

Специалист осуществляющий, в зависимости от уровня квалификации, выкачку нефти и добычу газа с применением дистанционных технологий, отслеживающий весь процесс добычи по контрольным приборам. В профессиональные обязанности оператора входит технологическое сопровождение и обслуживание техники и оборудования, обеспечивающего процесс добычи углеводородного сырья, проведение замеров параметров работы скважин, отбор и анализ проб воздушной среды, содержание и обслуживание кустовой и скважинной площадок.



СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА



83 000
руб.*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2022 г.

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ



1
вакантное
рабочее место*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2022 г.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ

- устройство и принципы работы нефтяных скважин и технологического оборудования
- регламент по вводу скважин в режим эксплуатации и ремонта
- механизмы по эксплуатации скважины, нормативы по химическим реагентам
- назначение, устройство и принцип действия автоматической групповой замерной установки и ее элементов
- требования охраны труда, пожарной и экологической безопасности при выполнении работ

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА

- адаптированность к работе в опасных условиях труда
- способность адаптироваться к разным погодным условиям
- готовность к длительным командировкам
- развитое пространственно-образное, техническое мышление
- наблюдательность, внимательность, развитый глазомер

УЧЕБНАЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Среднее профессиональное образование

- 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин
- 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Высшее образование

- 21.03.01 Нефтегазовое дело

ГДЕ МОЖНО РАБОТАТЬ

ДОЛЖЕН УМЕТЬ

- производить запуск и остановку нефтяной скважины, ее технологического оборудования
- производить установку, замену, корректировку технических элементов скважины и оборудования
- пользоваться контрольными приборами и измерительными инструментами
- снимать показания, анализировать их данные на станции и приборах
- готовить инструмент, необходимый для эксплуатации, ремонта и профилактики

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- нарушения координации движений кистей и пальцев рук
- заболевания органов зрения и слуха
- нервно-психические расстройства
- заболевания органов дыхания
- ослабленная иммунная система организма

ГДЕ МОЖНО УЧИТЬСЯ

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

- ООО "Газпром Нефть Шельф"