**КОНТРАКТ**

***холодного водоснабжения***

***г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.***

Акционерное общество «Тамбовская сетевая компания», именуемое в дальнейшем «Поставщик» в лице директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ филиала \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, заключили настоящий контракт о нижеследующем:

1. **Основные положения**

***«Заказчик»*** – уполномоченный получатель бюджетных средств при размещении заказов на покупку холодной воды через присоединенные сети и заключивший с Поставщиком государственный (муниципальный) контракт холодного водоснабжения;

***«Поставщик»*** - коммерческая организация независимо от организационно-правовой формы, осуществляющая холодное водоснабжение;

***«Граница балансовой принадлежности»*** – линия раздела объектов централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе водопроводных сетей, между Поставщиком и Заказчиком по признаку собственности или владения на ином законном основании;

***«Граница эксплуатационной ответственности»*** – линия раздела объектов централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе водопроводных сетей, устанавливаемая контрактом холодного водоснабжения между Поставщиком и Заказчиком, определяемая по признаку обязанностей (ответственности) по эксплуатации этих систем или сетей;

***«Коммунальный ресурс»*** – питьевая вода (далее холодная вода).

1. **Предмет Контракта**

1. По настоящему Контракту Поставщик, осуществляющий холодное водоснабжение, обязуется: подавать Заказчику через присоединенную водопроводную сеть из централизованной системы холодного водоснабжения холодную воду.

Заказчик по настоящему Контракту обязуется принятую холодную воду установленного качества в сроки и порядке, которые определены настоящим Контрактом, соблюдать в соответствии с настоящим Контрактом режим потребления холодной воды, а также обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении водопроводных сетей и исправность используемых им приборов учета (узлов учета).

2. Границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности объектов централизованных систем холодного водоснабжения Поставщика и Заказчика определяются в соответствии с актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности согласно Приложению № 1.

3. Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, приведенный в Приложении № 1 к настоящему Контракту, подлежит подписанию при заключении Контракта холодного водоснабжения и является его неотъемлемой частью.

Местом исполнения обязательств по Контракту является точка на границе балансовой принадлежности водопроводных сетей Заказчика и Поставщика.

**III Сроки и режим подачи холодной воды**

4. Датой начала подачи холодной воды является «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

5. Сведения о режиме подачи холодной воды (гарантированном объеме подачи воды, в том числе на нужды пожаротушения, гарантированном уровне давления холодной воды в системе водоснабжения в месте присоединения) указаны в Приложении № 2 в соответствии с условиями подключения (технологического присоединения) к централизованной системе холодного водоснабжения.

6. Сведения о подключенной (технологически присоединенной) мощности (нагрузке), в том числе с распределением подключенной (технологически присоединенной) мощности (нагрузки) по каждой точке подключения (технологического присоединения), в пределах которой Поставщик принимает на себя обязательства обеспечить холодное водоснабжение в отношении объектов Заказчика, указаны в Приложении № 4.

**IV Тарифы, сроки и порядок оплаты по Контракту**

7. Оплата по настоящему Контракту осуществляется Заказчиком по тарифам на питьевую воду (питьевое водоснабжение), устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов). При установлении Поставщику двухставочных тарифов указывается размер подключенной нагрузки, в отношении которой применяется ставка тарифа за содержание централизованной системы водоснабжения.

Тарифы, установленные на дату заключения настоящего Контракта составляют:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Тариф на холодную (питьевую) воду, руб. без НДС/куб.м. | |
| Период  действия | значение  действующего тарифа |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |

, кроме того, НДС.

а) Поставщик осуществляет по настоящему Контракту подачу холодной воды из централизованной системы водоснабжения Заказчику в 20\_\_ году на общую сумму \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с учетом налога на добавленную стоимость (Приложение № 7);

б) Заказчик обязан оплатить Поставщику принятую холодную воду в полном объеме;

в) идентификационный код закупки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

8. Расчетный период, установленный настоящим Контрактом, равен одному календарному месяцу. Заказчик вносит оплату по настоящему Контракту в следующем порядке:

- 30 процентов стоимости объема воды, потребленных Заказчиком за предыдущий месяц (для Заказчиков, Контракты с которыми заключены менее одного месяца назад, - стоимости гарантированного объема воды, указанного в Контракте), вносится до 18-го числа текущего месяца, за который осуществляется оплата;

- оплата за фактически поданную в истекшем месяце холодную воду с учетом средств, ранее внесенных Заказчиком в качестве оплаты за холодную воду в расчетном периоде, осуществляется до 10-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата, на основании счетов, выставляемых к оплате Поставщиком не позднее 5-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем.

В случае если объем фактического потребления холодной воды за истекший месяц, определенный в соответствии с [Правилами](http://consultantplus://offline/ref=7A95E775F50D43FA7ABE2532E3AF72EB859C85A0BE42FC64ECD5F1B3D92F8B36FF1A555A86E150D97Af0N) организации коммерческого учета воды, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.09.2013г. № 776 «Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод» (далее – Правила организации коммерческого учета воды, сточных вод), окажется меньше объема воды, за который Заказчиком была произведена оплата, излишне уплаченная сумма засчитывается в счет последующего платежа за следующий месяц.

Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

При осуществлении расчетов по настоящему Контракту Заказчик в платежных документах обязан указывать: основание платежа, вид платежа, период, за который производится платеж. В случае отсутствия указания в платежных документах периода, за который производится платеж – платеж считается произведенным по настоящему Контракту изначально за неоплаченные ранее периоды платежей, оставшаяся сумма засчитывается в счет оплаты текущего и будущего потребления холодного водоснабжения.

8.1. Способом доставки расчетно-платежных документов Заказчику является \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

В случае если выставление Поставщиком расчетно-платежных документов Заказчику осуществляется посредством электронного документооборота с использованием электронной подписи, такой электронный документооборот осуществляется в соответствии с соглашением об осуществлении электронного документооборота, заключенным по [форме](#P1661) размещённой на официальном сайте Поставщика.

Соглашение об осуществлении электронного документооборота подлежит подписанию сторонами настоящего Контракта в случае, если абзацем первым настоящего пункта предусмотрено, что выставление расчетно-платежных документов должно осуществляться посредством электронного документооборота с использованием электронной подписи.

9. При размещении приборов учета (узла учета) не на границе раздела балансовой принадлежности Поставщик предъявляет Заказчику к оплате объемы коммунальных ресурсов (холодная вода) за отчетный период с учетом потерь холодной воды, возникающих на участке сети от границы раздела балансовой принадлежности до места установки прибора учета.

10. Сверка расчетов по настоящему Контракту проводится между Поставщиком и Заказчиком не реже 1 раза в год, а также по инициативе одной из сторон путем составления и подписания сторонами соответствующего акта. Сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по настоящему Контракту, уведомляет другую сторону о дате ее проведения не менее чем за 5 рабочих дней до дня ее проведения. В случае неявки стороны в указанный срок для проведения сверки расчетов сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по Контракту, составляет и направляет в адрес другой стороны акт сверки расчетов в 2 экземплярах любым доступным способом, позволяющим подтвердить получение. В таком случае подписание акта сверки расчетов осуществляется в течение 3 рабочих дней со дня его получения. В случае неполучения ответа в течение более 10 рабочих дней после направления стороне акт сверки расчетов считается признанным (согласованным) обеими сторонами.

**V. Права и обязанности сторон**

11. Поставщик обязан:

а) осуществлять подачу Заказчику холодной воды установленного качества в объеме, установленном настоящим Контрактом. Не допускать ухудшения качества питьевой воды ниже показателей, установленных законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и настоящим Контрактом, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

б) обеспечивать эксплуатацию водопроводных сетей, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, согласно требованиям нормативно-технических документов;

в) осуществлять производственный контроль качества питьевой воды в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

г) соблюдать установленный режим подачи холодной воды;

д) с даты выявления несоответствия показателей питьевой воды, характеризующих ее безопасность, требованиям законодательства Российской Федерации незамедлительно известить об этом Заказчика в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. Указанное извещение должно осуществляться любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом;

е) предоставлять Заказчику информацию в соответствии со стандартами раскрытия информации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

ж) отвечать на жалобы и обращения Заказчика по вопросам, связанным с исполнением настоящего Контракта, в течение срока, установленного законодательством Российской Федерации;

з) при участии Заказчика, если иное не предусмотрено [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E2882A218C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) организации коммерческого учета воды и сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации, осуществлять допуск к эксплуатации приборов учета, узлов учета, устройств и сооружений, предназначенных для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения;

и) опломбировать Заказчику приборы учета холодной воды без взимания платы, за исключением случаев, предусмотренных [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E2882A218C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) организации коммерческого учета воды и сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации, при которых взимается плата за опломбирование приборов учета;

к) предупреждать Заказчика о временном прекращении или ограничении холодного водоснабжения в порядке и в случаях, которые предусмотрены настоящим Контрактом и нормативными правовыми актами Российской Федерации;

л) принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и повреждений на централизованных системах холодного водоснабжения, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, в порядке и сроки, которые установлены нормативно-технической документацией, а также по возобновлению действия таких систем с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации;

м) обеспечивать установку на видных местах указателей пожарных гидрантов или нанесение на видных местах информации о расположении пожарных гидрантов, установленных на централизованной системе холодного водоснабжения, принадлежащей ей на праве собственности или на ином законном основании, в соответствии с требованиями норм противопожарной безопасности, следить за возможностью беспрепятственного доступа в любое время года к пожарным гидрантам, находящимся на ее обслуживании;

н) в случае прекращения или ограничения холодного водоснабжения уведомлять органы местного самоуправления и структурные подразделения территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области пожарной безопасности, о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточности напора воды в случае проведения ремонта или возникновения аварии на его водопроводных сетях;

о) уведомлять Заказчика о графиках и сроках проведения планово-предупредительного ремонта водопроводных сетей, через которые осуществляется холодное водоснабжение, в случае если это влечет отключение или ограничение холодного водоснабжения в отношении Заказчика.

12. Поставщик вправе:

а) осуществлять контроль за правильностью учета объемов поданной (полученной Заказчиком) холодной воды, осуществлять проверку состояния приборов учета (узлов учета) холодной воды, в целях установления факта несанкционированного вмешательства в работу прибора учета (узла учета), устанавливать контрольные пломбы и индикаторы антимагнитных пломб, а также пломбы и устройства, позволяющие фиксировать факт несанкционированного вмешательства в работу приборов учета (узлов учета);

б) осуществлять контроль за наличием самовольного пользования и (или) самовольного подключения Заказчика к централизованным системам холодного водоснабжения и принимать меры по предотвращению самовольного пользования и (или) самовольного подключения к централизованным системам холодного водоснабжения;

в) временно прекращать или ограничивать холодное водоснабжение в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

г) иметь беспрепятственный доступ к водопроводным и иным объектам Заказчика, местам отбора проб холодной воды, приборам учета (узлам учета) холодной воды, и иным устройствам, которыми Заказчик владеет и пользуется на праве собственности или на ином законном основании и (или) которые находятся в границах его эксплуатационной ответственности, в порядке, предусмотренном разделом VII настоящего Контракта;

д) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему Контракту;

е) прекращать подачу холодной воды в случаях и порядке, которые предусмотрены Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=7852DA1F14CBEA5371FA2D1EB6CBFCF59D569ABA51B59BCD5261EE7F39BBE3CFDAC46FC21AE7E405B51AACD54BIEyAG) «О водоснабжении и водоотведении» и [Правилами](consultantplus://offline/ref=7852DA1F14CBEA5371FA2D1EB6CBFCF59D5790BD5DB19BCD5261EE7F39BBE3CFC8C437CE1AE0FA04BE0FFA840DBF0B96AD9AB35E47AFA057IFyBG) холодного водоснабжения и водоотведения.

13. Заказчик обязан:

а) обеспечивать эксплуатацию водопроводных сетей, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, согласно требованиям нормативно-технических документов;

б) обеспечивать сохранность пломб и знаков поверки на приборах учета, узлах учета, задвижках обводной линии, пожарных гидрантах, задвижках и других устройствах, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, соблюдать температурный режим в помещении, где расположен узел учета холодной воды (не менее +5 °C), обеспечивать защиту такого помещения от несанкционированного проникновения, попадания грунтовых, талых и дождевых вод, вредных химических веществ, гидроизоляцию помещения, где расположен узел учета холодной воды, и помещений, где проходят водопроводные сети, от иных помещений, содержать указанные помещения в чистоте, не допускать хранение предметов, препятствующих доступу к узлам и приборам учета, несанкционированное вмешательство в работу прибора учета (узла учета), механические, химические, электромагнитные или иные воздействия, которые могут искажать показания приборов учета;

в) обеспечивать учет получаемой холодной воды в порядке, установленном [разделом V](#P1199)I настоящего Контракта, и в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E2882A218C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации, если иное не предусмотрено настоящим Контрактом;

г) установить приборы учета холодной воды на границах балансовой принадлежности или в ином месте, определенном в настоящем Контракте, в случае, если установка таких приборов предусмотрена [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E588232F8C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) холодного водоснабжения и водоотведения;

д) соблюдать установленный настоящим Контрактом режим потребления холодной воды;

е) производить оплату по настоящему Контракту в порядке, размере и сроки, которые определены в соответствии с настоящим Контрактом, в том числе в случае перехода прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение в соответствии с настоящим Контрактом, до даты расторжения настоящего Контракта в соответствии с [пунктом 55(1)](#P1492) настоящего Контракта, а также возмещать вред, причиненный водному объекту;

ж) обеспечивать беспрепятственный доступ представителям Поставщика или по его указанию представителям иной организации к водопроводным сетям и иным объектам Заказчика, местам отбора проб холодной воды, приборам учета (узлам учета), которыми Заказчик владеет и пользуется на праве собственности или на ином законном основании и (или) которые находятся в границах его эксплуатационной ответственности, в случаях и порядке, которые предусмотрены [разделом VII](#P1351) настоящего Контракта;

з) содержать в исправном состоянии системы и средства противопожарного водоснабжения, принадлежащие Заказчику или находящиеся в границах (зоне) его эксплуатационной ответственности, включая пожарные гидранты, задвижки, краны и установки автоматического пожаротушения, а также устанавливать соответствующие указатели согласно требованиям норм противопожарной безопасности;

и) незамедлительно уведомлять Поставщика и структурные подразделения территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области пожарной безопасности, о невозможности использования пожарных гидрантов из-за отсутствия или недостаточного напора холодной воды в случаях возникновения аварии на его водопроводных сетях;

к) уведомлять Поставщика о переходе прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение в соответствии с настоящим Контрактом, прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения, а также о предоставлении прав владения и (или) пользования такими объектами, устройствами или сооружениями третьим лицам в порядке, установленном разделом XIII настоящего Контракта;

л) незамедлительно сообщать Поставщику обо всех повреждениях или неисправностях на водопроводных сетях, сооружениях и устройствах, приборах учета, о нарушении целостности пломб и нарушениях работы централизованных систем холодного водоснабжения;

м) обеспечить в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, ликвидацию повреждения или неисправности водопроводных сетей, принадлежащих Заказчику на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, а также устранить последствия таких повреждений и неисправностей;

н) предоставлять иным Абонентам и транзитным организациям возможность подключения (технологического присоединения) к водопроводным сетям, сооружениям и устройствам, принадлежащим Заказчику на законном основании, только при наличии согласования Поставщика;

о) не создавать препятствий для водоснабжения иных Абонентов и транзитных организаций, водопроводные сети которых присоединены к водопроводным сетям Заказчика или расположены в границах земельного участка Заказчика, или проходят через помещения, принадлежащие Заказчику;

п) представлять Поставщику сведения об Абонентах, в отношении которых Заказчик является транзитной организацией, по форме и в объеме, которые согласованы сторонами;

р) не допускать возведения построек, гаражей, стоянок транспортных средств, складирования материалов, мусора, посадок деревьев, а также не осуществлять производство земляных работ в местах устройства централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе в местах прокладки сетей и охранных зон таких сетей, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, без согласия Поставщика;

14. Заказчик имеет право:

а) получать от Поставщика информацию о результатах производственного контроля качества питьевой воды, осуществляемого Поставщиком в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

б) получать от Поставщика информацию об изменении установленных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение);

в) привлекать третьих лиц для выполнения работ по устройству узла учета;

г) инициировать проведение сверки расчетов по настоящему Контракту;

д) осуществлять в целях контроля качества холодной воды отбор проб холодной воды, в том числе параллельный отбор проб, а также принимать участие в отборе проб холодной воды, осуществляемом Поставщиком.

**VI. Порядок осуществления учета поданной холодной**

**воды, сроки и способы**

**представления показаний приборов учета Поставщику**

15. Для учета объемов поданной Заказчику холодной воды стороны используют приборы учета, если иное не предусмотрено [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E2882A218C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации.

16. Сведения об узлах учета и приборах учета воды, указаны в Приложении № [3](#P1569).

17. Коммерческий учет полученной холодной воды обеспечивает Заказчик.

18. Количество поданной холодной воды Поставщиком определяется Заказчиком в соответствии с данными учета фактического потребления холодной воды по показаниям приборов учета, за исключением случаев, когда в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E2882A218C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации, коммерческий учет осуществляется расчетным способом.

19. В случае если узел учета воды размещен не на границе балансовой принадлежности Поставщика и Заказчика, расчет объема поданной (полученной) воды производится с учетом расчета потерь воды на участке сети от границы балансовой принадлежности до места установки прибора учета.

20. В случае отсутствия у Заказчика приборов учета холодной воды Заказчик обязан не позднее 60 дней с момента подписания настоящего Контракта установить и ввести в эксплуатацию приборы учета холодной воды.

21. Заказчик снимает показания приборов учета 22-25 числа текущего (расчетного) месяца, либо осуществляет в случаях, предусмотренных [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E2882A218C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации, расчет объема поданной (полученной) холодной воды расчетным способом, а также вносит показания приборов учета в журнал учета расхода воды и передает эти сведения Поставщику не позднее 25 числа текущего (расчетного) месяца.

22. Передача Заказчиком сведений о показаниях приборов учета Поставщику осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»), позволяющим подтвердить получение таких сведений адресатом.

23. Заказчик обязан обеспечить беспрепятственный доступ представителей Поставщика, или по указанию Поставщика, представителям иной организации к узлам учета и приборам учета для сверки показаний приборов учета и проверки соблюдения условий эксплуатации приборов учета.

23.1. В случае расхождения обнаруженных в процессе сверки показаний приборов учета Заказчика об объеме поданной (полученной) холодной воды с представленными Заказчиком сведениями Поставщик составляет акт сверки показаний приборов учета, подписываемый представителями Заказчика и Поставщика.

При несогласии представителя Заказчика с содержанием акта сверки показаний приборов учета представитель Заказчика на акте делает отметку «ознакомлен» и проставляет подпись. Возражения Заказчика указываются в акте либо направляются Поставщику, в письменной форме любым способом, позволяющим подтвердить получение документа. В случае отказа представителя Заказчика от подписания акта сверки показаний приборов учета такой акт подписывается представителем Поставщика, с отметкой «представитель Заказчика от подписи отказался».

Акт сверки показаний приборов учета является основанием для осуществления перерасчета объема поданной (полученной) воды со дня подписания последнего акта сверки показаний приборов учета до дня подписания нового акта.

24. Коммерческий учет холодного водоснабжения осуществляется расчетным способом в следующих случаях:

24.1. Метод учета пропускной способности устройств при их круглосуточном действии полным сечением в точке подключения к централизованной системе водоснабжения и при скорости движения воды 1,2 метра в секунду применяется при:

а) самовольном присоединении и (или) пользовании централизованными системами водоснабжения за период времени, в течение которого осуществлялось такое самовольное присоединение и (или) пользование, но не более чем за 3 года. При этом период времени, в течение которого осуществлялось самовольное присоединение и (или) пользование централизованными системами водоснабжения, определяется со дня предыдущей контрольной проверки технического состояния объектов централизованной системы водоснабжения в месте, где позже был выявлен факт самовольного присоединения и (или) пользования централизованными системами водоснабжения, до дня устранения самовольного присоединения (прекращения самовольного пользования);

б) через 60 дней со дня возникновения неисправности прибора учета или демонтажа прибора учета до проведения допуска прибора учета к эксплуатации либо поверки без демонтажа прибора учета;

в) при отсутствии у Заказчика приборов учета воды, допущенных к эксплуатации в установленном порядке в случае, если в течение 60 дней со дня получения от Поставщика, уведомления о необходимости установки приборов учета или после даты, определенной в Контракте, приборы учета воды не установлены;

24.2. Метод расчетного среднемесячного количества поданной воды, используемого на основании показаний прибора учета за 12 календарных месяцев, предшествующих расчетному периоду, применяется при условии отсутствия контрольных (параллельных) приборов учета в следующих случаях:

а) при неисправности прибора учета - с начала расчетного месяца, в котором был установлен факт неисправности прибора учета, но не более чем в течение 60 календарных дней;

б) при демонтаже исправного прибора учета - со дня, следующего за днем демонтажа прибора учета, а при демонтаже неисправного прибора учета - с начала расчетного месяца, в котором был демонтирован прибор учета, но не более чем в течение 60 календарных дней;

В случае если период работы прибора учета составляет менее 1 года, то при применении метода расчетного среднемесячного количества поданной воды используются данные прибора учета за фактический период его работы.

В случае если фактический период работы прибора учета составляет менее 60 календарных дней, то метод расчетного среднемесячного количества поданной воды не применяется.

24.3. Метод гарантированного объема подачи воды, определенного настоящим Контрактом, используется в следующих случаях:

а) при отсутствии у абонента прибора учета воды;

б) если фактический период эксплуатации прибора учета с даты осуществления допуска к эксплуатации прибора учета до выхода его из строя составил менее 60 календарных дней.

25. В случае, если нежилое помещение Заказчика расположено в многоквартирном доме, который находится в непосредственной форме управления или способ управления в котором не выбран, объем коммунального ресурса за расчетный период определяется как сумма объема воды, потребленного Заказчиком в нежилом помещении многоквартирного дома, и объема воды, предоставленного за расчетный период на общедомовые нужды многоквартирного дома.

Приходящийся на нежилое помещение Заказчика объем холодной воды, предоставленный за расчетный период на общедомовые нужды многоквартирного дома, определяется в соответствии с «Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утв. Постановлением Правительства РФ № 354 от 06.05.2011г.

**VII. Порядок обеспечения Заказчиком доступа Поставщику к водопроводным сетям (контрольным канализационным колодцам),**

**местам отбора проб воды, приборам учета холодной воды**

26. Заказчик обязан обеспечить представителям Поставщика или по его указанию представителям иной организации беспрепятственный доступ к водопроводным сетям и иным объектам Заказчика, местам отбора проб холодной воды, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам, которыми Заказчик владеет и пользуется на праве собственности или на ином законном основании и (или) которые находятся в границах его эксплуатационной ответственности, в следующем порядке:

а) Поставщик или по его указанию иная организация предварительно, не позднее 15 минут до проведения обследования и (или) отбора проб либо начала работ на водопроводных сетях, оповещают Заказчика о дате и времени посещения с приложением списка проверяющих (при отсутствии служебных удостоверений или доверенности). Оповещение осуществляется любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом;

б) уполномоченные представители Поставщика или представители иной организации предъявляют Заказчику служебное удостоверение (доверенность на совершение соответствующих действий от имени Поставщика или иной организации);

в) доступ представителям Поставщика или по его указанию представителям иной организации к местам отбора проб воды, приборам учета (узлам учета) и иным устройствам, установленным настоящим Контрактом, осуществляется только в установленных настоящим Контрактом местах отбора проб, установки приборов учета (узлов учета);

г) Заказчик принимает участие или обеспечивает участие уполномоченных представителей в проведении Поставщиком всех проверок, предусмотренных настоящим разделом, а также вправе присутствовать при проведении организацией водопроводно-канализационного хозяйства работ на сетях. Сведения о представителях Заказчика, уполномоченных для присутствия и участия во всех проверках, предусмотренных настоящим разделом, указываются в Приложении № 5 к настоящему Контракту;

д) отказ в доступе (недопуск) представителям Поставщика или по его поручению иной организации к приборам учета (узлам учета) воды приравнивается к самовольному пользованию централизованной системой холодного водоснабжения, что влечет за собой применение расчетного способа при определении количества поданной (полученной) холодной воды за весь период нарушения. Продолжительность периода нарушения определяется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E2882A218C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) организации коммерческого учета воды, сточных вод, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации;

**VIII. Порядок контроля качества питьевой воды**

27. Производственный контроль качества питьевой воды, подаваемой Заказчику с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, осуществляется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2808E1882A218C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFYBM) осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 января 2015 г. № 10 «О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды».

28. Качество подаваемой холодной питьевой воды должно соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Допускается временное несоответствие качества питьевой воды установленным требованиям, за исключением показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность, в пределах, определенных планом мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.

29. Заказчик имеет право в любое время в течение срока действия настоящего Контракта самостоятельно отобрать пробы холодной (питьевой) воды для проведения лабораторного анализа ее качества и направить их для лабораторных испытаний в организации, аккредитованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Отбор проб холодной (питьевой) воды, в том числе отбор параллельных проб, должен производиться в порядке, предусмотренном Правилами осуществления производственного контроля качества питьевой воды и качества горячей воды, утверждаемыми Правительством Российской Федерации. Заказчик обязан известить Поставщика о времени и месте отбора проб холодной (питьевой) воды не позднее 3 суток до проведения отбора.

**IX. Условия временного прекращения или ограничения**

**холодного водоснабжения и приема сточных вод**

30. Поставщик вправе осуществить временное прекращение или ограничение холодного водоснабжения Заказчика только в случаях, установленных Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2806E3892F268C720FCC396A66S9YEM) «О водоснабжении и водоотведении», при условии соблюдения порядка временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения, установленного [Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E588232F8C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации.

31. Поставщик в течение 24 часов с момента временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения Заказчика уведомляет о таком прекращении или ограничении:

а) Заказчика;

б) орган местного самоуправления;

в) территориальный орган федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор;

г) структурные подразделения территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области пожарной безопасности;

д) лиц, с которыми у Поставщика заключены Договоры по транспортировке холодной воды, если временное прекращение или ограничение холодного водоснабжения Заказчика приведет к временному прекращению или ограничению транспортировки холодной воды.

32. Уведомление Поставщика о временном прекращении или ограничении холодного водоснабжения Заказчика, а также уведомление о снятии такого прекращения или ограничения и возобновлении холодного водоснабжения Заказчика направляются соответствующим лицам любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

**X. Порядок уведомления Поставщика о переходе прав**

**на объекты, в отношении которых осуществляется**

**водоснабжение**

33. В случае перехода прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение в соответствии с настоящим Контрактом, прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения, а также предоставления прав владения и (или) пользования такими объектами, устройствами или сооружениями третьим лицам Заказчик в течение 3 рабочих дней со дня наступления одного из указанных событий направляет Поставщику письменное уведомление с указанием лиц, к которым перешли права, документов, являющихся основанием перехода прав, и вида переданного права с приложением заверенных надлежащим образом копий документов, являющихся основанием перехода прав.

34. Такое уведомление направляется любым доступным способом, позволяющим подтвердить получение уведомления адресатом.

35. Уведомление считается полученным Поставщиком с даты почтового уведомления о вручении или с даты подписи уполномоченного представителя Поставщика, свидетельствующей о получении уведомления, либо иной даты в соответствии с выбранным способом направления.

**XI. Условия водоснабжения иных лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям, принадлежащим Заказчику**

36. Заказчик представляет Поставщику сведения о лицах, объекты которых подключены к водопроводным сетям, принадлежащим Заказчику.

37. Сведения об иных Абонентах, объекты которых подключены к водопроводным сетям, принадлежащим Заказчику, представляются в Приложении № 6 к настоящему Контракту с указанием наименования Абонента, осуществляемого вида деятельности, срока подключения, места и схемы подключения, разрешаемого отбора объема холодной воды и режима подачи воды, наличия узла учета воды, мест отбора проб воды. Поставщик вправе запросить у Заказчика иные необходимые сведения и документы.

38. Поставщик осуществляет водоснабжение физических и юридических лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям Заказчика, при условии, что такие лица заключили Договор о водоснабжении с Поставщиком.

39. Поставщик не несет ответственности за нарушения условий настоящего Контракта, допущенные в отношении лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям Заказчика и которые не имеют Договора холодного водоснабжения с Поставщиком.

40. Заказчик в полном объеме несет ответственность за нарушения условий настоящего Контракта, произошедшие по вине лиц, объекты которых подключены к водопроводным сетям Заказчика и которые не имеют Договора холодного водоснабжения с Поставщиком.

**XII. Порядок урегулирования споров и разногласий**

41. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами, связанные с исполнением настоящего Контракта, подлежат досудебному урегулированию в претензионном порядке.

42. Претензия направляется по адресу стороны, указанному в реквизитах Контракта, и должна содержать:

а) сведения о заявителе (наименование, местонахождение, адрес);

б) содержание спора или разногласий;

в) сведения об объекте (объектах), в отношении которого возникли спор или разногласия (полное наименование, местонахождение, правомочие на объект (объекты), которым обладает сторона, направившая претензию);

г) другие сведения по усмотрению стороны.

43. Сторона, получившая претензию, в течение 10 рабочих дней со дня ее поступления обязана рассмотреть претензию и дать ответ.

44. Стороны составляют акт об урегулировании спора (разногласий).

45. В случае недостижения сторонами соглашения спор или разногласия, возникшие в связи с исполнением настоящего Контракта, подлежат урегулированию в Арбитражном суде Тамбовской области в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

**XIII. Ответственность сторон**

46. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

47. В случае нарушения Поставщиком требований к качеству питьевой воды, режима подачи холодной воды и (или) уровня давления холодной воды, Заказчик вправе потребовать пропорционального снижения размера оплаты по настоящему Контракту в соответствующем расчетном периоде.

Ответственность Поставщика за качество подаваемой питьевой воды определяется до границы эксплуатационной ответственности по водопроводным сетям Заказчика и Поставщика, установленной в соответствии с актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, приведенным в Приложении № [1](#P1448) к настоящему Контракту.

48. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств по оплате, предусмотренных п.8 настоящего Контракта, в т.ч. обязательства по внесению авансового (промежуточного) платежа, Заказчик обязан уплатить пени в размере одной стотридцатой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки, начиная со следующего дня после дня наступления установленного срока оплаты по день фактической оплаты.

49. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения Заказчиком обязанности по обеспечению доступа Поставщика к водопроводным сетям и устройствам на них для проведения работ Заказчик несет обязанность по возмещению причиненных в результате этого Поставщику, другим Заказчикам, транзитным организациям и (или) иным лицам убытков.

50. Требование о взыскании задолженности (спор) может быть передано на разрешение арбитражного суда по истечении 10 (десяти) рабочих дней со дня направления Поставщиком Заказчику претензии, которая доставляется путём факсимильной связи, телефонограммы, по адресу электронной почты или письменно по месту нахождения, указанному в реквизитах Контракта.

**XIV. Обстоятельства непреодолимой силы**

51. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы и, если эти обстоятельства повлияли на исполнение настоящего Контракта.

При этом срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства, а также последствиям, вызванным этими обстоятельствами.

52. Сторона, подвергшаяся действию обстоятельств непреодолимой силы, обязана без промедления (не позднее 24 часов) уведомить другую сторону любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом, о наступлении и характере указанных обстоятельств, а также об их прекращении.

**XV. Действие Контракта**

53. Настоящий Контракт вступает в силу с даты подписания и распространяет свое действие на правоотношения Сторон, возникшие с даты, указанной в п. 4 настоящего Контракта.

54. Настоящий Контракт заключен на срок по «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

55. Настоящий Контракт может быть расторгнут до окончания срока действия настоящего Контракта по обоюдному согласию сторон.

55.1. В случае перехода прав на объекты, в отношении которых осуществляется водоснабжение в соответствии с настоящим Контрактом, он считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о переходе прав на объекты, представленном Заказчиком Поставщику в порядке, предусмотренном разделом X настоящего Контракта, но не ранее даты получения такого уведомления Поставщиком, либо с даты заключения Контракта холодного водоснабжения с лицом, к которому перешли эти права, в зависимости от того, какая из указанных дат наступила раньше.

56. В случае предусмотренного законодательством Российской Федерации отказа Поставщика от исполнения настоящего Контракта или его изменения в одностороннем порядке настоящий Контракт считается расторгнутым или измененным.

**XVI. Прочие условия**

57. Изменения к настоящему Контракту считаются действительными, если они оформлены в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и заверены печатями обеих сторон.

58. В случае изменения наименования, местонахождения или банковских реквизитов сторона обязана уведомить об этом другую сторону в письменной форме в течение 5 рабочих дней со дня наступления указанных обстоятельств любым доступным способом (почтовое отправление, телеграмма, факсограмма, телефонограмма, информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»), позволяющим подтвердить получение такого уведомления адресатом.

59. При исполнении настоящего Контракта стороны обязуются руководствоваться законодательством Российской Федерации, в том числе положениями Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2806E3892F268C720FCC396A66S9YEM) «О водоснабжении и водоотведении» № 416-ФЗ от 07.12.2011г., «[Правилами](consultantplus://offline/ref=174022CC944D78C21A2AA87BD39FB3FD2807E588232F8C720FCC396A669E54A55DFEDF38DC1140F7SFY9M) холодного водоснабжения и водоотведения», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013г. № 644, «Правилами организации коммерческого учета воды, сточных вод», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.09.2013г. № 776, Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации

Если после заключения настоящего Контракта произойдет изменение нормативных правовых актов, регулирующих правоотношения, являющиеся предметом настоящего Контракта, в результате чего положения настоящего Контракта вступят в противоречие с действующими нормативными правовыми актами, к правоотношениям сторон будут применяться положения действующих нормативных правовых актов. Внесение изменений в Контракт при этом не требуется.

60. Настоящий Контракт составлен в 2 экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

61. Приложения к настоящему Контракту являются его неотъемлемой частью.

**XVII. Приложения к Контракту**

Приложение № 1 – Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.

Приложение № 2 – Сведения о режиме подачи холодной воды (гарантированном объеме подачи воды, в том числе на нужды пожаротушения, гарантированном уровне давления холодной воды в системе водоснабжения в месте присоединения).

Приложение № 3 – Сведения об узлах учета и приборах учета воды, и местах отбора проб воды.

Приложение № 4 – Сведения о подключенной (технологически присоединенной) мощности (нагрузке), в том числе с распределением указанной мощности (нагрузки) по каждой точке подключения (технологического присоединения), в пределах которой Поставщик принимает на себя обязательства обеспечить холодное водоснабжение в отношении объектов Заказчика.

Приложение № 5 – Сведения о представителях Заказчика, уполномоченных для участия в совместных проверках, отборах проб воды.

Приложение № 6 – Сведения об иных Абонентах, объекты которых подключены к водопроводным сетям Заказчика, либо которым предоставлено право пользованиями такими объектами.

Приложение №7 - Лимиты бюджетных обязательств на 20\_\_\_г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Поставщик | | Заказчик |
|  | |  |
| Юридический адрес: | | Юридический адрес: |
| Фактический (почтовый) адрес: | | Фактический (почтовый) адрес: |
| ИНН/КПП | | ИНН/КПП |
| ОГРН | | ОГРН |
| ОКПО | | ОКПО |
| ОКВЭД | | ОКВЭД |
| Банк | | Банк |
| Кор.счет | | Кор.счет |
| Расчетный счет | | Расчетный счет |
| БИК | | БИК |
| Телефон | | Телефон |
| Факс | | Факс |
| Электронная почта | | Электронная почта |
|  |  | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | |

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

Приложение № 1

к Контракту

холодного водоснабжения

№ \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

АКТ

разграничения балансовой принадлежности

и эксплуатационной ответственности

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование организации)

именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование организации)

именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

действующего на основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

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

границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности объектов Заказчика и централизованных систем холодного водоснабжения Поставщика является\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| Поставщик | Заказчик |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

Приложение № 2

к Контракту

холодного водоснабжения

№ \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

СВЕДЕНИЯ

о режиме подачи холодной воды (гарантированном объеме подачи

воды, в том числе на нужды пожаротушения, гарантированном

уровне давления холодной воды в системе водоснабжения

в месте присоединения)

Режим установлен на период действия Контракта.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Гарантированный объем подачи холодной воды, куб.м. | Гарантированный объем подачи холодной воды на нужды пожаротушения | Гарантированный уровень давления холодной воды в централизованной системе водоснабжения в месте присоединения, м.в.ст. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Поставщик | Заказчик |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

Приложение № 3

к Контракту

холодного водоснабжения

№ \_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

СВЕДЕНИЯ

об узлах учета и приборах учета воды,

и местах отбора проб воды

Точки подачи холодной воды

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Месторасположение узла учета | | Прибор учета (ПУ) | | | Показания прибора учета на начало подачи ресурса и дата их снятия | Дата опломбирования | Дата очередной поверки |
| Наименование объекта | Адрес объекта | Диаметр, мм | Марка и заводской номер прибора учета | Технический паспорт прилагается (указать количество листов) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Места отбора проб

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Расположение места отбора проб | Характеристика места отбора проб | Частота отбора проб |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Поставщик | Заказчик |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

Приложение № 4

к Контракту

холодного водоснабжения

№ \_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

СВЕДЕНИЯ

о подключенной (технологически присоединенной)

мощности (нагрузке), в том числе

с распределением указанной мощности (нагрузки)

по каждой точке подключения (технологического

присоединения), в пределах которой Поставщик

принимает на себя обязательства обеспечить

холодное водоснабжение в отношении объектов

Заказчика

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Точка подключения (технологического присоединения) объекта Заказчика | Подключенная (технологически присоединенная) мощность (нагрузка) (м.куб. в час) |
| 1 | 2 | 3 |
| Итого |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Поставщик | Заказчик |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

Приложение № 5

к Контракту

холодного водоснабжения

№ \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

Сведения о представителях Заказчика, уполномоченных для участия в совместных проверках, отборах проб воды

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Должность | ФИО | Телефон | Эл. адрес | Иные сведения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Поставщик | Заказчик |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

Приложение № 6

к Контракту

холодного водоснабжения

№ \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

СВЕДЕНИЯ

об иных Абонентах,

объекты, которых подключены к водопроводным сетям Заказчика,

либо которым предоставлено право пользованиями такими объектами

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Абонента | Осуществляемый вид деятельности | Срок подключения | Место подключения | Объем ресурса | Режим подачи воды | Наличие узла учета холодной воды | Место отбора проб воды |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Схема подключения:

|  |  |
| --- | --- |
| Поставщик | Заказчик |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

Приложение №7 к контракту

холодного водоснабжения

от \_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_

**Лимиты бюджетных обязательств на 20\_\_\_ год**

(за счет средств\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ бюджета)

выделенные Заказчику распорядителем бюджетных средств для оплаты холодной воды

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Период времени | Обоснование цены контракта | Гарантированный объем подачи холодной воды, в том числе с разбивкой по месяцам, м.куб. | Тариф на холодное водоснабжение, руб/м.куб (без НДС) | Всего за счет бюджетных средств, руб. с НДС |
|
| Январь |  |  |  |  |
| Февраль |  |  |  |  |
| Март |  |  |  |  |
| **1 квартал** |  |  |  |  |
| Апрель |  |  |  |  |
| Май |  |  |  |  |
| Июнь |  |  |  |  |
| **2 квартал** |  |  |  |  |
| Июль |  |  |  |  |
| Август |  |  |  |  |
| Сентябрь |  |  |  |  |
| **3 квартал** |  |  |  |  |
| Октябрь |  |  |  |  |
| Ноябрь |  |  |  |  |
| Декабрь |  |  |  |  |
| **4 квартал** |  |  |  |  |
| **20\_\_\_ год** |  |  |  |  |

Поставщик Заказчик

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.