

## Отзыв

### о качестве основной образовательной программы высшего профессионального образования по направлению подготовки 640200 – Электроэнергетика и электротехника

Основная образовательная программа (далее - ООП) по направлению подготовки 640200 – Электроэнергетика и электротехника, реализуемая в кафедре Энергетики физико-технического факультета Ошского государственного университета, представляет собой систему учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, систему оценки качества подготовки выпускника.

Кафедра Энергетики ОшГУ в целях реализации ООП по направлению подготовки 640200 – Электроэнергетика и электротехника заключил договоры о прохождении производственной практик студентов в производствах ведущих энергетических организациях г. Ош.

Преимуществом разработанной ООП следует признать сочетание базового энергетического образования с практико-ориентированной подготовкой специалистов-энергетиков. С учетом интересов работодателей разрабатываются программы производственных практик, в цикл профессиональных дисциплин введены разделы, способствующие формированию компетенции современного специалиста в сферах энергетики образования и практики.

На основании анализа рынка труда в кафедре Энергетики физико-технического факультета Ошского государственного университета реализуется профиль 640200 – «Электроэнергетика и электротехника».

Целью ООП является развитие у студентов таких профессионально значимых личностных качеств, как гибкость мышления, концентрация и переключаемость внимания, точность восприятия, логическое мышление, способность обобщать, творческое воображение, заинтересованность в достижении максимальных результатов профессиональной деятельности, а также в формировании общекультурных - универсальных (общенаучных, социально-личностных, инструментальных) и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ГОС ВПО по направлению подготовки 640200 – «Электроэнергетика и электротехника».

ООП состоит из общей характеристики программы, учебного плана подготовки по направлению, рабочих программ учебных дисциплин, рабочих программ учебных и производственных практик, программы итоговой государственной аттестации, календарного учебного графика и методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующей образовательной технологии. Общая трудоемкость учебного плана составляет 240 зачетных единиц.

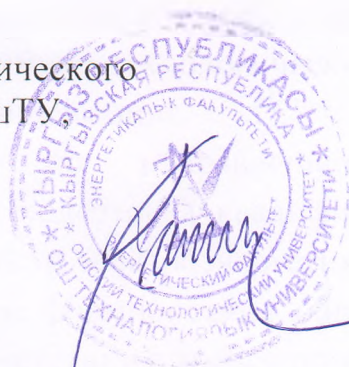
ООП по направлению 640200 – «Электроэнергетика и электротехника» обеспечена соответствующими результатами обучения практико-ориентированными образовательными технологиями, инновационными методиками обучения и оценки формируемых компетенций.

В кафедре Энергетики физико-технического факультета Ошского государственного университета создана материально-техническая, методическая и технологическая база для эффективной реализации основной образовательной программы бакалавра по направлению подготовки 640200 – «Электроэнергетика и электротехника» в том числе использованием дистанционных технологий.

ООП предусматривает бально-рейтинговую систему оценки успеваемости обучающихся, включение в состав Государственной итоговой аттестационной комиссии представителей работодателей.

Основная образовательная программа по направлению 640200 – «Электроэнергетика и электротехника», реализуемая в кафедре Энергетики физико-технического факультета Ошского государственного университета, соответствует требованиям профессиональных стандартов в сфере подготовки кадров высшей квалификации в области энергетики, требованиям рынка труда к бакалаврам профиля «Электроснабжение».

Декан энергетического  
факультета ОшТУ  
к.т.н., доцент



Токоев М.П.