**Форма 1 «Извещение о проведении тендера»**

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО  Решением Тендерной комиссии  Протокол №\_\_\_\_363\_\_\_\_ от «\_\_01\_\_\_»\_\_\_\_\_09\_\_\_\_\_\_2015 г. |

**ПДО №565/ТК/2015 от «\_\_01\_\_»\_\_\_\_\_\_09\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015 г.**

**ОАО «СН-МНГ»** приглашает вас сделать предложение (оферту) **на оказание услуг по проведению второго цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Узунском, Аригольском, Западно-Аригольском, Ново-Покурском, Тайлаковском, Чистинном, Южно-Локосовском л.у., проведение четвертого цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Западно-Усть-Балыкском, Кетовском, Северо-Ореховском, Максимкинском лицензионных участках и проведение пятого цикла наблюдений на Мегионском и Ватинском лицензионных участках**.

По результатам рассмотрения предложений ОАО ««СН-МНГ» определит контрагента (ов), с которым (ыми) будет заключен договор оказания услуг. Предпочтение при отборе будет отдано контрагентам, предложившим наилучшие условия в соответствии с Формой 4 (наименьшая цена и проч.).

Подробное техническое задание изложено в Требованиях к предмету оферты (Форма 5), существенные условия (цена, объем оказания услуг и проч.) последующей сделки оговариваются в планируемом к заключению договоре (Форма 6).

ОАО «СН-МНГ» оставляет за собой право акцептовать любое из поступивших предложений, либо не акцептовать ни одно из них.

Отбор проводится **в два этап**: **оценка технической части оферт и оценка коммерческой части оферт.**

После этапа оценки коммерческой части оферт **будут запрошены улучшенные коммерческие части оферт**. Участники, получившие уведомления об улучшении коммерческих частей оферт, должны в течение 2 рабочих дней представить откорректированные, с учетом новых предложений, документы, определяющие оферту (в т.ч. сметы), в порядке, предусмотренном для подачи оферт. Если участник не предоставит улучшенную коммерческую часть оферты, действующей будет считаться первоначально поданная оферта.

При подготовке и предоставлении улучшенных коммерческих частей оферт не допускается ухудшение первоначально поданных оферт, в том числе по отдельным позициям оферты. Оферты, не удовлетворяющие указанным требованиям, не будут рассмотрены как улучшенные, при этом действующей будет считаться первоначально поданная оферта.

Оферта должна быть представлена на всю номенклатуру услуг, указанных в техническом задании.

В случае Вашей заинтересованности в участии в отборе предлагаем направить в наш адрес оферту по прилагаемой форме. Предложения о поставке должны оформляться безотзывными офертами со сроком акцепта до **31.12.2015 г.** включительно, соответствовать всем условиям, указанным в настоящем сообщении.

Офертой контрагента будет считаться заполненная Форма 2 к настоящему сообщению с нижеуказанным комплектом документов:

* заполненное извещение о согласии сделать оферту (Форма 2);
* предложение о заключении договора (Форма 3);
* заполненная Таблица цен (Форма 4) в соответствии с Требованиями к предмету оферты (Форма 5);
* перечень аффилированных организаций (Форма 7);
* калькуляция на производство единицы работ с расшифровкой по статьям затрат по Форме 8 с приложением №1;
* документы, подтверждающие соответствие Претендента требованиям, указанным в таблице критериев технической оценки оферт Претендентов (Форма 9);
* Лот 1807(Форма10).

Оферта предоставляется на русском языке.

**Начало приема оферт – «\_\_01\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_09\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 года.**

**Окончание приема оферт – 15:00 час. МСК. «\_\_14\_\_» \_\_\_\_\_09\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 года.**

**Срок для определения оферты для акцепта – до «31» декабря 2015 года.**

ОАО «СН-МНГ» может внести изменения в условия настоящего предложения делать оферты не позднее, чем за 3 рабочих дня до завершения срока окончания сбора оферт.

**Внимание: участник закупки может быть признан победителем, только если он имеет статус «аккредитован» на дату принятия решения о признании победителем.**

**Участники закупки, не прошедшие аккредитацию в установленном порядке или действие аккредитации которых истекает в течение одного месяца с даты получения настоящего предложения, должны пройти аккредитацию в соответствии с правилами, размещенными на www.sn-mng.ru.**

**В случае участия в закупке группы потенциальных контрагентов (на стороне одного участника закупки), прохождение аккредитации обязательно для каждого члена указанной группы, в том числе, субподрядчиков, по отдельности.**

Документы должны быть доставлены к назначенному сроку окончания сбора оферт в запечатанном конверте, скрепленном печатью контрагента. Надпись на конверте должна содержать наименование контрагента и ссылку на настоящее сообщение по форме: **«Предложение на №565/ТК/2015»**.

Техническая (без указания сумм, цен и т.п.) и коммерческая части оферты подаются в разных конвертах. В каждом конверте должен находится **прошитый пакет документов** с описью.

Участник передает **четыре конверта** документов: **первый конверт (техническая часть)**, который содержит оригиналы или надлежащим образом заверенные копии документов, подтверждающие соответствие подрядной организации требованиям критериев технической оценки оферт по типам сделок 1807 «Наблюдение за геодинамическими процессами при недропользовании» (в соответствии с Формой 9) (без указания сумм, цен и т.п.); **второй конверт (с пометкой «Копия»),** содержащий копии документов, находящихся в первом конверте»; **третий конверт (с пометкой «Оригинал»)**, оригиналы документов: заполненное извещение о согласии сделать оферту (Форма 2), предложение о заключении договора (Форма 3), заполненная таблица цен (Форма 4) в соответствии с Требованиями к предмету оферты (Форма 5), перечень аффилированных организаций (Форма 7), заполненная и подписанная калькуляция на производство единицы работ с расшифровкой по статьям затрат (Форма 8) с приложением №1; **четвертый конверт (с пометкой «Копия»)**, содержащий копии документов, находящихся в третьем конверте».

В конверт с пометкой «Оригинал» коммерческой части вкладывается диск с электронной версией Формы 4 («Таблица цен») и отсканированными оригиналами документов (содержащимися в конверте). Документы в конверте с пометкой «Оригинал» (коммерческой части) являются официальной офертой.

**В случае направления коммерческой и технической части ПДО в одном конверте оферта не рассматривается и возвращается в адрес контрагента.**

Конверты доставляются представителем участника закупки, экспресс-почтой или заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу: 628684, ХМАО-Югра, г. Мегион, улица Кузьмина, дом 51, в Тендерный комитет, на конверте с оригиналами документов делается пометка «Оригинал», на конверте с копиями документов делается пометка «Копия».

Оферты, полученные позже указанного срока, к рассмотрению не принимаются.

ОАО «СН-МНГ» имеет право продлить срок подачи оферт.

ОАО «СН-МНГ» ответит на Ваши письменные запросы, касающиеся разъяснений настоящего предложения, полученные не позднее, «\_\_09\_\_» \_\_\_\_\_\_09\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015 г. Ответ с разъяснениями вместе с указанием сути поступившего запроса одновременно будет доведен до сведения всех получателей настоящего предложения без указания источника поступления.

По вопросам технического характера обращаться:

Соловей Денис Валерьевич, тел.: 8(34643) 46-880, mail: [NovichkovAA@mng.slavneft.ru](mailto:NovichkovAA@mng.slavneft.ru)

Масло Александр Сергеевич, тел.: 8(34643) 47-229, mail: [BuketovEA @mng.slavneft.ru](mailto:MasloAS@mng.slavneft.ru)

По вопросам организационного характера обращаться:

Дмитриченко Оксана Анатольевна, тел.: 8(34643)46-502, mail: [tender@mng.slavneft.ru](mailto:tender@mng.slavneft.ru)

Настоящее предложение делать оферты, изменения и дополнения к нему, разъяснения настоящего предложения для участников закупки размещаются на **http://www.sn-mng.ru/supplier/procurement/**.

**Внимание: настоящее предложение ни при каких обстоятельствах не может расцениваться как публичная оферта. Соответственно, ОАО «СН-МНГ» не несет какой бы то ни было ответственности за отказ заключить договор с лицами, обратившимися с предложением заключить соответствующую сделку.**

Условия проекта договора являются окончательными и не подлежат каким-либо изменениям в процессе его заключения.

Сообщаем, что в целях выявления и предупреждения фактов коррупции, мошенничества и иных злоупотреблений ОАО «СН-МНГ» организована круглосуточная «Горячая линия», по которой Вы можете сообщить о ставших известными Вам случаях совершения противоправных действий как работниками Общества, так и в отношении них. Телефон «Горячей линии»: +7 (495) 777-74-15, электронная почта [hotline@slavneft.ru.](mailto:hotline@slavneft.ru.)

**Форма 2 «Извещение о согласии сделать Оферту»**

**Извещение**

**о согласии сделать оферту**

1. Изучив условия предложения делать оферты № **565/ТК/2015 от «\_\_01\_\_»\_\_\_\_\_\_09\_\_\_\_\_\_\_2015 г.**, мы <наименование организации> в лице <наименование должности руководителя и его Ф.И.О.> сообщаем о согласии сделать оферту №**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015 г.** и, в случае принятия нашей оферты, заключить с ОАО «СН-МНГ» договор **на оказание услуг по проведению второго цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Узунском, Аригольском, Западно-Аригольском, Ново-Покурском, Тайлаковском, Чистинном, Южно-Локосовском л.у., проведение четвертого цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Западно-Усть-Балыкском, Кетовском, Северо-Ореховском, Максимкинском лицензионных участках и проведение пятого цикла наблюдений на Мегионском и Ватинском лицензионных участках** на условиях указанного ПДО не позднее 20 дней с момента уведомления о принятии нашего предложения.

2. Сообщаем о себе следующее:

Наименование организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местонахождение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Телефон, телефакс, электронный адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Организационно - правовая форма: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата, место и орган регистрации организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Банковские реквизиты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

БИК\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фамилии лиц, уполномоченных действовать от имени организации с правом подписи юридических и банковских документов

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

3. Мы признаем право ОАО «СН-МНГ» не акцептовать ни одну из оферт, и в этом случае мы не будем иметь претензий к комиссии и ОАО «СН-МНГ».

4. Сообщаем, что для оперативного взаимодействия с комиссией по всем вопросам, связанным с нашей офертой нами уполномочен <Ф.И.О., телефон работника организации>.

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

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./

(подпись)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./

(подпись)

**Форма 3 «Предложение о заключении договора»**

На бланке участника закупки

Адрес: 628684, ХМАО-Югра, г.Мегион,

улица Кузьмина, дом 51

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА**

(безотзывная оферта)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ направляет настоящую оферту ОАО «СН-МНГ» с целью заключения договора **на оказание услуг по проведению второго цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Узунском, Аригольском, Западно-Аригольском, Ново-Покурском, Тайлаковском, Чистинном, Южно-Локосовском л.у., проведение четвертого цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Западно-Усть-Балыкском, Кетовском, Северо-Ореховском, Максимкинском лицензионных участках и проведение пятого цикла наблюдений на Мегионском и Ватинском лицензионных участках** на следующих условиях:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование предмета оферты: | <в соответствии с требованием к предмету Оферты> |
| Сроки оказания работ/услуг  с 18.01.2016 г по 29.06.2016 г. | да/нет |
| Стоимость предложения в руб. (без НДС) |  |
| Сумма предложения в руб. (с НДС) |  |
| Принятие договора (Форма 6) в неизменном виде | да/нет |
| Условия оплаты:  Заказчик обязуется осуществить оплату оказанных услуг в течение 90 календарных дней, но не ранее 60 дней с даты получения от Исполнителя оригиналов следующих документов:  а) акта приема-сдачи оказанных услуг;  б) счет-фактуры | да/нет |
| Дополнительные условия:  Увеличение (+30%) или уменьшение (-30%) объёма работ в рамках опциона | Да/нет |

1. Настоящее предложение действует до «31» декабря 2015 г.
2. Настоящее предложение не может быть отозвано и является безотзывной офертой.
3. Допускается акцепт в отношении одной, нескольких или всех позиций, перечисленных в Таблице цен, прилагаемой к настоящей оферте, в любом сочетании.
4. Настоящая оферта может быть акцептована не более одного раза.
5. Акцепт не может содержать условий, отличных от настоящей оферты. Акцепт части Товаров, предусмотренных настоящей офертой без изменений остальных условий признается Поставщиком полным и безоговорочным акцептом и не является акцептом на иных условиях.
6. Более подробные условия оферты содержатся в приложениях, являющихся неотъемлемой частью оферты.

Подпись:

МП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**Форма 4 «Таблица цен»**

**ТАБЛИЦА ЦЕН**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование работ/услуг*** | ***Сумма без НДС, руб.*** | *Сумма НДС (18%), руб.* | *Сумма с НДС, руб.* |
| 1 | Лот № 1807 оказание услуг по проведению второго цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Узунском, Аригольском, Западно-Аригольском, Ново-Покурском, Тайлаковском, Чистинном, Южно-Локосовском л.у., проведение четвертого цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Западно-Усть-Балыкском, Кетовском, Северо-Ореховском, Максимкинском лицензионных участках и проведение пятого цикла наблюдений на Мегионском и Ватинском лицензионных участках |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Базис выполнения работ** | Месторождения ОАО «СН-МНГ» |
| **Форма оплаты** | Заказчик обязуется осуществить оплату оказанных услуг в течение 90 календарных дней, но не ранее 60 дней с даты получения от Исполнителя оригиналов следующих документов: акта приема-сдачи оказанных услуг; счет-фактуры. |
| **Срок выполнения работ** | с 18.01.2016 г. по 29.06.2016 г. |

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

(подпись, М.П.)

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

(Ф.И.О. подписавшего, должность)

**Форма 5 «Техническое задание»**

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО  Решением Тендерной комиссии  Протокол №\_\_\_363\_\_\_\_\_ от «\_\_01\_\_\_»\_\_\_\_\_\_09\_\_\_\_\_2015 г. |

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

**(техническое задание)**

**1 .Общие положения.**

* Предмет закупки: оказание услуг по проведению II цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Узунском, Аригольском, Западно-Аригольском, Ново-Покурском, Тайлаковском, Чистинном, Южно-Локосовском л.у., проведение IV цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Западно-Усть-Балыкском, Кетовском, Северо-Ореховском, Максимкинском лицензионных участках и проведение V цикла наблюдений на Мегионском и Ватинском лицензионных участках
* Инициатор закупки: открытое акционерное общество «Славнефть-Мегионнефтегаз» (ОАО «СН-МНГ»).
* Плановые сроки оказания услуг: с 18.01.2016 г. по 29.06.2016 г.
* Стартовая стоимость договора (в рублях без учета НДС 18%): - без объявления стартовой стоимости.

**2. Основные требования.**

* Быть правоспособным на осуществление предлагаемого вида работ;
* Исполнять обязательства по уплате налогов в бюджеты всех уровней;
* Не должен быть неплатежеспособным, находиться в состоянии ликвидации (для юридического лица) или быть признанным несостоятельным (банкротом);
* Иметь необходимые лицензии;
* Согласие на заключение договора в редакции Заказчика.
* Оплата выполненных работ производится в течение 90 календарных дней, но не ранее 60 дней с даты получения от Исполнителя оригиналов акта сдачи-приемки выполненных работ и [счета-фактуры](consultantplus://offline/ref=04845DE22D500105F41383D7A3FA13387E55097F7B19ECE47FE2B2A21EmEH).
* Заключать на период выполнения работ/оказания услуг в интересах Заказчика договоры добровольного страхования от несчастных случаев работников Исполнителя со страховой суммой не менее 400 000,00 (четыреста тысяч) рублей, с включением в договор следующих рисков:

- смерть в результате несчастного случая;

- постоянная (полная) утрата трудоспособности в результате несчастного случая с установлением I, II, III группы инвалидности.

**3. Основные требования к Контрагенту.**

* Соответствие контрагента критериям технической оценки оферт Претендентов (форма 9).
* Исполнитель обязан привлекать для оказания услуг компетентный, достаточно квалифицированный, подготовленный и опытный персонал, имеющий все необходимые допуски.

**4. Условия выполнения работ.**

* Выполнять Услуги с надлежащим качеством, в объеме и в сроки, установленные в соответствии с Договором.
* В процессе оказания услуг исполнитель обязан руководствоваться нормативными документами.

**5. Особые условия**

* Подробное техническое задание изложено в приложении №1 к настоящей форме.

**Форма 6 «Проект договора»**

**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**на оказание услуг по проведению второго цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Узунском, Аригольском, Западно-Аригольском, Ново-Покурском, Тайлаковском, Чистинном, Южно-Локосовском л.у., проведение четвертого цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Западно-Усть-Балыкском, Кетовском, Северо-Ореховском, Максимкинском лицензионных участках и проведение пятого цикла наблюдений на Мегионском и Ватинском лицензионных участках.**

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 \_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(наименование полностью и сокращенно)*

именуемое в дальнейшем **«Исполнитель»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(должность полностью)*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(Ф.И.О. полностью)*

действующего*(ей)* на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(правоустанавливающий документ: Устав/Решение или Протокол от\_\_\_ №\_\_\_/Доверенность от\_\_\_ № \_\_)*

и в соответствии с *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(наименование документа об аккредитации)*

выданным \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование регистрирующего органа)*

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 Исполнитель.

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

**«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).

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

**«Субподрядчик» -** любое третье лицо, привлеченное Исполнителем для оказания услуг, и (или) для оказания услуг, сопровождающих/обеспечивающих оказание услуг (части услуг), определенных настоящим Договором.

**«Акт сдачи-приемки оказанных услуг»** - первичный учетный документ, составляемый Исполнителем, подтверждающий оказание услуг, подписываемый Сторонами.

«**Лицензионный участок» -** участок недр, переданный Заказчику в пользование для добычи полезных ископаемых, на основании соответствующей лицензии, в установленном действующим 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.

**«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 Исполнителю и принимаются последним по Акту приема передачи, который является неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 4).

**«Геодинамический полигон» -** система геодинамических наблюдений, включающая в себягеодезические сети, покрывающие территории, в пределах которых путем проведения регулярных высокоточных геодезических и гравиметрических измерений, изучается развитие деформационных процессов в земной коре и изменение гравитационного поля во времени.

**2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

2.1. В соответствии с настоящим Договором Исполнитель принимает на себя обязательства в течение срока действия настоящего Договора оказать Заказчику услуги на проведение второго цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Узунском, Аригольском, Западно-Аригольском, Ново-Покурском, Тайлаковском, Чистинном, Южно-Локосовском л.у., проведение четвертого цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Западно-Усть-Балыкском, Кетовском, Северо-Ореховском, Максимкинском лицензионных участках и проведение пятого цикла наблюдений на Мегионском и Ватинском лицензионных участках (далее - Услуги), а Заказчик обязуется принять и оплатить стоимость услуг, оказанных Исполнителем.

2.2. Содержание, основные требования, результат и объем услуг по Договору определяются Техническим заданием (Приложение №1), сроки оказания услуг определены Сторонами в Графике оказания услуг (Приложение № 3), которые в свою очередь являются неотъемлемой частью настоящего Договора.

2.3. В случае если в ходе оказания Услуг выяснилась необходимость внести отдельные изменения, способные повлиять на объем оказанных услуг либо на изменение срока оказания услуг, то такие изменения должны совершаться в письменной форме по согласованию Сторон и оформляться дополнительным соглашением.

**3. СТОИМОСТЬ УСЛУГ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

3.1. Стоимость услуг по настоящему Договору, согласно Протоколу соглашения о договорной цене на оказание услуг (Приложение № 2) составляет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)\_рублей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ копеек, кроме того НДС (18%) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_ копеек. Всего с учетом НДС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_ копеек.

3.2. Заказчик обязуется осуществлять оплату оказанных услуг в течение 90 календарных дней, но не ранее 60 дней с даты получения от Исполнителя оригиналов следующих документов:

а) акта сдачи-приемки оказанных услуг

б) счета-фактуры

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

3.4. 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).

Счета-фактуры передаются нарочным (курьером) с обязательным подписанием Акта сдачи-приемки оказанных услуг, счета-фактуры уполномоченными лицами или почтовым отправлением с описью вложения. 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 получения счета-фактуры не соответствующего требованиям настоящего Договора, Заказчик в течение 10 (десяти) дней информирует Исполнителя об этом с указанием конкретных допущенных нарушений.

По согласованию Сторон обязательства могут быть прекращены полностью или частично зачетом встречного однородного требования, который оформляется двусторонним актом о взаимозачете в срок, не позднее 3 (третьего) числа месяца, следующего за отчетным.

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

3.6. 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.

3.7. Заказчик оставляет за собой право изменить объем Услуг определенного настоящим Договором, в пределах следующего согласованного опциона:

– опцион Заказчика в отношении объема услуг в сторону увеличения от объема услуг указанного в Договоре составляет 30% (тридцать процентов)

– опцион Заказчика в отношении объема услуг в сторону уменьшения от объема услуг указанного в Договоре составляет 30% (тридцать процентов).

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

Условие об опционе Заказчика является безотзывной офертой Исполнителя в отношении уменьшения или увеличения объема услуг.

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

При использовании опциона Заказчик обязан сообщить об этом Исполнителю, направив ему письменное уведомление за 30 (тридцать) календарных дней до начала срока выполнения услуг.

Форма уведомления об использовании опциона в сторону увеличения/уменьшения определена Сторонами в (Приложении № 5) к настоящему Договору.

С момента получения уведомления Заказчика об использовании опциона в сторону уменьшения обязательства Исполнителя по выполнению услуг превышающего указанного в уведомлении, прекращаются.

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

**4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

4.1 **Исполнитель обязан:**

4.1.1. Оказать услуги с надлежащим качеством в сроки, предусмотренные настоящим Договором.

4.1.2. Исполнитель обязан привлекать для оказания услуг компетентный, достаточно квалифицированный, подготовленный и опытный персонал, имеющий все необходимые допуски. Обеспечить персонал ресурсами, необходимыми для исполнения обязательств по Договору и обеспечения безопасных условий труда.

4.1.3. При оказании услуг по договору соблюдать требования локальных нормативных актов Заказчика, перечень которых определен в (Приложении № 4).

4.1.4. Предоставить Заказчику по окончании оказания услуг Акт сдачи-приемки оказанных услуг в 2 (двух) экземплярах, вместе с разработанной документацией.

4.1.5. Не позднее десяти (10) 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 Исполнителя, 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 Исполнителя.

В случае не предоставления Заказчику уведомления с перечнем представителей Исполнителя 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) Исполнителя, указанных в уведомлении Исполнителя, либо в случае необеспечения Исполнителем на месте производства работ присутствия своего представителя в любое время суток, Стороны при подписании документов, оформляемых в рамках настоящего Договора, считают работника Исполнителя, находящегося на месте производства работ, уполномоченным на подписание документов и совершение иных действий, выполнение которых необходимо в соответствии с условиями Договора. Любые претензии Исполнителя 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) Исполнителя, в адрес Заказчика недопустимы.

4.1.6. Заключить на период оказания Услуг 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. Исполнитель обязуется представлять 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 Исполнителя.

4.2**. Исполнитель вправе:**

4.2.1. Отказаться от исполнения Договора (расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке) письменно предупредив Заказчика не менее чем за 3 (три) месяца до даты расторжения Договора, передав Заказчику результат услуг, оказанных по состоянию на дату расторжения Договора.

4.2.2. Привлекать Субподрядчиков для выполнения 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.

4.3. **Заказчик обязан**:

4.3.1. Предоставить Исполнителю все необходимые документы и информацию для оказания услуг по договору.

4.3.2. Оплатить оказанные услуги в размере, в сроки и в порядке, предусмотренные настоящим Договором.

4.3.3. Принять оказанные услуги по Акту сдачи-приемки оказанных услуг.

4.3.4. Передать Подрядчику локальные нормативные акты, указанные в Акте приема-передачи (Приложение № 4), в момент заключения Сторонами настоящего Договора.

4.4**. Заказчик вправе:**

4.4.1. В любое время проверять и контролировать:

– ход и качество Услуг;

– сроки выполнения Услуг;

– объем выполнения Услуг;

– соблюдение персоналом Исполнителя, привлеченным для оказания Услуг, требований охраны труда и техники безопасности, локальных нормативных актов Заказчика;

– квалификацию персонала Исполнителя, оказывающего Услуги;

– выполнение Исполнителем иных требований настоящего Договора.

4.4.2. Требовать от Исполнителя устранения замечаний и недостатков, выявленных Заказчиком, которые могут носить как общий характер, так и касаться конкретных вопросов, относящихся к оказанию Услуг по настоящему Договору.

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

4.4.4. Без объяснения причин, отказать Исполнителю в привлечении последним Субподрядчиков для оказания Услуг и (или) выполнения работ сопровождающих/обеспечивающих оказание услуг.

4.4.5. В любое время полностью или частично приостановить оказание Услуг, путем уведомления Исполнителя, указав дату с которой услуги должны быть приостановлены, а также в любое время возобновить оказания Исполнителем Услуг, уведомив об этом Исполнителя.

4.4.6. Отказаться от исполнения Договора в любое время до подписания Акта сдачи-приемки оказанных услуг, возместив Исполнителю стоимость фактически оказанных Исполнителем услуг на основании подтверждающих документов. При этом стоимость оказанных, на дату расторжения Договора Услуг, определяется совместно представителями Сторон.

**5. ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ УСЛУГ**

5.1 Приемка и оценка оказанных Исполнителем Услуг осуществляется Заказчиком поэтапно, согласно Графика оказания услуг (Приложение № 3), и действующего законодательства РФ.

5.2. В случае досрочного оказания услуг Заказчик вправе досрочно принять и оплатить услуги по договорной цене в соответствии с Протоколом соглашения о договорной цене (Приложение №2).

5.3. Датой исполнения обязательств по отдельным этапам является дата подписания Заказчиком акта приемки оказанных услуг, который является основанием для закрытия этого этапа.

Датой исполнения обязательств по договору в целом считается дата подписания Заказчиком акта сдачи-приемки оказанных услуг по договору в целом при условии выполнения обязательств по всем этапам, указанным в Графике оказанных услуг (Приложение № 3).

5.4. Сдача - приемки оказанных услуг осуществляется в следующем порядке:

- Исполнитель, не позднее 5 (пяти) дней следующих за днем оказания услуг по этапу, предоставляет Заказчику акт сдачи-приемки оказанных услуг,

- После получения Заказчиком акта сдачи-приемки оказанных услуг, Заказчик проводит оценку оказанных Исполнителем услуг и принимает решение о приемке или об отказе в приемке оказанных услуг. При отсутствии у Заказчика замечаний к качеству услуг и содержанию представленных Исполнителем документов, Заказчик со своей Стороны подписывает Акт сдачи-приемки оказанных услуг, являющийся основанием для оформления Исполнителем счета-фактуры.

- Исполнитель не позднее 1 (одного) дня с момента подписания Сторонами Акта сдачи-приемки оказанных услуг, выставляет Заказчику счет-фактуру, принятие Заказчиком которой, будет являться основанием для оплаты услуг, оказанных Исполнителем.

- В случае, если у Заказчика имеются замечания к качеству услуг или составленных Исполнителем документов, Заказчик письменно или путем факсимильной связи уведомляет об этом Исполнителя, который в свою очередь обязан собственными силами устранить выявленные недостатки в срок, установленный Заказчиком, после чего приемка услуг производится в том же порядке.

5.5 Если в процессе оказания Услуг, при надлежащем выполнении Исполнителем своих обязательств, выясняется неизбежность получения отрицательного результата или нецелесообразность дальнейшего оказания Услуг, Исполнитель обязан приостановить их, поставив письменно в известность об этом Заказчика в 3-х дневный срок после приостановления Услуг, с приложением документально подтверждающего обоснования. После этого Сторонами составляется двухсторонний акт сверки об оказанных Услугах, их стоимости и произведенных платежах.

5.6. Все исходные материалы, полученные Исполнителем от Заказчика, а также другая документация, полученные Исполнителем в рамках настоящего договора, являются собственностью Заказчика и подлежат обязательной сдаче Исполнителем по окончании оказания Услуг. Исполнителю запрещается любое использование, в том числе передача исходной информации третьим лицам вне рамок настоящего договора без письменного согласия Заказчика.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.2. За нарушение Исполнителем согласованных Сторонами сроков оказания Услуг Исполнитель обязан уплатить штраф в размере 0,1 % (ноль целых одной десятой процента) 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 Исполнителем сроков Услуг как установленных Договором и его приложениями, так и определенных дополнительными соглашениями, соглашениями, дополнениями и иными изменениями Договора, согласованными Сторонами в период действия настоящего Договора.

6.3. За невыполнение исполнителем согласованного Сторонами объема Услуг Исполнитель обязан уплатить штраф в размере 10% (десяти процентов) от общей стоимости Услуг по Договору, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления Заказчиком требования. При этом Стороны согласовали, что настоящее требование Договора распространяется на случаи невыполнения Исполнителем объемов Услуг как установленных Договором и его приложениями, так и определенных дополнительными соглашениями, соглашениями, дополнениями и иными изменениями Договора, согласованными Сторонами в период действия настоящего Договора.

6.4. В случае, если Заказчик нарушил условия оплаты, оговоренные настоящим Договором, на срок свыше 15 (пятнадцати) календарных дней, Заказчик, при условии выполнения Исполнителем своих обязательств по Договору, обязан уплатить Исполнителю неустойку в размере 0,1 % (ноль целых одной десятой процента) от суммы задержанного/просроченного платежа за каждый день просрочки, но не более 5% (пяти процентов) от суммы просроченного платежа.

6.5.Уплата неустойки или возмещение причиненных убытков не освобождает виновную Сторону от исполнения своих обязательств по договору.

6.6. Ответственность, прямо не предусмотренную настоящим Договором за неисполнение или ненадлежащие исполнение своих обязательств, Стороны несут в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.7. В случаях выявления Заказчиком фактов нарушения Исполнителем требований локальных нормативных актов Заказчика перечень которых определен в Акте приема-передачи локальных нормативных актов Заказчика (Приложение № 4) 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 Исполнителю штраф в размере 10% (десяти процентов) от стоимости Услуг, а Исполнитель обязуется оплатить штраф в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления требований.

6.8. В случае установления факта употребления работником Исполнителя алкогольной продукции, наркотических, психотропных, иных одурманивающих веществ, нахождения работника Исполнителя 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, Исполнитель обязан уплатить штраф в размере 150 000 (сто пятьдесят тысяч) рублей за каждый такой случай, в течение 30 (тридцати) дней, с момента предъявления требования.

Установление факта употребления работником Исполнителя алкогольной продукции, наркотических, психотропных иных одурманивающих веществ, нахождения работника Исполнителя 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 Исполнителя от подписания акта, подтверждающего факт нарушения, данный акт подписывается работником Заказчика в одностороннем порядке с отметкой об отказе Исполнителя его подписания;

- состоянием и подписанием акта работником организации оказывающей Заказчику охранные услуги на основании договора, с использованием при необходимости технических средств индикации (АКПЭ-1МОЗ, 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 Исполнителя на территории, месторождениях Заказчика (лицензионном участке, 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, Исполнитель обязан по требованию Заказчика незамедлительно отстранить от работы данного работника.

6.9. В случае провоза/проноса (попытки завоза/заноса) работниками Исполнителя 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 Исполнителю штраф, в размере 150 000 (сто пятьдесят тысяч) рублей, за каждый такой случай, а Исполнитель обязуется оплатить его в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления требования.

Установление факта (завоза/провоза) (попытки завоза/провоза) работниками Исполнителя алкогольной продукции (в том числе), наркотических, психотропных веществ осуществляется по выбору Заказчика одним из способов:

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

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

6.10. В случае установления Заказчиком факта нахождения на территории Заказчика Субподрядчика привлеченного Исполнителем для оказания услуг, без согласия Заказчика, Исполнитель обязан уплатить штраф в размере 100 000 (сто тысяч) рублей, за каждого Субподрядчика, в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента предъявления Заказчиком требования.

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

6.12. Суммы штрафных санкции (неустойка, пени, штрафы), предъявленные одной Стороной другой Стороне за нарушение условий настоящего договора, считаются признанными (в соответствующей части) с момента полного или частичного письменного признания требования (претензии). В случае отказа от признания заявленного требования (претензии) или оставления его (ее) без ответа, суммы предъявленных по требованию (претензии) санкций подлежат взысканию в судебном порядке. Уплата сумм штрафных санкций не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему договору или устранения нарушений.

6.13. Исполнитель несет ответственность за сохранность имущества Заказчика, при его порче или утрате «Исполнитель» возмещает убытки Заказчику или с согласия Заказчика восстанавливает за свой счет.

6.14. Заказчик не несет ответственности за профессиональные заболевания (отравления), производственные травмы, увечья или смерть любого работника Исполнителя или третьего лица, привлеченного Исполнителем, не по вине Заказчика, а также в случае нарушения ими правил промышленной, экологической безопасности, охраны труда или промышленной санитарии при оказании услуг по настоящему Договору,

6.15. В случае совершения персоналом Исполнителя хищения или иного преступления, посягающего на персонал, имущество, товарно-материальные ценности, иные активы и интересы Заказчика, Исполнитель выплачивает штраф в размере 200 000 (двести тысяч) рублей за каждый случай такого посягательства. Исполнитель 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 Исполнитель обязуется уплатить штраф, предусмотренный настоящим пунктом в пределах срока исковой давности. Заказчик вправе также расторгнуть Договор в одностороннем порядке, оплатив Исполнителю только стоимость фактически выполненного объема услуг.

6.16. В случае одностороннего отказа Исполнителя от исполнения Договора, Исполнитель обязуется уплатить Заказчику штраф в размере 10% (десяти процентов) от суммы Договора, в течение 30 (тридцати) дней с момента предъявления требования.

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

6.18. В случае невыполнения Исполнителем требования настоящего Договора о заключении на период оказания Услуг договоров добровольного страхования от несчастных случаев работников и (или) заключения указанных договоров не в соответствии с требованиями настоящего Договора Исполнитель обязан уплатить Заказчику штраф в размере 10% (десяти) от стоимости Услуг по Договору, в течение 30 (тридцати) дней с момента поступления требования.

**7. ФОРС-МАЖОРНЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА**

7.1. 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 независящие от Сторон обстоятельства непреодолимой силы.

7.2. 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.

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

**8. СОХРАННОСТЬ СВЕДЕНИЙ КОНФИДИЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА**

8.1. 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.   
Стороны обязуются сохранять Конфиденциальную информацию и принимать все необходимые меры для ее защиты, в том числе в случае реорганизации или ликвидации Сторон.

8.2. 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.

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

8.4. 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.

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

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

8.7. 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.

**9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

9.1. В случае возникновения разногласий и споров между сторонами по вопросам, предусмотренным настоящим Договором или в связи с ними, Стороны примут все меры к разрешению их путем переговоров между собой.

9.2. В случае невозможности разрешения возникших разногласий и споров путем переговоров, они должны разрешаться Арбитражным судом Ханты-Мансийского автономного округа – Югра с соблюдением досудебного порядка урегулирования споров путем предъявления претензий, срок рассмотрения которых 20 (двадцать) дней с момента их получения.

**10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

10.1.Настоящий Договор вступает в силу с « 18 »января 2016 г. (либо с момента подписания договора обеими Сторонами) и действует по « 29 » июня 2016 г., а в части расчетов до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

10.2. 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.

10.3. Стороны обязуются соблюдать требования Антикоррупционной оговорки (Приложение № 6).

10.4. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, что они совершенны 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.

10.5. Подписав настоящий Договор, Исполнитель подтверждает, что:

– Исполнитель полностью ознакомлен со всеми условиями, связанными с оказанием Услуг и принимает на себя все расходы, риск и трудности оказаний Услуг.

– Исполнитель изучил все материалы Договора и получил полную информацию по всем вопросам, которые могли бы повлиять на сроки, стоимость и качество Услуг.

– Тот факт, что Исполнителем не будут приняты в расчет какие-либо вопросы, которые могут повлиять на Услуги, не освобождает Исполнителя от обязательств по настоящему Договору.

– Исполнитель добросовестно исполнит требования настоящего Договора, понимая под принципами добросовестности ответственное отношение к принятым на себя обязанностям, которое распространяется на действия (поведение) Исполнителя, 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.

10.6. 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.

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

10.8. Во всем остальном, что не урегулировано Договором, применению подлежат нормы действующего законодательства РФ.

10.9. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои права и/или обязательства по настоящему Договору третьим лицам без письменного согласия на это другой Стороны.

10.10. При выполнении Договора Стороны руководствуются условиями настоящего договора, нормативными актами и нормами законодательства Российской Федерации.

10.11. Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

10.12 К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

Приложение № 1- Техническое задание;

Приложение № 2- Протокол соглашения о договорной цене;

Приложение № 3- График оказания услуг;

Приложение № 4- Акт передачи локально-нормативных актов;

Приложение № 5-Уведомление об использовании опциона в сторону увеличения/уменьшения (форма);

Приложение № 6 - Антикоррупционная оговорка;

**АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:** | | |  | **ИСПОЛНИТЕЛЬ:** | |
| **ОАО «СН-МНГ»** | | |  |  | |
|  | | |  | *(наименование)* | |
| **Юридический адрес:**  **628684, Российская Федерация, город**  **Мегион, Ханты-Мансийский автономный**  **округ-Югра, улица Кузьмина, дом 51** | | |  | **Юридический адрес:** | |
| **Почтовый адрес:**  **628684, Российская Федерация, город**  **Мегион, Ханты-Мансийский автономный**  **округ-Югра, улица Кузьмина, дом 51** | | |  | **Почтовый адрес:** | |
| **Банковские реквизиты:** | |  |  | **Банковские реквизиты:** | |
| **Р/с40702810400004262190** | | |  |  | |
| **В ОАО АБК «ЕВРОФИНАНС**  **МОСНАРБАНК» г. Москва**  **К/с30101810900000000204**  **ИНН 8605003932 БИК 044525204**  **ОКПО 05679120 ОКВЭД 11.10.11**  **КПП 997150001** | | |  |  | |
| *(должность)* | | |  | *(должность)* | |
|  | **(ФИО)** | |  |  | **(ФИО)** |
| *(подпись)* | | |  | *(подпись)* | |
| **М.П.** | | |  | **М.П.** | |

**Приложение №1**

**к Договору №\_\_\_\_от «\_\_» \_\_\_\_\_201\_ года.**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.Наименование Заказчика: | Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Мегионнефтегаз»  ОАО «СН-МНГ» |
| 2.Наименование л.у. | 1. Узунский  2. Аригольский  3. Западно-Аригольский  4. Ново-Покурский  5. Тайлаковский  6. Чистинный  7. Южно-Локосовский  8. Западно-Усть-Балыкский;  9. Кетовский;  10. Северо-Ореховский;  11. Максимкинский;  12. Мегионский и Ватинский |
| 3.Наименование объекта работ и его местоположение: | Проведение второго цикла наблюдений на геодинамических полигонах:Узунском, Аригольском, Западно-Аригольском, Ново-Покурском, Тайлаковском, Чистинном, Южно-Локосовском лицензионных участках;  Проведение четвертого цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Западно-Усть-Балыкском, Кетовском, Северо-Ореховском и Максимкинском лицензионных участках;  Проведение пятого цикла наблюдений на Мегионском и Ватинском лицензионных участках. |
| 4. Цель работ: | 4.1. Выявления влияния воздействия длительной эксплуатации месторождения на вертикальные и горизонтальные перемещения земной коры;  4.2. Обеспечения безопасности работников и населения, охраны недр и других объектов окружающей природной среды, зданий и сооружений от вредного влияния разработки;  4.3. Составления проектной технологической документации на разработку месторождения и оптимизации систем разработки;  - выбора оптимального местоположения элементов технологического комплекса;  - прогноза масштаба последствий возможных аварийных и чрезвычайных ситуаций, выбора способа их предотвращения и ликвидации;  - совершенствования методики высокоточных измерений, а также количественного изучения вертикальных и горизонтальных подвижек и учета их в дальнейшем, при построении планово-высотных геодезических сетей в аналогичных условиях. |
| 5.Объем работ: | **Узунский ЛУ: (II цикл)**  5.1. Обследование и восстановление (при необходимости) пунктов геодинамического полигона – 46 реперов;  5.2. Нивелирование II класса по профильной линии длиной – 34 км.  5.3. Контрольное определение координат одной базовой станции и одного фундаментального репера посредством GPS-технологий;  5.4. Определение высотных отметок 44 опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.5. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.  **Аригольский и Западно-Аригольский ЛУ: (II цикл)**  5.6. Обследование и восстановление (при необходимости) пунктов геодинамического полигона – 80 реперов;  5.7. Нивелирование II класса по профильной линии длиной - 36 км.  5.8. Контрольное определение координат одной базовой станции и двух фундаментальных реперов посредством GPS-технологий;  5.9. Определение высотных отметок 77 опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.10. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.  **Ново-Покурский ЛУ: (II цикл)**  5.11. Обследование и восстановление (при необходимости) пунктов геодинамического полигона – 64 репера;  5.12. Нивелирование II класса по профильной линии длиной - 23 км.  5.13. Контрольное определение координат одной базовой станции и двух фундаментальных реперов посредством GPS-технологий;  5.14. Определение высотных отметок 61 опорного репера посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.15. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.  **Тайлаковский ЛУ: (II цикл)**  5.16. Обследование и восстановление (при необходимости) пунктов геодинамического полигона – 140 реперов;  5.17. Нивелирование II класса по профильной линии длиной - 53 км;  5.18. Контрольное определение координат одной базовой станции и одного фундаментального репера посредством GPS-технологий;  5.19. Определение высотных отметок 138 опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.20. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.  **Чистинный ЛУ: (II цикл)**  5.21. Обследование и восстановление (при необходимости) пунктов геодинамического полигона – 44 репера;  5.22. Нивелирование II класса по профильной линии длиной – 17,5 км;  5.23. Контрольное определение координат одной базовой станции и двух фундаментальных реперов посредством GPS-технологий;  5.24. Определение высотных отметок 41 опорного репера посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.25. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.  **Южно-Локосовский ЛУ: (II цикл)**  5.26. Обследование и восстановление (при необходимости) пунктов геодинамического полигона – 73 репера.  5.27. Нивелирование II класса по профильной линии длиной – 44,6 км;  5.28. Контрольное определение координат одной базовой станции посредством GPS-технологий;  5.29. Определение высотных отметок 72 опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.30. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.    **Западно-Усть-Балыкский ЛУ: (IV цикл)**  5.31. Обследование пунктов геодинамического полигона – 25 реперов;  5.32. Восстановление пунктов геодинамического полигона – 4 репера;  5.33. Нивелирование II класса по профильной линии длиной – 26,5 км;  5.34. Контрольное определение координат одной базовой станции посредством GPS-технологий;  5.35. Определение высотных отметок 24 опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.36. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.  **Кетовский ЛУ: (IV цикл)**  5.37. Обследование пунктов геодинамического полигона – 39 реперов;  5.38. Восстановление пунктов геодинамического полигона – 5 реперов;  5.39. Нивелирование II класса по профильной линии длиной – 44 км;  5.40. Контрольное определение координат одной базовой станции посредством GPS-технологий;  5.41. Определение высотных отметок 35 опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.42. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.  **Северо-Ореховский ЛУ: (IV цикл)**  5.43. Обследование пунктов геодинамического полигона – 17 реперов;  5.44. Восстановление пунктов геодинамического полигона – 10 реперов;  5.45. Нивелирование II класса по профильной линии длиной – 19 км;  5.46. Контрольное определение координат одной базовой станции посредством GPS-технологий;  5.47. Определение высотных отметок 15 опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.48. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.  **Максимкинский ЛУ: (IV цикл)**  5.49. Обследование пунктов геодинамического полигона – 27 реперов;  5.50. Восстановление пунктов геодинамического полигона – 16 реперов;  5.51. Закладка утраченных пунктов геодинамического полигона – 2 репера;  5.52. Нивелирование II класса по профильной линии длиной – 15,5 км;  5.53. Контрольное определение координат одной базовой станции и одного фундаментального репера посредством GPS-технологий;  5.54. Определение высотных отметок 25 опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.55. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов.  **Мегионский и Ватинский ЛУ: (V цикл)**  5.56. Обследование пунктов геодинамического полигона – 95 реперов;  5.57. Восстановление пунктов геодинамического полигона – 19 реперов;  5.58. Закладка утраченных пунктов геодинамического полигона – 2 репера;  5.59. Нивелирование II класса по профильной линии длиной – 90,8 км;  5.60. Контрольное определение координат двух базовых станций посредством GPS-технологий;  5.61. Определение высотных отметок 95 опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции;  5.62. Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов. |
| 6. Состав работ | **Узунский, Аригольский, Западно-Аригольский, Ново-Покурский,**  **Тайлаковский, Чистинный, Южно-Локосовский. (II этап)**  6.1. Подготовительные работы;  6.2. Обследование элементов геодинамического полигона, пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС).  6.3. Маркшейдерско-геодезические наблюдения второго цикла методами нивелирования по профильным линиям;  6.4. Проведение серии спутниковых измерений по контрольному определению координат базовой станции посредством GPS-технологий.  6.5. Проведение серии спутниковых измерений по определению плановых координат опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции.  6.6. Подготовка отчётных материалов.  **Западно-Усть-Балыкский; Кетовский; Северо-Ореховский; Максимкинский ЛУ: (IV этап)**  6.7. Подготовительные работы;  6.8. Обследование элементов геодинамического полигона, пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС).  6.9. Маркшейдерско-геодезические наблюдения четвертого цикла методами нивелирования по профильным линиям;  6.10. Проведение серии спутниковых измерений по контрольному определению координат базовой станции посредством GPS-технологий.  6.11. Проведение серии спутниковых измерений по определению плановых координат опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции.  6.12. Подготовка отчётных материалов.  **Мегионский и Ватинский ЛУ: (V цикл)**  6.13. Подготовительные работы;  6.14. Обследование, восстановление и закладка элементов геодинамического полигона.  6.15.Обследование пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС).  6.16. Маркшейдерско-геодезические наблюдения пятого цикла методами нивелирования по профильным линиям;  6.17. Проведение серии спутниковых измерений по контрольному определению координат базовой станции посредством GPS-технологий.  6.18. Проведение серии спутниковых измерений по определению плановых координат опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции.  6.19. Подготовка отчётных материалов. |
| 7. Содержание работ: | **7.1. Подготовительные работы:**  - сбор, обработка и анализ ранее выполненных маркшейдерско-геодезических работ;  - разработка и утверждение Заказчиком программы выполнения работ по выполнению геодинамического мониторинга;  - получение необходимых разрешений для производства работ;  - изготовление реперов, ограждений, опознавательных знаков, транспортировка их в район работ (Максимкинский; Мегионский и Ватинский ЛУ).    **7.2 Обследование элементов геодинамического полигона, пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС):**   * Отыскание, обследование пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС); * Составление карточек обследования; * Расчистка площадок для обеспечения условий наблюдения; * Рекогносцировка мест закладки реперов геодинамического полигона (Максимкинский; Мегионский и Ватинский ЛУ).   **7.3. Восстановление реперов геодинамического полигона:**  **-** установка ограждений;  - установка опознавательных знаков;  **-** покраска реперов.  **7.4. Закладка реперов геодинамического мониторинга (Максимкинский; Мегионский и Ватинский ЛУ):**  - Закладка реперов геодинамического мониторинга методом забуривания;  - Установка ограждений и опознавательных знаков.  **7.5. Проведение серии спутниковых измерений по контрольному определению координат базовой станции и проведение серии спутниковых измерений по определению плановых координат опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции:**   * Установка аппаратуры спутниковой станции; * Проведение серии измерений по контрольной привязке базовых станций.   Для достижения высокой точности GPS-измерения осуществлять только относительным методом. Этот метод основан на измерении направленного отрезка (вектора) между фазовыми центрами антенн двух приемников, на основе набора сигналов принятых от одного и того же набора спутников в течение интервала наблюдений. Применение относительного метода позволяет измерять линии с миллиметровой точностью.  Перед производством наблюдений антенны приемников должны быть приведены к горизонту и ориентированы.  При производстве измерений выполняется полевой контроль измерений, заключающийся в повторном переопределении векторов. Длины векторов должны отличаться в переделах двойной паспортной точности.  GPS-наблюдения необходимо проводить в статическом режиме. Рекомендуемое время регистрации накопления – не менее 2 часов, угол отсечки принимаемых сигналов-15°. Запрещается проведение наблюдений в динамических режимах (кинематика и Stop&Go), в режиме реоккупация и режиме быстрая статика.  Каждое ребро в сети должно быть измерено непосредственно; т.е. длина и направление каждой стороны полигона соответствует длине и направлению вектора, измеренного между смежными пунктами.  Рекомендуется использовать жесткое принудительное центрирование приемных антенн и центров пунктов GPS-наблюдений. Допускается использовать оптический или лазерный центрир, центрирование антенны должно быть выполнено с точностью не менее 0,5-1,0мм.  Пост-обработку результатов спутниковых измерений, собранных GPS-приемником рекомендуется выполнить в фирменном лицензионном программном продукте, поставляемом вместе с GPS-аппаратурой фирмой-производителем.  Не допускается использовать при уравнивании «плавающие» вектора, неоднозначность в которых не разрешилась, длины таких векторов должны быть определены по результатам повторных измерений.  Вектора с фиксированным решением должны иметь следующие статистические характеристики:  - средняя квадратическая погрешность (СКП) определения векторов должна быть не больше паспортных величин точности определения вектора, для двухчастотных приборов 5мм+1⋅10-6D, а для большинства векторов сети быть в 1,5 раза меньше паспортной величины, но не более 15 мм по абсолютному значению;  - относительная невязка в замкнутых векторных полигонах должна быть не больше 1:1000000.  Уравнивание GPS-станции необходимо выполнить с целью окончательного выявления всех векторов, имеющих неоднородности определения координат и выходящих за пределы допуска, а также выявления измерений, несущих ошибки баз данных.  Уравнивание рекомендуется производить строгим способом наименьших квадратов. Рекомендуется сначала выполнить полностью свободное уравнивание, т.е. уравнивание без фиксированных точек для выявления точек, точность определения которых превышает допуск. Затем после замены сомнительных результатов наблюдений выполнить уравнивание с одной или несколькими фиксированной точкой. У этих точек фиксируются плановые координаты и эллипсоидальные высоты. Рекомендуется выполнить несколько вариантов уравнивания для выявления пунктов ГГС наиболее подходящих для фиксированной точки. Фиксированные точки будут считаться опорными пунктами и должны отвечать требованиям опорного репера.  **7.6. Маркшейдерско-геодезические наблюдения методами нивелирования по профильным линиям;**  По рабочим реперам профильной линии выполнить нивелирование по методике II класса. Нивелирование между опорными реперами следует выполнять также по методике II класса. Программа и методика нивелирования II класса должна соответствовать программе и методике описанной в Инструкции по нивелированию I, II, III классов.  Согласно требованиям Инструкции по нивелированию I, II, III, IV классов, все высотные сети локальных и площадных геодинамических полигонов должны быть привязаны к высотной основе России для получения высот в единой Балтийской системе. Оба конца нивелирной сети для контроля точности нивелировки следует замкнуть на пункты государственной высотной сети. Допускается передача высотных отметок опорных реперов посредством GPS-технологий от пунктов высотной сети.  При выполнении нивелирования допускается использовать цифровые нивелиры, если инструменты сертифицированы для использования в нашей стране. Средние квадратические погрешности нивелирования, выполненного цифровым нивелиром должны соответствовать требованиям Инструкции по нивелированию I, II, III классов.  Программа и методика цифрового нивелирования должна соответствовать программе и методике для высокоточного нивелирования, изложенной в техническом руководстве пользователя.  Поверки цифрового нивелира выполнить перед выполнением работ согласно сервисным программам проверки и настройки прибора, изложенным в техническом руководстве пользователя.  **7.7. Подготовка отчётных материалов.**   * Систематизация материалов полевых работ; * Проведение окончательных вычислений и уравнивания материалов полевых работ; * Подготовка и согласование технического отчёта. |
| 8. Состав исходных материалов, предоставляемых заказчиком: | 8.1. Проект формирования геодинамического полигона нефтегазоконденсатного месторождения ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз».  8.2. Картографические материалы в М 1:5000 – 1:100 000 на район работ.  8.3. Каталоги координат пунктов государственной геодезической, нивелирной и маркшейдерских сетей на район работ.  8.4. Иные материалы. |
| 9. Состав выходной продукции: | 9.1. Технический отчет содержащий:  А) План наблюдательной станции М 1:25000, на котором нанесены:  опорные и рабочие репера пунктов нивелирной сети, линии нивелирных ходов и невязки по полигонам;  опорные и рабочие пункты GPS-сети;  места установки отражательных призм для радарной интерферометрической съемки;  промышленные площадки и инженерные коммуникации объектов добычи углеводородного сырья и его транспорт;  промышленные и гражданские объекты;  места возможного возникновения оползневых и карстовых процессов;  крупные водные объекты, границы охранных зон;  границы тектонических блоков, выявленные по результатам аэрокосмогеологических исследований и структурного бурения и другая графическая информация, необходимая для выявления основных закономерностей процесса сдвижения.  В отдельных случаях по согласованию с Заказчиком графическая документация представляется в другом масштабе.  Б) Результаты общего уравнивания, в которые входят:  поправки по широте, долготе и высоте в измеренные вектора;  уравненные геодезические координаты пунктов наблюдений B,L,H в WGS-84 и средние квадратические погрешности их определений.  В) Дополнительные материалы, касающиеся оценки точности выполненных работ:  ведомость средних превышений между рабочими и опорными реперами нивелирной сети;  результаты поверок и исследования нивелира и реек;  результаты исследования наличия систематической ошибки в результатах нивелирования;  каталог высотных отметок рабочих и опорных реперов нивелирной сети;  полевые журналы и данные «сырых» GPS-измерений в RINEX формате. |
| 10. Нормативные документы: | 10.1. Инструкция по производству маркшейдерских работ. Утверждена постановлением Госгортехнадзора России №73 06.06.2003г. Москва, 2003г.  10.2. Правила закладки центров и реперов на пунктах геодезической и нивелирной сети. М.:Геодеиздат, 1993г.  10.3. Инструкция по созданию наблюдательных станций и производству инструментальных наблюдений за процессами сдвижения земной поверхности при разработке нефтяных месторождений в регионе Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей (ВКМКС). - Пермь, изд.ПермГТУ. - 2003. - 34с.  10.4. Методические указания по созданию, контролю и реконструкции маркшейдерско-геодезических сетей на нефтяных и газовых месторождениях с использованием спутниковой аппаратуры. – Санкт-Петербург, 1998.  10.5. Инструкция по нивелированию I, II, III, IV классов. М.: Недра, 1990.  10.6. Руководство по геодинамическим наблюдениям и исследованиям для объектов топливно-энергетического комплекса. М.: 1997г.-123с.  10.7. Правила охраны сооружений и природных объектов от вредного влияния подземных горных разработок на угольных месторождениях. С.-Петербург: Изд.ВНИМИ, 1998 г.-291 с.  10.8. Инструкция по наблюдениям за сдвижением горных пород и земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений. М.: Недра, 1988г. – 112с.  10.9. Инструкция по наблюдениям за сдвижением горных пород и земной поверхности при подземной разработке угольных и сланцевых месторождений. М.: Недра, 1989г. –96с.  10.10. Сборник инструкций по производству поверок геодезических приборов. М.: Недра,1988г.-75с. |

**Подписи Сторон**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЗАКАЗЧИК |  | ИСПОЛНИТЕЛЬ |
| ОАО «СН-МНГ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |

**Приложение №2**

**к Договору №\_\_\_\_от «\_\_» \_\_\_\_\_201\_ года.**

**ПРОТОКОЛ**

***согласования договорной цены***

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

*(полностью указать Ф.И.О., в случае подписания договора* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*иным уполномоченным на основании Доверенности лицом, указать полностью его Ф.И.О. и должность)*

действующего на основании Устава *(в случае подписания договора иным уполномоченным на основании Доверенности лицом, указать ее номер и дату выдачи)*, с одной стороны, и  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(указать полное и сокращенное наименование юридического лица в соответствии*

(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**,**

*с учредительными документами/Ф.И.О. индивидуального предпринимателя (ИП)/ Ф.И.О. физического лица)*

именуемое в дальнейшем **«Исполнитель»**, в лице генерального директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(полностью указать Ф.И.О., в случае* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  *подписания договора иным уполномоченным на основании Доверенности лицом, указать полностью его Ф.И.О. и должность)*

действующего на основании Устава *(в случае подписания договора иным уполномоченным на основании Доверенности лицом, указать ее номер и дату выдачи, в случае подписания договора ИП указать реквизиты свидетельства о государственной регистрации в качестве ИП, в случае подписания договора физическим лицом указать паспортные данные)*, с другой стороны, удостоверяем, что **"Сторонами"** достигнуто соглашение о величине договорной цены за оказание Услуг по Договору № \_\_ от «\_\_» \_\_\_\_ 201\_ года, в сумме:**\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_ рубля \_\_\_\_копеек) рублей, кроме того НДС (18%): \_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_ копеек) рублей \_\_\_ копеек, итого с учётом НДС (18%): \_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_ копеек) рублей \_\_\_ копеек.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **№ цикла и место выполнения работ** | **вид работ** | **Единица измерения (ЕИ)** | **Количество** | **Стоимость за ЕИ, руб.** | **Общая стоимость услуги, руб. без НДС** |
|
| **1** | **II цикл** Узунский , Аригольский, Западно-Аригольский, Ново-Покурский, Тайлаковский, Южно-Локосовский, Чистинный л. у. | **Сбор исходных данных, составление программы работ, согласование программы работ с Заказчиком, регистрация работ, получение исходных данных по:** |  |  |  |  |
| Узунский л.у. |  |  |  |
| Аригольский и Западно-Аригольский |  |  |  |
| Ново-Покурский |  |  |  |
| **п/п** | **№ цикла и место выполнения работ** | **вид работ** | **Единица измерения (ЕИ)** | **Количество** | **Стоимость за ЕИ, руб.** | **Общая стоимость услуги, руб. без НДС** |
|
| **1.** | **II цикл Узунский , Аригольский, За-падно-Аригольский, Но-во-Покурский, Тайлаковский, Южно-Локосовский, Чи-стинный л. у.** | Тайлаковский |  |  |  |  |
| Чистинный |  |  |  |
| Южно-Локосовский |  |  |  |
| **Обследование элементов геодинамического полигона, пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС) в том числе :** | шт | **477** |  |  |
| Узунский л.у. | 46 |  |  |
| Аригольский и Западно-Аригольский | 80 |  |  |
| Ново-Покурский | 64 |  |  |
| Тайлаковский | 140 |  |  |
| Чистинный | 44 |  |  |
| Южно-Локосовский | 73 |  |  |
| **Маркшейдерско-геодезические наблюдения методами нивелирования по профильным линиям, в том числе :** | км | **208,1** |  |  |
| Узунский л.у. | 34 |  |  |
| Аригольский и Западно-Аригольский | 36 |  |  |
| Ново-Покурский | 23 |  |  |
| Тайлаковский | 53 |  |  |
| Чистинный | 17,5 |  |  |
| Южно-Локосовский | 44,6 |  |  |
| **Спутниковые измерения по контрольному определению координат базовой станции в том числе:** | шт | **6** |  |  |
| Узунский л.у. | 1 |  |  |
| Аригольский и Западно-Аригольский | 1 |  |  |
| **п/п** | **№ цикла и место выполнения работ** | **вид работ** | **Единица измерения (ЕИ)** | **Количество** | **Стоимость за ЕИ, руб.** | **Общая стоимость услуги, руб. без НДС** |
|
| **1.** | **II цикл Узунский , Аригольский, За-падно-Аригольский, Но-во-Покурский, Тайлаковский, Южно-Локосовский, Чи-стинный л. у.** | Ново-Покурский |  | 1 |  |  |
| Тайлаковский | 1 |  |  |
| Чистинный | 1 |  |  |
| Южно-Локосовский | 1 |  |  |
| **Спутниковые измерения по контрольному определению координат фундаментальных реперов посредством GPS-технологий, в том числе:** | **8** |  |  |
| Узунский л.у. | 1 |  |  |
| Аригольский и Западно-Аригольский | 2 |  |  |
| Ново-Покурский | 2 |  |  |
| Тайлаковский | 1 |  |  |
| Чистинный | 2 |  |  |
| Южно-Локосовский | 0 |  |  |
| **Спутниковые измерения по определению высотных отметок опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции, в том числе:** | шт | **433** |  |  |
| Узунский л.у. | 44 |  |  |
| Аригольский и Западно-Аригольский | 77 |  |  |
| Ново-Покурский | 61 |  |  |
| Тайлаковский | 138 |  |  |
| Чистинный | 41 |  |  |
| Южно-Локосовский | 72 |  |  |
| **Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов, в том числе:** | шт | **6** |  |  |
| Узунский л.у. | 1 |  |  |
| **п/п** | **№ цикла и место выполнения работ** | **вид работ** | **Единица измерения (ЕИ)** | **Количество** | **Стоимость за ЕИ, руб.** | **Общая стоимость услуги, руб. без НДС** |
|
| **1.** | **II цикл Узунский , Аригольский, За-падно-Аригольский, Но-во-Покурский, Тайлаковский, Южно-Локосовский, Чи-стинный л. у.** | Аригольский и Западно-Аригольский |  | 1 |  |  |
| Ново-Покурский | 1 |  |  |
| Тайлаковский | 1 |  |  |
| Чистинный | 1 |  |  |
| Южно-Локосовский | 1 |  |  |
| **2** | **IV цикл** Западно-Усть-Балыкский, Кетовский, Северо-Ореховский, Максимкинский л.у. | **Сбор исходных данных, составление программы работ, согласование программы работ с Заказчиком, регистрация работ, получение исходных данных по:** |  |  |  |  |
| Западно-Усть-Балыкский |  |  |  |
| Кетовский |  |  |  |
| Северо-Ореховский |  |  |  |
| Максимкинский |  |  |  |
| **Обследование элементов геодинамического полигона, пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС) в том числе :** | шт | **108** |  |  |
| Западно-Усть-Балыкский | 25 |  |  |
| Кетовский | 39 |  |  |
| Северо-Ореховский | 17 |  |  |
| Максимкинский | 27 |  |  |
| **Маркшейдерско-геодезические наблюдения методами нивелирования по профильным линиям, в том числе :** | км | **105** |  |  |
| Западно-Усть-Балыкский | 26,5 |  |  |
| Кетовский | 44 |  |  |
| Северо-Ореховский | 19 |  |  |
| Максимкинский | 15,5 |  |  |
| **Спутниковые измерения по контрольному определению координат базовой станции в том числе:** | шт | **4** |  |  |
| **п/п** | **№ цикла и место выполнения работ** | **вид работ** | **Единица измерения (ЕИ)** | **Количество** | **Стоимость за ЕИ, руб.** | **Общая стоимость услуги, руб. без НДС** |
|
| **2** | **IV цикл** Западно-Усть-Балыкский, Кетовский, Северо-Ореховский, Максимкинский л.у. | Западно-Усть-Балыкский |  | 1 |  |  |
| Кетовский | 1 |  |  |
| Северо-Ореховский | 1 |  |  |
| Максимкинский | 1 |  |  |
| **Спутниковые измерения по контрольному определению координат фундаментальных реперов посредством GPS-технологий, в том числе:** |  | **1** |  |  |
| Максимкинский | 1 |  |  |
| **Закладка утраченных пунктов геодинамического полигона, в том числе:** | шт | **2** |  |  |
| Максимкинский | 2 |  |  |
| **Восстановление пунктов геодинамического полигона, в том числе:** | шт | **35** |  |  |
| Западно-Усть-Балыкский | 4 |  |  |
| Кетовский | 5 |  |  |
| Северо-Ореховский | 10 |  |  |
| Максимкинский | 16 |  |  |
| **Спутниковые измерения по определению высотных отметок опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции, в том числе:** | шт | **99** |  |  |
| Западно-Усть-Балыкский | 24 |  |  |
| Кетовский | 35 |  |  |
| Северо-Ореховский | 15 |  |  |
| Максимкинский | 25 |  |  |
| **Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов, в том числе:** | шт | **4** |  |  |
| Западно-Усть-Балыкский | 1 |  |  |
| **п/п** | **№ цикла и место выполнения работ** | **вид работ** | **Единица измерения (ЕИ)** | **Количество** | **Стоимость за ЕИ, руб.** | **Общая стоимость услуги, руб. без НДС** |
|
| **2** | **IV цикл** Западно-Усть-Балыкский, Кетовский, Северо-Ореховский, Максимкинский л.у. | Кетовский |  | 1 |  |  |
| Северо-Ореховский | 1 |  |  |
| Максимкинский | 1 |  |  |
| **3.** | **V цикл Мегионский и Ватинский л.у.** | **Сбор исходных данных, составление программы работ, согласование программы работ с Заказчиком, регистрация работ, получение исходных данных по:** |  |  |  |  |
| Мегионский л/у |  |  |
| Ватинский л/у |  |  |
| **Обследование элементов геодинамического полигона, пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС) в том числе :** | шт | **95** |  |  |
| Мегионский л/у |  |  |
| Ватинский л/у |  |  |
| **Маркшейдерско-геодезические наблюдения методами нивелирования по профильным линиям, в том числе :** | км | **90,8** |  |  |
| Мегионский л/у |  |  |
| Ватинский л/у |  |  |
| **Спутниковые измерения по контрольному определению координат базовой станции в том числе:** | шт | **2** |  |  |
| Мегионский л/у |  |  |
| Ватинский л/у |  |  |
| **Закладка утраченных пунктов геодинамического полигона, в том числе:** | шт | **2** |  |  |
| Мегионский л/у |  |  |
| Ватинский л/у |  |  |
| **Восстановление пунктов геодинамического полигона в том числе:** | шт | **19** |  |  |
| Мегионский л/у |  |  |
| Ватинский л/у |  |  |
| **п/п** | **№ цикла и место выполнения работ** | **вид работ** | **Единица измерения (ЕИ)** | **Количество** | **Стоимость за ЕИ, руб.** | **Общая стоимость услуги, руб. без НДС** |
|
| **3.** | **V цикл Мегионский и Ватинский л.у.** | **Спутниковые измерения по определению высотных отметок опорных реперов посредством GPS-технологий от созданной базовой станции, в том числе:** | шт | **95** |  |  |
| Мегионский л/у |  |  |
| Ватинский л/у |  |  |
| **Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов, в том числе:** | шт | **1** |  |  |
| Мегионский л/у |  |  |
| Ватинский л/у |  |  |
| **ИТОГО, руб.** | | |  |  |  |  |
| **В том числе НДС (18%), руб.** | | |  |  |  |  |
| **Всего с НДС, руб.** | | |  |  |  |  |

Настоящий Протокол соглашения о договорной цене, является неотъемлемой частью Договора №\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20 \_\_\_\_г.

**Подписи Сторон**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЗАКАЗЧИК |  | ИСПОЛНИТЕЛЬ |
| ОАО «СН-МНГ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |

Приложение № 3

к договору № \_\_\_

от \_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**ГРАФИК**

**на оказание услуг**

**по проведению второго цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Узунском, Аригольском, Западно-Аригольском, Ново-Покурском, Тайлаковском, Чистинном, Южно-Локосовском л.у., проведение четвертого цикла наблюдений на геодинамических полигонах: Западно-Усть-Балыкском, Кетовском, Северо-Ореховском, Максимкинском лицензионных участках и проведение пятого цикла наблюдений на Мегионском и Ватинском лицензионных участках.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер цикла** | **Номер этапа** | **Наименование услуг** | **Период оказания услуг** | | **Стоимость без НДС**  руб. |
| Начало услуг | Окончание услуг |
| **II**  **IV**  **V** | **I**  **II**  **III**  **IV**  **V**  **I**  **II**  **III**  **IV**  **V**  **I**  **II**  **III**  **IV** | Сбор исходных данных, составление программы работ, согласование программы работ с Заказчиком, регистрация работ, получение исходных данных по:  Узунскому л/у  Аригольскому л/у  Западно-Аригольскому,  Ново-Покурскому л/у  Тайлаковскому л/у  Чистинному л/у  Южно-Локосовскому л/у    Обследование элементов геодинамического полигона, пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС) на:  Узунском л/у  Аригольском л/у  Западно-Аригольском,  Ново-Покурском л/у  Тайлаковском л/у  Чистинном л/у  Южно-Локосовском л/у  Маркшейдерско-геодезические наблюдения методами нивели- рования по профильным линиям на:  Узунском л/у  Аригольском л/у  Западно-Аригольском,  Тайлаковском л/у  Ново-Покурском л/у  Чистинном л/у  Южно-Локосовском л/у  Спутниковые измерения, в том числе:  1.Контрольное определение координат базовой станции на:  Узунском л/у  Аригольском л/у  Западно-Аригольском,  Тайлаковском л/у  Ново-Покурском л/у  Чистинном л/у  Южно-Локосовском л/у  2. Контрольное определение координат фундаментальных реперов посредством GPS-технологий на:  Узунском л/у  Аригольском л/у  Западно-Аригольском,  Тайлаковском л/у  Ново-Покурском л/у  Чистинном л/у  Южно-Локосовском л/у  3. Определение высотных отметок опорных реперов посредством GPS-технологий на:  Узунском л/у  Аригольском л/у  Западно-Аригольском,  Тайлаковском л/у  Ново-Покурском л/у  Чистинном л/у  Южно-Локосовском л/у  Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов по:  Узунскому л/у  Аригольскому л/у  Западно-Аригольскому,  Ново-Покурскому л/у  Тайлаковскому л/у  Чистинному л/у  Южно-Локосовскому л/у  Сбор исходных данных, составление программы работ, согласование программы работ с Заказчиком, регистрация работ, получение исходных данных по:  Западно-Усть-Балыкскому л.у. Кетовскому л.у.  Северо-Ореховскому л.у. Максимкинскому л.у.  Обследование элементов геодинамического полигона, пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС), на:  Западно-Усть-Балыкском л.у., Кетовском л.у.  Северо-Ореховском л.у., Максимкинском л.у.  Закладка утраченного пункта геодинамического полигона на  Максимкинском л.у.  Восстановление пунктов геодинамического полигона на:  Западно-Усть-Балыкском л.у., Кетовском л.у.  Северо-Ореховском л.у., Максимкинском л.у.  Маркшейдерско-геодезические наблюдения методами нивели- рования по профильным линиям на  Западно-Усть-Балыкском л.у., Кетовском л.у.,  Северо-Ореховском л.у.  Максимкинском л.у.  Спутниковые измерения, в том числе:  1.Контрольное определение координат базовой станции на:  Западно-Усть-Балыкском л.у., Кетовском л.у.,  Северо-Ореховском л.у.  Максимкинском л.у.  2. Контрольное определение координат фундаментальных реперов посредством GPS-технологий, в том числе на:  Максимкинском л.у.  3. Определение высотных отметок опорных реперов посредством GPS-технологий на:  Западно-Усть-Балыкском л.у., Кетовском л.у.,  Северо-Ореховском л.у.  Максимкинском л.у.  Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов по:  Западно-Усть-Балыкскому л.у Кетовскому л.у.  Северо-Ореховскому л.у., Максимкинскому л.у.  Сбор исходных данных, составление программы работ, согласование программы работ с Заказчиком, регистрация работ, получение исходных данных по:  Мегионскому л.у.  Ватинскому л.у.  Обследование элементов геодинамического полигона, пунктов ГГС, грунтовых реперов и пунктов спутниковой геодезической сети (СГС) на:  Мегионском л.у.  Ватинском л.у.  Закладка утраченного пункта геодинамического полигона на  Мегионском л.у.  Ватинском л.у.  Восстановление пунктов геодинамического полигона на:  Мегионском л.у.  Ватинском л.у.  Маркшейдерско-геодезические наблюдения методами нивели- рования по профильным линиям на  Мегионском л.у  Ватинском л.у.  Спутниковые наблюдения на:  Мегионском л.у  Ватинском л.у.  Подготовка и сдача комплекта отчетных материалов по:  Мегионскому л.у.  Ватинскому л.у. | 18.01.2016  29.01.2016  27.02.2016  27.02.2016  31.05.2016  18.01.2016  29.01.2016  27.02.2016  27.02.2016  29.04.2016  18.01.2016  29.01.2016  31.03.2016  31.03.2016  29.04.2016 | 28.01.2016  26.02.2016  30.05.2016  30.05.2016  29.06.2016  28.01.2016  26.02.2016  18.05.2016  18.05.2016  30.05.2016  28.01.2016  26.02.2016    28.04.2016  28.04.2016  30.05.2016 |  |
|  |  | **ИТОГО:** |  |  |  |
|  |  | **НДС 18%** |  |  |  |
|  |  | **ИТОГО: с НДС** |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  **ОАО «СН-МНГ»**  **Заместитель Генерального**  **директора-Главный инженер**  **А.М.Пятаев**  м.п. | **Исполнитель:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность)  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ФИО**  м.п. |

**Приложение №4**

**к Договору №\_\_\_\_от «\_\_» \_\_\_\_\_201\_ года.**

**Акт приема** – **передачи**

**локальных нормативных актов Заказчика**

| №  п/п | **Наименование локального нормативного акта** | **Объем**  (кол-во листов) |
| --- | --- | --- |
| 1. | Положение о контрольно-пропускных пунктах открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз»; | **12** |
| 2. | Процедура «Контроль за безопасным проведением работ в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз»; | **23** |
| 3. | Стандарт «Общие требования, предъявляемые к подрядным организациям в открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз» в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности»; | **51** |
| 4. | Стандарт «Транспортная безопасность в Открытом акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз»; | **54** |
| 5. | Регламент взаимодействия ОАО «СН-МНГ» с подрядными организациями в процессе привлечения Субподрядных организаций; | **16** |
| 6. | Положение о допуске Подрядных организаций к выполнению работ/оказанию услуг на производственной территории и объектах ОАО «СН-МНГ»; | **23** |
| 7. | Процедура «Контроль употребления алкоголя, наркотических и токсических веществ». | **32** |
| 8. | [Стандарт «Методические указания по установлению Жизненно важных правил безопасного выполнения работ](http://personalapp.mng.slavneft.ru/programms/portal/documents/tb/system_tab/standart/2014/4.pdf)» | **17** |
| 9. | Изменение 1 к Процедуре «Контроль употребления алкоголя, наркотических и токсических веществ». | **3** |

Подписав настоящий акт, Заказчик подтверждает передачу Исполнителю вышеуказанных документов, а Исполнитель в свою очередь подтверждает их получение, и считает указанные локальные нормативные акты неотъемлемыми частями Договора, подлежащими обязательному соблюдению и исполнению.

**Подписи Сторон**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЗАКАЗЧИК |  | ИСПОЛНИТЕЛЬ |
| ОАО «СН-МНГ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |

**Приложение №5**

**к Договору №\_\_\_\_от «\_\_» \_\_\_\_\_201\_ года.**

**УВЕДОМЛЕНИЕ**

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

г. Мегион «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_\_ г.

В соответствии с условиями договора № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее - Договор), Заказчик настоящим уведомляет Исполнителя об изменении объема работ на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ год по Договору в сторону \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (уменьшения/увеличения)

Измененный объем работ определен в Дополнении к Договору \_\_\_\_\_, приложенному к настоящему Уведомлению.

Прошу подписать прилагаемое к настоящему уведомлению Дополнение к Договору, с учетом 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.

**Подписи Сторон**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЗАКАЗЧИК |  | ИСПОЛНИТЕЛЬ |
| ОАО «СН-МНГ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |

**Приложение №6**

**к Договору №\_\_\_\_от «\_\_» \_\_\_\_\_201\_ года.**

**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.

1. 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 работками, осуществляемыми в пользу стимулирующей его Стороны понимаются:

* 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.

1. 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.
2. 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. | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  | | |  |  | | (подпись лица-уполномоченного представителя  организации-контрагента) | | | | |  |  | | **Подписи Сторон** | |  | | |  | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |

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.

1. Настоящее Приложение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, – по одному для каждой из Сторон.
2. Настоящее Приложение является неотъемлемой частью Договора.
3. Во всем остальном, что не согласовано настоящим Приложением, Стороны руководствуются условиями Договора.

**Подписи Сторон**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЗАКАЗЧИК |  | ИСПОЛНИТЕЛЬ |
| ОАО «СН-МНГ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(должность) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО) |

**Форма 7 «Перечень аффилированных организаций»**

**Перечень аффилированных организаций**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Полное наименование в соответствии с учредительными документами*** | ***Фактическое местонахождение*** | ***Телефон/ факс*** | ***ФИО руководителя организации*** | ***Код БИК*** | ***ИНН*** | ***ОГРН*** | ***ОКПО*** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Форма 8 «Калькуляция»**

Калькуляция на производство единицы работ

с расшифровкой по статьям затрат

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№*  *п/п* | *Статьи затрат* | ***Итого (руб.)*** | *Удельный вес (%)*  *от всего стоимости работ* |
| 1 | Материалы |  | =(п1/п13)% |
| 2 | Электроэнергия |  | =(п2/п13)% |
| 3 | Фонд заработной платы |  | =(п3/п13)% |
| 4 | Страховые взносы |  | =(п4/п13)% |
| 5 | Амортизационные отчисления |  | =(п5/п13)% |
| 6 | Транспортные услуги |  | =(п6/п13)% |
| 7 | Связь |  | =(п7/п13)% |
| 8 | Прочие расходы\* |  | =(п8/п13)% |
| 9 | Итого прямых затрат | =п1+п2+п3+п4+п5+п6+п7+п8 | =(п9/п13)% |
| 10 | Накладные расходы |  | =(п10/п13)% |
| 11 | Итого с накладными расходами | =п9+п10 | =(п11/п13)% |
| 12 | Рентабельность |  | =(п12/п13)% |
| 13 | Всего стоимость работ (1 ед.)\*\* | =п11+п12 | 100 |

Примечание: калькуляция является неотъемлемой частью заключаемого договора.

\* п 8 «Прочие расходы» необходимо дополнительно расшифровать (внутри калькуляции).

\*\* Дополнительно необходимо предоставить расшифровку (в разрезе количественных и ценовых показателей) по статьям затрат.

\*\*\* Перечень указанных статей затрат не является закрытым, при необходимости его можно дополнить, без исключения указанных в калькуляции статей затрат (расходов).

Приложение № 1 к Форме 8

**Перечень (расшифровка) материалов, применяемых (наименование организации) при производстве работ по типу сделки №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№** | **Наименование материала (полное)** | **Ед-изм.** | **Кол-во** | **Цена без НДС** | **Сумма без НДС** | **Цена без НДС ОКЗП** | **Примечание** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7*** | ***8*** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание: столбец 7 претендентом не заполняется.

Контактный тел. контрагента