

**Информация
о порядке выполнения технологических, технических и других ме-
роприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения
по ООО «ВодоТехноСервис» Кукморского муниципального района РТ.**

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения, в том числе:

- форма заявки на подключение к системе теплоснабжения – произвольная;
- перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения:

1) свидетельство о государственной регистрации на право собственности или договор аренды;

2) реквизиты предприятия (ИНН, № расчетного счета, наименование банка и т.д.)

- описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявок на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении:

- после принятия заявления от заявителя , организация рассматривает возможность подключения, выносит решение о подключении или об отказе ;

- при положительном решении выдает технические условия, составляет договор с заявителем , выполняет работу по подключению к системе теплоснабжения.

Директор ООО «ВодоТехноСервис»

Н.Г.Гимадиев



**Информация
об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых
товаров и (или) оказание регулируемых услуг, включая сведения
об условиях публичных договоров поставок регулируемых то-
варов, оказания регулируемых услуг, в том числе договоров на
подключение к системе теплоснабжения
по ООО «ВодоТехноСервис» Кукморского муниципального района РТ**

**1. Образец договора на теплоснабжение для населения и
хозрасчетных предприятий**

**Договор №
на снабжение тепловой энергией**

« » 20 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ВодоТехноСервис», именуемое в дальнейшем «Теплоснабжающая организация», в лице директора Гимадиева Н. Г., действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, заключили договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1 Теплоснабжающая организация обязуется подавать Абоненту в течение отопительного сезона от коммунальной котельной тепловую энергию согласно положениям настоящего договора, а Абонент обязуется принимать и своевременно оплачивать принятую тепловую энергию.

1.2. Количество потребленной тепловой энергии определяется в следующем порядке:

1.2.1 при наличии приборов учета расхода тепловой энергии согласно показаниям данных приборов. Приборы учета устанавливаются за счет Абонента по обязательному согласованию с Теплоснабжающей организацией и должны соответствовать действующим стандартам и иным нормативно-техническим положениям. При отсутствии согласования и (или) несоответствия действующим стандартам и иным нормативно-техническим положениям Теплоснабжающая организация вправе не принимать к учету показания приборов и количество потребленной тепловой энергии, которая определяется согласно п. 1.2.2. настоящего договора;

1.2.2. либо при отсутствии таких приборов согласно прилагаемым Расчетам.

В случае получения дополнительной тепловой энергии Абонентом, не имеющим приборов учета, количество потребленной тепловой энергии производится в том же порядке.

1.3. Разделение ответственности:

• Теплоснабжающая организация предоставляет теплоснабжение самостоятельно в течение отопительного сезона к зданиям и сооружениям Абонента до границы ответственности отопления (до первой задвижки).

• Абонент обеспечивает техническое исправное состояние системы отопления от границы ответственности (от первой задвижки) до отопительных приборов и распределение теплоснабжения по помещениям Абонента.

1.4. Для постоянной связи друг с другом и согласования вопросов уполномоченными представителями Сторон являются:

от Абонента: _____

от Теплоснабжающей организации: _____

Данные представители вправе от имени Сторон оформлять (подписывать, совершать иные действия) взаимоотношения, вытекающие из настоящего договора, в частности подписывать акты выполненных работ.

1.5. Минимальный расход сетевой воды на нужды отопления определяется только Предприятием или по согласованию с ним.

1.6. Давление в обратной магистрали на вводе Абонента должно обеспечивать полный залив

местной системы, а в случае нарушения требуемого давления Абонент устанавливает за свой счет на тепловом вводе регулятор.

1.7.Границы ответственности за состояние и обслуживание тепловых сетей устанавливается актом разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и определяется прилагаемой к настоящему муниципальному договору схемой или описанием, (приложение №2) .

2. ПРАВА и ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

2.1. Теплоснабжающая организация обязуется:

2.1.1.Отпускать Абоненту тепловую энергию в количестве, предусмотренном договором соблюдая нормативные требования к качеству тепла в зависимости от температуры наружного воздуха.

2.1.2. Осуществлять систематический контроль за работой приборов учета и потреблением Абонентом тепловой энергии.

2.1.3. Уведомлять Абонента о начале и сроках перерывов в подаче тепловой энергии уменьшения отпуска тепловой энергии за 5 часов при проведении внеплановых ремонтов исключением аварии на тепловых сетях и тепловых пунктах.

2.1.4.Гарантировать обслуживание тепловых сетей, находящихся в зоне ответственности Теплоснабжающей организации, персоналом, прошедшим специальное обучение по установленной программе и имеющим соответствующее удостоверение.

2.1.5. Ежемесячно, не позднее 25-го числа месяца, предъявлять Абоненту документы (счет-фактура, акты и проч.) по оплате тепловой энергии, потребленной в предыдущем месяце. В этих документах показатель «количество потребленной тепловой энергии» должно соответствовать показаниям приборов учета либо при их отсутствии - соответствующим данным Расчета. Показания счетчика предъявляются ежемесячно в срок до 25 числа текущего месяца, в случае не представления показаний в срок, начисления за тепловую энергию производятся по методике расчета определения количества тепловой энергии.

2.2. Абонент обязан:

2.2.1. Оплачивать потребленную тепловую энергию согласно предъявленным документам, оформленным в соответствии с положениями подп. 2.1.5. настоящего государственного договора в течение 10 дней с момента предъявления документов.

2.2.2. Не допускать бесконтрольной утечки или забора теплоносителя без согласования с Теплоснабжающей организацией.

2.2.3. Без разрешения Теплоснабжающей организации не присоединять субабонентов к эксплуатируемым сетям.

2.2.4. Обеспечить беспрепятственный доступ сотрудников Теплоснабжающей организации в хозяйство Абонента для выполнения контрольных функций и обследования систем отопления Абонента со всеми входящими в них устройствами.

2.2.5. Без разрешения Теплоснабжающей организации не производить увеличение числа нагревательных приборов, а также не присоединять к своим сетям других потребителей.

2.2.6. Нести ответственность за сохранность установленных на теплофикационном вводе приборов учета и автоматики.

2.2.7. Нести ответственность за сохранность и эксплуатацию тепловых сетей, теплосооружений и устройств, находящихся в хозяйственном ведении или в оперативном управлении Абонента или на его территории, а также за возникновение аварий или несчастных случаев, за ущерб в случае аварии.

2.2.8. Произвести до 10 числа каждого месяца авансовый платеж в размере 30% по месячному объему тепловой энергии согласно прилагаемого расчета к муниципальному договору.

2.2.9. Подписывать представленные акты либо в случае отказа от подписания актов направить в адрес Теплоснабжающей организации ответ в письменной форме с указанием обоснованных оснований отказа. Неполучение от Абонента в течение 10-ти дней с момента получения подписанных актов или ответа об отказе от подписания считается согласием с данными, указанными в представленных актах.

2.3.Теплоснабжающая организация имеет право:

2.3.1.Осуществлять контроль за:

а) состоянием тепловых пунктов Абонента;

б) количеством потребляемого тепла и наличием утечек в сетях Абонента.

2.3.2.Прекратить полностью или частично отпуск тепловой энергии через 3 дня после письменного предупреждения (уведомления) в случаях:

*неудовлетворительного технического состояния сетей теплопотребления находящихся на обслуживании Абонента угрожающих аварии, которая может угрожать жизни и безопасности людей. Этот факт должен быть удостоверен соответствующим органом в присутствии Абонента.

*обнаружения самовольного подключения Абонентом к своим сетям других потребителей. *неплатежах более двух месяцев за потребленную тепловую энергию.

*проведения планово-предупредительных ремонтов и работ по обслуживанию тепловых сетей, к которым присоединен Абонент.

2.3.3. Абонент имеет права:

*контролировать количество отпускаемой ему тепловой энергии.

*требовать участия представителя Теплоснабжающей организации в установлении факта и причин нарушения договорных обязательств.

3. РАСЧЕТЫ ПО ДОГОВОРУ.

3.1. Расчеты за тепловую энергию, потребляемую Абонентом, производятся по показаниям приборов учета тепловой энергии, а при их отсутствии методом расчета по действующему тарифу _____ года.

В случае повышения стоимости тепловой энергии по независящим от Теплоснабжающей организации причинам (инфляция, распоряжения правительства) и т.п. Теплоснабжающая организация вправе произвести соответствующий перерасчет и взыскать с Абонента недостающую сумму с момента возникновения причин удорожания.

3.2. Все расчеты по настоящему договору производятся путем перечисления денежных сумм на расчетный счет или путем внесения наличных денежных средств в кассу Теплоснабжающей организации, вобщей годовой сумме:

3.3. Теплоснабжающая организация ежемесячно предоставляет Абоненту счет на оплату услуг по поставке тепловой энергии по фактическим показаниям прибора учета, в случае поломки прибора учета счет предоставляется согласно приложения № 1 к настоящему договору.

3.4. При внесении Абонентом излишних платежей за тепловую энергию, полученные теплоснабжающей организацией платежи не возвращаются, а учитываются в дальнейших расчетах.

3.5. Источник финансирования:

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

4.1. Стороны несут взаимную ответственность за исполнение настоящего муниципального договора по всем вопросам нашедшим отражение в договоре стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

4.1.1. Теплоснабжающая организация несет ответственность за обеспечение бесперебойного теплоснабжения в объеме предусмотрены договором.

4.1.2. Ответственность Абонента:

4.1.3. За потребление тепловой энергии без разрешения Теплоснабжающей организации сверх установленных договором максимальных нагрузок Абонент уплачивает Теплоснабжающей организации 5- кратную стоимость потребленной тепловой энергии, включая тарифную.

4.1.4. При неисполнении обязательств и условий настоящего договора, предписаний теплоснабжающей организации Абонент возмещает все убытки, причиненные теплоснабжающей организацией.

4.2. За просрочку исполнения «Теплоснабжающая организация» своих обязательств, предусмотренных настоящим договором, Абонент вправе потребовать уплату неустойки.

Размер неустойки - 1/300 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации действующей на момент оплаты, от суммы договора за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим договором срока исполнения обязательств.

5. ПРОЧИЕ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

5.1. Настоящий договор вступает в силу и становится обязательным для сторон после подписания его сторонами

5.2. Досрочно договор, может быть, расторгнут при предварительном уведомлении об этом за 1 месяц одной стороной другую и произведения полных расчетов согласно договору.

5.3. Срок действия договора с момента подписания и действует по «__» ____ 20__ года.

5.4. При невыполнении Абонентом условий настоящего договора, в т.ч. положений об оплате, Теплоснабжающая организация вправе отказаться в одностороннем порядке от исполнения договора в одностороннем порядке и прекратить подачу тепловой энергии Абоненту.

5.5. В случае расторжения договора по п. 5.4. настоящего договора Абонент подключенный к сетям считается самовольным потребителем и рассчитывается по сечениям вводов

5.6. Данный договор изложен на 3 листах, скрепленный печатями сторон и составлен в 2 экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

Прилагаются Расчеты, которые с момента подписания Сторонами становятся неотъемлемыми частями договора.

5.7. Во всем ином, что не предусмотрено настоящим договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ и РТ.

6. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:

422110, РТ, пос. Кукмор, ул. Ленина, д. 148
ООО «ВодоТехноСервис»

ИНН/КПП 1623010400 /162301001
ОГРН 1081675000791
Р/сч 40702810262090100205
К/СЧ 30101810600000000603
БИК 049205603
В ОСБ «Банк Татарстан» № 8610 г.Казани
Тел.: 2-68-45

Директор _____ Гимадиев Н.Г.
М.П.

АБОНЕНТ

2. Образец муниципального контракта на теплоснабжение для бюджетных организаций

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ №_____
на снабжение теплоэнергией

«01» января 20___ г.

Общество с ограниченной ответственностью «ВодоТехноСервис», именуемое в дальнейшем «Теплоснабжающая организация», в лице директора Гимадиева Н. Г., действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, заключили настоящий муниципальный контракт на основании пункта 2 ,части 2 ,статьи 55 Федерального закона № 94-ФЗ от 21.07.2005года «О размещении заказов на поставке товаров выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА

1.1 Теплоснабжающая организация обязуется подавать Абоненту в течение отопительного сезона от коммунальной котельной тепловую энергию согласно положениям настоящего контракта, а Абонент обязуется принимать и своевременно оплачивать принятую тепловую энергию.

1.2. Количество потребленной тепловой энергии определяется в следующем порядке:

1.2.1 при наличии приборов учета расхода тепловой энергии согласно показаниям данных приборов. Приборы учета устанавливаются за счет Абонента по обязательному согласованию с Теплоснабжающей организацией и должны соответствовать действующим стандартам и иным нормативно-техническим положениям. При отсутствии согласования и (или) несоответствия действующим стандартам и иным нормативно-техническим положениям Теплоснабжающая организация вправе не принимать к учету показания приборов и количество потребленной тепловой энергии, которая определяется согласно п. 1.2.2. настоящего контракта;

1.2.2. либо при отсутствии таких приборов согласно прилагаемым Расчетам.

В случае получения дополнительной тепловой энергии Абонентом, не имеющим приборов учета, количество потребленной тепловой энергии производится в том же порядке.

1.3. Разделение ответственности:

- Теплоснабжающая организация предоставляет теплоснабжение самостоятельно в течение отопительного сезона к зданиям и сооружениям Абонента до границы ответственности отопления (до

первой задвижки).

• Абонент обеспечивает техническое исправное состояние системы отопления от границы ответственности (от первой задвижки) до отопительных приборов и распределение теплоснабжения по помещениям Абонента.

1.4. Для постоянной связи друг с другом и согласования вопросов уполномоченными представителями Сторон являются:

от Абонента:

от Теплоснабжающей организации:

Данные представители вправе от имени Сторон оформлять (подписывать, совершать иные действия) взаимоотношения, вытекающие из настоящего контракта, в частности подписывать акты выполненных работ.

1.7. Минимальный расход сетевой воды на нужды отопления определяется только Предприятием или по согласованию с ним.

1.8. Давление в обратной магистрали на вводе Абонента должно обеспечивать полный залив местной системы, а в случае нарушения требуемого давления Абонент устанавливает за свой счет на тепловом вводе регулятор.

1.7. Границы ответственности за состояние и обслуживание тепловых сетей устанавливаются актом разграничения балансовый принадлежности тепловых сетей и определяется прилагаемой к настоящему муниципальному контракту схемой или описанием, (приложение №2).

2. ПРАВА и ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

2.1. Теплоснабжающая организация обязуется:

2.1.1. Отпускать Абоненту тепловую энергию в количестве, предусмотренном договором соблюдая нормативные требования к качеству тепла в зависимости от температуры наружного воздуха.

2.1.4. Осуществлять систематический контроль за работой приборов учета и потреблением Абонентом тепловой энергии.

2.1.5. Уведомлять Абонента о начале и сроках перерывов в подаче тепловой энергии уменьшения отпуска тепловой энергии за 5 часов при проведении внеплановых ремонтов исключением аварии на тепловых сетях и тепловых пунктах.

2.1.4. Гарантировать обслуживание тепловых сетей, находящихся в зоне ответственности Теплоснабжающей организации, персоналом, прошедшим специальное обучение по установленной программе и имеющим соответствующее удостоверение.

2.1.5. Ежемесячно, не позднее 25-го числа месяца, предъявлять Абоненту документы (счет-фактура, акты и проч.) по оплате тепловой энергии, потребленной в предыдущем месяце. В этих документах показатель «количество потребленной тепловой энергии» должно соответствовать показаниям приборов учета либо при их отсутствии - соответствующим данным Расчета. Показания счетчика предъявляются ежемесячно в срок до 25 числа текущего месяца, в случае не предоставления показаний в срок, начисления за тепловую энергию производятся по методике расчета определения количества тепловой энергии.

2.2. Абонент обязан:

2.2.10. Оплачивать потребленную тепловую энергию согласно предъявленным документам, оформленным в соответствии с положениями подп. 2.1.5. настоящего государственного контракта в течение 10 дней с момента предъявления документов.

2.2.11. Не допускать бесконтрольной утечки или забора теплоносителя без согласования с Теплоснабжающей организацией.

2.2.12. Без разрешения Теплоснабжающей организации не присоединять субабонентов к эксплуатируемым сетям.

2.2.13. Обеспечить беспрепятственный доступ сотрудников Теплоснабжающей организации в хозяйство Абонента для выполнения контрольных функций и обследования систем отопления Абонента со всеми входящими в них устройствами.

2.2.14. Без разрешения Теплоснабжающей организации не производить увеличение числа нагревательных приборов, а также не присоединять к своим сетям других потребителей.

2.2.15. Нести ответственность за сохранность установленных на теплофикационном вводе приборов учета и автоматики.

2.2.16. Нести ответственность за сохранность и эксплуатацию тепловых сетей, теплосооружений и устройств, находящихся в хозяйственном ведении или в оперативном управлении Абонента или на его территории, а также за возникновение аварий или несчастных случаев, за ущерб в случае аварии.

2.2.17. Произвести до 10 числа каждого месяца авансовый платеж в размере 30% по месячному объему тепловой энергии согласно прилагаемого расчета к муниципальному контракту.

2.2.18. Подписывать представленные акты либо в случае отказа от подписания актов направить в адрес Теплоснабжающей организации ответ в письменной форме с указанием обоснованных оснований отказа. Неполучение от Абонента в течение 10-ти дней с момента получения

подписанных актов или ответа об отказе от подписания считается согласием с данными, указанными в представленных актах.

2.3. Теплоснабжающая организация имеет право:

2.3.1. Осуществлять контроль за:

а) состоянием тепловых пунктов Абонента;

б) количеством потребляемого тепла и наличием утечек в сетях Абонента.

2.3.2. Прекратить полностью или частично отпуск тепловой энергии через 3 дня после письменного предупреждения (уведомления) в случаях:

*неудовлетворительного технического состояния сетей теплопотребления находящихся на обслуживании Абонента угрожающих аварий, которая может угрожать жизни и безопасности людей. Этот факт должен быть удостоверен соответствующим органом в присутствии Абонента.

*обнаружения самовольного подключения Абонентом к своим сетям других потребителей. *неплатежах более двух месяцев за потребленную тепловую энергию.

*проведения планово-предупредительных ремонтов и работ по обслуживанию тепловых сетей, к которым присоединен Абонент.

2.3.3. Абонент имеет права:

*контролировать количество отпускаемой ему тепловой энергии.

*требовать участия представителя Теплоснабжающей организации в установлении факта и причин нарушения договорных обязательств.

3. РАСЧЕТЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНОМУ КОНТРАКТУ.

3.1. Расчеты за тепловую энергию, потребляемую Абонентом, производятся по показаниям приборов учета тепловой энергии, а при их отсутствии методом расчета по действующему тарифу 20_____года.

В случае повышения стоимости тепловой энергии по независящим от Теплоснабжающей организации причинам (инфляция, распоряжения правительства) и т.п. Теплоснабжающая организация вправе произвести соответствующий перерасчет и взыскать с Абонента недостающую сумму с момента возникновения причин удорожания.

3.2. Все расчеты по настоящему Контракту производятся путем перечисления денежных сумм на расчетный счет или путем внесения наличных денежных средств в кассу Теплоснабжающей организации, в общей годовой сумме:

3.3. Теплоснабжающая организация ежемесячно предоставляет Абоненту счет на оплату услуг по поставке тепловой энергии по фактическим показаниям прибора учета, в случае поломки прибора учета счет предоставляется согласно приложения № 1 к настоящему Контракту.

3.4. При внесении Абонентом излишних платежей за тепловую энергию, полученные теплоснабжающей организацией платежи не возвращаются, а учитываются в дальнейших расчетах.

3.5. Источник финансирования: муниципальный бюджет.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

4.1. Стороны несут взаимную ответственность за исполнение настоящего муниципального Контракта по всем вопросам нашедшим отражение в Контракте стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

4.1.1. Теплоснабжающая организация несет ответственность за обеспечение бесперебойного теплоснабжения в объеме предусмотрены муниципальном Контрактом.

4.1.2. Ответственность Абонента:

4.1.3. За потребление тепловой энергии без разрешения Теплоснабжающей организации сверх установленных Контрактом максимальных нагрузок Абонент уплачивает Теплоснабжающей организации 5- кратную стоимость потребленной тепловой энергии, включая тарифную.

4.1.4. При неисполнении обязательств и условий настоящего контракта, предписаний Теплоснабжающей организации Абонент возмещает все убытки, причиненные Теплоснабжающей организацией.

4.2. За просрочку исполнения «Теплоснабжающая организация» своих обязательств, предусмотренных настоящим контрактом, Абонент вправе потребовать уплату неустойки.

Размер неустойки - 1/300 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации действующей на момент оплаты, от суммы контракта за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим контрактом срока исполнения обязательств.

5. ПРОЧИЕ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

5.1. Настоящий Контракт вступает в силу и становится обязательным для сторон после подписания его сторонами, внесения его в сводный Реестр Контрактов, принятия его на учет в Департаменте Казначейства по Кукморскому району РТ.

5.2. Досрочно Контракт, может быть, расторгнут при предварительном уведомлении об этом за 1 месяц одной стороной другую и произведения полных расчетов согласно Контракту.

5.3. Срок действия Контракта с момента подписания и действует по 31 декабря 20__ года.

5.7. При невыполнении Абонентом условий настоящего Контракта, в т.ч. положений об оплате, Теплоснабжающая организация вправе отказаться в одностороннем порядке от исполнения Контракта в одностороннем порядке и прекратить подачу тепловой энергии Абоненту.

5.8. В случае расторжения Контракта по п. 5.4. настоящего Контракта Абонент подключенный к сетям считается самовольным потребителем и рассчитывается по сечениям вводов.

5.9. Данный Контракт изложен на 4 листах, скрепленный печатями сторон и составлен в 3 экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

Прилагаются Расчеты, которые с момента подписания Сторонами становятся неотъемлемыми частями Контракта.

5.7. Во всем ином, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ и РТ.

6. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ТЕПЛОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:

422110, РТ, пос. Кукмор, ул. Ленина, д. 148
ООО «ВодоТехноСервис»

ИНН/КПП 1623010400/162301001
ОГРН 1081675000791
Р/сч 40702810262090100205
К/СЧ 30101810600000000603
БИК 049205603
В ОСБ «Банк Татарстан» № 8610 г.Казани
Тел.: 2-68-45

Директор _____ Гимадиев Н.Г.
М.П.

АБОНЕНТ

3. Перечень документов представляемых для составления договора

Бюджетными организациями:

- заявление (в произвольной форме)
- свидетельство о постановке на учет в налоговом органе,
- свидетельство о внесении в Единый государственный реестр,
- техпаспорт.

Индивидуальными предпринимателями:

- заявление (в произвольной форме)
- паспорт,
- свидетельство о государственной регистрации на право собственности или договор на аренду;
- свидетельство о постановке на учет в налоговом органе,
- свидетельство о внесении в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей.

Хозрасчетными предприятиями:

- заявление (в произвольной форме)
- свидетельство о постановке на учет в налоговом органе,
- свидетельство о государственной регистрации на право собственности или договор на аренду;
- свидетельство о внесении в Единый государственный реестр,
- техпаспорт.

4. - Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявок на подключение, принятии решения и уведомлении о принятом решении:

- после принятия заявления от заявителя , организация рассматривает возможность предоставления услуг по теплоснабжению, выносит решение о составлении или об отказе составления договора ;
- при положительном решении составляется договор на теплоснабжение.

Директор ООО «ВодоТехноСервис»



Н.Г.Гимадиев