

**Открытое акционерное общество**

**«Курорты Северного Кавказа»**

**Конкурсная документация**

**по проведению открытого конкурса**

**на право заключения договора на выполнение проектно-изыскательских работ по объектам:**

**«Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи»;**

**«Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки»;**

**«Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи»**

**(Извещение от 08.05.2014 № ОК-ДИРИ-47)**

Москва

2014 год

 «Утверждаю»

Генеральный директор

ОАО «КСК»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / С.В. Верещагин/

 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.

***Открытый конкурс***

 ***на право заключения договора***

***на выполнение проектно-изыскательских работ по объектам:***

***«Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи»;***

***«Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки»;***

***«Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи»***

 ***(далее – выполнение работ)***

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ I. Конкурс 4

[ЧАСТЬ II. ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ](#_Toc266360085)  43

[ЧАСТЬ III. ПРОЕКТ ДОГОВОРА](#_Toc266360085)  65

**ЧАСТЬ I. КОНКУРС**

## РАЗДЕЛ I.1 ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ В КОНКУРСЕ

Настоящим приглашаются к участию в открытом конкурсе (конкурсе), полная информация о котором указана в ***Информационной карте конкурса***, любые юридические лица независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала, в том числе и коллективы, или любые физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели.

Заинтересованные лица могут получить полный комплект настоящей документации в электронном виде в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на Официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов ([www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)) (далее – официальный сайт) и сайте Заказчика ([www.ncrc.ru](http://www.ncrc.ru)) (далее – сайт Общества) бесплатно или на основании заявления на получение конкурсной документации в порядке, указанном в настоящей документации.

Обращаем Ваше внимание на то, что участники закупки, получившие конкурсную документацию на официальном сайте или сайте Общества и не направившие карточку предприятия (Форма I.4.9) должны самостоятельно отслеживать появление на официальном сайте или сайте Общества разъяснений, изменений и дополнений к извещению о проведении конкурса и конкурсной документации. Заказчик не несет ответственности
и не имеет обязательств, в случае неполучения такими участниками закупки разъяснений, изменений или дополнений к извещению о проведении конкурса и конкурсной документации.

## РАЗДЕЛ I.2 ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

**Содержание**

[1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ 6](#_Toc266361932)

[2. КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ 9](#_Toc266361943)

[3. ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ 10](#_Toc266361948)

[4. ПОДАЧА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ 13](#_Toc266361955)

[5. ВСКРЫТИЕ КОНВЕРТОВ С ЗАЯВКАМИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ 14](#_Toc266361961)

[6. Рассмотрение заявок на участие в конкурсе 15](#_Toc266361963)

[7. Оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе 1](#_Toc266361965)6

[8. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЯ КОНКУРСА 18](#_Toc266361967)

[9. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА 1](#_Toc266361969)8

[10. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ И РАЗНОГЛАСИЙ 19](#_Toc266361975)

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
	1. Законодательное регулирование
		1. Настоящая конкурсная документация конкретизирует и дополняет информацию, содержащуюся в извещении о проведении конкурса и является его неотъемлемой частью.
		2. Настоящая Конкурсная документация подготовлена в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, Федеральным законом от 22.07.2005 № 116-ФЗ «Об особых экономических зонах в Российской Федерации», Федеральным законом от 26.12.1995
		№ 208-ФЗ «Об акционерных обществах», Федеральным законом от 26.07.2006 № 135-ФЗ
		«О защите конкуренции», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.10.2010 № 833 «О создании туристического кластера в Северо-Кавказском Федеральном округе, Краснодарском крае и Республике Адыгея», Положением «О закупке товаров, работ, услуг для нужд ОАО «КСК», утверждённым советом директоров ОАО «КСК» (протокол
		от 18.12.13 № 33).
	2. Заказчик, специализированная организация
		1. Заказчик проводит конкурс, предмет и условия которого указаны ниже и в [***Информационной карте конкурса***](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ), в соответствии с процедурами, условиями и положениями настоящей конкурсной документации.
		2. Специализированная организация, если таковая назначена Заказчиком, указывается в [***Информационной карте конкурса***](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ), выполняет часть функций по организации и проведению конкурса, определенных соответствующим договором, в рамках предоставленных законодательством Российской Федерации полномочий.
	3. Предмет конкурса. Место и сроки выполнения работ
		1. Предметом конкурса является:

*«Право на заключение договора на выполнение проектно-изыскательских работ по объектам:*

* *«Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи»;*
* *«Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки»;*
* *«Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи».*
	+ 1. Место и сроки выполнения работ: в соответствии с ***Информационной картой конкурса***.
	1. Сведения о начальной (максимальной) цене договора
		1. Сведения о начальной (максимальной) цене договора указаны в ***Информационной карте конкурса***.
	2. Источник финансирования и порядок оплаты
		1. Финансирование договора выполнения работ, который будет заключен по результатам настоящего конкурса, будет осуществляться из источника (-ов), указанного (-ых) в ***Информационной карте конкурса***.
		2. Порядок оплаты определяется в проекте договора, являющимся неотъемлемой частью настоящей конкурсной документации и/или указан в ***Информационной карте конкурса.***

* 1. Требования к участникам закупки (все требования подтверждаются документально с приложением копий документов):
		1. **Обязательные требования к участникам закупки:**
			1. Соответствие участников закупки требованиям, устанавливаемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки.
			2. Непроведение ликвидации участника закупки – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки – юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии в отношении него конкурсного производства.
			3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в закупке.
			4. Отсутствие у участника закупки задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие закупке не принято.
			5. Отсутствие участника закупки в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках закупки, формируемого в соответствии с требованиями Федерального закона
			от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ.
		2. **Дополнительные требования к участникам закупки:**
1. Отсутствие участника закупки в реестрах недобросовестных исполнителей, публикуемых на официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Государственных Корпораций (компаний) и сайте ОАО «КСК».
2. Наличие у участника закупки опыта выполнения собственными силами за последние
3 (Три) года, предшествующие дате подачи заявки на участие в закупке, по одному
из объектов (по выбору участника закупки) работ (услуг), относящихся к проектно-изыскательским работам систем водоснабжения и/или водоотведения, стоимостью не менее 10 000 000 (Десяти миллионов) рублей, без учета НДС (подтверждается предоставлением копии договора с актами выполненных работ/услуг).
3. Наличие у участника закупки опыта выполнения собственными силами за последние
3 (Три) года, предшествующие дате подачи заявки на участие в закупке, по одному
из объектов (по выбору участника закупки) работ (услуг), относящихся к проектно-изыскательским работам инженерной и транспортной инфраструктуры, стоимостью не менее 25 000 000 (Двадцати пяти миллионов) рублей, без учета НДС (подтверждается предоставлением копии договора с актами выполненных работ/услуг).
4. Наличие у участника закупки опыта выполнения собственными силами выполненных проектно-изыскательских работ объектов, находящихся на территории высокогорной местности с сейсмичностью не менее 8 (восемь) баллов (подтверждается предоставлением копии договора с актами выполненных работ/услуг).
5. Наличие у участника закупки опыта работы с государственными заказчиками (подтверждается копиями договоров с актами выполненных работ/услуг).
6. Наличие у участника закупки следующих разрешительных документов, выдаваемых соответствующими сертифицирующими и иными организациями (подтверждается предоставлением копий документов, заверенных нотариально не ранее, чем за 30 (Тридцать) календарных дней до дня публикации Извещения):
	* + - 1. свидетельство саморегулируемой организации о допуске к работам
				по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства с правом заключения договоров на сумму не менее начальной (максимальной) цены договора;
				2. свидетельство саморегулируемой организации о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, входящих в состав инженерно-геодезических изысканий, инженерно-геологических изысканий, инженерно-гидрометеорологических изысканий, инженерно-экологических изысканий, инженерно-геотехнических изысканий, на работы по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений;
				3. сертификат соответствия системы менеджмента качества, разработанной на основании требований, установленных стандартом ГОСТ Р ИСО 9001-2008 «Система менеджмента качества. Требования».
7. Наличие у участника закупки лицензии на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну со степенью секретности разрешенных к использованию сведений «Секретно», выданная органами ФСБ России (подтверждается предоставлением нотариально заверенной копии документа).
8. Отсутствие у участника закупки задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды (подтверждается оригиналом или нотариально заверенной копией документа, подтверждающего исполнение участником закупки обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней и сумм налоговых санкций, выданного территориальными органами ФНС России, оригиналы или нотариально заверенные копии документов, подтверждающих отсутствие просроченной задолженности по обязательным платежам в государственные внебюджетные фонды, выданных территориальными органами ПФР и ФСС России. В случае если указанная задолженность имеется – заверенные участником закупки копии документов, подтверждающих обжалование в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, такой задолженности).
9. Отсутствие у руководителя участника закупки непогашенной судимости
за преступления, предусмотренные Главами 21, 22 Уголовного кодекса Российской Федерации (подтверждается гарантийным письмом).
10. Наличие у участника закупки квалифицированных инженерно-технических работников, необходимых для выполнения подрядных работ (подтверждается заверенной копией штатного расписания, копиями дипломов и свидетельств о повышении квалификации).
	* 1. **Требования к коллективным участникам закупки:**
			1. Юридические лица (индивидуальные предприниматели), входящие в состав коллективов, простых товариществ, консорциумов или объединений, обязаны заключить между собой соглашение (договор) о создании такого коллектива, товарищества, консорциума или объединения для представления коллективной заявки на участие в закупке и заключения договора по итогам закупки, соответствующее нормам Гражданского кодекса Российской Федерации, и отвечающее следующим требованиям:
* в соглашении должны быть чётко определены права и обязанности сторон как в рамках участия в закупке, так и в рамках исполнения Договора, заключаемого, в случае победы, по результатам проведения закупки;
* в соглашении должно быть приведено чёткое распределение объемов выполнения работ в денежном и/или процентном отношении (объема участия) между участниками коллективного участника;
* в соглашении должен быть определён Лидер, который в дальнейшем представляет интересы каждого члена коллективного участника во взаимоотношениях с Заказчиком;
* соглашением должно быть предусмотрено, что все операции по выполнению Договора в целом, включая платежи, совершаются исключительно с Лидером;
* срок действия соглашения должен быть не менее, чем срок действия Договора, заключаемого, в случае победы, по результатам проведения закупки;
* один оригинал соглашения передается в составе заявки на участие в закупке.
	+ - 1. Заявка на участие в открытом конкурсе подается от имени Лидера консорциума.
			2. К каждому участнику консорциума предъявляются требования, указанные в пунктах 1.6.1., 1.6.2.1., 1.6.2.8., 1.6.2.9 Конкурсной документации.
			3. К Лидеру консорциума предъявляются следующие дополнительные требования, указанные в пунктах 1.6.2.2., 1.6.2.3., 1.6.2.4., 1.6.2.6.1, 1.6.2.6.2, 1.6.2.7. Конкурсной документации.
			4. В целом консорциум – участник закупки, обязан соответствовать всем требованиям, указанным в пунктах 1.6.1. и 1.6.2. конкурсной документации, с учетом вышеуказанного.
			5. Каждый участник консорциума обязан представить все требуемые Конкурсной документацией документы и заполненные формы, помимо форм I.4.2. «Заявка на участие в конкурсе», I.4.3. «Предложение о цене», I.4.4. «Срок выполнения работ», 1.4.6. «Банковская гарантия (обеспечение заявки)», 1.4.7. «Безусловное согласие с банковской гарантией (обеспечение договора)» и пункта 3.3.1.2. «Предложение о качестве выполнения работ и иные предложения об условиях исполнения договора, в том числе предложение о цене договора».
	1. Затраты на подготовку заявки на участие в конкурсе

1.7.1. Участник закупки несет все расходы, связанные с подготовкой заявки на участие в конкурсе, и Заказчик не несет ответственности и не приобретает обязательств по возмещению таких расходов независимо от того, как проводятся и чем завершатся торги.

* 1. Привлечение соисполнителей

1.8.1. Участник закупки вправе привлекать к исполнению договора соисполнителей только по предварительному письменному согласованию с Заказчиком.

* 1. Преференции

1.9.1. Не предусмотрены

1. КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
	1. Содержание и порядок предоставления конкурсной документации
		1. Настоящая конкурсная документация раскрывает, конкретизирует информацию, опубликованную в извещении о проведении конкурса.

**Со дня размещения на официальном сайте и сайте Общества извещения о проведении конкурса любое заинтересованное в участии в конкурсе лицо обязано направить карточку предприятия (Форма I.4.9) по электронной почте на адрес** **info@ncrc.ru** **в «Теме письма» указать «Для департамента торгов».**

* + 1. Предполагается, что участник закупки изучит настоящую конкурсную документацию, включая изменения и разъяснения к настоящей конкурсной документации. Неполное предоставление информации, запрашиваемой в настоящей документации, или же представление заявки на участие в конкурсе, не отвечающей требованиям настоящей конкурсной документации, может привести к отклонению заявки на участие в конкурсе на этапе ее рассмотрения.
		2. Единая комиссия, Заказчик не несут ответственности за содержание конкурсной документации, полученной участником закупки неофициально.
	1. Разъяснение положений конкурсной документации
		1. При проведении конкурса какие-либо переговоры Заказчика и/или Единой комиссии с участником закупки не допускаются. В случае нарушения указанного положения конкурс может быть признан недействительным в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.
		2. Любой участник закупки вправе направить запрос о разъяснении положений конкурсной документации в письменной форме на фирменном бланке с подписью руководителя нарочно, почтой либо по электронной почте на адрес info@ncrc.ru Заказчику. В течение 3 (Трех) рабочих дней со дня поступления указанного запроса Заказчик обязан направить в письменной форме разъяснения положений настоящей конкурсной документации, если указанный запрос поступил к Заказчику не позднее, чем за 5 (Пять) дней до дня окончания подачи заявок на участие в конкурсе.
		3. В течение одного дня со дня направления разъяснения положений конкурсной документации по запросу участника закупки такое разъяснение должно быть размещено Заказчиком на официальном сайте и сайте Общества с указанием предмета запроса, но без указания участника закупки, от которого поступил запрос.
	2. Внесение изменений в конкурсную документацию
		1. До истечения срока подачи заявок на участие в конкурсе Заказчик вправе принять решение о внесении изменений, дополнений в извещение о проведении конкурса и конкурсную документацию. В случае, если изменения в извещение и конкурсную документацию внесены заказчиком позднее чем за 15 (пятнадцать) дней до даты окончания подачи заявок на участие в конкурсе, срок подачи заявок на участие в конкурсе должен быть продлен так, чтобы со дня размещения на официальном сайте и сайте Общества внесенных в извещение о проведении конкурса и конкурсную документацию до дня окончания подачи заявок на участие в конкурсе такой срок составлял не менее чем 15 (пятнадцать) дней.
		2. Изменения публикуются заказчиком на официальном сайте и сайте Общества не позднее чем в течение 1 (Одного) дня со дня принятия решения о внесении изменений.
		3. Изменение предмета конкурса не допускается.
	3. Отказ от проведения конкурса
		1. Заказчик, официально разместивший на официальном сайте извещение о проведении конкурса, вправе отказаться от его проведения не позднее чем за **5 (Пять)** дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в конкурсе.
		2. Извещение об отказе от проведения конкурса размещается Заказчиком в течение двух дней со дня принятия решения об отказе от проведения конкурса в порядке, установленном для официального размещения на официальном сайте извещения о проведении конкурса.
		3. В случае если на момент принятия решения об отказе от проведения конкурса Заказчиком участниками закупки поданы конверты с заявками на участие в конкурсе, то Заказчик обязан оповестить их об этом и передать Заявки на участие в конкурсе Участникам в течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения не вскрывая их.

1. ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ
	1. Формы заявки на участие в конкурсе
		1. Участник закупки должен подготовить оригинал и копию заявки на участие в конкурсе, а также 1 (Один) экземпляр на электронном носителе или на оптическом диске в программе Word (заявка на участие в конкурсе (Форма I.4.2), и все формы заявки), запечатав оригинал и копию заявки на участие в конкурсе в разные конверты, указав на титульном листе каждого документа соответственно «ОРИГИНАЛ» и «КОПИЯ». После этого конверты должны быть надежно запечатаны в один внешний конверт. В случае расхождений между копией и оригиналом преимущество имеет оригинал.
	2. Язык документов, входящих в состав заявки на участие в конкурсе
		1. Заявка на участие в конкурсе, а также запросы о разъяснении положений настоящей конкурсной документации должны быть составлены на русском языке.
	3. Требования к содержанию документов, входящих в состав заявки на участие в конкурсе
		1. Заявка на участие в конкурсе, которую представляет участник закупки в соответствии с настоящей конкурсной документацией, должна быть подготовлена по форме, представленной в [Разделе I.4.](#_РАЗДЕЛ_I.4_ОБРАЗЦЫ_ФОРМ И ДОКУМЕНТО) настоящей конкурсной документации, и содержать следующее:
			1. Сведения и документы об участнике закупки, подавшем такую заявку:
2. фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона;
3. полученную не ранее чем за 1 месяц до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении конкурса выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки (для юридических лиц), полученную не ранее чем за 1 месяц до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении конкурса выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (для индивидуальных предпринимателей), копии документов, удостоверяющих личность (для иных физических лиц), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении конкурса;
4. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки без доверенности (далее - руководитель). В случае, если от имени Участника закупки действует иное лицо, заявка на участие в конкурсе должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, заверенную печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки (для юридических лиц) или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника закупки, заявка на участие в конкурсе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;
5. документы, подтверждающие квалификацию участника закупки, если в конкурсной документации указан такой критерий оценки заявок на участие в конкурсе, как «квалификация участника закупки» (перечень документов представлен в Разделе I.4 в Форме I.4.1 «ФОРМА ОПИСИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ»);
6. копии учредительных документов участника закупки (для юридических лиц);
7. решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника закупки выполнения работ, являющихся предметом договора, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в конкурсе, обеспечения исполнения договора являются крупной сделкой;
8. Заявка на участие в конкурсе (Форма I.4.2. Раздела I.4.);
9. Предложение о цене (форма 1.4.3. Раздела I.4.);
10. Срок выполнения работ (форма 1.4.4. Раздела I.4.);
11. Справка об опыте (форма 1.4.5. Раздела I.4.);
12. Банковская гарантия (обеспечение заявки) по форме 1.4.6. Раздела I.4.;
13. Безусловное согласие с банковской гарантией (обеспечение договора) (форма 1.4.7. Раздела I.4.) в свободной форме;
14. Справка о собственниках участника конкурса (форма 1.4.8. Раздела I.4.);
15. Карточка предприятия (форма 1.4.9. Раздела I.4.);
16. Безусловное согласие с Проектом договора в свободной форме;
17. иные документы, предусмотренные настоящей Конкурсной документацией.
	* + 1. Предложение о качестве выполнения работ и иные предложения об условиях исполнения договора, в том числе предложение о цене договора;
			2. Документы или копии документов, подтверждающих соответствие участника закупки установленным требованиям и условиям допуска к участию в конкурсе, запрашиваемые в пункте 1.6. настоящей Конкурсной документации.
		1. Непредставление необходимых документов в составе заявки на участие в конкурсе или представление документов с отклонением от установленных в настоящей конкурсной документации форм, наличие в таких документах недостоверных сведений об участнике закупки или о работах, соответственно, на оказание которых осуществляется закупка, считается существенным отклонением от требований и условий настоящей конкурсной документации и ведет к отклонению заявки на участие в конкурсе.
		2. В случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, предоставленных участником закупки в составе заявки на участие в конкурсе, такой Участник может быть отстранен Заказчиком от участия в конкурсе на любом этапе его проведения.
		3. В случае установления факта подачи одним участником закупки двух и более заявок на участие в конкурсе в отношении одного и того же лота при условии, что поданные ранее заявки таким участником не отозваны, все заявки на участие в конкурсе такого участника закупки, поданные в отношении данного лота, не рассматриваются и возвращаются такому участнику.
	1. Цена договора и сведения о валюте
		1. Цена договора (единицы товара/работы/услуги), предлагаемая участником закупки в заявке на участие в конкурсе, не может превышать начальную (максимальную) цену договора (единицы товара/работы/услуги), указанную в [***Информационной карте конкурса***](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ_КАРТА КОН). В случае наличия в заявке на участие в конкурсе предложения о цене договора (единицы товара/работы/услуги), превышающей начальную (максимальную) цену договора (единицы товара/работы/услуги), указанную в [***Информационной карте конкурса***](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ_КАРТА КОН), Единой комиссией принимается решение об отказе в допуске к участию в конкурсе участника закупки на этап рассмотрения заявок на основании ее несоответствия требованиям, установленным конкурсной документацией.
		2. Все налоги, пошлины и прочие сборы, которые исполнитель договора должен оплачивать в соответствии с условиями договора, должны быть включены в расценки и общую цену заявки на участие в конкурсе, представленной участником закупки, если иное не предусмотрено [***Информационной картой конкурса***](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ_КАРТА КОН).
		3. Цена договора, содержащаяся в заявке на участие в конкурсе, должна быть выражена в рублях.
	2. Требования к выполнению работ

3.5.1. Работы выполняются в соответствии с требованиями, указанными в настоящей Конкурсной документации.

* 1. Требования к оформлению заявок на участие в конкурсе
		1. При описании условий и предложений участники закупки должны применять общепринятые обозначения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.
		2. Сведения, которые содержатся в заявках участников, не должны допускать двусмысленных толкований.
		3. Все листы заявки на участие в конкурсе прошиваются и пронумеровываются. Заявка на участие в конкурсе должна содержать опись входящих в их состав документов (Форма I.4.1), быть скрепленной печатью участника закупки и подписанной участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки.
		4. Заявка на участие в конкурсе в отношении каждого предмета конкурса (лота), поданная Участником в письменной форме, оформляется следующим образом:

участник закупки подготавливает экземпляр заявки на участие в конкурсе, который запечатывается в конверт, на котором указывается «НА КОНКУРС ОАО «КСК» …» (указывается наименование конкурса/Лота) и «НЕ ВСКРЫВАТЬ ДО…» (указывается в соответствии с настоящей конкурсной документацией время и дата, установленные как срок вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе).

* + 1. Необходимо указывать на внешнем конверте наименование участника закупки. Если внешний конверт не запечатан и не маркирован в соответствии с вышеуказанными требованиями, Заказчик, специализированная организация не будут нести никакой ответственности в случае его потери или досрочного вскрытия. Если конверт с заявкой на участие в конкурсе не запечатан должным образом, Заказчик, специализированная организация вправе не принимать такую заявку.
		2. После окончания срока подачи заявок на участие в конкурсе не допускается внесение изменений в заявки на участие в конкурсе.
		3. Представленные в составе заявки на участие в конкурсе документы не возвращаются участнику закупки.
1. ПОДАЧА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ
	1. Место, срок подачи и регистрации заявок на участие в конкурсе
		1. Прием заявок на участие в конкурсе заканчивается во время, указанное в Извещении о проведении конкурса и [***Информационной карте конкурса***](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ). Заказчик оставляет за собой право продлить срок подачи заявок на участие в конкурсе и внести соответствующие изменения в извещение о проведении конкурса и в настоящую конкурсную документацию.
		2. Заявки на участие в конкурсе подаются в срок и по адресу, указанному в [***Информационной карте конкурса***](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ).
		3. Заявки на участие в конкурсе, направленные по почте и поступившие после окончания срока подачи заявок по адресу, по которому подаются заявки на участие в конкурсе, признаются поданными с опозданием. Участник закупки при отправке заявки по почте, несет риск того, что его заявка будет доставлена по неправильному адресу и/или признана поданной с опозданием (пункт 4.4.1. настоящего Раздела).
		4. Каждая заявка на участие в конкурсе, поданная в срок, указанный в извещении о проведении конкурса, регистрируется Заказчиком. По требованию участника закупки, подавшего такую заявку, Заказчик выдает расписку в получении такой заявки с указанием даты и времени ее получения.
	2. Порядок подачи заявок на участие в конкурсе
		1. Заявки на участие в конкурсе в письменной форме, оформленные в соответствии с пунктом 3.6. настоящего Раздела направляются участниками закупки до окончания срока подачи заявок, в порядке, изложенном в ***[Информационной карте конкурса.](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ)***
		2. Участники закупки, подавшие заявки на участие в конкурсе, Заказчик обязаны обеспечить конфиденциальность сведений, содержащихся в таких заявках до вскрытия конвертов.
	3. Изменения и отзыв заявок на участие в конкурсе
		1. Участник закупки, подавший заявку на участие в конкурсе, вправе изменить или отозвать заявку на участие в конкурсе в любое время до окончания срока подачи таких заявок, указанного в извещении о проведении конкурса, путем письменного уведомления Заказчика, специализированной организации об этом.
		2. Изменения заявки на участие в конкурсе должны готовиться и запечатываться в соответствии с пунктами 3.6. и 4.1. настоящего Раздела, конверт с комплектом документов маркироваться «ИЗМЕНЕНИЕ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ…» *(указывается наименование конкурса)* и отправляться адресату до даты вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе.
	4. Заявки на участие в конкурсе, поданные с опозданием
		1. Полученные после окончания приема конвертов с заявками на участие в конкурсе конверты вскрываются, но не рассматриваются, о чем Заказчик уведомляет участников закупки, подавших такие заявки, и такие конверты и такие заявки возвращаются участникам закупки. В случае, если было установлено требование обеспечения заявки на участие в конкурсе, Заказчик обязан вернуть внесенные в качестве обеспечения заявки на участие в конкурсе денежные средства указанным участникам закупки в течение пяти дней со дня подписания протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.
	5. Обеспечение заявок на участие в конкурсе
		1. Заказчик вправе предусматривать обеспечение заявок на участие в конкурсе. Обеспечение заявки осуществляется путем предоставления оригинала безотзывной банковской гарантии, на сумму не менее 5 % (Пяти процентов) от начальной (максимальной) цены договора (цены Лота).
		2. Заказчик вправе устанавливать требования к гарантам, предоставляющим банковскую гарантию, например: деловая репутация, финансовая устойчивость, размер капитала и иные показатели.
		3. Обеспечение заявки указано в [***Информационной карте конкурса***](#_РАЗДЕЛ_I.3_ИНФОРМАЦИОННАЯ_КАРТА КОН).
		4. Любая заявка на участие в конкурсе, не сопровождаемая установленным обеспечением, не будет допущена до участия в конкурсе.
		5. Обеспечение заявки на участие в конкурсе возвращается нарочно:
			1. в течение пяти дней со дня принятия Заказчиком решения об отказе от проведения конкурса;
			2. в течение пяти дней со дня поступления Заказчику уведомления об отзыве Участником закупки заявки на участие в конкурсе;
			3. в течение пяти дней со дня подписания протокола вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе участникам закупки, заявки которых были получены после окончания приема конвертов с заявками;
			4. в течение пяти дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в конкурсе участнику (ам) закупки, не допущенному (ым) к участию в конкурсе;
			5. в течение пяти дней со дня подписания протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе участникам конкурса, которые участвовали в конкурсе, но не стали победителями;
			6. участнику конкурса, заявке на участие, в конкурсе которого присвоен второй номер, в течение пяти дней со дня заключения договора с победителем конкурса или с таким Участником конкурса;
			7. победителю конкурса в течение пяти дней со дня заключения с ним договора.
		6. Обеспечение заявки на участие в конкурсе может быть удержано в следующих случаях:
			1. уклонения победителя конкурса от заключения договора;
			2. уклонения участника конкурса, заявке на участие в конкурсе которого присвоен второй номер, от заключения договора, в том случае, если победитель конкурса уклонился от заключения договора;
			3. непредставления победителем конкурса или участником конкурса, заявке на участие в конкурсе которого присвоен второй номер, обеспечения исполнения обязательств по договору в соответствии с пунктом 9.2. настоящего Раздела.
2. ВСКРЫТИЕ КОНВЕРТОВ С ЗАЯВКАМИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ
	1. Порядок вскрытия конвертов

5.1.1. Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе проводится публично на заседании Единой комиссии. На заседании Единой комиссии по вскрытию конвертов с заявками вправе присутствовать представители участников закупки, подавших такие заявки. Заказчик вправе осуществлять аудио и видео запись вскрытия конвертов с заявками.

5.1.2. В ходе вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе оглашается следующая информация:

5.1.2.1. целостность конверта (нарушена / не нарушена);

5.1.2.2. о содержимом конверта (заявка, ее изменение, отзыв, иное);

5.1.2.3. заявка прошита / не прошита;

5.1.2.4. наименование (для юридических лиц), фамилия, имя, отчество (для физических лиц) и адрес участника закупки;

5.1.2.5. предложение о цене договора, о цене единицы товара, услуги, работы участников закупки;

5.1.2.6. наличие полученной не ранее чем за 1 месяц до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении конкурса выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки (для юридического лица), выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (для индивидуального предпринимателя), копии документов, удостоверяющих личность (для иного физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица).

5.1.2. При вскрытии конвертов с изменениями и отзывами заявок на участие в конкурсе оглашается существо изменений или факт отзыва заявки.

5.1.3. Единая комиссия имеет право огласить любую другую информацию, содержащуюся в заявке, которую сочтет необходимой.

5.1.4. По результатам процедуры вскрытия конвертов с заявками Единая комиссия составляет соответствующий протокол, который должен содержать следующие сведения:

5.1.4.1. состав Единой комиссии с указанием присутствующих и отсутствующих на заседании членов Единой комиссии;

5.1.4.2. количество поступивших заявок и перечень участников закупки, представивших заявки, адреса участников;

5.1.4.3. предложение о цене договора, о цене единицы товара, услуги, работы участников закупки;

5.1.4.4. и иную, оглашаемую на заседании Единой комиссии по вскрытию конвертов с заявками информацию.

5.1.5. В случае установления факта подачи одним участником закупки двух и более заявок на участие в конкурсе в отношении одного и того же лота при условии, что поданные ранее заявки таким участником не отозваны, все заявки на участие в конкурсе такого участника закупки, поданные в отношении данного лота, не рассматриваются и возвращаются такому участнику.

6. Рассмотрение заявок на участие в конкурсе

* 1. Рассмотрение заявок на участие в конкурсе и допуск к участию в конкурсе
		1. Единая комиссия в течение 20 (двадцати) дней со дня публичного вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе обязана рассмотреть представленные заявки, на соответствие требованиям, предусмотренным конкурсной документацией. Единая комиссия вправе потребовать от участников закупки представления разъяснений положений документов, представленных ими в составе заявки на участие в конкурсе, при этом не допускается изменение заявки.
		2. В процессе рассмотрения заявок на участие в конкурсе, в целях увеличения конкурентной среды, по письменному обращению Инициатора проведения конкурса, и по согласию всех членов Единой комиссии, Заказчик вправе уменьшать требования к участникам закупки, за исключением обязательных требований к участникам закупки. В иных случаях изменение требований к участникам закупки, предусмотренных конкурсной документацией не допускается.
		3. На основании результатов рассмотрения заявок на участие в конкурсе на соответствие требованиям, предусмотренным конкурсной документацией, Единой комиссией принимается решение о допуске к участию в конкурсе участника закупки и о признании участника закупки, подавшего такую заявку участником конкурса или об отказе в допуске такого участника закупки к участию в конкурсе.
		4. В основном отвечающей формальным требованиям заявкой считается та, которая соответствует всем положениям и условиям настоящей конкурсной документации.
		5. Участник закупки не допускается до участия в конкурсе в случае:
			1. не предоставления определенных настоящей Конкурсной документацией документов и/или копий документов либо наличия в таких документах недостоверных сведений об участнике закупки или о работах, соответственно на выполнение которых осуществляется закупка;
			2. несоответствия требованиям, установленным в пункте 1.6. настоящего Раздела;
			3. невнесения обеспечения заявки на участие в конкурсе, если настоящей конкурсной документацией установлено такое требование;
			4. несоответствия заявки на участие в конкурсе требованиям настоящей конкурсной документации, в том числе форме, указанной в настоящей конкурсной документации;
			5. если предложенная участником закупки цена договора поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг превышает начальную (максимальную) цену договора, установленную Конкурсной документацией;
			6. если предложенные участником закупки сроки (периоды) поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг превышают сроки (периоды), предусмотренные Конкурсной документацией.
		6. В случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником закупки, установления факта проведения ликвидации участника закупки юридического лица или проведения в отношении участника закупки – юридического лица, индивидуального предпринимателя процедуры банкротства либо факта приостановления его деятельности в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, а также, если у участника закупки имеется задолженность по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов Участника, - Заказчик, Единая комиссия обязана отстранить такого Участника от участия в конкурсе на любом этапе его проведения.
		7. В случае, если на основании результатов рассмотрения заявок на участие в конкурсе принято решение об отказе в допуске к участию в конкурсе всех участников закупки, подавших такие заявки или о допуске к участию в конкурсе и признании участником конкурса только одного участника закупки, подавшего такую заявку, конкурс признается несостоявшимся.
		8. В случае, если конкурсной документацией предусмотрено два и более лота, конкурс признается не состоявшимся только по тому лоту, в отношении которого было решение об отказе в допуске к участию в конкурсе всех участников закупки, подавших такие заявки или о допуске к участию в конкурсе и признании его участником конкурса только одного участника закупки, подавшего такую заявку.
		9. По результатам процедуры рассмотрения заявок на участие в конкурсе, Единая комиссия составляет протокол допуска, который должен содержать сведения об участниках закупки, подавших заявки на участие в конкурсе, решение о допуске участника закупки к участию в конкурсе и о признании его участником конкурса или об отказе в допуске участника закупки к участию в конкурсе с обоснованием такого решения. Указанный протокол размещается Заказчиком на официальном сайте и сайте Общества.
		10. Участникам закупки, подавшим заявки на участие в конкурсе и признанным Участниками конкурса направляются уведомления о принятых Единой комиссией решениях не позднее дня, следующего за днем подписания указанного протокола.

7. Оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе

* 1. Критерии и порядок оценки заявок на участие в конкурсе

7.1.1. Единая комиссия осуществляет оценку и сопоставление заявок на участие в конкурсе, поданных участниками закупки, признанными участниками конкурса. Срок оценки и сопоставления таких заявок не может превышать 10 (десять) дней со дня подписания протокола допуска.

7.1.2. Оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе осуществляются Единой комиссией в целях выявления лучших условий исполнения договора в соответствии с критериями и в порядке, которые установлены конкурсной документацией. Совокупная значимость таких критериев должна составлять 100 (сто) процентов (баллов).

7.1.3. В случае, если оцениваемые критерии связанны с художественной оценкой, статусностью, инновационностью или обладают иными признаками, требующими профессиональной (экспертной) оценки, Единая комиссия вправе привлекать к оценке заявок на участие в предварительном квалификационном отборе консультантов (экспертов), при этом доля оцениваемой консультантами (экспертами) части не может превышать 50 (пятьдесят) процентов (баллов) от квалификационной составляющей оценки.

7.1.3. При оценке и сопоставлении конкурсных заявок Единой комиссией могут быть учтены заключения консультантов (экспертов) в случае, если они привлекались.

7.1.4. Победителем конкурса признается участник конкурса, который предложил лучшие условия исполнения договора и заявке на участие которого присвоен первый номер.

7.1.5. Единая комиссия ведет протокол оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе, в котором должны содержаться сведения о месте, дате, времени проведения оценки и сопоставления таких заявок, об участниках конкурса, заявки на участие в конкурсе которых были рассмотрены, о порядке оценки и о сопоставлении заявок на участие в конкурсе, о принятом на основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе решении о присвоении заявкам на участие в конкурсе порядковых номеров, сведения о решении каждого члена комиссии о присвоении заявкам на участие в конкурсе значений по каждому из предусмотренных критериев оценки заявок на участие в конкурсе, а также наименования (для юридических лиц), фамилии, имена, отчества (для физических лиц) и почтовые адреса участников конкурса, заявкам на участие в конкурсе которых присвоен первый и второй номера. Протокол подписывается всеми присутствующими членами Единой комиссии и Заказчиком в течение дня, следующего после дня окончания проведения оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе. Протокол составляется в двух экземплярах.

7.1.6. Протокол оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе публикуется на официальном сайте и сайте Общества Заказчиком в течение 3 (трех) дней, следующего после дня подписания указанного протокола.

7.1.7. В случае, если было установлено требование обеспечения заявок на участие в конкурсе, Заказчик обязан возвратить в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе денежные средства или оригинал банковской гарантии, внесенные в качестве обеспечения заявки на участие в конкурсе, участникам конкурса, которые участвовали в конкурсе, но не стали победителями конкурса, за исключением участника конкурса, заявке на участие в конкурсе которого присвоен второй номер и которому денежные средства или оригинал банковской гарантии, внесенные в качестве обеспечения заявки на участие в конкурсе, возвращаются в порядке, предусмотренном Положением или конкурсной документацией.

7.1.8. Любой участник конкурса после размещения протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе вправе направить Заказчику в письменной форме, запрос о разъяснении результатов конкурса. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня поступления такого запроса обязан представить участнику конкурса в письменной форме соответствующие разъяснения.

7.1.9. В случае, если конкурс признан несостоявшимся и только один участник закупки, подавший заявку на участие в конкурсе признан участником конкурса, Заказчик имеет право заключить договор с таким участником. Заказчик уведомляет такого участника о своем решении заключить или не заключать соответствующий договор в течение 20 (двадцати) дней со дня признания конкурса несостоявшимся. При этом договор заключается на условиях и по цене договора, которые предусмотрены заявкой на участие в конкурсе и конкурсной документацией, но цена такого договора не может превышать начальную (максимальную) цену договора (цену лота), указанную в извещении о проведении конкурса. Такой участник не вправе отказаться от заключения договора. Денежные средства, внесенные в качестве обеспечения заявки на участие в конкурсе, возвращаются указанному участнику конкурса в течение пяти рабочих дней со дня заключения с ним договора. В случае уклонения такого участника конкурса от заключения договора денежные средства или банковская гарантия, внесенные в качестве обеспечения заявки на участие в конкурсе, не возвращаются.

7.2. Особенности оценки коллективной заявки

7.2.1. В случае подачи коллективной заявки на участие в закупке, оценка по критерию «Квалификация участника закупки» производится:

- в случае если начальная (максимальная) цена договора составляет более 500 млн. рублей (без учета НДС), то оценивается только Лидер коллективной заявки.

- в случае если начальная (максимальная) цена договора составляет менее 500 млн. рублей (без учета НДС), то оценивается каждый участник коллективной заявки отдельно. Для получения рейтинга каждого участника, сумма оценки этого участника умножается на объем участия такого участника, в соответствии с Соглашением. Для получения итогового рейтинга коллективной заявки по критерию «Квалификация участника закупки», рейтинги всех участников коллективной заявки суммируются, и полученная сумма умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

8. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЯ КОНКУРСА

* 1. Порядок определения победителя
		1. На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе Единой комиссией каждой заявке на участие в конкурсе относительно других по мере уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения договора присваивается порядковый номер. Заявке на участие в конкурсе, в которой содержатся лучшие условия исполнения договора, присваивается первый номер.
		2. Победителем конкурса признается Участник конкурса, который предложил лучшие условия исполнения договора (заявка получила наибольший суммарный балл, в соответствии с критериями оценки), и заявке, на участие в конкурсе которого присвоен первый номер. Победители определяются по каждому лоту конкурса.
		3. В случае если в нескольких заявках на участие в конкурсе содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в конкурсе, которая поступила ранее других заявок на участие в конкурсе, содержащих такие условия.
		4. Протокол оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе публикуется на официальном сайте и сайте Общества Заказчиком в течение 3 (трех) дней, следующего после дня подписания указанного протокола.

9. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА

* 1. Заключение договора
		1. Договор может быть заключен не позднее чем через 20 (двадцать) дней со дня подписания протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.
		2. В случае, если победитель конкурса признан уклонившимся от заключения договора, Заказчик вправе обратиться в суд с иском о требовании понуждения победителя конкурса заключить договор, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения договор, либо заключить договор с участником конкурса, заявке на участие в конкурсе которого присвоен второй номер.
		3. В случае уклонения победителя конкурса или участника конкурса, заявке на участие в конкурсе которого присвоен второй номер, от заключения договора денежные средства, внесенные ими в качестве обеспечения заявки на участие в конкурсе или оригинал банковской гарантии, не возвращаются. В случае уклонения участника конкурса, заявке на участие в конкурсе которого присвоен второй номер, от заключения договора Заказчик вправе обратиться в суд с иском о требовании понуждения такого участника заключить договор, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения договора, или принять решение о признании конкурса несостоявшимся.
		4. В случае, если заказчик отказался от заключения договора с победителем конкурса и с участником конкурса, заявке на участие в конкурсе которого присвоен второй номер, конкурс признается несостоявшимся.
		5. Договор заключается на условиях, указанных в поданной участником конкурса, с которым заключается договор, заявке на участие в конкурсе и в конкурсной документации. При заключении договора цена такого договора не может превышать начальную (максимальную) цену договора (цену лота), указанную в извещении о проведении конкурса. В случае, если договор заключается с физическим лицом, за исключением индивидуальных предпринимателей и иных занимающихся частной практикой лиц, оплата такого договора уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой договора.
	2. Обеспечение исполнения обязательств по договору
		1. Заказчик вправе устанавливать требование об обеспечении исполнения договора в размере, указанном в закупочной документации в форме безотзывной банковской гарантии, перечисления денежных средств на счет Заказчика или иными способами обеспечения исполнения договора, предусмотренными законодательством Российской Федерации.
		2. При установлении обеспечения исполнения договора в форме безотзывной банковской гарантии, Заказчик вправе устанавливать требования к гарантам, предоставляющим банковскую гарантию, например: деловая репутация, финансовая устойчивость, размер капитала и иные показатели. Указанные требования к гарантам, предоставляющим гарантию, подлежат указанию в закупочной документации.
		3. Сроки и порядок предоставления поставщиком обеспечения исполнения договора, условия возврата и утраты обеспечения исполнения договора устанавливаются закупочной документацией и отражаются также в проекте договора или его существенных условиях, включаемых в состав закупочной документации.
		4. Обеспечение исполнения договора устанавливается в размере не более
		30 % (Тридцати процентов) цены договора, но не менее размера аванса, в случае, если в условиях оплаты, содержащихся в закупочной документации, предусмотрено перечисление аванса.
		5. Требования, касающиеся обеспечения исполнения договора, устанавливаются для всех участников закупки в равной мере.
	3. Права и обязанности победителя конкурса
		1. Победитель конкурса вправе претендовать на заключение договора с Заказчиком в соответствии с требованиями настоящей конкурсной документации.

10. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ И РАЗНОГЛАСИЙ

* + 1. Решение Единой комиссии об отстранении участника закупки от участия в конкурсе, либо решение Единой комиссии об отказе в допуске к участию в конкурсе может быть обжаловано таким участником.
		2. Включение сведений об Участнике конкурса, уклонившемся от заключения договора, об Исполнителе, с которым договор расторгнут в связи с существенным нарушением им условий договора, в Реестр недобросовестных поставщиков или содержание таких сведений в Реестре недобросовестных поставщиков, равно как и не исключение данных сведений из Реестра, могут быть обжалованы заинтересованным лицом в судебном порядке.
		3. Любой участник закупки имеет право обжаловать в судебном, а также досудебном порядке действия (бездействие) Заказчика, специализированной организации, Единой комиссии, если такие действия (бездействие) нарушают права и законные интересы участника закупки. Обжалование действий (бездействия) Заказчика, специализированной организации, Единой комиссии в досудебном порядке не является препятствием для обжалования участником закупки действий (бездействия) Заказчика, специализированной организации, Единой комиссии в судебном порядке.
		4. Обжалование действий (бездействия) Заказчика Единой комиссии в досудебном порядке допускается в любое время осуществления закупки, но не позднее чем через десять дней со дня подписания протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе, а также протокола рассмотрения заявок на участие в конкурсе в случае признания конкурса несостоявшимся – со дня подписания соответствующего протокола. При этом в случае, если обжалуемые действия (бездействия) совершены после начала соответственно вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе обжалование таких действий (бездействия) может осуществляться только участником закупки, подавшим соответственно заявку на участие в конкурсе. По истечении указанного срока обжалование действий (бездействия) Заказчика, специализированной организации, Единой комиссии осуществляется только в судебном порядке.
		5. Лица, виновные в нарушении законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов Российской Федерации несут дисциплинарную, гражданско-правовую, административную, уголовную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

# РАЗДЕЛ I.3 ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА КОНКУРСА

|  |  |
| --- | --- |
| **Пункт 1.3.1.**  | **Наименование Заказчика** |
| **Заказчик**Наименование: Открытое акционерное общество «Курорты Северного Кавказа»,(ОАО «КСК», ИНН 2632100740).**Контактная информация**Почтовый адрес: Российская Федерация, 123100, г. Москва, Пресненская набережная, д. 12.Адрес электронной почты: info@ncrc.ru Телефон: +7 (495) 775-91-22**Контактное лицо:**Токарев Игорь АлександровичТел.: +7 (495) 775-91-22, доб.: 421E-mail: info@ncrc.ruАдрес официального сайта: [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)Адрес сайта Общества (Заказчика): [www.ncrc.ru](http://www.ncrc.ru) |
| **Пункт 1.3.2.** | **Наименование специализированной организации** |
| Не назначена |
| **Пункт 1.3.3.** | **Предмет конкурса** |
| Наименование | Право на заключение договора на выполнение проектно-изыскательских работ по объектам:* «Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи»;
* «Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки»;
* «Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи».
 |
| **Пункт 1.3.4.** | **Предмет договора** |
| Наименование | Выполнение проектно-изыскательских работ по объектам:* «Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи»;
* «Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки»;
* «Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи».
 |
| **Пункт 1.3.5.** | **Место и срок выполнения работ** |
| *Место выполнения работ:* Чеченская Республика, Итум-Калинский муниципальный район, с. Ведучи. *Начальный (максимальный) срок выполнения работ:* не более 180 (Ста восьмидесяти) календарных дней со дня заключения договора. |
| **Пункт 1.3.6.** | **Начальная (максимальная) цена договора** |
| 70 535 870 (Семьдесят миллионов пятьсот тридцать пять тысяч восемьсот семьдесят) рублей, без учета НДС, в том числе:* «Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи» – 12 766 350 (Двенадцать миллионов семьсот шестьдесят шесть тысяч триста пятьдесят) рублей, без учета НДС.
* «Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки» – 11 421 010 (Одиннадцать миллионов четыреста двадцать одна тысяча десять) рублей, без учета НДС.
* «Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи» – 46 348 510 (Сорок шесть миллионов триста сорок восемь тысяч пятьсот десять), без учета НДС.

Цена договора включает все расходы подрядчика на выполнение работ, в том числе налоги (помимо НДС), другие обязательные платежи, которые подрядчик должен выплатить в связи с выполнением обязательств по договору в соответствии с законодательством Российской Федерации. |
| **Пункт 1.3.7.**  | **Источник финансирования** |
| Собственные средства ОАО «КСК». |
| **Пункт 1.3.8.** | **Требования и условия выполнения работ** |
| Согласно ЧАСТИ II «Задание на проектирование» данной конкурсной документации  |
| **Пункт 1.3.9.** | **Проект договора** |
| Содержится в ЧАСТИ III. ПРОЕКТ ДОГОВОРА к настоящей конкурсной документации. |
| **Пункт 1.3.10.** | **Преференции** |
| Не предусмотрены |
| **Пункт 1.3.11.**  | **Формы заявки на участие в конкурсе** |
| Участник закупки должен подготовить оригинал и копию заявки на участие в конкурсе, а также 1 (Один) экземпляр на оптическом диске в программе Word, запечатав оригинал и копию заявки на участие в конкурсе в разные конверты, указав на титульном листе каждого документа соответственно «ОРИГИНАЛ» и «КОПИЯ». После этого конверты должны быть надежно запечатаны в один внешний конверт. В случае расхождений между копией и оригиналом преимущество имеет оригинал. |
| **Пункт 1.3.12** | **Документы, входящие в состав заявки на участие в конкурсе** |
| Заявка на участие в конкурсе должна быть подготовлена по форме, представленной в [Разделе I.4](#_РАЗДЕЛ_I.4_ОБРАЗЦЫ) настоящей конкурсной документации, и содержать сведения и документы, указанные в п. 3.3. [Раздела I.2.](#_РАЗДЕЛ_I.2._ОБЩИЕ_УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИ) «Общие условия проведения конкурса». |
| **Пункт 1.3.13.** | **Условия оплаты** |
| Содержится в ЧАСТИ III. ПРОЕКТ ДОГОВОРА к настоящей конкурсной документации. |
| **Пункт 1.3.14.** | **Оформление заявок на участие в конкурсе** |
| Участник закупки представляет заявку на участие в конкурсе в соответствии с п. 3.6. [Разделом I.2.](#_РАЗДЕЛ_I.2._ОБЩИЕ) настоящей конкурсной документации. |
| **Пункт 1.3.15.** | **Срок подачи заявок на участие в конкурсе** |
| с 10:00 (мск) 12 мая 2014 года по 16:00 (мск) 03 июня 2014 годаДля прохода на территорию ОАО «КСК» необходимо заблаговременно заказать пропуск, для этого необходимо связаться с контактным лицом, указанным в п. 1.3.1. Информационной карты. |
| **Пункт 1.3.16.** | **Место подачи заявок на участие в конкурсе**  |
| Российская Федерация, 123100, г. Москва, Пресненская набережная, д. 12. |
| **Пункт 1.3.17.** | **Обеспечение заявок на участие в конкурсе** |
| Размер обеспечения заявки на участие в конкурсе составляет: 3 500 000 (Три миллиона пятьсот тысяч) рублей, без учета НДС.Выбор способа обеспечения заявки на участие в конкурсе осуществляется участником закупки.* Обеспечение заявки на участие в конкурсе предоставляется участником закупки в форме безусловной безотзывной банковской гарантии (оригинал) сроком действия банковской гарантии не менее 30 (Тридцати) календарных дней со дня окончания срока подачи заявок.
* Банковская организация (Гарант) должна иметь долгосрочный кредитный рейтинг не ниже ВB - по шкале агентства Standard&Poor’s Ratings Group (или не менее аналогичного рейтинга агентств Fitch, Inc. или Moody’s Investors Service, Inc., или не менее рейтинга АА Национального Рейтингового Агентства).
* Банковская гарантии должна соответствовать форме I.4.6 (ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЯВКИ)РАЗДЕЛА I.4.

или* Обеспечение заявки на участие в конкурсе предоставляется участником закупки путем перечисления денежных средств на счет Заказчика по следующим реквизитам:

**ИНН:** 2632100740, **КПП** 263201001**Наименование:** Открытое акционерное общество «Курорты Северного Кавказа» **Юридический адрес:** Проспект Кирова, д. 82а, г. Пятигорск, Ставропольский край, Российская Федерация, 357500**Почтовый адрес**: Пресненская набережная, дом 12, г. Москва, Российская Федерация, 123100.**р/счет** № 40702810500020018511**Банк плательщика**: ОАО «СБЕРБАНК РОССИИ» г. Москва**БИК:** 044525225**Кор.счет** № 30101810400000000225**ОГРН** 1102632003320**ОКПО** 67132337**ОКВЭД** 65.23.3В платежном поручении в строке «Назначение платежа» указать обеспечение заявки к Извещению от \_\_.\_\_.2014 г. № ОК-ДИРИ-47. |
| **Пункт 1.3.18.** | **Обеспечение исполнения обязательств по договору:**  |
| * Обеспечение исполнения обязательств по договору предоставляется в форме безусловной безотзывной банковской гарантии (оригинал) на сумму не более 30 % (Тридцати процентов) от стоимости договора, но не менее размера аванса и сроком действия банковской гарантии не менее 45 (Сорока пяти) рабочих дней после окончания срока действия договора.
* Банковская организация (Гарант) должна иметь долгосрочный кредитный рейтинг не ниже ВB - по шкале агентства Standard&Poor’s Ratings Group (или не менее аналогичного рейтинга агентств Fitch, Inc. или Moody’s Investors Service, Inc., или не менее рейтинга АА Национального Рейтингового Агентства).
* Банковская гарантии должна соответствовать форме I.4.7 (ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО ДОГОВОРУ)РАЗДЕЛА I.4.
 |
| **Пункт 1.1.19.** | **Дата и место вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе**  |
| Место вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе: Российская Федерация, 123100, г. Москва, Пресненская набережная, д. 12.Дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе: 16:30 (мск) 03 июня 2014 года |
| **Пункт 1.1.20.** | **Дата рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе** |
| до 10 июня 2014 года |
| **Пункт 1.1.21.** | **Дата подведения итогов открытого конкурса** |
| до 17 июня 2014 года |
| **Пункт 1.1.22.** | **Критерии и порядок оценки заявок на участие в конкурсе** |
| Заявки оцениваются по 100 бальной шкале по следующим критериям*:**(при этом для расчетов рейтингов применяется коэффициент значимости, равный значению соответствующего критерия в процентах, деленному на 100):* | Значение критерия  |
| **1.** | **Цена договора** | **30** |
| Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию **«Цена договора»** определяется по формуле:Amax - AiRai = ------------ x 100,Amaxгде:Rai - рейтинг, присуждаемый i-й заявке по указанному критерию;Amax - начальная (максимальная) цена договора;Ai - предложение i-го участника конкурса по цене договора.Для расчета итогового рейтинга по заявке рейтинг, присуждаемый оцениваемой заявке по критерию **«Цена договора»**, умножается на соответствующую указанному критерию значимость.При оценке заявок по критерию **«Цена договора»** лучшим условием исполнения договора по указанному критерию признается предложение участника конкурса с наименьшей ценой договора. |
| **2.** | **Квалификация участника закупки** | **50** |
| Для оценки заявок по критерию «**Квалификация участника закупки**» каждой заявке выставляется значение от 0 до 100 баллов.Рейтинг, присуждаемый заявке по критерию «**Квалификация участника закупки**», определяется как сумма баллов по всем подкритериям (С) присуждаемых этой заявке. Рейтинг, присуждаемый i-й заявке по критерию «**Квалификация участника закупки**», определяется по формуле:Rc i = C i 1 + C i 2+ ... + C i к ,где:Rc i - рейтинг, присуждаемый i-й заявке по указанному критерию;C i к - значение в баллах, присуждаемое Единой комиссией i-й заявке на участие в открытом конкурсе k-му показателю, где k - количество установленных показателей.Оценка осуществляется по следующим показателям (k):1. Наличие у участника закупки опыта выполнения собственными силами за последние 3 (Три) года, предшествующие дате подачи заявки на участие в закупке, по одному из объектов (по выбору участника закупки) работ (услуг), относящихся к проектно-изыскательским работам систем водоснабжения и/или водоотведения, стоимостью не менее 10 000 000 (Десяти миллионов) рублей, без учета НДС (подтверждается предоставлением копии договора с актами выполненных работ/услуг) (1 балл за 1 договор, но не более 15 баллов);
2. Наличие у участника закупки опыта выполнения собственными силами за последние 3 (Три) года, предшествующие дате подачи заявки на участие в закупке, по одному из объектов (по выбору участника закупки) работ (услуг), относящихся к проектно-изыскательским работам инженерной и транспортной инфраструктуры, стоимостью не менее 25 000 000 (Двадцати пяти миллионов) рублей, без учета НДС (подтверждается предоставлением копии договора с актами выполненных работ/услуг) (1 балл за 1 договор, но не более 15 баллов);
3. Наличие у участника закупки опыта выполнения собственными силами выполненных проектно-изыскательских работ объектов, находящихся на территории высокогорной местности с сейсмичностью не менее 8 (восемь) баллов (подтверждается предоставлением копии договора с актами выполненных работ/услуг) (2 балла за 1 договор, но не более 30 баллов);
4. Наличие у участника закупки опыта работы с государственными заказчиками (подтверждается копиями договоров с актами выполненных работ/услуг) (2 балла за 1 договор, но не более 30 баллов);
5. Наличие у участника закупки успешных отзывов от государственных заказчиков (подтверждается копиями отзывов) (1 балл за 1 отзыв, но не более 10 баллов).

Для получения итогового рейтинга по заявке рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию **«Квалификация участника закупки»**, умножается на соответствующую указанному критерию значимость (0,5). |
| **3.** | **Срок выполнения работ** | **20** |
| Рейтинг, присуждаемый i-й заявке по критерию «**Срок выполнения работ**», определяется по формуле: Max i F - F Rf = ----------- x 100, I max min F - F где: Rf - рейтинг, присуждаемый i-й заявке по указанному критерию; i max F - начальный (максимальный) срок выполнения работ; Min  F - минимальный срок выполнения работ (120 календарных дней); i F - предложение, содержащееся в i-й заявке по сроку выполнения работ.Для получения итогового рейтинга по заявке участника, рейтинг умножается на соответствующую указанному критерию значимость (0,2). |
| На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе, Единой комиссией каждой заявке на участие в конкурсе относительно других по мере уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения контракта присваивается порядковый номер. Заявке на участие в конкурсе, в которой содержатся лучшие условия исполнения контракта (максимальная сумма баллов), присваивается первый номер.В случае, если максимальную сумму баллов получат два и более участников конкурса, победителем признается участник конкурса, набравший максимальную сумму баллов и имеющий наибольшее число баллов по критерию № 1 «**Цена договора**». В случае если в нескольких заявках на участие в конкурсе содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в конкурсе, которая поступила ранее других заявок на участие в конкурсе, содержащих такие условия. |
| **Пункт 1.3.23.** | **Срок заключения договора** |
| Не позднее чем через 20 (Двадцать) календарных дней со дня подписания Заказчиком протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе. |
| **Пункт 1.3.24.** | **Срок действия заявки** |
| Не менее 30 (Тридцати) календарных дней со дня окончания срока подачи заявок. |

#

# РАЗДЕЛ I.4 ОБРАЗЦЫ ФОРМ И ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УЧАСТНИКАМИ ЗАКУПКИ

## I.4.1 ФОРМА ОПИСИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ

**ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ,**

представляемых для участия в открытом конкурсе на право заключения
с ОАО «КСК» договора на выполнение работ

Настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подтверждает, что для участия в

*(наименование организации-участника закупки)*

открытом конкурсе на право заключения с ОАО «КСК» договора на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указывается наименование предмета конкурса) нами направляются нижеперечисленные документы.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование | Номер страницы по порядку |
|  | Заявка на участие в конкурсе (по форме 1.4.2. Раздела I.4.) |  |
|  | Предложение о цене (форма 1.4.3. Раздела I.4.) |  |
|  | Срок выполнения работ (форма 1.4.4. Раздела I.4.) |  |
|  | Справка об опыте (форма 1.4.5. Раздела I.4.)  |  |
|  | Банковская гарантия (обеспечение заявки) по форме 1.4.6. Раздела I.4. |  |
|  | Безусловное согласие с банковской гарантией (обеспечение договора) (форма 1.4.7. Раздела I.4.) в свободной форме |  |
|  | Справка о собственниках участника конкурса (форма 1.4.8. Раздела I.4.) |  |
|  | Карточка предприятия (форма 1.4.9. Раздела I.4.) |  |
|  | Безусловное согласие с Проектом договора в свободной форме  |  |
|  | Выписка, **полученная не ранее чем за 1 месяц до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого конкурсе,** из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенная копия такой выписки *(для юридических лиц)*, выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки *(для индивидуальных предпринимателей)*, копии документов, удостоверяющих личность *(для иных физических лиц)* |  |
|  | Документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки |  |
|  | Копия Учредительных документов участника закупки (для юридических лиц) |  |
|  | *Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения[[1]](#footnote-1)* |  |
|  | *Документы, подтверждающие квалификацию участника закупки* |  |
|  | Прочие документы, предусмотренные Конкурсной документацией, а также те, которые участник закупки дополнительно прикладывает в составе заявки на участие в конкурсе (указать отдельно каждый документ) |  |

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

 *(подпись)*

 *м.п.*

\* *В случае, если от имени участника закупки действует иное лицо, заявка на участие в конкурсе должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, заверенную печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки (для юридических лиц) или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника закупки, заявка на участие в конкурсе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица*

## *[[2]](#footnote-2) В случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника закупки оказание услуг, являющихся предметом контракта, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в конкурсе, обеспечения исполнения контракта являются крупной сделкой* I.4.2 ФОРМА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

на право заключения с ОАО «КСК» договора

на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указывается предмет конкурса)

1. Изучив конкурсную документацию на право заключения вышеупомянутого договора, а также применимые к данному конкурсу законодательство и нормативно-правовые акты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации - участника закупки)

 в лице, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование должности руководителя и его Ф.И.О.)*

сообщает о согласии участвовать в конкурсе на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляет настоящую заявку.

2. Мы согласны выполнить работы в соответствии с требованиями конкурсной документации и на условиях, которые мы представили в настоящем предложении с ценой договора *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (цена указывается цифрами и прописью)*, без учета НДС.

3. Если наши предложения, изложенные выше, будут приняты, мы берем на себя обязательство выполнить работы в соответствии с требованиями конкурсной документации и согласно нашим предложениям.

4. Настоящей заявкой подтверждаем, что против \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(наименование организации участника закупки)*

не проводится процедура ликвидации, банкротства, деятельность не приостановлена, а также, что размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год отсутствует.

5. Настоящей заявкой гарантируем достоверность представленной нами в заявке информации.

6. Подтверждаем, что сведения о \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(указывается наименование участника закупки)*

отсутствуют в реестре недобросовестных поставщиков.

7. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Заказчиком, специализированной организацией нами уполномочен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., телефон и e-mail работника организации – участника закупки)

Все сведения о проведении конкурса просим сообщать уполномоченному лицу.

8.Адрес местонахождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН/КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон (факс) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

 М.П.

## I.4.3 предложениЕ о ЦЕНЕ

на выполнение работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указывается наименование предмета конкурса)

*На бланке организации*

*Дата, исх. номер*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Стоимость выполнения работ, руб., без учета НДС** |
| 1. | «Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи» |  |
| 2. | «Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки» |  |
| 3. | «Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи» |  |
| **ИТОГО общая стоимость выполнения работ, руб., без учета НДС** |  |

Цена договора\* составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей, без учета НДС.

\*Распределение Цены договора представлено в Приложении № 1 к настоящей Форме.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *(подпись)* | *М.П.* | *(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)* |

**Приложение № 1 к**

**Форме** **I.4.3 Предложение о цене**

**Распределение цены договора\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **N п/п** | **Перечень выполняемых работ**  | **Стоимость работ, тыс. руб.** | **2014 год\*\*** |
| **изыскательских** | **проектных** | **экспертизы** | **всего** | **июнь** | **июль** | **август** | **сентябрь** | **октябрь** | **ноябрь** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| **«Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи»** |
| **1** | **Изыскания** | **2 303,92** |  |  | **2 303,92** |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Инженерно-геодезические изыскания | 495,48 |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Инженерно-геологические изыскания | 1 073,12 |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Инженерно-гидрометеорологические изыскания | 380,94 |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Инженерно-экологические изыскания | 354,37 |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **Проектные работы** |  | **7 974,83** |  | **7 974,83** |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Водозаборный узел на р.Хачаройахк, ВТРК «Ведучи» |   | 7 654,46 |   | 7 654,46 |  |  |  |  |  |  |
| 2.11 | Сбор исходных данных для проектирования |   | 153,09 |   | 153,09 |  |  |  |  |  |  |
| 2.12 | ОВОС- 4 % от проектных работ ( П+РД)( Сборник разъяснений ЦИП, 2010 г. Вопрос-ответ 21)за исключением работ по ВиК 2006 и ИТМ ГО и ЧС |   | 167,29 |   | 167,29 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | **2 303,92** | **8 295,21** |  | **10 599,13** |  |  |  |  |  |  |
|   | Выполнение функций генпроектировщика и курирование проектных работ ( проектные работы-2% согласно п.3.9 раздела 3 Методический указаний по применению СБЦ, 2009г., изыскания-5% "Методическое пособие по определению стоимости инженерных изысканий для строительства 2004 г.)  | 115,20 | 165,90 |   | 281,10 |  |  |  |  |  |  |
|   | Изготовление дополнительных экземпляров проектной документации (сверх 4-х) "Общие указания по применению СБЦ на проектные работы для строительства". Раздел 3 п.9 | 23,04 | 82,95 |   | 105,99 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | **2 442,15** | **8 544,07** |  | **10 986,22** |  |  |  |  |  |  |
|  | Затраты на экспертизу проектно-изыскательских работ согласно Постановление Правительства РФ № 145 от 05.03.07 г. от суммы ПИР в базовых ценах 2000 г. Пересчет в текущие цены по К=4,31 (индекс роста потребительских цен по данным Росстата) |  |  | 1 423,17 | 1 423,17 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | **2 442,15** | **8 544,07** | **1 423,17** | **12 409,40** |  |  |  |  |  |  |
|   | Непредвиденные расходы на проектные работы и экспертизу- 2 % |   | 170,88 | 28,46 | 199,34 |  |  |  |  |  |  |
|   | **Итого:** | **2 442,15** | **8 714,95** | **1 451,64** | **12 608,74** |  |  |  |  |  |  |
|   | С учетом индекса-дефлятора Минэкономразвития России ( до середины периода проектирования) 5 % за год/12 мес\*3 мес=1,25% | **2 472,68** | **8 823,89** | **1 469,78** | **12 766,35** |  |  |  |  |  |  |
|   | НДС-18 % | 445,08 | 1 588,30 | 264,56 | 2 297,94 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Всего:** | **2 917,76** | **10 412,19** | **1 734,34** | **15 064,29** |  |  |  |  |  |  |
| **«Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки»** |
| **1** | **Изыскания** | **2 099,56** |  |  | **2 099,56** |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Инженерно-геодезические изыскания | 358,87 |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Инженерно-геологические изыскания | 1 034,20 |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Инженерно-гидрометеорологические изыскания | 352,13 |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Инженерно-экологические изыскания | 354,37 |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **Проектные работы** |  | **7 086,33** |  | **7 086,33** |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Очистные сооружения канализации всесезонного туристско-рекреационного комплекса "Ведучи", 1,5 тыс. м3/сутки |   | 6 879,24 |   | 6 879,24 |  |  |  |  |  |  |
| 2.11 | Сбор исходных данных для проектирования  |   | 137,58 |   | 137,58 |  |  |  |  |  |  |
| 2.12 | ОВОС- 4 % от проектных работ( П+РД)( Сборник разъяснений ЦИП, 2010 г. Вопрос-ответ 21)за исключением работ по ВиК 2006 и ИТМ ГО и ЧС |   | 69,51 |   | 69,51 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | **2 099,56** | **7 293,43** |  | **9 392,99** |  |  |  |  |  |  |
|   | Выполнение функций генпроектировщика и курирование проектных работ ( проектные работы-2% согласно п.3.9 раздела 3 Методический указаний по применению СБЦ, 2009г., изыскания-5% "Методическое пособие по определению стоимости инженерных изысканий для строительства 2004 г.)  | 104,98 | 145,87 |   | 250,85 |  |  |  |  |  |  |
|   | Изготовление дополнительных экземпляров проектной документации (сверх 4-х) "Общие указания по применению СБЦ на проектные работы для строительства". Раздел 3 п.9 | 21,00 | 72,93 |   | 93,93 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | **2 225,53** | **7 512,23** |  | **9 737,77** |  |  |  |  |  |  |
|  | Затраты на экспертизу проектно-изыскательских работ согласно Постановление Правительства РФ № 145 от 05.03.07 г. от суммы ПИР в базовых ценах 2000 г. . Пересчет в текущие цены по К=4,31 ( индекс роста потребительских цен по данным Росстата) |  |  | 1 364,71 | 1 364,71 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | **2 225,53** | **7 512,23** | **1 364,71** | **11 102,47** |  |  |  |  |  |  |
|   | Непредвиденные расходы на проектные работы и экспертизу- 2 % |   | 150,24 | 27,29 | 177,54 |  |  |  |  |  |  |
|   | **Итого:** | **2 225,53** | **7 662,48** | **1 392,00** | **11 280,01** |  |  |  |  |  |  |
|   | С учетом индекса-дефлятора Минэкономразвития России ( до середины периода проектирования) 5 % за год/12 мес\*3 мес=1,25% | **2 253,35** | **7 758,26** | **1 409,40** | **11 421,01** |  |  |  |  |  |  |
|   | НДС-18 % | 405,60 | 1 396,49 | 253,69 | 2 055,78 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Всего:** | **2 658,96** | **9 154,74** | **1 663,09** | **13 476,79** |  |  |  |  |  |  |
| **«Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи»** |
| **1** | **Изыскания** | **12 826,23** |  |  | **12 826,23** |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Инженерно-геодезические изыскания | 7 630,33 |   |   | 7 630,33 |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Инженерно-геологические изыскания | 3 220,62 |   |   | 3 220,62 |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Инженерно-геофизические изыскания | 326,50 |   |   | 326,50 |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Инженерно-гидрометеорологические изыскания | 909,18 |   |   | 909,18 |  |  |  |  |  |  |
| 1.5 | Инженерно-экологические изыскания | 739,60 |   |   | 739,60 |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **Проектные работы** |  | **25 534,13** |  | **25 534,13** |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 |  Инженерные сети и транспортная инфраструктура ВТРК "Ведучи" |   | 23 398,22 |   | 23 398,22 |  |  |  |  |  |  |
| 2.11 | Сбор исходных данных для проектирования  |   | 467,96 |   | 467,96 |  |  |  |  |  |  |
| 2.12 | ОВОС- 4 % от проектных работ( П+РД)( Сборник разъяснений ЦИП, 2010 г. Вопрос-ответ 21)за исключением работ по ВиК 2006 и ИТМ ГО и ЧС |   | 1 667,94 |   | 1 667,94 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | **12 826,23** | **27 670,03** |  | **40 496,27** |  |  |  |  |  |  |
|   | Выполнение функций генпроектировщика и курирование проектных работ ( проектные работы-2% согласно п.3.9 раздела 3 Методический указаний по применению СБЦ, 2009г., изыскания-5% "Методическое пособие по определению стоимости инженерных изысканий для строительства 2004 г.)  | 641,31 | 553,40 |   | 1 194,71 |  |  |  |  |  |  |
|   | Изготовление дополнительных экземпляров проектной документации (сверх 4-х) "Общие указания по применению СБЦ на проектные работы для строительства". Раздел 3 п.9 | 128,26 | 276,70 |   | 404,96 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | **13 595,81** | **28 500,14** |  | **42 095,94** |  |  |  |  |  |  |
|  | Затраты на экспертизу проектно-изыскательских работ согласно Постановление Правительства РФ № 145 от 05.03.07 г. от суммы ПИР в базовых ценах 2000 г. Пересчет в текущие цены по К=4,31 ( индекс роста потребительских цен по данным Росстата) |  |  | 3 049,37 | 3 049,37 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | **13 595,81** | **28 500,14** | **3 049,37** | **45 145,32** |  |  |  |  |  |  |
|   | Непредвиденные расходы на проектные работы и экспертизу- 2 % |   | 570,00 | 60,99 | 630,99 |  |  |  |  |  |  |
|   | **Итого:** | **13 595,81** | **29 070,14** | **3 110,36** | **45 776,31** |  |  |  |  |  |  |
|   | С учетом индекса-дефлятора Минэкономразвития России ( до середины периода проектирования) 5 % за год/12 мес\*3 мес=1,25% | **13 765,76** | **29 433,52** | **3 149,24** | **46 348,51** |  |  |  |  |  |  |
|   | НДС-18 % | 2 477,84 | 5 298,03 | 566,86 | 8 342,73 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Всего:** | **16 243,59** | **34 731,55** | **3 716,10** | **54 691,25** |  |  |  |  |  |  |

**Примечание:**

\* Распределение цены договора заполняется участником закупки в строгом соответствии с перечнем выполняемых работ (столбец № 2).

\*\* Распределение цены договора заполняется участником закупки с разбивкой помесячно.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *(подпись)* | *М.П.* | *(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)* |

## I.4.4. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

на оказание услуг/выполнение работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указывается наименование предмета конкурса)

*На бланке организации*

*Дата, исх. номер*

Срок выполнения работ составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) календарных дней.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *(подпись)* | *М.П.* | *(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)* |

**I.4.5 СПРАВКА ОБ ОПЫТЕ**

*На бланке организации*

*Дата, исх. номер*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование работ/услуг** | **Цена договора** | **Заказчик** |
| *Выполнение собственными силами за последние 3 (Три) года, проектно-изыскательских работ систем водоснабжения и/или водоотведения, стоимостью не менее 10 000 000 (Десяти миллионов) рублей, без учета НДС* |
|  |  |  |
|  |  |  |
| *Выполнение собственными силами за последние 3 (Три) года, проектно-изыскательских работ инженерной и транспортной инфраструктуры, стоимостью не менее 25 000 000 (Двадцати пяти миллионов) рублей, без учета НДС* |
|  |  |  |
|  |  |  |
| *Выполнение собственными силами проектно-изыскательских работ объектов, находящихся на территории высокогорной местности с сейсмичностью не менее 8 (восемь) баллов*  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| *Опыт работы с государственными заказчиками*  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Общий стаж выполнения проектно-изыскательских работ составляет \_\_\_ лет. |

 Справка об опыте успешного выполнения проектно-изыскательских работ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *(подпись)* | *М.П.* | *(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)* |

**I.4.6 ФОРМА БАНКОВСКОЙ ГАРАНТИИ (ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЯВКИ)**

**ФОРМА** **БАНКОВСКОЙ ГАРАНТИИ**

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

 (Участник закупки)

БАНКОВСКАЯ ГАРАНТИЯ № \_\_\_\_\_

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

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (Генеральная лицензия на осуществление банковских операций №\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.), выступает ГАРАНТОМ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемого далее ПРИНЦИПАЛ, перед \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемым далее БЕНЕФИЦИАР, и обязуется в пределах суммы гарантии отвечать за исполнение ПРИНЦИПАЛОМ обязательств по участию последнего в отборе исполнителей работ (услуг) в целях \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в соответствии с условиями поданной ПРИНЦИПАЛОМ заявки на участие в закупке.

Сумма гарантии – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

Срок действия гарантии - \_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_) дней с «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. (с даты вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе, указанной в Извещении о проведении открытого конкурса по «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

В том случае, если:

1. ПРИНЦИПАЛ отзывает свою заявку на участие в закупке после указанного в информационном сообщении срока окончания подачи заявок;
2. ПРИНЦИПАЛ, признанный победителем конкурса (единственным участником конкурса), в течение срока, определенного в информационном сообщении, откажется подписать договор;
3. ПРИНЦИПАЛ, признанный победителем конкурса (единственным участником конкурса) не предоставляет в установленные сроки обеспечение выполнения обязательств по договору,

ГАРАНТ обязуется выплатить БЕНЕФИЦИАРУ сумму гарантии полностью или частично после получения письменного требования БЕНЕФИЦИАРА, при этом, не требуя от последнего обоснования требования, при условии, что в нем будет содержаться указание о том, что эта сумма причитается БЕНЕФИЦИАРУ в связи с тем, что имело место одно из указанных выше условий, уточнив, какое именно из них наступило. Требование должно быть предъявлено БЕНЕФИЦИАРОМ ГАРАНТУ до истечения вышеуказанного срока действия гарантии заказным письмом или факсом.

Гарантия является безотзывной.

Право требования к ГАРАНТУ по настоящей гарантии не может быть передано другому лицу.

Настоящая гарантия должна быть возвращена БЕНЕФИЦИАРОМ ГАРАНТУ до истечения ее срока действия:

1. Если ПРИНЦИПАЛ не признан победителем конкурса (единственным участником конкурса);
2. Если с ПРИНЦИПАЛОМ, признанным победителем конкурса (единственным участником конкурса) заключен договор и им предоставлено обеспечение исполнения обязательств по договору;
3. В случае отказа организатора закупки от проведения конкурса.

Действие настоящей гарантии прекращается после уплаты ГАРАНТОМ суммы гарантии в пользу БЕНЕФИЦИАРА, после самостоятельного исполнения ПРИНЦИПАЛОМ своих обязательств по участию в закупке в срок и надлежащим образом, по истечении срока гарантии, а также по иным основаниям, предусмотренным действующим гражданским законодательством Российской Федерации

**Реквизиты Сторон:**

**Гарант:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место нахождения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Принципал:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место нахождения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Реквизиты для расчетов:

Р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Бенефициар:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место нахождения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Реквизиты для расчетов:

Р/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Гарант:**

**Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО**

(наименование должности) (подпись)

**Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО**

 (подпись)

**I.4.7 ФОРМА БАНКОВСКОЙ ГАРАНТИИ (ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО ДОГОВОРУ)**

**ФОРМА** **БАНКОВСКОЙ ГАРАНТИИ**

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

 (Бенефициар)

БАНКОВСКАЯ ГАРАНТИЯ № \_\_\_\_\_

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

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (Генеральная лицензия на осуществление банковских операций №\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.), именуемое в дальнейшем **«Гарант»**, в лице **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_, по просьбе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемого в дальнейшем **«Принципал»**, настоящим безусловно и безотзывно обязуется выплатить \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** именуемому в дальнейшем **«Бенефициар»** любую сумму в пределах суммы полученного Принципалом по **Договору \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.,** заключенному между Принципалом и Бенефициаром (далее - Договор) авансового платежа по Договору, но не превышающую в общей сложности сумму **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек** (далее - «Предел ответственности по Гарантии» или «Гарантийная сумма»), по получении Гарантом первого письменного требования (далее - Требование) Бенефициара возвратить сумму аванса, в котором должно быть указано, что Принципал не выполнил свои обязательства по Договору и какие именно обязательства не выполнил Принципал.

Срок действия Гарантии – с даты выдачи **по «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года** включительно.

В соответствии с настоящей Гарантией выплата Бенефициару требуемых последним денежных средств, в пределах Гарантийной суммы, производится в рублях, в течение **5 (Пяти) рабочих дней** с даты получения письменного Требования.

Гарант при получении письменного Требования обязуется выплатить Бенефициару Гарантийную сумму в рублях Российской Федерации путем безналичного перечисления на его банковский счет, указанный в Требовании. Обязательство Гаранта перед Бенефициаром считается надлежаще исполненным при условии фактического поступления денежных средств на банковский счет Бенефициара, указанный в Требовании.

Требование должно быть направлено до истечения вышеуказанного срока действия Гарантии заказным письмом по почтовому адресу Гаранта или курьером. К Требованию должны быть приложены документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего требование Бенефициара об уплате гарантийной суммы.

Настоящая гарантия не может быть отозвана Гарантом.

Права Бенефициара по Гарантии не могут быть переданы третьему лицу без согласия Гаранта. Утратившая силу Гарантия должна быть возвращена Гаранту без наших дополнительных запросов. Настоящая Гарантия подчиняется законодательству Российской Федерации.

**Реквизиты Сторон:**

**I.4.8 СПРАВКА О СОБСТВЕННИКАХ УЧАСТНИКА КОНКУРСА**

На бланке организации

Дата, исх. номер

|  |
| --- |
| Информация о собственниках участника конкурса, включая конечных бенефициаров |
| \* № п/п | ИНН | ОГРН | Наименование/ФИО | Адрес регистрации | Руководитель/участник/акционер/бенефициар | Информация о подтверждающих документах (наименование, реквизиты и т.д.) |
| /1.1 |   |   |   |   |   |   |
| /1.1.1 |   |   |   |   |   |   |
| /1.1.3 |   |   |   |   |   |   |
| /1.1.3.1 |   |   |   |   |   |   |
| /1.1.3.1 |   |   |   |   |   |   |
| /… |   |   |   |   |   |   |
| /1.2 |   |   |   |   |   |   |
| /1.2.1 |   |   |   |   |   |   |
| /1.2.2 |   |   |   |   |   |   |
| /1.2.3 |   |   |   |   |   |   |
| /… |   |   |   |   |   |   |
| /1.3 |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| /… |   |   |   |   |   |   |
| /1.4 |   |   |   |   |   |   |
| /… |   |   |   |   |   |   |
| /2.1 |   |   |   |   |   |   |
| \* Примечание: 1.1, 1.2 и т.д. - собственники контрагента по договору (собственники первого уровня) |
|   |  1.1.2, 1.2.1, 1.2.2 и т.д.- собственники организаций 1.1 (собственники второго уровня) |   |  |  |  |
|   |  и далее- поаналогичной схеме до конечнго бенефициарного собственника (пример: 1.1.3.1) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *(подпись)* | *М.П.* | *(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)* |

**I.4.9 КАРТОЧКА ПРЕДПРИЯТИЯ**

|  |
| --- |
| По объекту *«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_указывается наименование\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»* |
| Полное наименование |  |
| Краткое наименование |  |
| Должность руководителя |  |
| Фамилия, имя, отчество руководителя |  |
| Уполномочивающий документ |  |
| Фамилия, имя, отчество главного бухгалтера |  |
| Уполномочивающий документ |  |
| ОГРН |  |
| ИНН |  |
| КПП |  |
| Наименование банка (для возврата обеспечения заявки) |  |
| Р/сч |  |
| К/сч |  |
| БИК |  |
| ОКПО |  |
| ОКАТО |  |
| ОКВЭД |  |
| ОКФС |  |
| ОКОПФ |  |
| **Наименование банка (для заключения договора)** |  |
| Р/сч |  |
| К/сч |  |
| БИК |  |
| ОКПО |  |
| ОКАТО |  |
| ОКВЭД |  |
| ОКФС |  |
| ОКОПФ |  |
| Место нахождения (юридический адрес) |  |
| Фактический (почтовый адрес) |  |
| Телефон |  |
| Факс |  |
| Сайт |  |
| e-mail |  |

# ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМ УЧАСТНИКАМИ ЗАКУПКИ

**1.4.1. Форма: «Опись документов, представляемых для участия в конкурсе»**

1. В данной форме приведен перечень документов, которые представляются участники закупки. Другие документы прикладываются участниками закупки по собственному желанию.

2. Все данные, указанные в круглых скобках и/или курсивом, приведены в качестве пояснения участникам закупки.

3. Из формы могут быть удалены различные данные, по которым в конкретном конкурсу предоставление документов не требуется.

**1.4.2. Форма: «Заявка на участие в конкурсе»**

1. Заявка на участие в конкурсе - это основной документ, которым участники изъявляют свое желание принять участие в конкурсе на условиях, установленных Заказчиком.

2. Заявка и ее приложения заполняются отдельно в отношении каждого Лота.

Все данные, указанные в круглых скобках и/или курсивом, приведены в качестве пояснения участникам закупки.

# ЧАСТЬ II. ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

по объектам:

* «Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи»;
* «Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки»;
* «Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Наименование проектируемого объекта | 1. Водозаборный узел на р.Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы);2. Очистные сооружения канализации всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки (проектные и изыскательные работы);3. Инженерная и транспортная инфраструктура всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы). |
|  | Географическое положение объекта | Чеченская Республика, Итум-Калинский муниципальный район, с. Ведучи.  |
|  | Основание для проектирования | - Федеральный закон «Об особых экономических зонах в Российской Федерации» от 22.07.2005 г. №116-ФЗ.- Постановление Правительства Российской Федерации от 3 октября 2013 г. № 865 «О создании на территории Итум-Калинского муниципального района Чеченской Республики туристско-рекреационной особой экономической зоны».- Постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1195 «Об особых экономических зонах в Северо-Кавказском федеральном округе».- Соглашение о создании туристско-рекреационной особой экономической зоны «Ведучи» на территории Итум-Калинского муниципального района Чеченской республики от 30.10.2013 г. № С-591-ОС/Д14;- Соглашение об управлении туристско-рекреационной особой экономической зоной «Ведучи», созданной на территории Итум-Калинского муниципального района Чеченской республики от 15.11.2013 г. № С-675-ОС/Д14. |
|  | Заказчик | Открытое акционерное общество «Курорты Северного Кавказа» (ОАО «КСК») |
|  | Проектная организация | Определяется по результатам конкурса |
|  | Требования к проектной организации | В соответствии с конкурсной документацией. |
|  | Вид строительства | Новое строительство. |
|  | Срок выполнения работ | В соответствии с договором. |
|  | Цель проектирования | 1. Разработка проектно-сметной документации по объекту: Водозаборный узел на р.Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи».2. Разработка проектно-сметной документации по объекту: Очистные сооружения канализации всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки. Обеспечение приема и очистки хозяйственно-бытовых стоков в объеме не менее 1500 м3/сутки. Снижение влияния на окружающую среду за счет применения современных методов очистки стоков. Определение расчетной санитарно-защитной зоны. Обеспечение нормативного качества очистки сточных вод в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации по охране природной среды.3. Разработка проектно-сметной документации по объекту: Инженерная и транспортная инфраструктура всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи». |
|  | Условия ввода в эксплуатацию | В соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации по согласованию с ОАО «КСК». |
|  | Потребность в инженерных изысканиях | 1. Выполнить комплекс инженерно-геодезических, инженерно-геотехнических (при необходимости), инженерно-геологических, инженерно-гидрометеорологических и инженерно-экологических изысканий в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 19.01.2006 № 20 и «СП 47.13330.2012. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96».

Программу изысканий согласовать с Заказчиком.Инженерные изыскания и исследования должны обеспечить получение необходимых и достаточных материалов для разработки проектной документации, способы и методы работ - оказывать минимальное воздействие на природные комплексы и объекты.1. Выполнить переоценку и доразведку (при необходимости) месторождения запасов подземных вод, с учетом обеспечения необходимой потребности в водоснабжении. Подтвердить запасы пресных подземных вод, согласовать с надзорными и заинтересованными органами.
2. На площадке проектируемых объектов выполнить комплекс работ по санитарно-топографическому обследованию территории и определить зоны санитарной охраны.
3. Выполнить археологическое обследование в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации (при необходимости).
4. Система координат – местная МСК-09-95.
5. Система высот – Балтийская 1977 г.
 |
|  | Требования по вариантной подготовке | Не требуется. |
|  | Основные технико-экономические показатели объектов проектирования | 1. ***Водозаборный узел на р.Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы)***

Подземный водозабор производительностью 1,6 тыс. м3/сутки, в составе:- водозаборные скважины;- сборные сети водопровода на территории водозабора;- водоподготовка;- насосная станция;- административно-бытовое здание с лабораторией;- резервуары запаса воды (2шт. ориентировочной емкостью по 500 м3);- локальные очистные сооружения хозяйственно-бытовой канализации (до 3 м3/сут.) и дождевых вод (до 50 м3/сут.);- КПП;- ограждение территории;- сети электроснабжения;- сети связи;- подъездная автодорога (IV категория), площадки.Площадь территории водозабора – 52 327,20 м2.1. ***Очистные сооружения канализации всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки (проектные и изыскательные работы)***

Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков производительностью 1,5 тыс. м3/сутки;Режим работы непрерывный, автоматический, постоянного пребывания персонала не требуется;Уровень ответственности – II (уточнить при проектировании).Потребляемая мощность оборудования очистных сооружений ориентировочно 40 кВт (уточнить при проектировании).Площадь земельного участка – 18 158,14 м2.1. ***Инженерная и транспортная инфраструктура всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы)***

**Сети и сооружения водоснабжения.**Мощность - не менее 1,6 тыс.3/сутки. Ориентировочная протяженность - 17800 м, в т.ч. Д400 - 5100 м (тип труб - ПНД по ГОСТ 18599-2001); 2Д150мм - 6350 м (тип труб - стальные по ГОСТ 20295-85). ПНС (2 рабочих насоса, резервных – не более 2 шт.):- производительность - до 100 м3/час, - напор – до 350 м,- мощность оборудования - ориентировочно 92 кВт. - регулирующие резервуары (при необходимости).НС (2 рабочих насоса, резервных – не более 2 шт.):- производительность до 30 м3/час, - напор – до 100 м,- мощность оборудования - ориентировочно 30 кВт.Резервуары для воды (накопительные, пожарные) ориентировочной емкостью 1000 м3 – 2 шт.**Сети и сооружения водоотведения.**Дождевая канализация общей мощностью ориентировочно 2488 м3/сутки, включая 3 очистных сооружения ориентировочной производительностью не менее 500, 700, 1300 м3/сутки.Ориентировочная протяженность сети дождевой канализации:- самотечные сети Д200 мм – 600 мм - 4600 м;- напорные сети Д100 мм - 450 м.Тип труб определить проектом.КНС (подземные) в колодцах из пластика или стекловолокна (количество КНС определить проектом) с ориентировочными характеристиками - Q=50м3/час, H-30 м, N-11 кВт (не менее 2 погружных насосов - резервный и рабочий). Хозяйственно-бытовая канализация общей мощностью ориентировочно 1500 м3/сутки.Ориентировочная протяженность сети хозяйственно-бытовой канализации - не менее 8400 м, в.т.ч.: - самотечные сети Д100 мм - 300 мм - 7100 м, трубы раструбные типа НПВХ по ГОСТ Р 51613-2000;- напорные сети Д65 мм – 150 мм – 1300 м, трубы типа ПНД по ГОСТ 18599-01.Предусмотреть проектом комплектные станции КНС (подземные, ориентировочно 5 шт.) в колодцах из пластика или стекловолокна, с установкой в каждой КНС не менее 2 насосов (рабочий и резервный): Q=15м3/час, H=70 м, N=20 кВт – 2 шт. (№1-1а)Q=200м3/час, H=30 м, N=20 кВт – 1 шт. ( №2) Q=10м3/час, H=30 м, N=3,7 кВт – 2 шт. (№3,6)**Сети электроснабжения 10 кВ и 0,4 кВ.**Установленная мощность потребителей – ориентировочно 18 мВт;Надежность электроснабжения электроприемников - I, II и III категории;КЛ 10 кВ:- ориентировочная протяженность кабельной линии 10 кВ - 9402 м;- ориентировочная длина кабеля – 18802 м; - кабель типа ПвКПг.КЛ 0,4 кВ:- ориентировочная протяженность кабельной линии 0,4 кВ - 1077 м;ориентировочная длина кабеля – 2154 м; - кабель типа ПвКШп.Наружное электроосвещение - 0,4кВ:- ориентировочная протяженность КЛ освещения – 8905 м;- кабель типа АББбШВ;- количество и тип опор освещения и светильников определить проектом. Количество и тип ТП 10/0,4 кВ определить проектом.**Сети газоснабжения.**Ориентировочный максимальный расход газа - не менее 2 180,55 м³/час. Протяженность газораспределительной сети –ориентировочно 7,8 км.Материал труб – полиэтилен; Диаметр труб 110мм;ГРП – 1шт., ШРП –20 шт. (количество ГРП, ШРП, их тип уточнить проектом).**Сети связи.**Протяженность кабельной канализации ориентировочно 10500 м (2 линии - основная и резервная, общая протяженность - 20900м).Трубы (типа ТГПд) Д-100 мм.Расстояние между колодцами (типа ККСр) не более 120 м.Протяженность волоконно-оптического кабеля ориентировочно 12300 м. **Транспортная инфраструктура.**Планируемые автомобильные дороги III-IV категории:- ориентировочная протяженность – 6,1км;- количество полос движения - 2;- ширина проезжей части - 6-7 м;- ширина тротуаров (с обеих сторон автодорог) - до 3м;- покрытие проезжей части – асфальтобетон.Проезды:- протяженность - 2,9 км;- ширина проезжей части – 5,5 м, - ширина тротуаров - 1,5 м;- покрытие проезжей части – асфальтобетон.Открытые стоянки на 300 машино-мест (размер одного машино-места – не менее 5 м х 2,5 м). Мост для проезда автомобильного транспорта и прохода пешеходов:- грузоподъемность - до 20 т;- длина - ориентировочно 120 м; - ширина - до 9 м. Окончательные ТЭПы объектов инженерной и транспортной инфраструктуры (в т.ч. протяжённость, диаметр и материал труб, состав, характеристики и количество сооружений) уточнить при проектировании. |
|  | Требования к техническим решениям | При подготовке проектной и изыскательской документации руководствоваться Градостроительным кодексом Российской Федерации (ст. 48, 49), Постановлениями Правительства Российской Федерации № 87 от 16.02.2008 г. «Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» и № 145 от 05.03.2007 г. «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», «СП 31.13330.2012. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\*», «СНиП 3.05.04-85\*. Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации», «СП 116.13330.2012. Свод правил. Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 22-02-2003», СанПиН 4630-88 «Охрана поверхностных вод от загрязнений», Приказ Государственного комитета Российской Федерации по рыболовству от 28.04.1999г. № 96 «О рыбохозяйственных нормативах», СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.1. ***Водозаборный узел на р.Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы)***

1. При проектировании подземного водозабора предусмотреть:- необходимое количество рабочих водозаборных скважин определить расчетом по результатам инженерных изысканий, необходимое количество резервных водозаборных скважин;- обустройство скважин;- подготовку воды до требований питьевого качества (метод обработки воды, состав и расчетные параметры сооружений для подготовки воды до требований питьевого качества определить на основании данных технологических изысканий);- резервуары запаса воды (емкости в соответствии с требованиями СНиП 3.05.04-85, в количестве 2 шт. ориентировочной емкостью по 500 м3);- сборные сети водопровода на территории водозабора (диаметр и протяженность определить проектом);- инженерное обеспечение водозабора;- предусмотреть укомплектование лаборатории, служебных и бытовых помещений необходимым оборудованием и мебелью;- инженерную защиту территории водозабора от опасных геологических процессов;- подъезд к проектируемому водозабору от существующей дорожной сети;- обеспечение зданий и сооружений водозабора необходимыми инженерными системами (отопление, вентиляция, водоснабжение, водоотведение, пожарно-охранная сигнализация и др.). Систему отопления предусмотреть электрическую;- локальные очистные сооружения хозяйственно-бытовой канализации (до 3 м3/сут.) и дождевых вод (до 50 м3/сут.) предусмотреть автоматизированными.2. Разработать проект зон санитарной охраны водозаборных сооружений, зону и санитарно-защитную полосу водопроводных сооружений и водоводов.3. Выполнить требования СП 31.13330.2012 для сети противопожарного водоснабжения.4. Электроснабжение потребителей водозаборных сооружений выполнить по 2 категории надежности электроснабжения и в соответствии с требованиями ПУЭ издание 6, 7.5. Молниезащиту сооружений водозабора выполнить в соответствии с СО 153-34.21.122-2003.6. Предусмотреть автоматизированную систему управления и диспетчеризацию сооружений водозабора.7. Разработать раздел организации связи и раздел охранной сигнализации и инженерной укрепленности:- охранную сигнализацию помещения насосной водозабора выполнить по ГОСТ Р 50776-95;- инженерную укрепленность входа в помещение насосной выполнить по ГОСТ Р 51242-98;- передачу данных о состоянии охранных извещателей осуществлять в диспетчерский пункт, в зоне ответственности которого находится водозабор;- тип канала связи определить проектной документацией.8. Предусмотреть диспетчеризацию. Организовать передачу сигналов КИПиА на центральный диспетчерский пункт.1. ***Очистные сооружения канализации всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки (проектные и изыскательные работы)***

1. Качество очистки сточных вод должно соответствовать ПДК сброса в водоемы рыбохозяйственного значения.Показатели неочищенных стоков определить расчетом и в ходе технологических изысканий.2. Сточные воды поступают на очистные сооружения по самотечному коллектору, прокладка коллектора подземная, сброс очищенных сточных вод предусмотреть в существующий ручей, протяженность сбросного коллектора - минимальная.3. Принять для объекта технологическую схему полной биологической очистки сточных вод (механическую, физико-химическую, биологическую очистку, доочистку и обеззараживание сточных вод, а также обезвоживание осадка). Предусмотреть доочистку на фильтрах, установку ультрафиолетового обеззараживания с устройством промывки, оборудование для обработки осадка.Предусмотреть мероприятия по утилизации обезвоженного осадка с вывозом автомобильным транспортом на согласованные соответствующими организациями места сбора.Предусмотреть резервное оборудование в соответствии с требованиями нормативных документов, с учетом категории сооружений.4. Режим работы очистных сооружений непрерывный, автоматический. Автоматизированный контроль и управление технологическим процессом очистки сточных вод в реальном времени осуществить с помощью системы АСУ ТП на основании показаний ультразвуковых расходомеров, датчиков (температуры, давления, рН, содержания кислорода, уровнемеров, сигнализаторов осадка, др.).Автоматизированная система управления должна обеспечивать эксплуатацию всего комплекса оборудования очистных сооружений без вмешательства персонала.Предусмотреть диспетчеризацию. Организовать передачу сигналов КИПиА на центральный диспетчерский пункт.5. Состав и параметры необходимых зданий и сооружений объекта, их размещение, функциональные и структурные связи, состав и параметры оборудования определить проектом.Уровень ответственности - II, класс функциональной пожарной опасности - Ф5.1, степень огнестойкости - II, класс конструктивной пожарной опасности - С0 (уточнить проектом).Предусмотреть укомплектование лаборатории, служебных и бытовых помещений необходимым оборудованием и мебелью.Предусмотреть в проекте мероприятия по снижению производственных шумов, вибраций.Предусмотреть обеспечение зданий и сооружений объекта необходимыми инженерными системами (отопление, вентиляция, водоснабжение, водоотведение, пожарно-охранная сигнализация и др.).Электроснабжение потребителей выполнить по 2 категории надежности электроснабжения и в соответствии с требованиями ПУЭ издание 6, 7.Молниезащиту сооружений выполнить в соответствии с СО 153-34.21.122-2003.6. Предусмотреть инженерную защиту территории объекта от опасных геологических процессов.7. Предусмотреть подъезд (автодорога IV категории) к объекту от существующей/проектируемой дорожной сети, ограждение объекта с КПП.8. Разработать проект санитарно-защитной зоны объекта. 9. Разработать раздел организации связи и раздел охранной сигнализации и инженерной укрепленности объекта:- охранную сигнализацию помещения выполнить по ГОСТ Р 50776-95;- инженерную укрепленность входа в помещения выполнить по ГОСТ Р 51242-98;- передачу данных о состоянии охранных извещателей осуществлять в диспетчерский пункт, в зоне ответственности которого находятся очистные сооружения;- тип канала связи определить проектом.1. ***Инженерная и транспортная инфраструктура всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы)***

**Сети и сооружения водоснабжения.**Источником водоснабжения проектируемого объекта принять проектируемый водозаборный узел (ВЗУ) на правом берегу реки Хачаройахк. Производительность ВЗУ – 1600 м3/сутки.Для подачи воды от ВЗУ потребителям предусмотреть сооружения: - сети водопровода;- повысительные насосные станции (ПНС);- насосные станции (НС);- совмещенные резервуары пожарной и чистой воды;- регулирующие резервуары.Обеспечить проектируемые сооружения ВТРК «Ведучи» централизованным водоснабжением II категории по степени обеспеченности (хозяйственно-питьевым и противопожарным).Предусмотреть мероприятия по «закольцовке» водопроводных сетей для поселка Шале и гостиничного комплекса. Работу ПНС и НС предусмотреть без постоянного дежурного персонала. Управление работой насосов - автоматическое. Материал водопроводной сети – полиэтиленовые/стальные трубы Д150-400 мм. Для измерения расхода воды в зданиях ПНС и НС предусмотреть водомерные узлы на вводе от водозаборного узла и на выходе в сеть хозяйственно-питьевого водопровода. Водомерные узлы оборудовать водосчетчиками, с возможностью дистанционной передачи данных о расходе воды. Материал резервуаров чистой воды и противопожарных определить проектом (сталь, ж/б) Для очистки воздуха поступающего в резервуары чистой воды предусмотреть фильтр-поглотитель.Предусмотреть устройство на сетях водопровода колодцев и камер (смотровые и для установки запорно-регулирующей арматуры). Материал колодцев и камер определить проектом (ж/б, пластик, углепластик).Расход воды на наружное пожаротушение определить согласно «СП 8.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» и «СП 31.13330.2012. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\*». Расчетное количество одновременных пожаров - 1. Продолжительность пожара - 3 часа.Расстояния по горизонтали (в свету) от подземных водопроводных сетей до фундаментов зданий и сооружений и между соседними инженерными коммуникациями при их параллельном размещении, при пересечении инженерных сетей между собой, расстояния по вертикали (в свету) принять в соответствии с требованиями «СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*». Санитарно-защитную полосу водопровода определить в соответствии с СанПин 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения». Удельную среднесуточную (за год) норму водопотребления на одного человека и расчетный (средний за год) суточный расход воды на хозяйственно-питьевые нужды определить по «СП 31.13330.2012. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\*».При проектировании учесть требования п. 16 «СП 31.13330.2012. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\*». Качество воды, подаваемой на хозяйственно-питьевые нужды, должно соответствовать требованиям ГОСТ Р 51232-98 «Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества» и СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23 ноября 2009г. № 261 ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» предусмотреть комплекс водосберегающих мер: установка водосберегающей арматуры, учет водопотребления в зданиях насосных станций, использование оборотного и технического водоснабжения, в системе внутреннего холодного водоснабжения зданий на вводах предусмотреть установку счетчиков воды.В составе проекта выполнить разработку структуры подразделения, обеспечивающего эксплуатацию сетей, произвести расчет численности эксплуатационного персонала.**Сети и сооружения водоотведения.**Сети и сооружения водоотведения ориентировочной мощностью:- дождевой - 2488 м3/сутки;- хозяйственно-бытовой – 1600 м3/сутки.При разработке проектных решений учесть требования – «СП 32.13330.2012. Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85».Выполнить проектирование очистных сооружений дождевой канализации. Предусмотреть работу очистных сооружений дождевой канализации в автоматическом режиме, без постоянного пребывания персонала. Технологическая схема очистки сточной воды должна обеспечить показатели качества очищенных сточных вод условиям сброса в водоем рыбохозяйственного назначения.Предварительную очистку бытовых и дренажных сточных вод на сетях не предусматривать. Предварительная очистка стоков от ресторанов и кафе предусматривается в проектах внутренних сетей водоснабжения и канализации соответствующих зданий.Отвод сточных и дождевых вод осуществить безнапорными коллекторами на очистные сооружения дождевых и хозяйственно-бытовых стоков (производительность очистных сооружений хозяйственно-бытовых стоков – 1500 м3/сутки).При необходимости запроектировать напорные участки хозяйственно-бытовой и ливневой канализации, перекачку стоков предусмотреть насосными станциями в ближайший безнапорный коллектор. Диаметры сетей водоотведения рассчитать из условия приема расчетного расхода с оптимальной скоростью и наполнением. Наружные самотечные сети запроектировать из труб с двухслойной профилированной стенкой типа «Корсис» (по ТУ 2248-001-73011750-2005), наружные напорные канализационные и ливневые сети - из полиэтиленовых труб типа ПЭ 80 SDR17 «техническая» (по ГОСТ 18599-2001). Учесть требования п. 12 «СП 32.13330.2012. Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85». Материал канализационных, ливневых колодцев определить проектом (ж/б, пластик). В составе проекта выполнить разработку структуры подразделения, обеспечивающего эксплуатацию сетей, произвести расчет численности эксплуатационного персонала.**Сети электроснабжения 10 кВ и 0,4 кВ.**Проект внутриплощадочных сетей электроснабжения КЛ‑10кВ, 0,4кВ, наружного электроосвещения ВТРК "Ведучи" выполнить в соответствии с решениями принятыми в ППТ, техническими условиями.При проектировании учитывать требования ПУЭ «Правила устройства электроустановок» (6,7 издания), СНиП 3.05.06-85 «Электро-технические устройства», СП 31-110-2003 «Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных здании», РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей», «СП 52.13330.2011. Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*».Электроснабжения объекта предусмотреть от РУ-10 кВ проектируемой ПС 110/10 кВ «Ведучи» с использованием проектируемого двухсекционного РП-10 кВ. Питание РП-10 кВ предусмотреть двумя взаиморезервируемыми линиями 10 кВ от разных секций РУ‑10 кВ ПС 110/10 кВ «Ведучи».Планируемая, максимальная мощность энергопринимающих устройств - не менее 18 МВт. Распределение максимальной мощности по каждой точке присоединения определить проектом.Питание электроприемников объектов выполнить по двум вводам - основное и резервное питание от проектируемых двухтрансформаторных подстанций. Выбор марки и сечения кабелей выполнить исходя из экономической плотности тока, передаваемой мощности, допустимых потерь напряжения в линии и нормированных отклонений напряжения у электроприемников 0,4 кВ в нормальном и послеаварийном режимах, а также из условия прокладки кабельных линий в горной местности.Для отходящих линий 10 кВ предусмотреть основную (с абсолютной селективностью) и резервную (ступенчатую) защиту. Источниками электроснабжения энергопринимающих устройств в каждой точке принять трансформаторные подстанции ТП-10/0,4 кВ. Количество и мощность силовых трансформаторов определить проектом. Номинальное напряжение сети - 10 /0,4 кВ.Электроснабжение объектов с рабочим напряжением сети 0,4 кВ (за исключением наружного освещения) предусмотреть взаиморезервируемыми кабельными линиями 0,4 кВ прокладываемыми в земле от проектируемых ТП‑10/0,4 кВ.Категории электроприемников по надежности электроснабжения определить в процессе проектирования системы электроснабжения на основании РД 34.20.185-94 и ПУЭ изд. 7,гл.1.2., а также технологической части проекта.Расчётом определить максимальные электрические нагрузки в зимний период, а также дополнительные зимние пиковые нагрузки. Рассчитать величину нагрузок, дополнительное резервирование которых необходимо по условиям повышенной надежности электроснабжения. На основании выполненных расчетов разработать схемы размещения и подключения резервных автономных источников электроснабжения - дизельные электростанции (ДЭС), с определением их мощности, количества и способа прокладки сетей, а также проектированием площадок для установки ДЭС. Предпочтительным является размещение резервных источников электроснабжения рядом с ТП (РТП).Предусмотреть в схеме электроснабжения автоматику для перехода на резервное питание.В проекте представить обоснование выбора материалов и оборудования системы электроснабжения.Питающие линии 10 кВ выполнить кабелями типа ПвКПг (кабели с изоляцией из сшитого полиэтилена, бронированными круглыми проволоками, в оболочке из полиэтилена), предназначенными для прокладки в земле (в траншеях) в районах где возможно смещение почвы.Линии 0,4 кВ выполнить кабелями типа ПвКШп (кабели с изоляцией из сшитого полиэтилена, бронированными стальными оцинкованными проволоками, с защитным шлангом из полиэтилена), предназначенными для прокладки в земле (в траншеях) где возможны осевые и радиальные механические воздействия на кабель. Наружное электроосвещение.Проектом предусмотреть наружное освещение. Осветительное оборудование выполнить светильниками торшерного типа. Установку светильников предусмотреть на металлических опорах высотой 4 м (уточнить проектом) с кабельным подводом питания. Управление освещением предусмотреть автоматическое в КТП-10/0,4 кВ от фотореле (сумеречное реле).Линии освещения выполнить кабелями марки типа АВБбШВ. Для равномерной загрузки распределительных линий принять чередование фаз вдоль линии при подключении светильников А,В,С,А,В,С, и т.д.Кабели проложить в траншее на глубине 0,7м, от планировочной отметки земли, в местах пересечения с а/дорогами, сетями проложить кабель в стальном футляре.Наименьшие допустимые радиусы изгиба кабелей и допустимая разность уровней между высшей и низшей точками расположения кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена на трассе должны соответствовать требованиям ГОСТ 24183-80\*, ГОСТ 16441-78, ГОСТ 24334-80. ГОСТ 1508-78\*Е и техническим условиям.При обосновании проектных решений обеспечить надежность и безопасность объекта в соответствии с требованиями действующих норм и правил.Обеспечить возможность последующего безопасного обслуживания и ремонта сетей. Предусмотреть организационные и технические мероприятия по эксплуатации электрических сетей в необходимом объеме и количестве.В составе проекта выполнить разработку структуры подразделения, обеспечивающего эксплуатацию сетей, произвести расчет численности эксплуатационного персонала.**Сети газоснабжения.**Проектную документацию разработать на основе технических решений принятых в проекте планировки территории ОЭЗ «Ведучи». Окончательные ТЭПы уточнить при проектировании.Газоснабжение предусматривается для нужд отопления, горячего водоснабжения (от индивидуальных котельных) зданий и сооружений ВТРК «Ведучи». Характеристики газораспределительной сети и объемы потребления газа определить проектом.Проектирование выполнить в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002», ПБ 12-529-03 «Правила безопасности систем газораспределения и потребления», СП 42-101-2003 «Свод правил по проектированию и строительству. Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб», СП 42-103-2003 «Проектирование и строительство газопроводов из полиэтиленовых труб и реконструкция изношенных газопроводов» и другими нормативными документами, а также техническими условиями ОАО «Чеченгаз» на технологическое присоединение к газораспределительной сети. Источник газоснабжения принять в соответствии с ТУ ОАО «Чеченгаз». Принцип построения, число ступеней регулирования давления газа определить проектом. Прокладку газопроводов предусмотреть подземной.Расстояния по горизонтали (в свету) от подземных газопроводных сетей до фундаментов зданий и сооружений и между соседними инженерными коммуникациями при их параллельном размещении, при пересечении инженерных сетей между собой расстояния по вертикали (в свету) принять в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011. Охранные зоны газопроводов и газораспределительных пунктов определить в соответствии с «Правилами охраны газораспределительных сетей», а также с учетом требований СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».Диаметры газопроводов определить расчетом из условия обеспечения газоснабжения всех потребителей в часы максимального потребления газа.Выбор материала труб, трубопроводной запорной арматуры, соединительных деталей, сварочных материалов, крепежных и других элементов провести с учетом давления газа, расчетной температуры наружного воздуха в районе строительства, грунтовых и природных условий, наличия вибрационных нагрузок, а также п.4.1. СП 62.13330.2011.В соответствии с Федеральным законом Российской федерации от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» при проектировании сетей газоснабжения предусмотреть установку узлов учета расхода газа в соответствии с ТУ на проектирование коммерческого узла учета газа ЗАО «Газпром межрегионгаз Грозный». Проектом предусмотреть защиту узлов учета от несанкционированного вмешательства.Учитывать специальные требования «СП 14.13330.2011. Свод правил. Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81\*», СНиП 2.01.15-90 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения проектирования», СП 21.13330.2012 «Свод правил. Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах. Актуализированная редакция СНиП 2.01.09-91» для районов с сейсмической активностью. Принять сейсмичность на территории проектируемой газораспределительной сети в соответствии со списком строительства населенных пунктов и картами «Общего сейсмического районирования РФ ОСР-97» к СНиП II-7-81\*, 2001 г. - 9 баллов (уточняется по результатам инженерных изысканий).**Сети связи.**Запроектировать волоконно-оптическую кабельную сеть (далее – ВОКС), а также необходимые сооружения и технические устройства в целях обеспечения ВТРК «Ведучи» системой телефонной связи, автоматизации, диспетчеризации, телевидения и другими системами в соответствии с техническими решениями, принятыми в ППТ. Окончательные ТЭПы объектов и требования к ВОКС уточнить при проектировании.При проектировании учитывать требования РП.1.311-1-97 «Методическое руководство по проектированию. Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектной документации на строительство сооружений электросвязи», ВСН 116-2002 «Ведомственные строительные нормы. Инструкция по проектированию линейно-кабельных сооружений связи», Постановление Правительства РФ от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации», РД.45.200-2001 «Применение волоконно-оптических средств на сетях доступа. Руководящий технический материал», «Руководство по строительству линейных сооружений местных сетей связи», ГОСТ 2.761-84 «Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Компоненты волоконно-оптических систем передачи», ГОСТ 21.406-88 «Система проектной документации для строительства. Проводные средства связи. Обозначения условные графические на схемах и планах», учитывать требования ВСН-604-III-87 «Ведомственные строительные нормы. Техника безопасности при строительстве линейно-кабельных сооружений».Технические характеристики проектируемой ВОКС должны обеспечивать возможность передачи информации:- системы телефонной связи, системы автоматизации и диспетчеризации, системы передачи данных, системы цифрового телевидения и других систем объектов ВТРК «Ведучи», с учетом создания на каждом рабочем месте точки IP-телефонии и точки доступа в интернет;- в интересах государственных служб (МЧС, МВД, ФСБ и др.), операторов мобильной связи, провайдеров и абонентов при доступе к сети Internet, с учетом скорости доступа абонента в интернет не менее 10 Мб/с.Предусмотреть возможности наращивания и масштабируемости ВОКС при добавлении новых и расширении подключенных объектов.Предусмотреть для связи планируемых коммутационных узлов отдельно стоящих зданий и сооружений (объектов) с планируемым центральным телекоммуникационным узлом необходимое количество гигабитных каналов, но не менее двух. При проектировании предусмотреть техническую возможность подключения к внешним сетям телекоммуникаций, через сервис-провайдера, для чего предусмотреть не менее двух каналов со скоростью не менее 10 Гб/с, а также помещение для размещения оборудования сервис-провайдера телекоммуникационных услуг. Предусмотреть использование телекоммуникационного оборудования категории не ниже 6 с требованиями определенными на период нормальной эксплуатации свыше 15 лет.Обеспечить унификацию и взаимосвязанность работы информационных сетей и телекоммуникаций, для чего, при необходимости, предусмотреть центральный телекоммуникационный узел.В зданиях и сооружениях волоконно-оптические кабели ВОКС подключаются к оптическим кроссам. Кроссы устанавливаются в серверных, в щитовых или других. технологических помещениях зданий. Количество портов (но не менее четырех) и место размещения оптических кроссов определяются проектом соответствующего здания. Точка присоединения здания или сооружения (объекта) к ВОКС – оптический кросс, установленный на объекте.Запроектировать канализацию под внутрипоселковую волоконно-оптическую кабельную сеть с учетом резерва кабельных каналов. Предусмотреть кабельные колодцы связи типа ККС-2. Запроектировать на базе ВОКС внутрипоселковую систему телефонной связи с возможностью подключения рабочих мест и абонентов на всех объектах ВТРК, с учетом обеспечения возможности доступа к районной, междугородной и международной телефонной связи в соответствии с РД 45.120-2000 (НТП 112-2000) «Нормы технологического проектирования. Городские и сельские телефонные сети», а также в соответствии с Методикой расчета сетей ТфОП, ЦСИС, ТСС и т.д., другими действующими нормативными документами РФ. Проектом предусмотреть возможность предоставления абонентам на территории ВТРК «Ведучи» прямых телефонных номеров телефонной сети Итум-Калинского района.Точку подключения к сервер-провайдеру принять в соответствии с техническими условиями ЗАО «Вайнах телеком» и ОАО «Ростелеком». Проектом предусмотреть конструкцию защиты ВОКС от механических повреждений. Учитывать специальные требования «СП 14.13330.2011. Свод правил. Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81\*», СНиП 2.01.15-90 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения проектирования», СП 21.13330.2012 «Свод правил. Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах. Актуализированная редакция СНиП 2.01.09-91» для районов с сейсмической активностью. Принять сейсмичность на территории проектируемой газораспределительной сети в соответствии со списком строительства населенных пунктов и картами «Общего сейсмического районирования РФ ОСР-97» к СНиП II-7-81\*, 2001 г. - 9 баллов (уточняется по результатам инженерных изысканий).**Транспортная инфраструктура**При проектировании транспортной инфраструктуры проектом предусмотреть автомобильные дороги, проезды, стоянки, мост для проезда автомобильного транспорта и прохода пешеходов (с возможностью проезда ратраков). При проектировании – применить технические решения минимизирующие объемы строительно-монтажных работ в зоне реки, а также минимизирующие воздействие на окружающую среду.Расчетную скорость движения определить в соответствии с «СП 34.13330.2012. Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85\*».Число полос движения принять в соответствии с принятой категорией дороги по «СП 34.13330.2012. Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85\*».Ширину земляного полотна, ширину полосы движения, ширину укрепленной обочины принять в соответствии с принятой категорией дороги по «СП 34.13330.2012. Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85\*», ГОСТ Р 52399-2005. Расчетные нагрузки для проектирования мостов, мостовых переходов и габариты принять в соответствии с «ГОСТ Р 52748-2007. Дороги автомобильные общего пользования. Нормативные нагрузки, расчетные схемы нагружения и габариты приближения».Расчетную нагрузку для расчета дорожной одежды и проверки устойчивости земляного полотна сооружений принять в соответствии с «ГОСТ Р 52748-2007. Дороги автомобильные общего пользования. Нормативные нагрузки, расчетные схемы нагружения и габариты приближения», с учетом пиковой нагрузки.Тип дорожной одежды - капитальный. Вид покрытия – асфальтобетон. Предусмотреть установку технических средств организации дорожного движения согласно «ГОСТ Р 52289-2004. Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».Предусмотреть систему освещения дорожного полотна, и контрольно-пропускных пунктов согласно «СП 52.13330.2011. Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*» с применением энергосберегающих светильников (предпочтительно со светодиодами).Обеспечить проектирование в комплексе с другими объектами, соблюдая их размещение в соответствии с документацией по планировке территории (ППТ).При проектировании и обосновании технических решений обеспечить надежность и безопасность объекта.При проектировании предусмотреть следующие решения:1. По ландшафтному проектированию:- места расположения мостов, конструктивные и другие решения не должны приводить к существенному изменению режимов рек;- сооружения земляного полотна не должны приводить к существенному изменению режимов грунтовых вод и стоков поверхностных вод;- трассу дорог проектировать со взаимной увязкой с окружающим ландшафтом, с оценкой их влияния на условия движения и зрительное восприятие дороги.2. По пересечениям и примыканию автомобильных дорог:- примыкание автомобильной дороги следует располагать на свободной площадке, на прямом участке пересекающихся или примыкающих дорог, под прямым или близким к нему углом (если транспортные потоки пересекаются) или под любым углом (если транспортные потоки сливаются);- на пересечении и примыкании дороги необходимо обеспечить видимость пересекающего или примыкающего направления;- при назначении приближения сооружений следует учитывать возможность перспективного развития дороги;3. По обустройству дорог и защитных дорожных сооружений:- на опасных участках дороги предусмотреть устройство дорожных ограждений;- предусмотреть на дорогах оформление и озеленение с использованием видов растений местной флоры с учетом соблюдения принципов ландшафтного проектирования, охраны природы, обеспечения естественного проветривания дорог, защиты придорожных территорий от шума, природных, хозяйственных, исторических и культурных особенностей районов положения дороги;- предусмотреть при проектировании земляного полотна наличие на объекте типичных для местной флоры насаждений, сочетающихся с комплексом геотехнических инженерных мероприятий для обеспечения защиты дороги и дорожных сооружений от воздействия прилегающих оврагов, оползней, размыва водными потоками;- предусмотреть мероприятия по инженерной защите дорог, проездов от снежных лавин, селей, обвалов и снегопадов;- виды и типы предусмотренных мероприятий по инженерной защите представить на согласование в ОАО «КСК».4. По обеспечению условий транспортировки маломобильных групп населения:- при проектировании объекта учесть требования «СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001»;5. Предусмотреть следующие сооружения:- мосты, эстакады (уточнить при проектировании);- подпорные стены, противолавинные, противооползневые и противообвальные сооружения (галереи, металлические барьеры), пересечения и примыкания (уточнить при проектировании);6. В проекте выполнить специальные разделы:- разработать проект организации дорожного движения;Состав вспомогательных объектов и объектов инженерной инфраструктуры определить при проектировании. |
|  | Особые условия строительства | Сейсмичность района строительства 8-9 баллов, наличие опасных природных процессов (уточнить в соответствии с картами «Общего сейсмического районирования РФ ОСР-97» к СНиП II-7-81\*, 2001 г., СП 14.13330.2011 и по результатам инженерных изысканий).Осуществлять авторский надзор в течение всего периода строительства.Разработать в составе ПОС перечень скрытых работ, ответственных конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения подлежащих освидетельствованию. Предусмотреть организацию рабочих мест (включая телефонную связь, с выходом на межгород, интернет, компьютерную и оргтехнику) для представителей независимого технического надзора и ОАО «КСК».  |
|  | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Архитектурно-строительные, объемно-планировочные, ландшафтно-рекреационные решения в проектной документации выполнить с учетом требований «СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», «СП 118.13330.2012. Свод правил. Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009», «СП 14.13330.2011. Свод правил. Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81\*», «СП 31-114-2004. Правила проектирования жилых и общественных зданий для строительства в сейсмических районах».По результатам инженерных изысканий разработать раздел «Инженерная защита от опасных геологических процессов».Состав вспомогательных объектов определить проектом. Конструкции фундаментов зданий и сооружений объекта принять железобетонными, тип фундаментов определить по результатам инженерных изысканий. Конструктивные решения объекта определить с учетом оптимальной стоимости строительства и дальнейшей эксплуатации, предварительно согласовать с Заказчиком. Все здания и сооружения объекта должны быть выполнены в едином архитектурном стиле, сочетающемся с существующей застройкой и проектируемыми зданиями ВТРК. Подключение объекта к магистральным инженерным сетям согласовать со всеми заинтересованными организациями и службами. |
|  | Выделение этапов строительства | 1. ***Водозаборный узел на р.Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы)***

1 этап - строительство ВЗУ в объеме, необходимом для обеспечения его производительности 0,8 тыс. м3/сутки; 2 этап – увеличение производительности ВЗУ до 1,6 тыс. м3/сутки. |
| 1. ***Очистные сооружения канализации всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки (проектные и изыскательные работы)***

1 этап - строительство очистных сооружений в объеме, необходимом для обеспечения его производительности 0,75 тыс. м3/сутки; 2 этап – увеличение производительности КОС до 1,5 тыс. м3/сутки. |
| 1. ***Инженерная и транспортная инфраструктура всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы)***

Определить проектом (при необходимости). |
|  | Требования к режиму безопасности и гигиене труда | Разработать раздел «Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности (пункт 12 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации).Разработать раздел «Организация и условия труда работников. Управление производством и предприятием» (в соответствии с пособием к СНиП 11-101-95 по разработке раздела «Организация и условия труда работников. Управление производством и предприятием»). |
|  | Требования к составу природоохранного раздела | Разработать перечень мероприятий по охране окружающей среды, предусмотренных частью 12 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии с требованиями статей 25 и 40 Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 г. № 87 (включающий в том числе перечень и расчет затрат на реализацию природоохранных мероприятий и компенсационных выплат), законодательства Российской Федерации в сфере охраны окружающей среды. Выполнить оценку воздействия на окружающую среду в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды (в том числе Положением об оценке воздействия на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденным приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372) и представить ее результаты в составе проекта.  |
|  | Требования к разработке мероприятий по гражданской обороне и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | Разработать раздел «Перечень инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций» (ИТМ ГОЧС) в соответствии с:- Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;- постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87;- «ГОСТ Р 55201-2012. Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объектов капитального строительства";- исходными данными и требованиями Главного управления МЧС России по Чеченской Республике.Разработать раздел «Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений» (далее – СМИС) в соответствии с «ГОСТ Р 22.1.12-2005. Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Общие требования» (при необходимости). |
|  | Требования к составу и оформлению проектной документации | 1. В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87, ГОСТ Р 21.1101-2013 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».2. Материалы согласований и экспертиз оформить отдельным томом.3. Разработать логистическую схему доставки оборудования и основных строительных материалов с указанием мест складирования.4. Выполнить отдельным томом сводные спецификации оборудования, изделий и материалов по системам с указанием количества, основных технических характеристик. Представить конъюнктурный обзор рынка производителей по материалам и оборудованию и мониторинг цен.5. В составе ПОС:разработать раздел «Контроль качества строительства», который должен содержать предложения по обеспечению контроля качества строительных и монтажных работ, поставляемых на площадку и монтируемых оборудования, конструкций и материалов; предложения по организации службы геодезического и лабораторного контроля; программы исследований и испытаний по обеспечению качества и надежности возводимых конструкций, сооружений (включая указания о методах инструментального контроля качества и организации постов, схемах операционного контроля, программах стандартных и специальных испытаний, проводимых специализированными лабораториями, очередности и сроках проведения необходимых исследовательских работ, испытаний и режимных наблюдений);указать перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объекта капитального строительства.6. Предусмотреть в проекте применение передовых строительных технологий, архитектурных решений и новейших строительных материалов.7. В случае наличия на проектируемой территории лесных (зеленых) насаждений разработать проект освоения лесов (или проект дендрологии) и предусмотреть в сводном сметном расчете расходы на компенсационные мероприятия и возмещение ущерба объектам окружающей среды (при необходимости). |
|  | Состав демонстрационных материалов | Не требуется. |
|  | Материалы, представляемые заказчиком | Материалы, представляемые заказчиком в качестве исходных данных для проектирования:- проект планировки территории ОЭЗ «Ведучи»;- схема земельных участков; - копия протокола от 07.08.2013 г. №1/13 заседания территориальной комиссии по проведению государственной экспертизы запасов полезных ископаемых (ТКЗ) при Управлении по недропользованию по Чеченской Республике;- другие имеющиеся в наличии у Заказчика исходные данные для проектирования. |
|  | Срок выдачи проектной документации | В соответствии с договором и календарным планом работ. |
|  | Количество экземпляров проектной документации | 6 экземпляров на бумажном носителе (в том числе 1 экземпляр – подлинник) и 2 экземпляра на электронном носителе отдельно по каждому объекту, указанному в п.1 настоящего задания на проектирование. |
|  | Требования к оформлению перечня оборудования и материалов | Выполнить отдельным томом сводные спецификации оборудования, изделий и материалов. В электронном виде сводные спецификации оборудования, изделий и материалов выполняются и передаются заказчику в формате MS Excel |
|  | Требования к разработке сметной документации | В соответствии с требованиями нормативных документов Российской Федерации в области сметного нормирования и ценообразования и приложением № 1 к заданию на проектирование. |
|  | Правила представления, рассмотрения и принятия проектной документации | Согласовать проектную документацию отдельно по каждому объекту, указанному в п.1 настоящего задания на проектирование, с органами исполнительной власти и организациями, согласование с которыми предусмотрено законодательством Российской Федерации. |
|  | Особые условия | Получить отдельно по каждому объекту, указанному в п.1 настоящего задания на проектирование, необходимые разрешения (в том числе на применение технических устройств и т.д.), декларации и провести экспертизы (в том числе по промышленной безопасности и т.д.), предусмотренные законодательством Российской Федерации (при необходимости).Получить отдельно по каждому объекту, указанному в п.1 настоящего задания на проектирование, технические условия организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения и других коммуникаций, на подключение к существующим коммуникациям, а также другие необходимые технические условия и исходные материалы. Полученные технические условия представить на согласование в ОАО «КСК».Разработать и согласовать отдельно по каждому объекту, указанному в п.1 настоящего задания на проектирование, специальные технические условия в соответствии с приказом Минрегиона России от 01.04.2008 № 36 (при необходимости).Основные проектные решения отдельно по каждому объекту, указанному в п.1 настоящего задания на проектирование, предварительно согласовать с ОАО «КСК».Проектные решения по объектам должны быть взаимоувязаны с проектными решениями по магистральным сетям инженерно-технического обеспечения ВТРК «Ведучи». |
|  | Требования к проведению государственной экспертизы | Получить отдельно по каждому объекту, указанному в п.1 настоящего задания на проектирование, положительное заключение государственной экспертизы и (при необходимости) государственной экологической экспертизы в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. |
|  | Требования к разработке мероприятий по обеспечению комплексной безопасности объекта | Разработать раздел «Инженерно-технические мероприятия по обеспечению комплексной безопасности объекта с контролем территории» (при необходимости). Объекты классифицировать по РД 78.36.003-2002 в соответствии с важностью объекта и оценкой потенциальных угроз. Обосновать выбор состава и мест размещения на объекте комплекса систем инженерно-технических средств.Определить состав Инженерно-технических средств охраны (ИТСО), на объекте, месторасположение оборудования, линии передачи данных и электропитания на основе Р 78.36.002-99; Р 78.36.005-99; РД 78.36.003-2002; РД 78.36.006-2005.ИТСО объекта должны быть объединены в Систему Комплексной Безопасности (СКБ) объекта. Предусмотреть возможность коммутации СКБ в пределах границ объекта с Диспетчерскими пунктами управления.Окончательное определение типов и марок ИТСО, программного обеспечения, произвести после согласования с ОАО «КСК».Предусмотреть применение передовых решений, а также прогноза изменения стандартов и уровня технологий на долгосрочный период. |
|  | Требования к передаче материалов | Проектная и рабочая документация, в т.ч. материалы инженерных изысканий, должна быть представлена в 6-и экз. на бумажном и 2-х экз. на электронном носителе отдельно по каждому объекту, указанному в п.1 настоящего задания на проектирование. Электронная версия комплекта графической документации выполняется в программе AutoCAD 2010 в формате DWG и Adobe acrobat в формате PDF, текстовой документации выполняется в формате Word и Adobe acrobat в формате PDF и комплектно передается на DVD-R (DVD-RW) диске (дисках), изготовленных разработчиком документации (оригинал-диск). Маркировка дисков выполняется печатным способом с указанием: наименования объекта, Заказчика, Исполнителя, даты изготовления электронной версии, Порядкового номера диска. Диск должен быть упакован в пластиковый бокс, на лицевой поверхности которого также делается соответствующая маркировка.В корневом каталоге диска должен находиться текстовый файл содержания.Требования к форматам отчетных материалов и к картографическим данным: - Форматы векторных данных: AutoCAD (.dwg). Формат .dwg должен поддерживаться всеми версиями с 2005 по 2010 гг. Использование других векторных форматов подлежит дополнительному согласованию.- Форматы растровых данных: (.tif, .jpg, .png), с файлами геопривязки.- Форматы основной/ сопроводительной/ дополняющей документации: .doc, .xls, .pdf.- Кодировка: Windows 1251 Cyrillic. Геодезические параметры:- Местная система координат Росреестра МСК-09-95 (на базе СК95);- Система высот Балтийская 1977 года; - WGS-84, проекция Меркатора, 37 зона Северного полушария (в метрах).Состав и содержание диска должно соответствовать комплекту документации. Каждый раздел комплекта (том, книга, альбом чертежей и т. п.) должен быть представлен в отдельном каталоге диска файлом (группой файлов) электронного документа. Название каталога должно соответствовать названию раздела.Файлы должны открываться в режиме просмотра средствами операционных систем Windows XP/ Windows Vista/Windows7. Сметная документация передается в формате программного комплекса «Гранд смета». |

# ЧАСТЬ III. ПРОЕКТ ДОГОВОРА

**на выполнение проектно-изыскательских работ**

г. Москва «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г.

**Открытое акционерное общество «Курорты Северного Кавказа»** (ОАО «КСК»),
в лице Генерального директора Верещагина Сергея Викторовича, действующего
на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»,**с одной стороны,

и **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемое **в** дальнейшем **«Подрядчик»,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, \_\_\_\_\_\_\_\_\_, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», а по отдельности – «Сторона», заключили настоящий Договор (далее по тексту – Договор)
о нижеследующем:

**1. Определение и толкование терминов**

* 1. В настоящем Договоре Стороны используют следующие термины:

**Акт сдачи-приемки работ** - документ, подписываемый Сторонами
и подтверждающий окончание Подрядчиком этапа проектно-изыскательских работ
или завершение Подрядчиком указанных работ в полном объеме.

**Акт сдачи-приемки полевых работ** - документ, подписываемый Сторонами
и подтверждающий завершение Подрядчиком полевых изыскательских
или исследовательских работ.

**Базовый план** – согласованный График производства работ.

**Государственная экспертиза** – экспертиза материалов инженерных изысканий
и технической документации, проводимая органами государственной экспертизы
в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

**Государственная экологическая экспертиза –** экологическая экспертиза технической документации, организуемая и проводимая органом государственной экологической экспертизы в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

**Дефекты/Недостатки** - несоответствие выполненных Проектно-изыскательских Работ требованиям настоящего Договора, а также СНиП, ГОСТ и другим нормативным
и законодательным документам Российской Федерации.

**Договор –** настоящий Договор, подписанный Заказчиком и Исполнителем, включая Приложения, а также все изменения и дополнения к нему, которые могут быть подписаны Сторонами в период его действия.

**Договорная цена** – денежная сумма, которая выплачивается Исполнителю
в порядке и на условиях, определенных настоящим Договором.

**Дополнительное соглашение** – подписанный Сторонами документ, определяющий изменения и/или дополнения, вносимые в настоящий Договор, и составляющий неотъемлемую часть настоящего Договора.

**Задание на проектирование –** исходный документ для проектирования зданий
и сооружений, содержащий основные исходные технические требования, предъявляемые
к зданиям и сооружениям и исходные данные для их разработки, утвержденное Заказчиком.

**Задание на выполнение инженерных изысканий –** документ, устанавливающий исходные данные для определения состава и объемов необходимых работ, выполняемых
на основании действующих нормативных документов для получения необходимых
и достаточных материалов и данных для разработки и утверждения проектной документации. Составляется Подрядчиком и согласовывается с Заказчиком.

**Иные организации**:

а) заинтересованные коммерческие и некоммерческие организации, предприятия
и учреждения, с которыми необходимо согласовать техническую документацию;

б) коммерческие и некоммерческие организации, оказывающие услуги по оценке соответствия технической документации требованиям действующего законодательства Российской Федерации и подготовке проекта экспертного заключения (согласования).

**Исходные данные** - данные необходимые для выполнения проектных работ (Задание на проектирование, заключения, согласования, технические условия, справки и прочие материалы).

**Календарный план** – документ определяющий последовательность выполнения Проектно-изыскательских работ, даты начала и окончания работ (этапов работ).

**Материалы инженерных изысканий –** технический отчет по результатам изыскательских работ, состоящий из текстовых и графических материалов
и выполненный на основании Задания на выполнение инженерных изысканий
в соответствии с программой инженерных изысканий и действующих нормативно-технических документов Российской Федерации.

**Объект** – здания, сооружения, наружные установки, гидротехнические сооружения, объекты инженерной, транспортной и иной инфраструктуры, являющиеся предметом проектирования по выполнению работ/услуг по объектам «Водозаборный узел на
р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи», «Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки» и «Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи».

**Орган государственной экологической экспертизы *–*** федеральный орган исполнительной власти в области экологической экспертизы и его территориальные подразделения, а также органы государственной власти субъектов Российской Федерации.

**Орган государственной экспертизы**:

а) федеральные органы исполнительной власти и их территориальные подразделения, уполномоченные на проведение государственной экспертизы (согласования) технической документации и материалов инженерных изысканий и (или) наделенные функциями контроля и надзора за соблюдением действующего законодательства Российской Федерации при осуществлении проектирования и строительства объектов;

б) органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления, уполномоченные в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации на проведение экспертизы и (или) согласования технической документации;

в) организации, обладающие лицензией Ростехнадзора на проведение экспертизы промышленной безопасности.

**Представитель Подрядчика/Заказчика/Технического заказчика –** лицо, уполномоченное Подрядчиком/Заказчиком/Техническим заказчиком, на совершение от его имени действий, в соответствии с Договором.

**Программа инженерных изысканий –** документ, определяющий состав и объем инженерных изысканий, составленный Подрядчиком в соответствии с Заданием
на выполнение инженерных изысканий согласно требованиям действующих нормативных документов на инженерные изыскания.

**Проектная документация** - документация, разрабатываемая в соответствии
с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 № 87
«О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»
и содержащая материалы в текстовой форме и в виде карт (схем), определяющая архитектурные, функционально-технологические, конструктивные и инженерно-технические решения для обеспечения строительства Объекта.

**Проектно-изыскательские работы (ПИР) –** комплекс работ, выполняемых Подрядчиком на основании условий настоящего Договора, Задания на проектирование
и других данных, включая (но не ограничиваясь):

а) **инженерные изыскания –** комплекс работ по управлению выполнением инженерных изысканий, разработке программ инженерных изысканий, проведению полевых работ и лабораторных испытаний грунтов, камеральной обработке результатов изысканий, формированию отчетов по результатам инженерных изысканий;

б) **проектные работы –** комплекс работ по управлению проектированием, сбору исходных данных для проектирования, в том числе получение технических условий владельцев инженерных коммуникаций и других заинтересованных организаций, разработке состава проекта, основных технических решений и комплектов проектной документации, их нормоконтролю;

в) **согласование Задания на проектирование и Задания на выполнение инженерных изысканий, контроль выполнения работ** и представление диспетчерских данных Заказчику, исполнение требований нормативных, методических
и регламентирующих документов Заказчика, проведение корректирующих
и предупреждающих мероприятий по результатам мониторинга проектных работ и выявленным отклонениям от актуальной нормативной и методологической документации, кодировки и описания МТР (материально-технических ресурсов) в соответствии
со справочником;

г) **работы по согласованию и сопровождению экспертизы проектной документации –** комплекс работ по согласованию проектной документации с заинтересованными органами исполнительной власти и иными организациями, сопровождению экспертизы проектной документации специализированными экспертными организациями, проведению общественных слушаний, сопровождению государственной экологической и государственной экспертизы проектной документации, а также учету, систематизации, анализу замечаний и их устранению, исполнению требований методологических и нормативных документов Заказчика, планированию и выполнению предупредительных и корректирующих действий.

**Разработчики технической документации –** Подрядчик и организации (третьи лица), привлеченные Подрядчиком по согласованию с Заказчиком для исполнения настоящего Договора.

**Сметная документация** - документация, разработанная Подрядчиком и/или привлеченной, по согласованию с Заказчиком, организацией, имеющими лицензию (допуски) на ее разработку, согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 г. № 87 «О составе разделов Проектной Документации
и требованиях к их содержанию» и в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

**Согласование –** проверка технической документации на соответствие требованиям Задания на проектирование, исходных данных для проектирования, нормативных правовых актов Российской Федерации, дополнительных требований, установленных Заказчиком.

**Субподрядчик/субподрядная организация** - юридическое лицо, привлеченное Подрядчиком по предварительному согласованию с Заказчиком для выполнения части работ по настоящему Договору.

**Техническая документация –** результаты инженерных изысканий и исследований, проектная документация, разрабатываемая Подрядчиком в соответствии с Заданием
на проектирование, Заданием на выполнение инженерных изысканий, условиями настоящего Договора, сметная документация, а также конструкторская документация, технико-экономические расчеты.

**Технический заказчик** - юридическое лицо, уполномоченное Заказчиком, действующее от имени Заказчика. Осуществляет контроль выполнения и приёмку проектно-изыскательских работ в соответствии с требованиями Задания на проектирование, нормативно-технической документации и нормативных правовых актов Российской Федерации.

**Третьи лица** - юридические и физические лица, не связанные обязательствами
по настоящему Договору и договору с Техническим заказчиком.

**Этап работ** – комплекс работ, имеющий самостоятельное значение, который отдельно планируется к сдаче по Актам сдачи-приёмки выполненных работ.

Все понятия, используемые в настоящем Договоре (включая дополнительные соглашения и приложения) могут употребляться как в единственном,
так и во множественном числе, в зависимости от контекста.

**2. Предмет Договора**

2.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательство
в установленные Договором сроки и в пределах Цены Договора качественно выполнить проектно-изыскательские работы (в т.ч. провести инженерные изыскания, разработать техническую документацию), в соответствии с Заданием на проектирование (Приложение 1), Календарным планом (Приложение 2), условиями настоящего Договора и нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимые для строительства Объекта с получением положительного заключения государственной экспертизы и государственной экологической экспертизы (при необходимости), а Заказчик обязуется принять и оплатить результаты работ в порядке и размере, предусмотренном настоящим Договором.

2.2 Сроки выполнения работ, а также сроки начала и окончания отдельных этапов работ по Договору, определяются Календарным планом (Приложение № 2 к настоящему Договору):

* + 1. По объекту ««Водозаборный узел на р. Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки ВТРК «Ведучи»:

Начало работ – дата подписания настоящего Договора.

Окончание работ – «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

* + 1. По объекту «Очистные сооружения канализации ВТРК «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки»:

Начало работ – дата подписания настоящего Договора.

Окончание работ – «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

* + 1. По объекту «Инженерная и транспортная инфраструктура ВТРК «Ведучи»:

Начало работ – дата подписания настоящего Договора.

Окончание работ – «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

**3. Цена Договора**

1. Цена Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рубля \_\_ копеек, в том числе НДС - 18% в сумме \_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек.

Цена Договора является фиксированной и изменению не подлежит, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Договором.

1. Цена Договора включает в себя вознаграждение Подрядчика за передачу Заказчику исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные в ходе исполнения настоящего Договора в размере 50 000 руб. 00 коп. (Пятьдесят тысяч рублей 00 копеек), в том числе НДС 18% - 9 000 руб. 00 коп. (Девять тысяч рублей 00 копеек) за каждый объект, указанный в пункте 2.2.
2. В цене Договора учтены следующие затраты:
3. На проведение инженерных изысканий и исследований;
4. На проведение проектных работ;
5. На разработку сметной документации;
6. Затраты, связанные со сдачей результата Работ в установленном порядке Заказчику/Техническому заказчику;
7. Затраты связанные с комплексом работ по согласованию проектно-сметной документации с заинтересованными органами исполнительной власти и организациями, организации и сопровождению экспертизы проектной документации в органах государственной экспертизы и органах государственной экологической экспертизы;
8. Все прочие затраты, относящиеся к деятельности Подрядчика позволяющие выполнить обязательства перед Заказчиком в объёмах и сроки определённые Договором.
9. Если после вступления в силу настоящего Договора органами государственной власти Российской Федерации (субъектов Российской Федерации) либо органами местного самоуправления будут введены или отменены налоги, сборы, пошлины и это обоснованно повлечет за собой изменение размеров затрат Подрядчика, цена Договора может быть соразмерно увеличена или уменьшена, о чем Стороны подписывают дополнительное соглашение к настоящему Договору.

**4. Порядок и условия платежей**

1. Оплата по настоящему Договору производится в рублях Российской Федерации, платежными поручениями, на расчетный счет Подрядчика.
2. Оплата выполняемых Подрядчиком работ производится Заказчиком
в следующем порядке:

4.2.1. В течение 20 (Двадцати) банковских дней с даты подписания настоящего Договора и представления Подрядчиком банковской гарантии в порядке, предусмотренном статьей 4.3. настоящего Договора, на основании выставленного Подрядчиком счета, Заказчик перечисляет на расчетный счет Подрядчика аванс в размере не более 30% от договорной цены, установленной в пункте 3.1 настоящего Договора, с учетом НДС, что составляет \_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_)рублей \_\_\_\_копеек, в том числе НДС (18%) в сумме \_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_)рублей \_\_\_\_\_копеек.

4.2.2. Оплата за фактически выполненные Подрядчиком проектно-изыскательских работы за вычетом ранее оплаченного в соответствии с п. 4.2.1. Договора аванса, производится Заказчиком в течение 30 (тридцати) календарных дней после подписания Заказчиком/Техническим заказчиком акта сдачи-приемки работ (Приложения 4) соответствующего этапа, предусмотренного календарным планом ПИР (Приложение 2), на основании счета и счета-фактуры, оформленных в соответствии с действующим законодательством, с удержанием 40 процентов до представления Подрядчиком Заказчику/Техническому заказчику положительного заключения государственной экспертизы по технической документации на Объект в целом.

1. Безусловная и безотзывная банковская гарантия:

4.3.1. Обеспечение исполнения обязательств по договору предоставляется в форме безусловной безотзывной банковской гарантии (оригинал) на сумму не более 30 % (Тридцати процентов) от стоимости договора, но не менее размера аванса и сроком действия банковской гарантии не менее 45 (Сорока пяти) рабочих дней после окончания срока действия договора.

4.3.2. Банковская организация (Гарант) должна иметь долгосрочный кредитный рейтинг не ниже ВB - по шкале агентства Standard&Poor’s Ratings Group (или не менее аналогичного рейтинга агентств Fitch, Inc. или Moody’s Investors Service, Inc., или не менее рейтинга АА Национального Рейтингового Агентства).

* 1. Окончательный расчет осуществляется в течение 10 (десяти) банковских дней после представления оригинала положительного заключения государственной экспертизы по Технической документации в адрес Заказчика/Технического заказчика на основании подписанных Подрядчиком и Заказчиком/Техническим заказчиком актов сдачи-приемки работ (по форме Приложения 4) по всем этапам работ, предусмотренных календарным планом ПИР, на основании счета на оплату счетов-фактур. В случае получения отрицательного заключения государственной экспертизы оплата работ Подрядчику не производится до момента устранения всех замечаний и получения положительного заключения государственной экспертизы Технической документации.

4.5 Авансовый платеж засчитывается пропорционально стоимости выполненных работ соответствующего этапа (согласно акту сдачи-приемки работ Приложение 4) в общей стоимости работ по договору.

4.6 Датой оплаты по настоящему Договору является дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

**5. Права и обязанности Подрядчика**

1. В соответствии с настоящим Договором Подрядчик рассматривает Задание на проектирование (Приложение 1) в срок не позднее 7 (Семи) календарных дней со дня заключения договора.
2. Подрядчик при необходимости проводит доработку Задания на проектирование (Приложение 1) в срок не позднее 7 (Семи) календарных дней с даты окончания срока, указанного в пункте 5.1 Договора согласовывает все внесённые изменения/дополнения с Заказчиком/Техническим заказчиком;
3. Подрядчик выполняет работы в соответствии с Заданием
на проектирование (Приложение 1), условиями настоящего Договора, требованиями нормативно-технической документации, нормативных правовых актов Российской Федерации в сроки, определенные календарным планом ПИР (Приложение 2).
4. Подрядчик имеет право на соразмерное продление срока выполнения Работ путём составления Дополнительного соглашения к настоящему Договору, в порядке, предусмотренном статьёй 13.3 Договора в следующих случаях:

 - если работы, не входящие в обязанности Подрядчика, задерживают выполнение его обязательств по Договору;

 - при изменении законодательных и иных нормативных актов Российской Федерации, ухудшающих положение Подрядчика, против условий, действовавших на момент заключения настоящего Договора;

- действия обстоятельств непреодолимой силы.

 - при наличии условий описанных в п. 5.14. Договора.

Все обстоятельства, влияющие на сроки выполнения Работ, Подрядчиком доводятся
до Заказчика/Технического заказчика своевременно.

1. Подрядчик проводит инженерные изыскания и исследования, осуществляет сбор исходных данных, технических условий, необходимых для исполнения своих обязанностей по настоящему Договору. В случаях, предусмотренных действующим законодательством, Подрядчик организует и проводит государственную экспертизу материалов инженерных изысканий в порядке, предусмотренном в статье 8 настоящего Договора.
2. Подрядчик:

 - разрабатывает Программу и сметы на выполнение инженерных изысканий
и представляет на согласование Заказчику/Техническому заказчику;

 - согласовывает Программу и сметы на выполнение инженерных изысканий
с Заказчиком/Техническим заказчиком;

 - по завершению полевых изыскательских или исследовательских работ организовывает их сдачу Заказчику/Техническому заказчику по акту сдачи-приемки полевых работ (Приложение 4), предварительно согласовав дату и место сдачи работ с Техническим заказчиком, но не позднее пяти рабочих дней после окончания полевых работ.

1. Подрядчик обязан соблюдать требования, предусмотренные Заданием
на проектирование (Приложение 1), а также руководствоваться требованиями исходных данных, представленных Заказчиком и полученных самостоятельно для выполнения работ.
2. Подрядчик согласовывает все полученные технические условия
с Заказчиком/Техническим заказчиком.
3. Подрядчик не вправе отступать от требований, указанных в пункте 5.3. и 5.6 настоящего Договора, без предварительного письменного согласования
с Заказчиком/Техническим заказчиком.
4. Подрядчик разрабатывает Техническую документацию, необходимую
и достаточную для прохождения государственной экспертизы, а также в случаях, предусмотренных действующим законодательством – государственной экологической экспертизы.
5. Подрядчик вносит в Техническую документацию изменения и (или) дополнения в случаях и порядке, предусмотренном статьей 7 настоящего Договора.
6. После разработки Технической документации Подрядчик:

 - в предусмотренных законодательством Российской Федерации случаях проводит согласование Технической документации с органами государственного контроля и надзора, а так же с иными заинтересованными организациями (согласно статье 8 настоящего Договора);

- организует и проводит государственную экспертизу Технической документации,
а также в случаях, предусмотренных действующим законодательством – государственную экологическую экспертизу Технической документации в порядке, предусмотренном статьей 8 настоящего Договора.

1. По дополнительному соглашению к настоящему Договору
за дополнительную плату Подрядчик производит тиражирование Технической документации (отдельных ее разделов в т.ч. материалов инженерных изысканий
и исследований (отдельных их разделов) сверх количества экземпляров, в соответствии
с пунктом 7.4. настоящего Договора).
2. Подрядчик вправе приостановить выполнение работ по настоящему Договору в случаях:

- неисполнения (ненадлежащего исполнения) Заказчиком обязательств, которое препятствует или делает невозможным исполнение Подрядчиком обязательств
по настоящему Договору;

 - если при исполнении Договора обнаруживается невозможность достижения результатов работ, предусмотренных настоящим Договором и Заданием
на проектирование (Приложение 1). При этом о приостановке работ Подрядчик обязан уведомить Заказчика/Технического заказчика не позднее, чем за 3 (Три) рабочих дня.

1. Подрядчик представляет Заказчику/Техническому заказчику отчет о ходе выполнения работ в сроки, установленные Заказчиком/Техническим заказчиком согласно статье 12 настоящего Договора.
2. В течение 5 (Пяти) дней с момента подписания настоящего Договора Подрядчик открывает отдельный расчетный счет для расчетов с Заказчиком и оплаты расходов, связанных с выполнением работ по настоящему Договору. Подрядчик письменно информирует Заказчика о реквизитах счета в течение пяти календарных дней с момента его открытия. Подрядчик обязан использовать полученные от Заказчика
на указанный расчетный счет денежные средства исключительно в целях исполнения обязательств по настоящему Договору.
3. Подрядчик обязан обеспечить сотрудникам Заказчика доступ
к бухгалтерской, финансовой и контрактной документации (договорам), связанной
с выполнением работ по настоящему Договору.
4. Подрядчик обязуется:

 - соблюдать требования законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, в том числе законодательства об особо охраняемых природных территориях;

 - соблюдать природоохранные требования законодательства Российской Федерации, в том числе касающиеся состава и содержания технической документации;

 - компенсировать вред, причиненный окружающей среде в ходе проведения работ, проводить мероприятия по охране окружающей среды.

1. Подрядчик обязан согласовать с Заказчиком/Техническим заказчиком любые отклонения от требований нормативных правовых актов Российской Федерации.
2. Подрядчик обеспечивает своими силами и средствами получение всех необходимых профессиональных допусков, разрешений и лицензий на право производства работ, требуемых в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе разрешения и согласования, связанные с использованием иностранной рабочей силы, а также обосновывающие воздействие на окружающую среду (разрешения на выбросы, сбросы, лимиты на размещение отходов).
3. Назначает в течение 5 (Пяти) календарных дней, следующих за датой вступления Договора в силу, лиц, ответственных:

- за предоставление отчетов в объеме и порядке, определенном статьей 12 настоящего Договора;

- за выполнение инженерных изысканий и исследований;

- за разработку проектной документации;

- за разработку сметной документации.

В уведомлении должны содержаться: Ф.И.О. ответственных представителей, занимаемая у Подрядчика должность, полномочия, срок полномочий, номер и дата распорядительного документа (приказа)/доверенности о назначении представителей, контактные телефоны (стационарный и мобильный) и электронные адреса представителей Подрядчика. Надлежащим образом заверенная копия распорядительного документа (приказа)/доверенности направляется Заказчику/Техническому заказчику одновременно с направлением вышеуказанного уведомления.

Ответственные представители Подрядчика вправе осуществлять от имени Подрядчика обязательства, принадлежащие Подрядчику в соответствии с настоящим Договором.

Ответственные представители Подрядчика обязаны доводить до сведения Заказчика/Технического заказчика все информационные материалы, документы
и решения Подрядчика, оформленные согласно положениям Договора. Все информационные материалы, документы и решения, исходящие от ответственных представителей Подрядчика, считаются исходящими от самого Подрядчика и имеющими для него обязательную силу.

Ответственные представители Подрядчика должны свободно владеть языком общения по Договору.

1. После подписания договора в срок не более 10 календарных дней Подрядчик предоставляет Заказчику/Техническому заказчику на согласование в формате специализированного программного обеспечении (Spider Project) и в PDF модель Календарного плана ПИР согласно Приложению № 2 (Требования
к модели Календарного плана ПИР).
2. Подрядчик имеет иные права и несет иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором.

**6. Права и обязанности Заказчика**

1. Заказчик имеет право привлечь Технического заказчика.
2. Выдает Подрядчику Задание на проектирование (Приложение 1) и, по письменному запросу Подрядчика, представляет исходные данные, которые могут быть получены только от Заказчика, обеспечивает допуск представителей Подрядчика
на земельный участок, предназначенный для проведения работ.
3. По дополнительному соглашению к настоящему Договору оплачивает Подрядчику тиражирование Технической документации (отдельных ее разделов в т.ч. материалов инженерных изысканий и исследований (отдельных их разделов) сверх количества экземпляров, определенного заданием на проектирование (Приложение №1).
4. Заказчик/Технический заказчик:

 - согласовывает представленное Подрядчиком Задание на выполнение инженерных изысканий;

 - согласовывает представленную Подрядчиком Программу инженерных изысканий;

 - производит приемку полевых работ с целью проведения оценки достоверности инженерных изысканий, сдаваемых Подрядчиком по Акту сдачи-приемки полевых работ (Приложение 4);

1. Заказчик обязуется принимать выполненные и утверждённые Заказчиком/Техническим заказчиком Работы и оплачивать их в порядке, предусмотренном настоящим Договором и Приложениями к нему.
2. Заказчик производит оплату выполненных Подрядчиком работ в размере
и в порядке, предусмотренных статьей 4 настоящего Договора.
3. Заказчик/Технический заказчик принимает результаты работ в порядке, предусмотренном статьей 9 настоящего Договора.
4. Заказчик вправе в любое время до передачи Технической документации дать указание Подрядчику о приостановке работ по настоящему Договору, письменно сообщив об этом Подрядчику в срок не позднее, чем за 5 (Пять) календарных дней до дня приостановки работ по Договору.
5. Заказчик имеет право проводить проверки (ревизии) бухгалтерской, финансовой и контрактной документации, в том числе договоров (контрактов)
с исполнителями работ, связанной с исполнением настоящего Договора.
6. Заказчик/Технический заказчик назначает в течение 5 (Пяти) календарных дней, следующих за датой вступления настоящего Договора в силу, полномочных представителей Заказчика/Технического заказчика по Объекту, официально известив об этом Подрядчика в письменной форме с указанием предоставленных представителям полномочий.
7. Заказчик передает Подрядчику копию договора на выполнение функций Технического заказчика и контактные данные Технического заказчика.
8. Заказчик имеет иные права и несет иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором.

**7. Техническая документация. Внесение изменений в Техническую документацию**

1. Подрядчик разрабатывает в составе, предусмотренном Заданием
на проектирование (Приложение 1), Техническую документацию.
2. Подрядчик в соответствии с Заданием на проектирование (Приложение № 1) и действующими нормативами по определению стоимости строительной продукции
на территории Российской Федерации разрабатывает сметную документацию, в том числе:

- сводный сметный расчет (ССР) стоимости строительства (реконструкции) по объекту;

- объектные сметные расчеты;

- локальные сметные расчеты по видам работ, предусмотренным в ведомости строительно-монтажных работ;

- расчеты прочих затрат, не входящих в стоимость СМР.

1. Сводный сметный расчет, разрабатываемый для представления в органы государственной экспертизы, согласовывается Заказчиком. После получения положительного заключения органов государственной экспертизы в отношении Технической документации, сводный сметный расчет утверждается Заказчиком.
2. В пределах договорной цены Подрядчик представляет Заказчику/Техническому заказчику в порядке, предусмотренном настоящим Договором, Техническую документацию в количестве экземпляров, указанном в Задании на проектирование (Приложение 1).
3. Заказчик/Технический заказчик вправе давать указания Подрядчику о внесении изменений в Техническую документацию в порядке, установленном техническими регламентами, нормативными правовыми актами Российской Федерации.
4. Подрядчик в сроки, не превышающие 10 (Десять) календарных дней со дня получения Подрядчиком соответствующего уведомления, по письменному требованию (замечаниям) Заказчика/Технического заказчика вносит изменения и (или) дополнения в Техническую документацию, а так же за свой счет устраняет недостатки в Технической документации, обнаруженные Заказчиком/Техническим заказчиком, либо органами государственного контроля и надзора, органами государственной экспертизы и иными организациями.
5. В процессе исполнения настоящего Договора Стороны вправе изменить объем и (или) сроки представления результатов работ или сроки окончания работ по этапу (далее вместе – сроки выполнения работ) путем оформления соответствующего дополнительного соглашения на основании изменений в Задание на проектирование.
6. В случае если в процессе выполнения Подрядчиком работ по настоящему Договору возникнет необходимость внести корректировки в объем и (или) сроки выполнения Работ по объектам, указанным в пункте 2.2.:

- Подрядчик направляет Заказчику/Техническому заказчику в течение двух рабочих дней с момента, когда он обнаружил дополнительный объем работ, влияющий на сроки работ, письменное уведомление о необходимости внесении корректировки с приложением соответствующего проекта дополнительного соглашения к Договору;

- Подрядчик не вправе приступать к выполнению ранее не учтенных Сторонами работ до момента согласования Заказчиком сметного расчета стоимости изменения объемов работ и получения согласия Заказчика, которые являются основанием для формирования дополнительного соглашения к настоящему Договору.

- В случае согласия Заказчиком с необходимостью такой корректировки, Заказчик подписывает со своей стороны дополнительное соглашение и утверждает измененное Задание на проектирование (Приложение 1) и/или Календарный план ПИР (Приложение 2).

1. Приостановка исполнения Сторонами обязательств по настоящему Договору не изменяет сроков выполнения работ по настоящему Договору, за исключением случаев, когда Стороны по согласованию изменяют сроки выполнения работ или выполнение работ затруднено без проведения ранее не учтенных дополнительных работ.

**8. Согласование, государственная экологическая экспертиза и государственная экспертиза технической документации**

1. Техническая документация подлежит согласованию отдельно по каждому из объектов, указанных в пункте 2.2., с органами государственного контроля и надзора и иными заинтересованными организациями в случаях установленных Заданием на проектирование (Приложение 1) и нормативными правовыми актами Российской Федерации.
2. Подрядчик организует и сопровождает проведение государственной экспертизы и государственной экологической экспертизы Технической документации в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации отдельно по каждому из объектов, указанных в пункте 2.2. В этих целях Заказчик передает Подрядчику функции заказчика в части проведения государственной экспертизы и государственной экологической экспертизы Технической документации по Объекту. Заказчик уполномочивает Подрядчика совершать все необходимые действия в органах государственной экспертизы и органах государственной экологической экспертизы для сопровождения Технической документации, а также от своего имени заключать, изменять, исполнять, расторгать договор о проведении государственной экспертизы (включая проверку достоверности определения сметной стоимости строительства). Подрядчик вправе передать предусмотренные настоящим пунктом функции третьим лицам по согласованию с Заказчиком.
3. В целях проведения Государственной экспертизы и при необходимости Государственной экологической экспертизы Технической документации в соответствии
с требованиями законодательства Российской Федерации и нормативных документов, регулирующих строительство:
4. Подрядчик в рамках настоящего Договора:

 - представляет Техническую документацию в федеральные и (или) территориальные органы государственной экспертизы и органы государственной экологической экспертизы;

 - взаимодействует с Органами государственной экспертизы и Органами государственной экологической экспертизы при рассмотрении ими Технической документации;

 - в случае необходимости привлекает Заказчика для взаимодействия при рассмотрении Технической документации Органами государственной экспертизы
и органами государственной экологической экспертизы;

 - в процессе проведения Государственной экспертизы и Государственной экологической экспертизы вносит в Техническую документацию необходимые изменения для оперативного устранения замечаний Органов государственной экспертизы и Органов государственной экологической экспертизы;

 - получает заключения Органов государственной экспертизы и Органов государственной экологической экспертизы по результатам рассмотрения Технической документации.

1. Заказчик в рамках настоящего Договора:

 - при необходимости участвует в рассмотрении Технической документации
в Органах государственной экспертизы и в Органах государственной экологической экспертизы;

 - при необходимости обеспечивает Подрядчика доверенностями и иными документами, необходимыми последнему для проведения Государственной экспертизы
и Государственной экологической экспертизы.

**9. Порядок приемки работ**

1. Приемка выполненных Проектно-изыскательских работ по настоящему Договору производится Заказчиком/Техническим заказчиком поэтапно в соответствии с календарным планом ПИР (Приложение 2) в следующем порядке:
2. Подрядчик направляет в сроки представления результатов работ, указанные в календарном плане ПИР (Приложение 2) Заказчику/Техническому заказчику отчетные материалы Технической документации, оформленные в соответствии с требованиями действующих государственных стандартов, в т. ч. с учётом (ГОСТ 2.105-95, ГОСТ 7.32-2001) отдельно по каждому из объектов, указанных в пункте 2.2.:

 - шесть экземпляров на бумажном носителе отпечатанных с использованием компьютера и принтера на стандартных листах белой односортной бумаги
и сброшюрованных любым способом,

 - два экземпляра в электронном виде в текстовом редакторе MS Word, графические материалы в формате разработки,

а также Акт сдачи-приемки работ (этапа работ) в 2 (двух) экземплярах (Приложение 3).

Представление Подрядчиком отчетных материалов Технической документации осуществляется по накладной, с сопроводительным письмом, нарочным либо экспресс-почтой.

1. Заказчик /Технический заказчик рассматривает представленные отчетные материалы технической документации в течение 15 (Пятнадцати) календарных дней с момента получения.
2. При отсутствии замечаний к отчетным материалам Технической документации Заказчик/Технический заказчик подписывает Акт сдачи-приёмки выполненных работ, один экземпляр оставляет у себя, один экземпляр возвращает Подрядчику.
3. В случае наличия обоснованных претензий Заказчика/Технического заказчика
к Технической документации Заказчик/Технический заказчик устанавливает Подрядчику срок для устранения выявленных Дефектов. Устранение указанных Дефектов производятся Подрядчиком за свой счет.
4. Приемка результата работ после устранения Дефектов осуществляется
в соответствие с пп. 9.1. - 9.2. настоящего Договора.
5. Приемка выполненных работ Заказчиком осуществляется отдельно по каждому из объектов, указанных в п. 2.2, после получения положительного заключения Органов государственной экспертизы и Органов государственной экологической экспертизы на разработанную Техническую документацию:

 - Подрядчик, в установленные календарным планом ПИР (Приложение 2), сроки представления результатов работ (этапа работ), направляет Заказчику/Техническому заказчику положительные заключения Органов государственной экспертизы и подписанный со своей стороны Акт сдачи-приемки выполненных работ (Приложение 3);

 - Заказчик/Технический заказчик в течение 7 (семи) рабочих дней рассматривает полученные от Подрядчика Акт сдачи-приемки работ (Приложение 3) и заключения Органов государственной экспертизы и в случае отсутствия замечания направляет Подрядчику подписанный со своей стороны Акт сдачи-приемки работ (Приложение 3);

 - В случае несоответствия результатов работ требованиям настоящего Договора
и Заданию на проектирование (Приложение 1) Заказчик/Технический заказчик направляет Подрядчику письменный отказ от подписания Акта с перечнем замечаний;

 - Подрядчик устраняет замечания Заказчика/Технического заказчика за свой счёт.

1. Работы по Договору в целом считаются выполненными после подписания Сторонами Актов сдачи-приемки работ (Приложение 3) по всем этапам, предусмотренным календарным планом ПИР (Приложение 2).
2. До подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки выполненных работ (этапа работ) Подрядчик несет риск случайной гибели или случайного повреждения результатов выполненных работ.

**10. Имущественные права, в том числе исключительное право, на результаты работ**

1. Все имущественные права на результаты работ (Техническую документацию), изложенные в любых отчетных материалах по настоящему Договору и переданные Заказчику вне зависимости от формы носителя (печатная и/или электронная версия материалов), принадлежат Заказчику.
2. Подрядчик гарантирует, что имеет надлежащим образом приобретенные от авторов результаты интеллектуальной деятельности, используемые Подрядчиком при исполнении обязательств по настоящему Договору.
3. Подрядчик гарантирует, что все объекты интеллектуальной собственности, используемые Подрядчиком при исполнении обязательств по настоящему Договору, которые являются или могут являться объектами авторского права и/или смежных прав в соответствии с применимым законодательством:

- не нарушают авторские и/или смежные права или иные права третьих лиц на интеллектуальную собственность;

- не обременены имущественными правами третьих лиц, не являются предметом исков или требований третьих лиц.

1. В случае, предъявления к Заказчику каких-либо претензий и/или исков со стороны третьих лиц в связи с возможным нарушением прав на интеллектуальную собственность в рамках исполнения настоящего Договора, Подрядчик обязуется самостоятельно урегулировать такие претензии полностью, в том числе в части выплат в пользу таких лиц.
2. Право собственности на Техническую документацию переходит к Заказчику с даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки работ (этапа работ) (Приложение 3). С момента перехода права собственности на результат работ Заказчик вправе владеть, пользоваться и распоряжаться Технической документацией по своему усмотрению.
3. Подрядчик не имеет права продавать, передавать или иным образом распоряжаться результатами работ (Технической документацией) или ее частью.
4. Подрядчик передает Заказчику в полном объеме принадлежащее ему исключительное право на результаты работ (Техническую документацию) по настоящему Договору.
5. В случае досрочного прекращения Договора моментом перехода права собственности (исключительного права) на результат работ (Техническую документацию) считается дата прекращения Договора. С указанного момента Заказчику будет принадлежать исключительное право использовать переданную ему Техническую документацию в любой форме и любым не противоречащим закону способами.
6. Подрядчик заверяет Заказчика, что Техническая документация, разработанная по настоящему Договору, создана в рамках выполнения служебных обязанностей или служебного задания лицами (авторами), которые состоят в трудовых отношениях с Подрядчиком (субподрядчиками) и в силу имеющихся с ними трудовых договоров они не могут предъявлять каких-либо претензий и исков, вытекающих из исключительных (неисключительных) и смежных прав на использование Технической документации.

**11. Привлечение третьих лиц**

1. Подрядчик вправе привлекать к исполнению своих обязательств
по настоящему Договору третьих лиц, осуществлять их замену, а равно привлекать новых (дополнительно к ранее привлеченным) только по предварительному письменному согласованию с Заказчиком.
2. Подрядчик вправе привлекать без согласования с Заказчиком/Техническим заказчиком только те субподрядные организации, которые были представлены Подрядчиком на стадии проведения закупки исполнителей Работ/Услуг по проектированию Объекта либо с объемом выполнения работ менее 10 % (Десяти процентов) от цены настоящего Договора.
	1. Заказчик/Технический заказчик принимает исполнение обязательств Подрядчика, осуществленных силами третьих лиц, как выполненные силами Подрядчика.
	2. Подрядчик несет в полном объеме ответственность за качество и сроки выполнения работ привлеченными им третьими лицами.

**12. Отчетность Подрядчика**

1. Подрядчик предоставляет Заказчику/Техническому заказчику еженедельно (каждый понедельник) в срок не позднее 15.00 (мск) в электронном виде оперативный Отчёт об исполнении графика производства работ по состоянию на 00.00 часов понедельника, составленный согласно требованиям к оперативному отчёту об исполнении графика производства работ в формате специализированного программного обеспечения (Spider Project) и в PDF, и подписанную бумажную копию не позднее четверга текущей недели.
2. Требования к оперативному отчёту об исполнении графика производства работ:

- Отчёт об исполнении графика производства работ делается на основе Модели графика производства работ, которая является Базовым планом. В Базовый план вносится оперативный учёт на основании фактических данных о выполнении работ еженедельно каждый понедельник на 00.00 (мск) по Московскому времени и предоставляется Заказчику/Техническому заказчику не позднее 15.00 (мск) того же дня в формате специализированного программного обеспечения (Spider Project) и в PDF. В версии графика с внесённым учётом необходимо показывать отклонения по срокам от Базового плана.

- Отчёт об исполнении графика производства работ не должен отличаться
от Базового плана составом операций. В случае изменения в составе операций необходимо согласовать изменения с Заказчиком/Техническим заказчиком и внести изменение в Базовый план.

1. ПДФ (PDF) версия графика производства работ должна содержать параметры для заполнения:

- уровень;

- код WBS

- название;

- объём факт;

- объём план;

- единица объёма;

- отклонения по срокам в днях;

- резерв по срокам в днях;

- диаграмма Гантт (Gantt Chart) работ с внесённым учетом и сравнение с Базовым планом.

1. Подрядчик предоставляет Заказчику/Техническому заказчику ежемесячно оперативный план работы на месяц согласно Приложению № 6 (Форма оперативного плана работ на месяц) в формате Excel не позднее 3-го числа каждого месяца следующего
за отчётным и подписанную бумажную копию не позднее 5-го числа каждого месяца следующего за отчётным.
2. Подрядчик предоставляет Заказчику/Техническому заказчику ежемесячно оперативный отчёт выполненных работ за месяц согласно Приложению № 7 (Форма оперативного отчёта выполненных работ за месяц) в формате Excel не позднее 3-го числа каждого месяца следующего за отчётным и подписанную бумажную копию не позднее
5-го числа каждого месяца следующего за отчётным.
3. Подрядчик несет ответственность за достоверность и полноту представляемой Заказчику отчетности о ходе выполнения работ.

**13. Ответственность Сторон**

1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения одной из Сторон обязательств по настоящему Договору она обязана возместить другой Стороне причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением убытки.
2. В процессе исполнения настоящего Договора Стороны вправе изменить объем и (или) сроки представления результатов работ или сроки окончания работ
по этапу (далее вместе – сроки выполнения работ) путем оформления соответствующего дополнительного соглашения на основании изменений в Задание на проектирование.
3. Ответственность Подрядчика:
	* 1. В случае нарушения Подрядчиком сроков представления результатов работ (этапа работ) и (или) сроков окончания работ (этапов работ) по настоящему Договору Заказчик вправе предъявить Подрядчику требование о выплате Заказчику неустойки
		в размере пеней, а Подрядчик обязан удовлетворить такое требование из расчета 0,2 %
		от стоимости невыполненной работы (этапа работ) за каждый день просрочки.
		2. В случае некачественного выполнения работ Подрядчиком или выявления недостатков (пункты 7.5 и 9.2 настоящего Договора) Заказчик вправе предъявить Подрядчику требование об уплате Заказчику неустойки в виде штрафа, а Подрядчик обязан такое требование удовлетворить из расчета 2 (два) % от стоимости работ,
		по которым предъявляются претензии Заказчика, за каждый случай некачественного выполнения работ.

В случае повторного выявления Заказчиком недостатков (пункты 7.5 и 9.2, настоящего Договора) Заказчик вправе предъявить Подрядчику требование об уплате Заказчику неустойки в размере штрафа, а Подрядчик обязан удовлетворить такое требование из расчета 5 процентов от стоимости работ, по которым предъявляются претензии Заказчика, за каждый случай некачественного выполнения работ. При повторном выявлении недостатков Заказчик также вправе отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем порядке.

* + 1. В случае нарушения Подрядчиком согласованных с Заказчиком сроков устранения недостатков выполненных работ (пункты 7.5, 7.6, 9.2) Заказчик вправе предъявить Подрядчику требование об уплате Заказчику неустойки в размере пеней,
		а Подрядчик обязан удовлетворить такое требование из расчета 0,2 % от стоимости невыполненных работ за каждый день просрочки.
		2. В случае нарушения Подрядчиком сроков, установленных пунктами 5.1–5.3 настоящего Договора, Заказчик вправе предъявить Подрядчику требование об уплате Заказчику неустойки в размере штрафа, а Подрядчик обязан удовлетворить такое требование из расчета 0,1 процента от договорной цены.
		3. Подрядчик возмещает Заказчику все убытки, возникшие у последнего вследствие недостатков в технической документации выявленных в процессе разработки рабочей документации и производства строительно-монтажных работ.
		4. В случае если Заказчику со стороны третьих лиц будут предъявлены какие-либо обоснованные претензии в связи с исполнением Подрядчиком настоящего Договора, последний обязуется урегулировать за свой счет заявленные претензии или возместить третьим лицам все расходы и убытки, причиненные им в связи с исполнением настоящего Договора.
		5. В случае, если Подрядчик направит Заказчику уведомление (сообщение)
		по вопросам, относящимся к настоящему Договору, с нарушением условий, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик вправе предъявить Подрядчику требование об уплате Заказчику неустойки в размере штрафа, а Подрядчик обязан удовлетворить такое требование Заказчика из расчета 2 (Два) % от договорной цены. Кроме того, Подрядчик возмещает все убытки, причиненные Заказчику в результате нарушения таких условий.
		6. В случае нарушения сроков представления документов, указанных в пункте 12.1, Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере 10 000 (десять тысяч рублей) руб. за каждый день просрочки.
		7. В случае, если нарушения, указанные в п. 13.3.7 настоящего Договора, возникли по вине (действию/бездействию) Заказчика/Технического заказчика, соответствующие неустойки (штрафные санкции) Подрядчику не предъявляются.
1. Ответственность Заказчика:

 - В случае нарушения Заказчиком сроков оплаты выполненных работ
по настоящему Договору Подрядчик вправе предъявить Заказчику требование о выплате Подрядчику неустойки в виде пеней, а Заказчик обязан такое требование удовлетворить из расчета 1/300 ставки рефинансирования ЦБ РФ от суммы просроченного платежа
за каждый день просрочки, но не более 5 (Пяти) % от стоимости неоплаченных работ,
по которым предъявляются претензии Подрядчиком.

1. В случае нарушения какой-либо из Сторон сроков исполнения принятых
на себя обязательств по настоящему Договору сроки исполнения обязательств другой Стороны соразмерно продлеваются (за исключением случаев, прямо предусмотренных настоящим Договором).
2. В случае неисполнения либо частичного неисполнения какой-либо Стороной обусловленных настоящим Договором обязательств, иная Сторона вправе приостановить исполнение своего обязательства в части, соразмерной объему неисполненного обязательства виновной Стороны (за исключением случаев, прямо предусмотренных настоящим Договором). При этом Сторона, приостановившая исполнение своего обязательства, не несет ответственности за последствия неисполнения виновной Стороной своего обязательства (за исключением случаев, прямо предусмотренных настоящим Договором).
3. Предъявление Сторонами неустойки (пеней) и (или) иных санкций
за нарушение обязательств по настоящему Договору, а также сумм возмещения убытков или иного вреда производится письменно путем направления соответствующего требования (претензии) об их уплате и (или) возмещении. При этом письменное требование (претензия) не является по настоящему Договору документом, определяющим дату получения Сторонами доходов в виде неустойки (пеней) и (или) иных санкций за нарушение условий настоящего Договора.
4. Уплата неустойки (пеней, штрафа) не освобождает виновную Сторону
от возмещения убытков, а также исполнения иных принятых на себя обязательств
по настоящему Договору. Неустойка (пени, штраф) по настоящему Договору является штрафной.
5. В иных случаях, не предусмотренных настоящей статьей Договора, Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**14. Разрешение споров**

1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами
из настоящего Договора или в связи с ним, регулируются ими путем переговоров
с применением претензионного порядка. При этом претензии рассматриваются, и ответ на них направляется Стороне, к которой они предъявлены, в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты их поступления.
2. При неурегулировании споров и разногласий путем переговоров
с применением претензионного порядка они подлежат разрешению в порядке, установленном пунктом 14.3 настоящего Договора.
3. Настоящим Стороны пришли к соглашению, что при возникновении между ними экономического спора, вытекающего из настоящего Договора, данный спор при невозможности разрешить его в порядке досудебного урегулирования, передается
на рассмотрение в Арбитражный суд города Москвы.

**15. Условия конфиденциальности**

15.1. Условия настоящего Договора, дополнительных соглашений и приложений
к нему конфиденциальны и не подлежат разглашению. Если иное не будет установлено соглашением Сторон, то конфиденциальными являются также все получаемые Сторонами друг от друга в процессе исполнения настоящего Договора сведения,
за исключением тех, которые без участия Сторон были или будут опубликованы или распространены в иной форме в официальных (служебных) источниках либо стали (станут) известны без участия Сторон от третьих лиц.

15.2. Ни одна из Сторон не несет ответственности за действия, связанные
с представлением в суд или иной компетентный государственный орган конфиденциальных сведений по их законному требованию.

15.3. Конфиденциальные сведения не подлежат разглашению и распространению
в иной форме как в течение всего срока действия настоящего Договора, так и после
его прекращения в течение последующих двух лет.

15.4. Стороны принимают все необходимые меры для того, чтобы их сотрудники, правопреемники без предварительного согласия другой Стороны не информировали третьих лиц о деталях настоящего Договора и приложений к нему, а также о сведениях
и информации, полученных ими друг от друга в процессе исполнения настоящего Договора.

**16. Обстоятельства непреодолимой силы**

16.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если указанное неисполнение явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, в том числе объявленной или фактической войны, террористических актов (за исключением случаев, если их подготовка
и проведение осуществлялись по вине Подрядчика в связи с нарушением им установленных требований по пропускному и внутриобъектовому режимов, специальному контролю
и других документов, регламентирующих безопасность объекта), гражданских волнений, эпидемий, блокад, эмбарго, пожаров, землетрясений, наводнений и других природных стихийных бедствий, за исключением чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, которые явились следствием нарушения Подрядчиком природоохранного законодательства Российской Федерации, а также издания актов органами государственной власти, препятствующих исполнению обязательств или делающих такое исполнение невозможным, которые повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств по Договору и которые Стороны не были в состоянии предвидеть или предотвратить.

При этом инфляционные процессы в экономике к обстоятельствам непреодолимой силы по условиям настоящего Договора не относятся.

16.2. При наступлении обстоятельств, указанных в пункте 16.1 настоящего Договора, каждая Сторона должна без промедления (не позднее 5 (Пяти) рабочих дней) известить о них в письменном виде другую Сторону. Извещение должно содержать данные о характере обстоятельств, а также официальные документы, удостоверяющие наличие этих обстоятельств и дающие оценку их влияния на возможность исполнения Стороной своих обязательств по данному Договору. Достаточным подтверждением возникновения и существования обстоятельств непреодолимой силы будет являться справка, выданная компетентным органом государственной власти Российской Федерации.

16.3. Если Сторона не направит или несвоевременно направит извещение, предусмотренное в пункте 16.2 настоящего Договора, то она обязана возместить другой Стороне понесенные последней убытки.

16.4. В случаях наступления обстоятельств, предусмотренных в пункте 16.1 настоящего Договора, срок выполнения Стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

**17. Срок действия Договора. Изменение и расторжение Договора**

1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания и действует
до полного исполнения Сторонами принятых на себя обязательств.
2. Настоящий Договор может быть изменен и (или) дополнен по соглашению Сторон, совершенному в письменной форме и подписанному надлежащим образом уполномоченными на то представителями Сторон.
3. Настоящий Договор может быть расторгнут:

 - по соглашению Сторон;

 - по основаниям, предусмотренным настоящим Договором, а также действующим законодательством Российской Федерации.

1. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться
от исполнения настоящего Договора в случаях:
	* 1. непредставления Подрядчиком Заказчику/Техническому заказчику в установленный срок отчета о ходе выполнения работ по настоящему Договору;
		2. выявления нецелевого использования Подрядчиком средств Заказчика, предоставленных ранее;
		3. несоблюдения Подрядчиком сроков выполнения работ по настоящему Договору, в частности, когда Подрядчик:

- не приступает к выполнению работ (этапа работ) в сроки, предусмотренные календарным планом ПИР;

- нарушает сроки выполнения (окончания) работ (этапов работ), предусмотренных календарным планом ПИР;

- не устранил допущенные отступления от условий настоящего Договора или иные недостатки результата работ в срок, установленный настоящим Договором (либо дополнительно согласованный Сторонами);

- допустил отступления от условий настоящего Договора, которые являются существенными и неустранимыми, либо выполнил работы с недостатками, которые делают результат работ непригодным для предусмотренного настоящим Договором исполнения,
а также допустил повторное некачественное выполнение работ в соответствии с подпунктом 13.3.2 настоящего Договора;

* + 1. лишения Подрядчика свидетельства о допуске на выполнение работ либо его аннулирования или окончания срока действия.
1. Уведомление Заказчика об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора направляется Подрядчику и настоящий Договор считается расторгнутым с момента получения Подрядчиком указанного решения.
2. В случае расторжения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным пунктом 17.4 настоящего Договора, Подрядчику могут быть возмещены расходы, фактически понесенные им в связи с выполнением настоящего Договора, до дня его расторжения, если они документально подтверждены.
3. Подрядчик вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке путем направления Заказчику письменного уведомления о таком расторжении без возмещения Заказчику каких-либо убытков в случаях, когда Заказчик допустил необоснованную задержку в оплате выполненных Подрядчиком работ (этапов работ) сроком свыше 90 банковских дней.
4. Подрядчик обязан до предполагаемой даты расторжения настоящего Договора прекратить выполнение работ (если к ним приступил) и передать Заказчику:

 - результат работ (по одному экземпляру технической документации, а также копии всех имеющихся заключений (согласований) органов государственной экспертизы, государственной экологической экспертизы, иных организаций), выполненных на дату прекращения работ;

 - оформленный со своей Стороны технический акт;

 - исполнительную смету фактически выполненного объема работ с определением их стоимости.

1. Порядок рассмотрения Заказчиком документов, представленных Подрядчиком (пункт 17.8 настоящего Договора), установлен в пунктах 17.14, 17.15 настоящего Договора.
2. Порядок расчетов за фактически выполненный Подрядчиком объем работ установлен в пункте 17.17 настоящего Договора.
3. Оплата работ, выполненных Подрядчиком после даты расторжения настоящего Договора, и возмещение убытков Подрядчика Заказчиком не производится.
4. В случае расторжения настоящего Договора не по вине Заказчика Подрядчик возмещает Заказчику убытки, причиненные досрочным расторжением настоящего Договора.

В случае расторжения настоящего Договора не по вине Подрядчика Заказчик возмещает Подрядчику убытки, понесенные им в связи с расторжением настоящего Договора, в пределах разницы между стоимостью выполненных работ по Договору
и общей стоимостью работ по настоящему Договору.

1. Заказчик вправе отказаться от выполнения работ по определенному объекту, направив Подрядчику письменное уведомление о намерении отказаться от выполнения работ по такому объекту.

Подрядчик в срок, указанный в уведомлении, приостанавливает работы по объекту
и в срок не более 10 (Десяти) рабочих дней с даты прекращения работ направляет Заказчику:

 - результат работ по незавершенному этапу работ (по одному экземпляру технической документации и копии заключений (согласований) органов государственной экспертизы, государственной экологической экспертизы, иных организаций), выполненных на дату прекращения работ в соответствии с уведомлением Заказчика;

 - оформленный со своей Стороны технический акт;

 - исполнительную смету фактически выполненного объема работ с определением
их стоимости.

1. Заказчик в срок не более 30 (Тридцати) рабочих дней после получения
от Подрядчика документов, указанных в пункте 17.13 настоящего Договора:

 - рассматривает технический акт, исполнительные сметы и в случае отсутствия замечаний подписывает их и направляет Подрядчику для подготовки соглашения
о расторжении (изменении) настоящего Договора, либо

 - направляет Подрядчику замечания с указанием срока их устранения, который не может быть более 10 (Десяти) календарных дней.

1. После устранения замечаний в документах (абзац третий пункта 17.14 настоящего Договора) Подрядчик повторно направляет документы Заказчику, которые повторно рассматриваются и направляются Подрядчику (в случае отсутствия замечаний
к документам), либо направляются замечания к ним в срок, указанный в пункте 17.14 настоящего Договора.

17.16. Подрядчик в течение пяти рабочих дней с даты получения от Заказчика подписанных им документов (абзац первый пункта 17.14 настоящего Договора) оформляет и направляет Заказчику:

1. соглашение о расторжении (изменении) Договора, в котором Стороны устанавливают:

факт прекращения работ (изменения условий выполнения работ) по объекту Договора;

факт расторжения (изменения) условий Договора;

сумму денежных средств, выплачиваемых Заказчиком Подрядчику в соответствии с исполнительной сметой, за фактически выполненный объем работы по незавершенному этапу работы;

1. акт сдачи-приемки работ по незавершенному этапу работ.

17.17. После подписания Сторонами соглашения о расторжении (изменении) настоящего Договора и акта сдачи-приемки работ по незавершенному этапу работ:

17.17.1. Подрядчик в течение 5 (пяти) рабочих дней оформляет и направляет Заказчику:

- оставшиеся экземпляры технической документации по незавершенному этапу работ и другие оригиналы заключений (согласований) органов государственной экспертизы, государственной экологической экспертизы, иных организаций;

- счет-фактуру по акту сдачи-приемки работ по незавершенному этапу работ и счет на оплату работ по незавершенному этапу работ.

17.17.2. Заказчик обязан выплатить Подрядчику денежные средства
в согласованном Сторонами размере (пункт 17.16.1. настоящего Договора) в течение 20 банковских дней после получения от Подрядчика счета и счета-фактуры по акту сдачи-приемки работ по незавершенному этапу работ (пункт 17.17.1 настоящего Договора).

1. **Электронный документооборот**

18.1. Стороны вправе осуществлять обмен электронными документами.

18.2. После введения электронного документооборота Стороны обязаны осуществлять обмен электронными документами по телекоммуникационным каналам связи с использованием сертифицированных средств криптографической защиты информации.

18.3. Стороны соглашаются при осуществлении взаимоотношений принимать
к сведению и исполнению электронные документы, изготовленные при помощи средств вычислительной техники и подписанные электронной цифровой подписью при соблюдении условий, предусмотренных Федеральным законом от 10 января 2002 г.
№ 1-ФЗ «Об электронной цифровой подписи».

18.4. Стороны соглашаются использовать электронную цифровую подпись
для подтверждения авторства, подлинности и целостности электронных документов, передаваемых Заказчику.

**19. Прочие условия**

19.1. В целях оперативного обмена документами стороны договорились о возможности использовать, в качестве официальных, документы, переданные посредством факсимильной связи, с последующей отсылкой оригиналов этих документов в течение 3 (Трех) календарных дней с даты отправки по факсу заказной почтой или нарочным, при этом ответственность за достоверность и иные возможные злоупотребления в передаваемых документах /информации/ возлагается на Сторону, использовавшую данный способ передачи документов /информации/.

19.2. Стороны обязаны письменно уведомлять друг друга об изменении телефонов, факсов, почтовых, банковских или отгрузочных реквизитов, о смене лиц, подписавших настоящий Договор, а также об изменениях в случае реорганизации, ликвидации, начала процесса о несостоятельности (банкротстве) не позднее 2-х дней с момента возникновения таких изменениях.

До момента получения уведомления о произошедших изменениях, исполнение Договора в соответствии с имеющимися реквизитами Сторон считается надлежащим.

19.3. Стороны настоящего Договора подтверждают, что являются юридическими лицами, зарегистрированными надлежащим образом в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, и имеют право заключить настоящий Договор. Стороны также подтверждают, что в отношении них не принято решение о ликвидации или реорганизации, не начат процесс о несостоятельности (банкротстве). Недостоверность подтверждаемых сведений является существенным нарушением настоящего Договора.

19.4. Стороны без письменного согласия другой Стороны не вправе передавать свои права и обязанности по Договору.

Без письменного согласия Заказчика Подрядчик не вправе заключать договоры уступки права требования (цессии), а также договоры финансирования уступки права требования (факторинга). В случае нарушения Подрядчиком запрета на заключение договора финансирования уступки права требования (факторинга), Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере 50% от переуступленного денежного требования по договору факторинга.

Согласие Заказчика требуется также в тех случаях, когда право (требование), возникшее из настоящего Договора наступает после его расторжения или прекращения по иным основаниям.

19.5. Стороны констатируют, что с даты заключения Сторонами настоящего Договора все переговоры и документы, касающиеся настоящего Договора:

являются преддоговорными;

прекращают свое действие.

Стороны не вправе ссылаться на них при последующем исполнении Договора.

19.6. Если после заключения Договора какое-либо третье лицо подаст патентную заявку или ему будет выдан на результат работ (либо их часть) патент, который может лишить Заказчика права полностью или частично использовать результат работ, Стороны предпримут совместные действия по защите результата работ, по оспариванию действительности таких заявок или патентов третьих лиц, а также осуществят другие необходимые мероприятия по защите прав Заказчика.

19.7. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах на русском языке - по одному для каждой из Сторон. Оба экземпляра имеют равную юридическую силу.

19.8. Приложения к настоящему Договору:

Приложение 1.Задание на проектирование;

Приложение 2.Календарный план ПИР. Требования к модели календарного плана ПИР;

Приложение 3.Акт сдачи-приемки работ (рекомендуемая форма);

Приложение 4. Акт сдачи-приемки полевых работ[[3]](#footnote-3) (рекомендуемая форма);

Приложение 5. Оперативный план работы на месяц (рекомендуемая форма);

Приложение 6. Оперативный отчёт выполненных работ за месяц (рекомендуемая форма).

**20. Реквизиты и подписи Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**ОАО «КСК»ИНН 2632100740 КПП 263201001ОГРН 1102632003320Адрес места нахождения:Проспект Кирова, дом 82 аГород Пятигорск, Ставропольский край, Российская Федерация, 357500Адрес для отправки почтовой корреспонденции:Пресненская набережная, д.12,город Москва,Российская Федерация, 1233178(495)956-67-01[www.ncrc.ru](http://www.ncrc.ru), info@ncrc.ruБанковские реквизиты:Наименование банкаОАО «Сбербанк России»Расчетный счет (в рублях)№ 40702810400020008511Корреспондентский счет30101810400000000225 в ОПЕРУ Московского ГТУ Банка России, БИК 044525225 ОКПО 67132337 | **Подрядчик:**Адрес места нахождения:Адрес для отправки почтовой корреспонденции:Банковские реквизиты: |

ПОДПИСИ СТОРОН:

|  |  |
| --- | --- |
| От заказчика:Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С.В. Верещагин/«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 годаМ.П. | От подрядчика:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 годаМ.П. |

**Приложение №1**

**к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.**

|  |  |
| --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО** | **УТВЕРЖДАЮ** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) (Ф.И.О.)«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | Генеральный директор ОАО «КСК» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.В. Верещагин «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

**ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

**к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г.**

**Календарный план ПИР**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень | Код WBS | Наименование работ | Объём  | Единица объёма | Наименование организации выполняющей вид работ | Стоимость | Контрольное событие |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Водозаборный узел на р.Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Очистные сооружения канализации всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки (проектные и изыскательные работы) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Инженерная и транспортная инфраструктура всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы) |

**Требования к модели календарного плана ПИР**

1. **Содержание модели графика производства работ**

Модель графика производства работ должна содержать:

- сетевую модель контрактации (в случае привлечения субподрядчиков);

- сетевую модель выполнения ПИР с указанием вида документации;

1. **Детализация модели графика производства работ**

- график производства работ должен содержать все мероприятия (операции) необходимые для достижения конечной цели Договора;

- все стоимостные позиции должны быть отражены в операциях модели;

- длительность указываемой операции не должна превышать календарной недели или указывается единица объема операции, которая может быть освоена не более чем за неделю;

- все операции и контрольные события должны быть связаны между собой (все операции и контрольные события должны иметь исходящую связь за исключением контрольного события определяющим завершение договора);

- объём операции должен быть задан в единицах измерения фактической работы отраженной в операции.

1. **Стоимостные составляющие**

График производства работ должен содержать стоимостные составляющие:

- проектно-изыскательские работы;

- прочие расходы.

1. **Обязательные контрольные события (при их наличии)**

- начало разработки проектной документации (01);

- завершение разработки проектной документации (02);

- начало разработки рабочей документации (03);

- завершение разработки рабочей документации (04);

- передача проектной документации на государственную экспертизу (05);

- положительное заключение государственной экспертизы (06);

Все контрольные события должны иметь пользовательское поле с кодом – КнСб с соответствующим номером.

1. **ПДФ версия графика производства работ**

ПДФ версия графика должна содержать:

- уровень;

- код WBS

- название;

- объём;

- единица объёма;

- наименование организации;

- Гантт работ.

ПОДПИСИ СТОРОН:

|  |  |
| --- | --- |
| От заказчика:Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С.В. Верещагин/«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 годаМ.П. | От подрядчика:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 годаМ.П. |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

**к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г.**

|  |  |
| --- | --- |
| ЗаказчикНаименование организацииЮридический адрес:**ИНН** 000000000 **КПП** 000000000**ОГРН** 0000000000 **ОКВЭД** 000**ОКПО** 00000000**р/с** 00000000000000000000**Банк****к/с** №000000000000000**БИК** 000000000000 | ИсполнительНаименование организацииМесто нахождения:**ИНН** 000000000 **КПП** 000000000**ОКПО** 00000000 **ОКВЭД** 00.00.00**р/с** 00000000000000000000**Банк****к/с** №000000000000000**БИК** 000000000000 |

|  |  |
| --- | --- |
| Код объектаОбъектДоговор | **001****Наименование объекта** |
| номер | **0** | **ДС №** |
| дата | **00.00.2014** | **00.00.2014** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **АКТ\*** | Номер документа | Дата составления документа |
| 0 | 00.00.2014 |

сдачи-приемки выполненных (Наименование работ)

Заказчик, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и Исполнитель, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, составили настоящий акт о том, что проектно-сметная документация удовлетворяет условиям договора и надлежащим образом оформлена.

Документация передана по накладной \*\* № 0000 от 00.00.2014 г.

Исполнитель передал, а Заказчик принял выполненные объемы работ с подтверждающими документами

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Номер п/п** | **№ этапа согласно календар ному плану работ** | **Наименование работ** | **Стоимость, руб.** |
| **1** | **2** |  | **0,00** |
| **2** |  | **Стоимость выполненных работ** | **0,00** |
| **3** |  | **Кроме того НДС (18%)** | **0,00** |
| **4** |  | **Итого** | **0,00** |
| **5** |  | **Сумма аванса к зачету %** | **0,00** |
| **6** |  | **Сумма удержания %** | **0,00** |
| **7** |  | **Сумма к оплате** | **0,00** |

 \*\*Копия накладной является обязательным приложением к акту

|  |  |
| --- | --- |
| **Работу принял:** **от Заказчика**ДолжностьНаименование организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ФИО)(дов. №000 от 00.00.2014 г.) | **Работу сдал:** **от Исполнителя**ДолжностьНаименование организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ФИО)(дов. №000 от 00.00.2014 г.) |

**\*Примечание. *Акты сдачи-приемки выполненных работ оформляются отдельно по каждому из объектов указанных в п. 2.2. настоящего Договора***

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**

**к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г.**

**АКТ\* № 00**

сдачи-приемки выполненных полевых изыскательских (исследовательских) работ

по объекту:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 г.

Комиссия в составе:

**Представитель Заказчика/Технического заказчика** «Наименование организации»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(фамилия, имя отчество, должность представителя[[4]](#footnote-4))

**Представитель Подрядчика** «Наименование организации»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(фамилия, имя отчество, должность представителя)

**Представитель Субподрядчика** «Наименование организации »:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(фамилия, имя отчество, должность представителя),

**Комиссия произвела осмотр выполненных полевых работ**:
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 и составила настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию представлена следующая документация:

- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1. Работы выполнены в соответствии с:

-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1. При выполнении работ использовались[[5]](#footnote-5):

- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

1. Объемы выполненных работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды работ | Единица измерений | Объем работ | Дата выполнения работ |
| Начало  | Окончание |
| 1 | Бурение  | 1 м/п | 100  | 00.00.2014 | 00.00.2014 |
| 2 |  |  |  |  |  |

1. К акту прилагаются копии документов, подтверждающие выполнение полевых работ в бумажном и электронном виде[[6]](#footnote-6): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Решение комиссии:** полевые \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ изыскания (исследования) выполнены в соответствии с требованиями Задания на производство инженерных изысканий (исследований) и нормативно-технической документации и принимаются комиссией в полном объеме.

**При этом комиссия отмечает следующие недостатки** (в случае выявления):

Представитель Заказчика/Технического заказчика\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /ФИО

Представитель Подрядчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /ФИО

Представитель Субподрядчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /ФИО

\* **Примечание. *Акты сдачи-приемки выполненных полевых изыскательских (исследовательских) работ***

***оформляются отдельно по каждому из объектов указанных в п. 2.2. настоящего Договора***

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**

**к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г.**

**Оперативный план работы на месяц**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Уровень | Код WBS | Наименование работ (операций), выполняемых в текущем месяце | Объем всего | Выполненный объем по состоянию на 1-е число текущего месяца | Объем планируемый к выполнению в отчетном месяце | Единица измерения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Водозаборный узел на р.Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы) |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Очистные сооружения канализации всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки (проектные и изыскательные работы) |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Инженерная и транспортная инфраструктура всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы) |
|  |  |  |  |  |  |  |

ПОДПИСИ СТОРОН:

|  |  |
| --- | --- |
| От заказчика:Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С.В. Верещагин/«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 годаМ.П. | От подрядчика:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 годаМ.П. |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 6**

**к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г.**

**Оперативный отчёт выполненных работ за месяц**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Уровень** | **Код WBS** | **Наименование работы (операции)** **из плана работ на месяц (внеплановые работы в случае их наличии)** | **Объём всего** | **Выполненный объем по состоянию на** **1-е число текущего месяца** | **Объём планируемый к выполнению в отчётном месяце** | **Объём выполненый в отчётном месяце** | **Объём выполненого на 1-е число текущего месяца** | **Остаточный объём** | **Единица измерения** | **Процент выполнения месячного плана (7/6\*100%)** | **Процент выполнения всего объема работ (8/4\*100%)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Водозаборный узел на р.Хачаройахк, 1,6 тыс. м3/сутки всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Очистные сооружения канализации всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи», 1,5 тыс. м3/сутки (проектные и изыскательные работы) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Инженерная и транспортная инфраструктура всесезонного туристско-рекреационного комплекса «Ведучи» (проектные и изыскательные работы) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ПОДПИСИ СТОРОН:

|  |  |
| --- | --- |
| От заказчика:Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С.В. Верещагин/«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 годаМ.П. | От подрядчика:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 годаМ.П. |

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. *»* [↑](#footnote-ref-2)
3. Акт сдачи-приёмки геодезических работ составляется в соответствии с ГКИНП (ГНТА)-17-004-99

Приложение № 6 к инструкции о порядке контроля и приёмки геодезических, топографических и картографических работ. [↑](#footnote-ref-3)
4. Указывается номер Доверенности (Приказа), дата подписания. [↑](#footnote-ref-4)
5. На всё измерительное оборудование предоставляется свидетельства о поверке. [↑](#footnote-ref-5)
6. Копии всех документов предоставляются в двух экземплярах. [↑](#footnote-ref-6)