**Бурение и реабилитация**

**ПРЕДЫДУЩИЙ ОПЫТ:**

Разработка проекта 01 по разведке и 02 проектов развития в Ла Серрания-Сур-де-Боливия.

**ДОСТУПНЫЕ УСЛУГИ:**

В настоящее время у нас есть 2000HP дрель мощности для выполнения:

* Оригинальное бурение скважин до 22000 футов глубины измеряется.
* Реабилитация и ремонт нефтяных и газовых скважин в целом.

**ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПОДЪЕМНАЯ СИСТЕМА** | | |
| **КОМАНДА** | **ОПИСАНИЕ** | **ДЕТАЛЬ** |
| МАЛАКАТЕ | МАРК | БОМКО |
| MODEL | JC-70DB |
| МОЩНОСТЬ (Л.с.) | 2000 |
| ВМЕСТИМОСТЬ (LB) | 1300000 |
| ГУАЯ ДИАМЕТР (В) | 1,5 |
| ТИП ТОРМОЗА | ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ |
| ВЕС (LB) | 102820 |
| рабочие часы | 4320 |
| MALACATE MOTORS | AMOUNT (Нет) | 2 |
| МАРК | ЧанЦИАН |
| МОДЕЛЬ | YJC800 |
| Мощность (Л.с.) | 1080 |
| VOLTAGE (VAC/VDC) | 600 |
| МИНАЛИАААА (AMP) | 956.2 |
| WEIGHT (LB) | 7300 |
| CABRIA | TYPE (соответствует стандартам API 4F) | K |
| MODEL | JJ555/46K |
| ВМЕСТИМОСТЬ (LB) | 1300000 |
| КАБРИя высота (ФУТ) | 152 |
| ВЕС (LB) | 188000 |
| МАКСИМАЛЬНАЯ ГЛУБИНА ДЛЯ БУРЕНИЯ (FT) | 22966 |
| TRAVELER BLOCK | MODEL | YC 585 |
| ВМЕСТИМОСТЬ (LB) | 1433004 |
| ВЕС (LB) | 19401 |
| GUAYAS NUMBERS | 6 |
| ГУАЯ ДИАМЕТРО (В) | 1,5 |
| CORONA | MODEL | TC585-1 BLOCK. |
| ВМЕСТИМОСТЬ (LB) | 1300000 |
| ВЕС (LB) | 21826 |
| GUAYAS NUMBERS | 7 |
| ГУАЯ ДИАМЕТРО (В) | 1,5 |
| GANCHO | MODEL (спецификация API 8A) | DG-675 |
| ЕМКОСТЬ (LB) | 1653467 |
| ВЕС (LB) | 13587 |
| PERFORATION GUAYA | TYPE | 6X19S IWRC EIPS |
| Диаметр (В) | 1,1/2 |
| ДЛИНа (НОГИ) | 5000 |
| СУБСТРУКТУРА | ТИП | ДЗ585/10.5-S13H |
| Эффективная высота работы (FT) | 34 |
| SETBACK ЕМКОСТЬ (LB) | 494580 |
| МАКСИМАЛЬНАЯ ЕМКОСТЬ (LB) | 1300000 |
| TOP DRIVE | MARK | BPM |
| МОДЕЛЬ | ДЗ70БСК |
| ЕМКОСТЬ (ТОННА) | 500 |
| ГЛУБИНа ПЕРФОРАЦИИ (НОГА) | 22966 |
| МАКСИМАЛЬНЫЙ СТАТИЧЕСКИЙ ЗАРЯД (LB) | 1000000 |
| ПЕРФОРАЦИЯ SPEED RANGE (RPM) | 0-220 |
| операционнАЯ ТОРЗУЕ (LB/PIE) | 11240 |
| -/МЕТНАТИЯ РАБОТА ПРЕСС (PSI) | 5000 |
| POWER (HP) | 400 X 2 800 |
| М/ИНОМРЕЦИЯ РЕВОЛИ (RPM) | 1150 |
| ВЕС (ТОНна) | 12 |
| рабочие часы | 2160 |
| **СИСТЕМА ВРАЩЕНИЯ** | | |
| **КОМАНДА** | **ОПИСАНИЕ** | **ДЕТАЛЬ** |
| РОТАРИАН ТАБЛ | МОДЕЛ | ЗП375 |
| MARK | BOMCO |
| ТОРКУЕ МАКСИМО (НМ) | 32362 |
| МАКСИМАЛЬНЫЙ СТАТИЧЕСКИЙ ЗАРЯД (LB) | 1300000 |
| MAXIMUM ROTATION SPEED (RPM) | 0-300 |
| APERTIRA DIAMETER (IN) | 37.5 |
| ВЫСОТА РОТАРИ-ТАБЛИЦЫ (FT) | 34 |
| SWIVEL | MODEL | SL 450-5 |
| MARK | BOMCO |
| МАКСИМАЛЬНЫЙ СТАТИЧЕСКИЙ ЗАРЯД (LB) | 1000000 |
| MAXIMUM ROTATION SPEED (RPM) | 300 |
| MAXIMA WORKING PRESS (PSI) | 5000 |
| CENTRAL TUBE CONNECTION (IN) | 6-5/8 REG-LH |
| КОНУКС ДЛЯ КЕЛЛИ (IN) | 6-5/8 REG-LH |
| NECK CONNECTION (IN) | LP 4 8TPI |
| ВЕС (ВКЛЮЧАЯ GIRADOR) (LB) | 7700 |
| КВАДРАНТ (КЕЛЛИ ХЕКСГоНАЛ) | -AMOUNT (No.) | 2 |
| размер (в) | 5.50 - 3.50 |
| -ДЛИН (FT) C/U | 45 |
| ВЕРХНЕЕ СОЕДИНЕНИЕ (В) | 6 5/8 REG (КОРОБКА) |
| ДИАМЕТРО (В) НИЖНЕЕ СОЕДИНЕНИЕ | 4.50 IF и 3.50 if (PIN) |
| ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР (ВНУТРИ) | 4 |
| ROTARIAN WAY | AMOUNT (No.) | 2 |
| MARK | BPM |
| ID/OD (в) | 5.25 |
| Соединение (в) | 5.00 LP |
| WORKING PRESS (PSI) | 5000 |
| TEST PRESS (PSI) | 4000 |
| LENGTH (FT) C/U | 62 И 75 |
| **СИСТЕМА ЦИРКУЛЯЦИИ** | | |
| **КОМАНДА** | **ОПИСАНИЕ** | **ДЕТАЛЬ** |
| ПУМПС | AMOUNT (No.) | 3 |
| MARK | BOMCO |
| МОДЕЛЬ | F-1600 |
| ТИП | ПОРШНЕВОЙ НАСОС |
| Мощность (Л.с.) | 1600 |
| MAXIMUM WORK PRESS (PSI) | 5000 |
| STROKES (SPM) | 120 |
| AMPERAJE (AMP) | 1383 |
| ВЕС (КГ) | 27000 |
| Рабочие часы | 2880 |
| ДВИГАТЕЛИ ПРИКРЕПляют к ПУМПС | AMOUNT (Нет) | 3 |
| МАРК | ЧанЦИАН |
| Мощность (Л.с.) | 1632 |
| VOLTAGE (VAC/VDC) | 600 AC |
| AMPERAJE (AMP) | 1382.8 |
| ВОЛТАГЕ | 600 |
| MOD TANKS | AMOUNT (No.) | 6 |
| VOLUMEN (BLS) | 2236 |
| VOLUMEN TREATMENT TANK (BLS) | 236 |
| VOLUME SUCTION TANK (BLS) | 400 |
| VOLUME MIXING TANK (BLS) | 400 |
| INTERMEDY TANK (BLS) | 400 |
| RESERVE TANK 01 VOLUME (BLS) | 400 |
| RESERVE TANK 02 VOLUME (BLS) | 400 |
| **СИСТЕМА ВЫРАБОТКИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ** | | |
| **КОМАНДА** | **ОПИСАНИЕ** | **ДЕТАЛЬ** |
| МОТОРС | AMOUNT (Нет) | 4 |
| МОДЕЛЬ | CAT3512B |
| ТОПЛИВО | ДИЗЕЛЬ |
| Марк | Гусеница |
| ТОПЛИВО | ДИЗЕЛЬ |
| л.с. | 1475 |
| AUXILIARY ENGINE | MODEL | 3406 DITA |
| Рабочие часы | 2480 |
| GENERATORS | MODEL | SR4B |
| -количество | 4 |
| POWER (KVA) | 1400 |
| POWER (KW) | 980 |
| FORCE HOUSE | AC /VFD | VFD |
| ВОЛТАГЕ (ВАК) | 600 |
| ЧАСТОТА (Гц) | 60 |
| Марк | Бомей |
| **НУ БЕЗОПАСНОСТИ / СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ** | | |
| **КОМАНДА** | **ОПИСАНИЕ** | **ДЕТАЛЬ** |
| BOP RAM SENCILLO | MARK | HRSB |
| WORKING PRESSURE (PSI) | 10000 |
| УНИГНИТ ДИамели (IN) | 13,625 |
| BOP RAM DOUBLE | MARK | HRSB |
| WORKING PRESSURE (PSI) | 10000 |
| УНИГНИТ ДИамели (IN) | 13,625 |
| MARK | HRSB |
| МОДЕЛЬ | (D) FH35-35/70 |
| WORKING PRESSURE (PSI) | 5000 |
| УНИГНИТ ДИамели (IN) | 13,625 |
| БОПАНУЛАР (ДИЛЛЕР) | МАРК | HRSB |
| WORKING PRESSURE (PSI) | 2000 |
| УНИГНИТ ДИамели (IN) | 21.25 |
| ЛАТЕРАЛ КЛАНС ДИЛЛЕР | МАРК | HRSB |
| УНИГНИТ ДИамели (IN) | 10.75 |
| MULTIPLE - MANIFOLD | WORKING PRESSURE (PSI) | 10000 / 5000 |
| ОСНОВНОЙ ДИАМЕТР (В) | 4,0625 |
| МАГУРА КОФЛЕКС | ТАРАБАДЖО ПРЕСС (PSI) | 10000 |
| ОСНОВНОЙ ДИАМЕТР (В) | 4,0625 |
| ПРЕВЕНТОРА УНИТ | МОДЕЛЬ | ФКЗ1280-7 |
| WORKING PRESSURE (PSI) | 3000 |
| DRILLING SPOOLS | MARK | HRSB |
| WORKING PRESS (PSI) | 2000 / 5000 |
| УНИГНОЕ ДИАмели (IN) | 21-1/4" / 13 5/8" |
| ЛАТЕРАЛ OUTPUTS | 4 1/16 2M / 4 1/16 5M |
| ТРУБА РАМА | 3-1/2 В | 1 SET |
| 5-1/2 в | 2 наборы |
| 5 в | 2 наборы |
| 6-5/8 в | 1 наборы |
| 7 в | 1 наборы |
| 9-5/8 в | 1 наборы |
| -вырезать | 1 наборы |
| CIEGO | 1 наборы |
| MULTI RAMS 2-7/8 IN - 5IN | 2 SETS |
| HYDRAULIC HCR VALVE | WORKING PRESS (PSI) | 10000 |
| УНИГНОЕ ДИАмели (IN) | 4,0625 |
| WORKING PRESS (PSI) | 10000 |
| УНИГНИТ ДИамелетов (IN) | 2,0625 |
| ГНАЛДИЯ ЧОК ВАЛВалД | РАБОТА ПРЕСС (PSI) | 10000 |
| УНИГНОЕ ДИАмели (IN) | 4,0625 |
| WORKING PRESS (PSI) | 10000 |
| УНИГНИТ ДИамелетов (IN) | 2,0625 |
| **АКСЕССУАРы / ДРУГИЕ** | | |
| **КОМАНДА** | **ОПИСАНИЕ** | **ДЕТАЛЬ** |
| БУРОВАЯ ТРУБА | ДИАМЕТРО (В) | 5 |
| длина (фут) | 6750 |
| ТИП НИТИ | HT 50 |
| Диаметр (в) | 5 |
| Длина (фут) | 14520 |
| Тип РЕЗЬБы | IF |
| ДИАметро (в) | 5,875 |
| Длина (ft) | 19110 |
| THREAD TYPE | FH |
| Диаметр (в) | 3.5 |
| Длина (ft) | 7290 |
| Тип РЕЗЬБы | IF |
| Диаметр (в) | 3.5 |
| Длина (ft) | 8880 |
| THREAD TYPE | VX 38 |