

Техническое задание.

Для бурения скважины №30 Богородского месторождения требуется высококвалифицированная буровая бригада. Сотрудники буровой бригады должны быть обучены по соответствующей профессии и иметь подтверждающие их квалификацию удостоверения.

Требуется буровая бригада с бригадным хозяйством подрядчика (буровой городок – жилые вагоны, баня, столовая; бурильные трубы 1400м. и УБТ – согласно компоновок Проекта на строительство скважины, ведущая бурильная труба, переводники под предоставляемый инструмент, элеваторы под бурильные трубы, элеваторы под обсадные трубы Ø426, Ø324, Ø245 и Ø146мм.).

Скважина №30 Богородского месторождения - территориально расположена в Духовницком районе Саратовской области.

Основные проектные данные:

Категория скважины – эксплуатационная, проектная глубина – 1365м.; проектный горизонт – заволжский; скважина вертикальная; тип бурового станка БУ 75 БрД; способ бурение турбинно-роторный.

Продолжительность цикла строительства скважины:

- подготовительные работы к бурению 3 суток;
- бурение и крепление 31,38 суток.
- освоение 3,6 суток.

Необходимые проектные данные для подрядчика будут предоставлены в ходе согласования объёма буровых работ.

Заместитель директора (по бурению)



А.Х. Якубов

