



**Срок обучения:**  
- бюджет, дневное  
(на основе общего  
среднего  
образования) —  
1 год 6 месяцев

**УРОВЕНЬ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-  
ТЕХНИЧЕСКОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ**

## **4-02-0724-03 Эксплуатация горнодобывающего оборудования**

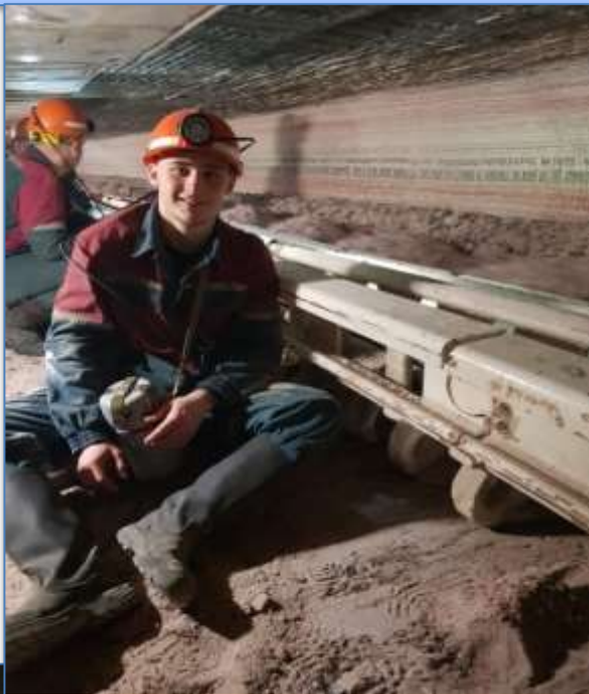
### **4-02-0712-01 Монтаж и эксплуатация электрооборудования**

#### **Квалификация рабочего:**

- горнорабочий очистного забоя
- машинист горных выемочных машин
- электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования

**Сфера профессиональной деятельности:**  
техническая эксплуатация машин и оборудования при добыче полезных ископаемых в условиях горнодобывающих организаций различных организационно-правовых форм, техническая эксплуатация электрического и механического оборудования подземных и горных работ, открытых разработок, обогатительных фабрик

## 4-02-0712-01 Монтаж и эксплуатация электрооборудования



### **Объектами профессиональной деятельности рабочего являются:**

- детали;
- механическое и электрическое оборудование;
- поточные механизированные, полуавтоматические, автоматические линии;
- электрические и электромонтажные схемы;
- измерительные и испытательные стенды и пульта;
- узлы и группы различной степени сложности гидравлических систем, электромашин, электроаппаратов и электроприборов;
- электрические подъемники;
- технологические процессы обслуживания электрооборудования машин и механизмов.

### **Результатом профессиональной деятельности рабочего является:**

бесперебойная (качественная) работа электрического и механического оборудования подземных и горных работ, открытых разработок, обогатительных фабрик.

## 4-02-0724-03 Эксплуатация горнодобывающего оборудования



### **Объектами профессиональной деятельности рабочего являются:**

- горные выработки;
- горнодобывающие и горнопроходческие машины и оборудование;
- массив горных пород, включающий полезное ископаемое;
- горнопроходческие и горнодобычные комплексы;
- внутрирудничный конвейерный транспорт;
- вентиляционное оборудование;
- электрооборудование горных машин и механизмов;
- горная крепь и оборудование для крепления горных выработок;
- средства автоматизации.

### **Результатами профессиональной деятельности рабочего являются:**

- горные выработки, готовая к переработке и обогащению горная порода;
- бесперебойная работа машин и оборудования.