

Квалифицированный рабочий по ведению технологического процесса капитального ремонта скважин агрегатами и подъемниками, смонтированными на тракторе или шасси автомашины. В профессиональные обязанности бурильщика входит проверка технического состояния подъемного агрегата и оборудования, подготовка к работе, подъем и центровка мачты, сборка и разборка устьевого оборудования скважины при различных способах эксплуатации, сборка и разборка бурильного и ловильного инструментов, обследование скважин.



СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА



77 441
руб.*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2020 г.

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ



65
вакантных
рабочих мест*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2020 г.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ

- основы нефтепромысловой геологии и принципы оборудования скважин
- типы, устройство и технические характеристики скважин и их элементов
- порядок, принципы и особенности применения ремонтных операций по ремонту скважин
- правила, инструкции, схемы расстановки, эксплуатации и ремонта скважин
- технический стандарт по проведению ремонта скважин по применяемому типу насосных станций

ДОЛЖЕН УМЕТЬ

- осуществлять капитальный, плановый и текущий ремонт скважин и их составляющих элементов
- выявлять дефекты, неисправности скважин, элементов, оборудования визуально и по специальным приборам
- монтировать (демонтировать) необходимое оборудование, элементы и осуществлять их ремонт
- использовать инструменты, контрольно-измерительные и тестовые приборы, специальные ремонтные машины
- читать и применять техническую документацию, технологические карты и схемы при выполнении работ

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА

- адаптированность к низкой температуре воздуха
- адаптированность к работе в опасных условиях труда
- способность строго соблюдать инструкции и требования
- чувство ответственности
- наблюдательность, развитый глазомер

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- нарушения функций опорно-двигательного аппарата
- заболевания органов зрения и слуха
- заболевания органов дыхания
- заболевания сердечно-сосудистой системы
- заболевания, связанные с потерей сознания

УЧЕБНАЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Среднее профессиональное образование

- 21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений
- 21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин
- 21.01.07 Бурильщик морского бурения скважин
- 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин

ГДЕ МОЖНО УЧИТЬСЯ

С полным перечнем образовательных организаций, осуществляющих подготовку по данным специальностям, вы можете ознакомиться на сайте.

ГДЕ МОЖНО РАБОТАТЬ

- ОАО "Якутская топливно-энергетическая компания"
- ООО "Газпром добыча Надым"
- Филиал "Уренгой бурение" ООО "Газпром бурение"
- ООО "Газпром добыча Уренгой"
- ООО "Газпром добыча Ноябрьск"

