



21.02.02 БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН

Срок обучения: **3 года 10 месяцев.**
 Форма обучения: **очная** (бюджет РФ, бюджет ХМАО)
заочная (внебюджет)

Квалификация: **техник-технолог**
Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по бурению нефтяных и газовых скважин.

Основные виды профессиональной деятельности:

- ✓ Проведение буровых работ в соответствии с технологическим регламентом;
- ✓ Обслуживание и эксплуатация бурового оборудования;
- ✓ Организация деятельности коллектива исполнителей;

Возможность получения рабочих профессий:

помощник бурильщика капитального ремонта скважин;
 помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ.



21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Срок обучения: **3 года 10 месяцев.**
 Форма обучения: **очная** (бюджет РФ, бюджет ХМАО, внебюджет)
заочная (внебюджет)

Квалификация: **техник-технолог**
Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ в области разработки и эксплуатации нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений.

Основные виды профессиональной деятельности:

- ✓ Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений;
- ✓ Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования;
- ✓ Организация деятельности коллектива исполнителей;

Возможность получения рабочих профессий:

оператор по добыче нефти и газа;
 оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам.



15.02.01 МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (по отраслям)



Срок обучения: **3 года 10 месяцев**
 Форма обучения: **очная** (бюджет РФ, бюджет ХМАО, внебюджет)
заочная (внебюджет)
 Квалификация: **техник – механик**

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по монтажу, испытанию, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования, организация работы структурного подразделения.

Основные виды профессиональной деятельности:

- ✓ Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования;
- ✓ Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования;
- ✓ Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения.

Возможность получения рабочих профессий: слесарь-ремонтник



08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ



Срок обучения: **3 года 10 месяцев.**
 Форма обучения: **очная** (бюджет РФ, бюджет ХМАО, внебюджет)
 Квалификация: **техник**

Область профессиональной деятельности:

Организация монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации силового и осветительного электрооборудования электрических сетей промышленных и гражданских зданий.

Основные виды профессиональной деятельности:

- ✓ Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок;
- ✓ Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий;
- ✓ Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей;
- ✓ Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации;

Возможность получения рабочих профессий:

электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию;
 электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.



38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (по отраслям)

Срок обучения: **2 года 10 месяцев.**
 Форма обучения: **очная** (внебюджет)
 Квалификация: **бухгалтер**

Область профессиональной деятельности:

Учет имущества и обязательств организации, проведение и оформление хозяйственных операций, обработка бухгалтерской информации, проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, формирование бухгалтерской отчетности, налоговый учет, налоговое планирование

Основные виды профессиональной деятельности:

- ✓ Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации;
- ✓ Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации;
- ✓ Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами
- ✓ Составление и использование бухгалтерской отчетности

Возможность получения рабочей профессии: кассир.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Профессиональное обучение (подготовка, повышение квалификации)

- ✓ Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин;
- ✓ Помощник бурильщика капитального ремонта скважин;
- ✓ Слесарь-ремонтник;
- ✓ Оператор по добыче нефти и газа;
- ✓ Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам;
- ✓ Оператор пульта управления;
- ✓ Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- ✓ Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию;
- ✓ Бухгалтер;
- ✓ Кассир;
- ✓ Контроль скважины, управление скважиной при ГНВП и др.

Повышение квалификации

- ✓ Технические навыки с программным комплексом «Смета МДС»;
- ✓ «1С: Бухгалтерия 8.3».

Подготовительные курсы (подготовка к сдаче ОГЭ): математика, русский язык, физика