

ТИПОВОЙ ДОГОВОР № _____
на проведение публичного технологического и
ценового аудита инвестиционного проекта

Г. _____

« ____ » _____ 20 ____ года

_____, именуемое в дальнейшем **«ЗАКАЗЧИК»**, в лице
Организация системы «Транснефть»
_____, действующего на основании _____,
с одной стороны, и
_____, именуемое в дальнейшем
наименование контрагента
«ИСПОЛНИТЕЛЬ», в лице _____, действующего на основании _____,
с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор
(далее – «Договор») о нижеследующем:

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

1.1. Документы – материальные носители информации об Инвестиционном проекте, включающей технологические и конструктивные решения, планируемые к применению в рамках Инвестиционного проекта, стоимость реализации Инвестиционного проекта.

1.2. Инвестиционный проект – обоснование экономической целесообразности, объема и сроков капитальных вложений, включая задание на проектирование и основные технические решения, планируемые к использованию при разработке проектной документации в соответствии с законодательством Российской Федерации и утвержденными стандартами (нормами и правилами), а также описание практических действий по осуществлению инвестиций.

1.3. Работы – выполнение работ и оказание услуг по проведению публичного технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта.

1.4. Результат Работы – Сводное экспертное заключение по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта.

1.5. Сводное экспертное заключение по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта – мотивированный и обоснованный отчет, подготовленный ИСПОЛНИТЕЛЕМ, содержащий выводы о соответствии технологических и конструктивных решений, планируемых к применению в рамках Инвестиционного проекта, современным отечественным и мировым технологиям строительства, технологическим и конструктивным решениям, современным строительным материалам и оборудованию, применяемым в строительстве, с учетом требований современных технологий производства, необходимых для функционирования объекта капитального строительства и обоснованности стоимости реализации Инвестиционного проекта.

1.6. Техническое задание – исходный документ, выдаваемый ЗАКАЗЧИКОМ ИСПОЛНИТЕЛЮ, и подписываемый ИСПОЛНИТЕЛЕМ совместно с договором, содержащий цели и задачи выполнения Работ, перечень требований к содержанию Работ, порядку их выполнения, а также перечень требований к содержанию и оформлению Результата Работы.

1.7. Технологический аудит Инвестиционного проекта – проведение экспертной оценки технологических и конструктивных решений, планируемых к применению в рамках Инвестиционного проекта, на их соответствие современному отечественному и мировому опыту, с учетом требований современных технологий производства, необходимых для функционирования объекта капитального строительства.

1.8. Ценовой аудит Инвестиционного проекта – проведение экспертной оценки стоимости реализации Инвестиционного проекта с учетом результатов проведения технологического аудита.

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется по заданию ЗАКАЗЧИКА выполнить работы и оказать услуги по проведению публичного технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта «_____» и сдать Результат Работы ЗАКАЗЧИКУ, а ЗАКАЗЧИК обязуется принять Результат Работы и оплатить его.

2.2. Перечень Работ и требования к их выполнению устанавливаются Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Договору), являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.

2.3. Результат Работы должен соответствовать требованиям, указанным в Техническом задании. Сводное экспертное заключение по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта оформляется в соответствии с требованиями, изложенными в Приложении № 2 к настоящему Договору, подписывается руководителем ИСПОЛНИТЕЛЯ и включает сведения об экспертах, участвующих в проведении публичного технологического и ценового аудита.

3. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется:

3.1.1. Выполнить Работы в объеме и сроки, указанные в настоящем Договоре и Техническом задании.

3.1.2. Принять от ЗАКАЗЧИКА Документы, необходимые для выполнения Работ.

3.1.3. В течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты получения Документов уведомлять ЗАКАЗЧИКА об обнаруженных в полученных Документах неточностях и (или) технических ошибках.

3.1.4. В течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты получения Документов уведомлять ЗАКАЗЧИКА о необходимости предоставления дополнительной информации, необходимой для выполнения Работы.

3.1.5. Передать ЗАКАЗЧИКУ Результат Работы.

3.1.6. Обеспечить сохранность Документов, полученных от ЗАКАЗЧИКА, и документов составленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ в процессе выполнения Работы. По окончании Работы вернуть ЗАКАЗЧИКУ полученные Документы.

3.1.7. В случаях выявления несоответствия конструктивных решений, планируемых к применению в рамках Инвестиционного проекта, современным отечественным и мировым технологиям строительства, технологическим и конструктивным решениям, современным строительным материалам и оборудованию, применяемым в строительстве, с учетом требований современных технологий производства, необходимых для функционирования объекта капитального строительства, в срок не позднее, чем за 10 (Десять) рабочих дней до даты завершения выполнения Работы и передачи Результата Работы ЗАКАЗЧИКУ, направить ЗАКАЗЧИКУ письменное уведомление о необходимости устранения имеющихся недостатков (замечаний), а также внести предложения по альтернативным вариантам применения технологических, конструктивных решений, оборудования, материалов и привести техническое обоснование применения каждого из предлагаемых вариантов.

Недостатки или несоответствия технических, технологических и конструктивных решений, планируемых к применению в рамках Программы, о которых Исполнитель не сообщил в установленный срок, не должны повлиять на выводы, сделанные в Экспертном заключении по результатам технологического аудита Программы.

3.1.8. В случаях внесения предложений по альтернативным вариантам применения технологических, конструктивных решений, оборудования и материалов, провести оценку стоимости реализации Инвестиционного проекта с учетом внесенных предложений.

3.1.9. Своими силами и за свой счет устранить недостатки Результата Работы.

3.1.10. Соблюдать условия конфиденциальности информации, полученной в процессе выполнения Работ.

3.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ представляет ЗАКАЗЧИКУ информацию по форме Приложения № 3 к настоящему Договору о цепочке собственников ИСПОЛНИТЕЛЯ, включая бенефициаров (в том числе конечных собственников, выгодоприобретателей - физических лиц) (образец заполнения размещен в сети Интернет по адресу: <http://www.transneft.ru/customers/237/>), а также о лицах, входящих в исполнительные органы ИСПОЛНИТЕЛЯ, с приложением документов, подтверждающих данную информацию. Изменения в представленной ранее информации о собственниках, бенефициарах и лицах, входящих в состав исполнительных органов ИСПОЛНИТЕЛЯ, с приложением подтверждающих документов, ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется представлять ЗАКАЗЧИКУ по форме приложения № 3 к настоящему Договору не позднее 3 дней с момента, когда произошли данные изменения, либо с момента заключения настоящего Договора, если изменения в ней произошли до заключения настоящего Договора.

3.3. Если какие-либо поля формы приложения № 3 к настоящему Договору (кроме полей, которые не могут быть заполнены в отношении физических лиц (например, ОГРН) или юридических лиц (например, место жительства)) не заполнены соответствующими сведениями, информация считается представленной ненадлежащим образом.

3.4. Если указанная информация и документы не были надлежащим образом представлены ЗАКАЗЧИКУ, последний вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора без возмещения ИСПОЛНИТЕЛЮ убытков, заявив о таком отказе за 10 дней, по истечении которых Договор считается расторгнутым. При этом, все исполненное по Договору, а если это невозможно - стоимость исполненного, подлежит возврату, если предусмотренное Договором встречное предоставление не может быть осуществлено ввиду расторжения Договора.

3.5. ИСПОЛНИТЕЛЬ согласен на раскрытие ЗАКАЗЧИКОМ предоставленной ИСПОЛНИТЕЛЕМ информации по форме приложения № 3 к настоящему Договору, включая содержащиеся в ней персональные данные, путем ее предоставления в ОАО «АК «Транснефть» и в органы государственной власти и предоставляет ЗАКАЗЧИКУ право передавать данную информацию и подтверждающие документы указанным организации и органам. ИСПОЛНИТЕЛЬ, предоставляя ЗАКАЗЧИКУ информацию по форме приложения № 3 к настоящему Договору, обязуется выполнить все требования законодательства о защите персональных данных. ИСПОЛНИТЕЛЬ подтверждает, что необходимые согласия субъектов персональных данных на их раскрытие, как это предусмотрено настоящим пунктом, ИСПОЛНИТЕЛЕМ получены (будут получены).

3.6. Условия, изложенные в пунктах 3.2 - 3.5 настоящего Договора, являются существенными.

3.7. ИСПОЛНИТЕЛЬ имеет право, по согласованию с Заказчиком, раскрывать информацию, связанную с выполнением Работ (включая название ЗАКАЗЧИКА, контактную информацию и финансовую информацию) представителям аффилированных с ИСПОЛНИТЕЛЕМ компаний или же их представителям, если это раскрытие необходимо для выполнения Работ.

3.8. ЗАКАЗЧИК обязуется:

3.8.1. Передать ИСПОЛНИТЕЛЮ документы, необходимые для выполнения Работ. Перечень Документов, передаваемых ИСПОЛНИТЕЛЮ, определяется ЗАКАЗЧИКОМ в Техническом задании.

3.8.2. Устранить имеющиеся в документах неточности и (или) технические ошибки в течение 2 (Двух) рабочих дней с момента получения соответствующего уведомления ИСПОЛНИТЕЛЯ.

3.8.3. Предоставить ИСПОЛНИТЕЛЮ дополнительную информацию, необходимую для проведения публичного технологического и ценового аудита, в течение 2 (Двух) рабочих дней с момента получения соответствующего уведомления ИСПОЛНИТЕЛЯ.

3.8.4. Принять Результат Работы и ранее переданные ИСПОЛНИТЕЛЮ Документы.

3.8.5. Оплатить Результат Работы.

4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ

- 4.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ приступает к выполнению Работы _____.20_____.
- 4.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ завершает выполнение Работы и передает Результат Работы ЗАКАЗЧИКУ _____.20_____.
- 4.3. Предоставление ЗАКАЗЧИКОМ дополнительной информации и (или) устранение в процессе выполнения Работы ЗАКАЗЧИКОМ имеющихся в Документах неточностей и (или) технических ошибок, а также устранение ЗАКАЗЧИКОМ недостатков, указанных в пункте 3.1.7 настоящего Договора, увеличивает по согласованию сторон сроки выполнения Работы и передачи ЗАКАЗЧИКУ Результата Работы.

5. ПОРЯДОК И СРОКИ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РЕЗУЛЬТАТА РАБОТЫ

- 5.1. Передача ИСПОЛНИТЕЛЕМ ЗАКАЗЧИКУ Результата Работы оформляется Актом приемки-передачи Сводного экспертного заключения по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта.
- 5.2. Акт приемки-передачи Сводного экспертного заключения по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта оформляется ИСПОЛНИТЕЛЕМ, подписывается и направляется ЗАКАЗЧИКУ в 2 (двух) экземплярах с приложением Сводного экспертного заключения по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта в количестве экземпляров, предусмотренном в Техническом задании.
- 5.3. ЗАКАЗЧИК в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня получения подписанного ИСПОЛНИТЕЛЕМ Акта приемки-передачи Сводного экспертного заключения по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта обязан рассмотреть Сводное экспертное заключение по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта, подписать Акт приемки-передачи Сводного экспертного заключения по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта, направив один экземпляр Акта ИСПОЛНИТЕЛЮ, либо выдать мотивированные замечания к Результату Работы, указав его конкретные недостатки.
- 5.4. В случае возникновения необходимости проведения повторного публичного технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта, дополнительная плата не взимается.
- 5.5. Выполнение ИСПОЛНИТЕЛЕМ всех обязательств по Договору, включая проведение публичного технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта, возврат полученных от ЗАКАЗЧИКА Документов, устранение недостатков Результата Работы оформляется Актом сдачи-приемки работ.
- 5.6. Акт сдачи-приемки работ оформляется ИСПОЛНИТЕЛЕМ, подписывается и направляется ЗАКАЗЧИКУ в 2 (двух) экземплярах.
- 5.7. ЗАКАЗЧИК в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня получения подписанного ИСПОЛНИТЕЛЕМ Акта сдачи-приемки работ обязан проверить выполнение ИСПОЛНИТЕЛЕМ всех обязательств по Договору, подписать Акт сдачи-приемки работ, направив один экземпляр Акта ИСПОЛНИТЕЛЮ, либо отказаться от подписания данного Акта, сообщив ИСПОЛНИТЕЛЮ причины отказа в письменной форме.
- 5.8. В случае мотивированного отказа ЗАКАЗЧИКА от подписания Акта приемки-передачи Сводного экспертного заключения по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта и (или) Акта сдачи-приемки работ, составляется двухсторонний Акт с перечнем необходимых доработок Сводного экспертного заключения по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта, либо с перечнем неисполненных обязательств и указанием сроков их выполнения.
- 5.9. Устранение недостатков в выполненных Работах производится силами ИСПОЛНИТЕЛЯ и за его счет.

6. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 6.1. Стоимость Работы по Договору (далее - Стоимость Договора) составляет _____руб. ((сумма прописью) _____ копеек), в т.ч. НДС 18 % _____руб.

6.2. Оплата работ и услуг производится в течение 20 (Двадцати) рабочих дней с даты подписания ЗАКАЗЧИКОМ Акта сдачи-приемки работ, подтверждающего полное выполнение ИСПОЛНИТЕЛЕМ всех обязательств по Договору, и предоставлении счета-фактуры.

6.3. Акт приемки-передачи Сводного экспертного заключения по результатам технологического и ценового аудита Инвестиционного проекта, в отсутствие подписанного ЗАКАЗЧИКОМ Акта сдачи-приемки работ, основанием для оплаты Стоимости договора не является.

6.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется оформлять счет-фактуру в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации, в частности в соответствии со статьей 169 Налогового кодекса Российской Федерации и Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2011 № 1137. Счет-фактура предоставляется ИСПОЛНИТЕЛЕМ ЗАКАЗЧИКУ в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания Акта сдачи-приемки работ, но не позднее 4 (четвертого) числа месяца, следующего за месяцем подписания Акта сдачи-приемки работ.

6.5. Стороны проводят сверку расчетов по настоящему договору. Исполнитель обязан оформлять и направлять в адрес Заказчика акты сверки расчетов по договору (документ о сверке расчетов между Сторонами) по состоянию на 31 марта, 30 июня, 31 октября, 31 декабря – не позднее 15 числа месяца, следующего за месяцем составления соответствующего акта сверки. Последний акт сверки направляется Исполнителем Заказчику в течение 10 рабочих дней с даты подписания Акта сдачи-приемки работ. В течение 10 рабочих дней с даты получения акта сверки Заказчик обязан подписать акт сверки, скрепить печатью и направить его Исполнителю или направить мотивированный отказ.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. Ответственность ИСПОЛНИТЕЛЯ.

7.1.1. При нарушении ИСПОЛНИТЕЛЕМ сроков выполнения Работы по вине ИСПОЛНИТЕЛЯ, ЗАКАЗЧИК вправе потребовать уплаты ИСПОЛНИТЕЛЕМ пени в размере 0,1 % (ноль целых одна десятая процента) от Стоимости Договора за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего за днем, когда работа подлежала завершению, до фактической передачи результата Работы ЗАКАЗЧИКУ, указанного в пункте 4.2 настоящего Договора, но не более 10% от стоимости договора, указанной в пункте 6.1.

При этом днем завершения выполнения Работы признается дата подписания ЗАКАЗЧИКОМ Акта сдачи-приемки работ.

7.1.2. В случае нарушения ИСПОЛНИТЕЛЕМ срока предоставления надлежаще оформленного счета-фактуры, указанного в пункте 6.4 настоящего Договора, ЗАКАЗЧИК вправе предъявить ИСПОЛНИТЕЛЮ требование об уплате неустойки из расчета 0,1 % (ноль целых одна десятая процента) от суммы, на которую выдан счет-фактура, за каждый день просрочки, но не более 10% от стоимости договора, указанной в пункте 6.1

7.1.3. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется возместить ЗАКАЗЧИКУ убытки, возникшие у последнего в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением настоящего Договора.

В частности, при внесении ИСПОЛНИТЕЛЕМ предложений по альтернативным вариантам применения технологических, конструктивных решений, оборудования, материалов и проведения оценки стоимости реализации инвестиционного проекта с учетом внесенных предложений в порядке, предусмотренном пунктами 3.1.7-3.1.8 настоящего Договора, в соответствии с которыми Инвестиционный проект был модифицирован, однако по результатам экспертизы проектной документации данного Инвестиционного проекта было получено отрицательное заключение государственной экспертизы проектной документации, ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется возместить ЗАКАЗЧИКУ убытки в размере расходов, произведенных ЗАКАЗЧИКОМ на модификацию Инвестиционного проекта и стоимости повторной государственной экспертизы проектной документации, а также иные возникшие у ЗАКАЗЧИКА убытки.

Требования настоящего пункта не применяются в случае, если отрицательное заключение государственной экспертизы проектной документации явилось следствием не соответствия Инвестиционного проекта требованиям технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной, ядерной, радиационной и иной безопасности в части не затронутой внесенными ИСПОЛНИТЕЛЕМ предложениями.

Требования настоящего пункта также не применяются в случае, если отрицательное заключение государственной экспертизы проектной документации явилось следствием не соответствия Инвестиционного проекта требованиям технических регламентов, в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, требованиям пожарной, промышленной, ядерной, радиационной и иной безопасности, введенным в действие после подписания ЗАКАЗЧИКОМ Акта сдачи-приемки работ.

7.2. Ответственность ЗАКАЗЧИКА.

7.2.1. ЗАКАЗЧИК несет ответственность за достоверность предоставленных ИСПОЛНИТЕЛЮ Документов и информации.

7.2.2. При нарушении ЗАКАЗЧИКОМ сроков оплаты Стоимости Договора, ИСПОЛНИТЕЛЬ вправе потребовать уплаты ЗАКАЗЧИКОМ пени в размере 0,1 % (ноль целых одна десятая процента) от Стоимости Договора за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего за днем, когда работа подлежала оплате согласно пункту 6.2 настоящего Договора, но не более 10% от стоимости договора, указанной в пункте 6.1.

7.3. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств, если докажут, что надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств.

8. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

8.1. По условиям Договора к конфиденциальной относится вся информация, ставшая известной Сторонам, кроме информации, которая не может являться конфиденциальной согласно законодательству РФ. Стороны обязаны обеспечить конфиденциальность, защиту и неразглашение информации третьим лицам за исключением информации, которая стала общедоступной до заключения настоящего Договора или стала известна третьим лицам из других источников.

8.2. Конфиденциальная информация, ставшая известной ИСПОЛНИТЕЛЮ, не может использоваться им в собственных целях, передаваться и раскрываться другим физическим и юридическим лицам без письменного согласия ЗАКАЗЧИКА.

8.3. Требования конфиденциальности, предусмотренные данной статьей, сохраняются в силе после прекращения действия Договора, независимо от основания его прекращения.

8.4. Все уведомления настоящего договора, в том числе связанные с его изменением или расторжением должны направляться в письменной форме. Любое уведомление, направляемое одной Стороной другой Стороне, имеет юридическую силу только в том случае, если оно направлено по адресу, указанному в Договоре. Уведомление может быть вручено лично или направлено заказным письмом и будет считаться принятым:

8.4.1. При вручении лично – на дату вручения.

8.4.2. При отправке заказным письмом – на дату, указанную в квитанции, подтверждающей доставку соответствующего почтового отправления организацией связи.

9. ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

9.1. В случае использования запатентованных (зарегистрированных) результатов интеллектуальной деятельности, патентообладателем (правообладателем) которых является открытое акционерное общество «Акционерная компания по транспорту нефти «Транснефть» (ОАО «АК «Транснефть») и/или ЗАКАЗЧИК, исключительные права на указанные результаты интеллектуальной деятельности принадлежат патентообладателю

(правообладателю) и не передаются ИСПОЛНИТЕЛЮ в рамках настоящего договора ни в каком объеме, ни на какой срок действия.

9.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ, который в силу любых обстоятельств фактически использует результаты интеллектуальной деятельности, в частности, выпускает серийное оборудование, внедрил в свое производство устройства и технологии, запатентованные (зарегистрированные) на имя ОАО «АК «Транснефть» и/или ЗАКАЗЧИКА, обязан на любом этапе их использования испросить письменное разрешение у патентообладателей (правообладателей) и заключить с ними лицензионный договор.

9.3. При нарушении права интеллектуальной собственности ОАО «АК «Транснефть» и/или ЗАКАЗЧИК вправе применить к нарушителю меры ответственности, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

9.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ несет ответственность и возмещает ущерб ОАО «АК «Транснефть» и/или ЗАКАЗЧИКА в связи со всеми действиями, претензиями, требованиями, потерями, убытками, затратами (включая юридические затраты), расходами и обязательствами, возникающими в связи с нарушением или предполагаемыми нарушениями интеллектуальных прав, возникающих в связи с выполнением Работ ИСПОЛНИТЕЛЕМ.

9.5. В случае если ИСПОЛНИТЕЛЮ станет известно о таком нарушении или предполагаемом нарушении, или случае, который может послужить причиной возникновения претензии о нарушении, ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан незамедлительно уведомить ОАО «АК «Транснефть» и/или ЗАКАЗЧИКА. В таком случае ОАО «АК «Транснефть» и/или ЗАКАЗЧИК получает право потребовать изменение или модификацию Работы без увеличения цены, таким образом, чтобы избежать нарушения будь то реального, предполагаемого или потенциального.

9.6. ИСПОЛНИТЕЛЬ должен взаимодействовать только с такими организациями и покупать материалы и оборудование для включения в состав Работ только у таких поставщиков, которые соглашаются в письменном виде освободить от ответственности контрагента в связи с претензиями о предполагаемом нарушении интеллектуальных прав.

10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

10.1. Настоящий Договор действует с момента его подписания обеими сторонами до момента выполнения обязательств Сторонами в полном объеме.

11. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

11.1. При заключении и исполнении Договора можно использовать электронные и факсимильные средства передачи информации. Документация, переданная с использованием электронных и факсимильных средств связи, признается действительной при исполнении Договора. Стороны обязуются отправлять электронные сообщения только путем использования принадлежащих им корпоративных доменов. Документы, переданные посредством электронных и факсимильных средств связи, в течение одного дня (в оригинале) отправляются заказной корреспонденцией.

11.2. Споры и разногласия, возникающие в связи с Договором, стороны стараются урегулировать путем переговоров.

11.3. Стороны по Договору устанавливают обязательный претензионный порядок досудебного урегулирования споров. Претензии направляются с приложением всех необходимых документов, подтверждающих обоснованность претензий. Заявленные претензии должны быть рассмотрены по существу (т.е. удовлетворены или отклонены) и ответ на них направлен в течение 20 дней с момента их получения. Неполучение ответа в установленный Договором срок дает право другой Стороне обратиться в суд. Стороны договорились о том, что все споры по Договору, в том числе связанные с его заключением, действительностью и исполнением, будут рассматриваться в арбитражном суде по месту нахождения ЗАКАЗЧИКА.

11.4. Изменения и дополнения к Договору вносятся в письменном виде, подписываются обеими Сторонами и являются неотъемлемой частью Договора.

11.5. Договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон, и вступает в силу со дня его подписания.

11.6. Договор об уступке права требования может быть заключен только после получения письменного согласия другой стороны (п. 2. ст. 382 Гражданского кодекса Российской Федерации).

11.7. Неотъемлемой частью Договора являются:

Приложение 1 – Техническое задание.

Приложение 2 – Типовая форма Сводного экспертного заключения по результатам проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта.

Приложение 3 – Форма предоставления сведений о цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров (в том числе конечных собственников, выгодоприобретателей – физических лиц), а также о лицах, входящих в исполнительные органы ИСПОЛНИТЕЛЯ.

12. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

12.1. Выполняемые Работы не являются аудитом финансовой отчетности или обзорной проверкой, осуществленной в соответствии с какими-либо общепринятыми аудиторскими стандартами.

13. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК

Наименование организации:

Юридический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

Тел.: _____ Факс: _____

Банковские реквизиты:

р/с _____ в _____

к/с _____

БИК _____, ИНН _____, КПП _____,

ОКОНХ (ОКВЭД) _____, ОКПО _____

_____/_____/

« ____ » _____ 20 ____ г.

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Наименование организации:

Юридический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

Тел.: _____ Факс: _____

e-mail: _____

Банковские реквизиты:

р/с _____ в _____

к/с _____

БИК _____, ИНН _____, КПП _____,

ОКОНХ (ОКВЭД) _____, ОКПО _____

_____/_____/

« ____ » _____ 20 ____ г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ
ПУБЛИЧНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО И
ЦЕНОВОГО АУДИТА ИНВЕСТИЦИОННОГО
ПРОЕКТА**

*указывается полное название инвестиционного проекта,
содержащее наименование проекта, его местоположение,
принадлежность и т. д.*

вид строительства¹⁾

¹⁾ Здесь и далее указания по заполнению приведены курсивом.

СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
Экспертной организации

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
Технического заказчика

_____ И.О. Фамилия
подпись

« ____ » _____ 20__ г.

_____ И.О. Фамилия
подпись

« ____ » _____ 20__ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ПУБЛИЧНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО И ЦЕНОВОГО АУДИТА ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА

_____ указывается
регистрационный номер задания и полное название проекта, соответствующие сведениям, указанным на титульном листе задания

1 Наименование проекта

Указывается полное наименование проекта, соответствующее сведениям, указанным на титульном листе задания

2 Географическое положение проекта

Указывается субъект федерации, территориальное образование, район, пункт, площадка

3 Цель проекта

Указывается цель реализации проекта (например, развитие системы магистральных нефтепроводов, обеспечение транспортировки нефти в направлении и т. д.)

4 Основание для проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта

Указывается нормативный документ ОАО «АК «Транснефть», приводится ссылка на Инвестиционную Программу ОАО «АК «Транснефть».

Указывается источник финансирования проведения технологического и ценового аудита инвестиционного проекта

5 Цель проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта

Определение соответствия технологических и конструктивных решений, планируемых к применению в рамках инвестиционного проекта, современным отечественным и мировым технологиям строительства, технологическим и конструктивным решениям, современным строительным материалам и оборудованию, применяемым в строительстве, с учетом требований современных технологий производства, необходимых для функционирования объекта капитального строительства (технологический аудит).

Анализ стоимости реализации инвестиционного проекта с учетом результатов проведения публичного технологического аудита (ценовой аудит инвестиционного проекта)

6 Задачи проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта

Провести экспертную оценку технологических и конструктивных решений и их вариантов, планируемых к применению в рамках инвестиционного проекта, на их соответствие современным отечественным и мировым технологиям строительства, технологическим и конструктивным решениям, современным строительным материалам и оборудованию, применяемым в строительстве, с учетом требований современных технологий производства, необходимых для функционирования объекта капитального строительства (технологический аудит инвестиционного проекта).

Провести экспертную оценку стоимости реализации инвестиционного проекта с учетом результатов проведения публичного технологического аудита (ценовой аудит инвестиционного проекта).

В рамках выполнения работ экспертной организацией рассматриваются основные технико-экономические решения по проекту

7 Заказчик

Указывается полное и сокращенное наименование

8 Требования к экспертной организации, проводящей публичный технологический и ценовой аудит инвестиционного проекта

Наличие сертификата соответствия требованиям ГОСТ ISO 9001.

Наличие в перечне экспертных организаций, которые могут привлекаться к проведению публичного технологического и ценового аудита инвестиционных проектов (утвержден приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 221/пр).

Наличие опыта и знаний специалистами экспертной организации законодательства Российской Федерации в области градостроительной деятельности, о техническом регулировании (в том числе требований к обеспечению безопасной эксплуатации объектов) в части, касающейся соответственно выполнения инженерных изысканий для проектирования и строительства объектов магистральных трубопроводов, а также проектирования и строительства объектов магистральных трубопроводов по направлениям реализации инвестиционного проекта, отечественного строительного рынка, в том числе технологий, строительных материалов и конструкций, строительной техники, рынка транспортных грузовых перевозок, рынка рабочей силы, включая знание их стоимостных характеристик

9 Сроки проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта

Продолжительность проведения аудита с выдачей экспертного заключения составляет ____ календарных дней с момента заключения договора на проведение публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта. Осуществляется публичный технологический и ценовой аудит инвестиционного проекта в 1 этап.

10 Документы, подлежащие передаче экспертной организации для проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта

Для проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта технический заказчик представляет экспертной организации подписанные и заверенные печатью следующие документы:

- а) задание на проектирование, согласованное ОАО «АК «Транснефть»;
- б) документация, предусматривающая описание основных технико-экономических решений по проекту;
- в) обоснование объема и сроков осуществления капитальных вложений с указанием существенных данных о реализуемом проекте;
- г) дополнительная информация и документация, необходимая для выполнения технологического и ценового аудита, по запросу экспертной организации (предоставляется в случае наличия запрашиваемой информации)

11 Состав работ экспертной организации при проведении публичного технологического и ценового аудита

11.1 Технологический аудит

В состав работ по технологическому аудиту входит²⁾:

а) анализ проектируемых технических и конструктивных решений на предмет соответствия требованиям нормативно-технической документации, действующей на территории РФ;

б) анализ проектируемых технических и конструктивных решений на предмет соответствия регламентам и нормативным требованиям, установленным ОАО «АК «Транснефть»;

в) экспертная оценка проектируемых технических и конструктивных решений, включая применяемые строительные материалы, на предмет соответствия лучшим российским и мировым практикам и внутренним нормативам Компании;

г) оценка влияния основных проектируемых технических и конструктивных решений, а также обоснованности и достаточности предусматриваемых мероприятий по управлению воздействием строительства объектов капитального строительства на социально-экологическую обстановку в районе реализации инвестиционного проекта;

д) анализ планируемых сроков реализации инвестиционного проекта как в целом, так и отдельных объектов капитального строительства;

е) анализ технологии производства строительно-монтажных работ на предмет использования передового российского и международного опыта и применения современных машин и механизмов.

ж) анализ соответствия инвестиционного проекта стратегии развития ОАО «АК «Транснефть».

По результатам проведенного технологического аудита экспертной организацией вносятся предложения по альтернативным вариантам применения технологий строительства, технологических, конструктивных решений, оборудования, материалов и приводится техническое обоснование применения каждого из предлагаемых вариантов.

По результатам рассмотрения и анализа документов экспертная организация формирует экспертное заключение, в котором в соответствии с п. 11 настоящего технического задания содержатся основные выводы отчета.

11.2 Ценовой аудит

В рамках проведения ценового аудита экспертная организация проводит экспертную оценку стоимости реализации инвестиционного проекта с учетом предложений по итогам проведения публичного технологического аудита, а также:

а) укрупненный анализ бюджета капитальных затрат инвестиционного проекта на предмет его соответствия рыночной стоимости, сформированной на основании объектов - аналогов. Анализ производится как в целом по инвестиционному проекту, так и по отдельным объектам капитального строительства в частности (выборочно, по основным объектам капитального строительства).

б) анализ экономической эффективности инвестиционного проекта:

- оценка показателей эффективности по проекту;
- анализ чувствительности показателей эффективности проекта;
- идентификация основных рисков инвестиционного проекта.

По итогам проведения ценового аудита экспертная организация формирует выводы касательно обоснования стоимости реализации инвестиционного проекта и основных показателей экономической эффективности его реализации.

12 Требования к составу и оформлению экспертного заключения о проведении публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта

Экспертное заключение должно содержать следующие разделы:

- основания для проведения публичного технологического и ценового аудита

²⁾ В процессе проведения технологического и ценового аудита экспертная организация при необходимости запрашивает у технического заказчика дополнительную информацию, которая представляется в течение 2 рабочих дней. При этом представление дополнительной информации увеличивает по согласованию сторон сроки проведения технологического и ценового аудита.

инвестиционного проекта;

- введение;
- исходные данные для подготовки экспертного заключения (Документы);
- краткое описание цели и задачи инвестиционного проекта;
- публичный технологический аудит;
- результаты публичного технологического аудита, включая техническое обоснование применения предлагаемых альтернативных вариантов применения технологических, конструктивных решений, оборудования, материалов (при наличии);
- ценовой аудит;
- и) результаты ценового аудита, включая оценку стоимости реализации инвестиционного проекта с учетом применения предлагаемых альтернативных вариантов технологических, конструктивных решений, оборудования, материалов (при наличии);
- к) общие выводы по результатам проведения технологического и ценового аудита;
- л) приложения;
- м) подписи.
- н) сведения об экспертах, участвующих в проведении публичного технологического и ценового аудита, включающие следующую информацию:
 - Ф.И.О.;
 - должность;
 - основное направление деятельности;
 - научная степень (при наличии);
 - документы, подтверждающие опыт проведения экспертами технологического и ценового аудита крупных инвестиционных проектов либо аналогичных работ.

13 Основные показатели инвестиционного проекта

Основные показатели инвестиционного проекта приведены в Приложении к настоящему техническому заданию

14 Количество экземпляров (экспертных заключений о проведении публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта)

Количество сводных экспертных заключений о проведении публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта и приложений к заключению – 3 экземпляра на бумажном носителе и 2 экземпляра на компакт-диске.

В электронном виде документация принимается на оптическом носителе информации (компакт-диск – CD-ROM, DVD+R, DVD-R). На каждом компакт-диске, содержащем электронную версию заключения, должна быть внутренняя опись документации. Документация на компакт-диске предоставляется в следующих версиях:

- а) 1 версия – Adobe Portable Document format (PDF);
- б) 2 версия – форматы версии MS Office версии 2000 и выше (DOC, XLS, MDF, PPT)

Приложение

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА

(указывается полное название инвестиционного проекта)

Таблица - Основные показатели по проекту*

№	Наименование показателя	Показатели
1	2	3
1	Производительность нефтепровода/нефтепродуктопровода, млн. тонн в год	
2	Линейная часть, км	
2.1	- строительство нефтепровода/нефтепродуктопровода (Ди ____ мм), км	
2.2	- ...	
3	Нефтеперекачивающие станции/перекачивающие станции (НПС/ПС), ед.	
3.1	- строительство НПС/ПС, ед.	
3.2	- реконструкция существующих НПС/ПС, ед.	
4	Резервуарные парки НПС/ПС:	
4.1	- объем резервуарных парков, тыс. м ³	
4.2	- количество резервуаров, шт.	
-	РВС-____ 000 м ³ , шт.	
-	...	
5	ВЛ-____ кВ, км	
6	Объекты ВЭС (ПС __/__), ед.	
7	Строительство сливной/наливной ж/д эстакады	
...	...	
...	Завершение проекта, год	20__ год

* указываются основные физические показатели инвестиционного проекта
СОГЛАСОВАНО

Главный инженер
подпись И.О. Фамилия
«_____» _____ 20__ г.

Заместитель генерального директора по производству
подпись И.О. Фамилия
«_____» _____ 20__ г.

Заместитель генерального директора по экономике

подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Начальник технического отдела
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Начальник отдела экспертизы
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Главный энергетик
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Главный механик
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Главный технолог
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Главный метролог
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Начальник службы пожарной охраны
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Начальник службы безопасности
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Начальник отдела экологической безопасности
и рационального природопользования
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Начальник отдела АСУ ТП
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Начальник ОЗК
подпись
« _____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия

Примечания

1 Список лиц, согласовывающих техническое задание на проведение публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта, уточняется по усмотрению заказчика.

2 Каждое техническое задание на проведение публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта представляется в сброшюрованном виде с приложением титульного листа и описи содержания (первый лист технического задания) со всеми приложениями.

Приложение № 2
к договору № _____
от «___» _____ 20__ г.
Типовая форма Сводного экспертного
заключения по результатам проведения
публичного технологического и ценового
аудита инвестиционного проекта

СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
Экспертной организации
_____ (ФИО)
_____ (подпись)
«___» _____ 20__ г.

ТИПОВАЯ ФОРМА СВОДНОГО ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕНИЯ ПУБЛИЧНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО И ЦЕНОВОГО АУДИТА ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА

1. Структура Сводного экспертного заключения по результатам проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (далее – Сводное экспертное заключение)

Сводное экспертное заключение должно содержать следующие разделы:
– основания для проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта;
– введение;
– исходные данные для подготовки Сводного заключения (Документы);
– краткое описание цели и задачи инвестиционного проекта;
– технологический аудит;
– результаты технологического аудита, включая техническое обоснование применения предлагаемых альтернативных вариантов применения технологических, конструктивных решений, оборудования, материалов (при наличии);
– ценовой аудит;
– результаты ценового аудита, включая оценку стоимости реализации инвестиционного проекта с учетом применения предлагаемых альтернативных вариантов технологических, конструктивных решений, оборудования, материалов (при наличии);
– общие выводы по результатам проведения технологического и ценового аудита;
– приложения;
– подписи.

2 Основания проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта

Директивы Правительства Российской Федерации от 30 мая 2013 года №2988п-П13 представителям интересов Российской Федерации для участия в заседаниях советов директоров (наблюдательных советов) открытых акционерных обществ, включенных в перечень, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 января 2003 года № 91-р;				
Договор	на	проведение	публичного	технологического

3. Введение (Вводная часть)

Вводная часть должна содержать следующую информацию:

- наименование инвестиционного проекта,
- сведения об организации – заявителе;
- сведения об экспертной организации;
- сроки проведения публичного технологического и ценового аудита.

Изложение вводной части должно начинаться словами:

«Настоящее Сводное экспертное заключение подготовлено по результатам проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта «_____».

4. Исходные данные для подготовки Сводного заключения (Документы)

В разделе следует привести перечень Документов, представленных Заявителем в экспертную организацию, для проведения публичного технологического и ценового аудита.

В состав исходных Документов входят:

- задание на проектирование инвестиционного проекта, согласованное ОАО «АК «Транснефть»;
- технико-экономическое обоснование объема и сроков осуществления капитальных вложений с указанием существенных данных о реализуемом проекте;
- основные технические решения по реализуемому инвестиционному проекту (при наличии), согласованные ОАО «АК «Транснефть» или описание основных технических и технологических решений, оборудования и материалов, планируемых к применению, согласованные в ОАО «АК «Транснефть».

5. Краткое описание цели и задачи инвестиционного проекта

Раздел должен содержать следующую информацию:

- наименование инвестиционного проекта;
- цель и задачи инвестиционного проекта;
- источники финансирования;
- основные технико-экономические характеристики инвестиционного проекта;
- перечень объектов капитального строительства, планируемых к созданию в рамках реализации инвестиционного проекта;
- краткая характеристика объектов капитального строительства;
- виды строительства применительно к объектам (новое строительство, реконструкция, техническое перевооружение) и сроки реализации;
- планируемый объем капитальных вложений;
- стоимость реализации инвестиционного проекта;
- иные существенные показатели и характеристики инвестиционного проекта.

6. Технологический аудит

Структуру раздела следует формировать на основании исходных данных, представленных заявителем, учитывая технологические и конструктивные решения, которые необходимы для создания и функционирования объекта капитального строительства.

В состав работ по технологическому аудиту входит:

- экспертная оценка технологических решений на соответствие технологическим решениям, применяемым в отечественной и мировой строительной практике, включая решения по:
 - линейной части;
 - инженерной защите;
 - электроснабжению;

- автоматизированным системам управления;
- технологической связи;
- комплексу инженерно-технических средств охраны;
- электрохимической защите;
- генеральному плану;
- водоснабжению и канализации;
- пожарной безопасности объектов;
- теплоснабжению, отоплению и вентиляции;
- а также архитектурно-строительные решения.
- экспертная оценка конструктивных решений на соответствие строительным решениям, применяемым в отечественной и мировой строительной практике, включая конструктивные решения по:
 - линейной части;
 - инженерной защите;
 - электроснабжению;
 - автоматизированным системам управления;
 - технологической связи;
 - комплексу инженерно-технических средств охраны;
 - электрохимической защите;
 - генеральному плану;
 - водоснабжению и канализации;
 - пожарной безопасности объектов;
 - теплоснабжению, отоплению и вентиляции;
 - а также архитектурно-строительные решения.
- экспертная оценка технологических решений требованиям технических регламентов с учетом требований современных технологий производства, включая технологические решения по:
 - линейной части;
 - инженерной защите;
 - электроснабжению;
 - автоматизированным системам управления;
 - технологической связи;
 - комплексу инженерно-технических средств охраны;
 - электрохимической защите;
 - генеральному плану;
 - водоснабжению и канализации;
 - пожарной безопасности объектов;
 - теплоснабжению, отоплению и вентиляции;
 - а также архитектурно-строительные решения.
- экспертная оценка конструктивных решений требованиям технических регламентов с учетом требований необходимых для функционирования объекта капитального строительства (анализ расчетных схем);
- экспертная оценка применяемых в ходе проектирования материалов на соответствие современным строительным материалам - проверка номенклатуры основных материалов применяемых при строительстве объекта;
- экспертная оценка сроков строительства – анализ обоснованности применяемых сроков строительства, сравнение их с нормативными и объектами аналогами.

7. Результаты технологического аудита, включая техническое обоснование применения предлагаемых альтернативных вариантов технологических, конструктивных решений, оборудования, материалов (при наличии)

В случае если технологические и конструктивные решения, представленные в документации Заявителя, соответствуют, по мнению эксперта, современным технологическим и конструктивным решениям, то в подразделе после экспертной оценки

приводится соответствующий вывод.

При наличии замечаний к представленным технологическим и конструктивным решениям, экспертом в подразделе приводятся альтернативные решения с техническим обоснованием того, что предлагаемое альтернативное решение соответствует лучшим отечественным и мировым решениям.

Техническое обоснование в общем случае включает в себя:

- описание альтернативного решения;
- технические характеристики альтернативного решения в сопоставлении с характеристиками решения, планируемого к применению Заявителем;
- способ и требования к применению альтернативного решения;
- сведения об опыте и объемах применения альтернативного решения с указанием наименования и даты реализации существующих объектов капитального строительства, на которых были применены предлагаемые альтернативные решения;
- описание опыта эксплуатации объектов, где внедрялось альтернативное решение;
- графические материалы и обосновывающие расчеты (при необходимости приводятся в приложениях к Сводному экспертному заключению).

8. Ценовой аудит

Раздел должен состоять из следующих подразделов:

- экспертная оценка стоимости строительства объектов капитального строительства затратным и сравнительным методом (путем подбора (по назначению и конструктивным особенностям) зданий и сооружений объектов аналогов);
- анализ стоимости проектных работ путем сравнения представленной стоимости со стоимостью проектных работ объектов аналогов либо расчет с использованием сборников сметных цен на проектные работы;
- анализ ценовых показателей материалов и конструкций на предмет соответствия среднерыночным показателям;
- анализ закупочных цен на оборудование на предмет соответствия среднерыночным показателям;
- проверка представленной стоимости прочих затрат на основании сметно-нормативной документации, действующей на территории РФ (страхование, командировочные расходы, временные здания и сооружения и т.д.) и рыночных условий;
- экспертная оценка представленных расчетов инфляционных процессов;
- анализ эксплуатационных затрат;
- анализ доли собственного и привлеченного капитала в объеме инвестиций;
- оценка показателей эффективности по проекту;
- определение средней нормы прибыли инвестиций;
- анализ чувствительности показателей эффективности проекта;
- сопоставление полученных данных по альтернативным проектам в рамках одной технологии;
- анализ соответствия инвестиционного проекта стратегии развития Компании;
- идентификация основных рисков инвестиционного проекта (операционные, инвестиционные, финансовые);
- формирование выводов о достоверности стоимости реализации инвестиционного проекта.

9. Результаты ценового аудита, включая оценку стоимости реализации инвестиционного проекта с учетом применения предлагаемых альтернативных вариантов технологических, конструктивных решений, оборудования, материалов (при наличии)

В случае если стоимость реализации инвестиционного проекта, по мнению экспертной организации, является обоснованной, приводится соответствующий вывод.

Если по результатам технологического аудита экспертной организацией внесены предложения по альтернативным вариантам применения технологических,

конструктивных решений, оборудования и материалов, то экспертной организацией проводится оценка стоимости реализации инвестиционного проекта с учетом внесенных предложений.

10. Общие выводы по результатам проведения публичного технологического и ценового аудита

В разделе должен быть приведен общий вывод о результатах проведения публичного технологического и ценового аудита, основывающийся на выводах, сделанных в разделах «Технологический аудит» и «Ценовой аудит».

В выводах следует в виде перечня указать альтернативные технологические и конструктивные решения, предлагаемые экспертной организацией по результатам проведения публичного технологического и ценового аудита инвестиционного проекта.

11. Приложения

В разделе приводятся документы, подтверждающие правоспособность экспертной организации и квалификацию экспертов, а также дополнительные материалы к разделам «Технологический аудит» и «Ценовой аудит».

12. Подписи

Сводное экспертное заключение подписывается руководителем экспертной организации (уполномоченным им лицом).

Приложение № 3

к договору № _____

от «___» _____ 20___ г.

Форма предоставления сведений о цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров (в том числе конечных собственников, выгодоприобретателей – физических лиц), а также о лицах, входящих в исполнительные органы ИСПОЛНИТЕЛЯ

Наименование ИСПОЛНИТЕЛЯ (ИНН, Вид деятельности)						Договор (реквизиты, предмет, цена, срок действия, и иные существенные условия договора)				№ п/п	Информация о цепочке собственников ИСПОЛНИТЕЛЯ, включая бенефициаров (в том числе конечных собственников, выгодоприобретателей – физических лиц)							Сведения о составе исполнительных органов
ИНН	ОГРН	Наименование организации	Код ОКВЭД	Ф.И.О. руководителей	Серия, № документа, удостоверяющего личность руководителей	№ и дата	Предмет договора	Цена (млн.руб.)	Срок действия		ИНН	ОГРН	Наименование/ Ф.И.О.	Адрес регистрации	Серия, № документа, удостоверяющего личность (для физических лиц)	Руководитель/участник/акционер/ собственник/бенефициар	Информация о подтверждающих документах	

Настоящим подтверждается наличие согласия субъектов персональных данных, содержащихся в настоящем документе, на их раскрытие путем их предоставления ЗАКАЗЧИКУ, а также последним в ОАО «АК «Транснефть» и органы государственной власти

(должность руководителя)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(М.П.)

1 Изменения в ранее представленной информации выделить: добавленный текст жирным шрифтом, удаленный – зачеркиванием. Если какие-либо поля таблицы не заполнены соответствующими сведениями, информация считается представленной ненадлежащим образом.

ЗАКАЗЧИК:

_____/_____/

«___» _____ 20___ г.

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

_____/_____/

«___» _____ 20___ г.