременно осуществить опломбирование установленных приборов (узлов) учета, кранов и задвижек на их обводах;

4.2.4 в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ.

4.3 Заявитель обязан вносить плату за подключение в размере и сроки установленные Договором о подключении.

4.4 Заявитель в рамках исполнения условий Договора о подключении обеспечивает:

4.4.1 доступ работникам МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» на Объект;

4.4.2 оформление и согласование всей необходимой документации по результатам проведения работ.

4.5 Заявитель, выполнив все мероприятия по подготовке подключения к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) централизованной системе водоотведения письменно уведомляет МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» для организации комиссии с целью подписания Акта о готовности.

#### **5. Завершение технологического присоединения (подключения).**

##### **Оформление Акта о подключении.**

5.1 Предъявление для технического освидетельствования построенных внутриплощадочных сетей водоснабжения, водоотведения, технической документации и смонтированного узла учета.

5.2 Проведение работ по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта.

5.3 Работы по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования могут выполняться по отдельному возмездному договору. При этом стоимость указанных работ не включается в состав расходов, учитываемых при установлении платы за подключение (технологическое присоединение).

5.4 В случае выполнения работ по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования заказчиком собственными силами либо с привлечением третьего лица на основании отдельного договора осуществляется контроль за выполнением указанных работ.

5.5 Результаты анализов качества холодной воды, отвечающие санитарно- гигиеническим



требованиям, а также сведения об определенном на основании показаний средств измерений (приборов учета) количестве холодной воды, израсходованной на промывку, отражаются в акте о подключении (технологическом присоединении) объекта.

5.6 Оформление акта о подключении (технологическом присоединении) объекта.

5.7 Осуществление подключения завершается составлением и подписанием обеими сторонами Акта о подключении.

5.8 МП МО Октябрьский район «Обътеплопром» после исполнения Заявителем условий Договора о подключении, включая Условия подключения:

5.8.1 по обращению Заявителя производит оформление Акта о подключении,

5.8.2 направляет Заявителю Акт о подключении на подписание способом, позволяющим подтвердить факт его получения;

5.8.3 производит контроль подписания и получения одного экземпляра Акта о подключении со стороны Заявителя.

5.9 Заявитель производит подписание Акта о подключении Объекта к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) централизованной системе водоотведения в течение 5 рабочих дней с даты его получения или направляет Исполнителю мотивированный отказ от подписания Акта в письменной форме в указанный в настоящем пункте срок.

5.10 В случае, если в указанный срок Заявителем не будет направлен мотивированный отказ, Акт считается подписанным со стороны Заявителя без замечаний.

5.11 В случае наличия разногласий к Акту о подключении со стороны Заявителя, МП МО Октябрьский район «Обътеплопром» в течение 5 рабочих дней рассматривает их, соглашается или направляет мотивированное возражение Заявителю.

5.12 Акт о подключении подписывается Заявителем и МП МО Октябрьский район «Обътеплопром» в течении 10 рабочих дней с даты фактического подключения (технологического присоединения) объекта к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения и проведения работ по промывке и дезинфекции внутрисплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта.

5.13 Приложение к договору о подключении - акт о подключении (технологическом присоединении) объекта:

## АКТ

### о подключении (технологическом присоединении) объекта

\_\_\_\_\_  
(наименование организации)  
именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице \_\_\_\_\_,  
(наименование должности, фамилия, имя, отчество)  
действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(положение, устав, доверенность - указать  
нужное)  
с одной стороны, и \_\_\_\_\_,  
(наименование организации)  
именуемое в дальнейшем заказчиком, в лице \_\_\_\_\_,  
(наименование должности,  
фамилия, имя, отчество)  
действующего на основании \_\_\_\_\_,

(положение, устав, доверенность - указать  
нужное)

с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт. Настоящим актом стороны подтверждают следующее:

а) мероприятия по подготовке внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (объект капитального строительства, на котором предусматривается потребление холодной воды, объект централизованных систем холодного водоснабжения - указать нужное)

(далее - объект) к подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения выполнены в полном объеме в порядке и сроки, которые предусмотрены договором о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. N \_\_\_\_\_ (далее - договор о подключении);

б) мероприятия по промывке и дезинфекции внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования выполнены, при этом фиксируются следующие данные:

результаты анализов качества холодной воды, отвечающие санитарно-гигиеническим требованиям: \_\_\_\_\_;

сведения об определенном на основании показаний средств измерений количестве холодной воды, израсходованной на промывку: \_\_\_\_\_;

в) узел учета допущен к эксплуатации по результатам проверки узла учета:

\_\_\_\_\_ (дата, время и местонахождение узла учета)

\_\_\_\_\_ (фамилии, имена, отчества, должности и контактные данные лиц, принимавших участие в проверке)

\_\_\_\_\_ (результаты проверки узла учета)

\_\_\_\_\_ (показания приборов учета на момент завершения процедуры допуска узла учета к эксплуатации, места на узле учета, в которых установлены контрольные одноразовые номерные пломбы (контрольные пломбы)

г) организация водопроводно-канализационного хозяйства выполнила мероприятия, предусмотренные Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", договором о подключении (технологическом присоединении), включая осуществление фактического подключения объекта к централизованной системе холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства.

Максимальная величина мощности в точке (точках) подключения составляет:

в точке 1 \_\_\_\_\_ м3/сут (\_\_\_\_\_ м3/час);

в точке 2 \_\_\_\_\_ м3/сут (\_\_\_\_\_ м3/час);

в точке 3 \_\_\_\_\_ м3/сут (\_\_\_\_\_ м3/час).

Величина подключенной нагрузки объекта отпуска холодной воды

составляет:

в точке 1 \_\_\_\_\_ м3/сут ( \_\_\_\_\_ м3/час);

в точке 2 \_\_\_\_\_ м3/сут ( \_\_\_\_\_ м3/час);

в точке 3 \_\_\_\_\_ м3/сут ( \_\_\_\_\_ м3/час).

Точка (точки) подключения объекта:

точка 1 \_\_\_\_\_;

точка 2 \_\_\_\_\_;

д) границей балансовой принадлежности объектов централизованной системы холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства и заказчика является \_\_\_\_\_

(указать адрес, наименование объектов и оборудования, по которым определяется граница балансовой принадлежности организации водопроводно-канализационного хозяйства и заказчика)

Схема границы балансовой принадлежности



е) границей эксплуатационной ответственности объектов централизованной системы холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства и заказчика является:

(указать адрес, наименование объектов и оборудования, по которым определяется граница балансовой принадлежности организации водопроводно-канализационного хозяйства и заказчика)

Схема границы эксплуатационной ответственности



Организация водопроводно- канализационного хозяйства подтверждает техническую готовность объектов централизованной системы холодного, горячего водоснабжения и водоотведения и завершение мероприятий по подключению внутриплощадочных и (или) внутридомовых сетей и оборудования объекта

Организация водопроводно-  
канализационного хозяйства

Заказчик

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

5.14 Приложение к договору о подключении - акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности:

**АКТ  
разграничения балансовой принадлежности  
и эксплуатационной ответственности**

\_\_\_\_\_  
(наименование организации)

именуемое в дальнейшем организацией водопроводно-канализационного хозяйства, в лице \_\_\_\_\_,  
(наименование должности, фамилия, имя, отчество)

действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(положение, устав, доверенность -  
указать нужное)

с одной стороны, и \_\_\_\_\_,  
(наименование организации)

именуемое в дальнейшем абонентом, в лице \_\_\_\_\_,  
(наименование должности,  
фамилия, имя, отчество)

действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(положение, устав, доверенность -  
указать нужное)

с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий акт о том, что:

границей балансовой принадлежности объектов централизованных систем холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства и абонента является \_\_\_\_\_

границей эксплуатационной ответственности объектов централизованных систем холодного водоснабжения организации водопроводно-канализационного хозяйства и абонента является \_\_\_\_\_

Организация водопроводно-  
канализационного хозяйства

Абонент

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

" " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

" " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## 6. Заключение договора водоснабжения и водоотведения.

6.1 После исполнения обязательств по Договору о подключении в установленном законодательством РФ порядке Заявитель обращается в соответствующее подразделение МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» по территориальной принадлежности (наименование, адрес и контакты приведены в разделе 8 настоящего Регламента) с целью заключения договора водоснабжения и водоотведения

6.2 МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» производит заключение договора водоснабжения, водоотведения с Заявителем в установленном законодательством РФ порядке.

## 7. Сведения о размере платы за услуги по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснаб-

**жения и (или) централизованной системе водоотведения  
МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром»**

При рассмотрении проекта договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) централизованной системе водоотведения необходимо учитывать расчет суммы платы за подключение (Федеральный закон от 17.12.2011 № 416-ФЗ, п. 82 Постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406):

**При подключаемой нагрузке менее 250 м<sup>3</sup>/сут**

$$E = Q \times T1 \times \text{НДС} + L \times T2 \times \text{НДС},$$

где Q - подключаемая нагрузка, м<sup>3</sup>/сут;

T1 - ставка тарифа за подключаемую нагрузку, руб/м<sup>3</sup>;

L - расстояние от точки подключения до границы участка, метров;

T2 - ставка за протяженность (дифференцированная в зависимости от диаметра трубопровода и метода прокладки).

**При подключаемой нагрузке более 250 м<sup>3</sup>/сут и (или) при , использовании создаваемых сетей водоснабжения и водоотведения с наружным диаметром, превышающим 250 мм:**

E - устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально с учетом расходов на увеличение мощности (пропускной способности) систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходов на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов централизованных систем водоснабжения/ водоотведения.

**8. Упрощенная процедура ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации.**

8.1 С целью упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации принимаются следующие сроки:

- срок подготовки и направления заявителю договора о подключении к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту) – не более 14 рабочих дней;
- срок подготовки и направления заявителю договора о подключении к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения для субъектов малого предпринимательства (за исключением случаев, когда расчет стоимости ведется по индивидуальному проекту) – не более 14 рабочих дней;

**9. Информация о месте нахождения оказывающих регулируемые виды деятельности и адрес официального сайта  
МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» в сети «Интернет».**

Информация об официальном сайте МП МО Октябрьский район «Обьтеплопром» в сети «Интернет» <http://oktregion.ru/ekonomika-i-finansy/zhilishchno-kommunalnoe-khozyaystvo-i-kapitalnoe-stroitelstvo/podklyuchenie-tekhnologicheskoe-prisoedinenie-k-inzhenernym-setyam--zhilishchno-kommunalnoe-khozyaystvo/tekhnologicheskoe-prisoedinenie-k-setyam-teplo-vodosnabzheniya-i-vodootvedeniya/>

Информация о месте нахождения: адрес: 628100, Российская Федерация, Тюменская область, ХМАО-Югра, Октябрьский район, пгт Октябрьское, ул.Ленина, 42 каб.11

10. Блок схема «Последовательность действий Заявителя при осуществлении подключения к системе холодного водоснабжения»

