ООО «Геолстрой» председателю Правления

24.06.2021 г. ДНП «Золотая Роща»

 Карицкой Н. В.

**Виды работ при бурении скважины**

1. Подготовительные работы

1.1 Монтаж буровой установки;

1.2 Копка зумпфа для глинистого раствора;

1.3 Приготовление глинистого раствора;

2 Бурение:

2.1 Под кондуктор № 25 м ∅295 мм

2.2 Под рабочую колонну ∅273 мм.

2.3 Установка рабочей колонны ∅ 168 № 120 м. с цементированием затрубного пространства.

2.4 Бурение под фильтровую колонну докачки ∅ 151 мм; Установка фильтровой колонны ∅ 127/89 мм в интервал 115-175 м

2.5 Откачка воды из скважины природного качества с установлением гидродинамических характеристик (дебит скважины, статистический и динамический уровень)

3. Составление паспорта скважины с рекомендациями по эксплуатации.

**Прямые затраты при бурении скважины:**

- трубы ∅273мм; ∅168 мм; 127/89 мм № 6-и тонн;

- перфорирующий инструмент: долота трехшарошечные тип Т ∅ 295, 215 и 151 мм.; корона СН 5 ∅137 и 138 мм.;

- глина порошковая – 2,0 тонны;

- цемент М 500 – 1,0 тонны;

- ГСМ – (дизтопливо) – 1500 литров

Срок работ – 20-30 дней.

Зайковский А. В.