



### 21.02.02 БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН

Срок обучения: **3 года 10 месяцев.**  
 Форма обучения: **очная** (бюджет РФ, бюджет ХМАО, внебюджет)  
**заочная** (внебюджет, на базе 11 классов)

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, на базе 9 и 11 классов)

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.



### 08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ

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

**Область профессиональной деятельности:**

Организация монтажа, наладки, ремонта и эксплуатация 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.



### 09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

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

**Область профессиональной деятельности:**

Совокупность методов и средств для разработки, сопровождения и эксплуатации программного обеспечения компьютерных систем.

**Основные виды профессиональной деятельности:**

- ✓ Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем;
- ✓ Осуществление интеграции программных модулей;
- ✓ Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем;
- ✓ Разработка, администрирование и защита баз данных.

**Возможность получения рабочих профессий:** оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, наладчик технологического оборудования

### 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