**ФОРМА ЗАКАЗА**

для расчета стоимости и составления плана работ по оказанию инжиниринговых услуг при бурении интервала скважины с применением установки газожидкосного смешивания (ГЖС)

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** Введите данные. | **Телефон:**  Введите данные. |
| **Контактное лицо (ФИО, должность):**  Введите данные. | **Email:**  Введите данные. |

| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя |
| --- | --- | --- |
| Скважина  |
| Наименование | - | Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Местонахождение | - |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Литологический разрез  | в виде приложения из проекта на скважину |
| Стратиграфический разрез | в виде приложения из проекта на скважину |
| Виды осложнений: осыпи, обвалы, водопроявления, газопроявления  | в виде приложения из проекта на скважину |
| ГТН | в виде приложения из проекта на скважину |
| Интервал бурения с поглощением | м. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Глубина залегания поглощающих пластов | м. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Статический уровень  | м. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Динамический уровень | м. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Технические параметры оборудования |
| Буровая установка | тип |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Буровые насосы  | тип |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Компрессорная установка | тип |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Бурильная колонна |
| Диаметр долота, тип по IADC | мм. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Диаметр УБТ | мм. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Вес КНБК  | т. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Диаметр бурильной колонны  | мм. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Длина инструмента (L) | м. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Длина квадрата (L) | м. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Др. элементы | - |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Обеспечение технической водой |
| Водяная скважина  | м3/ч |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Привозная | м3/ч |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |
| Дата прибытия на объект |
| Планируемая дата прибытия подрядчика на объект | ДД.ММ.ГГГГ. |  Нажмите здесь, чтобы внести данные. |