|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №12  К Договору №\_\_\_\_\_\_  От «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

**ПРОТОКОЛ**

**согласования договорной цены**

Открытое акционерное общество «Славнефть-Мегионнефтегаз», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ действующего на основании Устава, с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава с другой стороны, далее по тексту совместно именуемые «Стороны» и «Сторона», достигли соглашения о нижеследующем:

**Таблица №1.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. измер. | Стоимость работ за единицу,  руб. |
| 1 | Сервисная ставка глушения скважин по Левобережной и Аригольской группе месторождений в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 2 | Сервисная ставка глушения скважин по Правобережной группе месторождений в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 3 | Сервисная ставка глушения скважин по Тайлаковскому месторождению в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 4 | Сервисная ставка глушения скважин по Ачимовскому и Чистинному месторождению в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 5 | Сервисная ставка глушения скважин по Западно-Усть-Балыкскому и Западно-Асомкинскому месторождению в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 6 | Сервисная ставка глушения скважин по Узунскому и Кысомскому месторождениям в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 7 | … | скв. - опер |  |

**Таблица №2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ОПИСАНИЕ** | **ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ** | **СТОИМОСТЬ ЗА ЕД., РР** |
| 1 | СТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОЖИДАНИЕ БРИГАДЫ ГЛУШЕНИЯ / СТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОЖИДАНИЕ ГОТОВНОСТИ СКВАЖИНЫ | Час. |  |

**Таблица №3.**

**Глушение** при аномально высоком пластовом давлении

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ставка на жидкость глушения плотность, г/см3 | Ед. измерения | Плотность жидкости, г/см3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,30 | 1,32 | 1,34 | 1,36 | 1,38 | 1,40 | 1,42 | 1,44 | 1,46 | 1,48 | 1,50 | 1,52 | 1,54 | 1,56 | 1,58 | 1,60 |
| 1 | Наименование ТЖГ | Руб./м3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … | … | Руб./м3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Таблица №4.**

Щадящее глушение

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование жидкости глушения (плотность, г/см3) | Ед. измерения | Вид жидкости глушения | | |
| Жидкость глушения ПСЖГ | Жидкость глушения БСГ | Жидкость глушения ИЭР (на основе мин. масла) |
| 1 | жидкость уд. весом 0,86 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 2 | жидкость уд. весом 0,88 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 3 | жидкость уд. весом 0,90 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 4 | жидкость уд. весом 0,92 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 5 | жидкость уд. весом 0,94 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 6 | жидкость уд. весом 0,96 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 7 | жидкость уд. весом 0,98 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 8 | жидкость уд. весом 1,01-1,015 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 9 | жидкость уд. весом 1,02 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 10 | жидкость уд. весом 1,04 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 11 | жидкость уд. весом 1,06 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 12 | жидкость уд. весом 1,08 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 13 | жидкость уд. весом 1,10 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 14 | жидкость уд. весом 1,12 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 15 | жидкость уд. весом 1,14 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 16 | жидкость уд. весом 1,16 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 17 | жидкость уд. весом 1,18 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 18 | жидкость уд. весом 1,20 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 19 | жидкость уд. весом 1,22 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 20 | жидкость уд. весом 1,24 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 21 | жидкость уд. весом 1,26г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 22 | жидкость уд. весом 1,28 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 23 | жидкость уд. весом 1,30 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |
| 24 | жидкость уд. весом 1,32 г/см3 | руб./м3 |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик:  ОАО «СН-МНГ»  (наименование должности  уполномоченного лица)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) | Подрядчик:  «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» (наименование Подрядчика) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование должности  уполномоченного лица) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) |