**Текст для презентации**

**Слайд №2 «Заголовок раздела»**

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

**Направление образования:**

Электро-теплоэнергетика

**Слайд №3 «Характеристика специальности»**

На поддержании нормальных условий человеческой жизни стоят **работники энергетического хозяйства.**

У выпускников этой специальности однозначно будет **творческая и разнообразная работа** в виде:   
- конструкторской;   
- опытно-экспериментальной;   
- разработка систем управления производственных механизмов;   
- производственной;   
- управленческой.

**Слайд №4 «Подготовка студентов»**

Студенты изучают:   
- принципы работы и устройства электроустановок;

- электрооборудование;   
- основы электропривода;   
- схемы и системы автоматики в электроснабжении;   
- вычислительную и электронную технику;   
- электромонтажное производство;   
- охрану труда;   
- основы управленческой деятельности.

**Слайд №5 «Производственная практика»**

Производственную практику студенты проходят на различных объектах, таких как:   
- работы по обслуживанию карьера в Красноярском крае;   
- в с. Парабель выполняют работы по освещению;

- в Томске в строящихся многоэтажных домах монтируют электропроводку;   
- на Лугинецком месторождении выполняют работы по энергохимзащите;   
- занимаются реконструкцией старых люминесцентных ламп на новые светодиодные.

**Слайд №6 «Направления подготовки»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Наименование специальностей** | **Дополнительная**  **квалификация** | **Выпуск 2024** |
| 13.02.11 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | * Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования * Электромонтажник по кабельным сетям | 75 |
| 21.02.01 | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | * Оператор по добыче нефти и газа * Оператор технологических установок * Оператор товарный * Оператор обессоливающей и обезвоживающей установки | 145 |
| 21.02.02 | Бурение нефтяных и газовых скважин | * Помощник бурильщика капитального ремонта скважин * Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ * Стропальщик * Слесарь по обслуживанию буровых | 130 |
| 15.02.12 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | * Слесарь-ремонтник * Слесарь по обслуживанию буровых | 60 |