**О Т Ч Е Т**

**о производственной практике**

**для обучающихся на третий квалификационный разряд**

**без права управления буровым станком**

**Договор №\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_**

**Фамилия, И. О.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Предприятие**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**№ и дата приказа предприятия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Должность и** **Ф.И.О. руководителя практики**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Тип бурового станка (установки)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Тип бурового снаряда\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Сроки проведения практики\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**1. Содержание производственной практики**

**1.1. Основные виды профессиональной деятельности (работы), подлежащие освоению при производственной практике** (могут изменяться в зависимости от конкретных условий прохождения производственной практики).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№п/п | Вид работы  | Оценка работы руководителем практики**\*** |
| удовл. | хор. | отл. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2. | Подготовка к работе и уборка рабочего места |  |  |  |
| 3. | Соблюдение правил техники безопасности, пожарной безопасности, электробезопасности и санитарно-гигиенических и экологических требований |  |  |  |
| 4. | Приемка и сдача рабочей смены |  |  |  |
| 7. | Приготовление промывочных жидкостей и контроль их параметров |  |  |  |
| 10. | Спуско-подъемные операции с колонной бурильных труб, ее наращивание; обсаживание устья скважины |  |  |  |
| 11. | Обслуживание насосов, компрессоров и другого вспомогательного оборудования |  |  |  |
| 12. | Выявление и устранение неисправностей и ремонта бурового оборудования |  |  |  |
| 13. | Вспомогательные работы и пр. |  |  |  |
| 14. | Демонтаж, перевозка, планировка и расчистка площадки, монтаж установки, ее подготовка к работе  |  |  |  |
| 15. | Крепление и цементирование (тампонаж) скважин, приготовление тампонажных смесей |  |  |  |
| 16. | Очистка промывочной жидкости от шлама |  |  |  |
| 17. | Выполнение работ по предупреждению и ликвидации осложнений и аварий в скважинах |  |  |  |
| 18. | Участие в проведении аварийных работ |  |  |  |
| 19. | Участие в проведении ликвидационных работ после завершения бурения |  |  |  |
| 5. Сборка колонкового набора и бурового снаряда |  |  |  |
| 12. Ответы на контрольные вопросы |  |  |  |

**1.2. Обучающийся \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_прошел производственную**

(Ф.И.О.)

**практику в должности помощника машиниста буровой установки на буровом станке установке)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (тип и название), в интервале бурения скважины №\_\_\_\_ от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ до\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в объёме не менее 70 часов(** могут изменяться в зависимости от конкретных условий прохождения производственной практики).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **в период практики** **нарушений правил ТБ и экологии не допускал**

(Ф.И.О.)

 **и может быть допущен к работе.**

Оценка по производственной практике \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Практикант **\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(Ф.И.О., подпись)

Руководитель практики **\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**

(Ф.И.О.подпись)

Руководитель предприятия **\_\_\_\_ \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**

(Ф.И.О., подпись)

**Печать**

**предприятия** Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 \_\_г.

**После оформления отчёт о производственной практике отправляется в**

**Учебный центр по электронной почте**