

Утверждена  
постановлением администрации  
МО «Ахтубинский район»  
от 25.03.2020 № 243

Документация о запросе котировок в электронной форме

На оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода  
МО «Ахтубинский район»

ИКЗ: 203301200079430010100100250257112244

г. Ахтубинск,  
2020 год

## Раздел 1. Документации о запросе котировок в электронной форме

### Извещение о проведении запроса котировок в электронной форме

#### Общая информация

Наименование объекта закупки	Оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район»
Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Запрос котировок в электронной форме
Идентификационный код закупки	203301200079430010100100250257112244
Адрес электронной площадки в информационно-коммуникационной сети интернет	<a href="https://www.sberbank-ast.ru/">https://www.sberbank-ast.ru/</a> (Сбербанк-АСТ)

#### Контактная информация

##### Заказчик

Наименование	АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «АХТУБИНСКИЙ РАЙОН» АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
Место нахождения	Российская Федерация, 416500, Астраханская обл., Ахтубинский р-н, Ахтубинск г., ул. Волгоградская, 141
Почтовый адрес	Российская Федерация, 416500, Астраханская обл., Ахтубинский р-н, Ахтубинск г., ул. Волгоградская, 141
Адрес электронной почты	adm.mo.ahtubinsk@mail.ru
Номер контактного телефона	8 (85141) 4-04-27
Ответственное должностное лицо	Архипов Илья Вячеславович
Информация о контрактной службе, контрактном управляющем, об ответственных за заключение контракта	Отдел по осуществлению закупок муниципального казенного учреждения «Управление по хозяйственному и транспортному обеспечению» МО «Ахтубинский район» Место нахождения: Российская Федерация, 416501, Астраханская область, Ахтубинский район, г. Ахтубинск, ул. Шубина, 121. Почтовый адрес: Российская Федерация, 416501, Астраханская область, Ахтубинский район, г. Ахтубинск, ул. Шубина, 121. Тел./факс: 8 (85141) 5-29-93 Адрес электронной почты: mku.zakupki.ahtuba@mail.ru Директор учреждения: Боярский Никита Николаевич. Единая комиссия по осуществлению закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд путем проведения конкурсов, аукционов, запроса котировок, запросов предложений (далее - Единая комиссия).

	<p>Место нахождения: Российская Федерация, 416500, Астраханская область, Ахтубинский район, Ахтубинск г., Шубина, 121.</p> <p>Почтовый адрес: Российская Федерация, 416500, Астраханская область, Ахтубинский район, Ахтубинск г., Шубина, 121.</p> <p>Номера контактных телефонов: 8 (85141) 5-29-93.</p> <p>Председатель единой комиссии: Боярский Никита Николаевич.</p>
--	---

#### Информация о процедуре закупки

Срок подачи заявок	<p>Дата и время начала подачи заявок: 26.03.2020.</p> <p>Дата и время окончания подачи заявок: 03.04.2020 в 10:00 (время местное)</p>
Место подачи заявок	<p>Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме направляется участником запроса котировок в электронной форме оператору электронной площадки, указанной в настоящем извещении о проведении запроса котировок в электронной форме</p>
Порядок подачи заявок	<p>Подача заявок на участие в запросе котировок в электронной форме осуществляется только лицами, зарегистрированными в единой информационной системе и аккредитованными на электронной площадке.</p> <p>Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме состоит из предложений участника запроса котировок в электронной форме о предлагаемых товаре, работе, услуге, а также о цене контракта. Такая заявка направляется участником запроса котировок в электронной форме оператору электронной площадки.</p> <p>Участник запроса котировок в электронной форме вправе подать заявку на участие в таком запросе в любое время с момента размещения извещения о его проведении до предусмотренных извещением о запросе котировок в электронной форме даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в таком запросе.</p> <p>Участник запроса котировок в электронной форме вправе подать только одну заявку на участие в таком запросе.</p> <p>В течение одного часа с момента получения заявки на участие в запросе котировок в электронной форме оператор электронной площадки возвращает указанную заявку подавшему ее участнику запроса котировок в</p>

	<p>электронной форме в случае:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) подачи заявки с нарушением требований, предусмотренных частью 6 статьи 24.1 Закона № 44-ФЗ;</li> <li>2) подачи одним участником запроса котировок в электронной форме двух и более заявок на участие в нем при условии, что поданные ранее заявки данным участником не отозваны. В указанном случае данному участнику возвращаются все заявки на участие в таком запросе;</li> <li>3) получения заявки после даты или времени окончания срока подачи заявок на участие в таком запросе;</li> <li>4) получения заявки от участника такого запроса с нарушением положений части 9 статьи 24.2 Закона № 44-ФЗ;</li> <li>5) подачи участником такого запроса заявки, не содержащей предложение о цене контракта или содержащей предложение о цене контракта, превышающей начальную (максимальную) цену контракта или равной нулю;</li> <li>6) наличия в предусмотренном Законом № 44-ФЗ реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) информации об участнике закупки, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица, при условии установления заказчиком требования, предусмотренного частью 1.1 статьи 31 Закона № 44-ФЗ.</li> </ol> <p>Возврат заявок на участие в запросе котировок в электронной форме оператором электронной площадки по иным основаниям, за исключением оснований, указанных в части 6 статьи 82.3 Закона № 44-ФЗ, не допускается.</p> <p>Одновременно с возвратом заявки на участие в запросе котировок в электронной форме в соответствии с частью 6 статьи 82.3 Закона № 44-ФЗ оператор электронной площадки обязан уведомить в форме электронного документа участника такого запроса, подавшего данную заявку, об основаниях ее возврата с указанием положений настоящего Федерального закона, которые были нарушены.</p>
Форма заявки	<p>Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме должна содержать следующие документы и информацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) согласие участника запроса котировок в</li> </ol>

	<p>электронной форме на оказание услуг на условиях, предусмотренных извещением о проведении запроса котировок в электронной форме и не подлежащих изменению по результатам проведения запроса котировок в электронной форме (такое согласиедается с применением программно-аппаратных средств электронной площадки);</p> <p>2) наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), почтовый адрес участника такого запроса, номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика участника такого запроса или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника такого запроса (для иностранного лица), идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника такого запроса;</p> <p>3) декларация участника запроса котировок в электронной форме, которая предоставляется с использованием программно-аппаратных средств электронной площадки:</p> <p>а) о соответствии участника запроса котировок в электронной форме требованиям, установленным пунктами 1, 3-9 части 1 статьи 31 настоящего Федерального закона.</p> <p>б) о принадлежности участника запроса котировок в электронной форме к субъектам малого предпринимательства или социально ориентированным некоммерческим организациям в случае установления заказчиком ограничения, предусмотренного частью 3 статьи 30 настоящего Федерального закона</p>
Информация о возможности одностороннего отказа от исполнения контракта в соответствии с положениями частей 8 - 26 статьи 95 Закона № 44-ФЗ	<p>Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, при условии, если это было предусмотрено контрактом.</p> <p>Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения</p>

контракта, если в ходе исполнения контракта установлено, что поставщик (подрядчик, исполнитель) не соответствует установленным в настоящем извещении требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения поставщика (подрядчика, исполнителя)

Решение заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия указанного решения, размещается в единой информационной системе и направляется поставщику (подрядчику, исполнителю) по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу поставщика (подрядчика, исполнителя), указанному в контракте, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение заказчиком подтверждения о его вручении поставщику (подрядчику, исполнителю). Выполнение заказчиком требований настоящей части считается надлежащим уведомлением поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения заказчиком подтверждения о вручении поставщику (подрядчику, исполнителю) указанного уведомления либо дата получения заказчиком информации об отсутствии поставщика (подрядчика, исполнителя) по его адресу, указанному в контракте. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении тридцати дней с даты размещения решения заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта в единой информационной системе.

Решение заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления заказчиком поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта.

Поставщик (подрядчик, исполнитель) вправе

принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным

Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, если в контракте было предусмотрено право заказчика принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта.

Решение поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия такого решения, направляется заказчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу заказчика, указанному в контракте, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) подтверждения о его вручении заказчику. Выполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) требований настоящей части считается надлежащим уведомлением заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) подтверждения о вручении заказчику указанного уведомления.

Решение поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления поставщиком (подрядчиком, исполнителем) заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта.

Поставщик (подрядчик, исполнитель) обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления заказчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения контракта устраниены нарушения условий контракта, послужившие основанием для принятия указанного решения.

При расторжении контракта в связи с

	односторонним отказом стороны контракта от исполнения контракта другая сторона контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.
--	--

#### Условия контракта

Начальная (максимальная) цена контракта	96500 (девяносто шесть тысяч пятьсот) рублей 00 копеек
Источник финансирования	бюджет МО «Ахтубинский район» (КБК - 200 0502 1410080400 244)
Обоснование начальной (максимальной) цены контракта	Раздел № 3 документации о запросе котировок в электронной форме
Срок и условия оплаты оказанной услуги	Форма оплаты - безналичный расчет. Оплата контракта осуществляется в срок не более чем 15 (пятнадцать) рабочих дней с момента оказания услуг после подписания актов сверки взаиморасчетов, на основании предоставленного акта о приемке оказанных услуг в валюте Российской Федерации (рубль) на расчетный счет Исполнителя
Срок, в течение которого победитель запроса котировок в электронной форме или иной участник, с которым заключается контракт при уклонении победителя запроса котировок от заключения контракта, должен подписать контракт	Контракт может быть заключен не ранее чем через семь календарных дней с даты размещения в единой информационной системе указанного в части 8 статьи 82.4 Закона № 44-ФЗ протокола. Победитель запроса котировок в электронной форме или иной участник такого запроса, с которым заключается контракт при уклонении победителя запроса котировок в электронной форме от заключения контракта, должен подписать контракт в течение пяти календарных дней с даты размещения заказчиком в единой информационной системе и на электронной площадке проекта контракта
Условия признания победителя запроса котировок или иного участника запроса котировок уклонившимся от заключения контракта	Победитель запроса котировок в электронной форме (за исключением победителя, предусмотренного ч. 14 ст. 83.2 Закона № 44-ФЗ) признается заказчиком, уклонившимся от заключения контракта, в случае если в сроки, предусмотренные настоящей статьей, он не направил заказчику проект контракта, подписанный лицом, имеющим право действовать от имени такого победителя, или не направил протокол разногласий, предусмотренный частью 4 статьи 83.2 Закона № 44-ФЗ, или не предоставил обеспечение исполнения контракта, если такое обеспечение

	<p>предусмотрено настоящим извещением.</p> <p>В случае если победитель запроса котировок в электронной форме признан уклонившимся от заключения контракта, заказчик вправе заключить контракт с участником такого запроса котировок в электронной форме, заявке которого присвоен второй номер. Этот участник признается победителем такого запроса котировок в электронной форме, и в проект контракта, прилагаемый к извещению о закупке, заказчиком включаются условия исполнения данного контракта, предложенные этим участником. Проект контракта должен быть направлен заказчиком этому участнику в срок, не превышающий пяти дней с даты признания победителя такого запроса котировок в электронной форме уклонившимся от заключения контракта. При этом заказчик вправе обратиться в суд с требованием о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта.</p> <p>Участник запроса котировок в электронной форме, признанный победителем такого запроса котировок в электронной форме в соответствии с частью 14 статьи 83.2 Закона № 44-ФЗ, вправе подписать проект контракта или разместить предусмотренный частью 4 статьи 83.2 Закона № 44-ФЗ протокол разногласий в порядке и сроки, которые предусмотрены статьей 83.2 Закона № 44-ФЗ, либо отказаться от заключения контракта. Этот победитель считается уклонившимся от заключения контракта в случае неисполнения требований части 6 статьи 83.2 Закона № 44-ФЗ. Такой победитель признается отказавшимся от заключения контракта в случае, если в срок, предусмотренный частью 3 статьи 83.2 Закона № 44-ФЗ, он не подписал проект контракта или не направил протокол разногласий</p>
--	--

#### Объект закупки

Наименование и описание объекта закупки	Оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район»
Количество оказываемой услуги	1 усл. ед.
Место оказания услуги	Административные границы муниципального образования «Ахтубинский район»
Сроки завершения работы либо график оказания услуг	В течение 60 календарных дней с даты подписания муниципального контракта

**Преимущества, ограничения, требования к участникам**

Преимущества, предоставляемые заказчиком в соответствии со статьями 28, 29 Закона № 44-ФЗ	Преимущества учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы в отношении предлагаемой ими цены контракта в размере до 15 % - не установлено Преимущества организациям инвалидов в отношении предлагаемой ими цены контракта в размере до 15 % - не установлено
Ограничение участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии со статьей 30 Закона № 44-ФЗ	Настоящий запрос котировок в электронной форме проводится для субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций.
Требование к поставщику (подрядчику, исполнителю), не являющемуся субъектом малого предпринимательства или социально ориентированной некоммерческой организацией, о привлечении к исполнению контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций	Не установлено
Условия, запреты, ограничения допуска товаров, происходящих из иностранных государств или групп иностранных государств, работ выполняемых, услуг, оказываемых иностранными лицами	Не установлено
Требования, предъявляемые к участникам запроса котировок в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 31 Закона № 44-ФЗ	Установлено
Требование, предъявляемое к участникам запроса котировок в соответствии с частью 1.1 статьи 31 Закона № 44-ФЗ	Установлено
Единые требования к участникам запроса котировок	Участник закупки должен соответствовать следующим единым требованиям: 1) соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющимся объектом закупки; 2) требованию о непроведении ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства; 3) требованию о неприостановлении

деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

4) требованию об отсутствии у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

5) отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляющей закупки, и административного

наказания в виде дисквалификации;

5.1) участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;

6) требованию об отсутствии между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика, член комиссии по осуществлению закупок, руководитель контрактной службы заказчика, контрактный управляющий состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями для целей настоящей статьи понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества;

7) участник закупки не является офшорной компанией;

8) отсутствие у участника закупки ограничений для участия в закупках, установленных законодательством Российской Федерации

**Раздел 2. Документации о запросе котировок  
в электронной форме**

**Техническое задание**

**Общая часть**

1. Наименование и описание объекта закупки, начальная (максимальная) цена муниципального контракта

1.1. Объектом закупки является оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район».

1.2. Начальная (максимальная) цена муниципального контракта: 96500 (девяносто шесть тысяч пятьсот) рублей 00 копеек.

1.3. Код по ОКПД2: 71.12.19.100 Услуги по инженерно-техническому проектированию прочих объектов, кроме объектов культурного наследия.

2. Цели и правовое основание для выполнения закупки

2.1. Цель закупки: получение актуализированной схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район».

3. Источник финансирования муниципального заказа:

3.1. Источник финансирования заказа: бюджет МО «Ахтубинский район» (КБК - 200 0502 1410080400 244).

4. Форма, сроки и порядок оплаты оказания услуг

4.1. Форма оплаты - безналичный расчет.

4.2. Сроки и порядок оплаты:

4.2.1. Оплата контракта осуществляется в срок не более чем 15 (пятнадцать) рабочих дней с момента оказания услуг после подписания актов сверки взаиморасчетов, на основании предоставленного акта о приемке оказанных услуг в валюте Российской Федерации (рубль) на расчетный счет Исполнителя.

5. Место, условия и сроки оказания услуг

5.1. Место оказания услуг: Российская Федерация, Астраханская область, административные границы муниципального образования «Ахтубинский район»

5.2. Сроки оказания услуг: с момента заключения муниципального контракта в течение 60 дней.

5.3. В цену муниципального контракта должны быть включены расходы на перевозку, доставку, погрузочно-разгрузочные работы, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

## Технические характеристики услуги

№ п/п	Перечень основных данных	Основные данные и требования
1	Основание для оказания услуг	<p>1.1. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;</p> <p>1.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»;</p> <p>1.3. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;</p> <p>1.4. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>1.5. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»;</p> <p>1.6. Водный кодекс Российской Федерации;</p> <p>1.7. Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;</p> <p>1.8. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;</p> <p>1.9. СП 30.13330.2012 «Внутренний водопровод и канализация зданий». Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 626;</p> <p>1.10. СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 635/14 с изменениями;</p>
2	Цель оказания услуг	<p>2.1. Разработка продуктивной системы централизованного водоснабжения;</p> <p>2.2. Улучшение качества жизни и охраны здоровья населения путём обеспечения константного и качественного холодного водоснабжения (далее - ЦВС);</p> <p>2.3. Актуализация схемы водоснабжения на основе обследования и рекогносцировки существующего положения;</p> <p>2.4. Повышение энергетической и экономической эффективности ЦВС методами, обеспечивающими экономное потребление воды и препятствующими стагнации систем водоснабжения и водоотведения;</p> <p>2.5. Перспективное обеспечение максимального количества потребителей перманентной подачей воды с учетом аридной зоны расположения объекта;</p> <p>2.6. Обеспечение развития ЦВС путем внедрения эффективных форм управления этими системами, привлечения инвестиций и развития кадрового потенциала организаций, осуществляющих водоснабжение и водоотведение; на основе наиболее рентабельных технологий с соблюдением баланса экономических интересов организаций коммунального комплекса и потребителей;</p> <p>2.7. Обеспечение для населения доступности холодного водоснабжения с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, (далее - ЦВС);</p> <p>2.8. Повышение доли населения, обеспеченнего холодной водой, отвечающей требованиям законодательства Российской Федерации;</p> <p>2.9. Повышение энергетической эффективности систем ЦВСиВО путём оптимизации процессов производства и транспорта холодной воды;</p>
3	Источник финансирования	Средства бюджета муниципального образования «Ахтубинский район». КБК - 200 0502 1410080400 244
4	Условия оказания услуг	Актуализация проводится в отношении схемы водоснабжения МО «Ахтубинский район» Астраханской области на период с 2020 до 2030 года.
5	Местоположение объекта	Административные границы муниципального образования «Ахтубинский район»

6	Сроки и порядок оказания услуг	<p><b>6.1. Сбор исходной информации:</b></p> <p>6.1.1. Исполнитель в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания муниципального контракта направляет заказчику запрос информации, предусмотренной регламентирующими данный процесс документами;</p> <p>6.1.2. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней от даты получения запроса от исполнителя организует сбор необходимой информации с привлечением ресурсоснабжающих организаций и исполнителя;</p> <p>6.1.3. Заказчик предоставляет исполнителю всю имеющуюся исходную информацию в соответствии с требованиями нормативных документов в срок до 30 (тридцати) календарных дней от даты подписания муниципального контракта;</p> <p>6.1.4. Сбор недостающей исходной информации исполнитель осуществляет самостоятельно.</p> <p><b>6.2. Обязанности сторон в процессе актуализация схемы водоснабжения:</b></p> <p>6.2.1. Исполнитель обязан выполнить анализ динамики изменения целевых показателей, предусмотренных исходной схемой водоснабжения и водоотведения, с учетом и на основании представленной исходной информации и направить проект актуализированной схемы заказчику в течение 60 (шестьдесят) календарных дней от даты подписания контракта;</p> <p>6.2.2. Если в течение периода, указанного в п. 6.2.1 настоящего раздела технического задания, заказчик и (или) ресурсоснабжающие организации, осуществляющие деятельность по водоснабжению на территории муниципального образования представлят в адрес исполнителя дополнительную информацию, то она также должна быть учтена исполнителем при актуализации схемы;</p> <p>6.2.3. Заказчик имеет право следить за ходом оказываемых услуг в процессе разработки схемы водоснабжения;</p> <p>6.2.4. Заказчик рассматривает проект актуализированной схемы водоснабжения с привлечением ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность по водоснабжению на территории муниципального образования и направляет исполнителю ответ с замечаниями или согласованием представленных материалов в срок 10 (десять) календарных дней от даты получения проекта.</p> <p><b>6.3. Проверка заказчиком актуализированной схемы водоснабжения:</b></p> <p>6.3.1. Заказчик в соответствии с особенностями, установленными пунктом 3 статьи 94 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, вправе привлекать экспертные организации, осуществляющие проверку соответствия качества оказываемых услуг требованиям, установленным муниципальным контрактом, и нормам (стандартам, правилам), установленным действующим законодательством. Экспертная организация вправе затребовать и получить от исполнителя дополнительные материалы, разъяснения в отношении выполненных работ. Актуализированную схему водоснабжения заказчик направляет в Министерство жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области;</p> <p>6.3.2. Исполнитель обязан внести в разработанный им проект схемы водоснабжения изменения и дополнения в срок не более 30 (тридцати) дней от даты получения замечаний и вновь представить результаты работы проверку заказчику;</p> <p>6.3.3. Заказчик в срок 10 (десяти) рабочих дней от даты получения результата оказанных услуг (экспертного заключения - при наличии), в том числе и случае повторного представления результата оказанных услуг после доработки, рассматривает представленный проект актуализированной схемы водоснабжения на предмет его соответствия требованиям, установленным действующим законодательством, настоящим техническим заданием, исходной информации;</p> <p>6.3.4. По итогам рассмотрения представленного проекта схемы водоснабжения (в т.ч. на основании экспертного заключения - при наличии) заказчик принимает одно из следующих решений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- принять представленный проект схемы водоснабжения, признать его по итогам проверки соответствующим требованиям к схемам водоснабжения и водоотведения, установленным действующим законодательством, настоящему техническому заданию, а также исходной информации.</li> <li>- считать представленный проект схемы водоснабжения не соответствующим требованиям к схемам водоснабжения, установленным действующим законодательством, настоящему техническому заданию, и (или) исходной информации, с указанием замечаний;</li> </ul> <p>6.3.5. Стороны подписывают акт оказываемых услуг в течение 5 (пяти) календарных дней от даты получения исполнителем ответа от заказчика о том, что заказчик принимает без замечаний представленный проект схемы водоснабжения.</p>
---	--------------------------------	---

7	Требования к схеме	<p>Схема водоснабжения должна соответствовать требованиям:</p> <p>7.1. Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (с изменениями и дополнениями);</p> <p>7.2. Постановления Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782;</p> <p>7.3. Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;</p> <p>7.4. СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 635/14 с изменениями;</p> <p>7.5. СП 30.13330.2012 «Внутренний водопровод и канализация зданий». Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 626;</p> <p>7.6. «СП 131.13330.2012. Свод правил. Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99*» (утв. Приказом Минрегиона России от 30.06.2012 № 275) (ред. от 17.11.2015);</p> <p>7.7. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.09.2001 № 24 (ред. от 28.06.2010) «О введении в действие Санитарных правил» (вместе с «СанПиН 2.1.4.1074-01. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы») (Зарегистрировано в Минюсте России 31.10.2001 № 3011);</p> <p>7.8. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 78 (ред. от 16.09.2013) «О введении в действие ГН 2.1.5.1315-03» (вместе с «ГН 2.1.5.1315-03. Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Гигиенические нормативы», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 27.04.2003) (Зарегистрировано в Минюсте России 19.05.2003 № 4550);</p> <p>7.9. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2007 № 75 «Об утверждении ГН 2.1.5.2280-07» (вместе с «ГН 2.1.5.2280-07. Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения N 1 к ГН 2.1.5.1315-03. Гигиенические нормативы») (Зарегистрировано в Минюсте РФ 22.11.2007 № 10520);</p> <p>7.10. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.07.2009 № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09» (вместе с «НРБ-99/2009. СанПиН 2.6.1.2523-09. Нормы радиационной безопасности. Санитарные правила и нормативы») (Зарегистрировано в Минюсте РФ 14.08.2009 № 14534).</p>
8	Содержание услуг	Глава 1. «Схема водоснабжения»
		<p>8.1. Глава «Схема водоснабжения»:</p> <p>1) технико-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения;</p> <p>2) направления развития централизованных систем водоснабжения;</p> <p>3) баланс водоснабжения и потребления холодной питьевой, технической воды;</p> <p>4) предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения;</p> <p>5) экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения;</p> <p>6) оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения;</p> <p>7) целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения;</p> <p>8) перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию.</p>

		<p>8.1.1. Раздел «Технико-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) описание системы и структуры водоснабжения и деление территории на эксплуатационные зоны;</li> <li>2) описание территорий, не охваченных централизованными системами водоснабжения;</li> <li>3) описание технологических зон водоснабжения, зон централизованного и нецентрализованного водоснабжения (территорий, на которых водоснабжение осуществляется с использованием централизованных и нецентрализованных систем систем холодного водоснабжения соответственно) и перечень централизованных систем водоснабжения;</li> <li>4) описание результатов технического обследования централизованных систем водоснабжения, включая:</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>- описание состояния существующих источников водоснабжения и водозaborных сооружений;</li> <li>- описание существующих сооружений очистки и подготовки воды, включая оценку соответствия применяемой технологической схемы водоподготовки требованиям обеспечения нормативов качества воды;</li> <li>- описание состояния и функционирования существующих насосных централизованных станций, в том числе оценку энергоэффективности подачи воды, которая оценивается как соотношение удельного расхода электрической энергии, необходимой для подачи установленного объема воды, и установленного уровня напора (давления);</li> <li>- описание состояния и функционирования водопроводных сетей систем водоснабжения, включая оценку величины износа сетей и определение возможности обеспечения качества воды в процессе транспортировки по этим сетям;</li> <li>- описание существующих технических и технологических проблем, возникающих при водоснабжении городского поселения, анализ исполнения предписаний органов, осуществляющих государственный надзор, муниципальный контроль, об устраниении нарушений, влияющих на качество и безопасность воды;</li> <li>- описание централизованной системы холодного водоснабжения с использованием закрытых систем холодного водоснабжения, отражающее технологические особенности указанной системы;</li> <li>5) перечень лиц, владеющих на праве собственности или другом законном основании объектами централизованной системы водоснабжения, с указанием принадлежащих этим лицам таких объектов (границ зон, в которых расположены такие объекты).</li> </ul>
		<p>8.1.2. Раздел «Направления развития централизованных систем водоснабжения»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) основные направления, принципы, задачи и целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения;</li> <li>2) различные сценарии развития централизованных систем водоснабжения в зависимости от различных сценариев развития территории.</li> </ol>

		<p>8.1.3. Раздел «Баланс водоснабжения и потребления питьевой воды»:</p> <p>1) общий баланс подачи и реализации воды, включая анализ и оценку структурных составляющих потерь питьевой, технической воды при ее производстве и транспортировке;</p> <p>2) территориальный баланс подачи питьевой, технической воды по технологическим зонам водоснабжения (годовой и в сутки максимального водопотребления);</p> <p>3) структурный баланс реализации питьевой, технической воды по группам абонентов с разбивкой на хозяйственно-питьевые нужды населения, производственные нужды юридических лиц и другие нужды территории (пожаротушение, полив и др.);</p> <p>4) сведения о фактическом потреблении населением питьевой, технической воды исходя из статистических и расчетных данных и сведений о действующих нормативах потребления коммунальных услуг;</p> <p>5) описание существующей системы коммерческого учета питьевой, технической воды и планов по установке приборов учета;</p> <p>6) анализ резервов и дефицитов производственных мощностей системы водоснабжения территории;</p> <p>7) прогнозные балансы потребления питьевой воды на срок не менее 10 лет с учетом различных сценариев развития территории, рассчитанные на основании расхода питьевой воды в соответствии со СНиП 2.04.02-84 и СНиП 2.04.01-85, а также исходя из текущего объема потребления воды населением и его динамики с учетом перспективы развития и изменения состава и структуры застройки;</p> <p>8) сведения о фактическом и ожидаемом потреблении, питьевой, технической воды (годовое, среднесуточное, максимальное суточное);</p> <p>9) описание территориальной структуры потребления питьевой воды, которую следует определять по отчетам организаций, осуществляющих водоснабжение, с разбивкой по технологическим зонам;</p> <p>10) прогноз распределения расходов воды на водоснабжение по типам абонентов, в том числе на водоснабжение жилых зданий, объектов общественно-делового назначения, промышленных объектов, исходя из фактических расходов питьевой воды с учетом данных о перспективном потреблении питьевой воды абонентами;</p> <p>11) сведения о фактических и планируемых потерях питьевой воды при ее транспортировке (годовые, среднесуточные значения);</p> <p>12) перспективные балансы водоснабжения (общий - баланс подачи и реализации питьевой воды, территориальный - баланс подачи питьевой, технической воды по технологическим зонам водоснабжения, структурный - баланс реализации питьевой воды по группам абонентов);</p> <p>13) расчет требуемой мощности водозaborных и очистных сооружений исходя из данных о перспективном потреблении питьевой воды и величины потерь питьевой воды при ее транспортировке с указанием требуемых объемов подачи и потребления питьевой воды, дефицита (резерва) мощностей по технологическим зонам с разбивкой по годам;</p> <p>14) наименование организации, которая наделена статусом гарантирующей организации</p>
--	--	---

		<p>8.1.4. Раздел «Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) перечень основных мероприятий по реализации схем водоснабжения с разбивкой по годам;</li> <li>2) технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоснабжения, в том числе гидрогеологические характеристики потенциальных источников водоснабжения, санитарные характеристики источников водоснабжения, а также возможное изменение указанных характеристик в результате реализации мероприятий, предусмотренных схемами водоснабжения и водоотведения;</li> <li>3) сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах системы водоснабжения;</li> <li>4) сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и систем управления режимами водоснабжения на объектах организаций, осуществляющих водоснабжение;</li> <li>5) сведения об оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета воды и их применении при осуществлении расчетов за потребленную воду;</li> <li>6) описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов (трасс) по территории и их обоснование;</li> <li>7) рекомендации о месте размещения насосных станций, резервуаров, водонапорных башен;</li> <li>8) границы планируемых зон размещения объектов централизованных систем холодного водоснабжения;</li> <li>9) карты (схемы) существующего и планируемого размещения объектов централизованных систем холодного водоснабжения.</li> </ol> <p>При обосновании предложений по строительству, реконструкции и выводу из эксплуатации объектов централизованных систем водоснабжения территории должно быть обеспечено решение следующих задач:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>а) обеспечение подачи абонентам определенного объема питьевой воды установленного качества;</li> <li>б) организация и обеспечение централизованного водоснабжения на территориях, где оно отсутствует;</li> <li>в) обеспечение водоснабжения объектов перспективной застройки населенного пункта;</li> <li>г) сокращение потерь воды при ее транспортировке;</li> <li>д) выполнение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия качества питьевой воды, требованиям законодательства Российской Федерации</li> </ol>
		<p>8.1.5. Раздел «Экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сведения о мерах по предотвращению вредного воздействия на водный бассейн предлагаемых к строительству и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения при сбросе (utiлизации) промывных вод;</li> <li>2) сведения о мерах по предотвращению вредного воздействия на окружающую среду при реализации мероприятий по снабжению и хранению химических реагентов, используемых в водоподготовке (хлор и др.)</li> </ol>
		<p>8.1.6. Раздел «Оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения» (с разбивкой по годам):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) оценка стоимости основных мероприятий по реализации схем водоснабжения;</li> <li>2) оценка величины необходимых капитальных вложений в строительство и реконструкцию объектов централизованных систем водоснабжения, выполненную на основании укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, либо принятую по объектам - аналогам по видам капитального строительства и видам работ, с указанием источников финансирования</li> </ol>

		<p>8.1.7. Раздел «Целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения».</p> <p>Значения целевых показателей на момент окончания реализации мероприятий, предусмотренных схемой водоснабжения и водоотведения, включая целевые показатели и их значения с разбивкой по годам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) показатели качества соответственно питьевой воды;</li> <li>б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения;</li> <li>в) показатели качества обслуживания абонентов;</li> <li>г) показатели эффективности использования ресурсов, при транспортировке;</li> <li>д) соотношение цены реализации мероприятий инвестиционной программы и их эффективности - улучшение качества воды;</li> <li>е) иные показатели, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства</li> </ul>
		<p>8.1.8. Раздел «Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию»:</p> <p>1) перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию</p>
9	Особые условия	<p>9.1. Исходные данные, предоставляемые заказчиком исполнителю и схема водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район» являются собственностью заказчика. Передача сведений, содержащихся в исходных данных, предоставляемых заказчиком исполнителю, третьим лицам без согласия заказчика запрещается.</p> <p>9.2. Окончательные технические и иные решения по различным разделам схемы водоснабжения должны быть определены и согласованы с заказчиком на стадии оказания услуг до оформления окончательных итогов.</p> <p>9.3. В случае наличия замечаний к документации у заказчика, исполнитель устраняет замечания за свой счёт в установленные муниципальным контрактом сроки</p>
10	Порядок сдачи документации	<p>10.1. Документация по схеме водоснабжения, выполненная исполнителем, передается заказчику с приложением накладной и акта оказанных услуг в 2-х комплектных экземплярах на бумажном носителе и в 2-х экземплярах на электронном носителе в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- текстовые материалы в формате doc и pdf;</li> <li>- графические материалы в формате pdf;</li> </ul> <p>- электронная модель (набор файлов с базами данных для систем водоснабжения и водоотведения поселения, городского округа, разработанных при использовании программного комплекса ГИС «Zulu» (или его аналога).</p> <p>10.2. Дата выполнения исполнителем своих обязательств по муниципальному контракту определяется днем подписания уполномоченным представителем заказчика акта оказанных услуг.</p> <p>10.3. Передача программного обеспечения настоящим техническим заданием не предусмотрена</p>
11	Технический контроль оказания услуг	Заказчик осуществляет приёмку оказанных услуг на основании актов оказанных услуг, с привлечением (при необходимости) экспертной организации

12	Гарантийные обязательства	<p>12.1. Исполнитель предоставляет гарантию на оказанные услуги сроком один год с момента ее утверждения и до момента ее актуализации.</p> <p>12.2. Исполнитель предоставляет безвозмездные консультационные услуги по эксплуатации модели в качестве постоянно действующей в течение года после ее установки и сдачи в эксплуатацию.</p> <p>12.3. Исполнитель несет ответственность в течение действия гарантийного срока за недостатки разработанных схем водоснабжения, в том числе, которые обнаружены при их использовании и реализации, обязан безвозмездно устраниить недостатки, а также возместить убытки, вызванные недостатками разработанных схем водоснабжения за счет собственных сил и средств.</p> <p>12.4. Требования заказчика по качеству услуг, недостатки которых не могли быть выявлены при приемке услуг, принимаются в течение действия гарантийного срока</p>
----	---------------------------	--

### Раздел 3. Документации о запросе котировок в электронной форме

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта на оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район».

Начальная (максимальная) цена контракта определена Заказчиком посредством применения метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) в соответствии с частью 6 статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и пунктом 3.2 приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 02.10.2013 № 567 «Об утверждении методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)», на основании информации о рыночных ценах товаров, планируемых к закупкам, полученной по запросу Заказчика у потенциальных поставщиков, осуществляющих поставки идентичных товаров. Расчет начальной (максимальной) цены контракта определен в рублях.

Начальная (максимальная) цена муниципального контракта на оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район» составляет 96500 (девяносто шесть тысяч пятьсот) рублей 00 копеек.

№ п/п	Описание услуги	ОКПД 2	Ед. изм	Кол- во	Цена предл. № 1	Цена предл. № 2	Цена предл. № 3	Сред. цена ед. товара (руб.)	Коэф. вариаци и (%)	НМЦК (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район»	71.12.1 9.100	Усл. ед.	1	96 500,00	96 000,00	97 000,00	96 500,00	0,52%	96500,00
Итого										96500,00

Начальная (максимальная) цена муниципального контракта на оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район» составляет 96500 (девяносто шесть тысяч пятьсот) рублей 00 копеек.

Раздел 4. Документации о запросе котировок  
в электронной форме

Муниципальный контракт № \_\_\_\_  
на оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода  
МО «Ахтубинский район»

ИКЗ: 203301200079430010100100250257112244  
(Проект)

г. Ахтубинск

« \_\_\_\_ 2020 г.

Администрация муниципального образования «Ахтубинский район» Астраханской области, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице главы муниципального образования «Ахтубинский район» Кириллова Алексея Анатолиевича, действующего на основании Устава, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», руководствуясь Гражданским кодексом Российской Федерации, Бюджетным кодексом РФ, нормами Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с результатами проведенного запроса котировок в электронной форме (номер извещения на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов: № \_\_\_\_\_, заключили настоящий муниципальный контракт (далее по тексту Контракт) о нижеследующем:

#### 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Исполнитель обязуется оказать услуги по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район» в соответствии с Техническим заданием (приложение № 1 к настоящему Контракту, являющемуся неотъемлемой частью настоящего Контракта) (далее - Услуги).

1.2. Услуги оказываются силами и за счет Исполнителя.

1.3. Заказчик обеспечивает оплату оказанных услуг в установленном Контрактом порядке, форме и размере.

#### 2. Формы и размеры финансирования и оплата оказанных услуг

2.1. Цена Контракта (стоимость услуг) составляет \_\_\_\_\_  
(\_\_\_\_\_) рублей, (условие об НДС)<sup>1</sup>.

2.1.1. Сумма, подлежащая уплате Заказчиком юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой настоящего Контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

---

<sup>1</sup> Заполняется в соответствии с информацией о системе налогообложения лица, с которым заключается контракт

2.2. Цена настоящего Контракта является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

2.3. Цена Контракта указана с учетом всех расходов Исполнителя, связанных с оказанием услуг и всех расходов на перевозку, страхование, в том числе уплату налогов, пошлин, сборов, расходов по оплате стоимости сторонних организаций и третьих лиц, и других обязательных платежей, которые необходимо выплатить при исполнении Контракта.

2.4. Цена настоящего Контракта может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренных настоящим Контрактом объема услуг и иных условий исполнения настоящего Контракта.

2.5. Заказчик оплачивает услуги Исполнителя, выполненные в соответствии с настоящим Контрактом, путем безналичного перечисления стоимости оказанных услуг на банковский счет Исполнителя, указанный в разделе 13 Контракта, за счет средств бюджета МО «Ахтубинский район» КБК 200 0502 1410080400 244, на основании выставленного счета, не более чем через 15 (пятнадцать) рабочих дней с даты предоставления Исполнителем утвержденных Заказчиком акта о приемке оказанных услуг в валюте Российской Федерации (рубль).

2.6. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счета Заказчика. За дальнейшее прохождение денежных средств Заказчик ответственности не несет.

2.7. В случае просрочки исполнения, неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, Заказчик вправе произвести оплату по Контракту за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа и пени), а также осуществить перечисление суммы неустойки в доход бюджета Ахтубинского муниципального района на основании платежного документа, оформленного Заказчиком, с указанием Исполнителя, за которого осуществляется перечисление неустойки.

### 3. Обязанности «Исполнителя»

«Исполнитель» обязан:

3.1 Исполнитель в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания муниципального контракта направляет заказчику запрос информации, предусмотренной регламентирующими данный процесс документами; сбор недостающей исходной информации исполнитель осуществляет самостоятельно.

3.2. Исполнитель обязан выполнить анализ динамики изменения целевых показателей, предусмотренных исходной схемой водоснабжения и водоотведения, с учетом и на основании представленной исходной информации и направить проект актуализированной схемы заказчику в течение 60 (шестидесяти) календарных дней от даты подписания контракта.

3.3. Если в течение периода, указанного в п. 3.2 Контракта, заказчик и (или) ресурсоснабжающие организации, осуществляющие деятельность по водоснабжению на территории муниципального образования, представят в адрес исполнителя дополнительную информацию, то она также должна быть учтена исполнителем при актуализации схемы.

3.4. Выполнить все услуги в соответствии с техническим заданием являющихся неотъемлемой частью настоящего Контракта, в сроки и на условиях, установленных настоящим Контрактом.

### 4. Обязанности «Заказчика»

«Заказчик» обязан:

4.1 Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней от даты получения запроса от исполнителя организует сбор необходимой информации с привлечением ресурсоснабжающих организаций и исполнителя;

4.2. Заказчик предоставляет исполнителю всю имеющуюся исходную информацию в соответствии с требованиями нормативных документов в срок до 30 (тридцати) календарных дней от даты подписания муниципального контракта.

## 5. Порядок контроля за выполнением контракта и приемки оказанных услуг

5.1. Заказчик имеет право следить за ходом оказываемых услуг в процессе разработки схемы водоснабжения.

5.2. Заказчик рассматривает проект актуализированной схемы водоснабжения с привлечением ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность по водоснабжению на территории муниципального образования и направляет исполнителю ответ с замечаниями или согласованием представленных материалов в срок 10 (десять) календарных дней от даты получения проекта.

5.3. Заказчик в соответствии с особенностями, установленными пунктом 3 статьи 94 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, вправе привлекать экспертные организации, осуществляющие проверку соответствия качества оказываемых услуг требованиям, установленным муниципальным контрактом, и нормам (стандартам, правилам), установленным действующим законодательством. Экспертная организация вправе затребовать и получить от исполнителя дополнительные материалы, разъяснения в отношении оказанных услуг. Актуализированную схему водоснабжения заказчик направляет в Министерство жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области.

5.4. Исполнитель обязан внести в разработанный им проект схемы водоснабжения изменения и дополнения в срок не более 30 (тридцати) дней от даты получения замечаний и вновь представить результаты оказанной услуги на проверку заказчику.

5.5. Заказчик в срок 10 (десяти) рабочих дней от даты получения результата оказанных услуг (экспертного заключения - при наличии), в том числе и случае повторного представления результата оказанных услуг после доработки, рассматривает представленный проект актуализированной схемы водоснабжения на предмет его соответствия требованиям, установленным действующим законодательством, настоящим техническим заданием, исходной информации.

5.6. По итогам рассмотрения представленного проекта схемы водоснабжения (в т.ч. на основании экспертного заключения - при наличии) заказчик принимает одно из следующих решений:

- принять представленный проект схемы водоснабжения, признать его по итогам проверки соответствующим требованиям к схемам водоснабжения и водоотведения, установленным действующим законодательством, настоящему техническому заданию, а также исходной информации.

- считать представленный проект схемы водоснабжения не соответствующим требованиям к схемам водоснабжения, установленным действующим законодательством, настоящему техническому заданию, и (или) исходной информации, с указанием замечаний;

5.7. Стороны подписывают акт оказанных услуг в течение 5 (пяти) календарных дней от даты получения исполнителем ответа от заказчика о том, что заказчик принимает без замечаний представленный проект схемы водоснабжения.

5.8. Документация по схеме водоснабжения, выполненная исполнителем, передается заказчику с приложением накладной и акта оказанных услуг в 2-х комплектных экземплярах на бумажном носителе и в 2-х экземплярах на электронном носителе в составе:

- текстовые материалы в формате doc и pdf;
- графические материалы в формате pdf;
- электронная модель (набор файлов с базами данных для систем водоснабжения и водоотведения поселения, городского округа, разработанных при использовании программного комплекса ГИС «Zulu» (или его аналога).

5.9. Дата выполнения исполнителем своих обязательств по муниципальному контракту определяется днем подписания уполномоченным представителем заказчика акта оказанных услуг.

## 6. Ответственность сторон

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. В случае просрочки исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения «Исполнителем» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, «Исполнитель» вправе потребовать от «Заказчика» уплаты неустоек (штрафов, пеней).

6.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки «Заказчиком» исполнения обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Контрактом срока исполнения обязательства. Размер пени установлен в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

6.4. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение «Заказчиком» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом.

6.5. За каждый факт неисполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, размер штрафа устанавливается в соответствии с п. 9 «Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем)», утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042 (далее Правила утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042), и составляет 1000 (одну тысячу) рублей, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафов.

6.6. Общая сумма начисленных штрафов, за ненадлежащее исполнение «Заказчиком» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, не может превышать цену настоящего Контракта.

6.7. В случае просрочки исполнения «Исполнителем» обязательств (в том числе гарантинного обязательства), предусмотренных настоящим Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения «Исполнителем» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, «Заказчик» направляет «Исполнителю» требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

6.8. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения «Исполнителем» обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается настоящим Контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены настоящего Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом и фактически исполненных «Исполнителем», за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления пени.

6.9. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение «Исполнителем» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, за исключением

просрочки исполнения «Исполнителем» обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных настоящим Контрактом.

6.9.1. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения «Исполнителем» обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным по результатам определения Подрядчика в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Федеральный закон), за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в соответствии с п. 4 Правил, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042 и составляет \_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ копеек из расчета, что размер штрафа устанавливается в размере 1 процента цены контракта (этапа), но не более 5 тыс. рублей и не менее 1 тыс. рублей.<sup>2</sup>

6.9.2. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения «Исполнителем» обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в соответствии с п. 6 Правил, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042, что составляет 1000 (одну тысячу) рублей, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления штрафов.

6.10. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение «Исполнителем» обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, не может превышать цену настоящего Контракта.

6.11. Возмещение убытков, а также уплата неустойки (штраф, пени) не освобождает виновную Сторону от выполнения обязательств по настоящему Контракту.

6.12. В случае если «Исполнителем» не исполнено требование «Заказчика» об уплате неустойки (штрафа, пени), «Заказчик» вправе осуществить оплату за оказанные услуги по настоящему Контракту за вычетом неустоек (штрафов, пеней) начисленных в соответствии с настоящим пунктом.

6.13. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

6.14. В случае обнаружения недостатков в оказанных услугах или повреждения объектов, оборудования в процессе оказания услуг, «Заказчик» вправе потребовать от «Исполнителя» безвозмездно устранить выявленные недостатки и повреждения в письменно согласованный Сторонами срок. Устранение выявленных недостатков и восстановление поврежденного оборудования производится «Исполнителем» за свой счет.

6.15. В случае, если «Исполнителем» в течение установленного в п. 6.14 срока, не устранит выявленные недостатки, «Заказчик» вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения настоящего Контракта или обратиться в суд с иском о расторжении настоящего Контракта и потребовать полного возмещения убытков.

6.16. В иных случаях Стороны несут ответственность по настоящему Контракту в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## 7. Обстоятельства непреодолимой силы

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Контракту, если оно явилось следствием

<sup>2</sup> Данный пункт включается в Контракт за исключением случаев заключения контракта с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ), предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта.

непреодолимой силы, делающей невозможным полное или частичное исполнение любой из Сторон обязательств по настоящему Контракту.

7.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по настоящему Контракту вследствие непреодолимой силы, обязана в срок не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента их наступления известить в письменной форме другую Сторону о наступлении и прекращении указанных обстоятельств. Несвоевременное извещение об обстоятельствах непреодолимой силы лишает соответствующую Сторону права ссылаться на них в будущем.

## 8. Особые условия

8.1. Стороны принимают все меры к тому, чтобы любые спорные вопросы, разногласия либо претензии, касающиеся исполнения настоящего Контракта, были урегулированы путем переговоров. В случае недостижения согласия путем переговоров, все споры, возникающие при исполнении настоящего Контракта, рассматриваются Арбитражным судом Астраханской области.

8.2. В случае наличия претензий, споров, разногласий относительно исполнения одной из Сторон своих обязательств, другая Сторона может направить претензию. В отношении всех претензий, направляемых по настоящему Контракту, Сторона, к которой адресована данная претензия, должна дать письменный ответ по существу претензии в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты ее получения.

8.3. К отношениям Сторон по настоящему Контракту и в связи с ним применяется действующее законодательство Российской Федерации.

8.4. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с настоящим Контрактом, направляется в письменной форме почтой или факсимильной связью с последующим представлением оригинала. Уведомление вступает в силу в день получения его лицом, которому оно адресовано, если иное не установлено Законом или настоящим Контрактом.

8.5. Во всем, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

## 9. Порядок изменения и расторжения контракта

9.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Контракту, не противоречащие действующему законодательству Российской Федерации, оформляются дополнительными соглашениями Сторон в письменной форме.

9.2. Изменение существенных условий настоящего Контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению Сторон в письменной форме в следующих случаях:

9.2.1. При снижении цены настоящего Контракта без изменения предусмотренных настоящим Контрактом объема оказываемых услуг и иных условий настоящего Контракта;

9.2.2. Если по предложению заказчика увеличивается предусмотренные контрактом (за исключением контракта, предметом которого является выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта капитального строительства, проведению работ по сохранению объектов культурного наследия) объем услуг не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренные контрактом объем оказываемых услуг не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены контракта пропорционально дополнительному объему услуг исходя из установленной в контракте цены единицы услуги, но не более чем на десять процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренных контрактом объема услуг стороны контракта обязаны уменьшить цену контракта исходя из цены единицы услуги.

9.2.3. Изменение в соответствии с законодательством Российской Федерации регулируемых цен (тарифов) на услуги;

9.2.4. В случаях, предусмотренных пунктом 6 статьи 161 Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до «Заказчика» как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом «Заказчик» в ходе исполнения настоящего Контракта обеспечивает согласование новых условий настоящего Контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения настоящего Контракта и (или) объема услуги, предусмотренных настоящим Контрактом.

9.3. При исполнении настоящего Контракта не допускается перемена «Исполнителя», за исключением случаев, если новый «Исполнитель» является правопреемником «Исполнителя» по настоящему Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

9.4. В случае перемены «Заказчика» права и обязанности «Заказчика», предусмотренные настоящим Контрактом, переходят к новому «Заказчику».

9.5. Расторжение настоящего Контракта допускается по соглашению Сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом Стороны Контракта от исполнения настоящего Контракта в соответствии с гражданским законодательством.

9.6. Односторонний отказ от исполнения настоящего Контракта допускается в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации в порядке и в случаях, предусмотренных в п. 8-25 ст. 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

## 10. Срок выполнения оказанных услуг и гарантийные обязательства

10.1. Услуги по настоящему Контракту выполняются с момента подписания муниципального контракта в течение 60 календарных дней

10.2. Исполнитель предоставляет гарантию на оказанные услуги сроком на один год с момента ее утверждения и до момента ее актуализации.

10.3. Исполнитель предоставляет безвозмездные консультационные услуги по эксплуатации модели в качестве постоянно действующей в течение года после ее установки и сдачи в эксплуатацию.

10.4. Исполнитель несет ответственность в течение действия гарантийного срока за недостатки разработанных схем водоснабжения, в том числе, которые обнаружены при их использовании и реализации, обязан безвозмездно устраниТЬ недостатки, а также возместить убытки, вызванные недостатками разработанных схем водоснабжения за счет собственных сил и средств.

10.5. Требования заказчика по качеству услуг, недостатки которых не могли быть выявлены при приемке услуг, принимаются в течение действия гарантийного срока.

## 11. Срок действия контракта

Настоящий Контракт вступает в силу с момента его подписания и действует до 30 декабря 2020 г. включительно, за исключением обязательств по оплате оказанных услуг, гарантийных обязательств, обязательств по возмещению убытков и выплате неустойки.

## 12. Адреса, реквизиты и подписи сторон

«Заказчик»	«Исполнитель»
<p>Администрация муниципального образования «Ахтубинский район» Астраханской области Адрес местонахождения: Российская Федерация, 416500, Астраханская обл., Ахтубинский р-н, Ахтубинск г., Волгоградская, 141 Почтовый адрес: Российской Федерации, 416500, г. Ахтубинск, Астраханская область, ул. Волгоградская, д. 141 Банковские реквизиты: УФК по Астраханской области (АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «АХТУБИНСКИЙ РАЙОН» АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ) ОТДЕЛЕНИЕ АСТРАХАНЬ Г. АСТРАХАНЬ р/с 40204810400000000055 БИК 041203001 л/с 03253D04010 ИНН 3012000794 КПП 300101001 ОКПО 04022688 ОГРН 1023000509498 ОКАТО 12205501000 ОКТМО 12605001 ОКО ГУ 32100 ОКВЭД 84.11.3 ОКОПФ 81 ОКФС 14 Телефон/факс: 8(85141) 4-04-01 E-mail: adm.mo.ahtubinsk@mail.ru</p> <p>Глава муниципального образования «Ахтубинский район» _____ А.А. Кириллов</p> <p>«___» _____ 2020 г. Э. П.</p>	<p>_____ / _____ /</p> <p>«___» _____ 2019 г. Э. П.</p>

Верно:

Приложение № 1  
к проекту муниципального контракта

**Техническое задание**

**Общая часть**

1. Наименование и описание объекта закупки, начальная (максимальная) цена муниципального контракта

1.1. Объектом закупки является оказание услуг по актуализации схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район».

1.2. Начальная (максимальная) цена муниципального контракта: 96500 (девяносто шесть тысяч пятьсот) рублей 00 копеек.

1.3. Код по ОКПД2: 71.12.19.100 Услуги по инженерно-техническому проектированию прочих объектов, кроме объектов культурного наследия.

2. Цели и правовое основание для выполнения закупки

2.1. Цель закупки: получение актуализированной схемы водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район».

3. Источник финансирования муниципального заказа:

3.1. Источник финансирования заказа: бюджет МО «Ахтубинский район» (КБК - 200 0502 1410080400 244 ).

4. Форма, сроки и порядок оплаты оказания услуг

4.1. Форма оплаты - безналичный расчет.

4.2. Сроки и порядок оплаты:

4.2.1. Оплата контракта осуществляется в срок не более чем 15 (пятнадцать) рабочих дней с момента оказания услуг после подписания актов сверки взаиморасчетов, на основании предоставленного акта о приемке оказанных услуг в валюте Российской Федерации (рубль) на расчетный счет Исполнителя.

5. Место, условия и сроки оказания услуг

5.1. Место оказания услуг: Российская Федерация, Астраханская область, административные границы муниципального образования «Ахтубинский район»

5.2. Сроки оказания услуг: с момента заключения муниципального контракта в течение 60 календарных дней.

5.3. В цену муниципального контракта должны быть включены расходы на перевозку, доставку, погрузочно-разгрузочные работы, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

## Технические характеристики услуги

№ п/п	Перечень основных данных	Основные данные и требования
1	Основание для оказания услуг	<p>1.1. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;</p> <p>1.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»;</p> <p>1.3. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;</p> <p>1.4. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>1.5. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»;</p> <p>1.6. Водный кодекс Российской Федерации;</p> <p>1.7. Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;</p> <p>1.8. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;</p> <p>1.9. СП 30.13330.2012 «Внутренний водопровод и канализация зданий». Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 626;</p> <p>1.10. СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 635/14 с изменениями</p>
2	Цель оказания услуг	<p>2.1. Разработка продуктивной системы централизованного водоснабжения;</p> <p>2.2. Улучшение качества жизни и охраны здоровья населения путём обеспечения константного и качественного холодного водоснабжения (далее - ЦВС);</p> <p>2.3. Актуализация схемы водоснабжения на основе обследования и рекогносцировки существующего положения;</p> <p>2.4. Повышение энергетической и экономической эффективности ЦВС методами, обеспечивающими экономное потребление воды и препятствующими стагнации систем водоснабжения и водоотведения;</p> <p>2.5. Перспективное обеспечение максимального количества потребителей перманентной подачей воды с учетом аридной зоны расположения объекта;</p> <p>2.6. Обеспечение развития ЦВС путем внедрения эффективных форм управления этими системами, привлечения инвестиций и развития кадрового потенциала организаций, осуществляющих водоснабжение и водоотведение; на основе наиболее рентабельных технологий с соблюдением баланса экономических интересов организаций коммунального комплекса и потребителей;</p> <p>2.7. Обеспечение для населения доступности холодного водоснабжения с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, (далее - ЦВС);</p> <p>2.8. Повышение доли населения, обеспеченного холодной водой, отвечающей требованиям законодательства Российской Федерации;</p> <p>2.9. Повышение энергетической эффективности систем ЦВСиВО путём оптимизации процессов производства и транспорта холодной воды</p>
3	Источник финансирования	Средства бюджета муниципального образования «Ахтубинский район». КБК - 200 0502 1410080400 244
4	Условия оказания услуг	Актуализация проводится в отношении схемы водоснабжения МО «Ахтубинский район» Астраханской области на период с 2020 до 2030 года
5	Местоположение объекта	Административные границы муниципального образования «Ахтубинский район»

6	Сроки и порядок оказания услуг	<p><b>6.1. Сбор исходной информации:</b></p> <p>6.1.1. Исполнитель в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания муниципального контракта направляет заказчику запрос информации, предусмотренной регламентирующими данный процесс документами;</p> <p>6.1.2. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней от даты получения запроса от исполнителя организует сбор необходимой информации с привлечением ресурсоснабжающих организаций и исполнителя;</p> <p>6.1.3. Заказчик предоставляет исполнителю всю имеющуюся исходную информацию в соответствии с требованиями нормативных документов в срок до 30 (тридцати) календарных дней от даты подписания муниципального контракта;</p> <p>6.1.4. Сбор недостающей исходной информации исполнитель осуществляет самостоятельно.</p> <p><b>6.2. Обязанности сторон в процессе актуализация схемы водоснабжения:</b></p> <p>6.2.1. Исполнитель обязан выполнить анализ динамики изменения целевых показателей, предусмотренных исходной схемой водоснабжения и водоотведения, с учетом и на основании представленной исходной информации и направить проект актуализированной схемы заказчику в течение 60 (шестьдесят) календарных дней от даты подписания контракта;</p> <p>6.2.2. Если в течение периода, указанного в п. 6.2.1 настоящего раздела технического задания, заказчик и (или) ресурсоснабжающие организации, осуществляющие деятельность по водоснабжению на территории муниципального образования представлят в адрес исполнителя дополнительную информацию, то она также должна быть учтена исполнителем при актуализации схемы;</p> <p>6.2.3. Заказчик имеет право следить за ходом оказываемых услуг в процессе разработки схемы водоснабжения;</p> <p>6.2.4. Заказчик рассматривает проект актуализированной схемы водоснабжения с привлечением ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих деятельность по водоснабжению на территории муниципального образования и направляет исполнителю ответ с замечаниями или согласованием представленных материалов в срок 10 (десять) календарных дней от даты получения проекта.</p> <p><b>6.3. Проверка заказчиком актуализированной схемы водоснабжения:</b></p> <p>6.3.1. Заказчик в соответствии с особенностями, установленными пунктом 3 статьи 94 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, вправе привлекать экспертные организации, осуществляющие проверку соответствия качества оказываемых услуг требованиям, установленным муниципальным контрактом, и нормам (стандартам, правилам), установленным действующим законодательством. Экспертная организация вправе затребовать и получить от исполнителя дополнительные материалы, разъяснения в отношении выполненных работ. Актуализированную схему водоснабжения заказчик направляет в Министерство жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области.</p> <p>6.3.2. Исполнитель обязан внести в разработанный им проект схемы водоснабжения изменения и дополнения в срок не более 30 (тридцати) дней от даты получения замечаний и вновь представить результаты работы проверку заказчику.</p> <p>6.3.3. Заказчик в срок 10 (десяти) рабочих дней от даты получения результата оказанных услуг (экспертного заключения - при наличии), в том числе и случае повторного представления результата оказанных услуг после доработки, рассматривает представленный проект актуализированной схемы водоснабжения на предмет его соответствия требованиям, установленным действующим законодательством, настоящим техническим заданием, исходной информации.</p> <p>6.3.4. По итогам рассмотрения представленного проекта схемы водоснабжения (в т.ч. на основании экспертного заключения - при наличии) заказчик принимает одно из следующих решений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- принять представленный проект схемы водоснабжения, признать его по итогам проверки соответствующим требованиям к схемам водоснабжения и водоотведения, установленным действующим законодательством, настоящему техническому заданию, а также исходной информации;</li> <li>- считать представленный проект схемы водоснабжения не соответствующим требованиям к схемам водоснабжения, установленным действующим законодательством, настоящему техническому заданию, и (или) исходной информации, с указанием замечаний;</li> </ul> <p>6.3.5. Стороны подписывают акт оказываемых услуг в течение 5 (пяти) календарных дней от даты получения исполнителем ответа от заказчика о том, что заказчик принимает без замечаний представленный проект схемы водоснабжения.</p>
---	--------------------------------	---

7	Требования к схеме	<p>Схема водоснабжения должна соответствовать требованиям:</p> <p>7.1. Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (с изменениями и дополнениями).</p> <p>7.2. Постановлению Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782.</p> <p>7.3. Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ.</p> <p>7.4. СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 635/14 с изменениями.</p> <p>7.5. СП 30.13330.2012 «Внутренний водопровод и канализация зданий». Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85* Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 626;</p> <p>7.6. «СП 131.13330.2012. Свод правил. Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99*» (утв. Приказом Минрегиона России от 30.06.2012 № 275) (ред. от 17.11.2015 г.).</p> <p>7.7. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 26.09.2001 № 24 (ред. от 28.06.2010 г.) «О введении в действие Санитарных правил» (вместе с «СанПиН 2.1.4.1074-01. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы») (Зарегистрировано в Минюсте России 31.10.2001 № 3011).</p> <p>7.8. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.04.2003 № 78 (ред. от 16.09.2013 г.) «О введении в действие ГН 2.1.5.1315-03» (вместе с «ГН 2.1.5.1315-03. Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Гигиенические нормативы», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 27.04.2003) (Зарегистрировано в Минюсте России 19.05.2003 № 4550).</p> <p>7.9. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2007 № 75 «Об утверждении ГН 2.1.5.2280-07» (вместе с «ГН 2.1.5.2280-07. Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения № 1 к ГН 2.1.5.1315-03. Гигиенические нормативы») (Зарегистрировано в Минюсте РФ 22.11.2007 № 10520).</p> <p>7.10. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.07.2009 № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09» (вместе с «НРБ-99/2009. СанПиН 2.6.1.2523-09. Нормы радиационной безопасности. Санитарные правила и нормативы») (Зарегистрировано в Минюсте РФ 14.08.2009 № 14534)</p>
8	Содержание услуг	Глава 1. «Схема водоснабжения»
		<p>8.1. Глава «Схема водоснабжения»:</p> <p>1) технико-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения;</p> <p>2) направления развития централизованных систем водоснабжения;</p> <p>3) баланс водоснабжения и потребления холодной питьевой, технической воды;</p> <p>4) предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения;</p> <p>5) экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения;</p> <p>6) оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения;</p> <p>7) целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения;</p> <p>8) перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию</p>

		<p>8.1.1. Раздел «Технико-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) описание системы и структуры водоснабжения и деление территории на эксплуатационные зоны;</li> <li>2) описание территорий, не охваченных централизованными системами водоснабжения;</li> <li>3) описание технологических зон водоснабжения, зон централизованного и нецентрализованного водоснабжения (территорий, на которых водоснабжение осуществляется с использованием централизованных и нецентрализованных систем систем холодного водоснабжения соответственно) и перечень централизованных систем водоснабжения;</li> <li>4) описание результатов технического обследования централизованных систем водоснабжения, включая: <ul style="list-style-type: none"> <li>- описание состояния существующих источников водоснабжения и водозаборных сооружений;</li> <li>- описание существующих сооружений очистки и подготовки воды, включая оценку соответствия применяемой технологической схемы водоподготовки требованиям обеспечения нормативов качества воды;</li> <li>- описание состояния и функционирования существующих насосных централизованных станций, в том числе оценку энергоэффективности подачи воды, которая оценивается как соотношение удельного расхода электрической энергии, необходимой для подачи установленного объема воды, и установленного уровня напора (давления);</li> <li>- описание состояния и функционирования водопроводных сетей систем водоснабжения, включая оценку величины износа сетей и определение возможности обеспечения качества воды в процессе транспортировки по этим сетям;</li> <li>- описание существующих технических и технологических проблем, возникающих при водоснабжении городского поселения, анализ исполнения предписаний органов, осуществляющих государственный надзор, муниципальный контроль, об устраниении нарушений, влияющих на качество и безопасность воды;</li> <li>- описание централизованной системы холодного водоснабжения с использованием закрытых систем холодного водоснабжения, отражающее технологические особенности указанной системы;</li> </ul> </li> <li>5) перечень лиц, владеющих на праве собственности или другом законном основании объектами централизованной системы водоснабжения, с указанием принадлежащих этим лицам таких объектов (границ зон, в которых расположены такие объекты)</li> </ol>
		<p>8.1.2. Раздел «Направления развития централизованных систем водоснабжения»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) основные направления, принципы, задачи и целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения;</li> <li>2) различные сценарии развития централизованных систем водоснабжения в зависимости от различных сценариев развития территории.</li> </ol>

		<p>8.1.3. Раздел «Баланс водоснабжения и потребления питьевой воды»:</p> <p>1) общий баланс подачи и реализации воды, включая анализ и оценку структурных составляющих потерь питьевой, технической воды при ее производстве и транспортировке;</p> <p>2) территориальный баланс подачи питьевой, технической воды по технологическим зонам водоснабжения (годовой и в сутки максимального водопотребления);</p> <p>3) структурный баланс реализации питьевой, технической воды по группам абонентов с разбивкой на хозяйственно-питьевые нужды населения, производственные нужды юридических лиц и другие нужды территории (пожаротушение, полив и др.);</p> <p>4) сведения о фактическом потреблении населением питьевой, технической воды исходя из статистических и расчетных данных и сведений о действующих нормативах потребления коммунальных услуг;</p> <p>5) описание существующей системы коммерческого учета питьевой, технической воды и планов по установке приборов учета;</p> <p>6) анализ резервов и дефицитов производственных мощностей системы водоснабжения территории;</p> <p>7) прогнозные балансы потребления питьевой воды на срок не менее 10 лет с учетом различных сценариев развития территории, рассчитанные на основании расхода питьевой воды в соответствии со СНиП 2.04.02-84 и СНиП 2.04.01-85, а также исходя из текущего объема потребления воды населением и его динамики с учетом перспективы развития и изменения состава и структуры застройки;</p> <p>8) сведения о фактическом и ожидаемом потреблении, питьевой, технической воды (годовое, среднесуточное, максимальное суточное);</p> <p>9) описание территориальной структуры потребления питьевой воды, которую следует определять по отчетам организаций, осуществляющих водоснабжение, с разбивкой по технологическим зонам;</p> <p>10) прогноз распределения расходов воды на водоснабжение по типам абонентов, в том числе на водоснабжение жилых зданий, объектов общественно-делового назначения, промышленных объектов, исходя из фактических расходов питьевой воды с учетом данных о перспективном потреблении питьевой воды абонентами;</p> <p>11) сведения о фактических и планируемых потерях питьевой воды при ее транспортировке (годовые, среднесуточные значения);</p> <p>12) перспективные балансы водоснабжения (общий - баланс подачи и реализации питьевой воды, территориальный - баланс подачи питьевой, технической воды по технологическим зонам водоснабжения, структурный - баланс реализации питьевой воды по группам абонентов);</p> <p>13) расчет требуемой мощности водозaborных и очистных сооружений исходя из данных о перспективном потреблении питьевой воды и величины потерь питьевой воды при ее транспортировке с указанием требуемых объемов подачи и потребления питьевой воды, дефицита (резерва) мощностей по технологическим зонам с разбивкой по годам;</p> <p>14) наименование организации, которая наделена статусом гарантирующей организации</p>
--	--	---

		<p>8.1.4. Раздел «Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) перечень основных мероприятий по реализации схем водоснабжения с разбивкой по годам;</li> <li>2) технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоснабжения, в том числе гидрогеологические характеристики потенциальных источников водоснабжения, санитарные характеристики источников водоснабжения, а также возможное изменение указанных характеристик в результате реализации мероприятий, предусмотренных схемами водоснабжения и водоотведения;</li> <li>3) сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах системы водоснабжения;</li> <li>4) сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и систем управления режимами водоснабжения на объектах организаций, осуществляющих водоснабжение;</li> <li>5) сведения об оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета воды и их применении при осуществлении расчетов за потребленную воду;</li> <li>6) описание вариантов маршрутов прохождения трубопроводов (трасс) по территории и их обоснование;</li> <li>7) рекомендации о месте размещения насосных станций, резервуаров, водонапорных башен;</li> <li>8) границы планируемых зон размещения объектов централизованных систем холодного водоснабжения;</li> <li>9) карты (схемы) существующего и планируемого размещения объектов централизованных систем холодного водоснабжения.</li> </ol> <p>При обосновании предложений по строительству, реконструкции и выводу из эксплуатации объектов централизованных систем водоснабжения территории должно быть обеспечено решение следующих задач:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) обеспечение подачи абонентам определенного объема питьевой воды установленного качества;</li> <li>b) организация и обеспечение централизованного водоснабжения на территориях, где оно отсутствует;</li> <li>c) обеспечение водоснабжения объектов перспективной застройки населенного пункта;</li> <li>d) сокращение потерь воды при ее транспортировке;</li> <li>e) выполнение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия качества питьевой воды, требованиям законодательства Российской Федерации</li> </ol>
		<p>8.1.5. Раздел «Экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сведения о мерах по предотвращению вредного воздействия на водный бассейн предлагаемых к строительству и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения при сбросе (утилизации) промывных вод;</li> <li>2) сведения о мерах по предотвращению вредного воздействия на окружающую среду при реализации мероприятий по снабжению и хранению химических реагентов, используемых в водоподготовке (хлор и др.)</li> </ol>
		<p>8.1.6. Раздел «Оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения» (с разбивкой по годам):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) оценка стоимости основных мероприятий по реализации схем водоснабжения;</li> <li>2) оценка величины необходимых капитальных вложений в строительство и реконструкцию объектов централизованных систем водоснабжения, выполненную на основании укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, либо принятую по объектам - аналогам по видам капитального строительства и видам работ, с указанием источников финансирования</li> </ol>

		<p>8.1.7. Раздел «Целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения».</p> <p>Значения целевых показателей на момент окончания реализации мероприятий, предусмотренных схемой водоснабжения и водоотведения, включая целевые показатели и их значения с разбивкой по годам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) показатели качества соответственно питьевой воды;</li> <li>б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения;</li> <li>в) показатели качества обслуживания абонентов;</li> <li>г) показатели эффективности использования ресурсов, при транспортировке;</li> <li>д) соотношение цены реализации мероприятий инвестиционной программы и их эффективности - улучшение качества воды;</li> <li>е) иные показатели, установленные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства</li> </ul>
		<p>8.1.8. Раздел «Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию»:</p> <p>1) перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию</p>
9	Особые условия	<p>9.1. Исходные данные, предоставляемые заказчиком исполнителю и схема водоснабжения магистрального водовода МО «Ахтубинский район» являются собственностью заказчика. Передача сведений, содержащихся в исходных данных, предоставляемых заказчиком исполнителю, третьим лицам без согласия заказчика запрещается.</p> <p>9.2. Окончательные технические и иные решения по различным разделам схемы водоснабжения должны быть определены и согласованы с заказчиком на стадии оказания услуг до оформления окончательных итогов.</p> <p>9.3. В случае наличия замечаний к документации у заказчика, исполнитель устраняет замечания за свой счёт в установленные муниципальным контрактом сроки</p>
10	Порядок сдачи документации	<p>10.1. Документация по схеме водоснабжения, выполненная исполнителем, передается заказчику с приложением накладной и акта оказанных услуг в 2-х комплектных экземплярах на бумажном носителе и в 2-х экземплярах на электронном носителе в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- текстовые материалы в формате doc и pdf;</li> <li>- графические материалы в формате pdf;</li> </ul> <p>- электронная модель (набор файлов с базами данных для систем водоснабжения и водоотведения поселения, городского округа, разработанных при использовании программного комплекса ГИС «Zulu» (или его аналога).</p> <p>10.2. Дата выполнения исполнителем своих обязательств по муниципальному контракту определяется днем подписания уполномоченным представителем заказчика акта оказанных услуг.</p> <p>10.3. Передача программного обеспечения настоящим техническим заданием не предусмотрена</p>
11	Технический контроль оказания услуг	Заказчик осуществляет приёмку оказанных услуг на основании актов оказанных услуг, с привлечением (при необходимости) экспертной организации

12	Гарантийные обязательства	<p>12.1. Исполнитель предоставляет гарантию на оказанные услуги сроком один год с момента ее утверждения и до момента ее актуализации.</p> <p>12.2. Исполнитель предоставляет безвозмездные консультационные услуги по эксплуатации модели в качестве постоянно действующей в течение года после ее установки и сдачи в эксплуатацию.</p> <p>12.3. Исполнитель несет ответственность в течение действия гарантийного срока за недостатки разработанных схем водоснабжения, в том числе, которые обнаружены при их использовании и реализации, обязан безвозмездно устраниить недостатки, а также возместить убытки, вызванные недостатками разработанных схем водоснабжения за счет собственных сил и средств.</p> <p>12.4. Требования заказчика по качеству услуг, недостатки которых не могли быть выявлены при приемке услуг, принимаются в течение действия гарантийного срока</p>
----	---------------------------	--

<p style="text-align: center;"><b>Заказчик:</b></p> <p>Глава муниципального образования «Ахтубинский район» _____ /A.A Кириллов</p> <p>«___» _____ 2020 г. Э. П.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Исполнитель:</b></p> <p>_____ / _____ /</p> <p>«___» _____ 2020 г. Э.П.</p>
--	---