Приложение № 6

к договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.

**СВЕДЕНИЯ О ПЛАСТЕ И СКВАЖИНЕ**

**Месторождение ………………………………………..**

**Скважина ………………………………………………**

Дата отбора проб ***…………………………………………………………………….***

Пласт (горизонт) **…………………………………………………………………….**

Начальное пластовое давление, МПа **……………………………………………..**

Начальная пластовая температура, оС **…………………………………………….**

Глубина скважины, м **……………………………………………………………….**

**ФОРМА**

Интервал перфорации, м **……………………………………………………………**

Глубина спуска фонтанного лифта, м **……………………………………………..**

Диаметр фонтанных труб, мм **………………………………………………………**

Глубина отбора, м **…………………………………………………………………..**

Давление на глубине отбора, МПа. **. ………………………………………………**

Температура на глубине отбора, оС**. ………………………………………………**

Способ эксплуатации скважины **. ………………………………………………….**

Диаметр штуцера, мм**. ………………………………………………………………**

Забойное давление, МПа **……………………………………………………………**

Забойная температура, оС**. ………………………………………………………….**

Буферное давление, МПа**. …………………………………………………………..**

Затрубное давление, МПа**. ………………………………………………………….**

Температура нефти на устье, оС **…………………………………………………...**

СОГЛАСОВАНО В КАЧЕСТВЕ ФОРМЫ:

**Заказчик: Исполнитель:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ОАО «СН-МНГ»** | **«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»**  (наименование Исполнителя) |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| (должность) | (должность) |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)** |