

СТД СМК 014-2015 Договор на оказание услуг по оптимизации проектных решений

РАЗРАБОТАН И ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ ДАТА ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ: от " __ " _____ 20__ г.

Договор на оказание услуг по оптимизации проектных решений № *(номер договора)*

Настоящий Договор заключен («*число*») (*месяц*) *20*(*год*) г. *договора*)

Между: (для юр. лица (*наименование организации Заказчика, в лице наименование должности Ф.И.О. в родительном падеже представителя, действующего на основании*), для физ. лица: (*Ф.И.О. Заказчика*),

(в дальнейшем именуемым "Заказчик"), с одной стороны,

и (*наименование организации Инженера, в лице наименование должности Ф.И.О. в родительном падеже представителя фирмы, действующего на основании*),

(в дальнейшем именуемым "Инженер"), с другой стороны, на оказание услуг по оптимизации проектных решений.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Инженер по заявлению Заказчика, обязуется качественно и в установленный срок осуществлять услуги по оптимизации проектных решений, принятых при проектировании Объекта Заказчика:

(наименование Объекта)

(в дальнейшем именуемого "Объект"), расположенного по адресу: (*Адрес объекта: г. (наименование города), (район города), микрорайон №*), а Заказчик обязуется принять и оплатить оказанные услуги.

1.2. Результатом оказания услуг (оптимизации проектных решений) является обоснованные рекомендации Инженера по форме **Приложение № 3** к настоящему договору, которые в дальнейшем по решению Заказчика учитываются в проектной документации по Объекту.

1.3. Срок оказания услуг: начало - («*число*») (*месяц*) *20*(*год*) г. *начала оказания услуг*),

Наименование вариативного поля	Подпись поля	Формулировка текста	Тип поля
С указанием срока оказания услуг?	Да	окончание - («число») (месяц) 20(год) г. конца оказания услуг).	выбор
	Нет	до момента предоставления Результатов оптимизации проектных решений (Приложение № 3) и подписания сторонами Акт сдачи-приемки оказанных услуг (Приложение №2)	

В случае не предоставления Заказчиком необходимых документов и материалов проекта и/или результатов инженерных изысканий, согласно п. 2.1.2., 2.1.4. настоящего договора, соответственно сдвигаются сроки начала и окончания оказания услуг.

2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ЗАКАЗЧИКА

2.1. Заказчик обязан:

2.1.1. соблюдать требования СТО СМК Организация и проведение оптимизации проектных решений <http://dokipedia.ru/document/5266320>.

2.1.2. предоставить Инженеру все необходимые документы и материалы проекта и/или результатов инженерных изысканий.

Передача материалов и документации осуществляется по акту приема-передачи документации по форме СТО СМК Форма документа "Акт приема-передачи документации" <http://dokipedia.ru/document/5158280>, или в соответствии с требованиями СТО СМК Организация и проведение оптимизации проектных решений <http://dokipedia.ru/document/5266320>.

2.1.3. оплатить оказываемые Инженером услуги в порядке, размерах и в сроки, указанные в главе 4 настоящего договора.

2.1.4. предоставлять Инженеру дополнительные материалы, расчеты конструктивных и технологических решений, используемых в проектной документации, а также материалы инженерных изысканий, необходимые для оказания им услуг, предусмотренных настоящим договором. Указанные расчеты и материалы должны представляться Заказчиком Инженеру в пятидневный срок после получения соответствующего запроса.

2.1.5. принять оказанные Инженером услуги в течение 5 (пяти) дней со дня подготовки и предоставления **Результата оптимизации проектных решений (Приложение № 3)** и подписать **Акт сдачи-приемки оказанных услуг (Приложение № 2)**.

2.1.6. нести всю ответственность за полноту и достоверность представленной Заказчиком Инженеру информации, в ходе исполнения настоящего договора, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.2. Заказчик имеет право:

2.2.1. бесплатно получать информацию о порядке оказания услуг по

оптимизации проектных решений.

2.2.2. досрочно расторгнуть настоящий договор (отказаться от услуг) при условии оплаты Инженеру фактически оказанных им услуг.

3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ИНЖЕНЕРА

3.1. Инженер обязан:

3.1.1. обеспечить сохранность предоставленных Заказчиком документов и сведений, составляющих охраняемую законом тайну.

3.1.2. предоставить **Результат оптимизации проектных решений (Приложение № 3)** в сроки, установленные настоящим договором в соответствии с действующим законодательством.

3.1.3. по окончании оказания услуг по оптимизации проектных решений предоставить Заказчику **Результаты оптимизации проектных решений (Приложение № 3)**.

3.2. Инженер имеет право:

3.2.1. в случае обнаружения недостающей информации, необходимой для оказания услуг по настоящему договору, запросить необходимые документы и материалы у Заказчика.

3.2.2. требовать оплаты оказываемых услуг в соответствии с главой 4 настоящего договора.

3.2.3. досрочно расторгнуть настоящий договор в соответствии с главой 7 договора и действующим законодательством.

4. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

4.1. За оказание услуг по оптимизации проектных решений Заказчик выплачивает Инженеру фактическое и дополнительное вознаграждение в порядке, предусмотренным настоящим договором.

4.2. Фактическое вознаграждение Инженера оплачивается в соответствии с **Приложением № 1 Спецификация** настоящего договора.

4.3. Оплата услуг по настоящему договору осуществляется Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Инженера, либо любым другим не запрещенным законодательством способом по согласованию сторон.

4.4. Размер дополнительного вознаграждения Инженера рассчитывается по следующей формуле:

$$Дв = 10\% * Рэ$$

Где:

Дв – дополнительное вознаграждение Инженера

Рэ – обоснованный размер экономии по результатам оптимизации проектных

решений, указанный в **Результатах оптимизации проектных решений (Приложение № 3)** и согласованный Заказчиком к применению

4.5. Инженер в течение 10 (десяти) рабочих дней после подготовки и предоставления Результата оптимизации проектных решений предоставляет Заказчику на согласование и подписание **Акт сдачи-приемки оказанных услуг (Приложение № 2)**

4.6. Заказчик должен рассмотреть и подписать предоставленный Акт сдачи-приемки оказанных услуг либо направить Агенту мотивированное возражение в подлинном виде такого Акта в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения. Если **Акт сдачи-приемки оказанных услуг (Приложение № 2)** не был рассмотрен Заказчиком в установленный срок, то такой **Акт сдачи-приемки оказанных услуг (Приложение №2)** считается согласованным и подписанным Сторонами.

4.7. Заказчик должен в течение 10 (десяти) рабочих дней после подписания **Акта сдачи-приемки оказанных услуг (Приложение №2)** Инженера оплатить фактическое и дополнительное вознаграждение Инженера.

Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Инженера.

4.8. Инженеру не причитаются никакие дополнительные выплаты, возмещения, покрытия затрат, компенсации или иные платежи любого рода, вызванные изменениями в налогообложении, инфляцией или подобными причинами.

4.9. Все суммы выплачиваются в российских рублях.

4.10. Если по требованию Заказчика или при продлении сроков оказания услуг возникнет необходимость в дополнительных трудовых затратах Инженера (далее ресурсах), Заказчик и Инженер обязаны согласовать между собой количество, цену и другие условия предоставления этих ресурсов. Такие ресурсы предоставляются по расценкам, согласованным между Заказчиком и Инженером, на основе **Спецификации (Приложение №1)** при условии, что такие расценки не учитывают никаких накладных расходов и (или) прибылей, мобилизационных расходов и любых других дополнительных выплат.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. Инженер несет ответственность за качественное и своевременное выполнение обязательств, предусмотренных настоящим договором:

5.1.1. В случае невозможности выполнения услуг в согласованные сроки, возникших по вине Инженера, Заказчик в праве требовать выплаты штрафа за просрочку в размере 0,01% за каждый день просрочки, но не более 25% от общей суммы договора.

5.2. Инженер не несет ответственности за неисполнение, ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если ненадлежащее исполнение принятых обязательств явилось следствием передачи Заказчиком несвоевременно и (или) неполной и (или) недостоверной информации и (или) документов по запросу Инженера;

5.3. При просрочке Заказчиком оплаты вознаграждения Инженера последний вправе начислить Заказчику неустойку в размере 0,01% от суммы задолженности за каждый день просрочки.

5.4. В случае невозможности оказания услуг в согласованные сроки, возникших по вине Заказчика, а именно, если Заказчик нарушает существенные условия договора п. 7.6, Заказчик выплачивает стоимость услуг Инженера в полном объеме.

5.5. Уплата пени и возмещение убытков не освобождает Стороны от выполнения обязательств по настоящему договору.

5.6. Споры, возникающие между Инженером и Заказчиком, рассматриваются в судебном порядке в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6. КАЧЕСТВО УСЛУГ ИНЖЕНЕРА

Инженер должен оказать Услуги по оптимизации проектных решений, применяя современные методы обеспечения качества услуг, как:

6.1. Система управления

6.1.1. Создание организационной структуры управления оказанием Услуг и собственным персоналом в соответствии с целями Заказчика и выбранными методами достижения поставленных целей.

6.1.2. Организация коммуникации и координация действий со всеми контрагентами Заказчика в рамках, необходимых для оказания Услуг.

6.1.3. Организация документооборота между всеми участниками процесса на всех этапах оказания Услуг и в рамках, необходимых для оказания Услуг.

6.2. Поддержание в ходе оказания услуг по оптимизации проектных решений производственной культуры на уровне лучших современных практик

6.2.1. Применение, где это возможно, наиболее эффективных современных технологий и методов работ.

6.2.2. Обеспечение соблюдения требований применимого законодательства, государственных стандартов Российской Федерации и международных стандартов, действующих на территории Российской Федерации.

6.2.3. Обеспечение ясных направлений коммуникации и обмена данными с Заказчиком, связанных с проведением экспертизы.

6.2.4. Привлечение Инженером к оказанию Услуг высококвалифицированного персонала, имеющего опыт работы по лучшим современным практикам.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

7.1. Срок действия договора с («число») (месяц) 20(год) г. начала договора) до

Наименование вариативного поля	Подпись поля	Формулировка текста	Тип поля
Дата окончания	Дата	<i>(«(число)» (месяц) 20(год) г. дата окончания договора).</i>	выбор
	Без указания срока	полного исполнения сторонами обязательств по договору	

7.2. Все дополнения и изменения к настоящему договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то лицами.

7.3. Заказчик вправе по своему усмотрению, направив Инженеру в любое время предварительное письменное уведомление, потребовать от Инженера завершения услуг, относящихся к настоящему договору. При направлении уведомления, Заказчик обязан выплатить стоимость фактически оказанных Инженером услуг.

7.4. Стороны вправе в период действия настоящего договора вносить изменения в Приложения к настоящему договору путем подписания новых Приложений. При этом новое Приложение вступает в силу, а предыдущее Приложение утрачивает силу с момента подписания Сторонами Приложения в новой редакции.

7.5. Расторжение договора производится по воле Инженера при существенном нарушении Заказчиком условий настоящего договора.

7.6. Существенными нарушениями являются:

предоставление Заказчиком Инженеру заведомо недостоверной и/или неполной информации.

7.7. При расторжении настоящего договора в соответствии с условиями в п. 7.6. Заказчик обязан выплатить стоимость фактически оказанных Инженером услуг.

7.8. Договор считается расторгнутым со дня получения Заказчиком уведомления о расторжении договора, но, в любом случае, не позднее 1 (одного) месяца с момента отправления такого уведомления.

8. ДЕЙСТВИЯ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

8.1. Ни одна из сторон не несет ответственности перед другой стороной за невыполнение обязательств по настоящему договору, обусловленное обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, включая объявленную или фактическую войну, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, эмбарго, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия.

8.2. Сторона, которая не исполняет своего обязательства, должна дать извещение другой Стороне о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по договору.

8.3. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3

(трех) последовательных месяцев и не обнаруживают признаков прекращения, настоящий договор может быть расторгнут Сторонами путем направления уведомления другой Стороне.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. В части, не урегулированной настоящим договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

Наименование вариативного поля	Подпись поля	Формулировка текста	Тип поля
Заказчик юр. лицо?	Да	9.2. Все споры и разногласия по настоящему договору разрешаются путем переговоров, а при не достижении согласия передаются на рассмотрение в Арбитражный суд Челябинской области.	выбор
	Нет	9.2. Все споры и разногласия по настоящему договору разрешаются путем переговоров, а при не достижении согласия передаются на рассмотрение в суд по месту нахождения Инженера.	

9.3. Изменения и дополнения к настоящему договору оформляются в письменной форме путем изменения положений договора, содержащихся в Приложениях.

9.4. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами.

9.5. Настоящий договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых хранится у Заказчика, второй - у Инженера.

9.6. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность, установленную действующим законодательством РФ.

9.7. При передаче Заказчику уведомлений, информации и иных документов, если иное не предусмотрено настоящим договором, такие уведомления, информация и иные документы считаются полученными: при передаче на руки, по факсу или электронной почте - с момента такой передачи; при почтовом отправлении - по истечении 7 (семи) календарных дней с момента такого отправления.

9.8. Полученная в процессе исполнения настоящего договора информация о коммерческой деятельности любой из Сторон, новых знаниях, технологиях, решениях - является конфиденциальной и не подлежит разглашению третьим лицам без письменного согласования другой Стороной по настоящему договору.

Наименование вариативного поля	Подпись поля	Формулировка текста	Тип поля
Стороны по договору имеют ЭП?	Да	9.9. Настоящий договор заключен путем обмена электронными документами, подписанными с применением (использованием) неквалифицированной или квалифицированной электронной подписи сторон.	выбор
	Нет	9.9. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу. Один экземпляр находится у «Заказчика», второй у «Инженера».	

10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

10.1. Если стороны настоящего контракта владеют неквалифицированной или квалифицированной электронной подписью, созданной с использованием средств электронной подписи на основе сертификатов ключей электронной подписи удостоверяющего центра: *(наименование удостоверяющего центра; ОГРН; ИНН; КПП; адрес регистрации)* (далее – Удостоверяющий центр), то стороны настоящего контракта, являясь участниками электронного взаимодействия в соответствии с положениями статьи 160 Гражданского кодекса РФ, Федерального закона "Об электронной подписи" №63-ФЗ от 06.04.2011 г., части 4 статьи 11 и статьи 15 Федерального закона "Об информации, информационных технологиях и о защите информации" от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ, все документы, связанные с заключением, исполнением, изменением и расторжением настоящего контракта и иные документы и информацию, в рамках настоящего контракта, обязаны предоставлять (выставлять, направлять, передавать, подавать) в виде электронных документов, подписанных с применением (использованием) неквалифицированной или квалифицированной электронной подписи.

Стороны настоящего контракта, с учетом положений статьи 6 Федерального закона "Об электронной подписи" №63-ФЗ от 06.04.2011 г., признают, что информация в электронной форме, подписанная неквалифицированной или квалифицированной электронной подписи, признается электронным документом, равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью.

В рамках настоящего контракта термин «письменный» или «в письменной форме» обозначает запись на материальном (бумажном или ему подобном) носителе, подписанную уполномоченным представителем Стороны, а равно запись в электронном виде (электронный документ), подписанную электронной подписью.

Стороны настоящего контракта обязаны предоставлять (выставлять, направлять, передавать, подавать) электронные документы:

- при наличии доступа к информационной системе - только посредством использования данной информационной системы,
- при отсутствии доступа к информационной системе - с использованием электронных носителей и (или) информационно-телекоммуникационных сетей

общего пользования, включая сеть Интернет, а также иными способами, позволяющими передать электронные документы.

Порядок использования электронной подписи в информационной системе устанавливается оператором информационной системы или соглашением между участниками электронного взаимодействия.

Стороны настоящего контракта, в соответствии со статьей 10 Федерального закона "Об электронной подписи" №63-ФЗ от 06.04.2011 г. обязуются:

- обеспечивать конфиденциальность ключей электронных подписей, в частности не допускать использование принадлежащих им ключей электронных подписей без их согласия,

- уведомлять Удостоверяющий центр, выдавший сертификат ключа проверки электронной подписи, и другую сторону настоящего контракта о нарушении конфиденциальности ключа электронной подписи в течение не более чем одного рабочего дня со дня получения информации о таком нарушении,

- не использовать ключ электронной подписи при наличии оснований полагать, что конфиденциальность данного ключа нарушена.

Проверка подлинности электронной подписи осуществляется в соответствии с подпунктом 9 пункта 1 статьи 13 Федерального закона "Об электронной подписи" №63-ФЗ от 06.04.2011 г. Удостоверяющим центром по обращениям любой из сторон настоящего контракта.

Сторонам настоящего контракта известны и понятны в рамках настоящего контракта все возможные риски обмена документами, предоставляемыми в электронной форме (электронными документами), в числе которых, утеря, кража, подлог, уничтожение электронных документов и другие риски.

Наименование вариативного поля	Подпись поля	Формулировка текста	Тип поля
Заказчик юр. лицо?	Да	10.2. Стороны настоящим выражают свою волю и дают согласие на размещение текста настоящего контракта с указанием наименования организаций Сторон в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.	выбор
	Нет	10.2. Заказчик настоящим дает свое согласие на размещение текста настоящего договора с указанием фамилии и инициалов в информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Инженер вправе передать текст настоящего договора третьему лицу с целью размещения настоящего договора в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и дальнейшего сопровождения использования сайта.	

10.3. Полученная в процессе исполнения настоящего контракта информация о коммерческой деятельности любой из Сторон, новых знаниях, технологиях,

решениях – является конфиденциальной и не подлежит разглашению третьим лицам без письменного согласования другой Стороной по настоящему контракту.

Неотъемлемой частью настоящего договора являются следующие приложения договора:

- Приложение №1. Спецификация;

Следующие документы, составленные по нижеуказанным формам, становятся неотъемлемой частью настоящего договора в качестве следующих приложений с момента их подписания:

- Акт сдачи-приемки оказанных услуг СТО СМК Форма документа «Акт сдачи-приемки оказанных услуг (выполненных работ) <http://dokipedia.ru/document/5174654> - Приложение № 2

- Результат оптимизации проектных решений Результат оптимизации проектных решений <http://dokipedia.ru/document/5266319> - Приложение № 3

11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН

Инженер:	Заказчик:
Для юр. лица: (наименование организации Инженера)	Для Юр. лица: (наименование организации) Для физ. лица: (Ф.И.О.)
Юридический адрес: (Юридический адрес организации Инженера)-Для юр. лица	Юридический адрес: (Юридический адре)-Для Юр. лица Адрес: (Адрес по прописке, по фактическому проживанию) -Для физ. лица
ИНН/КПП: (ИНН/КПП организации Инженера)-Для юр. лица	ИНН/КПП: (ИНН/КПП организации)-Для Юр. лица Паспорт: (Паспорт)-Для физ. лица
ОГРН: (ОГРН организации Инженера)-Для юр. лица	ОГРН: (ОГРН организации)-Для Юр. лица Код подразделения: (из паспорта)-Для физ. лица
Р/с: (Р/с организации Инженера)-Для юр. лица	Р/с: (Р/с организации)-Для Юр. лица Место рождения: (Место рождение)-Для физ. лица
БИК: (БИК организации Инженера)-Для юр. лица	БИК: (БИК организации)-Для Юр. лица Телефон: (телефон)-Для физ. лица
К/с: (К/с организации Инженера)-Для юр. лица	
Адрес электронной почты: (Адрес электронной почты Инженера)	Адрес электронной почты: (Адрес электронной почты)
Телефон/факс БУХГАЛТЕРИИ: (телефон/факс бухгалтерии Инженера)	Телефон/факс БУХГАЛТЕРИИ: (телефон/факс бухгалтерии Заказчика)
Адрес электронной почты БУХГАЛТЕРИИ: (Адрес электронной почты бухгалтерии Инженера)	Адрес электронной почты БУХГАЛТЕРИИ: (Адрес электронной почты бухгалтерии Заказчика)
_____ / (Ф.И.О. представителя Инженера)-Для юр. лица/ М.П.	_____ / (Ф.И.О. представителя Заказчика)-Для юр. лица/ М.П. _____ / (Ф.И.О.)-Для Физ. лица/

Приложение № 1

к договору на оказание услуг по оптимизации проектных решений

№ (номер договора) от («число») (месяц) 20(год) г. договора)

СПЕЦИФИКАЦИЯ № (номер спецификации) **от** («число») (месяц) 20(год) г. спецификации)

Код товара/работы/услуги	Наименование товара/работы/услуги по договору	Ед. изм.	Цена товара/работы/услуги по договору за ед.	Количество единиц	Сумма по договору	НДС	Всего сумма по договору

РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Инженер:	Заказчик:
Для юр. лица: (наименование организации Инженера)	Для Юр. лица: (наименование организации)Для физ. лица: (Ф.И.О.)
Юридический адрес: (Юридический адрес организации Инженера)-Для юр. лица	Юридический адрес: (Юридический адре)-Для Юр. лицаАдрес: (Адрес по прописке, по фактическому проживанию) -Для физ. лица
ИНН/КПП: (ИНН/КПП организации Инженера)-Для юр. лица	ИНН/КПП: (ИНН/КПП организации)-Для Юр. лицаПаспорт: (Паспорт)-Для физ. лица
ОГРН: (ОГРН организации Инженера)-Для юр. лица	ОГРН: (ОГРН организации)-Для Юр. лицаКод подразделения: (из паспорта)-Для физ. лица
Р/с: (Р/с организации Инженера)-Для юр. лица	Р/с: (Р/с организации)-Для Юр. лицаМесто рождения: (Место рождение)-Для физ. лица
БИК: (БИК организации Инженера)-Для юр. лица	БИК: (БИК организации)-Для Юр. лица Телефон: (телефон)-Для физ. лица
К/с: (К/с организации Инженера)-Для юр. лица	
Адрес электронной почты: (Адрес электронной почты Инженера)	Адрес электронной почты: (Адрес электронной почты)
Телефон/факс БУХГАЛТЕРИИ: (телефон/факс бухгалтерии Инженера)	Телефон/факс БУХГАЛТЕРИИ: (телефон/факс бухгалтерии Заказчика)
Адрес электронной почты БУХГАЛТЕРИИ: (Адрес электронной почты бухгалтерии Инженера)	Адрес электронной почты БУХГАЛТЕРИИ: (Адрес электронной почты бухгалтерии Заказчика)
_____ / (Ф.И.О. представителя Инженера)-Для юр. лица/ М.П.	_____ / (Ф.И.О. представителя Заказчика)-Для юр. лица/ М.П. _____ / (Ф.И.О.)-Для Физ. лица/