

**Практика** для студентов является важнейшей составной частью подготовки бакалавров и магистров с высшим образованием проводится, как правило, после полного завершения изучения теоретических и на базовых предприятиях университета и на внутренних выпускающих кафедрах, имеющих необходимую материально-техническую базу и оборудование.

В ходе практики студент знакомится со структурой организации или предприятий, спецификой ее работы, нормативными документами, а также выполняет индивидуальное задание, соответствующие обучения. Это позволяет широко использовать полученные теоретические и практические навыки в области электроснабжения различных отраслей энергокомпаний.

При прохождении практики студент обязан ежедневно вести дневник.

Результатом прохождения практики является отчет, отражающий полученные знания и навыки, а также анализ выполненной работы.

#### **Виды практики для бакалавров:**

<b>№</b>	<b>Наименование практики</b>	<b>Форма обучения</b>	<b>Курс</b>	<b>Срок практики</b>
1.	Производственная практика	очное	3	5 недель
2.	Предквалификационная практика	очное	4	8 недель
3.	Предквалификационная практика	заочное	5	8 недель

**Содержание производственной практики** – продолжительность производственной практики – 5 недель, на первом этапе осуществляется ознакомление студентов на предприятии с задачами предприятия, с историей предприятия, его структурой и технической оснащенностью.

**Содержание предквалификационной практики** – продолжительность предквалификационной практики – 8 недель, это важный этап подготовки будущего специалиста, который помогает связать теоретические знания с реальной профессиональной деятельностью. Предквалификационная практика студентов выпускающих курсов по профилям «Электроснабжение (по отраслям)», является составной частью учебного процесса студентов, она проводится после полного завершения изучения теоретических и практических курсов.

### **Виды практики для магистров:**

<b>№</b>	<b>Наименование практики</b>	<b>Форма обучения</b>	<b>Курс</b>	<b>Срок практики</b>
1.	Производственная практика	Очное/заочное	1	5 недель
2.	Педагогическая практика	Очное/заочное	2	5 недель
3.	Научно-исследовательская практика	Очное/заочное	2	8 недель

**Содержание производственной практики для магистров** – продолжительность производственной практики – 5 недель, практика проводится в соответствии с заключёнными договорами между предприятиями и кафедрой «Электроснабжение» КГТУ им. И. Раззакова. На самих предприятиях практика проводится согласно распорядку работы предприятия.

**Содержание педагогической практики** – продолжительность педагогической практики – 5 недель, подведение итогов – важный этап педагогической практики. Итоговая аттестация за научно-педагогическую практику проводится научным руководителем магистерской программы по результатам оценки всех форм отчетности магистранта. Для получения положительной оценки магистрант должен полностью выполнить все содержание практики, своевременно оформить текущую и итоговую документацию.

**Содержание научно-исследовательской практики** – продолжительность педагогической практики – 8 недель, научно-исследовательская практика будущих магистров предполагает выполнение исследовательской работы в рамках направления подготовки магистров. В результате выполнения научно-исследовательской работы магистрант должен получить практические навыки по методам проведения научных исследований и обработки полученных результатов.

Каждый вид практики в рамках заключается отчет о проделанной работе в период практики. Все виды практики оцениваются в рамках экзамена. Оценка по практике приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов успеваемости и рейтинга студента.

**Отчет практиканта по результатам выполнения практики включает в обязательном порядке:**

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- краткое сведение об организации и предприятий;
- сбор данных по экономике и маркетингу производства;
- сбор данных по охране труда;
- индивидуальное задание (от руководителя университета)

Отчет о выполнении практики представляется в машинописном виде, оформленном в соответствие со стандартами оформления отчетов. В приложении 1 и 2 представлены образец оформления титула отчета для **бакалавров**.

В приложении 3, 4 и 5 представлены образец оформления титульного листа отчета для **магистрантов**.

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ**

**КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.РАЗЗАКОВА**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**

**Кафедра: «Электроснабжение»**

**ОТЧЕТ**

о прохождении производственной практики

Место проведения практики:

\_\_\_\_\_

с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

**Выполнил:** \_\_\_\_\_

**Руководитель практики:** \_\_\_\_\_

**Бишкек - 2025**

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ**

**КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.РАЗЗАКОВА**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**

**Кафедра: «Электроснабжение»**

**ОТЧЕТ**

о прохождении предквалификационной практики

Место проведения практики:

\_\_\_\_\_

с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

**Выполнил:** \_\_\_\_\_

**Руководитель практики:** \_\_\_\_\_

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ**

**КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.РАЗЗАКОВА**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
НАПРАВЛЕНИЕ «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»  
КАФЕДРА «ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ»**

**ОТЧЕТ**

о прохождении производственной практики

Магистрант группы: \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Руководитель практики: должность, ученый степень

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

**Бишкек - 2025**

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ**

**КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.РАЗЗАКОВА**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
НАПРАВЛЕНИЕ «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»  
КАФЕДРА «ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ»**

**ОТЧЕТ**

о прохождении педагогической практики

**Магистрант группы:** \_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

**Руководитель практики: должность, ученый степень**

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

**Бишкек - 2025**

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ**

**КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.РАЗЗАКОВА**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
НАПРАВЛЕНИЕ «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»  
КАФЕДРА «ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ»**

**ОТЧЕТ**

о прохождении научно-исследовательской практики

**Магистрант группы:** \_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

**Руководитель практики: должность, ученый степень**

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

**Бишкек - 2025**



## Наши студенты на практике





