

Государственный контракт №
холодного водоснабжения и водоотведения.

г. Нариманов

« ____ » _____ 20__ г.

Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» муниципального образования «Город Нариманов» именуемое в дальнейшем организация водопроводно-канализационного хозяйства (ВКХ), в лице

действующего на основании _____, с одной стороны и _____, именуемый в дальнейшем Абонент, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий контракт о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА.

1.1 ВКХ обязуется подавать Абоненту через присоединенную водопроводную сеть из централизованной системы водоснабжения, холодную питьевую воду и осуществлять водоотведение от канализационных выпусков объектов Абонента, в централизованную систему водоотведения, а абонент обязуется оплачивать принятую холодную воду и услуги водоотведения в сроки, порядке и размере, которые предусмотрены настоящим контрактом, соблюдать в соответствии с настоящим контрактом режим потребления холодной воды, а также обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении водопроводных и канализационных сетей и исправность используемых им приборов учета.

1.2 Услуги водоснабжения холодной питьевой водой и водоотведения предоставляются на объекты Абонента:

- в нежилое помещение _____, находящееся в многоквартирном доме, расположенное по адресу: _____;

- отдельно стоящее здание, расположенное по адресу: _____;

1.3 Граница ответственности за режим и качество предоставления коммунальных услуг холодного водоснабжения и водоотведения устанавливается в соответствии с актом раздела границ эксплуатационной ответственности приложение №1.

1.4 Согласно приложения №2 объем холодной питьевой воды _____ м³ в год и сточных вод _____ м³ в год. Цена контракта, в объеме заявленного водопотребления и водоотведения и действующих на момент заключения тарифа составляет _____ руб. в год с НДС, в том числе НДС 18%.

1.5 Тарифы за единицу услуги указаны без НДС, поэтому сверх стоимости услуг по контракту к оплате предъявляется НДС по ставке, установленной законодательством РФ.

1.6 При исполнении настоящего контракта стороны руководствуются законодательными и нормативно-правовыми актами, регулирующими деятельность сторон по использованию систем коммунального водоснабжения и водоотведения в РФ. При вступлении в силу нормативно-правовых актов, после даты подписания настоящего контракта, условия контракта считаются автоматически измененными и не требуют его переоформления.

2. СРОКИ И РЕЖИМ ПОДАЧИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ И ВОДООТВЕДЕНИЯ.

2.1 Датой начала подачи холодной воды и водоотведения по настоящему контракту является «__» _____ 20__ г.

2.2 Сведения о режиме водоснабжения и водоотведения (заявленный объем) приведены в приложении №2.

3. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ПРАВА ВКХ.

3.1. ВКХ обязуется:

3.1.1. Обеспечить прием сточных вод и отпуск холодной воды в объемах, установленных настоящим контрактом, кроме случаев временного прекращения или ограничения холодного водоснабжения, предусмотренных Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении».

3.1.2. Обеспечивать надлежащую эксплуатацию и функционирование системы водоснабжения и водоотведения, принадлежащих ей на законном основании и находящихся в границах ее эксплуатационной ответственности, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

3.1.3. Не допускать ухудшение качества холодной воды ниже показателей, установленных Законодательством РФ.

3.1.4. Осуществлять производственный контроль качества питьевой воды и производить контроль состава и свойства сточных вод.

3.1.5. Соблюдать установленный режим подачи холодной воды и режим приема сточных вод.

3.1.6. Уведомлять Абонента о временном прекращении или ограничении холодного водоснабжения и водоотведения в порядке и случаях, предусмотренных настоящим контрактом и нормативно-правовыми актами РФ.

3.1.7. Принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и инцидентов на централизованных системах холодного водоснабжения и водоотведения, принадлежащих ей на законном основании и находящихся в границах ее эксплуатационной ответственности, в порядке и сроки, установленные нормативно-технической документацией, и возобновлению действия систем с соблюдением санитарных правил и норм.

3.2. ВКХ имеет право:

3.2.1. Осуществлять контроль за правильностью учета объемов поданной Абоненту холодной воды и учета объемов принятых сточных вод.

3.2.2. Осуществлять контроль за фактами самовольного пользования и (или) самовольного подключения к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения и принимать меры по предотвращению таких фактов.

- 3.2.3. Временно прекращать или ограничивать холодное водоснабжение и водоотведение в порядке и случаях, установленных Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении».
- 3.2.4. Иметь беспрепятственный доступ к водопроводным и канализационным сетям, местам отбора проб и приборам учета, принадлежащим Абоненту и в присутствии его представителя, для контрольного снятия показаний, проверки работы приборов учета и целостности пломб, а так же для осмотра сетей и оборудования.
- 3.2.5. Получать от Абонента необходимые сведения и материалы, относящиеся к системам водоснабжения и водоотведения, как Абонента.
- 3.2.6. Требовать от Абонента возмещения причиненного им ущерба системам коммунального водоснабжения и водоотведения.
- 3.2.7. Требовать от Абонента принятия мер по сокращению утечек, потерь и нерационального использования холодной воды.
- 3.2.8. Прекращать подачу холодной воды и (или) отведение сточных вод в отношении объектов лиц, осуществивших самовольное подключение и (или) осуществляющих самовольное пользование централизованными системами водоснабжения и (или) водоотведения.

4. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ПРАВА АБОНЕНТА.

4.1. Абонент обязуется:

- 4.1.1. Обеспечить эксплуатацию водопроводных и канализационных сетей и объектов, принадлежащих Абоненту и находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, а так же замену и поверку принадлежащих Абоненту приборов учета в соответствии с правилами коммерческого учета воды и сточных вод.
- 4.1.2. Обеспечить сохранность пломб и знаков поверки на приборах учета, кранах, задвижках, обводах, пожарных гидрантах и других устройствах, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности. Нарушение сохранности пломб (в том числе их отсутствие) влечет за собой применение расчетного способа при определении количества полученной за определенный период холодной воды и сточных вод в порядке, предусмотренном законодательством РФ.
- 4.1.3. Обеспечивать учет получаемой холодной воды и отведенных сточных вод, в соответствии с порядком, установленным разделом 5 настоящего контракта и правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод.
- 4.1.4. Соблюдать установленный контрактом режим потребления холодной воды и режим водоотведения, не увеличивать размер подключенной нагрузки.
- 4.1.5. Своевременно получать у ВКХ счета и производить оплату холодного водоснабжения и водоотведения в порядке, размере и в сроки, которые определены настоящим контрактом.
- 4.1.6. Обеспечивать беспрепятственный доступ представителям организации ВКХ к приборам учёта, местам отбора проб, расположенных в границах эксплуатационной ответственности Абонента.
- 4.1.7. Незамедлительно сообщать ВКХ обо всех авариях и инцидентах на объектах, в том числе на сетях холодного водоснабжения и водоотведения, на приборах учета, находящихся в границах его эксплуатационной ответственности.
- 4.1.8. Обеспечить ликвидацию повреждения или неисправности водопроводных и (или) канализационных сетей, принадлежащих абоненту на праве собственности или ином законном основании и (или) находящихся в границах его эксплуатационной ответственности, и устранить последствия таких повреждений, неисправностей.
- 4.1.9. Оплатить объем утечки воды, допущенные Абонентом, путем несвоевременного устранения порывов, при установке приборов учета не на границе эксплуатационной ответственности сторон. Основанием является Акт составленный представителями ВКХ и Абонента.
- 4.1.10. Не допускать возведения построек, гаражей, стоянок транспортных средств, складирования материалов, мусора, деревопосадок, не осуществлять производство земляных работ в местах устройства централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе местах прокладки сетей, находящихся в границах эксплуатационной ответственности Абонента.
- 4.1.11. В случае передачи прав владения и (или) предоставления прав пользования объектом, в отношении которых осуществляется холодное водоснабжение и (или) водоотведение, передачи прав на объекты, устройства и сооружения, предназначенные для подключения (технологического присоединения) к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения, предоставления прав владения и (или) пользования такими объектами, устройствами или сооружениями другому лицу за 3 дня до дня наступления одного из указанных событий, направить организации ВКХ письменное уведомление с указанием лиц, к которым перешли права. Произвести снятие показаний приборов учета с представителем ВКХ на день передачи.
- 4.1.12. При изменении у Абонента реквизитов, организационно-правовой формы, местонахождения, иных сведений об Абоненте, которые могут повлиять на исполнение настоящего контракта, представить эти данные в ВКХ в течение 10 дней для переоформления и/или внесения изменений в контракт.
- 4.1.13. Не производить присоединение к центральным системам водопровода минуя приборы учета.
- 4.1.14. Предоставлять иным абонентам возможность подключения (технологического присоединения) к водопроводным и (или) канализационным сетям, сооружениям и устройствам, принадлежащим на законном основании абоненту, только при наличии согласования с организацией ВКХ.
- 4.1.15. Установить приборы учета (оборудовать узлы учета), в случае отсутствия таковых на дату заключения настоящего контракта, в сроки, установленные законодательством РФ.

4.2. Абонент имеет право:

- 4.2.1. Получать от ВКХ информацию о результатах производственного контроля качества питьевой воды и состава сточных вод, в порядке предусмотренным законодательством РФ.
- 4.2.2. Получать от ВКХ информацию о тарифах на холодную воду и на водоотведение, и их изменении.
- 4.2.3. Присутствовать при проверках объектов системы холодного водоснабжения и водоотведения, в том числе приборов учета, принадлежащих Абоненту, проводимых представителями ВКХ.
- 4.2.4. Производить демонтаж приборов учета для поверки или его замену после письменного уведомления ВКХ и в присутствии его представителя.

- 4.2.5. Осуществлять в целях контроля качество холодной питьевой воды.
4.2.6. Инициировать проведение сверки расчетов по настоящему контракту.
4.2.7. Расторгнуть настоящий контракт в случаях, установленных законодательством РФ и настоящим контрактом.

5. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕТА КОЛИЧЕСТВА ПОДАННОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ (И ПРИНИМАЕМЫХ СТОЧНЫХ ВОД.)

- 5.1. Коммерческий учет полученной холодной воды обеспечивает Абонент.
5.2. Для учета поданной (полученной) Абоненту холодной воды (и сброшенных сточных вод) используются приборы учета. Приборы учета должны быть размещены на границе эксплуатационной ответственности, водопроводных и канализационных сетей абонента и организации ВКХ или в ином, определенном настоящим контрактом и соответствовать требованиям ГОСТ.
5.3. Учет объема полученной холодной воды (и сброшенных сточных вод) осуществляется Абонентом в соответствии с данными учета фактического потребления холодной воды по показаниям приборов учета, за исключением случаев, когда в соответствии с «Правилами организации коммерческого учета воды и сточных вод» утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.09.2013г. №776 и «Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утвержденными Постановлением Правительства РФ № 354 от 6 мая 2011г., для нежилых помещений, находящихся в многоквартирных домах, коммерческий учет осуществляется расчетным способом.
5.4. В случае отсутствия приборов учета сточных вод, объем сбрасываемый Абонентом сточных вод принимается равным сумме объемов воды, полученной Абонентом из всех источников водоснабжения, т.е. из объема холодной и объема горячей воды, учтенных средствами измерений или определенных расчетным путем, в случаях и в соответствии с правилами коммерческого учета воды и сточных вод, утвержденными Правительством РФ.
5.5. Сведения о приборах учета (узлах учета) холодной воды, горячей воды и сточных вод содержатся в приложении № 3.
5.6. Ежемесячно, с 20 по 25 число месяца, Абонент снимает показания приборов учета объемов потребления холодной и горячей воды, вносит показания приборов учета в журнал учета и передает указанные сведения в организацию ВКХ, любыми доступными способами, не позднее 12.00 часов 25 числа текущего месяца, на бланке установленного образца «Срочное донесение», за подписями руководителя и главного бухгалтера.
5.7. Контроль за состоянием приборов учета, соответствием фактических показаний приборов учета и представляемых Абонентом данных, осуществляется ВКХ плановыми и внезапными проверками, в присутствии представителя Абонента. В случае выявления нарушений, составляется двухсторонний акт, подписываемый обеими сторонами. Акт считается действительным и при отказе Абонента от подписи.
5.8. В случае отказа в допуске к приборам учета представителей организации ВКХ, такие приборы учета признаются неисправными. В таком случае, применяется расчетный метод определения количества поданной холодной воды и сброшенных сточных вод за расчетный период.
5.9. В случае отсутствия прибора учета, на момент заключения контракта, но не более чем в течение 60 дней и в случае неисправности прибора учета, если фактический период эксплуатации прибора с даты его допуска к эксплуатации, до выхода из строя составил менее 60 календарных дней (кроме случаев замены ранее стоящих приборов учета), объем полученной воды определяется расчетным путем согласно Приложений № 5 «Гарантированные объемы водопотребления и водоотведения».

6. ТАРИФЫ СРОКИ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ.

- 6.1. Оплата по настоящему контракту осуществляется по тарифам на холодную питьевую воду и водоотведение, установленным постановлением Службы по тарифам Астраханской области № _____ от _____ и составляют:
- за питьевую воду (водопотребление):
с _____ по _____ в размере _____ руб. за 1 (один) м³ (без НДС).
- за сброс сточных вод (водоотведение):
с _____ по _____ в размере _____ руб. за 1 (один) м³ (без НДС).
6.2. За расчетный период для оплаты по настоящему контракту принимается 1 календарный месяц.
6.3. Абонент оплачивает полученную холодную воду и отведенные стоки до 10 числа месяца, следующего за расчетным, на основании счетов-фактур, выставляемых к оплате ВКХ. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет или в кассу ВКХ.
6.4. При размещении приборов учета не на границе раздела эксплуатационной ответственности, величина потерь холодной воды, возникающих на участке сети от границы раздела эксплуатационной ответственности до места установки прибора учета, составляет 3,96 %. Указанный объем подлежит оплате в порядке, предусмотренном пунктами 6.1, 6.2 и 6.3 настоящего контракта, дополнительно к оплате объема потребления холодной воды в расчетном периоде, определяемого в соответствии с разделом 5 настоящего контракта.
6.5. При наличии задолженности за водоснабжение, водоотведение, поступившие платежи засчитываются в погашение задолженности по денежному обязательству Абонента возникшему ранее.
6.6. Организация ВКХ имеет право предъявлять требования на списание денежных средств за поставку водоснабжения и водоотведения в безакцептном порядке со счета в банке Абонента.
6.7. В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения абонентом обязательств по оплате контракта холодного водоснабжения и водоотведения организация ВКХ вправе потребовать от Абонента уплаты неустойки в размере двукратной ставки рефинансирования (учетной ставки) Центрального банка Российской Федерации, установленной на день предъявления соответствующего требования, от суммы задолженности за каждый день просрочки.

6.8. Сверка расчетов по настоящему контракту проводится между организацией ВКХ и Абонентом не чаще 1 раз в квартал по инициативе одной из сторон, путем составления и подписания акта сверки расчетов. Сторона, инициирующая проведение сверки расчетов по настоящему контракту, составляет и направляет в адрес другой стороне акт сверки расчетов в 2 экземплярах. Срок подписания акта устанавливается в течение 3 рабочих дней, с даты его получения. Акт сверки расчетов считается согласованным обеими сторонами, в случае неполучения ответа в течение 10 рабочих дней после его направления.

7. ПОРЯДОК КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ХОЛОДНОЙ ВОДЫ.

7.1. Производственный контроль качества холодной воды, подаваемый Абоненту с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, осуществляется в соответствии с правилами осуществления производственного контроля качества питьевой воды, утвержденными Правительством РФ.

7.2. Качество подаваемой холодной питьевой воды должно соответствовать требованиям законодательства РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Допускается временное несоответствие качества питьевой воды установленным требованиям, за исключением показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность.

7.3. Абонент имеет право, в любое время в течение срока действия настоящего контракта, самостоятельно отобрать пробы для проведения лабораторного анализа питьевой воды и направить их для испытаний организациям, аккредитованным в порядке, установленном законодательством РФ. При этом Абонент обязан известить организацию ВКХ о времени и месте отбора проб воды, не позднее 3 суток до проведения отбора проб.

8. УСЛОВИЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ ИНЫХ ЛИЦ ОБЪЕКТЫ КОТОРЫХ ПОДКЛЮЧЕНЫ К ВОДОПРОВОДНЫМ И КАНАЛИЗАЦИОННЫМ СЕТЯМ, ПРИНАДЛЕЖАЩИХ АБОНЕНТУ.

8.1. Абонент представляет организации ВКХ сведения о лицах, объекты которых подключены к водопроводным и канализационным сетям, принадлежащим Абоненту. (Приложение № 4).

8.2. Организация ВКХ не несет ответственность за нарушение условий настоящего контракта, допущенного в отношении лиц, объекты которых подключены к водопроводным и канализационным сетям Абонента и которые не имеют контракта холодного водоснабжения и водоотведения с организацией ВКХ.

8.3. Абонент в полном объеме несет ответственность за нарушения условий настоящего контракта, произошедшие по вине лиц, объекты которых подключены к водопроводным и канализационным сетям Абонента и которые не имеют контракта холодного водоснабжения и водоотведения с организацией ВКХ.

9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

9.1. ВКХ и Абонент несут ответственность:

9.1.1. За невыполнение контрактных обязательств в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим контрактом.

9.1.2. За вред, причиненный утечками питьевой воды (сточных вод) из систем водоснабжения (водоотведения), находящихся в границах их эксплуатационной ответственности.

9.2. ВКХ несет ответственность:

9.2.1. За качество предоставления коммунальных услуг, соответствующего вида, на границе централизованных сетей инженерно-технического обеспечения.

9.3. Абонент несет ответственность:

9.3.1. За вред, причиненный ВКХ или системам коммунального водоснабжения и водоотведения, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9.3.2. За качество сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему коммунальной канализации, которое должно соответствовать установленным нормативам.

9.3.3. За целостность и сохранность пломб на средствах измерений, задвижке обводной линии, пожарных гидрантах и других водопроводных устройствах, находящихся в его хозяйственном ведении.

9.3.4. За достоверность информации по учету полученной питьевой воды и сброшенных сточных вод и загрязняющих веществ.

9.3.5. Если в результате действий или бездействия Абонента, а также в результате аварий на системах холодного водоснабжения и водоотведения Абонента имел место перерыв в водоснабжении и водоотведении других Абонентов.

10. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ.

10.1. Срок действия настоящего контракта устанавливается с момента подписания контракта и распространяет свое действие на взаимоотношения сторон, возникшие с _____ по _____. Истечение срока контракта не освобождает стороны от обязанностей завершения неисполненных обязательств по настоящему контракту.

10.2. Изменение Приложения № 4 «Перечень абонентов, присоединенных к сетям Абонента» не требует дополнительного изменения контракта холодного водоснабжения и водоотведения.

10.3. Все изменения, дополнения и уточнения настоящего контракта производятся сторонами путем составления дополнительных соглашений.

10.4. Настоящий контракт составлен в двух экземплярах, которые имеют одинаковую юридическую силу.

10.5. Все споры, предконтрактные и контрактные, возникающие между сторонами по настоящему Контракту, разрешаются путём переговоров. В случае, если стороны не придут к взаимному согласию, споры и разногласия разрешаются в судебном порядке в Арбитражном суде Астраханской области.

10.6. Все изменения и дополнения к настоящему Контракту считаются действительными, если они совершены в письменной форме, подписаны уполномоченными представителями Сторон и скреплены печатями.

10.7. Контракт действителен только при наличии штампа и подписи представителя ВКХ в нижнем поле каждого листа контракта. Без наличия этих отметок, контракт считается недействительным.

11. ФОРС-МАЖОРНЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА.

11.1. ВКХ не несет ответственность за перерывы в водоснабжении и водоотведении в результате стихийных действий, отсутствия топливных ресурсов, террористических актов, забастовочных действий поставщиков, при возникновении аварийных ситуаций, связанных с возможным повреждением оборудования и угрозой жизни людей.

12. ПРИЛОЖЕНИЯ.

12.1. К контракту прилагаются следующие документы:

- Приложение №1 «Акт разграничения эксплуатационной ответственности по водопроводным и канализационным сетям»;
- Приложение № 2 «Заявленные объемы водоснабжения (водопотребления) и водоотведения»;
- Приложение № 3 «Перечень регистрируемых приборов учета»;
- Приложение № 4 «Перечень абонентов, присоединенных к сетям Абонента»;
- Приложение № 5 «Гарантированные объемы водопотребления и водоотведения»;
- Приложение № 6 «Расчет объема потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению предоставленной на общедомовые нужды, приходящиеся на нежилые помещения Абонента в многоквартирном доме».

13. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН И ИХ РАСЧЁТНЫЕ СЧЕТА.

«ВКХ»: МУП «Водоканал» МО «Город Нариманов»

416111 Астраханская область, г.Нариманов, ул.Астраханская 8

ИНН 3008011120 КПП 302301001 ОГРН 1063024019761 ОКАТО 12240501000 ОКПО 96257092

р/сч. 40702810300040000171 К/сч 30101810700000000729 БИК 041203729 в АО ВКАбанк г.Астрахани.

e-mail: nar_vodokanal@mail.ru тел: 8(85171) 61192; факс 8(8512) 63466.

«Абонент»:

Подписи сторон.

«ВКХ»

(_____)

МП

«Абонент»

(_____)

МП

«УТВЕРЖДАЮ»

«УТВЕРЖДАЮ»

(должность)
МУП «Водоканал» МО «Город Нариманов»

(должность)

ФИО
« ____ » _____ 201__ г.

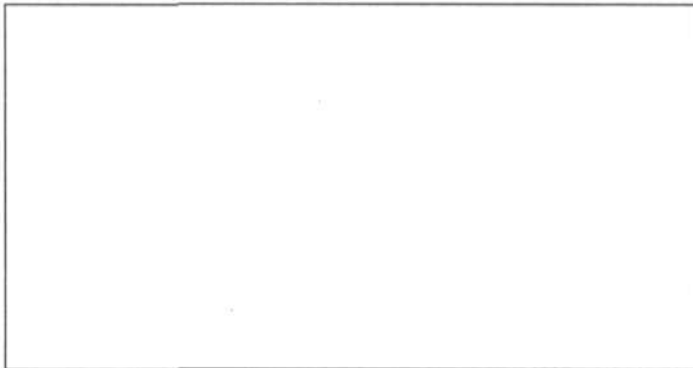
ФИО
« ____ » _____ 201__ г.

АКТ
разграничения эксплуатационной ответственности
сторон по водопроводным и канализационным сетям.

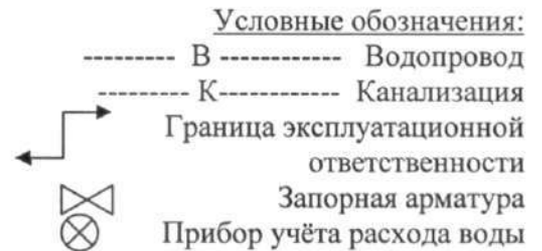
Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» муниципального образования «Город Нариманов» с одной стороны и _____

с другой стороны составили настоящий акт при участии представителя МУП «Водоканал» МО «Город Нариманов» _____ и представителя абонента _____ о том, что ремонты всех видов, надзор и содержание проводятся силами и средствами каждого предприятия по принадлежности водопроводных и канализационных сетей, установленной настоящим актом. Все работы по эксплуатации и ремонту сетей проводятся согласно правилам технической эксплуатации и правилам техники безопасности. Другие замечания и уточнения по установлению границы между сетями: прибор учета расхода воды расположен на сетях Абонента.

Схема сопряжения сетей



Зона обслуживания МУП «Водоканал»
МО «Город Нариманов»



Подписи сторон:

Представитель МУП «Водоканал»
МО «Город Нариманов»

Представитель абонента

Заявленные объемы водоснабжения (водопотребления) и водоотведения.

№ п/п	Наименование объектов Абонента (адрес)	Всего на 20 _____ г. м3	в том числе по месяцам												
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
Водопотребление (холодная питьевая вода)															
1.															
1.1.	Количество, м3														
	ОДН по ХВС м3														
1.2.	Количество, м3														
	потери 3,96% по ХВС м3														
1.3.	ВСЕГО объем водопотребление														
1.4.	Тариф, руб./м3														
	Стоимость без НДС, руб.														
	НДС, руб.														
1.5.	Итого с НДС, руб.														
Водоотведение ХВС и ГВС (сточные воды)															
2.															
2.1.	Количество, м3														
2.2.	Количество, м3														
2.3.	ВСЕГО объем водоотведения														
2.4.	Тариф, руб./м3														
	Стоимость без НДС, руб.														
	НДС, руб.														
2.5.	Итого с НДС, руб.														
3	Всего без НДС, руб.														
3.1	НДС, руб.														
3.2	Итого с НДС, руб.														

МУП "Волоканал"
МО "Город Нариманов"

(_____)

Приложение № 4 к контракту № _____
от " ____ " _____ 20__ г.

Перечень абонентов, присоединённых к сетям абонента.

№ п/п	Наименование точек	Объём потребления	Адрес

МУП "Водоканал"
МО "Город Нариманов"

(_____) _____

_____ (_____) _____

Приложение № 5 к контракту № _____

от "____" _____ 20__ г.

Гарантированные объемы водоснабжения (водопотребления) и водоотведения
по объекту: _____
расположенному по адресу: _____

Исходные данные:

1. Расчет холодного водоснабжения

N – количество рабочих дней «Абонента»

M – продолжительность рабочего дня (смены) час.

K_{ХВС} – норма расхода холодной воды л/час

P – количество разборных точек

$$V_{\text{ХВС}} = N \times M \times K_{\text{ХВС}} \times P / 1000 = \quad \text{м.куб./год}$$

м.куб./мес.

2. Расчет горячего водоснабжения (для слива)

N – количество рабочих дней «Абонента»

M – продолжительность рабочего дня (смены) час.

K_{ГВС} – норма расхода горячей воды л/час

P – количество разборных точек

$$V_{\text{ГВС}} = N \times M \times K_{\text{ГВС}} \times P / 1000 = \quad \text{м.куб./год}$$

м.куб./мес.

3. V_{ст} – объём сточных вод (водоотведение)

м.куб./год
м.куб./мес.

МУП "Водоканал"
МО "Город Нариманов"

() _____

() _____

Приложение № 6 к контракту № _____
от " _____ " _____ 20 _____ г.

«Расчет объема потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению предоставляемой на общедомовые нужды, приходящейся на нежилое помещение Абонента в многоквартирном доме»

Адрес объекта	Площадь мест общего	Площадь жил.фонда м2	Площадь занимаемая Абонентом	Общая площадь жилых и нежилых (занимаемая собственниками)	ОДН ХВС, м3 на м2 согласно Постановления Министерства ЖКХ АО	ОДН ХВС, м3 на м2	Объем потребления ХВС на общедомовые нужды в месяц, м3	Объем потребления ХВС на общедомовые нужды в год, м3

Расчет выполнен в соответствии с: Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 № 354;
Постановлением Министерства ЖКХ Астраханской области от 27.08.2012 № 116-п (с изменениями постановления от 20.05.2013 № 17-п)

МУП "Водоканал"
МО "Город Нариманов"

(_____) _____) _____