



РЕСПУБЛИКА КРЫМ

# СОВЕТ МИНИСТРОВ

РАДА МІНІСТРІВ  
ВЕЗИРЛЕР ШУРАСЫ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 октября 2015 г. 678

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
г. Симферополь

*Об утверждении Типовой формы  
государственного контракта на выполнение  
проектно-изыскательских работ по объектам  
федеральной целевой программы «Социально-экономическое  
развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года»*

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 августа 2014 года № 790 «Об утверждении федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года», со статьями 83, 84 Конституции Республики Крым, статьями 28, 41 Закона Республики Крым от 29 мая 2014 года №5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым»

Совет министров Республики Крым **постановляет:**

Утвердить прилагаемую Типовую форму государственного контракта на выполнение проектно-изыскательских работ по объектам федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года».

Глава Республики Крым,  
Председатель Совета министров  
Республики Крым

С. АКСЁНОВ

Заместитель Председателя  
Совета министров  
Республики Крым –  
руководитель Аппарата  
Совета министров  
Республики Крым



Л.ОПАНАСЮК

Приложение  
к постановлению Совета  
министров Республики Крым  
от «29» октября 2015 г. № 678

**Типовая форма  
государственного контракта  
на выполнение проектно-изыскательских работ федеральной целевой  
программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым  
и г. Севастополя до 2020 года»**

По объекту

«\_\_\_\_\_»

г. Симферополь

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ г. №\_\_\_

\_\_\_\_\_, именуемый в  
дальнейшем «Государственный заказчик», в лице \_\_\_\_\_ действующего  
на основании Положения, утвержденного постановлением Совета министров  
Республики Крым от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ №\_\_\_, от имени субъекта Российской  
Федерации – Республики Крым, с одной Стороны, и  
\_\_\_\_\_ «\_\_\_», именуемое в дальнейшем  
«Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании Устава,  
утвержденного \_\_\_\_\_, с другой Стороны, а вместе именуемые  
Стороны, на основании пункта 45 части 2 раздела 1 и пункта 20 раздела 35  
постановления Совета министров Республики Крым от 04.02.2015 №25  
«Об утверждении Порядка осуществления закупок товаров, работ, услуг для  
обеспечения государственных и муниципальных нужд на территории Республики  
Крым в 2015 году», распоряжения Совета министров Республики Крым от  
29.06.2015 №590-р «Об определении исполнителей (подрядчиков) проектных и  
строительно-монтажных работ, реализации мероприятий по объектам федеральной  
целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и  
г. Севастополя до 2020 года», заключили настоящий государственный контракт  
(далее - контракт) о нижеследующем.

**СТАТЬЯ 1. Предмет Контракта**

1.1. По настоящему Контракту в целях обеспечения государственных нужд  
Исполнитель обязуется по заданию Государственного заказчика выполнить  
проектно-изыскательские работы в установленный контрактом срок по  
объекту \_\_\_\_\_ (Код бюджетной классификации (далее –  
КБК) \_\_\_\_\_), разработать проектную и рабочую документацию, сводный сметный  
расчет и локальный сметный расчет (далее – техническая документация), провести  
государственную экспертизу технической документации и передать её  
Государственному заказчику, а Государственный заказчик обязуется принять  
результат работы и произвести «Исполнителю» оплату в порядке и на условиях,  
предусмотренных контрактом.

1.2. Предусмотренные Contractом работы выполняются Исполнителем в строгом соответствии с требованиями Гражданского кодекса Российской Федерации, Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 №145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», Постановлением Правительства РФ от 18.05.2009 № 427 «О порядке проведения проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета» и иных законодательных и нормативно-правовых актов Российской Федерации, технических регламентов, национальных и отраслевых стандартов, норм, правил, положений, рекомендаций и методик, действующих на момент сдачи результата выполненных работ, а также утвержденного задания на проектирование (приложение 8 к настоящему контракту), Графика выполнения работ (приложение 1 к настоящему контракту) и условиями настоящего Contractа.

1.3. Технические, экономические и другие требования к технической документации, являющейся предметом Contractа, должны соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации, требованиям строительных норм и правил, иных нормативно-правовых актов в области проектирования и строительства в части состава, содержания и оформления технической документации для строительства, а также утвержденному Заданию на проектирование.

1.4. Результатом выполненных работ по настоящему Contractу является разработанная проектная и сметная документация, согласованная со всеми заинтересованными сторонними организациями и другими заинтересованными организациями, с положительными заключениями Государственной экспертизы; результаты инженерных изысканий с положительными заключениями Государственной экспертизы, сметная документация с положительным заключением Государственной экспертизы о достоверности сметной стоимости.

В случае изменения нормативных актов Российской Федерации, касающихся сферы капитального строительства, на момент проведения Государственной экспертизы, проектная документация дорабатывается Исполнителем в соответствии с новыми нормативными актами и правилами Российской Федерации.

1.5. Исполнитель имеет право на выполнение проектно-изыскательских работ, предусмотренных настоящим Contractом, подтвержденное Свидетельством о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_, выданное саморегулируемой организацией \_\_\_\_\_, на производство проектно-изыскательских работ, а также действующим Уставом, утвержденным \_\_\_\_\_.

## СТАТЬЯ 2. Цена Контракта, порядок и условия платежей

2.1. Цена Контракта в соответствии со сводной сметой, рассчитанной на основании смет по отдельным видам проектно-изыскательских работ (приложение 10 к настоящему Контракту) составляет \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_ коп., в том числе НДС 18% - \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_ коп.

*(В случае освобождения Исполнителя от уплаты НДС в соответствии с законодательством о налогах и сборах, цена Контракта снижается на сумму неоплачиваемого НДС без изменения, предусмотренного Контрактом объема работ).*

Стоимость работ, предусмотренных на 2015 год, составляет \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_ коп.

2.2. В цену Контракта включены причитающееся Исполнителю вознаграждение и стоимость всех затрат Исполнителя, необходимых для выполнения работ, указанных в пункте 1.1 настоящего Контракта, в том числе:

- расходы на осуществление государственной экспертизы;
- расходы по сбору исходных данных;
- расходы по определению нагрузок по инженерному обеспечению объекта;
- расходы на составление задания на проектирование (подготовительные работы, технические условия - совместно с Государственным Заказчиком);
- расходы на выполнение инженерных изысканий;
- расходы на разработку проектной и рабочей документации;
- расходы по оплате счетов за согласование проектной и иной документации с эксплуатирующими организациями;
- затраты, связанные с объединением в рабочей документации сведений по обеспечению экологической безопасности и энергоэффективности объекта в отдельный раздел «Инженерно-технические мероприятия по обеспечению экологической безопасности и энергоэффективности объекта», с учетом выполнения требований приложения 6 к настоящему Контракту;
- затраты, связанные с объединением в рабочей документации сведений по обеспечению сохранения историко-археологического наследия в отдельный раздел «Инженерно-технические мероприятия по обеспечению сохранения историко-археологического наследия объекта»;
- накладные расходы, сметная прибыль, а также все налоги, действующие на момент заключения настоящего Контракта;
- расходы на подготовительные работы, проведение компенсационных мероприятий;

другие затраты, прямо не обозначенные в настоящем Контракте, но необходимость которых вызвана выполнением обязательств Исполнителем в соответствии с пунктом 1.1 настоящего Контракта по согласованию с Государственным заказчиком.

2.3. Цена Контракта, указанная в пункте 2.1, является твердой, определена на весь срок исполнения Контракта и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Контрактом.

2.4. Цена Контракта может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренных Контрактом объема работ и на иных условиях исполнения Контракта.

2.5. В случаях уменьшения Государственному заказчику как получателю бюджетных средств доведенных лимитов бюджетных обязательств, приводящего к невозможности исполнения Государственным заказчиком обязательств, вытекающих из настоящего Контракта, Государственный заказчик обеспечивает согласование с Исполнителем новых условий по срокам, цене и (или) объему работ по настоящему Контракту.

Исполнитель вправе потребовать от Государственного заказчика возмещения только фактически понесенных расходов, непосредственно обусловленных изменением условий настоящего Контракта, в соответствии с настоящим пунктом.

2.6. Государственный заказчик по согласованию с Исполнителем вправе увеличить или уменьшить предусмотренный Контрактом объем работ, но не более чем на 10%. При увеличении объема работ по соглашению Сторон допускается изменение цены Контракта пропорционально дополнительному объему работ исходя из установленной в Контракте цены единицы работ, но не более чем на 10% цены Контракта. При уменьшении предусмотренного Контрактом объема работ Стороны обязаны уменьшить цену Контракта исходя из единицы работ.

2.7. Оплата работ по настоящему Контракту производится Государственным заказчиком следующим образом:

**Первый этап** – оплата авансового платежа Исполнителю на расчетный счет, указанный в настоящем Контракте, в размере \_\_\_\_\_% от цены Контракта, указанной в пункте 2.1 настоящего Контракта, в сумме \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп., \_\_\_\_\_, в течение 10 банковских дней со дня выставления последним счета на перечисление авансового платежа, но не ранее регистрации Контракта в Управлении Федерального казначейства по Республике Крым в соответствии с \_\_\_\_\_, но не более 30 % лимитов бюджетных обязательств, доведенных на соответствующий финансовый год по соответствующему КБК. Авансовые платежи перечисляются Исполнителю, согласно счетам по фактическому финансированию объекта.

Использование аванса допускается в течение 90 дней после поступления денежных средств на счет Исполнителя. После окончания указанного срока неиспользованные суммы аванса, не подтвержденные документами, возвращаются на расчетный счет Государственного заказчика. Документами, подтверждающими использование аванса по его целевому назначению, является акт сдачи-приемки работ (приложение 7 к настоящему Контракту) и исполнительная смета по отдельным видам проектно-изыскательских работ (приложение 11 к настоящему Контракту).

**Второй этап** (*промежуточные платежи*) - оплата 30 % от стоимости

проектно-изыскательских работ, при условии предоставления согласованной проектной документации с Государственным заказчиком, а также с уполномоченными исполнительными органами государственной власти, органами местного самоуправления муниципальных образований. Основанием для оплаты является подписанный Государственным заказчиком промежуточный акт сдачи-приемки проектной документации и счет.

**Третий этап (окончательный платеж)** - после получения положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию, в том числе инженерные изыскания, и достоверности стоимости строительства объекта, в том числе стоимости проектно-изыскательских работ, оплачивается разница между стоимостью проектно-изыскательских работ, подтвержденными государственными экспертизами, и произведенной оплатой, уменьшенная на сумму подлежащего к зачету аванса, а также после сдачи всех экземпляров проектно-сметной документации Государственному заказчику на основании актов выполненных работ и счета.

2.8. Платежи по настоящему контракту осуществляются в пределах лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год. Превышение Исполнителем поручаемых объемов работ и цены работ, не предусмотренных настоящим контрактом или дополнительными соглашениями к нему, к оплате не принимаются.

2.9. Основанием для заключительной оплаты работ является оформленный в установленном порядке акт сдачи-приемки проектной продукции и счет, предъявляемый Исполнителем Государственному заказчику.

2.10. При сокращении бюджетных обязательств финансирования из бюджета на проведение работ сумма лимита уменьшается на недофинансированную часть и оформляется дополнительным соглашением к контракту.

2.11. Настоящий контракт является сделкой, совершенной под отлагательным условием - наличием лимита финансирования настоящего контракта, поэтому в соответствии со статьёй 157 Гражданского кодекса Российской Федерации оплата работ по настоящему контракту производится только при наличии лимита финансирования настоящего контракта.

2.12. Оплата по контракту может быть осуществлена путём выплаты Исполнителю суммы, уменьшенной на сумму начисленной неустойки (пени, штрафов), предусмотренных статьёй 15 настоящего контракта, при условии перечисления в установленном порядке неустойки (пени, штрафов) в доход бюджета Республики Крым на основании платёжного документа, оформленного получателем бюджетных средств, с указанием Исполнителя, за которого осуществляется перечисление неустойки (пени, штрафов) в соответствии с условиями контракта.

2.13. Датой платежа считается дата списания денежных средств с расчетного счета Государственного заказчика. Датой получения денежных средств считается дата зачисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя. При этом Стороны самостоятельно несут все расходы, связанные с платежами.

2.14. Оплата по настоящему Контракту осуществляется Государственным заказчиком на специально открытый Исполнителем расчетный счет, указанный в настоящем Контракте.

2.15. Окончательная оплата по настоящему Контракту производится в течение 30 календарных дней с момента предоставления Исполнителем оригинала счета за выполненные работы и итогового акта сверки взаиморасчетов по настоящему Контракту между Сторонами, который Исполнитель обязан подписать и направить Государственному заказчику в течение 3 (трех) календарных дней с даты его получения.

2.16. В случае изменения адреса и банковских реквизитов Исполнитель обязан в течение двух рабочих дней с момента изменения в письменной форме сообщить об этом Государственному заказчику с указанием нового адреса и банковских реквизитов, что будет являться неотъемлемой частью настоящего Контракта. В противном случае, все риски, связанные с перечислением Государственным заказчиком денежных средств на указанный в настоящем Контракте расчетный счет Исполнителя, несет Исполнитель.

### **СТАТЬЯ 3. Сроки и порядок выполнения работ**

3.1. Работы, предусмотренные настоящим Контрактом (за исключением выполняемых в течение гарантийного периода), выполняются поэтапно:

3.1.1. Проектно-изыскательские работы - в соответствии с заданием на проектирование (приложение 8 к настоящему Контракту) и графиком выполнения работ (приложение 1 к настоящему Контракту).

3.2. Начало работ – со дня подписания Контракта / «\_\_» \_\_\_\_\_ Г.,  
окончание работ – «\_\_» \_\_\_\_\_ Г.

3.3. Никакие задержки и нарушения сроков выполнения работ не могут служить основанием для требования Исполнителя о продлении срока выполнения работ, за исключением случаев, оговоренных в статьях 13 и 17 настоящего Контракта.

### **СТАТЬЯ 4. Обязанности и права Исполнителя**

В соответствии с настоящим Контрактом и в рамках цены Контракта Исполнитель:

4.1. Выполняет проектно-изыскательские работы в соответствии с заданием на проектирование (приложение 8 к настоящему Контракту), условиями настоящего Контракта, законодательством Российской Федерации в сроки, определенные графиком выполнения работ (приложение 1 к настоящему Контракту).

4.2. Проводит инженерные изыскания, осуществляет сбор исходных данных, получение технических условий, необходимых для исполнения своих обязанностей по настоящему Контракту.

4.3. Соблюдает требования, предусмотренные заданием на проектирование, а также требования исходных данных, представленных Государственным заказчиком и полученных самостоятельно для выполнения работ.

4.4. Согласовывает все полученные технические условия с Государственным заказчиком.

4.5. Не вправе отступать от требований, указанных в пункте 4.3 настоящего Контракта, без предварительного письменного согласия Государственного заказчика.

4.6. Разрабатывает проектную и рабочую документацию, необходимую и достаточную для прохождения государственной экспертизы, в количестве и составе, предусмотренном статьей 7 настоящего Контракта.

4.7. Вносит в проектную документацию и (или) материалы инженерных изысканий изменения (дополнения) в случаях и порядке, предусмотренных статьей 7 настоящего Контракта.

4.8. После разработки проектной документации в предусмотренных законодательством Российской Федерации случаях проводит согласование проектной документации с органами государственного контроля и надзора, а также по указанию Государственного заказчика с иными заинтересованными организациями (согласно статье 7 настоящего Контракта); участвует в проведении государственной экспертизы проектной и рабочей документации в порядке, предусмотренном статьей 7 настоящего Контракта, а также в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, сопровождает проведение государственной экологической экспертизы.

4.9. Вправе приостановить выполнение проектно-изыскательских работ по настоящему Контракту в случае, если при исполнении настоящего Контракта обнаруживается невозможность достижения результатов работ, предусмотренных настоящим Контрактом и заданием на проектирование. При этом о приостановке проектно-изыскательских работ Исполнитель обязан уведомить Государственного заказчика не позднее, чем за 2 (два) рабочих дня.

4.10. Обеспечивает своими силами и средствами получение всех необходимых профессиональных допусков, разрешений и лицензий на право выполнения работ, требуемых в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе разрешений и согласований, связанных с использованием иностранной рабочей силы.

4.11. Назначает в течение 5 (пяти) календарных дней, следующих за датой вступления настоящего Контракта в силу, лиц, ответственных:

за представление отчетов в объеме и порядке, определенных статьей 18 настоящего Контракта;

за разработку документации по изыскательским работам;

за разработку проектной документации;

за разработку рабочей документации, о чем направляет в тот же срок Государственному заказчику официальное уведомление.

В уведомлении должны содержаться Ф.И.О. ответственных представителей, занимаемая у Исполнителя должность, полномочия, срок полномочий, номер и дата



распорядительного документа (приказа, доверенности) о назначении представителей, контактные телефоны (стационарный и мобильный) и электронные адреса представителей Исполнителя. Надлежащим образом заверенная копия распорядительного документа (приказа, доверенности) направляется Государственному заказчику одновременно с направлением упомянутого уведомления.

Ответственные представители Исполнителя вправе осуществлять от имени Исполнителя обязательства, принадлежащие Исполнителю в соответствии с настоящим Контрактом.

Ответственные представители Исполнителя обязаны доводить до сведения Государственного заказчика все информационные материалы, документы и решения Исполнителя, оформленные согласно положениям настоящего Контракта. Все информационные материалы, документы и решения, исходящие от ответственных представителей Исполнителя, считаются исходящими от самого Исполнителя и имеющими для него обязательную силу.

4.12. Разрабатывает и представляет на согласование Государственному заказчику рабочую и (или) проектную документацию:

- Материалы по обеспечению экологической безопасности и энергоэффективности объекта представляются отдельным разделом «Инженерно-технические мероприятия по обеспечению экологической безопасности и энергоэффективности объекта».

- Материалы по обеспечению сохранения историко-археологического наследия представляются отдельным разделом «Инженерно-технические мероприятия по обеспечению сохранения историко-археологического наследия объекта».

4.13. В случае обнаружения в ходе изыскательских работ объектов, имеющих историческую, культурную или иную ценность, Исполнитель извещает об обнаруженных объектах учреждения и органы, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

4.14. Принимает участие в работе приемочной комиссии.

4.15. Гарантирует, что любой субподрядный Исполнитель, привлеченный к выполнению проектно-изыскательских работ от лица Исполнителя, выполняет их в соответствии с локальными нормативными актами Исполнителя и Государственного заказчика по всем вопросам, связанным с пожарной безопасностью и охраной окружающей среды.

4.16. Обязуется при приеме иностранных работников, а также лиц без гражданства соблюдать требования миграционного законодательства Российской Федерации и специальные требования о порядке привлечения иностранной рабочей силы.

4.17. Обязуется представлять отчеты в объеме и порядке, определенных статьёй 18 настоящего Контракта.

4.18. Обязуется согласовывать с Государственным заказчиком субподрядные организации согласно статьи 9 настоящего Контракта.

4.19. По требованию Государственного заказчика в срок не позднее 2 (двух) календарных дней, следующих за датой получения требования, представляет

необходимую информацию, предъявляет документы (паспорта, сертификаты, стандарты и т.п.).

4.20. По отдельно заключенному договору осуществлять авторский надзор за строительством объекта.

4.21. Вносить изменения в проектную документацию, необходимость которых выявилась в процессе строительства, без дополнительной оплаты.

4.22. В случае необходимости принять на себя выполнение дополнительных работ, условия выполнения которых определяются Государственным заказчиком. Дополнительные работы должны выполняться Исполнителем в рамках утвержденного Государственным заказчиком календарного графика работ.

4.23. Прекратить выполнение работ с момента получения от Государственного заказчика решения об одностороннем отказе от исполнения Контракта согласно пункту 5.9.3. За работы, выполненные после выставления такого решения, оплата не производится.

4.24. Исполнитель обязан принимать участие в деле по иску, предъявленному к Государственному заказчику третьим лицом в связи с недостатками выполненных проектно-изыскательских работ, в соответствии с законодательством.

4.25. В течение трех рабочих дней известить Государственного заказчика о приостановлении, лишении либо истечении срока действия всех разрешительных документов, в том числе допуска саморегулируемой организации, лицензий и других документов, позволяющих Исполнителю исполнять обязательства, предусмотренные настоящим Контрактом.

4.26. В течение 10 (десяти) календарных дней с момента подписания настоящего контракта открывает отдельный расчетный счет в органе Федерального казначейства по расчетам с Государственным заказчиком и оплате расходов, связанных с выполнением работ по настоящему Контракту. Исполнитель письменно информирует Государственного заказчика о реквизитах счета в течение 5 календарных дней с момента его открытия. Исполнитель обязан использовать полученные от Государственного заказчика на указанный расчетный счет денежные средства исключительно в целях исполнения обязательств по настоящему Контракту.

4.27. Исполнитель не имеет права:

4.27.1. Передавать проектную документацию третьим лицам без согласия Государственного заказчика.

4.27.2. Исполнитель гарантирует Государственному заказчику отсутствие у третьих лиц права воспрепятствовать выполнению работ или ограничивать их выполнение на основе подготовленной Исполнителем технической документации.

4.28. Исполнитель имеет право:

4.28.1. Сдать выполненную работу досрочно.

## СТАТЬЯ 5. Обязанности и права Государственного заказчика

По настоящему Контракту Государственный заказчик:

5.1. Своевременно производит приемку и оплату выполненных работ в порядке и объеме, предусмотренных настоящим Контрактом.

5.2. Вправе в любое время до передачи ему проектной документации и (или) материалов инженерных изысканий дать указание Исполнителю о приостановке проектно-изыскательских работ по настоящему Контракту, сообщив в письменной форме об этом Исполнителю в срок не позднее чем за 5 (пять) календарных дней до даты приостановки указанных работ.

5.3. Формирует приемочную комиссию и организует приемку законченных проектно-изыскательских работ по объекту. Подготавливает и представляет приемочной комиссии необходимую документацию.

5.4. Осуществляет контроль за проектно-изыскательскими работами, сроками и качеством работ, ведением соответствующего учета.

5.5. Вправе проводить по объекту независимые технические аудиторские проверки за весь период проектно-изыскательских работ и (или) за конкретный период, в случае если по результатам проведенных контрольных проверок Государственным заказчиком выявлены факты отступления Исполнителем от нормативной документации и (или) факты завышения стоимости проектно-изыскательских, компенсационных работ при их проведении.

5.6. Участвовать вместе с Исполнителем в согласовании готовой проектной документации с соответствующими исполнительными органами государственной власти, органами местного самоуправления муниципальных образований, эксплуатирующими и другими заинтересованными организациями.

5.7. Возместить Исполнителю дополнительные расходы, вызванные изменением исходных данных для выполнения проектно-изыскательских работ вследствие обстоятельств, не зависящих от Исполнителя, если Государственный заказчик не докажет обратное, на основании сметы, составленной по справочникам базовых цен на проектные работы.

5.8. Привлечь Исполнителя к участию в деле по иску, предъявленному к Государственному заказчику третьим лицом в связи с недостатками составленной технической документации.

5.9. Государственный заказчик вправе:

5.9.1. Запрашивать у Исполнителя дополнительные материалы, относящиеся к условиям выполнения Контракта.

5.9.2. Не принимать к оплате объёмы работ, не предусмотренные настоящим Контрактом и (или) не соответствующие по качеству требованиям СНиПам, ГОСТам и иным нормативным документам.

5.9.3. Приостановить дальнейшее финансирование работ в случае предъявления претензии исполнителю за ненадлежащее исполнение (неисполнение) обязательств по настоящему Контракту, до момента урегулирования разногласий и

взаимных претензий или добровольного перечисления Исполнителем суммы неустойки, принятой на основании претензии.

5.9.4. Государственный заказчик вправе отказаться от исполнения Контракта и потребовать возмещения убытков в следующих случаях:

- если Исполнитель не приступает своевременно к исполнению Контракта или выполняет работу настолько медленно, что окончание её к сроку становится явно невозможным;

- если во время выполнения работы станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом и по истечении назначенного Государственным заказчиком разумного срока для устранения недостатков работа не выполнена, недостатки не устранены;

- аннулирования у Исполнителя лицензий (свидетельства о допуске СРО) на проектно-изыскательскую деятельность и наличие других изменений, лишающих его права на производство работ;

- установления факта проведения ликвидации Исполнителя – юридического лица или наличия решения суда о введении в отношении Исполнителя процедуры банкротства;

- иных установленных Гражданским кодексом Российской Федерации.

## **СТАТЬЯ 6. Риск случайной гибели результатов выполненных работ**

6.1. До подписания Государственным заказчиком акта сдачи-приемки работ по проектно-изыскательским работам и работам по разработке рабочей документации (соответствующего этапа) Исполнитель несет риск случайной гибели или случайного повреждения результатов выполненных работ (этапа работ).

6.2. Риск случайной гибели или случайного повреждения материалов и результатов выполненных работ, а также обязанности по обеспечению сохранности и целостности материалов до даты сдачи проектно-изыскательских работ и передачи Государственному заказчику несет Исполнитель.

## **СТАТЬЯ 7. Проектная и рабочая документация**

7.1. Исполнитель разрабатывает в составе, предусмотренном заданием на проектирование (приложение 8 к настоящему Контракту), материалы инженерных изысканий, проектную и рабочую документацию.

7.2. Исполнитель в соответствии с заданием на проектирование (приложение 8 к настоящему Контракту) и действующими нормативами по определению стоимости строительной продукции разрабатывает следующую сметную документацию:

7.2.1. Для утверждаемой части в Федеральном автономном учреждении «Главгосэкспертиза России» (далее – ФАУ «Главгосэкспертиза России»):

сводный сметный расчет (далее - ССР) стоимости строительства в базисном уровне цен 2001 года и текущем уровне цен, рассчитанный с применением

прогнозных индексов изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, утверждаемых Минстроем России, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, индексов изменения сметной стоимости оборудования, действующих на момент выдачи экспертизы.

Виды и размер затрат включаются в состав ССР после письменного согласования с Заказчиком;

объектные сметы;

локальные сметы, разработанные базисно-индексным методом, в действующей редакции сметно-нормативной базы ТЭР-2001 Республики Крым, с применением прогнозных индексов изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ утверждаемых Минстроем России, индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости оборудования, действующих на момент выдачи экспертизы.

7.2.2. До утверждения Государственным заказчиком полного комплекта сметной документации в составе рабочей документации Исполнитель разрабатывает локальные сметы в сметно-нормативной базе ТЭР-2001 Республики Крым базисно-индексным методом с применением текущих индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, индексов изменения сметной стоимости оборудования, по мере разработки рабочей документации, согласовывает их с Государственным заказчиком.

7.2.3. После разработки Исполнителем полного комплекта сметной документации в составе рабочей документации сметная документация согласовывается с Государственным заказчиком. Данная проектно-сметная документация подписывается Государственным заказчиком, после получения положительного заключения ФАУ «Главгосэкспертиза России».

7.3. В пределах цены Контракта Исполнитель представляет Государственному заказчику (в порядке, предусмотренном настоящим Контрактом) проектную и рабочую документацию, материалы инженерных изысканий в количестве экземпляров, указанном в задании на проектирование.

7.4. В пределах цены Контракта Исполнитель (в сроки, подлежащие согласованию Сторонами дополнительно) вносит изменения и (или) дополнения в проектную документацию и (или) материалы инженерных изысканий для устранения недостатков в проектной документации и (или) материалах инженерных изысканий, обнаруженных Государственным заказчиком либо другими заинтересованными организациями.

7.5. В случаях, предусмотренных статьей 11 настоящего Контракта, изменения и (или) дополнения в проектную документацию и (или) материалы инженерных изысканий вносятся Исполнителем по письменному требованию (замечаниям) Государственного заказчика либо с его (Государственного заказчика) предварительного письменного согласия в согласованные Сторонами сроки.

7.6. Сроки, подлежащие согласованию Сторонами для внесения изменений и (или) дополнений в проектную документацию и (или) материалы инженерных изысканий, не могут превышать 10 (десяти) календарных дней с даты получения Исполнителем соответствующего уведомления.

7.7. Исполнитель проводит согласование проектной документации с органами государственного контроля и надзора и иными заинтересованными организациями в случаях:

установленных заданием на проектирование;

необходимости согласования проектной документации по требованию органа государственной экспертизы;

в других случаях, установленных законодательством Российской Федерации.

7.8. Исполнитель сопровождает и оплачивает проведение государственной экспертизы проектной документации, в том числе инженерных изысканий, государственной экспертизы достоверности сметной стоимости строительства, а также в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, государственной экологической экспертизы проектной документации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. В этих целях Государственный заказчик уполномочивает Исполнителя совершать необходимые действия при сопровождении и оплате государственной экспертизы проектной документации и материалов инженерных изысканий, государственной экспертизы достоверности сметной стоимости строительства, а также государственной экологической экспертизы проектной документации по объекту.

7.9. В целях проведения государственной экспертизы проектной документации и инженерных изысканий, государственной экспертизы достоверности сметной стоимости строительства и государственной экологической экспертизы проектной документации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и нормативных документов, регулирующих строительство:

7.9.1. Исполнитель в рамках настоящего Контракта:

представляет проектную и рабочую документацию, материалы инженерных изысканий, сметную документацию в федеральные и (или) территориальные органы государственной экспертизы, органы государственной экологической экспертизы;

участвует в рассмотрении проектной и сметной документации, материалов инженерных изысканий в органах государственной экспертизы, органах государственной экологической экспертизы;

в случае необходимости привлекает Государственного заказчика для участия в рассмотрении проектной и сметной документации, материалов инженерных изысканий органами государственной экспертизы, органами государственной экологической экспертизы;

в процессе выполнения государственной экспертизы вносит в материалы инженерных изысканий, проектную и сметную документацию необходимые изменения для оперативного устранения недостатков по замечаниям органов государственной экспертизы, органов государственной экологической экспертизы.

7.9.2. Государственный заказчик при необходимости в рамках настоящего Контракта:

участвует в рассмотрении проектной и сметной документации, материалов инженерных изысканий в органах государственной экспертизы, органах государственной экологической экспертизы.

7.10. Исполнитель обязан разработать рабочую документацию в срок, определенный настоящим контрактом и графиком выполнения работ (приложение 1 к настоящему Контракту).

7.11. Рабочая документация, разрабатываемая Исполнителем, по объему, составу и качеству должна одновременно соответствовать требованиям разработанной проектной документации, Градостроительному кодексу Российской Федерации, применимым техническим регламентам, строительным нормам и правилам, экологическим нормам, требованиям антитеррористической, антикриминальной, промышленной, противопожарной и санитарной безопасности, нормативным правовым актам по обеспечению сохранения историко-археологического наследия, иным федеральным законам и нормативным правовым (техническим) актам.

Разработанная Исполнителем рабочая документация передается Государственному заказчику в 4 (четыре) экземплярах проектной документации на бумажных носителях, сброшюрованных в альбомы (жесткий переплет), 1 экз. на электронном носителе в формате\*. pdf или \*.dwg. Также сметная документация должна быть представлена в электронном виде, в формате сметной программы, имеющей сертификацию Госстроя России, с поддержкой универсального формата «Excel» и (.xml). Объемы выполненных видов работ оформляются актом приемки выполненных работ.

Государственный заказчик обязан в срок не позднее 30 (тридцати) календарных дней с даты представления утвердить рабочую документацию или отказать в ее утверждении. В случае наличия замечаний направить мотивированный отказ с приложением перечня замечаний и указанием сроков устранения недостатков в течение 3(трех) дней с даты отказа в утверждении.

7.12. Основанием для отказа в утверждении рабочей документации является несоответствие рабочей документации, разработанной Исполнителем, требованиям технических регламентов (норм и правил), иных нормативных правовых актов, технической и (или) проектной документации.

В случае отказа Государственного заказчика от утверждения рабочей документации Исполнитель в указанный для устранения недостатков срок и за собственный счет устраняет недостатки и изменяет (дополняет) рабочую документацию, которую передает на повторное утверждение Государственному заказчику.

7.13. Общий срок рассмотрения, согласования, внесения изменений в рабочую документацию по замечаниям Государственного заказчика, в том числе с учетом ее повторного рассмотрения, не должен превышать 45 (сорока пяти) календарных дней.

7.14. Если во время производства проектно-изыскательских работ будут приняты новые или изменены действующие обязательные технические правила, Исполнитель обеспечит соответствие рабочей документации новым (измененным)

техническим нормам. Исполнитель признает, что любые данные могут быть неполными и не содержать всех необходимых для выполнения работ подробностей.

7.15. В случае если в ходе разработки проектной документации будут внесены изменения в наименование объекта, являющегося предметом настоящего Контракта, и закреплены актами Правительства Российской Федерации, такие изменения не могут повлиять на стоимость работ по настоящему Контракту.

7.16. Для проверки представленных Исполнителем результатов выполненных работ, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта по объему, комплектности и качеству, Приемочная комиссия от Государственного заказчика (или с привлечением экспертов/или экспертных организаций) проводит рассмотрение выполненных работ в срок, определенный статьями 10 и 11 настоящего Контракта, со дня получения от Исполнителя документов.

7.17. При отсутствии замечаний к объему, комплектности и качеству выполненных работ члены комиссии Государственного заказчика (а при привлечении эксперта/или экспертные организации) в сроки, установленные статьей 11 настоящего Контракта, подписывают акт сдачи-приемки выполненных работ.

7.18. В случае выявления замечаний к выполненным работам в срок, установленный пунктом 11.1.2. настоящего Контракта, Государственный заказчик предоставляет Исполнителю мотивированный отказ от подписания акта с перечнем замечаний.

7.19. Выявленные замечания к выполненным работам Исполнитель устраняет безвозмездно и в срок, указанный в пунктах 11.1.6 и 11.1.7 настоящего Контракта. После устранения замечаний Исполнителем приёмка работ осуществляется в соответствии с условиями настоящего Контракта.

Основаниями для отказа в приемке работ является несоответствие проектной и иной документации, разработанной Исполнителем, требованиям федеральных законов и технических регламентов, действующих на момент передачи работ, заданию на разработку проектной документации и техническим условиям, рекомендациям и замечаниям государственной экспертизы, а также условиям настоящего Контракта.

7.20. Обнаруженные недостатки выполненных работ Исполнитель устраняет безвозмездно в срок, согласованный в акте. После устранения замечаний Исполнителем приемка видов работ осуществляется в соответствии с пунктом 11.1.7 настоящего Контракта.

7.21. В случае если Государственным заказчиком для приемки результата выполненных работ привлекались эксперты, экспертная организация, результаты их заключения подлежат обязательному учету при приемке работ.

7.22. Если при выполнении строительно-монтажных работ будут выявлены некачественно выполненные проектные работы, то составляется трехсторонний акт с участием представителей Государственного заказчика, Исполнителя и Подрядчика, осуществляющего выполнение работ по строительству. В акте определяется объем работ, подлежащих переработке Исполнителем. При нецелесообразности продолжать работы по проектной документации даже с учетом



ее доработки, Исполнитель возмещает Государственному заказчику понесенные убытки, связанные с расторжением Контракта на выполнение строительно-монтажных работ, заключенного на основании разработанной проектной документации.

7.23. Исполнитель гарантирует качество разработанной им проектной документации, в составе рабочей, сметной и иной документации на объекты в течение 5 лет с момента подписания сторонами акта о приемке выполненных работ.

Гарантийный срок исчисляется со дня, следующего за днем подписания акта о приемке выполненных работ, предусмотренного условиями Контракта.

7.24. В случае досрочного выполнения работ по Контракту, Государственный заказчик обязан принять от Исполнителя по акту сдачи-приемки работ (приложение 7 к настоящему Контракту) разработанную проектную, рабочую, сметную и иную документацию по степени ее готовности в соответствии с графиком выполнения работ по объекту (приложение 1 к настоящему Контракту) и условиями настоящего Контракта.

**СТАТЬЯ 8. Контроль (мониторинг) за разработкой проектно-сметной документации в рамках реализации федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 11 августа 2014 года № 790**

8.1. Министерство экономического развития Российской Федерации является государственным заказчиком – координатором федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 11 августа 2014 года № 790.

8.2. Министерство экономического развития Российской Федерации вправе осуществлять контроль (мониторинг) за выполнением указанных в пункте 1.1 настоящего Контракта работ.

8.3. По письменному запросу Государственного заказчика и (или) Министерства экономического развития Российской Федерации Исполнитель обязан обеспечить предоставление результатов выполнения проектно-изыскательских работ по объекту в срок, не более 1 (одного) рабочего дня с момента получения такого запроса.

**СТАТЬЯ 9. Привлечение субподрядных Исполнителей**

9.1. Исполнитель несет в полном объеме ответственность за качество и соблюдение сроков выполнения работ привлеченными им субподрядными Исполнителями.

9.2. Исполнитель вправе привлекать субподрядных Исполнителей и письменно уведомлять Государственного заказчика.

Исполнитель не позднее чем за 3 (три) календарных дня до планируемой даты привлечения субподрядных Исполнителей представляет Государственному заказчику список субподрядных Исполнителей (приложение 3 к настоящему Контракту) с приложением копий документов о государственной регистрации, органах управления, наличии разрешительной документации, в том числе свидетельства о допуске на соответствующий вид работ, выданного саморегулируемой организацией, перечня предполагаемых видов и объемов работ по настоящему Контракту и иную контактную информацию.

У субподрядных Исполнителей должна отсутствовать задолженность по оплате налогов и сборов. Субподрядный Исполнитель не должен находиться в стадии банкротства или ликвидации.

9.3. Контроль за надлежащим исполнением субподрядным Исполнителем условий договора субподряда осуществляется Исполнителем в соответствии с договором субподряда, а также Государственным заказчиком.

## **СТАТЬЯ 10. Первичные учетные документы и исполнительная документация**

10.1. Первичная учетная документация включает:

первичный документ о разработке проектной и рабочей документации (акт сдачи-приемки работ) – на бумажном носителе (приложение 7 к настоящему Контракту);

первичный документ – исполнительные сметы по отдельным видам проектно-изыскательских работ на бумажном носителе (приложение 11 к настоящему Контракту).

В исполнительные сметы по отдельным видам проектно-изыскательских работ включаются фактически выполненные объемы, затраты и виды работ с учетом ценообразующих коэффициентов на основании технического задания (приложение 1.1. к заданию на проектирование) в пределах цены Контракта.

Государственный заказчик имеет право в интересах строительства объекта требовать от Исполнителя представления дополнительной учетной документации, предварительно за 10 (десять) календарных дней, передав Исполнителю перечень дополнительной учетной документации и письменно уведомив о порядке и сроках ее представления. Исполнитель обязан представлять дополнительно требуемую Государственным заказчиком документацию.

10.2. Исполнительная документация:

- проектная документация, рабочая документация, технические отчеты на каждый вид изыскательских работ, при необходимости выполнения обследования зданий и сооружений- заключение по обследованию зданий и сооружений.

10.3. Исполнитель обязан вести и представлять Государственному заказчику первичную учетную документацию в порядке и объеме, установленных техническими регламентами, нормативными правовыми и техническими актами Российской Федерации и Государственным заказчиком.

10.4. До 25-го числа текущего (отчетного) месяца Исполнитель представляет Государственному заказчику с сопроводительным письмом оформленный комплект оригиналов документов, включающий:

разработанную проектную документацию (этап работы) – 4 (четыре) экземпляра на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр в электронном виде;

акт сдачи-приемки работ по проектно-изыскательским работам и (или) работам по разработке рабочей документации – 3 (три) экземпляра на бумажном носителе.

10.5. Счет на оплату и счет-фактура представляются Исполнителем в 1 (одном) экземпляре на бумажном носителе в срок не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты подписания исполнительных смет по отдельным видам проектно-изыскательских работ и акта сдачи-приемки работ по проектно-изыскательским работам и работам по разработке рабочей документации.

10.6. Акты сдачи-приемки работ по проектно-изыскательским работам и работам по разработке рабочей документации представляются Исполнителем в 3 (трех) экземплярах на бумажном носителе в порядке и сроки, установленные статьей 11 настоящего Контракта.

## **СТАТЬЯ 11. Сдача-приемка выполненных работ**

11.1. Приемка выполненных проектно-изыскательских работ и работ по разработке рабочей документации по настоящему Контракту производится Государственным заказчиком в соответствии с графиком выполнения работ в следующем порядке:

11.1.1. Исполнитель направляет Государственному заказчику отчетные материалы в виде проектной документации и (или) материалов инженерных изысканий, рабочей документации (результат работ (этапа работ) в 2 (двух) экземплярах на бумажном носителе и 1 (одном) экземпляре в электронном виде), а также подписанный со своей стороны акт сдачи-приемки работ (этапа работ) в 3 (трех) экземплярах в сроки представления результатов работ, указанные в графике выполнения работ, до 25 числа текущего (отчетного) месяца. Представление Исполнителем отчетных материалов производится с сопроводительным письмом нарочным либо экспресс-почтой.

11.1.2. Государственный заказчик в течение 20 (двадцати) календарных дней с момента получения проектной документации и (или) материалов инженерных изысканий, рабочей документации (результата работ (этапа работ) и акта сдачи-приемки работ (этапа работ) обязан их рассмотреть.

11.1.3. При отсутствии замечаний Государственный заказчик после истечения установленного настоящим контрактом срока для приемки результатов работ (пункт 11.1.2 настоящего Контракта):

принимает проектную документацию и (или) материалы инженерных изысканий, рабочую документацию (результат работ (этапа работ));

подписывает и направляет Исполнителю надлежащим образом оформленный 1 (один) экземпляр акта сдачи-приемки работ (этапа работ).

11.1.4. После получения от Государственного заказчика документов, указанных

в пункте 11.1.3 настоящего Контракта, Исполнитель направляет Государственному заказчику оставшиеся экземпляры проектной документации и (или) материалов инженерных изысканий, рабочей документации.

11.1.5. В случае обнаружения недостатков в проектной документации и (или) материалах инженерных изысканий, рабочей документации (результате работ (этапа работ) Государственный заказчик в течение установленного настоящим Контрактом срока для приемки результатов работ (пункт 11.1.2 настоящего Контракта) направляет Исполнителю письменный отказ от подписания акта сдачи-приемки работ (этапа работ) с перечнем замечаний.

11.1.6. Исполнитель устраняет недостатки в проектной документации и (или) материалах инженерных изысканий, рабочей документации в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней после получения от Государственного заказчика письменного отказа от подписания акта сдачи-приемки работ.

11.1.7. После устранения Исполнителем недостатков в проектной документации и (или) материалах инженерных изысканий, рабочей документации (результате работ (этапа работ) Государственный заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней повторно рассматривает направленные ему результаты работ и при отсутствии замечаний принимает результат работ (этапа работ), подписывает акт сдачи-приемки и направляет Исполнителю 1 (один) экземпляр акта сдачи-приемки работ (этапа работ).

В случае обнаружения недостатков Государственный заказчик осуществляет действия, указанные в пункте 11.1.5 настоящего Контракта. Исполнитель повторно устраняет недостатки в срок не более 5 (пяти) рабочих дней, после чего Государственный заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней подписывает акт сдачи-приемки работ (этапа работ) или направляет Исполнителю мотивированный отказ от подписания акта.

11.1.8. Приемка выполненных работ по сопровождению проектной документации в органах государственной экспертизы, а также иных заинтересованных коммерческих и некоммерческих организациях, предприятиях и учреждениях, с которыми необходимо согласовать проектную документацию, осуществляется после проведения государственной экспертизы проектной документации. Исполнитель в установленные графиком выполнения работ (приложение 1 к настоящему Контракту) сроки представления результатов проектно-изыскательских работ (этапа работ) направляет Государственному заказчику положительные заключения (согласования) органов государственной экспертизы и иных организаций (результат работ по сопровождению проектной документации в органах государственной экспертизы, а также иных заинтересованных коммерческих и некоммерческих организациях, предприятиях и учреждениях, с которыми необходимо согласовать проектную документацию) и подписанный со своей стороны акт сдачи-приемки работ в 3 (трех) экземплярах. Оплата за данные расходы возможна при наличии сметы на эти расходы в составе договорной цены на выполнение проектно-изыскательских работ.

Государственный заказчик в течение 20 (двадцати) рабочих дней рассматривает полученные от Исполнителя акт сдачи-приемки работ и заключения (согласования)

органов государственной экспертизы и иных организаций и в случае отсутствия замечаний направляет Исполнителю подписанный со своей стороны 1 (один) экземпляр акта сдачи-приемки работ либо (в случае несоответствия результатов работ требованиям настоящего Контракта и задания на проектирование) направляет Исполнителю письменный отказ от подписания акта с перечнем замечаний.

Исполнитель устраняет недостатки по замечаниям Государственного заказчика в порядке, предусмотренном пунктом 11.1.6 настоящего Контракта, и повторно направляет Государственному заказчику доработанные с учетом замечаний Государственного заказчика результаты работ и подписанный со своей стороны акт сдачи-приемки работ в 3 (трех) экземплярах. Государственный заказчик повторно осуществляет приемку выполненных Исполнителем работ в порядке, предусмотренном пунктом 11.1.7 настоящего Контракта.

11.1.9. Проектно-изыскательские работы и работы по разработке рабочей документации по настоящему Контракту считаются выполненными после подписания Сторонами актов сдачи-приемки работ по всем этапам, предусмотренным графиком выполнения работ (приложение 1 к настоящему Контракту).

Исполнитель представляет первичные учетные документы и исполнительную документацию, оформленные в количестве и порядке, предусмотренных настоящим Контрактом, Государственному заказчику с сопроводительным письмом нарочным либо экспресс-почтой в срок не позднее 25-го числа текущего месяца.

Исполнитель обязан в указанный для устранения недостатков по замечаниям срок за собственный счет устранить недостатки по замечаниям и повторно направить комплект первичных учетных документов Государственному заказчику.

## **СТАТЬЯ 12. Внесение изменений в проектную документацию**

12.1. Государственный заказчик вправе вносить изменения в проектную документацию в порядке, установленном техническими регламентами, нормативными правовыми актами Российской Федерации.

12.2. Если возникает необходимость выполнения дополнительных работ, не включенных в проект, или исключения из проекта работ вследствие изменения проектных решений, Государственный заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней с момента утверждения акта на производство дополнительных работ, направляет Исполнителю акт на производство дополнительных работ (исключение ряда работ) для составления откорректированной проектной документации, в том числе сметного расчета стоимости изменения объемов выполняемых работ.

Исполнитель в течение 10 (десяти) календарных дней со дня получения акта на производство дополнительных работ (исключение ряда работ) представляет Государственному заказчику откорректированные чертежи и проектную документацию.

12.3. При необходимости проведения повторной экспертизы проектной документации в связи с внесением изменений в разработанную и утвержденную

документацию, вызванных устранением недостатков, обнаруженных в документации, получившей положительное заключение государственной экспертизы, вопрос финансирования прохождения повторной экспертизы решается Сторонами по отдельному соглашению.

### **СТАТЬЯ 13. Обстоятельства, о которых Исполнитель обязан предупредить Государственного заказчика**

13.1. Исполнитель обязан письменно предупредить Государственного заказчика в течение 3 (трех) календарных дней и приостановить работу до получения от Государственного заказчика указаний при обнаружении:

возможных неблагоприятных для Государственного заказчика последствий исполнения его указаний о способе выполнения работ;

иных, не зависящих от Исполнителя обстоятельств, которые угрожают годности или прочности результатов выполняемых работ либо создают невозможность их завершения в срок, определенный графиком выполнения работ.

13.2. Государственный заказчик в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней после получения предложений Исполнителя должен письменно направить ему указания.

13.3. Исполнитель, не предупредивший Государственного заказчика об обстоятельствах, названных в пункте 13.1 настоящего Контракта, либо продолживший работу, не дожидаясь указаний Государственного заказчика, упомянутых в пункте 13.2 настоящего Контракта, несет полную ответственность за некачественное выполнение работ.

### **СТАТЬЯ 14. Гарантийный срок**

14.1. Исполнитель несет ответственность за некачественное выполнение работ по настоящему Контракту.

14.2. Гарантийный срок начинается с момента принятия Государственным заказчиком результата выполненных работ согласно пункту 1.4. настоящего Контракта.

14.3. Принятые в проектной документации технические и технологические решения должны обеспечивать условия для получения технологической эффективности в течение не менее 5 лет после ввода в эксплуатацию объекта, при соблюдении следующих условий:

отсутствия несогласованных с проектной организацией отступлений от проекта, проведение надлежащих пусконаладочных работ с разработкой регламента эксплуатации, соблюдения службой эксплуатации всех предписаний регламента, отсутствия превышения более, чем на 25% расчетных показателей загрязненности сточных вод, согласованных со службой эксплуатации. В противном случае Исполнитель несет финансовую ответственность на покрытие затрат, связанных с устранением ошибок, допущенных при проектировании, и последствий, возникших из-за этих ошибок, в течение 4-х лет с момента ввода объекта в эксплуатацию.

Причины несоответствия эксплуатационных показателей проектным показателям устанавливаются силами независимой экспертной организации.

14.4. В течение гарантийного срока Исполнитель обязан своими силами и за свой счет выполнить все работы по исправлению и устранению ошибок проектной документации в течение 10 рабочих дней, а также в случае необходимости повторно выполнить отдельные виды работ.

14.5. Если откорректированная рабочая документация, выполненная Исполнителем в гарантийный срок, влечет снижение установленных ранее рабочей документацией параметров эксплуатации объекта, Государственный заказчик может в разумный срок после такой корректировки выдать Исполнителю замечания в письменной форме с требованием устранения за счет и силами Исполнителя данного дефекта до восстановления соответствия параметров объекта требованиям настоящего Контракта.

## **СТАТЬЯ 15. Ответственность Сторон**

15.1. При нарушении условий настоящего Контракта Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Контрактом.

15.2. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения одной из Сторон обязательств по настоящему Контракту она обязана возместить другой Стороне причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением убытки.

15.3. Взыскание Сторонами неустойки (пени, штрафа) и (или) иных санкций за нарушение обязательств по настоящему Контракту, а также сумм возмещения убытков или иного вреда производится путем направления в письменном виде соответствующего требования (претензии) об их уплате и (или) возмещении.

15.4. Уплата неустойки (пени, штрафа) не освобождает виновную Сторону от необходимости возмещения убытков, а также исполнения иных принятых обязательств по настоящему Контракту.

15.5. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Государственным заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, Исполнитель вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пени), за исключением случаев просрочки исполнения обязательств из-за непоступления бюджетных средств.

Пени начисляются за каждый день просрочки исполнения Государственным заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Контрактом срока исполнения обязательства. Размер такой пени устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Государственным заказчиком обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом. Размер штрафа устанавливается в соответствии с Правилами

определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком (Исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, (Исполнителем), и размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения поставщиком (Исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2014 года № 1063 (далее – Правила), в виде фиксированной суммы в размере \_\_\_% от цены Контракта.

15.6. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, Государственный заказчик направляет Исполнителю требование об уплате неустоек (штрафов, пени).

Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, и устанавливается в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Исполнителем, и рассчитывается на основании Правил.

Штрафы начисляются за неисполнение и ненадлежащее исполнение Исполнителем обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом.

Размер штрафа устанавливается в соответствии с Правилами в виде фиксированной суммы в размере \_\_\_% от цены Контракта.

15.7. Государственный заказчик либо Министерство экономического развития Российской Федерации вправе при нарушении обязательств по настоящему Контракту взыскать с Исполнителя неустойку:

15.7.1. За нарушение сроков представления отчетности, предусмотренной статьей 18 настоящего Контракта, более чем на 10 (десять) рабочих дней – в виде пени в размере 100 000 (сто тысяч) рублей за каждый день просрочки и за каждый не представленный в срок отчет.

15.7.2. За нарушение сроков выполнения проектно-изыскательских работ, работ по разработке рабочей документации (этапа работ) и (или) сроков окончания указанных работ (этапов работ) по настоящему Контракту – в виде пени в размере 100 000 (сто тысяч) рублей за каждый день просрочки.

15.7.3. За нарушение сроков предоставления Министерству экономического развития Российской Федерации документов в соответствии с пунктом 8.3. настоящего Контракта – в виде пени в размере 100 000 (сто тысяч) рублей за каждый день просрочки.

15.7.4. За непредставление либо представление недостоверных сведений – в виде штрафа в размере 100 000 (сто тысяч) рублей за каждый случай непредставления либо представления недостоверных сведений.

Недостоверными сведениями для целей настоящего пункта считаются сведения об объеме выполненных работ по разработке проектной документации при условии,



что сведения завышены более чем на 10% (десять) от фактически выполненного объема работ, а также за представление недостоверных сведений о сроках завершения этапов работ по разработке проектной документации при условии, что этап работы фактически не завершен.

## **СТАТЬЯ 16. Исключительные права**

16.1. Исполнитель гарантирует, что выполнение работ не нарушает исключительных прав третьих лиц, в том числе авторских, патентных и др.

16.2. Исполнитель вправе использовать при выполнении работ объекты интеллектуальной собственности, принадлежащие третьим лицам, только после получения соответствующих разрешений (лицензий) этих лиц.

16.3. Если Государственному заказчику будут предъявлены требования, связанные с нарушением при выполнении работ предусмотренных настоящим Контрактом исключительных прав третьих лиц, Исполнитель полностью возмещает Государственному заказчику понесенные убытки, включая расходы на юридических консультантов.

16.4. Исключительные права (кроме личных неимущественных прав автора) на произведения, информацию, программы для ЭВМ, иные объекты, признаваемые применимым правом объектами исключительных прав, создаваемые в процессе исполнения Исполнителем настоящего Контракта, возникают непосредственно у Государственного заказчика, либо, если применимым правом установлено, что такие исключительные права возникают у Исполнителя, эти права переходят к Государственному заказчику сразу после их возникновения в силу настоящего Контракта без оформления каких-либо дополнительных документов, либо, если применимым правом установлено, что такие исключительные права не могут переходить к Государственному заказчику в указанном порядке, считается, что Исполнитель передал Государственному заказчику неисключительные права (неисключительную лицензию) безвозмездно на срок 99 лет, но не меньше срока эксплуатации объекта в полном объеме.

16.5. В случае необходимости представления Сторонами друг другу информации, составляющей секрет производства (ноу-хау), Стороны заключают лицензионный договор о предоставлении права использования секрета производства.

## **СТАТЬЯ 17. Обстоятельства непреодолимой силы**

17.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по настоящему Контракту, если указанное неисполнение явилось следствием действия форс-мажорных обстоятельств (обстоятельств непреодолимой силы, в том числе объявленной или фактической войны, террористических актов (за исключением случаев, если их подготовка и проведение осуществлялись по вине Исполнителя в связи с нарушением им установленных требований по пропускному и внутриобъектовому режимам 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 Исполнителем природоохранного законодательства Российской Федерации, неисполнения проектной и рабочей документации, а также издания актов органами государственной власти, препятствующих исполнению обязательств или делающих такое исполнение невозможным, которые повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств по настоящему контракту, а также которые Стороны не были в состоянии предвидеть или предотвратить. При этом инфляционные процессы в экономике к обстоятельствам непреодолимой силы по условиям настоящего контракта не относятся.

17.2. Сторона, подвергшаяся воздействию обстоятельств непреодолимой силы, обязана не позднее 3 (трех) календарных дней после их наступления в письменной форме уведомить об этом другую Сторону, описав характер таких обстоятельств. Несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы лишает Сторону права ссылаться на них в будущем.

Компетентное заключение, выданное уполномоченным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

17.3. Срок действия настоящего контракта продлевается на период существования обстоятельств непреодолимой силы и устранения их последствий, а также в случае оговоренном в пункте 2.5. статьи 2 настоящего контракта.

17.4. Если какие-либо обстоятельства непреодолимой силы будут длиться более 3 (трех) месяцев, Стороны должны провести переговоры с целью принятия решения о продлении сроков исполнения обязательств по настоящему контракту либо о расторжении настоящего контракта.

## **СТАТЬЯ 18. Отчетность**

18.1. Исполнитель представляет Государственному заказчику отчеты о ходе выполнения работ и иную запрашиваемую информацию в интересах строительства объектов и реализации связанных с ним иных мероприятий в сроки и по формам, установленным настоящим контрактом.

18.2. Исполнитель несет ответственность за своевременность, достоверность и полноту отчетности, представляемой Государственному заказчику по настоящему контракту.

18.3. Ежеквартально Исполнителем представляются:  
отчет о ходе выполнения проектно-изыскательских работ объекта;  
отчетная информация по форме согласно приложению 4 к настоящему контракту – не позднее 1-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

18.4. Ежемесячно Исполнителем представляются  
не позднее 1-го числа месяца, следующего за отчетным:

отчет о поступлении и использовании средств Государственного заказчика, перечисляемых по настоящему Контракту (приложение 4 к настоящему Контракту);

отчет об исполнении графика выполнения работ (приложение 5 к настоящему Контракту);

акт сверки взаиморасчетов между Государственным заказчиком и Исполнителем на последнюю дату предшествующего месяца.

## **СТАТЬЯ 19. Разрешение споров**

19.1. Все споры в связи с Контрактом Стороны разрешают с соблюдением обязательного досудебного претензионного порядка урегулирования споров.

19.2. Сторона, имеющая к другой Стороне требование в связи с Контрактом, в том числе в связи с его заключением, исполнением, нарушением, прекращением его действия (в том числе расторжением, включая односторонний отказ) или его недействительностью, обязана до обращения с этим требованием в суд направить другой Стороне письменную претензию с указанием этого требования и приложением удостоверенных ею копий документов, обосновывающих это требование, отсутствующих у другой Стороны.

19.3. Претензионные письма направляются Сторонами нарочным либо заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении последнего адресату по местонахождению Сторон, указанным в разделе «Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон».

19.4. Сторона обязана рассмотреть полученную претензию и о результатах ее рассмотрения уведомить в письменной форме другую Сторону в течение 15 дней со дня получения претензии со всеми необходимыми приложениями.

При частичном удовлетворении или отклонении Стороной претензии в уведомлении должно быть указано основание принятого Стороной решения со ссылкой на соответствующий пункт Контракта.

19.5. Направившая претензию Сторона вправе обратиться с указанным в ней требованием в суд только если оно не будет полностью удовлетворено другой Стороной в течение 20 дней со дня получения другой Стороной претензии со всеми необходимыми приложениями.

19.6. Все споры между Сторонами в связи с Контрактом, в том числе в связи с его заключением, исполнением, нарушением, прекращением его действия (в том числе расторжением, включая односторонний отказ), его недействительностью, подлежат разрешению в судебном порядке.

19.7. Положения настоящего раздела являются обязательными и для правопреемников Сторон, в том числе для лиц, приобретших права по Контракту в результате уступки этих прав или обязанности по Контракту в результате перевода долга и для универсальных правопреемников Сторон.

19.8. Настоящий контракт толкуется и исполняется, а споры, вытекающие из настоящего Контракта или связанные с ним, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## **СТАТЬЯ 20. Вступление Контракта в силу, срок действия Контракта**

20.1. Контракт вступает в силу и становится обязательным для Сторон с момента его заключения. Момент заключения определяется исходя из самой поздней даты подписания настоящего Контракта, проставленной в Разделе «Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон» Контракта.

20.2. Настоящий Контракт действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Контракту. Отношения по настоящему Контракту прекращаются по завершении гарантийного срока с учетом его продления. Истечение сроков выполнения работ, предусмотренных настоящим Контрактом, не освобождает Стороны от исполнения принятых на себя обязательств.

20.3. Раздел Контракта о порядке разрешения споров действует не более десяти лет.

Все экземпляры Контракта являются одним контрактом и с прекращением действия Контракта утрачивают силу все его экземпляры.

20.4. Настоящий Контракт составлен на русском языке в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

20.5. Все изменения и дополнения к настоящему Контракту считаются действительными, если они оформлены в письменной форме и подписаны Сторонами.

Любая договоренность между Государственным заказчиком и Исполнителем, влекущая новые обязательства, которые вытекают из настоящего Контракта, должна быть письменно подтверждена Сторонами в форме дополнения или изменения к настоящему Контракту.

20.6. Если при выполнении работ обнаруживаются препятствия к надлежащему исполнению настоящего Контракта, каждая из Сторон обязана принять все зависящие от нее разумные меры по устранению таких препятствий, компенсировать нанесенный другой Стороне ущерб.

## **СТАТЬЯ 21. Порядок внесения изменений, дополнений в Контракт и его расторжения**

21.1. В настоящий Контракт могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются дополнительными соглашениями к настоящему Контракту.

21.2. Изменение настоящего Контракта по соглашению Сторон возможно в том числе в следующих случаях:

- а) при снижении цены Контракта без изменения предусмотренных контрактом объема работ, качества выполняемых работ и иных условий настоящего Контракта;
- б) при уменьшении предусмотренного настоящим Контрактом объема работ;

в) при уменьшении ранее доведенных до Государственного заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств. При этом Государственный заказчик в ходе исполнения Контракта обеспечивает согласование новых условий Контракта.

21.3. Расторжение настоящего Контракта допускается по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны Контракта от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

## **СТАТЬЯ 22. Обеспечение исполнения обязательств по Контракту**

Условием заключения настоящего Контракта является предоставление Подрядчиком обеспечения исполнения Контракта в размере, согласно распоряжению Совета министров Республики Крым от 29.06.2015 №590-р «Об определении исполнителей (подрядчиков) проектных и строительно-монтажных работ, реализации мероприятий по объектам федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года».

## **СТАТЬЯ 23. Заключительные положения**

23.1. Во всем, что не предусмотрено условиями настоящего Контракта, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации и Республики Крым.

23.2. Каждая из Сторон несет ответственность перед другой Стороной за достоверность и полноту указанных в разделе «Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон» своих реквизитов.

23.3. В случае изменения указанных в разделе «Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон» реквизитов одной из Сторон, в том числе ее места нахождения, адреса для корреспонденции в Российской Федерации и банковских реквизитов, эта Сторона обязана направить другой Стороне уведомление об их изменении с указанием новых реквизитов и даты их изменения в срок, позволяющий другой Стороне исполнить свои обязательства по Контракту, но в любом случае не позднее 3 дней с даты изменения этих реквизитов.

23.4. Сторона, исполнившая свои обязательства по Контракту в соответствии с его условиями и исходя из последних известных ей на дату их исполнения реквизитов другой Стороны, считается исполнившей свои обязательства надлежащим образом.

23.5. Все документы в связи с контрактом должны составляться в письменном виде и вручаться Сторонами друг другу под роспись либо направляться по почте ценным письмом с описью вложения с уведомлением о вручении по адресу для корреспонденции в Российской Федерации другой Стороны.

23.6. Если документ, направленный одной из Сторон по последнему известному ей адресу для корреспонденции в Российской Федерации другой

Стороны, вернулся первой Стороне по причине отсутствия второй Стороны по этому адресу или ее отказа от получения этого документа, этот документ считается полученным второй Стороной в день проставления почтовой или курьерской службой на этом документе или его конверте отметки «Адресат выбыл», «От получения отказался» или иной аналогичной отметки, свидетельствующей об отсутствии адресата по указанному адресу или о его отказе от получения документа, а если такая отметка отсутствует или день ее проставления определить невозможно - то день получения первой Стороной возвращенного документа.

23.7. Каждая из Сторон заключила контракт, основываясь на достоверности, актуальности и полноте следующих сведений, сообщенных ей перед его заключением представителем другой Стороны, подписывающим контракт:

23.7.1. Другая Сторона является действующим юридическим лицом, в отношении нее не принято решение о ее ликвидации или о признании ее несостоятельной (банкротом);

23.7.2. Представитель другой Стороны, подписывающий контракт, имеет все полномочия, необходимые для заключения им Контракта от ее имени;

23.7.3. Получены все необходимые разрешения, одобрения и согласования органов и должностных лиц другой Стороны и ее вышестоящих организаций (в том числе ее материнских компаний и основных обществ), требующиеся для заключения и исполнения ею настоящего Контракта;

23.7.4. Не существует никаких других зависящих от другой Стороны правовых препятствий для заключения и исполнения ею Контракта.

## **СТАТЬЯ 24. Приложения к Контракту**

24.1. Все приложения к настоящему Контракту являются его неотъемлемой частью.

24.2. Перечень приложений к настоящему Контракту:

приложение 1. График выполнения работ по объекту;

приложение 2. Протокол соглашения о цене Контракта;

приложение 3. Список субподрядных Исполнителей;

приложение 4. Отчет о поступлении и использовании средств Государственного заказчика, перечисляемых по настоящему Контракту;

приложение 5. Отчет об исполнении графика выполнения работ;

приложение 6. Дополнительные экологические требования и рекомендации к проектированию и строительству объектов;

приложение 7. Акт сдачи-приемки работ;

приложение 8. Задание на проектирование (техническое задание);

приложение 9. Отчет о соблюдении требований законодательства Российской Федерации в сфере охраны окружающей среды на стадии проектно-изыскательских работ;

приложение 10. Сводная смета (рассчитанная на основании смет по отдельным видам проектно-изыскательских работ);

приложение 11. Исполнительные сметы (по отдельным видам проектно-изыскательских работ).

## СТАТЬЯ 25

**Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон**

**Заместитель Председателя  
Совета министров Республики Крым  
руководитель Аппарата  
Совета министров Республики Крым**



**Л. ОПАНАСЮК**

Приложение 1  
к Государственному контракту на выполнение  
проектно-исследовательских работ федеральной  
целевой программы «Социально-экономическое  
развитие Республики Крым и г. Севастополя до  
2020 года»

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2015 г. №\_\_

График выполнения работ  
по объекту «\_\_\_\_\_»

Форма

№	Наименование	Количество во дней	Начало	Окончание	20__ г.												
					январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	

Государственный заказчик:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)  
М.П.

Исполнитель:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)  
М.П.



Приложение 2  
к Государственному контракту на  
выполнение проектно-изыскательских  
работ федеральной целевой программы  
«Социально-экономическое развитие  
Республики Крым и г. Севастополя до  
2020 года»

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**Протокол соглашения о цене контракта  
по объекту «\_\_\_\_\_»**

\_\_\_\_\_,  
именуемое (ая) в дальнейшем «Государственный заказчик», в лице \_\_\_\_\_,  
действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны,  
и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице  
\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые  
в дальнейшем «Стороны», удостоверяют, что Сторонами достигнуто соглашение о цене  
контракта на выполнение проектно-изыскательских работ, работ по разработке рабочей  
документации в соответствии с условиями контракта и технической документацией,  
определяющей объем, содержание работ (услуг) и другие, предъявленные к ним  
требования в сумме \_\_\_\_\_ руб., в том числе НДС (18%) \_\_\_\_\_ рублей.

Цена контракта является твердой на весь период действия настоящего контракта, за  
исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации и  
настоящим контрактом.

**Государственный заказчик:**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)  
М.П.

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)  
М.П.

Приложение 3

к Государственному контракту на выполнение проектно-исследовательских работ федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года»

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**Список субподрядных исполнителей  
по объекту «\_\_\_\_\_»**

Форма

№ п/п	Полное и сокращенное наименование организации	Организационно-правовая форма, структура и персональный состав органов управления юридического лица, лица, которые имеют право действовать от имени юридического лица без доверенности	Идентифицирующие, регистрирующие коды*	Сведения о государственной регистрации**	Адрес (юридический, почтовый, местонахождения)***	Номера контактных телефонов, факсов, электронная почта	Сведения о разрешительной документации, в том числе, подлежащей лицензированию****	Состав выполняемых работ

\* указываются: Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН/ КПП), код иностранной организации, ОКПО

\*\* указываются: Основной государственный регистрационный номер (ОГРН), дата и место регистрации, регистрирующий орган

\*\*\* в случае различных адресов указываются все данные

\*\*\*\* вид, номер, дата выдачи допуска СРО (лицензии); кем выдана; срок действия; перечень видов деятельности по СРО и лицензии

**Дополнительно предоставляются:** Гарантийное письмо, подписанное соисполнителем, подтверждающее, что в отношении соисполнителя не проводятся процедуры банкротства или ликвидации и что его деятельность не приостановлена (срок с даты подписания письма не более одного месяца); карточка с образцами подписи и печати; надлежаще заверенные копии допусков СРО и лицензий

Государственный заказчик:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)  
М.П.

Исполнитель:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)  
М.П.

Приложение 4  
к Государственному контракту на выполнение проектно-исследовательских работ федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года»  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Отчет о поступлении и использовании средств Государственного заказчика, перечисляемых по настоящему Контракту

Форма

по объекту « \_\_\_\_\_ »  
за \_\_\_\_\_ 20\_\_ года  
(месяц)

тыс. руб.

№ п/п	Подрядчик (поставщик)		№ договора	Тип договора	Срок действия договора			Выполнение работ по договору			Финансирование						Доб. задолженность (кредит задолженность)	Комментарии	
					начало	окончание (план)	окончание (факт)	договорная стоимость работ (побор.)	фактическое выполнение	отклонение выполнения от плана, %	фактическое финансирование по договору	в том числе				% от стоимости по договору			
	аванс											оплата выполненных работ							
	наименование	ИНН			дата платежа	сумма	дата платежа	сумма	17	18	19								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1																			
2																			
3																			
10																			
Итого:																			

Государственный заказчик:

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Исполнитель:

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

С бланком ознакомлен:

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
М.П.

Отчет об исполнении графика выполнения работ  
по объекту « \_\_\_\_\_ »  
за \_\_\_\_\_ 20\_\_ года  
(месяц)

№ п/п	Наименование работ (согласно приложению 1)	Объемы работ по контракту		Ответствен- ный исполнитель	Объемы выполненных работ*						Примечание
		ед. изм.	физ. объемы		в физ. объемах			в денежном выражении, тыс. руб.			
					план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого										

\*Согласно подписанным с обеих сторон формам № КС-2, КС-3.

Государственный заказчик:

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Исполнитель:

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

С бланком ознакомлен

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

Приложение 6  
к Государственному контракту  
на выполнение проектно-изыскательских работ  
федеральной целевой программы  
«Социально-экономическое развитие  
Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года»  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**Дополнительные экологические требования и рекомендации  
к проектированию и строительству объектов**

Тип объекта	Группа объектов
1. Спортивные и туристические объекты: а) спортивные объекты – 2–14; б) туристические объекты – 175–178, 203, 204, 204.1, 205	1a 1b
2. Здания для проживания и длительного пребывания людей: а) для проживания (гостиницы и жилая застройка) – 15, 16, 18–20, 179–185, 187, 188, 193, 194, 196–201, 207; б) офисы, административные здания – 17, 20, 30, 111, 113, 114, 171, 174, 202, 203, 206; в) общественного назначения (больницы и т.п.) – 172, 173	2a 2b 2c
3. Объекты транспортной инфраструктуры: а) автомобильные дороги – 21–26, 32, 35–54, 67, 68, 164, 170; б) железные дороги – 33, 34, 61, 65; в) объекты инфраструктуры морского транспорта – 55–60; г) объекты инфраструктуры авиационного транспорта – 62–64	3a 3b 3c 3d
4. Объекты инженерной инфраструктуры природоохранного назначения: а) очистные сооружения и водовыпуски – 70–72, 75–77, 103; б) насосные станции – 88, 89; в) полигоны отходов – 165–169; г) инженерные сети – 78–87, 95–102, 104–109, 110, 112; д) водозаборы – 90–94; е) природоохранные мероприятия – 171.1, 171.2	4a 4b 4c 4d 4e 4f
5. Объекты энергоснабжения и генерации: а) подстанции – 27–29, 115–129; б) электрогенерация – 130–137, 152; в) котельные – 138–143; г) кабельные и воздушные линии, сети электроснабжения – 145–151; 153–161; 163	5a 5b 5c 5d

№ п/п	Требования и рекомендации для повышения энергоэффективности и экологичности	Применение требований к группе объектов	Применение рекомендаций к группе объектов
<b>1. Энергосбережение</b>			
<b>1.1. Использование возобновляемых источников энергии:</b>			
1.1.1.	Использование фотоэлектрических источников питания и преобразователей с системой автоматизированного переключения режимов работ	1, 2	3-5
1.1.2.	Применение тепловых насосов для теплоснабжения с системой автоматизированного переключения режимов работ	1, 2а, 2b	2с
<b>1.2. Вовлечение в энергетический баланс вторичных энергетических ресурсов</b>			
1.2.1.	Использование систем рекуперации тепла от вытяжки воздуха в системах вентиляции	1, 2 (а-d)	3 (b-d)
1.2.2.	Использование систем рекуперации тепла сбросной воды в системах канализации	4а	1-5
1.2.3.	Использование экономайзеров в энергоустановках при сжигании топлива	5с	
1.2.4.	Использование биомассы для получения и преобразования энергии биогаза		4А
<b>1.3. Использование высокоэффективного оборудования и технологий</b>			
1.3.1.	Применение комбинированных технологических тепловых схем с использованием абсорбционных холодильных машин и котельных установок (поршневых когенерационных установок) для выработки холода, тепла (электроэнергии)	1а	1b, 2 (а-с), 5с
1.3.2.	Применение котельных установок с расчетным КПД $\eta \geq 108\%$	5с	
1.3.3.	Применение технических решений для энергетических установок, обеспечивающих достижение коэффициента использования топлива не ниже $\eta \geq 85\%$	5 (а-с)	
1.3.4.	Применение технических решений, обеспечивающих достижение энергетической эффективности трансформации и транспортировки энергии для систем теплохолодоснабжения не ниже $\eta \geq 80\%$	1-5	
1.3.5.	Применение трансформаторов электроэнергии с принудительным охлаждением	1-5	
1.3.6.	Применение в проекте (с анализом и доказательствами) уточненных расчетов энергетических нагрузок с созданием компьютерных моделей и их оптимизацией по режимам		1-3
1.3.7.	Применение в проекте (с анализом и доказательством) наилучших доступных российских технологий, уровень воздействия которых на окружающую среду не выше зарубежных аналогов, в том числе представленных в справочнике BREF	1-5	
<b>1.4. Требования энергетической эффективности зданий, строений, сооружений</b>			
1.4.1.	Проект содержит показатели, характеризующие удельные расчетные величины расхода энергетических ресурсов объекта, и сравнения с объектами-аналогами		1-5
1.4.2.	Проект содержит прямой запрет на применение электрических ламп накаливания мощностью 100 Вт и более	1-5	
1.4.3.	В проектной технической документации объекта должны содержаться ожидаемые результаты энергетического обследования проекта и проектный энергетический паспорт объекта, который должен соответствовать составу по пункту 7 статьи 15 Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261	1-5	
<b>2. Водосбережение</b>			
<b>2.1. Учет расходования воды</b>			
2.1.1.	<b>Использование технологий по учету и экономии воды:</b>		
	применение автоматических систем экономии воды	1-5	
	применение сантехнических приборов с системой «двойного смыва»	1-5	
	применение бесконтактных электронных смесителей в местах массового пользования	1-5	
	разделение технического и питьевого водоснабжения	1-5	
	применение водооборотных схем		1-5
<b>2.2. Сбор и очистка воды</b>			
2.2.1.	Применение локальных (приобъектных) очистных сооружений:		

	использование технических решений для получения технической (условно чистой) воды		1-5
	применение естественных биологических методов очистки		1-5
2.2.2.	Сбор, подготовка и использование дождевой и талой воды для полива территории		1-5
2.2.3.	<b>Использование новейших технологий очистки воды:</b>		
	применение современных новейших систем обеззараживания воды	4а	
	исключение использования хлора и его производных для обеззараживания воды	1-3, 4а, 4с	
	отказ от использования воды питьевого качества в целях, отличных от питьевого водоснабжения	1-5	
	применение нанофильтров для очистки воды		1-3, 4а, 4с
<b>3. Архитектура и проектирование территорий</b>			
<b>3.1. Архитектурно-планировочные мероприятия:</b>			
3.1.1.	<b>Энергоэффективные фасады:</b>		
	применение современных теплоизолирующих и пароизолирующих материалов для уменьшения теплопередачи через ограждающие конструкции зданий, сооружений и коммуникаций	1-3 (b-d)	
	использование затеняющих конструкций	2, 1b	3 (b-d)
	использование специальных энергосберегающих стекол		1-3
	оптимизация ориентации окон и фасадов по сторонам света	1, 2	
	оптимизация формы зданий	1, 2	
3.1.2.	Озеленение наружных и внутренних стен, крыш, мансард, балконов для улучшения качества воздуха и снижения энергопотребления		1, 2
3.1.3.	<b>Ландшафтные работы:</b>		
	сохранение существующих и реконструкция поврежденных в процессе строительства прилегающих территорий и природных биотопов с целью сохранения биоразнообразия	1-5	
	разработка и применение новых высококачественных, устойчивых, современных объектов ландшафтной архитектуры и комплексного благоустройства	1-5	
	подбор ассортимента растений с учетом природно-климатической зоны проектирования и минимизации расходов на последующее содержание данных объектов	1-5	
	использование долговечных экологических ландшафтных материалов	1-5	
3.1.4.	<b>Выполнение мероприятий по предотвращению загрязнений от строительной деятельности:</b>		
	временное или постоянное засеивание травой, мульчирование, создание укреплений земли:	1-5	
	укрытие земли, земляной насыпи:	1-5	
	применение механизмов сбора и удаления твердых и взвешенных частиц	1-5	
	устройство на строительной площадке установок для мойки колес автомобильной техники с водооборотной схемой	1-5	
3.1.5.	<b>Мероприятия по обеспечению доступности сервисов и использования общественного транспорта:</b>		
	объект должен иметь в радиусе 800 м не менее 10 предприятий сервиса с пешеходной доступностью к ним	2а	1, 2с
	объект должен располагаться в радиусе не более 800 м от существующей (или проектируемой совместно с объектом) ж/д, трамвайной линии или метро	2а	1, 2с
	предусмотрена и осуществляется подвозка к объекту (любым способом общественного транспорта)	1, 2	4, 5
3.1.6.	Размер парковки не превышает минимальных требований местных норм	2	1b
<b>3.2. Освещенность</b>			
3.2.1.	Применение энергоэффективного наружного освещения с датчиками освещенности	1-5	
3.2.2.	<b>Использование наилучших технологий в системах освещения и его регулирования</b>		
	использование энергосберегающих приборов освещения	1-5	
	внутренние помещения и прилегающие к зданию территории там, где это	1, 2	

	необходимо, оборудуются динамическими системами освещения		
	обеспечена возможность индивидуального регулирования освещения на рабочих местах не менее 90% от общего количества: настольные светильники, датчики присутствия и др.	2	
	методом математического моделирования доказана необходимая обеспеченность и равномерность освещенности		1, 2
3.2.3.	<b>Использование естественного освещения:</b>		
	максимальное использование естественного освещения	2	1
	высокий процент естественной освещенности – до 75% за счет инсоляции		1, 2
	представить расчеты и обоснования в виде таблиц: квартального, полугодового и годового расхода электроэнергии на освещение для дальнейшего контроля и анализа (мониторинга) службой эксплуатации объекта	1, 2	3-5
<b>3.3. Внешнее шумовое загрязнение</b>			
3.3.1.	Снижение внешнего шума объектов архитектурно-планировочными методами:		
	возведение шумозащитных экранов	1-5	
	создание лесопосадок	1-5	
	эффективное использование особенностей рельефа местности	1-5	
<b>4. Вредные выбросы</b>			
<b>4.1. Экологическая эффективность энергоустановок (технологические нормативы)</b>			
4.1.1.	Достижение экологической эффективности энергоустановок (технологические нормативы), обеспечивающих достижение уровня выбросов: оксиды азота (NOx) – 0,32 кг/МВт-час; ЛОС – 0,45 кг/ МВт-час, или 5- 10% ПДК в приземном слое	5	
<b>4.2. Эффективность систем очистки</b>			
4.2.1.	Указание в проекте достигнутой экологической эффективности систем очистки (местные нормативы). Достижение экологической эффективности систем очистки, превышающей местные нормы на 10%	3, 5	
<b>5. Инженерные системы</b>			
<b>5.1. Системы теплоснабжения</b>			
5.1.1.	<b>Регулирование при использовании тепловой энергии:</b>		
	применение автоматизированных погодозависимых индивидуальных тепловых пунктов (ИТП) с количественно-качественным регулированием	1-5	
	применение эффективного отопительно-вентиляционного оборудования двойного назначения	1, 2	3
	использование технологий «пассивного» энергосбережения	1, 2	3
	достижение энергетической эффективности здания класса «В»	1b, 2	
	представить расчеты и обоснования в виде таблиц: квартального, полугодового и годового расхода тепловой энергии на отопление и ГВС для дальнейшего контроля и анализа (мониторинга) службой эксплуатации объекта	1-3	
<b>5.2. Качество воздуха</b>			
5.2.1.	<b>Применение современных систем кондиционирования и вентиляции:</b>		
	применение озонобезопасных хладагентов	1-5	
	подбор инженерного оборудования и арматуры, исключая (или минимизирующих) утечку хладагентов	1-5	
	использование в проектах зданий и общественных сооружений систем централизованного кондиционирования на абсорбционных холодильных машинах	1-3	
	использование в проектах зданий и сооружений регулируемой приточно-вытяжной вентиляции	1-3	
	автоматизированный мониторинг воздушной среды и регулирование микроклимата по эмиссии CO <sub>2</sub> в помещениях		1-3
	методом математического моделирования работы систем вентиляции и кондиционирования доказать уровень комфорта в помещениях		1-3
5.2.2.	<b>Мероприятия по контролю источников внутреннего загрязнения, в том числе химического:</b>		
	во входных зонах применить тамбуры по ходу движения не менее 3 м		1-3



	выделить в отдельные помещения копировальную и множительную технику с организацией вытяжной вентиляции		1-3
	применить двухступенчатую очистку наружного воздуха с классом очистки не ниже F7		1-3
<b>5.3. Тепловой и акустический комфорт</b>			
5.3.1.	<b>Мероприятия по использованию возможности индивидуального регулирования. Тепловой комфорт:</b>		
	применение приборов и средств автоматки для регулирования теплового комфорта в помещениях (температуры, влажности, воздухообмена, затемнения, продувания и т.п.)		1б, 2 (a-c)
	предусмотреть зональное регулирование для больших помещений		1, 2
5.3.2.	<b>Использование шумозащитных мероприятий для инженерных систем и технологического оборудования:</b>		
	шумозащитные мероприятия инженерного оборудования (систем вентиляции и кондиционирования; лифтов, эскалаторов и пр.)	1-5	
	достижение уровня 40 дБ от внешнего шума работающего оборудования с электродвигателями		1-5
	применение виброгасящих устройств (платформ, трубопроводных вставок и пр.)	1-5	
<b>6. Отходы и строительные материалы</b>			
<b>6.1. Отходы</b>			
6.1.1.	Повторное использование измельченных строительных отходов	1-5	
6.1.2.	<b>Проектирование эффективной системы утилизации отходов:</b>		
	создание системы раздельного сбора отходов	2	1, 3-5
	запрет на прямое мусоросжигание неподготовленных отходов	1-5	
	использование современных систем мусороудаления	1-5	
<b>6.2. Строительные материалы</b>			
6.2.1.	<b>Использование экологически безопасных материалов</b>		
	наличие сертификатов на строительные материалы (в том числе пиленые) и их перечень	1-5	
	использование новейших современных строительных материалов и их перечень	1-5	4-5
	наличие сертификата FSC и перечень строительных материалов и изделий из древесины		1-5
	приоритетность использования местных строительных материалов для уменьшения выбросов CO <sub>2</sub> при транспортировке и их перечень		1-5
6.2.2.	<b>Перечень материалов, запрещенных и ограниченных к использованию</b>		
	запрет использования асбеста и озоноразрушающих фреонов	1-5	
	ограничение использования ПВХ (напр., для оконных переплетов)		1-5

Государственный заказчик:

Исполнитель:

/\_\_\_\_\_  
(подпись)/\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)/\_\_\_\_\_  
(подпись)/\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

М.П.

М.П.

Приложение 7  
к Государственному контракту  
на выполнение проектно-изыскательских работ  
федеральной целевой программы  
«Социально-экономическое развитие  
Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года»  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Форма

**Акт № \_\_\_\_\_**  
**сдачи-приемки работ**  
**по объекту \_\_\_\_\_**

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

именуемое (ая) в дальнейшем «Государственный заказчик», в лице \_\_\_\_\_,  
действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и  
\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице  
\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой  
стороны, составили настоящий акт о том, что согласно условиям государственного контракта от «\_\_\_»  
\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. № \_\_\_\_\_ на выполнение работ по объекту \_\_\_\_\_ общей  
стоимостью \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) руб. \_\_\_ коп., включая НДС (18%) \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) руб.  
\_\_\_ коп.

Исполнитель выполнил, а Государственный заказчик принял следующие работы:

№ этапа	Наименование этапа принятых работ по настоящему акту	Стоимость выполненных проектно-изыскательских работ, руб.		
		с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость проектно-изыскательских работ, в том числе:			
	проектно-изыскательские работы (инженерные изыскания, разработка РД, согласование РД, утверждение РД)			
			Итого	
			Сумма НДС 18%	
			Всего с учетом НДС	

Работы выполнены в полном объеме. Стороны претензий друг к другу не имеют. Акт составлен в  
\_\_\_\_\_ экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

**Государственный заказчик:**

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

С бланком ознакомлен:

\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
М.П.

Приложение 8  
к Государственному контракту  
на выполнение проектно-изыскательских работ  
федеральной целевой программы  
«Социально-экономическое развитие  
Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года»  
от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

**Задание на проектирование (техническое задание)  
по объекту \_\_\_\_\_**

**1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ**

	<b>ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ</b>	<b>СОДЕРЖАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ</b>
1.1	Основание для проектирования	Реквизиты документа, на основании которого принято решение о разработке проектной документации: - федеральная целевая программа, - Республиканская адресная инвестиционная программа, - программа развития муниципального образования, - постановление Совета министров Республики Крым, - решение органа местного самоуправления, - решение застройщика, дата и номер письма. Наличие проекта планировки, проекта межевания квартала (микрорайона).
1.2	Стадийность проектирования	Проектная документация, рабочая документация
1.3	Заказчик	
1.4	Генеральная проектная организация	
1.5	Вид строительства	новое строительство, реконструкция, капитальный ремонт, расширение, техническое перевооружение
1.6	Срок окончания строительства	
1.7	Источник финансирования	
1.8	Сведения об участке строительства	Расположение участка; характер окружающей застройки; описание границ участка; площадь участка и т.д.
	Планировочные ограничения	Размещение объекта относительно существующих зон (объектов), затеснённость участка; требования градостроительного зонирования; требования и ограничения линий и режимов градостроительного регулирования; другие ограничения
	Особые геологические и гидрогеологические условия	Просадочность грунтов, высокий уровень грунтовых вод, подтопления, оползни, торф, карьеры, свалки и пр. (или указывать, что не выявлены)
	Сейсмичность	

	<b>ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ</b>	<b>СОДЕРЖАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ</b>
	Наличие санитарно-эпидемиологического заключения управления Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека о соответствии земельного участка санитарным правилам	<i>Реквизиты или указание о получении заключения до начала проектирования</i>
	Наличие специальных технических условий	<i>Для объектов, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), а также иных объектов, для проектирования которых недостаточно требований по надежности и безопасности, установленных нормативными техническими документами, и для всех видов объектов на площадках сейсмичностью более 9 баллов</i>
1.9	<b>Идентификационные сведения об объекте капитального строительства</b>  Сведения о градостроительном плане земельного участка  Кадастровый номер земельного участка  Правоустанавливающие документы на земельный участок или объект реконструкции, капитального ремонта	<i>Наименование, почтовый адрес, строительный адрес</i>  <i>Номер ГПЗУ, наименование и реквизиты акта, утверждающего ГПЗУ или указание получить ГПЗУ до начала проектирования</i>  <i>Наименование и реквизиты</i>
1.10	<b>Указания о выделении этапов строительства и их состав</b>	
1.11	<b>Сведения о результатах обследования технического состояния зданий и сооружений (при реконструкции или капитальном ремонте), объекта незавершенного строительства</b>	
1.12	<b>Сведения об инженерных изысканиях</b>	<i>Наличие или указание о необходимости выполнения инженерных изысканий</i>
1.13	<b>Сбор исходных данных</b>	<i>Наличие исходных данных или указание о необходимости сбора исходных данных</i>

	<b>ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ</b>	<b>СОДЕРЖАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ</b>
1.14	<b>Наименование и состав проектной документации</b>	<i>Состав и содержание разделов разработать в соответствии с Положением о составе проектной документации и требованиях к их содержанию, утверждённым постановлением Правительства РФ от 16 февраля 2008 года № 87</i>

## 2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТНЫМ РЕШЕНИЯМ

	<b>ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ</b>	<b>СОДЕРЖАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ</b>
2.1	<b>Градостроительные решения</b> Генеральный план, благоустройство, озеленение, организация рельефа, обеспеченность автостоянками	<i>Обеспеченность местами хранения автотранспорта, в т.ч. для инвалидов Организация пешеходных и транспортных связей Мероприятия, обеспечивающие ориентацию и безопасное передвижение на улице инвалидов и маломобильных групп населения Компенсационное благоустройство и озеленение; организация рельефа с максимальным использованием грунта из котлована без его вывоза и пр.</i>
2.2	<b>Нормативный срок эксплуатации здания</b>	
2.3	<b>Архитектурно-планировочные решения</b>  Наружная отделка фасадов Внутренняя отделка помещений	<i>Условия блокировки, основные принципы планировки помещений; обеспечение комфортности помещений, в т.ч. с учетом потребностей инвалидов и маломобильных граждан</i>  <i>Стены, цоколь, входы, кровля</i> <i>Стены, потолки, полы, столярные изделия</i>
	<b>Основные технико-экономические показатели</b>	<i>Площадь застройки (кв. м.) Максимальная общая площадь здания (суммарная поэтажная площадь в габаритах наружных стен) (кв. м) Этажность здания (количество уровней) Верхняя отметка (м) Мощность, вместимость, пропускная способность</i>
2.4	<b>Требования по обеспечению беспрепятственного доступа инвалидов</b>	<i>Расчетное число и категория инвалидов, группа мобильности МГН Согласование с территориальным органом социальной защиты населения</i>
2.5	<b>Конструктивные решения, изделия и материалы несущих и ограждающих конструкций</b>	<i>Фундаменты, несущие конструкции, ограждающие конструкции, перекрытия, лестницы, шахты лифтов, перегородки, крыша, утеплитель, гидроизоляция Указать необходимость применения импортных материалов с обоснованием</i>
2.6	<b>Технологические решения и оборудование</b>	<i>Указать необходимость применения импортного оборудования с обоснованием</i>
2.7	<b>Инженерные системы здания</b>	<i>- отопление; - вентиляция;</i>

	ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ	СОДЕРЖАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- противодымная вентиляция;</li> <li>- кондиционирование;</li> <li>- водоснабжение;</li> <li>- канализация;</li> <li>- водосток;</li> <li>- электроосвещение;</li> <li>- электрооборудование;</li> <li>- телефонизация;</li> <li>- радиофикация;</li> <li>- пожарная сигнализация;</li> <li>- охрана входов и охранный сигнализация;</li> <li>- система видеонаблюдения и экстренной связи;</li> <li>- телевидение;</li> <li>- кинофикация;</li> <li>- часофикация;</li> <li>- компьютеризация, в т.ч. подключение к Интернету;</li> <li>- спецсистемы связи и информации, другие виды систем</li> </ul> <p>Указать необходимость применения импортного оборудования с обоснованием</p>
2.8	<p><b>Наружные инженерные сети</b></p> <p>Способ прокладки инженерных коммуникаций. Необходимость изменения и переустройства существующих внутриплощадочных и внеплощадочных инженерных сетей</p>	<p><i>В соответствии с техническими условиями по подключению объекта к существующим инженерным сетям</i></p> <p><i>Проходные коллекторы, полупроходные каналы, бесканальный, бестраншейный, открытый способ</i></p>
	<p>Потребность в тепловых пунктах и трансформаторных подстанциях и других инженерных сооружениях, в т.ч. их реконструкция, капитальный ремонт</p>	
2.9	<p><b>Требования по утилизации строительных отходов</b></p>	<p><i>При сносе и реконструкции зданий и сооружений, разборке строений, дорожного покрытия, демонтаже сетей и коммуникаций</i></p>
2.10	<p><b>Энергоэффективность</b></p>	
2.11	<p><b>Архитектурное освещение</b></p>	

	ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ	СОДЕРЖАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ
2.12	Мероприятия по охране окружающей среды	
2.13	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
2.14	Требования к стоимостному составу сметной документации (по объектам с бюджетным финансированием)	<i>ССР составить в двух уровнях цен: текущем и базисном уровне цен 2001 года. Локальные сметы выполнить в двух уровнях цен: в базисных ценах 2001 года с пересчётом по видам работ в текущий уровень цен по каждой позиции сметы, или выполнить локальные сметы ресурсным методом. Стоимость в текущем уровне цен определить на дату выдачи проектно-сметной документации.</i>

### 3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

	ПЕРЕЧЕНЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ	СОДЕРЖАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ
3.1	Выполнение проектных решений по декоративному оформлению здания; выполнение интерьеров помещений	
3.2	Разработка отдельных проектных решений в нескольких вариантах	
3.3	Выполнение научно-исследовательских и экспериментальных работ в процессе проектирования и строительства	
3.4	Подготовка демонстрационных материалов	<i>Указать вид и объем демонстрационного материала: альбом-буклет, макеты, фотоальбомы, слайды, видеоматериалы и пр.</i>
3.5	Указания о необходимости согласований проектной документации	<i>- выполняются Заказчиком - выполняются проектной организацией в соответствии с установленным порядком</i>
3.6	Разработка мероприятий по гражданской обороне,	<i>(только для опасных производственных объектов)</i>

ПЕРЕЧЕНЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ		СОДЕРЖАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ
	мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
3.7	Необходимость выполнения дополнительных экземпляров проектной документации или ее частей, оплачиваемых заказчиком отдельно	
3.8	Необходимость представления проектной документации на электронных носителях	<i>Заказчик указывает имеющиеся у него: - формат и структуру электронных картографических и других информационных данных; - программное обеспечение; - формат передачи данных в электронном виде</i>
3.9	Срок разработки проектной документации	<i>Указать необходимость досрочного выполнения проектной документации по сравнению с нормативными сроками</i>

Государственный заказчик:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

Исполнитель:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

М.П.



Приложение 9  
к Государственному контракту  
на выполнение проектно-изыскательских работ  
федеральной целевой программы  
«Социально-экономическое развитие  
Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года»

от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Форма

**Отчет о соблюдении требований законодательства Российской Федерации в сфере охраны окружающей  
среды на стадии проектно-изыскательских работ  
по объекту**

Пункт по Программе	Наименование объекта, ответственный исполнитель по Программе	Отв. исполнитель ПИР*; реквизиты контракта; координаты юридического лица, контактный телефон, сертификат соответствия требованиям международных стандартов ISO 9001	Инженерно-гидро-метеорологические изыскания (сроки, исполнитель)	Инженерно-геологические изыскания (сроки, исполнитель)	Инженерно-экологические изыскания (сроки, исполнитель)	Сроки проведения общественных обсуждений проектных материалов	Утверждение проектной документации в производство работ. Номер и реквизиты документа, утверждающего проектную документацию

\*ПИР – проектно-изыскательские работы.

**Государственный заказчик:**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

**М.П.**

**Исполнитель:**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

**М.П.**

С бланком ознакомлен:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
**М.П.**

Приложение 10  
к Государственному контракту  
на выполнение проектно-  
изыскательских работ  
федеральной целевой программы  
«Социально-экономическое развитие  
Республики Крым и г. Севастополя до  
2020 года»

от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Образец 1 по

**СВОДНАЯ СМЕТА  
на проектные и изыскательские работы**

Наименование строительства и стадии проектирования \_\_\_\_\_

Наименование проектной организации - генерального проектировщика \_\_\_\_\_

Наименование организации заказчика \_\_\_\_\_

(тыс. руб.)

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Характеристика проектируемого объекта	Ссылка на № смет по формам № 2п и 3п	Стоимость работ		
				изыскательских	проектных	всего
1	2	3	4	5	6	7

Итого по смете \_\_\_\_\_  
(сумма прописью)

Руководитель проектной организации \_\_\_\_\_  
(подпись) (инициалы, фамилия)

Главный инженер проекта \_\_\_\_\_  
(подпись) (инициалы, фамилия)

М.П.

*Согласована:*

Ответственный представитель  
Государственного заказчика \_\_\_\_\_  
(подпись) (инициалы, фамилия)

М.П.

Приложение 11  
к Государственному контракту  
на выполнение проектно-изыскательских  
работ федеральной целевой программы  
«Социально-экономическое развитие  
Республики Крым и г. Севастополя до 2020  
года»

от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Образец № 2п

**ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ СМЕТА № \_\_\_\_\_**  
**на проектные (изыскательские) работы**

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ \_\_\_\_\_

Наименование проектной (изыскательской) организации \_\_\_\_\_

Наименование организации заказчика \_\_\_\_\_

(тыс. руб.)

№ п/п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: $(a + bx) \times K_i$ , или (объем строительно-монтажных работ) $\times$ проц. <hr/> 100 или количество $\times$ цена	Стоимость
1	2	3	4	5

Итого по смете \_\_\_\_\_  
(сумма прописью)

Главный инженер проекта \_\_\_\_\_  
(подпись) (инициалы, фамилия)

Составитель сметы \_\_\_\_\_  
(подпись) (инициалы, фамилия)

**ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ СМЕТА № \_\_\_\_\_**  
**на проектные (изыскательские) работы**

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ \_\_\_\_\_

Наименование проектной (изыскательской) организации \_\_\_\_\_

Наименование организации заказчика \_\_\_\_\_

(руб.)

№ п/п	Перечень выполняемых работ	Исполнители		Количество человеко-дней	Средняя оплата труда за 1 день	Оплата труда (всего)
		количество	должность			
1	2	3	4	5	6	7

Итого оплата труда, в тыс. руб. \_\_\_\_\_

Другие прямые затраты \_\_\_\_\_

Накладные расходы \_\_\_\_\_

Итого прямые затраты и накладные расходы \_\_\_\_\_

Накопления (прибыль) \_\_\_\_\_

Всего (тыс. руб.) \_\_\_\_\_

(сумма прописью)

**Руководитель проектной организации** \_\_\_\_\_

(подпись)

(инициалы, фамилия)

**Главный инженер проекта** \_\_\_\_\_

(подпись)

(инициалы, фамилия)

**Составитель сметы** \_\_\_\_\_

(подпись)

(инициалы, фамилия)