|  |  |
| --- | --- |
| **Приложение № 10** | |
| **к Договору №** | |
| **от.** | |
|  |

**Разграничительная ведомость**

**(при проведении текущего ремонта скважин)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Предоставляет | | Оплачивает | |
| Заказчик | Подрядчик | Заказчик | Подрядчик |
| 1 | Подготовка кустовой площадки и скважины к ремонту | + |  |  |  |
| 2 | Откидывание головки балансира СК по заявке ЦДНГ | + |  |  |  |
| 3 | Прием-передача скважины | + | + |  |  |
| 4 | Выдача наряда-заказа | + |  |  |  |
| 5 | Глушение скважины для бригад ТРС. Доставка жидкости глушения (солевого раствора) на скважину (Заказчик предоставляет жидкость глушения). |  | + |  | + |
| 6 | Обеспечение технологическими жидкостями (жидкостями глушения) при ТРС. | + |  | + |  |
| 7 | Отключение и подключение питающих кабелей УЭЦН | + |  |  |  |
| 8 | Отключение и подключение к источнику электроэнергии бригадного хозяйства. Оплата затрат за потребление электроэнергии. |  | + |  | + |
| 9 | Обеспечение хим. реагентами для ОПЗ | + |  | + |  |
| 10 | Завоз и закачка кислот при проведении работ по ОПЗ и СКО | + |  | + |  |
| 11 | Устьевое запорное оборудование согласно схем обвязки устья скважин при эксплуатации: |  |  |  |  |
| -"0" патрубки, - задвижки, | + |  |  |  |
| -планшайбы, - крестовины, | + |  |  |  |
| -заглушки, - сальники на кабельный ввод, | + |  |  |  |
| -СУСГ | + |  |  |  |
| 12 | Перевозка бригадного хозяйства. |  | + |  | + |
| 13 | Геофизические работы ПВР, ПГИ, ГФР | + |  | + |  |
| 14 | Геологическое сопровождение ПВР, ПГИ, ГФР |  | + |  | + |
| 15 | Устранение замазученности произошедшей по вине Подрядчика, сдача скважины и кустовой площадки из ремонта. |  | + |  | + |
| 16 | Промывки, освоение и опрессовки скважин  АЦ+ЦА+ППУ |  | + |  | + |
| - АЦН |  | + |  | + |
| - СДА (компрессор, бустерная установка) (Заказчик оплачивает Подрядчику эффективное фактическое время работы.) | + |  | + |  |
| 17 | Канатные работы при выполнении ТКРС (отбивка забоя, привязка репера, опрессовка НКТ, дырокол и др.) | + |  | + |  |
| 18 | Предоставление технологической НКТ для проведения технологических операций | + |  | + |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОДРЯДЧИК:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **ЗАКАЗЧИК:**  **ОАО «СН-МНГ»**  **Директор по добыче нефти и газа**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ П.В. Василенко** |