

**Договор на строительство эксплуатационных скважин  
(исходя из условий которого собственником бурового шлама является  
Заказчик)**

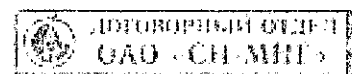
между

**Открытым акционерным обществом «Славнефть-Мегионнефтегаз»  
(ОАО «СН-МНГ»)  
и**

---

(наименование контрагента)

г. Мегион  
201\_\_\_\_ г.

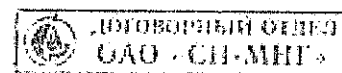




440806-v 8

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	_____
2.	ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.....	_____
3.	СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.....	_____
4.	ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.....	_____
5.	ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ.....	_____
6.	ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ.....	_____
7.	ГАРАНТИЙНЫЙ ПЕРИОД И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПОДРЯДЧИКА В ГАРАНТИЙНЫЙ ПЕРИОД.....	_____
8.	ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.....	_____
9.	ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ (ФОРС-МАЖОР).....	_____
10.	СОХРАННОСТЬ СВЕДЕНИЙ КОНФИДЕЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА...	_____
11.	РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ.....	_____
12.	ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.....	_____
	АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН.....	_____
	ПРИЛОЖЕНИЯ	





440806-v 8

**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_**  
**на строительство эксплуатационных скважин**

г. Мегион

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

**Открытое акционерное общество «Славнефть-Мегионнефтегаз» (ОАО «СН-МНГ»)**,  
именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_  
(должность полностью)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. полностью)  
действующего на основании \_\_\_\_\_  
(правоустанавливающий документ: Устав/Решение или Протокол от \_\_\_\_ № \_\_\_\_ /Доверенность от \_\_\_\_ № \_\_\_\_)  
с одной стороны, и \_\_\_\_\_  
(полное и сокращенное наименование в соответствии с учредительными документами)  
именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_  
(должность полностью)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. полностью)  
действующего(ей) на основании \_\_\_\_\_,  
(правоустанавливающий документ: Устав/Решение или Протокол от \_\_\_\_ № \_\_\_\_ /Доверенность от \_\_\_\_ № \_\_\_\_)  
с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о  
нижеследующем:

### 1. Определения

Если иное не определено в тексте, применяемые в Договоре определения, имеют следующие значения, с соответствующими оговорками по условиям их применения:

«Стороны» – Заказчик и Подрядчик.

«Договор» – настоящее соглашение сторон, согласованное и подписанное Заказчиком и Подрядчиком, включая дополнения и изменения к нему, согласованные и подписанные Сторонами в период действия Договора.

«Дата вступления Договора в силу» – дата подписания Договора Сторонами, либо иная дата, указанная сторонами.

«Срок действия Договора» – период времени, с даты вступления Договора в силу до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору, (либо до окончания срока, указанного в Договоре).

«Строительство эксплуатационной скважины» – совокупность последовательных работ, отличающихся друг от друга технологическими особенностями и применяемыми техническими средствами. Строительство скважины включает в себя следующие работы:

- а) вышкомонтажные работы;
- б) подготовительные работы к бурению;
- в) бурение ствола скважины и его крепление;
- г) оборудование устья скважины, сдача скважины в обустройство;
- д) демонтаж буровой установки и привышечных сооружений, транспортировка их на новую точку;
- е) зачистка и сдача кустовой площадки и бурового шламового амбара Заказчику по акту приема передачи.

«Эксплуатационная скважина (скважина)» – означает один ствол, пробуренный, или который должен быть пробурен, для добычи нефти, газа и газового конденсата из земных недр, на заранее определенную обязательную проектную глубину и включает в себя какое-либо корректирующее отклонения (пилотные стволы или вторые стволы), необходимые для достижения обязательной проектной глубины и выполнения геолого-технического задания.



440806-v 8

**«Вышкомонтажные работы»** – транспортировка буровой установки, бригадного хозяйства, оборудования, материалов, инструментов, необходимого для выполнения работ. Сборка буровой установки и привышечных сооружений, производимая в соответствии с принятой схемой их размещения обеспечивающей безопасность в работе, удобство в обслуживании, и компактность в расположении всех элементов буровой, а так же прочие работы, выполняемые силами бригады вышкостроения Подрядчика в рамках настоящего Договора.

**«Подготовительные работы к бурению»** – осмотр и наладка оборудования, оснастка талевой системы, бурение и крепление шурфа и др.

**«Бурение»** – процесс строительства эксплуатационных скважин, выражающийся в выполнении комплекса работ производимых для углубления скважин связанных с разрушением горной породы.

**«Результат строительства эксплуатационной скважины»** – скважина, сооруженная в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, документацией регламентирующей выполнение работ, документацией Заказчика, условиями настоящего Договора, и введенная в эксплуатацию в установленном порядке.

**«Документация регламентирующая выполнение работ»** – документация определяющая требования к выполнению работ, к которой Стороны относят, в том числе: технологическую документацию, техническую документацию, рабочую документацию, проектную документацию, технические регламенты, локальные нормативные акты Заказчика, документацию Заказчика.

**«Технологическая документация»** – проект производства работ, совокупность технологических карт, регламентов по технологическим процессам, охватывающих полностью процесс производства работ и осуществления контроля (при необходимости, включая входной, операционный и приемочный), от начала производства работ до ввода объекта работ в эксплуатацию, с указанием технологической последовательности и возможных совмещений видов работ.

**«Техническая документация»** – совокупность технико-экономических обоснований, инженерных изысканий, чертежей, эскизов, типовых альбомов, смет, проектных решений и других видов рабочей документации, разработанных для выполнения производственных работ.

**«Рабочая документация»** – рабочие чертежи, ведомости и сводные ведомости потребностей строительных материалов, спецификации оборудования, технические условия, а также другая документация, в объеме, необходимом для выполнения работ, утвержденная в установленном порядке.

**«Проектная документация»** – документация, состоящая из текстовой части, содержащей сведения в отношении объекта работ, описание принятых технических и иных решений, пояснения, ссылки на нормативные или технические документы, используемые при подготовке проектной документации, результаты расчетов обосновывающие принятые решения и графической части, отображающей принятые технические и иные решения и выполняемой в виде чертежей, схем, планов и других документов в графической форме.

**«Технические регламенты»** – нормативные документы, устанавливающие характеристики работ, или связанные с определенным видом деятельности процессы и методы производства:

- законодательные акты и постановления Правительства РФ, содержащие требования, нормы и правила технического характера;

- государственные стандарты РФ, в части устанавливаемых в них обязательных требований к видам Подрядных работ определенных в настоящем Договоре;

- нормы и правила Государственных органов России.

**«Локальные нормативные акты Заказчика»** – утвержденные и действующие у Заказчика внутренние нормативные документы, оговоренные Сторонами в настоящем Договоре, как неотъемлемая его часть, устанавливающие единые нормы, правила организации и производства работ/оказания услуг, а также обеспечения безопасности, общие принципы или



характеристики выполнения работ/оказания услуг, качества этих работ/услуг, и прочие, обязательные для исполнения, требования Заказчика.

Стороны согласовали, что локальные нормативные акты Заказчика определенные настоящим Договором, передаются Подрядчику и принимаются последним по Акту приема передачи, который является неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 1).

**«Документация Заказчика»** – технический (рабочий) проект, иная документация, содержащая описание конструкции скважины, технологии и организации строительства.

**«Представители Сторон»** – лица, уполномоченные Сторонами на совершение от их имени, действий, в соответствии с Договором, на основании надлежаще оформленных доверенностей и/или приказов.

**«Персонал Подрядчика»** – физические лица, состоящие с Подрядчиком в трудовых отношениях (работники Подрядчика), привлеченные Подрядчиком непосредственно к выполнению работ (части работ), а также сопровождающие/обеспечивающие выполнение работ (части работ).

Стороны согласовали, что к персоналу Подрядчика не относятся физические лица привлеченные Подрядчиком для выполнения работ (части работ), и (или) для выполнения работ/оказания услуг, сопровождающих/обеспечивающих выполнение работ (части работ) определенных настоящим Договором, на основании гражданско-правовых договоров.

**«Субподрядчик»** – любое третье лицо, привлеченное Подрядчиком для выполнения работ (части работ), и (или) для выполнения работ/оказания услуг, сопровождающих/обеспечивающих выполнение работ (части работ) определенных настоящим Договором.

**«Буровая бригада»** – персонал Подрядчика, выполняющий все разновидности буровых работ, включая, не ограничиваясь: бурение скважин, крепление скважин, монтаж и демонтаж бурового и насосного оборудования, извлечение труб.

Стороны согласовали, что на кустовой площадке, в любое время производства работ, буровая бригада Подрядчика должна находиться в следующем составе: буровой мастер – 1 (один) человек, бурильщик – 1 (один) человек, помощник бурильщика – 3 (три) человека, электрик – 1 (один) человек, слесарь – 1 (один) человек.

**«Супервайзер»** – уполномоченный представитель организации, оказывающей Заказчику услуги супервайзинга на основании заключенного с Заказчиком договора.

**«Супервайзинг»** – система мер, направленная на предотвращение, выявление и пресечение нарушений действующего законодательства РФ в области промышленной, экологической безопасности, пользования недрами, требований Заказчика к выполнению работ, условий документации регламентирующей выполнение работ, для получения Заказчиком ожидаемого результата работ. Система мер включает в себя, в том числе, технико – технологический контроль, наблюдение и координацию действий подрядчиков выполняющих работы/оказывающих услуги для Заказчика, а также комплекс экспертно-проверочных мероприятий.

Супервайзинг осуществляется с целью обеспечения соблюдения подрядной организацией при выполнении работ:

- проектных решений;
- требований рабочей документации;
- требований нормативных документов;
- требований к осуществлению производственного контроля службами подрядной

организации, в том числе в части обеспечения требуемого качества работ, выполнения технологических операций в соответствии с требованиями рабочей документации и своевременной корректировки технологических операций в случае выхода контролируемых параметров за допустимые пределы, применяемых строительных материалов, деталей, конструкций и оборудования.

**«Территория Заказчика»** – лицензионные участки, месторождения, производственные территории, производственные площадки, контрольно-пропускные пункты, объекты Заказчика.



440806-v 8

**«Лицензионный участок»** – участок недр, переданный Заказчику в пользование для добычи полезных ископаемых, на основании соответствующей лицензии, в установленном действующем законодательством РФ порядке. В рамках настоящего Договора, под Лицензионным участком Стороны также понимают участок недр, на котором Заказчик выполняет работы /оказывает услуги на основании договора об оказании операторских услуг, заключенного с владельцем лицензии.

**«Буровой шламовый амбар»** – специально созданное и (или) оборудованное место для накопления (временного складирования на срок не более 11 месяцев) буровых отходов, образовавшихся при выполнении Подрядчиком работ определенных настоящим Договором, на период их выполнения.

**«Буровые отходы (отходы бурения)»** – буровой шлам и (или) отработанный буровой раствор, образовавшиеся в процессе бурения скважин, к которым не относятся буровые сточные воды.

**«Буровой шлам»** - отход выбуренной породы, образовавшийся в процессе бурения скважины.

**«Буровые сточные воды»** - воды, образующиеся при промывке буровой площадки, бурового оборудования и инструмента.

**«Отработанный буровой раствор»** - использованная для основной цели и оставшаяся после производства сложная, многокомпонентная, дисперсная система суспензионных, эмульсионных и аэрированных жидкостей, применяемая для промывки скважины в процессе бурения.

**«Плата за негативное воздействие на окружающую среду (Плата за НВОС)»** - форма компенсации ущерба, наносимого загрязнением окружающей природной среде.

**«Норматив»** - количество образования буровых отходов при строительстве скважин в соответствии с групповым рабочим проектом на строительство эксплуатационных скважин.

**«Сроки выполнения работ»** – сроки определенные в Графике строительства эксплуатационных скважин, а также сроки определенные в Графике проведения вышкомонтажных работ. К срокам выполнения работ отнесены также промежуточные сроки, установленные: Графиками «Глубина-сутки» и Сетевыми графиками проведения вышкомонтажных работ.

Фактической датой начала работ и датой завершения работ Стороны считают календарные даты, проставленные представителем Заказчика на Бланке суточного рапорта Супервайзера.

**«Дата завершения работ»** – календарный день подписания Акта сдачи – приемки выполненных работ.

**«Акт сдачи-приемки выполненных работ»** – первичный учетный документ, составляемый Подрядчиком, и подтверждающий выполнение Подрядчиком работ по Договору, подписываемый Сторонами по форме № КС-2 (Акт о приёмке выполненных работ), №КС-3 (Справка о стоимости выполненных работ и затрат).

**«Акт выполненных работ»** – двусторонний документ, подписанный уполномоченными представителями Подрядчика и Заказчика, фиксирующий качественное и количественное выполнение Работ, в соответствии с требованиями настоящего Договора и действующего законодательства РФ.

**«Суточная ставка»** – размер оплаты за работы связанные с углублением скважины, выполненные буровой бригадой Подрядчика, к которым относятся: механическое бурение, работы по креплению скважин, спуско-подъемные операции, монтаж/демонтаж противовыбросового оборудования, ремонт оборудования в пределах нормативного времени, геофизические исследования в открытом стволе, производимых на бурильных трубах.

**«Резервная ставка»** – размер оплаты за работы не связанные с углублением скважины, выполненные буровой бригадой Подрядчика, к которым относятся: ожидание застывание цемента обсадных колонн, все виды подготовительных – заключительных работ, все виды

опрессовок, заготовка бурового раствора, геофизические исследования на кабеле, перетяжка талевого каната, технические отстои.

**«Ставка ожидания»** – размер оплаты связанный с ожиданием буровой бригадой Подрядчика продолжения работ по причинам, зависящим от Заказчика, а так же простой Подрядчика по метеоусловиям.

**«Оборудование, материалы, инструменты»** – все и всякое оборудование, приборы, машины, механизмы и материалы, а также имущество, находящееся во владении, заимствованное, полученное в аренду или контролируемое Подрядчиком и используемое для выполнения работ.

**«Гарантийный период»** – срок, исчисляемый со дня указанного в настоящем Договоре, в течение которого Подрядчик гарантирует качество работ, а также устраняет недостатки собственными силами и средствами.

**«Инцидент»** – отказ или повреждение технических устройств, применяемых при производстве работ, отклонение от режима технологического процесса, нарушение положений действующего законодательства в области промышленной безопасности.

**«Авария»** – опасное происшествие, создающее на территории Заказчика угрозу жизни и здоровью людей и приводящее к разрушению или повреждению объектов, имущества Заказчика, а так же объектов и имущества, находящихся во временном пользовании (владении) Заказчика, нарушению производственного или транспортного процесса, нанесению ущерба окружающей среде.

**«Техническое осложнение»** – явление осложняющее ход работ.

**«Недостатки»** – любые отступления и невыполнения требований нормативных правовых актов РФ, настоящего Договора, документации регламентирующей выполнение работ, допущенные Подрядчиком при производстве работ.

**«Простой»** – период времени, в который Заказчик и (или) привлеченное им третье лицо находится в вынужденном ожидании по вине Подрядчика. К простоям Стороны относят, в том числе время, потраченное на ликвидацию аварии, инцидента, возникшие по вине Подрядчика. Время простоя, возникшего по вине Подрядчика, является непроизводительным временем работы Подрядчика.

Стороны согласовали, что к простоям Заказчика не относится время, затраченное на выполнение работ по поддержанию ствола скважины и выполнению работ по ликвидации аварий, инцидентов работ, возникших по вине Заказчика, а также приостановка работ, совершенная Заказчиком в порядке, установленном настоящим Договором (если только причиной приостановки не явилось нарушение Подрядчиком требований настоящего Договора).

Простой фиксируется Актом на непроизводительное время, который оформляется по форме Приложения № 16 к настоящему Договору и подписывается представителями Сторон.

**«Подземные и наземные/надземные/воздушные коммуникации»** – сети водопровода, канализации, теплоснабжения, электроснабжения (конструкций энергетического оборудования), связи (кабели, кабельные, радиорелейные и воздушные линии связи/эстакады), линий радиотелефонии, трубопроводы, коллекторы, коммуникации.

**«Отходы производства и потребления»** – вещества или предметы, образовавшиеся при оказании услуг/выполнении работ, и после их завершения, остатки сырья и материалов, отходы в виде жидких продуктов (водных или органических), масел, растворов, и др., которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению с территории Заказчика.

**«Ключевые показатели эффективности (КПЭ)»** – система оценки эффективности работы Подрядчика, в целях определения наиболее эффективной стороны Подрядчика по видам работ. Показатели КПЭ являются существенным условием Договора, критериями оценки текущей деятельности Подрядчика в рамках настоящего Договора, а также индикатором показателей наиболее приоритетных для Заказчика.



### Принятые в Договоре сокращения и их обозначения:

БДЕ – блока дополнительных емкостей;  
БУ – буровая установка;  
ВБТ – ведущая бурильная труба;  
ВМР – вышкомонтажные работы;  
ГИС – геофизические исследования;  
ДЭС – дизельная электростанция;  
КНБК – компоновка низа бурильной колонны;  
ГНВП – газонефтеводопроявления;  
ОЗЦ – ожидание затвердевания цемента;  
ПЗР – подготовительно – заключительные работы;  
ПВО – противовыбросовое оборудование;  
ППУ – передвижная паровая установка;  
ПНР – пуско-наладочные работы;  
СПО – спуско-подъемные операции;  
СВП – силовой верхний привод;  
УДС – установка дорожно-строительная;  
КПЭ – ключевые показатели эффективности.

## 2. Предмет договора

2.1. В соответствии с настоящим Договором Подрядчик обязуется выполнить работы по строительству эксплуатационных скважин (далее – Работы), а Заказчик обязуется принять выполненные Подрядчиком Работы и оплатить их в порядке, установленном настоящим Договором.

2.2. Объем Работ по настоящему Договору составляет:  
\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) скважин.

2.3. Сроки выполнения работ установлены Сторонами в Приложении № 2 (График строительства эксплуатационных скважин) и в Приложении № 3 (График проведения вышкомонтажных работ). Промежуточные сроки выполнения работ определяются сторонами путем подписания:

– Графиков «Глубина-сутки», составленных по форме Приложения № 12 (для бурения ствола скважины);

– Сетевыми графиками выполнения вышкомонтажных работ, составленными по форме Приложения № 13 (для вышкомонтажных работ);

Подписанные Сторонами Графики «Глубина-сутки» и Сетевые графики выполнения вышкомонтажных работ, являются неотъемлемыми частями настоящего Договора.

2.4. Режим выполнения Работ: ежедневно, в течение 24 (двадцати четырех) часов в сутки.

## 3. Стоимость Работ и порядок расчетов

3.1. Ориентировочная Сумма настоящего Договора (Приложения № 4, 6) составляет :

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей без НДС,  
\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей НДС,  
\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей сумма с НДС.

3.2. Заказчик обязуется осуществить оплату выполненных Работ в течение 90 (девяноста) календарных дней, но не ранее 60 (шестидесяти) дней с даты получения от Исполнителя оригиналов следующих документов:

- а) Акта сдачи-приемки выполненных работ;
- б) Счета-фактуры.





3.3. Акт сдачи-приемки выполненных работ подписывается Сторонами с учетом Коэффициентов снижения стоимости работ определенных в Приложении № 9.

3.4. Все расчеты по Договору производятся в безналичном порядке путем перечисления денежных средств по реквизитам Подрядчика, указанным в настоящем Договоре.

3.5. Работы, входящие в комплекс Работ по строительству эксплуатационных скважин (ВМР, ПНР, работы по бурению и креплению скважин), оплачиваются Заказчиком отдельно на основании подписанных Сторонами актов выполненных работ, в порядке, установленном настоящим Договором.

3.6. Стоимость ВМР определяется на основании Сводного расчета стоимости ВМР (Приложение № 6) и Графика проведения вышкомонтажных работ. В случае изменения условий выполнения ВМР, стоимость ВМР определяется на основании Приложения № 7 (Стоимость ВМР, применяемая в случае изменения условий выполнения ВМР).

Оплате подлежат ВМР, выполненные качественно, в соответствии с нормативной продолжительностью операций ВМР определенной в Приложении № 5 (Нормативная продолжительность операций вышкомонтажных работ) и Сетевыми графиками выполнения вышкомонтажных работ.

Стороны договорились, что в случае, если продолжительность ВМР в Сетевом графике выполнения вышкомонтажных работ отличается от продолжительности операций указанных в Нормативной продолжительности операций ВМР, Стороны руководствуются продолжительностью работ определенной Сетевым графиком выполнения вышкомонтажных работ.

3.7. Стоимость работ по бурению и креплению скважин определяется на основании размера стоимости суточной ставки указанной в Приложении № 8 (Стоимость суточных ставок при выполнении работ по строительству скважин), расценок и стоимостей услуг, используемых при бурении и креплении скважин, продолжительности бурения скважины согласно Графика «Глубина-сутки».

Расчет ориентировочной стоимости работ по бурению, креплению скважин приведен в Приложении № 4 к настоящему Договору.

3.7.1. Оплата за законченную бурением скважину производится по расчетной стоимости, согласно суточной ставки, резервной ставки и ставки ожидания и фактическому производительному времени бурения скважины, но не более времени бурения, согласно Графику «Глубина-сутки».

Под фактическим производительным временем бурения скважины понимается время бурения, в которое входят работы связанные с углублением скважины, выполненные буровой бригадой, а также простой Подрядчика по метеоусловиям и связанный с ожиданием продолжения Работ, по причинам, зависящим от Заказчика.

3.7.2. Оплата дополнительного времени Работ, сверх Графика «Глубина-сутки», возникшего по вине Заказчика или привлеченных Заказчиком третьих лиц, осуществляется по суточной ставке, резервной ставке и ставке ожидания на основании двухстороннего акта составленного и подписанного Сторонами и добавляется к расчетной стоимости скважины.

3.8. Работы по поддержанию ствола скважины и аварийные работы, проводимые по вине Заказчика, оплачиваются Заказчиком по суточной ставке, резервной ставке и ставке ожидания.

Работа буровой бригады на скважине с оплатой по суточной ставке начинается с момента начала спуска компоновки на бурение и оканчивается после демонтажа противовыбросового оборудования. Все остальное время в оплату буровой бригады не входит.

Размер резервной ставки составляет – 70% (семьдесят процентов) от размера суточной ставки;

Размер ставки ожидания составляет – 50% (пятьдесят процентов) от размера суточной ставки.

Вышеуказанные размеры ставок начисляются за полные сутки подлежащие оплате по данным ставкам, в случае не полных суток размер сумм подлежащих оплате по ставкам



начисляется путем деления размера ставки на 24 (двадцать четыре) и умножения на фактическое время длительности периода подлежащего оплате.

3.9. Работы, связанные с углублением скважины, а именно: механическое бурение; работы по креплению скважин; СПО; монтаж/демонтаж ПВО; ремонт оборудования в пределах нормативного времени; ГИС в открытом стволе, производимые на бурильных трубах; оплачиваются по суточной ставке. При этом время монтажа и демонтажа ПВО оплачивается по суточной ставке, но не более следующего времени: монтаж ПВО на первую скважину куста – 12 (двенадцать) часов; монтаж ПВО на последующие скважины – 4 (четыре) часа; демонтаж ПВО – 4 (четыре) часа; демонтаж ПВО с последней скважины куста – 12 (двенадцать) часов.

Момент окончания демонтажа ПВО является моментом окончания вышеуказанных работ подлежащих оплате по суточной ставке.

3.10. Работы, не связанные с углублением скважины, а именно: ОЗЦ; все виды ПЗР; все виды опрессовок; заготовка бурового раствора; ГИС на кабеле; перетяжка талевого каната; технический отстой, оплачиваются по резервной ставке.

К ПЗР относится: сборка компоновки, квадрата, вертлюга; бурение и обсаживание шурфа, но не более следующего времени:

ПЗР к бурению второй и последующих скважин – 4 (четыре) часа и в летний, и в зимний период;

ПЗР к бурению первой скважины куста – 24 (двадцать четыре) часа в летний период;  
– 48 (сорок восемь) часов в зимний период.

3.11. В случае опережения Подрядчиком Графика «Глубина-сутки», Заказчик оплачивает Подрядчику 50% (пятьдесят процентов) от суточной ставки бурения за каждые сутки опережения, но не более двух суток. Подрядчик обязуется за каждые сутки опережения премировать состав буровой бригады в размере 15% (пятнадцать процентов) от общей суммы опережения, с предоставлением подтверждающих документов премирования буровой бригады. При этом разница во времени, возникшая между фактическим производительным временем и фактическим временем (при условии, что фактическое время меньше Графика «Глубина-сутки»), и являющаяся простым по вине Подрядчика, не является опережением Графика «Глубина-сутки».

Стоимость суточных ставок приведена в Приложении № 8 к настоящему Договору.

3.12. Работы по техническому обслуживанию БУ учитываются в Графике «Глубина-сутки» и оплачиваются Заказчиком в размере не более 5% (пяти процентов) от времени бурения скважины согласно Графика «Глубина-сутки». Время, потраченное Подрядчиком на техобслуживание БУ сверх оговоренного, Заказчиком не оплачивается и расценивается как время ожидания по вине Подрядчика.

3.13. Оплата аварийных работ на скважине выполненных Подрядчиком по заданию Заказчика, производится Заказчиком по ставкам определенным настоящим Договором.

3.14. Непроизводительное время работы Подрядчика, Заказчиком не оплачивается, за исключением случаев, прямо предусмотренных настоящим Договором.

3.15. При наличии у Заказчика претензий к качеству выполненных Работ, оплате подлежит 75% (семьдесят пять процентов) стоимости выполненного объема Работ, а оставшиеся 25% (двадцать пять процентов) стоимости выполненного объема Работ Заказчик оплачивает после ввода скважины в эксплуатацию на основании оформленного акта на передачу скважины из бурения в эксплуатацию (форма КС-234), Акта итоговой проверки при строительстве объекта капитального строительства (подписанного в Северо-Уральском Управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору).

3.16. Стороны договорились, что в случае необходимости, Подрядчик обязуется выполнить дополнительные работы для Заказчика, не предусмотренные настоящим Договором, если такая возможность у Подрядчика имеется (на объектах, на которых Подрядчик осуществляет производственную деятельность). Заказчик, в свою очередь, обязуется оплатить эти работы по отдельному расчету стоимости работ согласованному с Заказчиком. Любые дополнительно выполненные работы должны быть подтверждены представителем Заказчика с оформлением дополнительного соглашения.



440806-v 8

3.17. В случае если Работы Заказчиком были приостановлены, но Подрядчик продолжил их выполнение, Заказчик не несет обязанности по оплате таких Работ в период, когда Работы должны были быть приостановлены.

3.18. По инициативе одной из Сторон в любой момент срока действия настоящего Договора Стороны подписывают Акт сверки расчетов.

3.19. По согласованию Сторон оплата может быть проведена зачетом встречных однородных требований, путем оформления Сторонами соглашения о взаимозачете или направления заявления о зачете встречных однородных требований, в порядке ст.410 ГК РФ. Стороны согласовали, что при заключении Подрядчиком договора финансирования под уступку денежного требования, или иного договора о перемене лиц в обязательстве в части денежного требования, за Заказчиком остается право проведения зачета встречных однородных требований, с сумм, подлежащих перечислению финансовому агенту (третьему лицу). При этом Подрядчик обязан собственными силами и средствами, без привлечения Заказчика, урегулировать с финансовым агентом (третьим лицом) взаимоотношения (включая споры) связанные с проведением взаимозачета.

3.20. Заказчик оставляет за собой право изменить объем Работ определенный настоящим Договором в пределах следующего согласованного Сторонами опциона:

- опцион Заказчика в отношении объема Работ в сторону увеличения от объема Работ указанного в Договоре составляет 50% (пятьдесят процентов).

- опцион Заказчика в отношении объема Работ в сторону уменьшения от объема Работ указанного в Договоре составляет 50% (пятьдесят процентов).

Под опционом понимается право Заказчика уменьшить (–) или увеличить (+) объем Работ в пределах согласованного количества без изменения остальных условий, в том числе без изменения цены Работ, сроков выполнения Работ, согласованных Сторонами.

Условие об опционе Заказчика является безотзывной офертой Подрядчика в отношении уменьшения или увеличения объема Работ.

Заявление Заказчика об использовании опциона является акцептом оферты Подрядчика и осуществляется в следующем порядке:

При использовании опциона Заказчик обязан сообщить об этом Подрядчику, направив ему письменное уведомление за 30 (тридцать) календарных дней до начала срока выполнения Работ. Форма уведомления об использовании опциона в сторону увеличения/уменьшения определена Сторонами в Приложении № 24 к настоящему Договору.

С момента получения уведомления Заказчика об исполнении опциона в сторону уменьшения, обязательства Подрядчика по выполнению объема работ, превышающего указанного в уведомлении, прекращаются.

С момента получения уведомления Заказчика об использовании опциона в сторону увеличения, объем Работ, указанный в уведомлении Заказчика, считается Сторонами согласованным и подлежащим исполнению.

Стороны договорились, что предусмотренное настоящим Договором право на опцион предоставляется Заказчику без взимания дополнительной платы.

3.21. Счета-фактуры, составляемые во исполнение обязательств Сторон по настоящему Договору, должны быть оформлены в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства, включая счета-фактуры, оформляемые на предоплату, если она осуществлялась.

В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора Подрядчик обязуется направить Заказчику копии документов, подтверждающих полномочия лиц, уполномоченных подписывать дополнительные соглашения к настоящему Договору, акты и счета-фактуры (доверенности от организации и т.д.). В случае изменения перечня лиц, имеющих вышеуказанные полномочия, Подрядчик обязуется незамедлительно сообщить об этом Заказчику и предоставить указанные в настоящем абзаце документы в отношении указанных лиц.



440806-v 8

Счета-фактуры, составляемые во исполнение обязательств Сторон по настоящему Договору, и подписанные руководителем и главным бухгалтером, должны содержать расшифровки их подписей с указанием фамилий и инициалов.

Счета-фактуры, подписанные лицами, уполномоченными на то приказом (иным распорядительным документом) по организации или доверенностью от имени организации после расшифровки подписи должны содержать реквизиты уполномочивающего документа (наименование, дата, номер).

Вместе с оригиналами счетов-фактур направляются надлежащим образом заверенные копии документов, подтверждающих полномочия лиц подписывать счета-фактуры (за исключением случаев, когда соответствующие документы были представлены ранее).

При подписании счетов-фактур не допускается использование факсимильного воспроизведения подписи, либо иного аналога собственноручной подписи.

В случае нарушения требований по оформлению счетов-фактур или не предоставления оригинала счета-фактуры (включая счета-фактуры на предоплату) в установленные Налоговым Кодексом сроки, Заказчик вправе отсрочить соответствующий платеж на срок просрочки предоставления надлежаще оформленного оригинала счета-фактуры.

В случае получения счета-фактуры не соответствующего требованиям настоящего Договора, Заказчик в течение 10 (десяти) дней информирует Подрядчика об этом с указанием конкретных допущенных нарушений.

3.22. Проценты на сумму долга за период пользования денежными средствами в соответствии с пунктом 1 статьи 317.1. Гражданского кодекса РФ Сторонами Договора не начисляются и не уплачиваются.

#### **4. Права и обязанности Сторон**

##### **4.1. Заказчик обязуется:**

4.1.1. За 5 (пять) календарных дней до начала строительства первой скважины на кустовой площадке, передать Подрядчику, по акту приема – передачи: кустовую площадку, буровой шламовый амбар (если выполнение работ, в соответствии с регламентирующей документацией, не является безамбарным), а также документацию необходимую Подрядчику для выполнения Работ (если таковая не является частью настоящего Договора, но необходима Подрядчику для надлежащего исполнения обязательств), в том числе схемы подземных и наземных/надземных/воздушных коммуникаций в пределах кустовой площадки, схемы разграничения площадки при совместном ведении Работ.

Для выполнения Работ на последующих скважинах кустовой площадки, передача документации осуществляется за 1 (один) календарный день до начала строительства последующей скважины.

4.1.2. В целях настоящего Договора обеспечить выполнение следующих видов работ, сопровождающих Работы, определенные настоящим Договором:

- инженерно-техническое сопровождение отработки буровых долот;
- инженерно-техническое сопровождение отработки забойных двигателей;
- информационное и технико-технологическое сопровождение строительства скважин;
- геолого-технологическое и геолого-геохимическое исследования в скважинах;
- геофизические исследования и работы в скважинах;
- цементирование обсадных колонн, спущенных Подрядчиком в скважину;
- сервисное сопровождение буровых растворов;
- освоение скважин.

4.1.3. Обеспечить наличие подъездных дорог к месту выполнения Работ, для подъезда специальной техники Подрядчика.

4.1.4. На период выполнения Работ, предоставить Подрядчику материалы и оборудование, перечень которого определен Сторонами в Приложении № 10. Предоставление и возврат оборудования оформляется Актом приема – передачи, который подписывается



уполномоченными представителями Сторон.

4.1.5. Обеспечивать Подрядчика материалами в соответствии с Регламентом взаимодействия ОАО «СН-МНГ» и Подрядчика по обеспечению материалами на давальческой основе при выполнении работ по строительству и освоению скважин (Приложение № 1).

4.1.6. Определять промежуточные сроки выполнения Работ, путем составления Графиков «Глубина-сутки» по установленным настоящим договором формам.

4.1.7. Обеспечить прием поступающих от Подрядчика данных, сведений, документов, и пр. которые Подрядчик обязан передавать в соответствии с настоящим Договором.

4.1.8. Предоставить Подрядчику учебный фильм «Обеспечение безопасности при производстве работ в охранных зонах воздушных ЛЭП. Действия в аварийных ситуациях.

4.1.9. Оплатить выполненные Подрядчиком Работы в порядке определенном настоящим Договором.

#### 4.2. Заказчик вправе:

4.2.1. В любое время проверять и контролировать:

- ход и качество Работ;
- сроки выполнения Работ;
- объем выполнения Работ;
- качество оборудования, материалов, инструментов используемых/применяемых для выполнения Работ, и правильность их использования/применения;
- применение и правильность применения технологий производства Работ;
- соблюдение персоналом Подрядчика и Субподрядчиками требований охраны труда и техники безопасности;
- квалификацию персонала Подрядчика выполняющего Работы;
- исполнение Подрядчиком иных требований настоящего Договора.

В случае обнаружения Заказчиком недостатков, Стороны оформляют двусторонний акт, отказ от подписания которого, не допускается. В случае отказа Подрядчика от подписания акта, Заказчиком проставляется соответствующая отметка, при этом отказ Подрядчика от подписания акта не является основанием для отказа от требований Заказчика основанных на Акте.

Для целей настоящего Договора, Стороны решили, что осуществление контроля и (или) проведение проверок, может осуществляться Заказчиком путем привлечения третьих лиц, оказывающих Заказчику услуги супервайзинга.

В случае возникновения между Супервайзером и Подрядчиком разногласий по какому-либо вопросу, Заказчик изучает позиции, мнения сторон этих разногласий, и принимает оптимальное, с точки зрения результатов Работ, решение, которое направляется Заказчиком Подрядчику и организации оказывающей Заказчику услуги супервайзинга.

Стороны согласовали, что Супервайзер вправе подписывать документы, относящиеся к осуществлению контроля и (или) проведению проверок в соответствии с вышеуказанными целями. Перечень (вид) таких документов определяется Заказчиком.

4.2.2. Требовать от Подрядчика устранения замечаний и недостатков, выявленных Заказчиком, которые могут носить как общий характер, так и касаться конкретных вопросов, относящихся к Работам.

4.2.3. Устранять недостатки некачественно выполненных Подрядчиком работ в соответствии со ст.723 ГК РФ.

4.2.4. Устанавливать сроки устранения Подрядчиком недостатков.

4.2.5. Требовать от Подрядчика представления (предъявления) сертификатов, лицензий, разрешений и прочих документов, удостоверяющих готовность Подрядчика выполнять Работы.

4.2.6. Требовать от Подрядчика согласования с Заказчиком способов бурения/технологий производства Работ, использования материалов, применения оборудования, механизмов и инструментов.

4.2.7. Применять Коэффициенты снижения стоимости работ, предусмотренные настоящим Договором.



440806-v 8

4.2.8. Отдавать распоряжения по всем вопросам, относящимся к Работам.

4.2.9. В любое время полностью или частично приостановить выполнение Работ, путем уведомления Подрядчика, указав дату с которой Работы должны быть приостановлены, а также в любое время возобновить выполнение Подрядчиком приостановленных Работ, уведомив об этом Подрядчика.

4.2.10. Требовать от Подрядчика предоставления информации, сведений, данных, отчетов установленных настоящим Договором.

Требовать от Подрядчика доработки предоставленной Заказчику информации, сведений, данных, отчетов, если таковые составлены с нарушением требований Заказчика к оформлению (содержанию).

4.2.11. Принять к оплате выполненные работы по бурению отдельного (отдельных) ствола (стволов) скважины на многоствольных скважинах.

4.2.12. Отказаться от исполнения Договора (расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке) письменно предупредив Подрядчика не менее чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты расторжения Договора, потребовав предоставления Подрядчиком результата Работ, полученного последним по состоянию на дату расторжения Договора определенную в соответствии с настоящим Договором, а также возврата документации регламентирующей выполнение Работ предоставленной Подрядчику для исполнения настоящего Договора.

При любых обстоятельствах, ответственность Заказчика перед Подрядчиком или третьими лицами относительно любых требования по возмещению убытков, вызванных неисполнением и/или ненадлежащим исполнением Заказчиком своих обязательств по настоящему договору, независимо от причины их возникновения будет ограничена суммой не более 5 (пяти) % от разницы между стоимостью, определенной за все Работы по Договору и частью стоимости, выплаченной либо подлежащей выплате за выполненные Работы, в случае если работы выполнены в полном объеме, то ответственность ограничивается суммой не более 3 (трех) % от стоимости договора. Упущенная выгода возмещению не подлежит. В случае выявления противоречий между положениями настоящего пункта и любыми иными положениями настоящего Договора или приложений к нему, положения настоящего пункта имеют преимущественную силу над любыми иными положениями Договора и приложений к нему.

4.2.13. Расторгнуть Договор в одностороннем порядке без возмещения Подрядчику убытков в случаях: если Подрядчик не приступил к выполнению Работ в течение 1 (одного) месяца не по вине Заказчика, неоднократного или длящегося более 1 (одного) месяца нарушения Подрядчиком обязательств по Договору, письменно предупредив Подрядчика не менее чем за 2 (два) календарных дня.

4.2.14. По результатам отчетов КПЭ Заказчик вправе принимать решение об увеличении/уменьшении объемов работ, продлении срока действия/расторжении Договора, учитывая показатель эффективности, согласно Приложения № 11.

4.2.15. Оказывать Подрядчику содействие в доставке авиатранспортом оборудования, материалов, инструментов и персонала Подрядчика, к месту выполнения Работ, в период отсутствия подъездных дорог. Доставка авиатранспортом персонала, оборудования и материалов Подрядчика сверх установленных лимитов (норм) по настоящему договору или по вине Подрядчика осуществляется Подрядчиком самостоятельно. Порядок взаимодействия Сторон при содействии Заказчика в авиаперевозках материалов, оборудования и персонала Подрядчика определен Сторонами в Регламенте содействия Заказчика в авиаперевозках материалов, оборудования и персонала Подрядчика, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора. Доставка осуществляется на следующих условиях:

– от вертодрома Заказчика до вертодрома на месторождении – авиатранспортом Заказчика;

– от базы Подрядчика до вертодрома Заказчика, а также от вертодрома на месторождении до скважины – автотранспортом Подрядчика.

4.2.16. Оказывать Подрядчику содействие в доставке водным транспортом оборудования, материалов, инструментов и персонала Подрядчика к месту выполнения Работ, в период отсутствия подъездных дорог.

4.2.17. Запретить доступ на территорию Заказчика: иностранным гражданам и лицам без гражданства, привлекаемым Подрядчиком (если Заказчиком будет выявлено, что использование Подрядчиком труда указанных лиц нарушает миграционное законодательство); физическим лицам привлеченным Подрядчиком для выполнения Работ на основании гражданско-правовых договоров, Субподрядчикам, привлечение которых Подрядчик не согласовал в соответствии с требованиями настоящего Договора.

При этом указанный запрет не освобождает Подрядчика от исполнения своих обязательств по настоящему Договору и не продлевает сроки исполнения принятых им обязательств.

4.2.17. Требовать от Подрядчика замены персонала или персонала Субподрядчиков при условии, что Заказчик потребует этого в письменной форме, где изложит обоснование такого своего требования.

4.2.18. Без объяснения причин, отказать Подрядчику в привлечении последним Субподрядчика для целей настоящего Договора.

#### **4.3. Подрядчик обязуется:**

4.3.1. Выполнить Работы с надлежащим качеством, в установленном объеме, режиме производства Работ, и в установленные сроки, в соответствии с документацией регламентирующей выполнение работ, действующим законодательством РФ и настоящим Договором. Передать Заказчику результат Работ в установленные Сторонами сроки.

4.3.2. Иметь выданные в соответствии с требованиями законодательства РФ, и предъявлять Заказчику (по требованию), все сертификаты, лицензии, разрешения и прочие документы, удостоверяющие готовность Подрядчика выполнять Работы. Соответствовать установленным лицензионным требованиям и условиям иной разрешительной документации и соблюдать их в соответствии с законодательством РФ.

4.3.3. Обеспечить принятие всего передаваемого (предоставляемого) Заказчиком в соответствии с настоящим Договором, включая кустовую площадку, буровой шламовый амбар (если выполнение работ, в соответствии с регламентирующей документацией, не является безамбарным), оборудование и материалы, а также документацию, данные и сведения необходимые Подрядчику для надлежащего исполнения обязательств.

Принимать материалы предоставляемые Заказчиком, в соответствии с Регламентом взаимодействия ОАО «СН-МНГ» и Подрядчика по обеспечению материалами на давальческой основе при выполнении работ по строительству и освоению скважин (Приложение № 1).

Использовать/применять предоставленные (переданные) Заказчиком материалы и оборудование строго в целях выполнения Работ по настоящему Договору.

4.3.4. Принимать от Заказчика Графики «Глубина-сутки», определяющие промежуточные сроки выполнения работ. Согласовывать их и передавать Заказчику подписанный Сторонами экземпляр не позднее чем за 6 (шесть) часов до начала срока выполнения Работ указанного в графиках *или* не позднее 6 (шести) часов с момента получения графиков от Заказчика.

4.3.5. Не позднее 5 (пяти) рабочих дней до начала выполнения Работ на скважине, направлять Заказчику список персонала, который будет непосредственно выполнять Работы на скважине (находится на территории Заказчика), с указанием Ф.И.О., должности, квалификации, опыта работы, и их контактных телефонов.

4.3.6. Не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания Договора, письменно уведомить Заказчика о назначении своего(их) представителя(ей) и объеме предоставленных ему (им) полномочий в доверенностях или приказах организации Подрядчика, содержащих в том числе право подписания документов, оформляемых Сторонами в процессе исполнения обязательств по Договору. В уведомлении должно быть указано: Ф.И.О., должность

уполномоченных лиц, их контактные телефоны. К уведомлению должны прилагаться документы (доверенность или приказ), подтверждающие полномочия представителей Подрядчика.

В случае не предоставления Заказчику уведомления с перечнем представителей Подрядчика и с приложением подтверждающих их полномочия документов (доверенностей или приказов) в указанный в настоящем пункте срок, а также в случае отсутствия на месте производства работ работника(ов) Подрядчика, указанных в уведомлении Подрядчика, либо в случае необеспечения Подрядчиком на месте производства работ присутствия своего представителя в любое время суток, Стороны при подписании документов, оформляемых в рамках настоящего Договора, считают работника Подрядчика, находящегося на месте производства работ, уполномоченным на подписание документов и совершение иных действий, выполнение которых необходимо в соответствии с условиями Договора.

Любые претензии Подрядчика при условии не уведомления/несвоевременного уведомления им Заказчика о своем(их) представителе(ях), а также в случае отсутствия/необеспечения присутствия на месте производства работ представителя(ей) Подрядчика, в адрес Заказчика недопустимы.

При привлечении Субподрядчика, Подрядчик уведомляет Заказчика о назначении своих представителя(ей) в лице работника(ов) Субподрядчика, и объеме предоставленных ему (им) полномочий в рамках настоящего Договора. В уведомлении должно быть указано: Ф.И.О., должность уполномоченных лиц и их контактные телефоны.

Подрядчик письменно обязан уведомить Заказчика о смене своего представителя(ей), в течение одного рабочего дня.

4.3.7. Соблюдать/выполнять требования локальных нормативных актов Заказчика, принятых по Акту приема – передачи (Приложение №1).

4.3.8. Подготавливать и представлять Заказчику, в согласованном Сторонами порядке, следующую документацию:

- Сетевые графики выполнения вышкомонтажных работ;
- Геолого-технический наряд;
- Индивидуальный проект на бурение скважины;
- План работ на подготовку ствола скважины и спуск обсадных колонн;
- Учетную карточку по креплению скважины колоннами;
- Акт на начало и окончание бурения скважин;
- Акт ввода буровой установки в эксплуатацию при положительном заключении соответствующих государственных органов РФ;
- Справку на замер расстояния «ротор-муфта кондуктора»;
- Акт на шаблонировку обсадной трубы;
- Акт на испытание эксплуатационной колонны на герметичность;
- Акт на опрессовку межколонного пространства;
- Акт на испытание герметичности колонной головки и фонтанной арматуры;
- Акт передачи скважины из бурения в эксплуатацию формы КС-234;
- Акт на передачу скважины из бурения в обустройство (освоение);
- Акт о приемке выполненных работ (форма КС-2);
- Справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3);
- Реестр выполненного объема работ за месяц (по форме согласованной с Заказчиком);
- Акт итоговой проверки при строительстве объекта капитального строительства (подписанный в Северо-Уральском Управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору).

Документация неунифицированной формы подготавливается по форме утвержденной или согласованной Заказчиком.

4.3.9. Для выполнения Работ использовать:

- БУ способную осуществлять бурение скважин указанных в Графике строительства эксплуатационных скважин являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора,





обеспечивая при этом требуемую подъёмную, вращающую, гидравлическую и электрическую мощность, необходимую для достижения проектной глубины наиболее эффективным и квалифицированным методом в соответствии с общепринятыми международными стандартами. Использовать БУ соответствующую установленным требованиям к комплектации БУ (БУ должна быть укомплектована 4-х ступенчатой системой очистки), оснащенной необходимым бурильным инструментом, включая бурильные трубы для бурения горизонтальных участков ствола скважин.

- полный комплект бурильной колонны, включая все погрузочно-разгрузочное оборудование, за исключением оборудования направленного бурения;

- полный комплект ловильного оборудования для производства аварийных работ на скважине (колокола, метчики и др.);

- оборудование для сборки, разборки, и вращения бурильной колонны (ротатор, квадрат (ВБТ), ключи, динамометр);

- подъемное оборудование (кранблок, талевая система, буровая лебедка, буровая вышка, элеваторы);

- оборудование для подготовки, очистки и закачки достаточного количества буровых растворов, в соответствии с требованиями Заказчика, а именно: емкости для бурового раствора, перекачивающие насосы, оборудование контроля механических примесей, буровые насосы;

- оборудование для контроля давления в соответствии с указаниями Заказчика, такое как: ПВО, превенторы, манифольды, обратные клапаны ВБТ. Все работающее под давлением оборудование должно регулярно опрессовываться на давление, указанное в регламентирующих документах и в указанные сроки.

- оборудование и материалы, необходимые для спуска обсадной колонны, в том числе гидравлический ключ для свинчивания обсадных труб.

4.3.10. Перед началом Работ, согласовать с Заказчиком технические характеристики БУ, схемы монтажей БУ, и системы очистки.

4.3.11. Обеспечить бесперебойную работу БУ, комплектацию БУ оборудованием, необходимым для выполнения Работ в соответствии с требованиями настоящего Договора. Окрасить БУ в соответствии с требованиями эргономики и эстетики производства Работ.

4.3.12. За свой счет без дополнительной оплаты со стороны Заказчика:

4.3.12.1. Для выполнения Работ применять/использовать оборудование, материалы, инструменты, качество которых соответствует государственным стандартам, техническим условиям, иным требованиям технических регламентов, действующих в РФ, требованиям настоящего Договора и документации регламентирующей выполнение Работ, что должно быть подтверждено соответствующими сертификатами, техническими паспортами. По требованию Заказчика предъявлять последнему, документы, подтверждающие качество оборудования, материалов, инструментов.

В целях выполнения Работ надлежащего качества и в установленном объеме, обеспечивать достаточное количество единиц оборудования, инструментов на объекте выполнения работ, с учетом особенностей его расположения, дорожных сообщений и пр.

Транспортировать грузы по территории Заказчика только при наличии номерных товаротранспортных накладных заполненных в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

4.3.12.2. Комплектовать оборудование в соответствии с техническими характеристикам изготовителя оборудования. Обеспечивать (гарантировать) соответствие комплектующих и запасных частей, конструкционным требованиям оборудования, обеспечивающее применение оборудования с использованием всех его технических возможностей.

4.3.12.3. Доставлять (перемещать) оборудование, материалы, инструменты в места выполнения Работ, осуществлять его разгрузку-погрузку, складирование, выполнять своевременную поверку, ремонт и техническое обслуживание.

4.3.12.4. Поддерживать применяемое/используемое в Работе оборудование материалы, инструменты в состоянии, отвечающем требованиям настоящего Договора.



4.3.12.5. Осуществлять замену оборудования, материалов, инструментов, в том числе, в отношении которых Заказчиком выявлены недостатки.

4.3.12.6. Обеспечить сохранность оборудования, материалов, инструментов, находящихся в месте выполнения Работ, используемых Подрядчиком при производстве Работ.

4.3.12.7. Обеспечить учет, хранение оборудования Заказчика полученного на период выполнения Работ, и своевременный возврат оборудования Заказчику с оформлением акта приема – передачи, а также применение оборудования Заказчика исключительно по целевому назначению для выполнения Работ по настоящему Договору.

Обеспечить сохранность материалов, полученных от Заказчика для выполнения Работ, и их использование исключительно по целевому назначению для выполнения Работ по настоящему Договору.

Обеспечить сохранность (учет и хранение) и возврат иного имущества Заказчика, если таковое будет предоставлено Заказчиком во временное пользование на период выполнения Работ.

4.3.12.8. Обеспечить маркировку с индивидуальным номером и ведение соответствующей документации, подтверждающей пригодность к использованию каждого узла оборудования, работающего под давлением. Текущая и регламентная опрессовка всего работающего под давлением оборудования должна выполняться в соответствии с графиками и регламентами, составленными на основании Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности» (утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.03.2013г. №101).

4.3.12.9. Осуществлять подключение и подачу электроэнергии для жилых и производственных помещений (в том числе помещений, используемых привлеченными Заказчиком сторонними организациями осуществляющими инженерное сопровождение строительства скважин). Подключение производится после выполнения потребителями электроэнергии требований Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.07.2013г № 328н. Подключение подрядчика по обустройству и освоению производится до подачи электроэнергии на кустовую площадку через линии электропередач Заказчика.

4.3.12.10. Обеспечивать снабжение жилых и производственных помещений (в том числе помещений, используемых привлеченными Заказчиком сторонними организациями осуществляющими инженерное сопровождение строительства скважин) водой, добываемой из пробуренного Подрядчиком водяного колодца, для технического водоснабжения строительства скважин работ. Обеспечить водоснабжение из расчета не менее 200 литров в день на одного человека.

4.3.12.11. Для выполнения Работ привлекать компетентный, достаточно квалифицированный, профессиональный, обученный персонал, аттестованный (обученный) по технике безопасности, охране труда и пожарной безопасности (как минимум по стандартам в соответствии с требованиями законодательства РФ), прошедший соответствующую подготовку. Персонал Подрядчика должен иметь навыки выполнения работ при ГНВП на скважине.

4.3.12.12. Организовать и обеспечить трудовую деятельность своего персонала находящегося на территории Заказчика, в соответствии с требованиями настоящего Договора и действующего законодательства РФ.

4.3.12.13. Обеспечить работу своего персонала в режиме, обеспечивающем бесперебойное выполнение Работ в соответствии с режимом выполнения работ по строительству скважины.

4.3.12.14. Обеспечить персонал ресурсами, в объеме необходимом (достаточном) для исполнения Подрядчиком обязательств по настоящему Договору и обеспечения безопасных условий труда его персонала, в том числе, но не ограничиваясь: средствами индивидуальной защиты, специальной одеждой; средствами связи; оборудованием, материалами, инструментами; расходными и комплектующими материалами.



440806-v 8

4.3.12.15. Осуществлять доставку своего персонала в места производства Работ и обратно. В целях выполнения Работ надлежащего качества и в установленные сроки, обеспечивать необходимую численность персонала в месте производства Работ, с учетом особенностей его расположения, дорожных сообщений и пр., в том числе на период отсутствия подъездных дорог.

Согласовать с Заказчиком места базирования своего персонала на время выполнения Работ в том случае, если персонал Подрядчика во время выполнения Работ будет проживать в полевых условиях. При проживании персонала в полевых условиях, Подрядчик обязуется оборудовать жилые помещения в соответствии с требованиями санитарных норм, норм охраны труда, промышленной и пожарной безопасности. На помещениях, предназначенных для проживания персонала Подрядчика, должны быть размещены логотипы Подрядчика.

4.3.12.16. Обеспечить постоянное присутствие своего представителя уполномоченного осуществлять контроль за производством Работ, а также взаимодействовать с представителями Заказчика, в течение всего времени производства Работ, на производственной площадке Заказчика. Ответственный представитель Подрядчика должен быть квалифицированным и аттестованным специалистом.

4.3.12.17. Обеспечить круглосуточное нахождение буровой бригады на кустовой площадке, в течение всего периода производства Работ на ней.

4.3.12.18. Осуществлять постоянный контроль за соблюдением своим персоналом требований Договора, документации регламентирующей выполнение Работ, действующего законодательства РФ, с регулярным проведением в этих целях необходимых обучений, инструктажей и проверок.

4.3.12.19. Осуществлять перемещение на кустовых площадках вагон-домов, оборудования и материалов Заказчика и иных привлеченных Подрядчиков.

4.3.13. По требованию Заказчика, согласовать с последним использование/применение оборудования, материалов, инструментов, а также применение технологий производства Работ.

4.3.14. В случае если оборудование БУ утратило полную работоспособность на срок более 24 (двадцати четырех) часов, незамедлительно предоставить Заказчику план устранения неисправностей оборудования, указав сведения о дате и времени ремонта, наличии необходимых запасных частей. По требованию Заказчика, внести изменения в план устранения неисправностей. После утверждения Заказчиком плана устранения неисправностей обеспечить его исполнение.

4.3.15. Обеспечить наличие в местах выполнения Работ, утвержденного Подрядчиком перечня запасных частей и материалов с целью минимизации простоев по причине отказов и ремонтов оборудования, а также графика профилактического обслуживания оборудования для минимизации отказов и/или поломок оборудования. По требованию Заказчика, представлять указанный перечень и график.

4.3.16. Обязать свой персонал, по требованию Заказчика, предъявлять документы, удостоверяющие/подтверждающие компетенцию и полномочия.

4.3.17. Неукоснительно соблюдать все требования миграционного законодательства РФ, в случаях, предусмотренных законодательством РФ, получать разрешения на привлечение и использование иностранных работников, рабочие визы, разрешения на работу и т.д. В случае, если Заказчиком не допущены к выполнению Работ, иностранные граждане, лица без гражданства, привлеченные Подрядчиком с нарушением миграционного законодательства, Подрядчик обязуется незамедлительно своими силами и за свой счет устранить обстоятельства, препятствующие выполнению Работ по настоящему Договору.

4.3.18. Осуществлять замену персонала по предварительному согласованию с Заказчиком, либо по первому требованию Заказчика в срок указанный Заказчиком.

4.3.19. При привлечении Субподрядчика, представлять Заказчику (по требованию) копии заключенных с ним договоров, копии лицензий и иной разрешительной документации предусмотренной действующим законодательством РФ для выполнения Работ определенных настоящим Договором, и (или) оказания услуг



сопровождающих/обеспечивающих выполнение Работ, а также копии правоустанавливающих, учредительных документов Субподрядчика, другую истребованную Заказчиком документацию и информацию о Субподрядчике.

Привлечение Субподрядчика осуществляется с обязательным проведением Подрядчиком технического аудита, с использованием Анкеты по установленной Заказчиком форме. Результаты технического аудита Подрядчик предоставляет Заказчику до заключения договора с Субподрядчиком.

4.3.20. Не направлять/допускать на территорию Заказчика физических лиц привлеченных Подрядчиком для выполнения Работ и (или) для оказания услуг сопровождающих/обеспечивающих выполнение Работ, на основании гражданско-правовых договоров, а также не допускать Субподрядчиков не согласованных Заказчиком.

4.3.21. Ежемесячно предоставлять Заказчику копию надлежащим образом заверенного приказа о назначении материально-ответственных лиц (МОЛ), ответственных за организацию учета и отчетности по использованию материально-производственных запасов на давальческой основе.

Не позднее 01 (первого) числа месяца, следующего за отчетным предоставлять Заказчику отчет об использовании материально-производственных запасов на давальческой основе в соответствии с Регламентом взаимодействия ОАО «СН-МНГ» и бурового подрядчика по предоставлению материально-производственных запасов на давальческой основе и их документального оформления являющегося неотъемлемой частью настоящего Договора. В случае нецелевого использования давальческих материалов Подрядчик обязан возместить их стоимость.

4.3.22. Немедленно уведомлять Заказчика о любой предполагаемой или фактической остановке выполняемых Работ, факторах, которые влияют или могут повлиять на выполнение Работ, в том числе качество Работ.

Письменно уведомлять Заказчика о любых внеплановых событиях и происшествиях на территории Заказчика и/или в связи с исполнением настоящего Договора, включая, но не ограничиваясь:

- аварии (в течение 1 (одного) часа);
- инциденты (в течение 1 (одного) часа);
- технические осложнения (в течение 1 (одного) часа);
- несчастные случаи (в течение 1 (одного) часа);
- разливы нефти, пластовой воды (в течение в течение 1 (одного) часа);
- выход из строя или работа ниже максимальных расчетных параметров, любого узла оборудования (в течение 1 (одного) часа);

– выявление противоречий, ошибок, пропусков или расхождений в документации и информации, предоставленной Заказчиком, создающих невозможность выполнения Работ с надлежащим качеством, либо делающих невозможным выполнение Работ в установленные сроки (в течение 1 (одного) часа);

– дорожно-транспортные происшествия (в течение 1 (одного) часа). Подрядчик незамедлительно извещает Службу безопасности движения департамента транспортного обеспечения Заказчика, центральную инженерно-технологическую службу Заказчика о произошедшем ДТП по телефонам: 8 (34643) 49-043, 47-581, 41-179, 8 (34643) 46-222, 46-6-33, 47-088;

- хищения и иные противоправные действия (в течение 1 (одного) часа);
- обстоятельства, влияющие на платежи между Сторонами (в течение 1 (одного) часа);
- забастовки персонала Подрядчика, действия третьих лиц, включая органы власти и местного самоуправления прямо или косвенно касающиеся предмета настоящего Договора и обязательств Сторон по нему (в течение 1 (одного) часа).

4.3.23. Выполнять следующие виды работ по вышкостроению в комплексе строительства скважин:



– завоз и монтаж БУ, включая монтаж котельной установки. Завоз и монтаж БДЕ, ПВО, ПНР, ДЭС. Завоз и укладка плит для основания под ДЭС

– демонтаж БУ, включая демонтаж котельной установки, ДЭС, БДЕ, ПВО, основания под ДЭС и ликвидация водяного колодца;

– передвижки БУ на 9 – 18 метров;

– стаскивание БУ;

– утепление БУ для работы в зимний период;

– монтаж, демонтаж, транспортировка СВП.

4.3.24. Пробурить водяной колодец для технического водоснабжения. Работы определенных настоящим Договором, а также работ/услуг обеспечиваемых Заказчиком (сопровождающие работы/услуги). Бурение водяного колодца должно быть осуществлено до ввода БУ в эксплуатацию, по проекту, предоставленному Заказчиком. Подрядчик обязан вести учет добываемой из колодца воды посредством установки специальных приборов учета счетчиков, соответствующих требованиям предъявляемым к таким приборам учета, качество которых должно быть подтверждено соответствующими документами.

4.3.25. Ежемесячно, не позднее 01 (первого) числа месяца следующего за отчетным предоставлять Заказчику отчет по объему добытой воды из водяного колодца.

4.3.26. Снабжать третьих лиц, привлеченных Заказчиком в целях настоящего Договора для выполнения работ, сопровождающих Работы определенные настоящим Договором, водой добываемой из пробуренного Подрядчиком водяного колодца. Обеспечить качество воды (очистку до состояния), пригодной для технических операций (включая мытье лабораторного оборудования), выполняемых на скважине и использования ее в бытовых целях.

4.3.27. Осуществлять:

– технологические операции, в том числе: опрессовку ПВО; установка нефтяных ванн; обогрев оборудования с применением ППУ; перевозку нефти для нужд котельной; откачка жидкой фазы из бурового шламового амбара в коллектор в случае переполнения амбара с применением цементировочного агрегата (ЦА-320); дежурство при спуске удлиненных кондукторов (более 1000м) и бурении горизонтальных участков скважины, с применением ЦА-320 и бойлера;

– подготовку позиции скважин для сдачи в обустройство с применением УДС, бульдозера для планировки площадки, рыхлителя;

– транспортировку обсадных труб на кустовые площадки с применением трубопроводов, погрузочно - разгрузочные работы с применением крановой техники.

4.3.28. В течение 3 (трех) дней со дня завершения ВМР завершить ПНР и приступить к бурению скважины.

4.3.29. Обеспечить посадку обсадных колонн на разбуриваемой кустовой площадки на одном уровне относительно первой скважины, для чего обеспечить буровую бригаду нивелирами.

4.3.30. Выполнять полное геологическое сопровождение в процессе бурения скважины, включая услуги полевого геолога при проведении каротажей и отборе керна, проведении пластоиспытаний в открытом стволе, бурении горизонтального участка, привязки и бурения в реальном времени верхней секции горизонтальной скважины диаметром 220,7 на точку Т1 (кровлю пласта).

4.3.31. В случае усадки кустовой площадки, по причинам не зависящим от Подрядчика, выполнить работы по центровке вышечно-лебедочного блока буровой установки при строительстве скважин.

4.3.32. После окончания работ по бурению скважины и передвижки буровой установки на последующую скважину, осуществлять:

– очистку позиции скважины от бурового раствора (в зимнее время от шламовой наледи);

– горизонтальную планировку позиции скважины (с привлечением бульдозера, самосвалов и техникой для загрузки и завоза грунта), зачистку территории, отсыпку грунтом



440806-v 8

устьев пробуренных скважин в течение 04 (четырёх) часов (08 восьми часов в зимнее время) после окончания передвижки;

– восстановление обваловки на передаваемой позиции, установку фонтанную арматуру и передачу позиции скважины представителю Заказчика.

4.3.33. Устранить неисправности электрооборудования БУ, которые могут служить источником электрических помех, затрудняющих прием сигнала от телесистем ЗИС, ЗТС.

4.3.34. Подрядчик является собственником всех отходов производства (за исключением бурового шлама) и потребления, образующихся в результате его деятельности при выполнении работ, являющихся предметом настоящего Договора, с момента их образования.

4.3.35. Подрядчик является лицом ответственным за получение разрешительной документации, предусмотренной действующим природоохранным законодательством, на выбросы в атмосферу, сбросы и на образующиеся отходы, при выполнении работ по настоящему Договору.

4.3.36. Подрядчик в установленном порядке вносит плату за негативное воздействие на окружающую среду, в том числе за размещение отходов производства и потребления, образовавшихся в процессе выполнения им работ по настоящему Договору, за исключением бурового шлама. Заказчик не компенсирует Подрядчику затраты на внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду.

4.3.37. Подрядчик использует буровые шламовые амбары для накопления (временного складирования) буровых отходов, не более 11 (одиннадцати) месяцев с момента их образования. Обеспечивает содержание буровых шламовых амбаров в надлежащем, целевом состоянии. Накапливает отходы бурения, образовавшиеся при выполнении Работ, в шламовых амбарах, с учетом Нормативов образования отходов бурения согласно групповых рабочих проектов на строительство эксплуатационных скважин.

4.3.38. В случае если объем буровых отходов, образовавшихся при выполнении Подрядчиком Работ, превысит установленные в пункте 4.3.37. Нормативы образования отходов бурения, в результате допущения Подрядчиком недостатков выполнения Работ, Подрядчик возмещает затраты Заказчика на переработку буровых отходов, образованных сверх установленного Норматива образования отходов бурения.

4.3.39. Подрядчик в полном объеме несет ответственность за действия привлекаемых субподрядных организаций, в соответствии с требованиями действующего законодательства, т.ч. в области обращения с отходами производства и потребления.

4.3.40. Согласовывать с энергоснабжающими и эксплуатирующими энергетическое оборудование организациями провоз негабаритного груза, а также производство Работ в охранной зоне воздушной линии электропередачи. Работы в охранных зонах производить по нарядам-допускам и разрешениям согласно Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.07.2013г № 328н).

4.3.41. Обеспечить собственными силами и за счет собственных средств сбор и вывоз с территории Заказчика отходов производства и потребления (включая металлолом, бытовые отходы и жидкую фазу, образующуюся после мытья емкостей) образовавшихся при выполнении Работ. Не допускать загрязнения территории Заказчика. Вывоз отходов бурения производится в места накопления или размещения отходов согласованные с Заказчиком.

4.3.42. За свой счет осуществлять завоз и надлежащие хранение на кустовой площадке, нефти используемой для технологические нужд буровой бригады в процессе выполнения Работ.

4.3.43. Вести исполнительную документацию при выполнении Работ в соответствии с Требованиями к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и Требованиями, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения (РД-11-02-2006), утвержденными Приказом Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26.12.2006г № 1128.

По требованию Заказчика предоставлять исполнительную документацию (журнал

производства Работ). Подрядчик не должен препятствовать внесению замечаний в журнал производства Работ Представителем Заказчика или Супервайзером.

4.3.44. Предоставлять Заказчику, информацию, сведения, данные, отчеты установленные настоящим Договором. Требования к оформлению/составлению, срокам предоставления информации, сведений, данных, отчетов, не определенные настоящим Договором, устанавливает Заказчик, а Подрядчик, в свою очередь, соблюдает их.

Обеспечивать достоверность и обоснованность всех информационных данных предоставляемых Заказчику.

4.3.45. Ежедневно, до 17 (семнадцати) часов местного времени, предоставлять Заказчику суточную сводку по вышкостроению, оформленную по форме Приложения № 14.

4.3.46. Обеспечить ежедневное подписание суточного рапорта Супервайзера по форме, Приложения № 15.

4.3.47. Устранять замечания и недостатки выявленные Заказчиком, которые могут носить как общий характер, так и касаться конкретных вопросов, относящихся к Работам, в сроки установленные Заказчиком.

4.3.48. Не допускать простоя Заказчика. В случае возникновения простоя Заказчика, по вине Подрядчика, обеспечить его фиксацию в акте установленной формы, а также в кратчайшие сроки устранить обстоятельства, явившиеся причиной простоя Заказчика.

4.3.49. Предоставлять Заказчику (Супервайзеру) возможность (не препятствовать и оказывать содействие) осуществления контроля за ходом и качеством выполняемых Подрядчиком Работ, сроками выполнения Работ, качеством материалов и оборудования, используемых/применяемых Подрядчиком при выполнении Работ, применения технологий производства Работ, квалификации персонала Подрядчика, а также исполнения Подрядчиком требований настоящего Договора. Положительные результаты осмотра, проверки и контроля не освобождают Подрядчика от каких-либо обязательств по Договору. В случае обнаружения Заказчиком отступлений/нарушений от условий определенных настоящим Договором, Стороны оформляют соответствующий Акт. Отказ от подписи Акта не допускается. В установленные Заказчиком сроки устранять выявленные последним недостатки, на основании соответствующих актов, подписанных представителями Сторон.

4.3.50. Выполнять распоряжения Заказчика по всем вопросам, относящимся к Работам, за исключением случаев, когда это является незаконным или не относится к настоящему Договору, а также решения Заказчика, принятые последним в результате изучения позиции и мнения Подрядчика и Супервайзера, в случае возникновения разногласий между Супервайзером и Подрядчиком.

4.3.51. Собственными средствами и силами, в установленные Заказчиком сроки, выполнить комплекс аварийных работ, работ по ликвидации инцидентов и осложнений, в том числе связанных со сломом буровых труб, или их элементов, освобождением КНБК от прихвата или заклинка, необходимость в проведении которых возникла по вине Подрядчика.

4.3.52. Применять Коэффициенты снижения стоимости работ, выполненных некачественно, предусмотренные настоящим Договором (Приложение № 9).

4.3.53. По требованию Заказчика полностью или частично приостановить выполнение Работ, возобновить выполнение приостановленных Работ.

4.3.54. Обеспечить увеличение коммерческой и механической скорости выполнения Работ.

4.3.55. По заданию Заказчика выполнить комплекс аварийных работ на скважине, необходимость в проведении которых возникла не по вине Подрядчика. Оплата таких работ производится на условиях настоящего Договора.

4.3.56. В течение 15 (пятнадцати) дней после окончания Работ по строительству последней скважины на кустовой площадке Заказчика демонтировать и вывезти свое оборудование с кустовой площадки Заказчика. Ликвидировать водяной колодец.

4.3.57. В течение 15 (пятнадцати) дней после вывоза своего оборудования с кустовой площадки Заказчика осуществить зачистку территории кустовой площадки, осуществить



планировку территории куста, и передать кустовую площадку по акту приема – передачи.

Если работы по строительству скважин на кустовой площадке закончены в зимнее время и после таяния снега Заказчик выявит, что необходимо провести дополнительную зачистку территории или выявит, что зачистка территории в зимний период произведена Подрядчиком некачественно, Подрядчик обязан в установленные Заказчиком сроки провести дополнительную зачистку территории кустовой площадки.

4.3.58. По окончании Работ вернуть Заказчику по акту приема – передачи все предоставленное последним на период выполнения Работ (включая кустовую площадку, буровой шламовый амбар, оборудование, документацию и прочее имущество, полученное у Заказчика на период выполнения Работ и подлежащее возврату).

4.3.59. Участвовать в передаче привлеченному Заказчиком третьему лицу, территории выполнения Работ и скважины для последующего обустройства, после окончания бурения скважины. Передача в обустройство территории выполнения Работ и скважины оформляется Актом, который подписывается представителями Подрядчика Заказчика и привлеченного Заказчиком третьего лица.

4.3.60. После проведения обустройства и освоения скважины, собрать всю необходимую документацию по освоению скважины, сформировать дело скважины, провести технический аудит документации, и согласовать ее с Нижневартковским отделом Управления по технологическому и экологическому надзору Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре, после чего, в течение 25 (двадцати пяти) дней, передать скважину Заказчику по Акту передачи скважины из бурения в эксплуатацию формы КС-234, а так же предоставить Акт итоговой проверки при строительстве объекта капитального строительства (подписанный в Северо-Уральском Управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору).

4.3.61. Не допускать передвижения гусеничной техники своим ходом по автодорогам с асфальто-бетонным щебеночно-гравийным покрытием на территории Заказчика, без письменного согласования с представителем организации осуществляющей обслуживание дорог.

4.3.62. Приостановить выполнение Работ в случае возникновения аварии инцидента, угрожающих жизни или здоровью работников Подрядчика/Заказчика, с обязательным извещением Заказчика.

4.3.63. Предпринимать все меры для обеспечения эффективной защиты и предотвращения нанесения ущерба расположенным на территории Заказчика: подземным и наземным/надземным/воздушным коммуникациям; промышленным объектам и другим сооружениям; покрытиям дорог, а также меры исключаяющие причинение вреда окружающей среде, в т.ч. зеленым насаждениям, водотокам, почве и пр.

4.3.64. Защищать и освобождать от ответственности и ограждать Заказчика от каких-либо претензий или исков третьих лиц, от любых обязательств, убытков, штрафов и взысканий, которые могут возникнуть в связи с ненадлежащим выполнением Подрядчиком Договора, а также нарушением Подрядчиком действующего законодательства РФ. Кроме того, в случае предъявления к Заказчику каких-либо претензий или исков, возникших в связи с исполнением Подрядчиком Договора, Подрядчик обязан по первому требованию предоставить Заказчику всю необходимую информацию и документацию, связанную с предметом указанных претензий или исков.

4.3.65. В случае отказа Заказчика от исполнения Договора (расторжения настоящего Договора в одностороннем порядке), а также в случае отказа Подрядчика от исполнения Договора (расторжения настоящего Договора в одностороннем порядке), передать Заказчику результат выполненных Работ, полученный Подрядчиком на дату расторжения Договора, а также возратить Заказчику все предоставленное им на период выполнения Работ. Совместно с представителем Заказчика определить стоимость обязательств исполненных Подрядчиком на дату расторжения Договора.





4.3.66. Своевременно предоставлять Заказчику документы, необходимые последнему для исполнения обязательств по оплате выполненных Работ, оформленные в соответствии с требованиями настоящего Договора.

4.3.67. «Выполнять КПЭ, установленные в Приложении № 11 к настоящему Договору. Ежеквартально, не позднее 5 числа месяца следующего за «отчетным», подписать Заказчику отчет о выполнении КПЭ в течении 2 (двух) дней после получения от Заказчика. При невыполнении Подрядчиком установленных КПЭ, по требованию Заказчика, приостановить выполняемые Работы и устранить причины невыполнения КПЭ, расторгнуть настоящий Договор в срок установленный настоящим Договором.».

4.3.68. В случае подключения БУ к ВЛ 6 кВт выполнить технические условия на электроснабжение буровых установок полученных от Заказчика.

4.3.69. Проводить обучение водителей, машинистов и трактористов, использующих при выполнении работ транспортные средства (специальную и автомобильную технику) и иного персонала, ответственного за организацию и производство работ в охранных зонах ЛЭП на объектах нефтегазодобычи. Обучение персонала проводить с применением учебного фильма «Обеспечение безопасности при производстве работ в охранных зонах воздушных ЛЭП. Действия в аварийных ситуациях» не реже одного раза в полгода, для вновь прибывающего персонала – перед началом работ

4.3.70. Заключить на период выполнения Работ договор добровольного страхования от несчастных случаев работников со страховой суммой не менее 400 000 (четыреста тысяч) рублей, с включением в договор следующих рисков:

- смерти в результате несчастного случая;
- постоянной (полной) утраты трудоспособности в результате несчастного случая с установлением I, II, III групп инвалидности.

Договоры страхования заключить со страховыми компаниями, надлежащим образом лицензированными, имеющими соответствующие рейтинги надежности и пользующиеся хорошей репутацией на российском страховом рынке.

Представить Заказчику, по требованию, копию договора страхования или подробную информацию о таком страховании, а также доказательство того, что оно имеет силу, и обязан письменно уведомить Заказчика о каком-либо изменении в страховых полисах, которое является существенным для Подрядчика.

Договор добровольного страхования заключается Подрядчиком на период выполнения Работ по настоящему Договору, без увеличения их стоимости.

4.3.71. Ежемесячно, не позднее 5 (пятого) числа следующего за отчетным, предоставлять Заказчику сведения о количестве отработанных человеко-часов, пробеге транспортных средств (млн. км), показатели производственного травматизма за месяц и с начала года с учетом работы Субподрядчиков.

#### 4.4. Подрядчик вправе:

4.4.1. Привлекать Субподрядчиков для выполнения Работ определенных настоящим Договором, и (или) оказания услуг сопровождающих/обеспечивающих выполнение Работ. Привлечение Субподрядчиков осуществляется на условиях письменного согласия Заказчика, наличия у Субподрядчика лицензий и иной разрешительной документации предусмотренной действующим законодательством РФ, и соответствия квалификации Субподрядчика условиям настоящего Договора.

4.4.2. После выполнения работ по бурению отдельного (отдельных) ствола (стволов) скважины на многоствольных скважинах, по согласованию с Заказчиком предъявить к оплате выполненные объемы данных работ на основании подписанного обеими сторонами акта выполненных работ.

4.4.3. Отказаться от исполнения Договора (расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке) письменно предупредив Заказчика не менее чем за 3 (три) месяца до даты расторжения Договора.



## 5. Порядок сдачи и приемки Работ

5.1. Приемка и оценка выполненных Подрядчиком Работ осуществляется Заказчиком в соответствии с требованиями документации регламентирующей выполнение Работ, действующего законодательства РФ и настоящего Договора, с оформлением Акта сдачи-приемки выполненных работ.

5.2. Работы по бурению считаются выполненными после окончания бурения и крепления скважины, то есть после спуска и цементирования эксплуатационной колонны, подтверждения искусственного забоя - проектному и герметичностью эксплуатационной колонны после опрессовки на проектное давление и демонтажа ПВО.

В случае если работы на скважине приостановлены по причине последующей ликвидации или консервации скважины, а так же в случае длительной остановки всех работ на скважине, возобновление которых не требует дополнительного привлечения Подрядчика, работы считаются выполненными после демонтажа ПВО.

5.3. Фактическая глубина пробуренной скважины устанавливается по диаграмме каротажа в открытом стволе. В случае недостаточного зумпфа, Подрядчик по согласованию с Заказчиком производит углубление забоя скважины. К оплате принимается глубина скважины (с углублением, если оно производилось) с зумпфом не превышающим величины, установленной индивидуальным проектом. Максимальная величина зумпфа ниже башмака эксплуатационной колонны не должна превышать 8 (восемь) метров.

5.4. Испытание эксплуатационных колонн на герметичность производится Подрядчиком опрессовкой в присутствии представителя Заказчика, предупрежденного накануне дня проведения работ до 16 (шестнадцати) часов. По результатам опрессовки составляется двухсторонний акт.

5.5. Сдача-приемка выполненных Работ предусматривает оформление и предоставление Заказчику следующего пакета документов:

- Информация об ожидаемом объеме выполнения Работ, по форме Приложения № 21;
- Реестр выполненных работ, по форме Приложения № 22;
- Расчет стоимости выполненных работ с учетом коэффициентов снижения стоимости работ по форме Приложения № 23;
- Акт выполненных работ по форме Приложения № 17;
- Акт сдачи-приемки выполненных работ;
- Счет – фактура.

5.6. Основанием для оформления Акта сдачи-приемки выполненных работ по бурению скважины служит следующий перечень документов:

- Акт выполненных работ по бурению оформленный по форме Приложения № 17 и составленный на основании суточных рапортов Супервайзера;
- Акт опрессовки эксплуатационной колонны оформленный по форме Приложения № 18;
- Акт передачи скважины после бурения оформленный по форме Приложения № 19.

5.7. Каждый из видов работ, входящих в комплекс Работ по строительству эксплуатационных скважин (ВМР, работы по бурению и креплению скважин), принимаются Заказчиком отдельно.

5.8. Основанием для оформления Акта сдачи-приемки выполненных ВМР является подписанный обеими Сторонами Акт выполненных объемов вышкомонтажных работ оформленный по форме Приложения № 20.

5.9. Сдача-приемка выполненных Работ осуществляется в следующем порядке:

- Подрядчик, ежемесячно, не позднее 15 (пятнадцатого) числа отчетного месяца предоставляет Заказчику Информацию об ожидаемом объеме выполнения работ.
- Подрядчик, ежемесячно, не позднее 2 (второго) числа месяца следующего за отчетным, предоставляет Заказчику Реестр выполненных работ в отчетном, предшествующем месяце.

– Подрядчик, ежемесячно, не позднее 2 (второго) числа месяца следующего за отчетным, предоставляет Заказчику Расчет стоимости выполненных работ с учетом коэффициентов снижения стоимости работ, в отчетном, предшествующем месяце.

– Подрядчик, не позднее 2 (двух) дней с момента выполнения Работ, предоставляет Заказчику: Акт выполненных работ; Акт сдачи-приемки выполненных работ, оформленный на основании подписанного Сторонами Акта выполненных работ с учетом коэффициентов снижения стоимости работ (если таковые применялись); Счет-фактуру

– После получения Заказчиком представленного Подрядчиком пакета документов, Заказчик в течение 3 (трех) следующих дней рассматривает его и принимает решение о приемке или об отказе в приемке выполненных Работ. Отказ от приемки выполненных Работ, с указанием перечня недостатков/замечаний к содержанию (оформлению) представленных Подрядчиком документов, оформляется Заказчиком на бумажном носителе и передается Подрядчику для устранения недостатков/замечаний.

Подрядчик собственными силами и средствами устраняет выявленные Заказчиком недостатки/замечания к содержанию (оформлению) представленных Подрядчиком документов, в срок, установленный Заказчиком в перечне недостатков/замечаний. Приемка Работ после устранения Подрядчиком недостатков/замечаний, осуществляется в том же порядке.

При отсутствии у Заказчика замечаний о недостатках к качеству Работ и (или) к содержанию (оформлению) представленных Подрядчиком документов, Заказчик со своей Стороны принимает и подписывает Акт выполненных работ, и Акт сдачи - приемки выполненных работ, и принимает Счет – фактуру являющийся основанием для оплаты Работ, выполненных Подрядчиком.

5.10. Первичные учетные документы, составляемые во исполнение обязательств Сторон по настоящему Договору, должны содержать следующие обязательные реквизиты:

- наименование документа;
- дату составления документа;
- наименование организации, от имени которой составлен документ;
- содержание хозяйственной операции;
- измерители хозяйственной операции в натуральном и денежном выражении;
- лицо, ответственное за совершение хозяйственной операции и правильность ее оформления;
- личные подписи указанных лиц.

В случае отсутствия в первичных учетных документах (акты, пр.), а также в счетах и счетах-фактурах одного из вышеуказанных реквизитов, любая из Сторон вправе не принимать их к рассмотрению и исполнению.

5.11. Право собственности на результат Работ переходит от Подрядчика к Заказчику в момент подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ.

5.12. Подрядчик собственными силами и средствами обеспечивает: предоставление и получение у Заказчика всего предоставляемого (передаваемого) и получаемого по настоящему Договору (если иное не оговорено в тексте настоящего Договора), включая первичные учетные/платежные документы (Акты выполненных работ, Акты сдачи-приемки работ, счета – фактуры), и иные документы, а также предоставление Заказчику данных, сведений и информации, без исключения. Место приема-передачи указанного определяет Заказчик.

5.13. «Стороны согласовали применение системы ключевых показателей эффективности (КПЭ) предусмотренных Приложением № 11 к настоящему Договору, в процессе выполнения Работ. Невыполнение Подрядчиком КПЭ, установленных настоящим Договором, является основанием для приостановки Заказчиком Работ до устранения Подрядчиком причин невыполнения КПЭ, а также для расторжения Договора без возмещения Подрядчику каких-либо убытков, связанных с расторжением».



## 6. Особые условия

6.1. Аварии, инциденты, несчастные случаи, технические осложнения, а также иные случаи фактической остановки выполняемых Работ, и произошедшие внеплановые события, расследуются Сторонами специально создаваемой комиссией.

Расследование осуществляется Сторонами в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ и локальными нормативными актами Заказчика. В состав комиссии входят представители Заказчика, Подрядчика и при необходимости – Субподрядчиков, а также представители уполномоченных государственных органов (в случаях предусмотренных действующим законодательством РФ). Отказ от участия в комиссионном расследовании не допускается, каждая из Сторон примет все необходимые меры для организации и проведения расследования в установленные сроки.

Результаты расследования оформляются актом, который составляется Заказчиком и подписывается членами комиссии. В акте должны быть указаны причины и обстоятельства произошедшего, а также виновная Сторона. Отказ от подписания акта не допускается.

6.2. Проведение Заказчиком проверок и осуществление контроля, сопровождаются оформлением актов, где представитель Заказчик описывает выявленные нарушения. Такие акты составляются в двух экземплярах (по одному для каждой из Сторон), подписываются представителями Сторон и являются достаточным основанием для требований об устранении недостатков/предъявления претензий, применения коэффициентов снижения стоимости работ выполненных некачественно. Отказ от подписания акта не допускается.

## 7. Гарантийный период и обязательства Подрядчика в гарантийный период

7.1. Гарантийный период составляет 1 (один) год с даты окончания Работ.

7.2. При обнаружении недостатков Работ выполненных Подрядчиком, в гарантийный период, Заказчик письменно извещает Подрядчика о выявлении недостатков. Представитель Подрядчика должен прибыть на объект выполнения Работ, указанный в извещении, в течение 5 (пяти) дней с даты получения извещения или в иной срок, указанный в извещении, для освидетельствования выявленных недостатков и подписания Акта о выявленных недостатках.

7.3. В случае отказа Подрядчика от участия в осмотре выявленных недостатков и подписания Акта о выявленных недостатках, либо игнорирования требований Заказчика по обязательствам гарантийного периода, Заказчик вправе привлечь для освидетельствования выявленных недостатков и подписания Акта о выявленных недостатках любого подрядчика по своему усмотрению. При этом Подрядчик не освобождается от исполнения обязанностей по Договору, возмещения нанесенного Заказчику ущерба и уплаты штрафов.

7.4. В течение гарантийного периода Подрядчик обязан по письменному требованию Заказчика, в указанный Заказчиком срок, своими силами и за свой счет осуществить контроль за исправлением и устранением, выявленных недостатков, являющихся следствием не исполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств по Договору, а равно следствием не исполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств по Договору подряда.

7.5. В случае отказа Подрядчика, в указанный Заказчиком срок, своими силами и за свой счет осуществить контроль за устранением выявленных недостатков либо игнорирования требований Заказчика по обязательствам гарантийного периода, Заказчик вправе привлечь для оказания услуг по осуществлению контроля за устранением выявленных недостатков любое третье лицо по своему усмотрению, и потребовать от Подрядчика возмещения убытков и расходов.



440806-v 8

## 8. Ответственность Сторон

8.1. За неисполнение и/или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с условиями настоящего Договора, действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Подрядчик самостоятельно несет ответственность за допущенные им при выполнении Работ нарушения действующего законодательства РФ, включая оплату штрафов, пеней, установленных действующим законодательством РФ.

В случае предъявления Заказчику требований об уплате штрафов, пеней или сумм возмещения вреда за нарушения, допущенные Подрядчиком, последний обязан уплатить Заказчику штраф в размере предъявленного Заказчику требования, в срок указанный Заказчиком.

8.3. В случае если Заказчик нарушил условия оплаты, оговоренные настоящим Договором, на срок свыше 15 (Пятнадцати) календарных дней, Заказчик, при условии выполнения Подрядчиком своих обязательств по Договору, обязан уплатить Подрядчику неустойку в размере 0,01 % (ноль целых одна сотая) от суммы задержанного/просроченного платежа за каждый день просрочки, но не более 5 % (пяти процентов) от суммы просроченного платежа

8.4. В случае выявления фактов завышения Подрядчиком в предоставляемых для согласования и/или оплаты Заказчику актах, счетах и иных документах, объемов выполненных Работ, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 100% (ста процентов) от суммы выявленного завышения. Обязанность уплаты штрафа не зависит от времени обнаружения вышеуказанных недостатков. Требование об уплате штрафа в связи с выявленными нарушениями могут быть предъявлены как до подписания Акта выполненных работ, так и после.

8.5. За нарушение Подрядчиком сроков выполнения Работ Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 200 000 (двухсот тысяч) рублей, за каждый день просрочки, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования. При этом Стороны согласовали, что настоящее требование Договора распространяется на случаи нарушения Подрядчиком сроков Работ как установленных Договором и его приложениями, так и определенных дополнительными соглашениями, соглашениями, дополнениями и иными изменениями Договора, согласованными Сторонами в период действия настоящего Договора.

8.6. За невыполнение Подрядчиком согласованного Сторонами объема Работ Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 500 000 (пятьсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования. При этом Стороны согласовали, что настоящее требование Договора распространяется на случаи невыполнения Подрядчика объемов Работ как установленных Договором и его приложениями, так и определенных дополнительными соглашениями, соглашениями, дополнениями и иными изменениями Договора, согласованными Сторонами в период действия настоящего Договора.

8.7. В случае если Работы, предусмотренные настоящим Договором, выполнены Подрядчиком некачественно и (или) недостатки выполненных Работ не устранены Подрядчиком в сроки установленные Заказчиком, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 200 000 (двухсот тысяч) рублей, за каждый недостаток, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования. Уплата штрафа не освобождает от ответственности по устранению недостатков.

8.8. В случае загрязнения Подрядчиком территории Заказчика отходами, производства и потребления Подрядчик обязан осуществить очистку загрязненной территории в сроки установленные Заказчиком, а также уплатить Заказчику штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.9. В случае использования бурового шламового амбара с нарушением требований настоящего Договора, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 500 000 (пятьсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.10. В случае возникновения аварии, инцидента, по вине Подрядчика, последний за счет собственных средств обеспечивает устранение причин и последствий их возникновения, возмещает Заказчику причиненные в связи с этим убытки, включая затраты связанные с ликвидацией последствий, а также уплачивает штраф в размере 200 000 (двухсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.11. В случае если по вине Подрядчика было повреждено имущество Заказчика и (или) имущество привлеченных Заказчиком третьих лиц, Подрядчик обязан восстановить его за свой счет, а также уплатить штраф в размере 50 000 (пятидесяти тысяч) рублей, за каждую единицу имущества, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.12. В случае если по вине Подрядчика было утрачено имущество Заказчика и (или) имущество привлеченных Заказчиком третьих лиц, Подрядчик обязан возместить Заказчику рыночную стоимость имущества, а также уплатить штраф в размере 50 000 (пятидесяти тысяч) рублей, за каждую единицу имущества, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.13. В случае если, на территории Заказчика, по вине Подрядчика произошло, повреждение подземных и наземных/надземных/воздушных коммуникаций, Подрядчик обязан восстановить их за свой счет в установленные Заказчиком сроки, ликвидировать последствия повреждения подземных и наземных/надземных/воздушных коммуникаций за свой счет, в установленные Заказчиком сроки, а также возместить убытки причиненные Заказчику в этой связи, и уплатить штраф в размере 1 000 000 (одного миллиона) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.14. В случае если, на территории Заказчика, по вине Подрядчика, произошло замыкание линии электропередач и других производственных конструкций энергетического оборудования, не повлекшее их повреждение, Подрядчик обязан устранить за свой счет, обстоятельства явившиеся причиной замыкания, последствия, а также уплатить Заказчику штраф в размере 300 000 (трехсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.15. За самовольное подключение своих электроустановок к электрическим сетям и трансформаторным подстанциям Заказчика, Подрядчик уплачивает штраф в размере 200 000 (двухсот тысяч) в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.16. В случае если, Подрядчик на территории Заказчика:

- осуществит несанкционированную вырубку мелколесья в охранной зоне высоковольтных линий;

- выполнит любые работы вблизи (ближе чем на: 30 (тридцать) метров от линий электропередач без оформления наряда – допуска, и/или без присутствия представителя Подрядчика ответственного за производство работ при их проведении,

Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере 300 000 (трехсот тысяч) рублей в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.17. В случае отказа Подрядчика от выполнения согласованных Сторонами объемов Работ, Подрядчик обязан возместить Заказчику убытки, понесенные им в связи с отказом Подрядчика от выполнения согласованных объемов Работ, а также уплатить Заказчику штраф в размере 500 000 (пятисот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.18. В случае если Подрядчик уступил (частично или полностью) свои права и (или) обязательства по настоящему Договору, без согласия Заказчика, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере уступленных денежных средств, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.19. Подрядчик не вправе расторгнуть Договор в одностороннем порядке, за исключением случаев предусмотренных договором. В случае направления в адрес Заказчика Подрядчиком уведомления об отказе от исполнения обязательств, Заказчик вправе принять такой отказ, направив соответствующее письменное согласие в течение 5 (пяти) календарных дней с момента получения уведомления Подрядчик. В случае направления письменного

уведомления Заказчика о согласии с предложением Подрядчика об отказе от исполнения обязательств, Подрядчик в соответствии с п. 3 ст. 310 ГК РФ, обязан выплатить Заказчику денежную сумму за отказ от исполнения договора (далее - платёж) в размере 1 000 000 (одного миллиона) рублей и возместить убытки Заказчика, вызванные отказом от исполнения обязательств (дополнение в зависимости от конкретного договора). Перечисление платежа производится в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты получения Подрядчиком письменного согласия Заказчика. При этом, в случае принятия Заказчиком отказа Подрядчиком от исполнения обязательств, Договор считается расторгнутым с даты получения Подрядчиком письменного согласия Заказчика с отказом Подрядчика от исполнения обязательств. Расторжение Договора не освобождает Подрядчика от предусмотренной настоящим пунктом ответственности за отказ от исполнения обязательств и иных неустоек, предусмотренных Договором.

8.20. За непредставление Заказчику, информации, сведений, данных, отчетов, истребованных Заказчиком в связи с настоящим Договором и (или) предоставление Заказчику недостоверных, необоснованных информационных данных, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 20 000 (двадцати тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.21. За несвоевременное предоставление Заказчику документов, необходимых последнему для исполнения обязательств по оплате выполненных Работ (Акт сдачи-приемки выполненных работ, счет-фактура и т.д.), Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 50 000 (пятидесяти тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.22. За невыполнение распоряжений Заказчика по вопросам, относящимся к Работам, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 300 000 (трехсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.23. В случае если Подрядчик продолжил выполнение Работ несмотря на требование Заказчика об их приостановке, Подрядчик несет ответственность за некачественное выполнение Работ. При этом Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 300 000 (трехсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

За возобновление приостановленных Заказчиком Работ, без согласования (согласия) Заказчика, Подрядчик уплачивает указанный в настоящем пункте штраф, в двойном размере, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.24. Если Подрядчик не уведомил Заказчика о любой предполагаемой или фактической остановке выполняемых Работ, факторах, которые влияют или могут повлиять на выполнение Работ, в том числе качество Работ, или не уведомил Заказчика о любых внеплановых событиях и происшествиях на территории Заказчика, в сроки установленные настоящим Договором, Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.25. Подрядчик не освобождается от ответственности за несвоевременное или некачественное выполнение Работ в случае поломки, порчи, утери своего имущества (оборудования, материалов, инструментов).

8.26. В случаях выявления Заказчиком фактов нарушения Подрядчиком требований локальных нормативных актов Заказчика перечень которых определен в Акте приема-передачи локальных нормативных актов Заказчика Приложение №1 к настоящему Договору, и/или нарушения требований Заказчика, основанных на указанных документах, Заказчиком составляется акт о выявленных нарушениях, который подписывается уполномоченными представителями Сторон. На основании акта о выявленных нарушениях Заказчик в праве предъявить Подрядчику штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, а Подрядчик обязуется оплатить штраф в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления требований. В случае не устранения/не своевременного устранения нарушений требований/положений локальных нормативных актов Заказчика, Подрядчик уплачивает указанный в настоящем пункте штраф, в

двойном размере, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.27. Подрядчик несет ответственность за действия/бездействия своего персонала и Субподрядчиков, а также за действия/бездействия любых третьих лиц, привлеченных Подрядчиком без согласия Заказчика, повлекшие нарушения/не исполнения условий настоящего Договора, требований действующего законодательства РФ, как за свои собственные, включая оплату штрафов, предусмотренных настоящим Договором.

8.28. За привлечение Субподрядчика с нарушением установленной настоящим Договором процедуры, как то: проведение технического аудита Субподрядчика с предоставлением результата Заказчику до заключения договора с Субподрядчиком; и (или) представлением Заказчику (по требованию) копий заключенных с Субподрядчиком договоров, копий лицензий и иной разрешительной документации предусмотренной действующим законодательством РФ для выполнения Работ, а также копий правоустанавливающих, учредительных документов Субподрядчика, другой истребованной Заказчиком документации и информации о Субподрядчике, Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.29. В случае установления Заказчиком факта нахождения на территории Заказчика физического лица привлеченного Подрядчиком для выполнения Работ, на основании гражданско-правового договора, Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, за каждое физическое лицо, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.30. В случае установления Заказчиком факта нахождения на территории Заказчика иностранного гражданина и (или) лица без гражданства привлеченных Подрядчиком для выполнения Работ с нарушением миграционного законодательства РФ, Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, за каждого гражданина/каждое лицо, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.31. В случае установления Заказчиком факта нахождения на территории Заказчика Субподрядчика, привлеченного Подрядчиком для выполнения Работ, без согласия Заказчика, Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, за каждого Субподрядчика, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.32. В случае установления факта нахождения на территории Заказчика, работника Подрядчика имеющего незаполненные путевые листы и/или заполненные с нарушением требований предъявляемых к типовой форме, а также путевые листы, имеющие исправления по тексту, Подрядчик уплачивает штраф в размере 30 000 (тридцати тысяч) рублей за каждый такой случай, в течение 30 дней, с момента предъявления требования.

Установление факта нахождения работника Подрядчика имеющего незаполненные путевые листы, осуществляется по выбору Заказчика одним из следующих способов:

- актом, составленным работником (работниками) Заказчика и Подрядчика. В случае отказа работника Подрядчика от подписания акта, подтверждающего факт нарушения, данный акт подписывается работником (работниками) Заказчика в одностороннем порядке с отметкой об отказе Подрядчика от его подписания;

- актом, составленным работником (работниками) организации оказывающей Заказчику охранные услуги на основании договора.

Подрядчик обязан незамедлительно отстранить от работы работника, у которого обнаружен незаполненный путевой лист и/или лист заполненный с нарушением требований предъявляемых к типовой форме, а также путевой лист имеющий исправления по тексту.

8.33. В случае установления факта употребления работником Подрядчика (Субподрядчика) алкогольной продукции, наркотических, психотропных, иных одурманивающих веществ, нахождения работника Подрядчика (Субподрядчика) на территории, месторождениях Заказчика (лицензионном участке, производственной территории,





производственной площадке, контрольно-пропускном пункте и пр.), в том числе месторождениях, обслуживаемых Заказчиком в рамках договоров об оказании операторских услуг, в состоянии алкогольного, наркотического, токсического опьянения, Подрядчик (Субподрядчик) обязан уплатить штраф в размере 150 000 (ста пятидесяти тысяч) рублей за каждый такой случай, в течение 30 (тридцати) дней, с момента предъявления требования.

Установление факта употребления работником Подрядчика (Субподрядчика) алкогольной продукции, наркотических, психотропных, иных одурманивающих веществ, нахождения работника Подрядчика (Субподрядчика) в состоянии алкогольного, наркотического, токсического опьянения, осуществляется по выбору Заказчика, одним из следующих способов:

- медицинским осмотром или освидетельствованием;
- составлением и подписанием двухстороннего акта. В случае отказа работника Подрядчика (Субподрядчика) от подписания акта, подтверждающего факт нарушения, данный акт подписывается работником Заказчика в одностороннем порядке с отметкой об отказе Подрядчика (Субподрядчика) от его подписания;

- составлением и подписанием акта работником организации оказывающей Заказчику охранные услуги на основании договора, с использованием при необходимости технических средств индикации (АКПЭ—ІМОЗ, и др.). Акт составляется при наличии следующих критериев: 1) запах алкоголя изо рта; 2) неустойчивость позы; 3) нарушение речи; 4) выраженное дрожание пальцев рук; 5) резкое изменение окраски кожных покровов лица; 6) поведение, не соответствующее обстановке; 7) наличие алкоголя в выдыхаемом воздухе, определяемое техническими средствами индикации.

При обнаружении и установлении факта употребления алкогольной продукции, наркотических, психотропных, иных одурманивающих веществ, нахождения работника Подрядчика (Субподрядчика) на территории, месторождениях Заказчика (лицензионном участке, производственной территории, производственной площадке, контрольно-пропускном пункте и пр.), в том числе месторождениях, обслуживаемых Заказчиком в рамках договоров об оказании операторских услуг, в состоянии алкогольного, наркотического, токсического опьянения, Подрядчик (Субподрядчик) обязан по требованию Заказчика незамедлительно отстранить от работы данного работника.

8.34. В случае завоза/проноса (попытки завоза/проноса) работниками Подрядчика (Субподрядчика) на месторождения Заказчика (лицензионный участок, производственную территорию, производственную площадку, контрольно-пропускной пункт и пр.), в том числе месторождения, обслуживаемые Заказчиком в рамках договоров об оказании операторских услуг, алкогольной продукции (в том числе пива), наркотических, психотропных веществ, Заказчик имеет право предъявить Подрядчику штраф в размере 150 000 (ста пятидесяти тысяч) рублей, за каждый такой случай, а Подрядчик обязуется оплатить его в течение 30 (Тридцати) дней с момента предъявления требования.

Установление факта завоза/проноса (попытки завоза/проноса) работниками Подрядчика (Субподрядчика) алкогольной продукции (в том числе пива), наркотических, психотропных веществ осуществляется по выбору Заказчика одним из следующих способов:

- актом, составленным работниками Заказчика и Подрядчика (Субподрядчика). В случае отказа работника Подрядчика (Субподрядчика) от подписания акта, подтверждающего факт нарушения, данный акт подписывается работником Заказчика в одностороннем порядке с отметкой об отказе Подрядчика (Субподрядчика) от его подписания;

- актом о нарушении, составленным работником организации, оказывающей Заказчику охранные услуги на основании договора.

8.35. В случае совершения персоналом Подрядчика хищения или иного преступления, посягающего на персонал, имущество, товарно-материальные ценности, иные активы и интересы Заказчика, Подрядчик выплачивает штраф в размере 400 000 (четырехсот тысяч) рублей за каждый случай такого посягательства. Подрядчик несет ответственность за действия своего персонала независимо от того, выполнял персонал в момент посягательства трудовые

обязанности либо совершил его в свободное от работы время. Заказчик вправе предъявить, а Подрядчик обязуется уплатить штраф, предусмотренный настоящим пунктом, в пределах срока исковой давности.

8.36. В случае не возврата/возврата не в полном объеме материально-производственных запасов (МПЗ) полученных от Заказчика, в соответствии с Регламентом взаимодействия ОАО «СН-МНГ» и Подрядчика по обеспечению материалами на давальческой основе при выполнении работ по строительству и освоению скважин, Подрядчик обязан возместить Заказчику их стоимость, а также уплатить штраф в размере 200 000 (двухсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента поступления требования.

Стоимость МПЗ возмещается Подрядчиком путем оформления и подписания Сторонами соглашения о зачете взаимных требований, либо путем предъявления Подрядчику требования (претензии) в порядке, установленном настоящим Договором.

Стоимость материально-производственных запасов, полученных у Заказчика в порядке, установленном настоящим Договором, определяется на основании накладной на отпуск материалов на сторону (форма № М-15) составляемой по форме Приложения № 1 к Регламенту взаимодействия ОАО «СН-МНГ» и Подрядчика по обеспечению материалами на давальческой основе при выполнении работ по строительству и освоению скважин.

8.37. В случае обнаружения Заказчиком использования Подрядчиком материально-производственных запасов (МПЗ) полученных от Заказчика, в соответствии с Регламентом взаимодействия ОАО «СН-МНГ» и Подрядчика по обеспечению материалами на давальческой основе при выполнении работ по строительству и освоению скважин, не в целях настоящего Договора, Подрядчик обязан возместить Заказчику их стоимость, а также уплатить штраф в размере 200 000 (двухсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента поступления требования.

Стоимость МПЗ возмещается Подрядчиком путем оформления и подписания Сторонами соглашения о зачете взаимных требований, либо путем предъявления Подрядчику требования (претензии) в порядке, установленном настоящим Договором.

Стоимость материально-производственных запасов, полученных у Заказчика в порядке, установленном настоящим Договором, определяется на основании накладной на отпуск материалов на сторону (форма № М-15) составляемой по форме Приложения № 1 к Регламенту взаимодействия ОАО «СН-МНГ» и Подрядчика по обеспечению материалами на давальческой основе при выполнении работ по строительству и освоению скважин.

8.38. В случае, если при производстве работ в скважине, по вине Заказчика подтвержденной двусторонним актом, было утрачено имущество Подрядчика, Заказчик обязан возместить Подрядчику остаточную стоимость утраченного имущества в соответствии с Приложением № 10 к Договору, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Подрядчиком требования и документов, подтверждающих реальность понесенных убытков, факт законного владения утраченным имуществом, его износ (амортизацию), а также расчет понесенных Подрядчиком убытков с учетом остаточной стоимости имущества, а именно:

– Товарную накладную, счет-фактуру, подтверждающие факт получения и оплаты утраченного имущества;

– Акт приема – передачи объекта основных средств по форму ОС -1, подтверждающую факт наличия и остаточной стоимости имущества на балансе Подрядчика;

– Справку-расчет убытков с учетом остаточной стоимости имущества;

– Технические паспорта утраченного имущества.

8.39. В случае если Подрядчик не уведомил Заказчика о выявленных им противоречиях, ошибках, пропусках или расхождениях в документации и информации, предоставленной Заказчиком, иных обстоятельств, не зависящих от Подрядчика и создающих невозможность выполнения Работ с надлежащим качеством, либо делающих невозможным завершение Работ в установленные сроки, а также в случае если Подрядчик не уведомил Заказчика о возникновении предполагаемой или фактической остановке Работ, факторах,

которые влияют или могут повлиять на выполнение Работ, ответственность за качество и своевременность выполнения Работ, лежит на Подрядчике.

8.40. В случае возникновения простоя по вине Подрядчика, последний уплачивает Заказчику штраф в размере 16 600 ( ) рублей за каждый час простоя, но не выше стоимости работ по скважине, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования. Вышеуказанная сумма штрафа включает в себя убытки (затраты) Заказчика, понесенные им в результате простоя привлеченных Заказчиком третьих лиц.

8.41. В случае допущения Подрядчиком передвижения гусеничной техники своим ходом по дорогам с асфальтобетонным и щебеночно-гравийным покрытием, Подрядчик обязан уплатить штраф в размере 300 000 (трехсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.42. При наличии вины Подрядчика в дорожно-транспортном происшествии, результатом которого явилась травма или смерть работника Заказчика, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 1 000 000 (одного миллиона) рублей, за каждого пострадавшего/погибшего работника Заказчика, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.43. Подрядчик несет ответственность за сохранность предоставленной Заказчиком документации на период выполнения Работ и подлежащей возврату, необходимой Подрядчику для выполнения обязательств по настоящему Договору, путем возмещения убытков и уплаты штрафа в размере 20 000 (двадцати тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.44. За неисполнение Подрядчиком требования Заказчика о согласовании с ним использования/применения оборудования, материалов, инструментов, а также применение технологий производства Работ, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.45. В случае если Подрядчик пробурил водяной колодец предназначенный для технического водоснабжения Работ, с нарушением требований проекта, Подрядчик обязан устранить нарушения в установленные Заказчиком сроки, а также возместить убытки Заказчика, связанные с данным нарушением и уплатить Заказчику штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.46. В случае если Подрядчик нарушил условие Договора в части ведения учета добываемой воды из пробуренного водяного колодца, предназначенного для технического водоснабжения Работ, Подрядчик обязан устранить нарушения в установленные Заказчиком сроки, а также уплатить Заказчику штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.47. За не обеспечение надлежащего качества воды (пригодность для технических операций (включая мытье лабораторного оборудования), выполняемых на скважине и использование воды в бытовых целях), Подрядчик обязан устранить нарушения в установленные Заказчиком сроки, а также уплатить Заказчику штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.48. В случае нарушения Подрядчиком требований к хранению нефти используемой Подрядчиком в технологических нуждах, в местах выполнения Работ, Подрядчик обязан устранить нарушения в установленные Заказчиком сроки, а также уплатить Заказчику штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.49. Подрядчик несет единоличную ответственность в случае эксплуатации БУ, оборудования, материалов, инструментов, с нарушением установленных норм и требований.

В случае если Подрядчиком для выполнения Работ использована БУ, комплект бурильной колонны, оборудование, материалы, инструменты, не отвечающие требованиям

настоящего Договора, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 300 000 (трехсот тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.50. В случае если Подрядчик не проинформировал Заказчика о выходе из строя или о работе ниже максимальных расчетных параметров, любого узла оборудования, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 50 000 (пятидесяти тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.51. За непредставление Заказчику плана устранения неисправностей оборудования БУ, и (или) неисполнение плана устранения неисправностей утвержденного Заказчиком, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 50 000 (пятидесяти тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.52. За не обеспечение наличия в местах выполнения Работ, утвержденного Подрядчиком перечня запасных частей и материалов, а также графика профилактического обслуживания оборудования, и (или) непредставление по требованию Заказчика, указанного перечня и графика, Подрядчик обязан незамедлительно устранить замечания, а так же уплатить Заказчику штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.53. За не обеспечение Подрядчиком присутствия представителя на производственной площадке Заказчика в соответствии с требованиями настоящего Договора, Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования.

8.54. В случае невыполнения Подрядчиком обязательства по обучению водителей, машинистов и трактористов, использующих при выполнении работ транспортные средства (специальную и автомобильную технику) и иного персонала, ответственного за организацию и производство работ в охранных зонах ЛЭП на объектах нефтегазодобычи, Заказчик имеет право предъявить Подрядчику штраф в размере 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей, а Подрядчик обязуется оплатить его в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления требования.

8.55. В случае невыполнения Подрядчиком требования настоящего Договора о заключении на период выполнения Работ договоров добровольного страхования от несчастных случаев работников и (или) заключения указанных договоров не в соответствии с требованиями настоящего Договора Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 400 000 (четыре сотни тысяч) рублей, в течение 30 (тридцати) дней с момента поступления требования.

8.56. Подрядчик несет всю полноту ответственности, за все возникшие последствия, в случае если Работы не были им приостановлены в связи с возникновением аварии инцидента, угрожающих жизни или здоровью работников Подрядчика/Заказчика.

8.57. Заказчик не несет никакой ответственности за профессиональные заболевания (отравления), производственные травмы, увечья или смерть любого работника Подрядчика или Субподрядчика, и не возмещает Подрядчику (Субподрядчику) затраты, связанные с трудовыми увечьями работников, возникшими в результате нарушения ими правил промышленной, пожарной, экологической безопасности, охраны труда или промышленной санитарии.

8.58. Заказчик не несет никакой ответственности за сохранность имущества Подрядчика, если оно было оставлено на Территории Заказчика без присмотра Подрядчика.

8.59. Подрядчик не освобождается от ответственности за несвоевременное или некачественное выполнение Работ в случае поломки, порчи, утери своего имущества.

8.60. Обязанность уплаты штрафов предусмотренных настоящим Договором не зависит от времени обнаружения недостатков. Требование об уплате штрафов в связи с недостатками допущенными Подрядчиком, нарушениями Договора, выявленными в период действия Договора, могут быть предъявлены по истечении срока действия Договора.

8.61. В остальном, что не предусмотрено Договором, Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств в соответствии с действующим законодательством РФ.

Установленные настоящим Договором меры ответственности за нарушение договорных обязательств подлежат применению только на основании предъявленного одной Стороной другой Стороне письменного требования (претензии).

Суммы штрафных санкций (неустойка, пени, штрафы и т.п.), предъявленные одной Стороной другой Стороне за нарушение условий настоящего Договора, считаются признанными (полностью или в соответствующей части) с момента полного или частичного признания требования (претензии).

Уплата штрафных санкций не освобождает Стороны от исполнения обязательств или от устранения нарушений по настоящему Договору.

В случае отказа от признания заявленного требования (претензии) или оставления его (её) без ответа, суммы предъявленных по требованию (претензии) санкций подлежат взысканию в судебном порядке.

## 9. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

9.1. Под обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажор) Стороны понимают находящиеся вне контроля Сторон явления, которые препятствуют выполнению ими своих обязательств по настоящему Договору, полностью или частично, а именно: природные явления, военные действия, забастовки и другие независимые от Сторон обстоятельства непреодолимой силы.

Санкции – это официальный законодательный акт органа государственной власти страны (объединения стран) одной из Сторон Договора либо их контрагентов (за пределами РФ), прямо или косвенно ограничивающий либо запрещающий исполнение одной Стороной своих обязательств в рамках Договора. Подрядчик обязан обеспечить наличие любых экспортных лицензий и разрешений, которые необходимы или будут необходимы ему для исполнения своих обязательств по настоящему Договору в связи с требованиями любых правил или законодательных ограничений в отношении экспортных операций, включая экспортное регулирование США, Великобритании, стран Европейского союза и других государств. Неисполнение обязательств, связанных с выполнением работ, вызванное действием Санкций, не рассматривается Сторонами в качестве обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажора) и считается недопустимым односторонним отказом Подрядчика от исполнения своих обязательств по настоящему Договору. В связи с невыполнением Подрядчиком своих обязательств по Договору по указанной причине Подрядчик обязуется не позднее 7 дней с даты предъявления требования:

- возместить Заказчику все возникающие у последнего документально подтвержденные убытки без учета положений Договора, ограничивающих ответственность Подрядчика;

Подрядчик не вправе удерживать либо требовать возврата результатов работ, фактически выполненных им на момент отказа от своих обязательств по договору.

Кроме того прямые либо косвенные убытки Подрядчика по любым обстоятельствам, вызванным действием Санкций, возмещению со стороны Заказчика не подлежат.

9.2. Стороны освобождаются от ответственности за ненадлежащее выполнение, невыполнение обязательств по настоящему Договору (за исключением обязательства по оплате), если одна из Сторон направит другой Стороне письменное уведомление в течение 10 (десяти) календарных дней со дня, когда Стороне стало известно о том, что имели место форс-мажорные обстоятельства, при этом достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы является свидетельство, выданное соответствующим компетентным органом.

9.3. Если действие форс-мажорного обстоятельства длится более 1 (одного) календарного месяца, каждая из Сторон имеет право отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем порядке, при условии письменного уведомления об этом другой Стороны не менее чем за 20 (двадцать) календарных дней до дня расторжения настоящего Договора.



## 10. Сохранность сведений конфиденциального характера

10.1. Для целей настоящего Договора термин «Конфиденциальная информация» означает любую информацию по настоящему Договору, имеющую действительную или потенциальную ценность в силу неизвестности ее третьим лицам, не предназначенную для широкого распространения и/или использования неограниченным кругом лиц, удовлетворяющую требованиям законодательства Российской Федерации.

10.2. Стороны обязуются сохранять Конфиденциальную информацию и принимать все необходимые меры для ее защиты, в том числе в случае реорганизации или ликвидации Сторон.

10.3. Стороны настоящим соглашаются, что не разгласят и не допустят Разглашения Конфиденциальной информации никаким третьим лицам без предварительного письменного согласия другой Стороны, кроме случаев непреднамеренного и/или вынужденного раскрытия Конфиденциальной информации по причине обстоятельств непреодолимой силы или в силу требований действующего законодательства Российской Федерации, вступивших в силу решений суда соответствующей юрисдикции, либо законных требований компетентных органов государственной власти и управления, при условии, что в случае любого такого раскрытия (а) Сторона предварительно уведомит другую Сторону о наступлении соответствующего события, с которым связана необходимость раскрытия Конфиденциальной информации, а также об условиях и сроках такого раскрытия; и (б) Сторона раскроет только ту часть Конфиденциальной информации, раскрытие которой необходимо в силу применения положений действующего законодательства Российской Федерации, вступивших в законную силу решений судов соответствующей юрисдикции либо законных требований компетентных органов государственной власти и управления.

10.4. Соответствующая Сторона настоящего договора несет ответственность за действия (бездействие) своих работников и иных лиц, получивших доступ к Конфиденциальной информации.

10.5. Для целей настоящего Договора «Разглашение Конфиденциальной информации» означает несанкционированные соответствующей Стороной действия другой Стороны, в результате которых какие-либо третьи лица получают доступ и возможность ознакомления с Конфиденциальной информацией. Разглашением Конфиденциальной информации признается также бездействие соответствующей Стороны, выразившееся в необеспечении надлежащего уровня защиты Конфиденциальной информации и повлекшее получение доступа к такой информации со стороны каких-либо третьих лиц.

10.6. Соответствующая Сторона несет ответственность за убытки, которые могут быть причинены Заказчику в результате разглашения Конфиденциальной информации или несанкционированного использования Конфиденциальной информации в нарушение условий настоящего раздела, за исключением случаев раскрытия Конфиденциальной информации, предусмотренных в настоящем разделе.

10.7. Передача Конфиденциальной информации оформляется протоколом, который подписывается уполномоченными лицами Сторон.

10.8. Передача Конфиденциальной информации по открытым каналам телефонной и факсимильной связи, а также с использованием сети Интернет без принятия соответствующих мер защиты, удовлетворяющих обе Стороны, запрещена. Убытки, причиненные одной из Сторон настоящего Договора нарушением конфиденциальности условий настоящего Договора, подлежат возмещению нарушившей Стороной другой Стороне настоящего Договора в полном объеме.

## 11. Разрешение споров

11.1. Все споры и разногласия, возникающие при исполнении настоящего Договора или в связи с ним, разрешаются Сторонами путем добросовестных переговоров. При этом



целью Сторон является урегулирование любого спора и разногласий настолько быстро и эффективно, насколько это может быть возможно. В ожидании окончательного урегулирования какого-либо спора и разногласий, Стороны продолжают добросовестно выполнять принятые на себя обязательства, соблюдать условия и выполнять требования настоящего Договора.

11.2. В случае невозможности разрешения возникших разногласий и споров путем переговоров, они подлежат разрешению в Арбитражном суде Ханты-Мансийского автономного округа-Югра, с соблюдением досудебного порядка урегулирования споров, путем предъявления претензии, срок рассмотрения которых 20 (двадцать) календарных дней с момента их получения.

## 12. Прочие условия

12.1. Договор вступает в силу с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года (либо с момента его подписания обеими Сторонами) и действует по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года, а в части расчётов - до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

12.2. После подписания настоящего договора все предыдущие письменные или устные соглашения, переписка, переговоры между Сторонами, относящиеся к предмету Договора, теряют силу, если они противоречат настоящему Договору.

12.3. Подрядчик признает, что любые данные, предоставленные Заказчиком, могут быть неполными и не содержать всех необходимых для выполнения Работ подробностей. Ошибки и пропуски в предоставленной документации, которые Подрядчик выявил и/или имел возможность выявить в соответствии с собственной квалификацией, полученными лицензиями и разрешениями, свидетельствами о допуске к Работам не должны использоваться Подрядчиком в ущерб качеству Работ, и не могут служить в дальнейшем оправданием низкого качества.

12.4. Подписав настоящий Договор, Подрядчик подтверждает, что:

- Подрядчик полностью ознакомлен со всеми условиями, связанными с выполнением Работ и принимает на себя все расходы, риск и трудности выполнения Работ.
- Подрядчик изучил все материалы Договора и получил полную информацию по всем вопросам, которые могли бы повлиять на сроки, стоимость и качество Работ.
- Тот факт, что Подрядчиком не будут приняты в расчет какие-либо вопросы, которые могут повлиять на Работы, не освобождает Подрядчика от обязательств по настоящему Договору.
- Подрядчик добросовестно исполнит требования настоящего Договора, понимая под принципами добросовестности ответственное отношение к принятым на себя обязанностям, которое распространяется на действия (поведение) Подрядчика, как участника оборота, и включает в себя обязательное, строгое соблюдение требований и норм действующего законодательства РФ, а также учет разумных интересов Сторон основанных на цели, с которой заключен настоящий Договор.

12.5. В случае противоречия между положениями настоящего Договора, другими документами, являющимися неотъемлемой частью Договора, условия Договора будут иметь преимущественную силу.

12.6. Уведомления или сообщения в связи с настоящим Договором осуществляются Сторонами в письменной форме в соответствии с реквизитами, указанными в настоящем Договоре.

Уведомления, документы, а также любое сообщение (далее – сообщение) по настоящему Договору считаются доставленными надлежащим образом с момента их получения адресатом. В зависимости от используемых Сторонами способов доставки датой и временем получения сообщения, направляемого одной Стороной другой Стороне, считается:

- при использовании почтовой связи – дата, указанная в уведомлении о вручении почтового отправления;

- при использовании доставки курьером – дата и время проставления Стороной - получателем отметки о получении сообщения.

Любое уведомление, полученное в нерабочий день или после окончания рабочего дня в месте получения, считается полученным на следующий рабочий день в данном месте.

12.7. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами. В случае изменения адреса, банковских и иных реквизитов одной Стороны, она обязана уведомить об этом другую Сторону путем направления уведомления, подписанного руководителем общества, с приложением карточки предприятия, удостоверенной руководителем, главным бухгалтером общества с проставлением фирменной печати. С момента получения, указанное уведомление будет являться неотъемлемой частью настоящего Договора. В случае неисполнения указанного обязательства одной из Сторон, другая Сторона не несет ответственности за вызванные таким неисполнением последствия.

12.8. В случае снижения рыночной цены на нефть марки Brent (ICE) ниже 40 долларов США за баррель на основании данных официального информационного источника «Platt's Crude Oil Marketwire», Стороны согласовывают уменьшение стоимости Работ (такое уменьшение может составлять до 30 %) и/или изменение иных условий настоящего Договора (формы и сроков оплаты выполненных работ, объемов выполненных работ, графика выполнения работ, срока действия Договора), подписывая соответствующее дополнительное соглашение. Настоящий Договор считается расторгнутым в соответствии со ст. 451 ГК РФ в случае не получения Заказчиком акцепта Подрядчика по истечении 10-ти календарных дней с даты направления Заказчиком оферты (предложения заключить дополнительное соглашение об уменьшении стоимости Работ и/или изменения иных условий) Подрядчику. Убытки, подлежащие возмещению Подрядчику в связи с расторжением настоящего Договора, возмещаются Заказчиком только после их документального подтверждения Подрядчиком. Сумма такого возмещения в любом случае не будет превышать 5 % от разницы между стоимостью, определенной за все Работы по Договору и частью стоимости, выплаченной либо подлежащей выплате за выполненные Работы.

12.9. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, применяются нормы законодательства РФ. При внесении изменений в законодательные акты, регламентирующие взаимоотношения Сторон, Стороны имеют право на изменение условий Договора по взаимному согласию путём заключения дополнительного соглашения.

12.10. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои права и обязательства по настоящему Договору третьей Стороне, без письменного согласия на это другой Стороны.

12.11. Настоящий Договор или Дополнительные соглашения к нему, могут быть переданы с использованием факсимильной связи. Риск искажения информации при передаче документов с использованием факсимильной связи несет передающая Сторона. Оригиналы документов должны быть переданы в течение 5 (пяти) дней с момента их подписания Сторонами.

12.12. Настоящий Договор составлен в двух подлинных экземплярах. Все экземпляры идентичны и имеют одинаковую юридическую силу. У каждой из Сторон находится один экземпляр настоящего Договора.

12.13. Стороны обязуются соблюдать требования Антикоррупционной оговорки (Приложение №25).

12.14. К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

Приложение №	<u>1</u>	Акт приема – передачи локальных нормативных актов Заказчика;
Приложение №	<u>2</u>	График строительства эксплуатационных скважин;
Приложение №	<u>3</u>	График проведения вышкомонтажных работ;
Приложение №	<u>4</u>	Расчет ориентировочной стоимости бурения и крепления скважин
Приложение №	<u>5</u>	Нормативная продолжительность операций вышкомонтажных работ;
Приложение №	<u>6</u>	Сводный расчет стоимости ВМР;
Приложение №	<u>7</u>	Стоимость ВМР, применяемая в случае изменения условий выполнения работ;





440806-v 8

Приложение №	8	Стоимость суточных ставок при выполнении работ по строительству скважин;
Приложение №	9	Коэффициенты снижения стоимости работ по бурению эксплуатационных скважин и вышкомонтажных работ, выполненных Подрядчиком;
Приложение №	10	Перечень материалов, оборудования обеспечиваемых Подрядчиком или Заказчиком;
Приложение №	11	Управление эффективностью деятельности Подрядчика.
Приложение №	12	Форма Графика «Глубина-сутки»;
Приложение №	13	Форма Сетевого графика выполнения вышкомонтажных работ;
Приложение №	14	Форма Суточной сводки по вышкостроению;
Приложение №	15	Форма Суточного рапорта Супервайзера;
Приложение №	16	Форма Акта на непроизводительное время;
Приложение №	17	Форма Акта выполненных работ по бурению;
Приложение №	18	Форма Акта опрессовки эксплуатационной колонны;
Приложение №	19	Форма Акта передачи скважин после бурения;
Приложение №	20	Форма Акта выполненных объемов вышкомонтажных работ;
Приложение №	21	Форма Информации об ожидаемом объеме выполнения Работ;
Приложение №	22	Форма Реестра выполненных работ;
Приложение №	23	Форма Расчета стоимости выполненных работ с учетом коэффициентов снижения стоимости работ;
Приложение №	24	Форма Уведомления об использовании опциона в сторону увеличения/уменьшения;
Приложение №	25	«Антикоррупционная оговорка».

**Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон**

**ЗАКАЗЧИК:**

**ОАО «СН-МНГ»**

**Юридический адрес:**

**Почтовый адрес:**

**Банковские реквизиты:**

**ПОДРЯДЧИК:**

**Юридический адрес:**

**Почтовый адрес:**

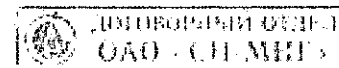
**Банковские реквизиты:**

(ФИО)

(ФИО)

М.П.

М.П.





440809-v 4

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к договору №

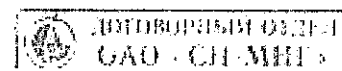
от

20

г.

Акт приема – передачи  
Локальных нормативных актов Заказчика

№ п/п	Наименование локального нормативного акта	Объем (кол-во листов)
1.	Регламент распределения обязанностей в процессе строительства скважин между Заказчиком и Подрядчиками, которые привлекаются Заказчиком для проведения работ по эксплуатационному бурению;	
2.	Регламент взаимодействия ОАО «СН-МНГ» и Подрядчика по обеспечению материалами на давальческой основе при выполнении работ по строительству и освоению скважин;	
3.	Регламент по безаварийному ведению буровых работ на месторождениях открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	
4.	Регламент содействия Заказчика в авиаперевозках материалов, оборудования и персонала Подрядчика	
5.	Регламент организации работ по учету образования и размещения/складирования отходов бурения при строительстве разведочных, поисковых, эксплуатационных скважин и ведении работ по ЗБС в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз».	
6.	Регламент взаимодействия ОАО «СН-МНГ» с Подрядными организациями в процессе привлечения Субподрядных организаций;	
7.	Положение о контрольно-пропускных пунктах открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	
8.	Положение по одновременному производству буровых работ, освоению, ремонту и эксплуатации скважин на кустовой площадке открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	
9.	Положение о допуске подрядных организаций к выполнению работ/оказанию услуг на производственной территории и объектах в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	
10.	Положение о взаимодействии между структурными подразделениями открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» и подрядными организациями, оказывающими услуги и выполняющими работы с использованием специальной техники на производственных территориях открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» при проведении технологических операций;	
11.	Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	
12.	Стандарт «Общие требования, предъявляемые к подрядным организациям в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз» в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности»;	
13.	Стандарт «Оповещение при возникновении технических инцидентов, аварий, пожаров, несчастных случаев на производстве и других происшествиях в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	
14.	Стандарт «Транспортная безопасность в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	





440809-v 4

15.	Стандарт «Расследование и учет происшествий в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды, подготовка, распространение, учет извлеченных уроков и планов действий» в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	
16.	Мероприятие по предупреждению аварий, осложнений и брака в процессе бурения скважин;	
17.	Мероприятие по подготовке ствола скважины к спуску обсадных колонн;	
18.	Процедура «Контроль за безопасным проведением работ в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	
19.	План экстренного медицинского реагирования в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз»;	

\*Подписав настоящий акт, Заказчик подтверждает передачу Подрядчику вышеуказанных документов, а Подрядчик в свою очередь подтверждает их получение, и считает указанные локальные нормативные акты неотъемлемыми частями Договора, подлежащими обязательному соблюдению и выполнению.

### Подписи Сторон

Заказчик:  
ОАО «СН-МНГ»

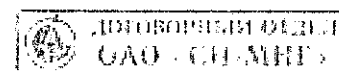
Подрядчик:

(ФИО)

(ФИО)

М.П.

М.П.





Приложение № 2  
к договору № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

График строительства эксплуатационных скважин

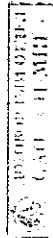
БУРОВАЯ БРИГАДА	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Прокладка и	Скважина зар. бурения в 20__ г.

\* - скважины ИД

"ЗАКАЗЧИК"

ОАО "СН-МНГ"

"ПОДРЯДЧИК"







Приложение № 3 к договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ГРАФИК**  
проведения вышко-монтажных работ

Бригада	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь

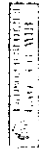
 - километраж до кустовой площадки от г. Мегiona

 - километраж между кустовыми площадками.

Заказчик:  
ОАО "СН-МНГ"

Подрядчик:

\_\_\_\_\_



Приложение № 4 к дог. № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_, 20\_\_ г.

Расчет ориентировочной стоимости бурения и крепления скважин

руб.

№ п/п	Наименование месторождения/конструкция скважин/ выполняемые работы	Количество скважин	Нормативная продолжительность бурения 1 скважины	Общее кол-во суток бурения / вывоза бурового шлама	Суточная ставка	Итого
I	Месторождение					
1.1.	Бурение					
	и/и					
	вод					
	гор					
	.....					
1.2.	Вывоз бурового шлама					
1.3.	ВСЕГО ПО МЕСТОРОЖДЕНИЮ					
I	Месторождение					
1.1.	Бурение					
	и/и					
	вод					
	гор					
	.....					
1.2.	Вывоз бурового шлама					
1.3.	ВСЕГО ПО МЕСТОРОЖДЕНИЮ					
	Всего по ОАО "СН-МНГ"					
	НДС 18%					
	ВСЕГО с НДС					

Заказчик  
ОАО "СН-МНГ"

Подрядчик

"ЗАКАЗЧИК"

"ПОДРЯДЧИК"

**Нормативная продолжительность операций  
вышкомонтажных работ**

Вид строительства	Состав звена, чел.	Продолжительность рабочей смены, час	Нормативное время		
			чел/час	час	сутки
Первичный монтаж (эшелонного типа)	12	11	4356	363,0	33
Первичный монтаж (МБУ)	12	22	2640	220,0	10
Повторный монтаж (МБУ)	12	22	1320	110,0	5
ПНР после первичного монтажа (для всех типов)	12	22	792	66,0	3
Демонтаж (эшелонного типа)	12	11	1584	132,0	12
Демонтаж (МБУ)	12	22	1056	88,0	4
Передвижка 5,9-13 м (эшелонного типа)	8	12	96	12	
Передвижка 5,9-13 м (МБУ)	8	22	528	72,0	3
Передвижка более 15 - 22м (эшелонного типа)	8	18	144	18	
Передвижка более 15 - 22 м (МБУ)	8	22	880	110,0	5
Технолог. передвижка (стаскивание эшелонного типа)	8	8	144	18,0	
Технолог. передвижка (стаскивание МБУ)	8	22	528	66,0	3
Монтаж ПВО на первой скважине (эшелонного типа)	7	12	126	18	
Монтаж ПВО на первой скважине (МБУ)	7	22	154	22,0	1
Монтаж ПВО после передвижки (эшелонного типа)	7	4	28	4	
Монтаж ПВО после передвижки (МБУ)	7	16	154	22,0	
Демонтаж ПВО перед передвижкой (эшелонного типа)	7	4	28	4	
Демонтаж ПВО перед передвижкой (МБУ)	7	12	84	12	
Демонтаж ПВО на последней скважине (эшелонного типа)	7	12	84	12	
Демонтаж ПВО на последней скважине (МБУ)	7	12	84	12	
Центровка вышки (для всех типов)	5	8	30	6	
Осмотр вышки перед спуском колонны (для всех типов)	4	8	12	3	

Сводный расчет стоимости ВМР

руб.

Вид работ	Стоимость операции, руб.	Кол-во операций	Итого
<b>Месторождение</b>			
<b>Тип Буровой установки (БУ)</b>			
Транспортировка БУ (расстояние __ км)			
Транспортировка бригадного хозяйства и бурильного инструмента (расстояние __ км)			
Монтаж БУ			
передвижка БУ __ м			
передвижка БУ __ м			
...			
Стаскивание БУ __ м			
Демонтаж БУ			
<b>ВСЕГО по м/р</b>			-
<b>Месторождение</b>			
<b>Тип Буровой установки (БУ)</b>			
Транспортировка БУ (расстояние __ км)			
Транспортировка бригадного хозяйства и бурильного инструмента (расстояние __ км)			
Монтаж БУ			
передвижка БУ __ м			
передвижка БУ __ м			
...			
Стаскивание БУ __ м			
Демонтаж БУ			
<b>ВСЕГО по м/р</b>			-
<b>ВСЕГО по ОАО "СН-МНГ"</b>			
НДС 18%			
<b>ВСЕГО с НДС</b>			-

Примечание:

1. В случае изменения схемы (расстояния, условий) транспортировки и (или) типа БУ, Подрядчик применяет стоимость, согласно в Приложения № 7

Заказчик  
ОАО " СН-МНГ"

Подрядчик

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_





## Стоимость ВМР, применяемая в случае изменения условий выполнения работ

Вид работ	Стоимость операции, руб.
<b>Стоимость транспортировки БУ</b>	
<b>тип Буровой установки (БУ)</b>	
От г. Мегиона до _____ месторождения	
При выполнении транспортировки в пределах месторождения	
За 1 км при расстоянии до 50 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии до 50 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 51 до 100 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии от 51 до 100 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 101 до 150 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии от 101 до 150 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 151 до 200 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии от 151 до 200 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии свыше 200 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии свыше 200 км (по пересеченной местности)	
<b>Стоимость транспортировки бригадного хозяйства</b>	
От г. Мегиона до _____ месторождения	
При выполнении транспортировки в пределах месторождения	
За 1 км при расстоянии до 50 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии до 50 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 51 до 100 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии от 51 до 100 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 101 до 150 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии от 101 до 150 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 151 до 200 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии от 151 до 200 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии свыше 200 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии свыше 200 км (по пересеченной местности)	
<b>Стоимость транспортировки бурильного инструмента</b>	
От г. Мегиона до _____ месторождения	
При выполнении транспортировки в пределах месторождения	
За 1 км при расстоянии до 50 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии до 50 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 51 до 100 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии от 51 до 100 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 101 до 150 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии от 101 до 150 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 151 до 200 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии от 151 до 200 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии свыше 200 км (по дорогам обществ. пользования)	
За 1 км при расстоянии свыше 200 км (по пересеченной местности)	
<b>Стоимость транспортировки бурильного инструмента (малогабаритного)</b>	
От г. Мегиона до _____ месторождения	
При выполнении транспортировки в пределах месторождения	

За 1 км при расстоянии до 50 км (по дорогам обществ.пользования)	
За 1 км при расстоянии до 50 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 51 до 100 км (по дорогам обществ.пользования)	
За 1 км при расстоянии от 51 до 100 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 101 до 150 км (по дорогам обществ.пользования)	
За 1 км при расстоянии от 101 до 150 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии от 151 до 200 км (по дорогам обществ.пользования)	
За 1 км при расстоянии от 151 до 200 км (по пересеченной местности)	
За 1 км при расстоянии свыше 200 км (по дорогам обществ.пользования)	
За 1 км при расстоянии свыше 200 км (по пересеченной местности)	
<b>Стоимость монтажа БУ</b>	
<b>тип Буровой установки (БУ)</b>	
Мегионское месторождение	
Аганское месторождение	
Южно-Аганское месторождение	
Ново-Покурское месторождение	
Южно-Покамасовское месторождение	
Покамасовское месторождение	
Северо-Островное месторождение	
Южно-Локосовское месторождение	
Мыхпайское месторождение	
Кетовское месторождение	
Южно-Островное месторождение	
Западно-Усть-Балыкское месторождение	
Ачимовское месторождение	
Чистинное месторождение	
Западно-Асомкинское месторождение	
Северо-Асомкинское месторождение	
Ватинское месторождение	
Северо-Покурское месторождение	
Луговое месторождение	
Северо-Ореховское месторождение	
Аригольское месторождение	
Узунское месторождение	
Максимкинское месторождение	
Ининское месторождение	
Восточно-Охтеурское месторождение	
Кысомское месторождение	
Западно-Аригольское месторождение	
Тайлаковское месторождение	
<b>Стоимость демонтажа БУ</b>	
<b>тип Буровой установки (БУ)</b>	
Мегионское месторождение	
Аганское месторождение	
Южно-Аганское месторождение	
Ново-Покурское месторождение	
Южно-Покамасовское месторождение	
Покамасовское месторождение	
Северо-Островное месторождение	
Южно-Локосовское месторождение	
Мыхпайское месторождение	
Кетовское месторождение	



440825-v 3

Южно-Островное месторождение	
Западно-Усть-Балыкское месторождение	
Ачимовское месторождение	
Чистинное месторождение	
Западно-Асомкинское месторождение	
Северо-Асомкинское месторождение	
Ватинское месторождение	
Северо-Покурское месторождение	
Луговое месторождение	
Северо-Ореховское месторождение	
Аригольское месторождение	
Узунское месторождение	
Максимкинское месторождение	
Ининское месторождение	
Восточно-Охтеурское месторождение	
Кысомское месторождение	
Западно-Аригольское месторождение	
Тайлаковское месторождение	
Стоимость передвижек БУ	
тип Буровой установки (БУ)	
Мегионское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Аганское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Южно-Аганское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Ново-Покурское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Южно-Покамасовское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Покамасовское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Северо-Островное месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Южно-Локозовское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Мыхпайское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	

стаскивание БУ	
Кетовское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Южно-Островное месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Западно-Усть-Балыкское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Ачимовское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Чистинное месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Западно-Асомкинское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Северо-Асомкинское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Ватинское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Северо-Покурское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Луговое месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Северо-Ореховское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Аригольское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Узунское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	
стаскивание БУ	
Максимкинское месторождение	
передвижка на ____ м.	
передвижка на ____ м.	



440825-v3

стаскивание БУ	
Ининское месторождение	
передвижка на ___ м.	
передвижка на ___ м.	
стаскивание БУ	
Восточно-Охтеурское месторождение	
передвижка на ___ м.	
передвижка на ___ м.	
стаскивание БУ	
Кысомское месторождение	
передвижка на ___ м.	
передвижка на ___ м.	
стаскивание БУ	
Западно-Аригольское месторождение	
передвижка на ___ м.	
передвижка на ___ м.	
стаскивание БУ	
Тайлаковское месторождение	
передвижка на ___ м.	
передвижка на ___ м.	
стаскивание БУ	
<b>Стоимость центровки ВЛБ</b>	
Мегионское месторождение	
Аганское месторождение	
Южно-Аганское месторождение	
Ново-Покурское месторождение	
Южно-Покамасовское месторождение	
Покамасовское месторождение	
Северо-Островное месторождение	
Южно-Локосовское месторождение	
Мыхпайское месторождение	
Кетовское месторождение	
Южно-Островное месторождение	
Западно-Усть-Балыкское месторождение	
Ачимовское месторождение	
Чистинное месторождение	
Западно-Асомкинское месторождение	
Северо-Асомкинское месторождение	
Ватинское месторождение	
Северо-Покурское месторождение	
Луговое месторождение	
Северо-Ореховское месторождение	
Аригольское месторождение	
Узунское месторождение	
Максимкинское месторождение	
Ининское месторождение	
Восточно-Охтеурское месторождение	
Кысомское месторождение	
Западно-Аригольское месторождение	
Тайлаковское месторождение	
<b>Стоимость переноса ЛЭП на 1 метр (либо за 1 час работы)</b>	
Мегионское месторождение	
Аганское месторождение	
Южно-Аганское месторождение	
Ново-Покурское месторождение	

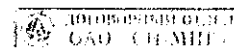


440825-v 3

Южно-Покамасовское месторождение	
Покамасовское месторождение	
Северо-Островное месторождение	
Южно-Локосовское месторождение	
Мыхпайское месторождение	
Кетовское месторождение	
Южно-Островное месторождение	
Западно-Усть-Балыкское месторождение	
Ачимовское месторождение	
Чистинное месторождение	
Западно-Асомкинское месторождение	
Северо-Асомкинское месторождение	
Ватинское месторождение	
Северо-Покурское месторождение	
Луговое месторождение	
Северо-Ореховское месторождение	
Аригольское месторождение	
Узунское месторождение	
Максимкинское месторождение	
Ининское месторождение	
Восточно-Охтеурское месторождение	
Кысомское месторождение	
Западно-Аригольское месторождение	
Тайлаковское месторождение	

Заказчик  
ОАО "СН-МНГ"

Подрядчик





Приложение № 8 к дог.№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

СТОИМОСТЬ СУТОЧНЫХ СТАВОК  
при выполнении работ по строительству скважин

Открытое акционерное общество «Славнефть-Мегийоннефтегаз» (ОАО «СН-МНГ»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в  
....., именуемое в дальнейшем  
«Подрядчик», в лице ....., действующего на основании ....., с другой стороны, достигли  
соглашения о стоимости суточных ставок при выполнении работ по строительству скважин на месторождениях ОАО "СН-МНГ" в 201\_ году, которая будет  
составлять:

№ п/п	Наименование месторождения	Суточная ставка, руб.			Резервная ставка, руб. (70% от суточной ставки)			Ставка озонидия, руб. (50% от суточной ставки)		
		без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС	без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС	без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
БУРЕНИЕ (Тип БУ)										
1	Мегийонское месторождение									
2	Аганское месторождение									
3	Южно-Аганское месторождение									
4	Ново-Покурское месторождение									
5	Южно-Покамовское месторождение									
6	Покамовское месторождение									
7	Северо-Островное месторождение									
8	Южно-Локосовское месторождение									
9	Мыхгайское месторождение									
10	Кетовское месторождение									
11	Южно-Островное месторождение									
12	Западно-Усть-Бальское месторождение									
13	Ачимовское месторождение									



440827-v 3

№ п/п	Наименование месторождения	Суточная ставка, руб.				Резервная ставка, руб. (70% от суточной ставки)				Ставка ожидания, руб. (50% от суточной ставки)			
		без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС		без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС		без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС	
1	2	3	4	5		6	7	8		9	10	11	
14	Чистинное месторождение												
15	Западно-Асомкинское месторождение												
16	Северо-Асомкинское месторождение												
17	Ватинское месторождение												
18	Северо-Покурское месторождение												
19	Луговое месторождение												
20	Северо-Ореховское месторождение												
21	Аригальское месторождение												
22	Узунское месторождение												
23	Максимкинское месторождение												
24	Иининское месторождение												
25	Восточно-Охтурское месторождение												
26	Кысомское месторождение												
27	Западно-Аригальское месторождение												
28	Тайлакское месторождение												
<b>БУРЕНИЕ (Тип БУ)</b>													
1	Мегионское месторождение												
2	Аганское месторождение												
3	Южно-Аганское месторождение												
4	Ново-Покурское месторождение												
5	Южно-Покамовское месторождение												
6	Покамовское месторождение												
7	Северо-Островное месторождение												
8	Южно-Локосовское месторождение												
9	Мытлайское месторождение												
10	Кетовское месторождение												
11	Южно-Островное месторождение												
12	Западно-Усть-Балыкское месторождение												
13	Ачимовское месторождение												
14	Чистинное месторождение												
15	Западно-Асомкинское месторождение												
16	Северо-Асомкинское месторождение												





440827-v3

№ п/п	Наименование месторождения	Суточная ставка, руб.			Резервная ставка, руб. (70% от суточной ставки)			Ставка ожидания, руб. (50% от суточной ставки)		
		без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС	без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС	без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС
		3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2									
17	Ватинское месторождение									
18	Северо-Покурское месторождение									
19	Луговое месторождение									
20	Северо-Ореховское месторождение									
21	Аригольское месторождение									
22	Узунское месторождение									
23	Максимкинское месторождение									
24	Ипинское месторождение									
25	Восточно-Охтеурское месторождение									
26	Кысомское месторождение									
27	Западно-Аригольское месторождение									
28	Гайлаковское месторождение									
<b>ВЫВОЗ БУРОВОГО ШЛАМА</b>										
1	Мегонское месторождение									
2	Аганское месторождение									
3	Южно-Аганское месторождение									
4	Ново-Покурское месторождение									
5	Южно-Покамовское месторождение									
6	Покамовское месторождение									
7	Северо-Островное месторождение									
8	Южно-Локосовское месторождение									
9	Мышайское месторождение									
10	Кетовское месторождение									
11	Южно-Островное месторождение									
12	Западно-Усть-Бальское месторождение									
13	Ачимовское месторождение									
14	Чистинное месторождение									
15	Западно-Асомкинское месторождение									
16	Северо-Асомкинское месторождение									
17	Ватинское месторождение									
18	Северо-Покурское месторождение									
19	Луговое месторождение									

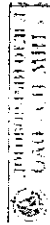


440827-43

№ п/п	Наименование месторождение	Суточная ставка, руб.			Резервная ставка, руб. (70% от суточной ставки)			Ставка ожедания, руб. (50% от суточной ставки)		
		без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС	без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС	без НДС	НДС (18%)	с учётом НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Северо-Ореховское месторождение									
21	Аригольское месторождение									
22	Узунское месторождение									
23	Максимкинское месторождение									
24	Итинское месторождение									
25	Восточно-Охтеурское месторождение									
26	Кысомское месторождение									
27	Западно-Аригольское месторождение									
28	Тайлаковское месторождение									

Заказчик  
ОАО "СН-МНП"

Подрядчик





440829-v 3

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 9**  
**к Договору №**  
**от « » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**

**Коэффициенты снижения стоимости работ по бурению  
эксплуатационных скважин.**

№ п.п.	Описание нарушений	Коэффициент к стоимости работ
1.	Нарушение технологии бурения скважин.	0,98
2.	Нарушение скорости подъема-спуска подъемных операций.	0,98
3.	Невыполнение мероприятий по предупреждению аварийности.	0,95
4.	Неквалифицированные действия персонала и др.	0,98
5.	Нарушение технологии подготовки ствола и спуска обсадных колонн (для каждой обсадной колонны).	0,99 за каждый случай
6.	Повторяющиеся нарушения правил ТБ, ПБ и требований экологии.	0,95
7.	Неудовлетворительное хранение и складирование ТМЦ на буровой.	0,98
8.	Неисполнение письменных распоряжений супервайзера.	100 тыс. руб. за каждый случай
9.	Не своевременное предоставление суточного отчета.	20 тыс. руб. за каждый случай
10.	Углубление скважины при несоблюдении параметров буровых растворов.	0,97
11.	Работа неполным составом вахты.	0,99
12.	Предоставление недостоверной информации Заказчику либо привлеченному подрядчику.	0,99
13.	Неисправность ПВО.	0,98
14.	Незапланированные спуско-подъемные операции по вине подрядчика	0,99
15.	Незапланированные спуско-подъемные операции по вине подрядчика при вскрытых пластах	0,90
16.	Нарушение сроков оказания услуг (превышение нормативного времени строительства скважины по графику «глубина-сутки» по вине Подрядчика)	0,98
17.	Несоответствие параметров бурового раствора требованиям ГТН из-за не качественной работоспособности системы очистки	0,97
18.	Превышение ремонтного времени более чем на 5% от времени бурения скважины	0,99
19.	Остановка работ без согласования с Заказчиком (за искл. работ по п.6.3.23.)	0,95
20.	Нарушение посадки обсадных колонн на одном уровне относительно первой скважины более чем на 5 см.	0,99
21.	Приостановка работы Подрядчика при невыполнении или нарушении правил ПБ, ОТ и ООС до суток.	100 тыс. руб. за каждый случай
22.	Нарушение сроков передачи позиции из бурения в обустройство, освоение (более 24 ч после окончания передвижки).	50 тыс. руб. за каждый час задержки
23.	Негерметичность колонны по вине подрядчика.	0,8
24.	Скрытый брак, выявленный в процессе бурения, повлекший остановку буровой бригады.	10 тыс. руб. за каждый час остановки работы буровой бригады
25.	При установленном факте продолжения СПО при наличии разницы между поднятым или спущенным объемом бурового инструмента и доливаемым или вытесняемым объемом промывания жидкости более 0,5 м <sup>3</sup>	1 000 000 за каждый случай
26.	Наличие на кустовой площадке неисправной гусеничной техники (бульдозер)	2 тыс. руб. за каждый час



440829-v 3

**Коэффициенты снижения стоимости вышкомонтажных работ,  
выполненных Подрядчиком.**

№ п.п.	Описание нарушений	Коэффициент к стоимости работ
1.	Отклонение от утвержденной схемы монтажа, или ПСД	0,90
2.	Предоставление недостоверной сводки по ВМР	0,99
3.	Несвоевременное предоставление суточной сводки по ВМР	10 тыс.руб. за каждый случай
4.	Нарушений правил ТБ, ПБ и требований экологии	0,50
5.	Неудовлетворительное хранение и складирование ТМЦ на буровой	0,95
6.	Неисполнение распоряжений супервайзера	0,92
7.	Предоставление недостоверной информации Заказчику либо привлеченному подрядчику	0,98
8.	Отставание от графика ВМР по вине Подрядчика	0,8
9.	Допущенный пожар по вине Подрядчика	0

Понижающий коэффициент к стоимости работ распространяется на весь выполненный объем работ.

Расчет суммы:

$\Pi = C \times (1 - K)$  где:  $\Pi$ - сумма корректировки выполненных работ,  
 $C$  – объем выполненных работ,  
 $K$ - коэффициент качества.

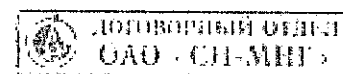
Окончательный коэффициент качества ( $K$ ) рассчитывается путем перемножения каждого понижающего коэффициента:

$$K = K1 \times K2 \times K3 \times \dots$$

Окончательный коэффициент качества не может быть ниже 50% от стоимости выполненных объемов работ (за исключением пункта 9 «Шкалы ВМР»)

**Заказчик:**  
**ОАО «СН-МНГ»**

**Подрядчик:**



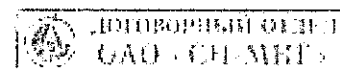


440832-v 3

Приложение №10  
к договору № \_\_\_\_\_  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Перечень материалов, оборудования,  
обеспечиваемых Подрядчиком или Заказчиком  
(БУ обеспечивает Подрядчик)**

Категории		Группа источников		Описание
Обязанности сторон –		Заказчик	БП	
<b>1 - Площадка</b>				
1.1.	Строительство площадки	x		
1.2.	Техническое обслуживание куста, досыпка грунта при сдаче позиций		x	Во время бурения,
1.3.	Водяная скважина		x	
1.4.	Ликвидация водяной скважины после окончания бурения		x	
<b>2 –Буровой станок</b>				
2.1.	Топливо для станка, смазочные масла, солидол		x	
2.2.	Талевый канат		x	
2.3.	Ловильный инструмент		x	
2.4.	Сварочные работы		x	
2.5.	Крановая техника и погрузчики		x	Перемещение материалов по кусту
2.6.	Котельная установка		x	
2.7.	Обслуживание и эксплуатация котельной установки		x	
2.8.	Первичный монтаж ПВО		x	
2.9.	Повторный монтаж ПВО		x	
2.10.	Испытания и эксплуатация ПВО при бурении		x	
2.11.	Нефть для котельной, на технологические нужды		x	По агентскому договору (оплата и доставка подрядчика).
2.12.	Перевозка вахты	x	x	Заказчик вертолетным транспортом (на автономные месторождения)
2.13.	Турбины	x		
2.14.	Сетки вибросита		x	
2.15.	Пескоотделитель		x	
2.16.	Илоотделитель		x	
2.17.	Центрифуга		x	Количество согласовать с Заказчиком (минимальное количество 2 шт.)
2.18.	Вибросито		x	Количество согласовать с Заказчиком (минимальное количество 4 шт.)
2.19.	Гидроворонка для приготовления раствора		x	
2.20.	Перекачивающие насосы		x	
2.21.	Бульдозер		x	
2.22.	Передвижная аварийная электростанция		x	
2.23.	Жилые и производственные помещения Заказчика	x		





440832-v 3

2.24.	Жилые и производственные помещения Подрядчика		x	
2.25	Обеспечение питьевой водой		x	
<b>3 – Материалы и оборудование</b>				
<b>3.1.</b>	<b>Оборудование устья скважин</b>			
3.1.1.	Манифольды высокого давления		x	
3.1.2.	ПВО		x	
3.1.3.	Предохранительные клапаны, шаровые краны		x	
3.1.4.	Испытания ПВО на базе		x	
<b>3.2.</b>	<b>Обсадная труба и подгоночные патрубки</b>			Доставка Подрядчика
3.2.1.	324 мм	x		
3.2.2.	245 мм	x		
3.2.3.	178 мм	x		
3.2.4.	168 мм	x		
3.2.5.	146 мм	x		
3.2.6.	114 мм	x		
3.2.7.	Подгоночные и допускные патрубки для обсадных колонн		x	Подрядчик изготавливает из материала Заказчика (муфты к обсадным трубам предоставляет подрядчик)
3.2.8.	Перевозка до куста и разгрузка		x	
3.2.9.	Перемещение на кустовой площадке		x	
3.2.10.	Сохранность обсадных труб на кустовой площадке и работа с ними, включая документооборот		x	
3.2.11.	Подготовка ствола скважины к спуску обсадной колонны		x	
<b>3.3.</b>	<b>Оснастка обсадной колонны</b>			
3.3.1.	324 мм	x		
3.3.2.	178, 245 мм	x	x	Разъединитель для водозаборных скважин предоставляет Подрядчик
3.3.3.	114, 146, 168 мм	x	x	
3.3.4.	Перевозка до куста и с куста	x	x	
<b>3.4.</b>	<b>Цемент и добавки, цементир. операции</b>			
3.4.1.	324 мм	x		
3.4.2.	245 мм	x		
3.4.3.	168, 178 мм	x		
<b>3.5.</b>	<b>Буровые долота и фрезы</b>			
3.5.1.	Для ствола 393.7 мм	x		
3.5.2.	Для ствола 300 мм	x		
3.5.3.	Для ствола 220.7 мм	x		
3.5.4.	Для ствола 155,6 мм	x		
3.5.5.	Для ствола 146 мм (142,9мм)	x		
3.5.6.	Фрезеры	x	x	Подрядчик по долотному сопровождению (при работе в эксплуатационной колонне – Подрядчик)
<b>3.6.</b>	<b>Химреагенты и их хранение</b>			
3.6.1.	Для ствола 393.7 мм	x		
3.6.2.	Для ствола 300 мм	x		
3.6.3.	Для ствола 220.7 мм	x		
3.6.4.	Для ствола 155,6 мм	x		
3.6.5.	Для ствола 146мм (142,9мм)	x		
3.6.6.	Контроль параметров бур. раствора и расхода	x	x	



440832-v 3

	хим.реагентов			
3.6.6.1	Приготовление и обработка бурового раствора в процессе бурения скважин		x	Под руководством подрядчика по буровым растворам
3.6.7.	Перевозка до куста и с куста	x		
3.6.8.	Сохранность хим. реагентов на кустовой площадке и работа с ними	x	x	
3.6.9.	Утилизация отходов бурения		x	
3.6.10.	Утилизация тех. воды после мытья емкостей		x	Не более 120м <sup>3</sup> на скважину
<b>3.7.</b>	<b>Буровые системы и инструмент (КНБК)</b>			
3.7.1.	Для ствола 393,7 мм	x		
3.7.2.	Для ствола 300 мм	x		
3.7.3.	Для ствола 220,7 мм	x		
3.7.4.	Для ствола 155,6 мм	x		
3.7.5.	Для ствола 146мм (142,9мм)	x		
3.7.6.	Переводники для долот, КНБК, УБТ (предохранительные), ведущей трубы		x	
3.7.7.	Переводники для долот, КНБК		x	Паспорта, УЗД
3.7.8.	УБТС- 177,8х90 мм		x	24 метра; паспорта, УЗД
3.7.9.	УБТ- 203х100 мм		x	12 метров; паспорта, УЗД
3.7.10.	УБТ- 121х50 мм		x	120 м; паспорта, УЗД
3.7.11.	Бурильная труба ТБПК-127х9,19 мм		x	800 метров марки «Л» паспорта, УЗД.
3.7.12.	Бурильная труба ЛБТПН - 147х11(13)мм ст.«Д16Т»		x	Не менее 1000 м замки ЗЛК –178; паспорта, УЗД.
3.7.13.	Бурильная труба ТБПН-88,9х9,35мм ст.«Л» или G-105 резьба 3-102 ТБПН-88,9х11,4 мм (9,35мм) ст.«S-135» резьба 3-102		x	2900 м (длина трубы 12,3 м), паспорта, УЗД; 1000 м (длина трубы 12,3 м), паспорта, УЗД;
3.7.14.	Квадрат для бурильной трубы ВБТ-140х140;		x	Длина 16 м. + 10 м; паспорта, УЗД.
3.7.15.	Квадрат для бурильной трубы ВБТ-89х89		x	Длина 16 м, паспорта, УЗД
3.7.16.	Элеваторы для обсадных труб		x	Ø 426,324,245,178,168,146,114; паспорта, УЗД.
3.7.17.	Элеваторы для УБТ		x	Для УБТ-121, УБТС-178,УБТ-203; паспорта, УЗД
3.7.18.	Элеваторы для бурильного инструмента.		x	Для ТБПК-127/170, ТБПН-88,9/150, ЛБТ-147/170, паспорта, УЗД
3.7.19.	Штропы		x	ШБД-200-2400, ШБД-125-1800; паспорта, УЗД
3.7.20.	Стеллажи для труб		x	БУ укомплектованные стандартным комплектом стеллажей
3.7.21.	Комплект переводников для бурильной колонны, заводского изготовления		x	паспорта, УЗД
3.7.22.	Воронка		x	Воронка ребристая диаметром 210 мм
<b>4 – Участки ствола скважины</b>				
<b>4.1.</b>	<b>Ствол скважины 393,7 мм</b>			
4.1.1.	Долота	x		
4.1.2.	Обсадная труба	x		
4.1.3.	Цемент	x		
4.1.4.	Бур. раствор	x		
4.1.5.	Оборудование устья скважины		x	
<b>4.2.</b>	<b>Ствол скважины 300 мм</b>			
4.2.1.	Долота	x		



440832-v 3

4.2.2.	Обсадная труба	x		
4.2.3.	Цемент	x		
4.2.4.	Бур. раствор	x		
4.2.5.	Оборудование устья скважины		x	Подрядчик предоставляет колонную головку ОКО и ПВО
4.3.	Ствол скважины 220.7 мм			
4.3.1.	Долота	x		
4.3.2.	Обсадная труба	x		
4.3.3.	Цемент	x		
4.3.4.	Бур. Раствор	x		
4.3.5.	Оборудование устья скважины		x	Заказчик предоставит фонтанную арматуру
<b>5 - Услуги</b>				
5.1.	Спуск обсадных колонн			
5.1.1.	Технолог		x	
	Ствол 393.7 мм		x	
	Ствол 300 мм		x	
	Ствол 220.7 мм		x	
	Ствол 155.6 мм		x	
	Ствол 146 мм (142,9мм)		x	
5.1.2.	Спайдеры		x	Для колонн всех диаметров
5.1.3.	Ключи для обсадных труб 245мм, 178мм, 168мм, 146мм, 114мм.		x	Для колонн всех диаметров
5.1.4.	Услуги по дефектоскопии		x	
5.2.	Наклонно направленное бурение (тех. сопровождение)			
5.2.1.	Ствол 300 мм	x		
5.2.2.	Ствол 220.7 мм	x		
5.2.3.	Ствол 155,6 мм	x		
5.2.4.	Ствол 146мм (142,9мм)	x		
5.3.	Турбобуры, винтовые двигатели			
5.3.1.	Ствол 300 мм	x		
5.3.2.	Ствол 220.7 мм	x		
5.3.3.	Ствол 155,6 мм	x		
	Ствол 146 мм (142,9мм)	x		
5.3.4.	Сохранность на кустовой площадке и работа с ними	x	x	
5.4.	Инклинометр			
5.4.1.	Ствол 220.7 мм	x		Подрядчик дает и подтверждает заявку на проведение замера инклинометром или гироскопом
5.4.2.	Ствол 300 мм	x		
5.5.	Аварийные (ловильные) работы и аварийный инструмент		x	Заказчик согласовывает план работ и осуществляет контроль, Подрядчик предоставляет аварийного мастера
5.6.	Определение герметичности обсадных колонн		x	ЦА-320 предоставляет Подрядчик
5.7.	Каротаж	x		Подрядчик дает и подтверждает заявку на проведение каротажа
5.7.1.	Геологическое сопровождение ГИС (ОК, ВИКИЗ, КИИ, керн, бурение горизонтов)		x	
5.7.2.	Подготовка ствола скважины всех диаметров		x	
5.8.	Дефектоскопия БТ и опрессовка бурильной колонны		x	





440832-v 3

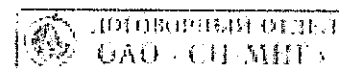
5.9.	Электроэнергия от ВЛ 6кВт	х		По отдельному договору с ООО «Мегионэнергонефть» с оплатой Подрядчика
5.10.	ДЭС		х	При отсутствии ВЛ 6 кВт
5.11.	ГСМ для ДГУ 6 кВт		х	
5.12.	КИПиА		х	Манометры АКМ ГИВ
5.13.	Дефектоскопия БУ		х	
5.14	ЦА-320		х	При переполнении амбара, а также для откачки жидкой фазы при сдаче амбара

Спецификация аварийного инструмента, необходимого для бурения (на месторождениях):

1. Метчик МБУ 32х73 с переводником под бурильный инструмент;
2. Метчик МБУ 74х120;
3. Метчик МБУ 100х142;
4. Колокол К 135х113;
5. Колокол 174х143
6. Ерши, шуки для ловли геофизического кабеля.  
Кроме того на дальних месторождениях:
3. Труба ТБПК – 127х9,19 «Л» (левая) – 3000м;
4. Труба ТБПК – 88,9х9,35 «Л» (левая) – 4000м;
7. Метчик МБУ 32х73 (левый) с переводником под бурильный инструмент;
8. Метчик МБУ 74х120 (левый);
9. Метчик МБУ 100х142 (левый);
10. Колокол К 135х113 (левый);
11. Колокол 174х143 (левый) с переводником под бурильный инструмент;
12. Овершот ОВ – 206 в комплекте со спиральным захватом диаметром 175мм, цангами диаметром 147, 127мм и пакерами для возможности промывки.
13. Внутренняя освобождающаяся труболовка Т-324, Т-245, Т-146 с цангами под внутренний диаметр обсадных колонн диаметром 324, 245, 168, 146мм;
14. Сквозной колокол К 182х146 (левый) в комплекте со 168мм обсадной трубой левой.
15. Фрезера для работы в 146, 168мм эксплуатационных колоннах.

Заказчик:  
ОАО «СН-МНГ»

Подрядчик:





## УПРАВЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРЯДЧИКА

### 1. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

- 1.1 КОМПАНИЯ и ПОДРЯДЧИК договорились, что в процессе исполнения договорных обязательств в соответствии с требованиями настоящего РАЗДЕЛА будет применяться система ключевых показателей эффективности (КПЭ), как определено ниже.
- 1.2 В течение срока действия настоящего ДОГОВОРА ПОДРЯДЧИК обязан подписывать отчет по выполнению КПЭ в сроки, указанные в п. 4.3.67. настоящего Договора, а ЗАКАЗЧИК будет отслеживать выполнение ПОДРЯДЧИКОМ определенных КПЭ.
- 1.3 Невыполнение КПЭ считается нарушением существенных условий ДОГОВОРА.
- 1.4 ЗАКАЗЧИК оставляет за собой исключительное право, но не обязательство, пересмотреть КПЭ в сторону уменьшения обязательств ПОДРЯДЧИКА, в случае обоснованного систематического невыполнения КПЭ ПОДРЯДЧИКОМ.
- 1.5 ЗАКАЗЧИК вправе учесть результаты оценки эффективности деятельности ПОДРЯДЧИКА при принятии решения об увеличении/уменьшении объемов РАБОТ, продлении срока действия/расторжении ДОГОВОРА.

### 2. ГРУППА ПО УПРАВЛЕНИЮ ДОГОВОРОМ

- 2.1 СТОРОНЫ обязались в течение 10 (десяти) дней с даты подписания ДОГОВОРА сформировать ГУД, состоящую из сотрудников ЗАКАЗЧИКА и ПОДРЯДЧИКА, которая управляет эффективностью деятельности ПОДРЯДЧИКА.
- 2.2 Совещания по Управлению Эффективностью Деятельности Подрядчиков (УЭДП) проводятся каждые 3 (три) месяца (далее ПЕРИОД). ГУД проводит совещания, на которых рассматриваются и разбираются результаты выполнения РАБОТ за предыдущий ПЕРИОД, выявляются производственные недоработки и определяются планы мероприятий по улучшению производственных показателей. В ходе плановых совещаний по УЭДП проводится оценка эффективности ПОДРЯДЧИКА на основании представленных отчетов о выполнении КПЭ, и обсуждаются и согласуются между СТОРОНАМИ изменения в КПЭ, если таковые потребуются (включая добавление/удаление/коррекцию КПЭ).
- 2.3 Производственные показатели за предыдущий ПЕРИОД официально утверждаются на таком совещании и используются для целей ссылок на УЭДП последующих ПЕРИОДОВ. По результатам УЭДП СТОРОНЫ составляют и подписывают план действий по улучшению производственных показателей (далее – МЕРОПРИЯТИЯ), обязательные к исполнению ПОДРЯДЧИКОМ в согласованные СТОРОНАМИ сроки в полном объеме. Статус реализации МЕРОПРИЯТИЯ отражается в протоколе аудита, который ведется ЗАКАЗЧИКОМ. При невыполнении МЕРОПРИЯТИЙ, ЗАКАЗЧИК оставляет за собой право применить меры, предусмотренные Разделом 5 Договора.

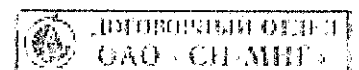
### 3. КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ

- 3.1 Расчет показателей проводится по следующей схеме.

Таблица 1. Расчет КПЭ

#	ОПИСАНИЕ КПЭ	Вес, %
	<b>А</b>	<b>В</b>
1.	Коэффициент ОТ, ПБ и ООС	30%
2.	НПВ ПОДРЯДЧИКА	20%
3.	Продолжительность ВМР	20%
4.	Эффективность сокращения цикла бурения	30%
	<b>Итого</b>	<b>100%</b>

В целях получения итогового балла, необходимо:





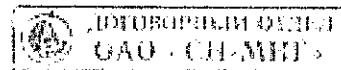
440833-v 4

- А.** Умножить вес каждого КПЭ, указанного в **Столбце В Таблицы 1** на коэффициент выполнения, получаемый согласно расчетам, указанным в Приложении 1 (форма);
- В.** Сложить баллы, присваиваемые каждому КПЭ (линии 1 – 4), указанному в **Таблице 1**.  
В случае если баллы по результатам оценки ПОДРЯДЧИКА:
- ≥ 80% - ПОДРЯДЧИК будет иметь право на дополнительные объемы/продление срока действия ДОГОВОРА;
  - ≥ 70; < 80% - ПОДРЯДЧИК не будет иметь право на дополнительные объемы/продление срока действия ДОГОВОРА;
  - < 70% - ПОДРЯДЧИК не будет иметь право на дополнительные объемы/продление срока действия ДОГОВОРА, а при повторном рейтинге ДОГОВОР может быть расторгнут на основании Раздела 7 Договора.

Приложение №1 – Форма «Критерии оценки эффективности подрядчиков»

**Заказчик:**  
**ОАО «СН-МНГ»**

**Подрядчик:**



Приложение №1. Форма "Критерии оценки эффективности подрядчиков"  
к Приложению №11 "Управление эффективностью деятельности Подрядчика"

**Мониторинг выполнения ключевых показателей эффективности на выполнение работ по бурению эксплуатационных скважин по суточной ставке или фиксированной ставке (в т.ч. Мобильными установками)**

Наименование показателя	Предельно допустимое значение	Ед. измерения		Фактическое выполнение за квартал			Фактическое выполнение с начала года						
		Показатель	Коэффициент выполнения	Кол-во бригад	Кол-во скв. <sup>1)</sup>	Факт	Кол-во бригад	Кол-во скв.	Факт				
НПВ Подрядчика	20%	> 10%	0,00										
		> 7%; ≤ 10%	0,25										
		> 4%; ≤ 7%	0,50										
		> 2,5%; ≤ 4%	0,75										
		≤ 2,5%	1,00										
Коэффициент по аварийности и инцидентам по вине Подрядчика на 1000 метров проходки	30%	> 0,1	0,00										
		0,07-0,09	0,25										
		0,04-0,06	0,50										
		0,01-0,03	0,75										
		≤0,01	1,00										
Соблюдение правил в области ОТ, ПБ и ООС 2	30%	> 3	0,00										
		3	0,25										
		2	0,50										
		1	0,75										
		0	1,00										
Продолжительность ВМР 3	20%	> 20%	0,00										
		> 10%; ≤ 20%	0,25										
		> 0%; ≤ 10%	0,50										
		> -5%; ≤ 0%	0,75										
		≤ -5%	1,00										
ИТОГО:													

Примечание:

1. Информация предоставляется по скважинам, законченным бурением и принятым к оплате в отчетный период. Оценка подрядчика по бурящимся скважинам производится в последующем месяце, после завершения бурения. Все показатели (за исключением третьего) берутся исключительно по принятым скважинам.

В целях получения итогового балла, необходимо:

А. Умножить "предельно допустимое значение" каждого, указанного в таблице на коэффициент выполнения, получаемый согласно расчетам "показателя"

В. Сложить баллы, присваиваемые каждому "предельно допустимому значению", указанные в таблице.

В случае, если баллы по результатам оценки ПОДРЯДЧИКА:

≥ 80% - ПОДРЯДЧИК будет иметь право на дополнительные объемы/продление срока действия договора.

< 80% - ПОДРЯДЧИК не будет иметь право на дополнительные объемы/продление срока действия договора.

2. Если за отчетный период ПОДРЯДЧИК допускает смертельный случай, то данный "Показатель" вне зависимости от вышеприведенных формул автоматически считается невыполненным.

3. Для стационарных станков кустового бурения показатель не рассчитывается, а безразмерный коэффициент выполнения всегда =1.00.

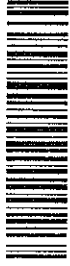


ПРИЛОЖЕНИЕ № 13  
к договору №  
от

20 г.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

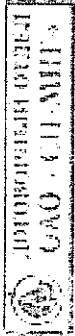


440858-V3

Сетевой график на демонтаж, транспортировку буровой установки БУ-3000 ЭУК-1М  
с куста № \_\_\_\_\_ месторождения на куст № \_\_\_\_\_ месторождения.  
договор № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

№ п/п		Наименование работ		от																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		Месяц		Февраль 20__г																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		дни																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1		Демонтаж																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	</

ФОРМА



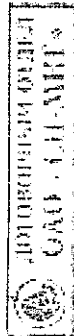


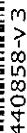
440858-V 3

Сетевой график на монтаж буровой установки БУ-3000 ЭУК-1М на кусте № \_\_\_\_\_ месторождения.

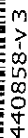
Наименование работ		Февраль 2010г																												Март 2010г		
№ п/п	Месяц																															
	дни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3
1	КАРМАН																															
1.1	Монтаж котельной, нефтяной емкости, водонасосного оборудования																															
1.2	Обвязка нефтяной, котельной, водонасосной																															
1.3	Монтаж наружных коммуникаций																															
	% выполнения																															
2.	ВЛБ																															
2.1	Сборка основания																															
	ВЛБ																															

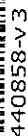
ФОРМА



[illegible]



[illegible]

[illegible]

## Подписи Сторон

**Заказчик:**  
**ОАО «СН-МНГ»**

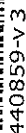
**Подрядчик:**

(ФИО)

(ФИО)

## M.I.

M.II.



Суточная сводка по вышкостроению на " " 20 г.

Договор №

[illegible]



440859-V3

Демонтаж блока очистки; ЦСГО	7						7					
ПЗР к опусканию вышки	8						8					
Опускание вышки	9						9					
Демонтаж секций вышки	10						10					
Демонтаж БДЕ	11						11					
Демонтаж ВЛБ	12						12					
Окончание демонтажа	13						13					
Электродемонтаж БУ	14						14					
Транспортировка блоков и оборудов.	15						15					
Монтаж кармана и наруж. ком-ций	16						16					
Монтаж ВЛБ	17						17					
Монтаж секций вышки	18						18					
ПЗР к подъему вышки	19						19					
Подъем вышки	20						20					
Монтаж привышечных	21						21					
Монтаж блока очистки; ЦСГО	22						22					
Монтаж емкостного блока	23						23					
Монтаж насосного блока	24						24					
Электромонтаж БУ	25						25					
Сдача Б.У.	26						26					
Укрытие Б.У.	27						27					
Ремонтные работы:	28						28					
Монтаж тиристорного блока, КРНБ	29						29					
Монтаж БДЕ.	30						30					
Монтаж Дизельэнергокомплекса	31						31					
Монтаж компрессорного блока	32						32					
Техника на монтаже / демонтаже												
"ЛИБХЕР"	1						1					



440859-v 3

А/кран г/п 50 тн; КРАНЛЮД	2			2	
А/кран г/п 40 тн "МКТ-40"	3			3	
КГС кран г/п 25 тн	4			4	
А/кран г/п 16-20-25-30 тн	5			5	
КП – 25	6			6	
КТМ – 6,3 (Азинмаш)	7			7	
Бульдозер	8			8	
Т – 170	9			9	
Тех-ка для обеспечения производства					
К – 40 "ВАХТА"	10			10	
Ямобур	11			11	
АГП	12			12	
ППУ	13			13	
Грузоперевозящая техника			Заяв-но		Заяв-но
МАЗ – 537 трал	14			14	
МАЗ – 537 тягач	15			15	
УРАЛ п/прицеп	16			16	
УРАЛ площадка	17			17	
УРАЛ трал	18			18	
Трубовоз	19			19	
УРАЛ-375 (тягач, бортовой) ГАЗ-53	20			20	
Ориентировочный срок готовности кустовой площадки					
Причины сдерживающие работу					
Оставание от графика					
Кол-во рейсов загруженных на кусту	1			1	
Общее кол-во рейсов загруженных на кусту	2			2	



440859-v 3

Кол-во рейсов выгруженных на кусту	3		3	
Общее кол-во рейсов выгруженных на кусту	4		4	
Кол-во единиц загруженных с базы	5		5	
Количество человек на выходе в бригаде	Кол-во ч-к в бр.		Кол-во ч-к в бр.	
	Смена		Смена	
	Выходной		Выходной	
	Опуск		Опуск	
	Зачислены		Зачислены	
Кислород (полные баллоны) Кислород (пустые баллоны) Пропан (полные баллоны) Пропан (пустые баллоны)	Баллоны		Баллоны	
	Углекислый		Углекислый	
	Сольный		Сольный	

ПОДПИСИ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:  
ОАО "СН-МНГ"

(должность)

(подпись)

(ФИО)

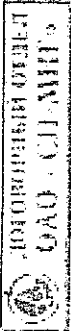
ПОДРЯДЧИК:

(наименование)

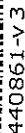
(должность)

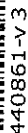
(подпись)

(ФИО)



Министерство чрезвычайных ситуаций  
Республики Беларусь



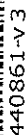
[illegible]

Сетки виборосит									
BC №1		BC №2		BC №3		BC №4			
КНЕК №1									
КНЕК № 2									
Режим бурения		Нагрузка на долото		Число об., тов. мин		Диаметр втуки насосов, мм		Число насосов	
						180 180		2	
								25	
								13	

Плотность MW(s.g)	Вязкость Vis	Пластич. вязкость. PV	ДНС YP	CNC Gel Str	Тверд.Фаза Solids	Глин. Корка Filter Cake	Водоотдача Water Loss

№ долота/ № рейса	Диаметр, мм	Модель	Интервал бурения		Проходка, м	Врем. бур час	Состояние долота
			Насадки мм	от до			
			мм		м		



[illegible][illegible]

Расход материалов и услуги - obs. трубы, долота, химреагенты; технологическое сопровождение и т.д.

[illegible][illegible][illegible]

Непроизводительное время:

рyб.	сyмма
------	-------



440861-V3

Время к оплате:

- 1. По суточной ставке, час.
- 2. По резервной суточной ставке, час.
- 3. По ставке ожидания, час.
- 4. Простой по вине Подрядчика, час.

Подпись:

Буровой мастер

Подпись

Итого, с. 24

(с и.о.)

Непроизводительное время:

Время к оплате:

- 1. По суточной ставке, час.
- 2. По резервной суточной ставке, час.
- 3. По ставке ожидания, час.
- 4. Простой по вине Подрядчика, час.

Подпись:

Супервайзер

Подпись

(ф.и.о.)

Сдача сводки:

Проведение разрядки:

Оплата времени ремонта согласно договора

ЗАКАЗЧИК:  
ОАО "СН-МНГ"

(должность)

(подпись)

(ФИО)

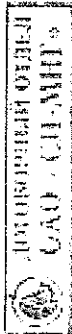
ПОДРЯДЧИК:

(наименование)

(должность)

(подпись)

(ФИО)





440864-v 3

ПРИЛОЖЕНИЕ № 16

к договору №

от

20

г.

**АКТ  
НА НЕПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ (ПРОСТОЙ)**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Мы, нижеподписавшиеся:

– представитель Заказчика \_\_\_\_\_

(должность, подразделение, Ф.И.О.)

– представитель Подрядчика \_\_\_\_\_

(должность, подразделение, Ф.И.О.)

Составили настоящий акт о нижеследующем:

Находясь на \_\_\_\_\_

(наименование объекта, участок территории ОАО «СН-МНГ»)

(вид работ)

зафиксировали простой при выполнении работ по строительству эксплуатационных скважин в рамках договора № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Время простоя составило \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) часов, в период

(время ожидания цифрами и прописью)

с « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. (с \_\_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_ минут)

по « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., (с \_\_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_ минут)

Причина простоя: \_\_\_\_\_

Обстоятельства простоя: \_\_\_\_\_

Сторона, виновная в простое: \_\_\_\_\_

(наименование организации Подрядчика / наименование организации Заказчика)

Рекомендуемые мероприятия: \_\_\_\_\_

Представитель Заказчика \_\_\_\_\_

(подпись)

Представитель Подрядчика \_\_\_\_\_

(подпись)

Все графы, предусмотренные данной, согласованной Договором формой, являются обязательными для их заполнения. Графы должны быть заполнены без применения сокращений, разборчиво.

**Подписи Сторон**

**ЗАКАЗЧИК:****ОАО «СН-МНГ»**

(должность)

(ФИО)

(подпись)

М.П.

**ПОДРЯДЧИК:**

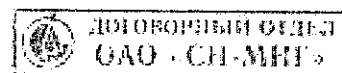
(наименование)

(должность)

(ФИО)

(подпись)

М.П.



Приложение № 17  
к договору №  
от



Акт выполненных работ по бурению скв. № \_\_\_\_\_ куста № \_\_\_\_\_ месторождения \_\_\_\_\_  
договор

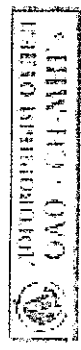
Начало передвижки	Окончание передвижки	Начало бурения	Окончание бурения	Окончание ПЗР к бурению	Начало бурения	Окончание бурения
1.1 Долозное сопровождение						
Подрядчик	Диаметр долота	Интервал бурения		Проходка		Подрядчик по телеметрии
		Программа	Факт	План	Факт	
1.2 Телеметрия						
				Время работы, сут		Ставка ожидания
1.3 Сопровождение по забойным двигателям						
Подрядчик	Тип забойного двигателя	Интервал бурения		Кол-во метров	Средняя циркуляция	Обработка ресурса, %
		от	до			
1.4 Буровые растворы						
		Расход материалов, тн		Расход материалов, кг		Кол-во сут. работы инженера, сут
				Плановые данные		
				Фактические данные		
Рекомендуемый коэффициент по шкале качества:						
1.5 Подрядчик по бурению						
Операц. ставка		Резервная ставка		Ставка ожидания		Бур. План Бур. Факт отклонение +/-
Примечание :						
Примечание :						

Подписи:  
Подрядчики по долотом  
Подрядчик по телеметрии:  
Подрядчик по растворам:  
Буровой мастер:

ЗАКАЗЧИК:  
ОАО "СН-МНГ"  
(должность) (подпись) (ФИО)

ПОДПИСИ СТОРОН

ПОДРЯДЧИК:  
(должность) (подпись) (ФИО)





АКТ  
опрессовки эксплуатационной колонны  
(испытания на герметичность)

г. Мегион

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

Мы нижеподписавшиеся:

Представитель Заказчика

Представитель Подрядчика

Представитель

(интерпретер)

составили настоящий акт в подтверждение того, что \_\_\_\_\_  
силами \_\_\_\_\_ проведено испытание скважины \_\_\_\_\_ расположенной на  
\_\_\_\_\_ месторождении (куст \_\_\_\_\_)  
на герметичность. По результатам испытания установлено следующее:

1. Данные по скважине:

1. Диаметр колонны \_\_\_\_\_ мм
2. Глубина установки кольца «СТОП» \_\_\_\_\_ м
3. Глубина искусственного забоя \_\_\_\_\_ м
4. Ствол скважины перед испытанием экпл. колонны на герметичность заполнен в интервале  
от \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ м (тип и удельный вес жидкости)

2. Работа по испытанию на герметичность способом опрессовки

1. Давление на месте следовало поднять \_\_\_\_\_ атм.
2. Фактически давление поднято до \_\_\_\_\_ атм.
3. Через 30 минут давление составило \_\_\_\_\_ атм.

Заключение о проведенном испытании на герметичность \_\_\_\_\_

Забой \_\_\_\_\_ м

Башмак \_\_\_\_\_ м

Пласт \_\_\_\_\_ м

Подписи:

Представитель Заказчика

Представитель Подрядчика

Представитель

(интерпретер)

Подписи Сторон

ЗАКАЗЧИК:  
ОАО «СН-МНГ»

[ ]

(должность)

(ФИО)

(подпись)

М.П.

ПОДРЯДЧИК:

[ ]

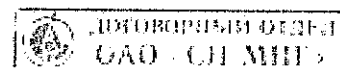
(наименование)

(должность)

(ФИО)

(подпись)

М.П.



ПРИЛОЖЕНИЕ № 19

к договору №

от

20

г.



440870-v 3

### АКТ

#### передачи скважин после бурения

г. Мегион

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

Договор №

от

Мы нижеподписавшиеся:

Представитель Заказчика

Представитель Подрядчика

Представитель

(третье лицо привлеченное Заказчиком)

Представитель

(исполнитель)

составили настоящий акт в подтверждение того, что бригадой

скважина \_\_\_\_\_ расположенная на \_\_\_\_\_ месторождении

(куст \_\_\_\_\_) передана \_\_\_\_\_ для \_\_\_\_\_

после \_\_\_\_\_

#### Замечания к бригаде

По комплектации оборудования и Документации: \_\_\_\_\_

По территории позиции (куста) и прилегающей территории: \_\_\_\_\_

Прочие замечания: \_\_\_\_\_

Позицию (куст) **СДАЛ**:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

Позицию (куст) **ПРИНЯЛ**:

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

#### Подписи:

Представитель Заказчика

Представитель Подрядчика

Представитель

(третье лицо привлеченное Заказчиком)

Представитель

(исполнитель)

#### Подписи Сторон

ЗАКАЗЧИК:

ОАО «СН-МНГ»

[[

(должность)

(ФИО)

(подпись)

М.П.

ПОДРЯДЧИК:

[[

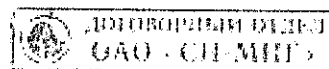
(наименование)

(должность)

(ФИО)

(подпись)

М.П.





АКТ  
выполненных объемов вышкомонтажных работ  
договор № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

1. № куста, месторождение:	_____	№ скважины	_____
2. Тип бурения (н/н, гор)	_____	Технология бурения:	_____
3. Буровая установка (модификация)	_____		
4. Заводской номер	_____		
5. Расстояние (при транспортировке и монтаже)	_____	км	
6. Дата начала выполнения работ	" _____ "	_____ 20__ год	в _____ ч. _____ мин.
7. Дата окончания выполнения работ	" _____ "	_____ 20__ год	в _____ ч. _____ мин.
8. Общее время ВМР	_____ ч.	_____ мин.	
9. Время затраченное на операцию	_____ ч.	_____ мин.	
10. Прочие работы	_____ ч.	_____ мин.	
_____			
_____			
_____			

подпись (ф.и.о.)

ПРИНЯЛ:  
ОАО "СН-МНГ"

\_\_\_\_\_  
(должность)  
(подпись) (ФИО)

СДАЛ:

\_\_\_\_\_  
(наименование)  
\_\_\_\_\_  
(должность)  
(подпись) (ФИО)

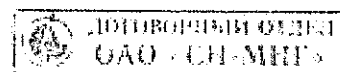
ПОДПИСИ СТОРОН

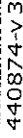
ЗАКАЗЧИК:  
ОАО "СН-МНГ"

\_\_\_\_\_  
(должность)  
(подпись) (ФИО)

ПОДРЯДЧИК:

\_\_\_\_\_  
(наименование)  
\_\_\_\_\_  
(должность)  
(подпись) (ФИО)



[illegible]

(подпись) \_\_\_\_\_ (ФИО) \_\_\_\_\_

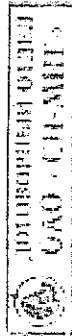






**Итого с начала года**

(подпись) (ФМО)



Приложение № 23  
к договору №  
от



440881-V3

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ С УЧЕТОМ КОЭФФИЦИЕНТОВ СНИЖЕНИЯ СТОИМОСТИ РАБОТ											
№ п/п	Отчетный месяц	Месторож дение	Куст	Скв.	констру кция	Подрядчик	№ договора	Наименование работ	Стоимость работ, руб.без НДС	Применяемый коэффициент снижения стоимости работ	Итого стоимость с учетом применения коэффициент, руб.без НДС

# ПОДПИСИ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:  
ОАО "СН-МНГ"  
(должность)  
(подпись) (ФИО)

ПОДРЯДЧИК:  
(наименование)  
(должность)  
(подпись) (ФИО)





440882-v 3

ПРИЛОЖЕНИЕ № 24  
к договору №  
от

20\_\_ г.

**Уведомление  
об использовании опциона в сторону увеличения/уменьшения**

г. Мегион

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Уважаемый (ая) \_\_\_\_\_ !

В соответствии с условиями договора № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
(далее – Договор) **Заказчик** настоящим уведомляет **Подрядчика** об изменении объема  
Работ по Договору в сторону \_\_\_\_\_. Измененный  
объем Работ определен в Дополнении к Договору, приложенному к настоящему  
Уведомлению.

Прошу подписать прилагаемое к настоящему уведомлению Дополнение к  
Договору, с учётом корректировки объема Работ. Подписанное и скрепленное печатью  
Дополнение направить в адрес ОАО «СН-МНГ» факсимильной связью по № \_\_\_\_\_  
в срок не позднее \_\_\_\_\_

(указывается время и дата)

с последующей отправкой подлинника Дополнения почтовой связью в течение \_\_\_\_\_  
(\_\_\_\_\_) рабочих дней со дня его подписания.

\_\_\_\_\_  
(должность, ФИО уполномоченного лица)

\_\_\_\_\_  
(подпись уполномоченного лица)

**Подписи Сторон**

**ЗАКАЗЧИК:**  
**ОАО «СН-МНГ»**

(должность)

(ФИО)

(подпись)

М.П.

**ПОДРЯДЧИК:**

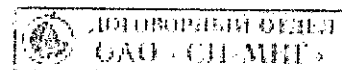
(наименование)

(должность)

(ФИО)

(подпись)

М.П.





440886-v 3

Приложение № 25  
к Договору № \_\_/\_\_/\_\_  
от \_\_.\_\_.\_\_\_\_

### АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

1. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей прямо или косвенно любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или достичь иные неправомерные цели.

2. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством как дача / получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

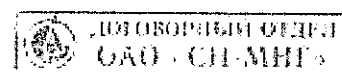
3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего Приложения, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

4. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего Приложения контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками, выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

5. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в настоящем Приложении действий и/или неполучения другой Стороной в установленный настоящим Приложением срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящего Приложения, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

6. Каждая из Сторон отказывается стимулировать каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ(услуг) и другими, не поименованными в настоящем пункте способами, ставящими работника в определенную зависимость и направленного на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей Стороны.

Под действиями работниками, осуществляемыми в пользу стимулирующей его Стороны понимаются:





440886-v 3

- предоставление неоправданных преимуществ по сравнению с другими контрагентами;
- предоставление каких-либо гарантий;
- ускорение существующих процедур;
- иные действия, выполняемые работником в рамках своих должностных обязанностей, но идущие вразрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между Сторонами.

7. Стороны признают проведение процедур по предотвращению коррупции и контролируют их соблюдение. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают взаимное содействие друг – другу в целях предотвращения коррупции. При этом Стороны обеспечивают реализацию процедур по проведению проверок в целях предотвращения рисков вовлечения Сторон в коррупционную деятельность.

8. В целях проведения антикоррупционных проверок «\_\_\_\_\_»(контрагент), последний обязуется в течение 5(пяти) рабочих дней с момента заключения Договора, а также в любое время в течение действия Договора по письменному запросу «\_\_\_\_\_» (ОАО «СН-МНГ») предоставить «\_\_\_\_\_» (ОАО «СН-МНГ») информацию о цепочке собственников «\_\_\_\_\_»(контрагент), включая бенефициаров (в том числе, конечных) по нижеуказанной форме с приложением подтверждающих документов (далее – Информация).

В случае изменений в цепочке собственников «\_\_\_\_\_»(контрагент) включая бенефициаров (в том числе, конечных) и (или) в исполнительных органах «\_\_\_\_\_»(контрагент) обязуется в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты внесения таких изменений предоставить соответствующую информацию «\_\_\_\_\_» (ОАО «СН-МНГ»).

Открытое акционерное общество «Славнефть-Мегионнефтегаз» (ОАО «СН-МНГ»), именуемое в дальнейшем «\_\_\_\_\_», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с \_\_\_\_\_ одной \_\_\_\_\_ стороны и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «\_\_\_\_\_», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые \_\_\_\_\_ Стороны, подписали настоящее Приложение № \_\_\_\_ к Договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г. о нижеследующем:

**Информация о цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров  
(в том числе, конечных)**

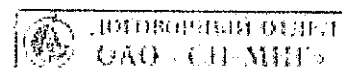
(по состоянию на " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.)

№ п/п	Наименование контрагента КОМПАНИИ (ИНН и вид деятельности)	Договор//Контракт (реквизиты, предмет, цена, срок действия и иные существенные условия)	Информация о цепочке собственников контрагента, включая бенефициаров (в том числе конечных) (ФИО, паспортные данные, ИНН)	Подтверждающие документы (наименование, реквизиты)
1	2	3	4	5

Достоверность и полноту настоящих сведений подтверждаю.

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_\_\_\_

г. \_\_\_\_\_





440886-v 3

(подпись лица-уполномоченного  
представителя организации-  
контрагента)

Информация предоставляется на бумажном носителе, заверенная подписью Генерального директора (или иного должностного лица, являющегося единоличным исполнительным органом контрагента) или уполномоченным на основании доверенности лицом и направляется в адрес «\_\_\_\_\_» (ОАО «СН-МНГ») путем почтового отправления с описью вложения. Датой предоставления информации является дата получения «\_\_\_\_\_» (ОАО «СН-МНГ») почтового отправления. Дополнительная информация предоставляется на электронном носителе.

Указанное в настоящем пункте условие является существенным условием Договора в соответствии с ч. 1 ст. 432 ГК РФ.

9. Настоящее Приложение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, – по одному для каждой из Сторон.

10. Настоящее Приложение является неотъемлемой частью Договора.

11. Во всем остальном, что не согласовано настоящим Приложением, Стороны руководствуются условиями Договора.

#### ПОДПИСИ СТОРОН

ОАО «СН-МНГ»

