|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение №\_\_ к договору | | | | |
| **Календарный план на 2025 год по выполнению работ по ремонту текущему и капитальному ремонту УЭЦН добывающих скважин ПУ «КМГ».** | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| **№ п/п** | **Наименование ремонта** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Месяцы** | | | | | | | | | | | | **Место выполнения работ** |
| январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| **Текущий ремонт УЭЦН** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Электроцентробежный насос | шт. | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | РК на территории Подрядчика |
| 2 | Погружной электродвигатель | шт. | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Гидрозащита | шт. | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Газосепаратор | шт. | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Кабельная линия  (900 метров) | к-т | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Клапан сливной | шт | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Клапан обратный | шт | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Капитальный ремонт УЭЦН** | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 1 | Электроцентробежный насос | шт. | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | РК на территории Подрядчика |
| 2 | Погружной электродвигатель | шт. | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Гидрозащита | шт. | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Газосепаратор | шт. | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Кабельная линия  (900 метров) | к-т | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Клапан сливной | шт | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Клапан обратный | шт | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Подземный датчик телеметрии | шт | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Заказчик: | | | | |  |  |  |  |  |  | Подрядчик: | | | |  |
|  | АО «Мангистаумунайгаз» | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  |  |  |  |  |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Шартқа №\_\_ қосымша | | | | |
| **«ҚМГ» ӨБ өндіру ұңғымаларын ЭОТСҚ ағымдағы және күрделі жөндеу бойынша жұмыстарды орындауға арналған 2025 ж. күнтізбелік жоспар.** | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| **№ п/п** | **Жабдықтың атауы** | **Өлшем бірлік** | **Саны, дана** | **Айлар** | | | | | | | | | | | | **Жұмыстарды орындау орны** |
| қаңтар | ақпан | наурыз | сәуір | мамыр | маусым | шілде | тамыз | қыркүйек | қазан | қараша | желтоқсан |
| **ЭОТСҚ ағымдағы жөндеу** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Электр ортадан тебетін сорғы | Дана | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  | ҚР мердігер аумағында |
| 2 | Батырмалы электр қозғалтқышы | Дана | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Гидроқорғаныс | Дана | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Газ айырғыш | Дана | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Кабель желісі  (900 метр) | Жинақ | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Ағызу клапаны | Дана | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Кері Клапан | дана | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ЭОТСҚ күрделі жөндеу** | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| 1 | Электр ортадан тебетін сорғы | Дана | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | ҚР мердігер аумағында |
| 2 | Батырмалы электр қозғалтқышы | Дана | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Гидроқорғаныс | Дана | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Газ айырғыш | Дана | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Кабель желісі  (900 метр) | Жинақ | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Ағызу клапаны | Дана | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Кері Клапан | дана | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Жерасты телеметрия датчигі | дана | 4 |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Тапсырыс беруші: | | | | |  |  |  |  |  |  | Мердігер: | | | |  |
|  | «Маңғыстаумұнайгаз» АҚ | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  |  |  |  |  |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  |