|  |  |
| --- | --- |
| «Согласовано»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. | «Утверждаю»  Опенрационный Директор  компании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. |

**План работ по капитальному ремонту скважины (OPS.03.03.01)**

План работ, является основным документом, на проведение капитального ремонта скважин.

План работ составляется, на основании задания, выдаваемого геологической службой и менеджером по производству компании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

В задании на капитальный ремонт должна содержаться следующая информация:

* Цель проведения ремонта;
* Полная информация о техническом состоянии скважины;
* Фактическая конструкция скважины;
* Альтитуда;
* Эксплуатационные характеристики скважины перед ремонтом;
* Объем ГИС, до и после капитального ремонта скважины;
* Интервалы проведения изоляционных работ (установки цементных мостов);
* Интервалы перфорации (тип и размер перфораторов, количество отверстий на один погонный метр);
* Глубина спуска лифтовых труб и подземного оборудования, после окончания ремонта;
* Способ освоения скважины:
* Работы по интенсификации притока.

Согласно, полученного задания, отдел бурения и супервайзер по бурению приступают к составлению плана работ, по капитальному ремонту скважины.

План работ по капитальному ремонту скважины, должен включать в себя, следующие разделы:

1. Цель и задачи проведения капитального ремонта;
2. Состояние скважины;
3. Данные по скважине, включая:
   1. Конструкцию скважины и компановку эксплуатационной колонны;
   2. Данные по НКТ и подземному оборудованию;
   3. Данные по устьевому оборудованию и фонтанной арматуре;
4. Программа работ:
   1. Подготовительные работы и технические средства для проведения работ;
   2. Предварительная инспекция;
   3. Проведение операций;
   4. Меры безопасности.
5. Предполагаемые данные по скважине, после завершения работ.

Подготовленный отделом бурения компании «УзПЕК Лимитед» и согласованный, с представителями «Саноатконтехназорат» и Узбекской военизированной части противофонтанной и газовой безопасности, План работ по капитальному ремонту скважины, утверждается Менеджером проекта.

После утверждения, План работ, передается Подрядчику по капитальному ремонту скважины, для исполнения.

Подрядчик должен иметь на руках, утвержденный План работ, до начала проведения ремонтных работ на скважине.

(Ответственные, за подготовку плана работ: отдел бурения и супервайзер по бурению).

СОГЛАСОВАНО:

|  |  |
| --- | --- |
| Главный геолог    \_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. | Менеджер по бурению    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. |