

**Министерство образования и науки Российской Федерации**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**



**П О Л О Ж Е Н И Е    О Р Г А Н И З А Ц И И**

---

**Положение о кафедре  
«Электроэнергетические системы»  
(базовая кафедра)**

**Содержание**

1	Нормативные ссылки .....	3
2	Термины, определения и сокращения .....	3
3	Общие положения.....	4
4	Основные цели и задачи кафедры.....	5
5	Функции кафедры.....	6
6	Права кафедры .....	7
7	Ответственность кафедры.....	7
8	Взаимодействие и связи с другими подразделениями.....	8
	Приложение 1 Структура кафедры .....	9
	Приложение 2 Матрица ответственности.....	10
	Приложение 3 Лист согласования Положения о кафедре .....	11
	Приложение 4 Лист ознакомления с Положением о кафедре .....	12
	Приложение 5 Лист регистрации изменений Положения о кафедре.....	13

СОГЛАСОВАНО


Врио директора ИСЭМ СО РАН

  
 В.А. Стенников  
 (подпись)

«28» \_\_\_\_\_ 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

  
 Б.Б. Пономарев  
 (подпись)

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017 г.

**П О Л О Ж Е Н И Е    О Р Г А Н И З А Ц И И**

## СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Положение о кафедре «Электроэнергетические системы»

Введено впервые

Дата введения \_\_\_\_\_  
( месяц, год)

### 1      Нормативные ссылки

Настоящее положение разработано в соответствии со следующими документами:  
ФЗ № 273 от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации».

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2013 №1367 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

СТО 010-2014 Система менеджмента качества. Общие требования к содержанию, оформлению и управлению положениями о структурных подразделениях.

### 2      Термины, определения и сокращения

2.1 В настоящем положении использованы следующие термины с соответствующими определениями:

**Кафедра** – основное объединение научно-преподавательского состава, учебно-производственного и учебно-вспомогательного персонала, созданное для выполнения комплекса деятельности по одной или нескольким дисциплинам.

**Совет** – Ученый совет университета.

**Стандарт организации (СТО), стандарт** – нормативный документ по стандартизации, разработанный, как правило, на основе согласия, характеризующегося отсутствием возражений по существенным вопросам у большинства заинтересованных сторон, устанавливающий комплекс норм, правил, требований к различным видам деятельности университета или их результатам и утвержденный руководством университета.

**Структурное подразделение** – это подразделение, которое имеет обособленные, четко определенные функции в бизнес-процессе, отличные от функций других подразделений и входит, как организационно обособленная от других подразделений часть предприятия, в его структуру или в структуру подразделения предприятия.

**Подразделение** – структурный элемент организации (управление, отдел, служба, и т.п.), официально выделенный орган управления частью организации с самостоятельными функциями, задачами и ответственностью за выполнение возложенных на него задач.

**Положение о структурном подразделении** — правовой акт, устанавливающий статус, функции, права, обязанности и ответственность структурного подразделения организации.

2.2 В настоящем типовом положении используются следующие сокращения:

ГОС – государственный образовательный стандарт.

ИРНТУ – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

ИСЭМ СО РАН – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева Сибирского отделения Российской академии наук.

СМК – система менеджмента качества.

СТО – стандарт организации.

ФГОС – федеральный государственный образовательный стандарт.

### 3 Общие положения

3.1 Настоящее положение распространяется на деятельность кафедры «Электроэнергетические системы» ИРНТУ осуществляющей образовательный процесс на базе ИСЭМ СО РАН и устанавливает организационную структуру, функции, права, обязанности и ответственность, ее взаимодействие с другими подразделениями в процессе осуществления своей деятельности, включающей в себя учебную, методическую, научно-исследовательскую и иные виды деятельности, направленные на подготовку специалистов высшего и послевузовского профессионального образования, переподготовку, повышение квалификации специалистов и руководящих работников различных отраслей.

3.2 По содержанию своей деятельности кафедры делятся на общеобразовательные и профилирующие (выпускающие). Кафедра может осуществлять оба вида деятельности одновременно. Кафедра «Электроэнергетические системы» имеет статус выпускающей кафедры.

3.3 Кафедра «Электроэнергетические системы» создана Приказом ректора Иркутского государственного технического университета от «16» декабря 2014 г. №107-О на основании:

– решения Совета Иркутского государственного технического университета о создании базовой кафедры (протокол от 27 июня 2014г. №16);

– договора о создании базовой кафедры, заключенного между Иркутским государственным техническим университетом и ИСЭМ СО РАН.

Реорганизация или ликвидация кафедры осуществляется в соответствии с уставом ИРНТУ и законодательством Российской Федерации.

Все документы базовой кафедры при ее «Электроэнергетические системы» реорганизации передаются вновь возникшему структурному подразделению, а при ликвидации – на хранение в архив ИРНТУ.

3.4 Кафедра «Электроэнергетические системы» является структурным подразделением ИРНТУ, которое возглавляется заведующим кафедрой и подчиняется непосредственно директору института энергетики.

Кафедру возглавляет заведующий кафедрой, избираемый на должность из числа ведущих ученых по представлению директора ИСЭМ СО РАН и ректора ИРНТУ.

Заведующий кафедрой выполняет функции в соответствии с его должностной инструкцией в ИРНТУ.

3.5 Структура кафедры «Электроэнергетические системы» и штатное расписание утверждаются ректором университета. В соответствии с договором о создании базовой кафедры «Электроэнергетические системы» кафедра осуществляет свою деятельность на площадях ИСЭМ СО РАН (г. Иркутск, ул. Лермонтова, 130).

3.6 Схема организационной структуры кафедры «Электроэнергетические системы» представлена в Приложении 1.

Преподавательский состав кафедры «Электроэнергетические системы» формируется, в основном, из высококвалифицированных научных работников ИСЭМ СО РАН, оформленных на работу в ИРНТУ в порядке штатного совместительства или на условиях почасовой оплаты труда.

3.7 Заведующий кафедрой и сотрудники кафедры в своей деятельности руководствуется действующим законодательством РФ, Уставом ИРНТУ, нормативными документами Министерств и ведомств, приказами и распоряжениями ректора, планами работ, правилами внутреннего трудового распорядка, правилами по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, действующими в ИРНТУ и настоящим Положением.

3.8 На сотрудников кафедры «Электроэнергетические системы» распространяется действующая система оплаты труда.

#### **4 Основные цели и задачи кафедры**

4.1 Основная цель выпускающей кафедры – подготовка специалистов с высшим образованием по образовательной программе одного или нескольких близких направлений и специальностей.

4.2 Основная цель образовательной кафедры – обеспечение высокого качества учебного процесса по закрепленным за кафедрой дисциплинам соответствующего цикла образовательных программ.

4.3 Основными задачами кафедры «Электроэнергетические системы» являются:

- a) учебная деятельность;
- b) методическая деятельность;
- c) научно-исследовательская работа;
- d) воспитательная работа;
- e) работа по улучшению системы менеджмента качества.

4.3.1 Учебная деятельность включает в себя преподавание дисциплин в соответствии с учебной нагрузкой, планируемой для кафедры учебным отделом ИРНТУ, обеспечение высокого качества лекционных, лабораторных и самостоятельных занятий с интеграцией современных методов преподавания и в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования.

4.3.2 Методическая деятельность, заключается в формировании полных учебно-методических комплексов по всем дисциплинам, преподаваемым на кафедре и включает:

- a) подготовку образовательных программ дисциплин в соответствии с ФГОС и ГОС;
- b) издание учебных пособий (в печатном и электронном вариантах);
- c) подготовку контрольно-измерительных материалов, включающих в себя тесты, контрольные вопросы, задачи и экзаменационные билеты.

4.3.3 Научно-исследовательская деятельность включает в себя:

- a) выполнение госбюджетных и хоздоговорных научно-исследовательских работ;

- b) публикация результатов исследований в научных изданиях;
- c) руководство аспирантурой и защитой диссертаций;
- d) руководство дипломным проектированием студентов;<sup>1</sup>
- e) выявление студентов, обладающих способностями к исследованиям и привлечение их к научной работе.

4.3.4 Воспитательная работа заключается в проведении учебно-воспитательной работы с обучающимися, организации работы кураторов студенческих групп.

4.3.5 Деятельность по улучшению системы менеджмента качества заключается в использовании результатов аудитов, анализа данных, корректирующих действий, результатов анализа со стороны руководства для совершенствования основных процессов кафедры.

## 5 Функции кафедры

Основными функциями кафедры «Электроэнергетические системы» являются:

5.1 Формирование коллектива высококвалифицированных специалистов, способных осуществлять обучение студентов, слушателей, стажеров и аспирантов по конкретным областям знаний (в пределах своей компетенции).

5.2 Проведение всех видов учебных занятий по дисциплинам, закрепленным за кафедрой учебным планом.

5.3 Проведение промежуточного и итогового контроля знаний студентов и качества обучения по дисциплинам кафедры.

5.4 Осуществление научной деятельности и организация работы аспирантов и докторантов.

5.5 Формирование Государственной экзаменационной комиссии (ГЭК), организация ее работы, проведение государственных экзаменов и защит выпускных квалификационных работ.<sup>2</sup>

5.6 Проведение заседания кафедры не менее одного раза в месяц, с обязательным ведением протоколов.

5.7 Разработка годовых планов учебной, учебно-методической, научно-исследовательской и воспитательной работы кафедры, составление и обсуждение на заседании кафедры индивидуальных планов работы ППС, аспирантов и докторантов.

5.8 Комплексное методическое обеспечение всех видов учебного процесса, включая разработку и внедрение новейших обучающих технологий.

5.9 Участие в комплектовании контингента обучающихся по всем видам образовательных программ, включая программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

5.10 Изучение потребности в специалистах на рынке труда, участие в разработке методики определения потребности в специалистах, а также выполнение основных показателей по выпуску специалистов.<sup>3</sup>

5.11 Участие в создании и модернизации материально-технической базы (лабораторий, классов, информационных систем и т.д.), обеспечивающих развитие прикладных навыков подготовки высококвалифицированных специалистов.

5.12 Проведение учебно-воспитательной работы с обучающимися, организация работы кураторов студенческих групп.

<sup>1</sup> Приводится для выпускающих кафедр

<sup>2</sup> Приводится для выпускающих кафедр

<sup>3</sup> Приводится для выпускающих кафедр

5.13 Проведение учебно-методических и научно-технических семинаров и конференций по профилю кафедры.

5.14 Непрерывное совершенствование качества преподавания.

5.15 Проведение аудитов деятельности, процессов СМК с планированием и проведением корректирующих и предупреждающих действий.

5.16 Соблюдение правил внутреннего трудового распорядка и Устава ИРНТУ.

5.17 Поддержка политики и традиций ИРНТУ развитие и укрепление научных и научно-педагогических школ, направлений и специальностей.

## **6 Права кафедры**

Заведующей кафедрой имеет права руководителя структурного подразделения, изложенные в Уставе ИРНТУ и его должностной инструкции. Все сотрудники кафедры имеют право:

6.1 Самостоятельно определять методы и организацию учебного процесса обучающихся в рамках федеральных государственных образовательных стандартов и учебного плана университета.

6.2 Разрабатывать и согласовывать образовательные программы дисциплин (ОПД) и учебные планы по реализуемым основным образовательным программам.

6.3 По поручению и с согласия руководства университета представлять его интересы в других организациях в рамках своей компетенции;

6.4 Вносить вопросы в повестку заседаний Ученых советов ИРНТУ и института (факультета), участвовать в подготовке проектов соответствующих решений и приказов.

6.5 Участвовать в научно-технических обществах, семинарах, конференциях.

6.6 Использовать помещения, учебно-лабораторное оборудование, технические средства обучения, представляемые университетом.

6.7 Взаимодействовать со всеми структурными подразделениями ИРНТУ в пределах их компетенции; пользоваться услугами библиотек, информационных фондов, учебных и научных подразделений, а также услугами социально-бытовых, лечебных и других структурных подразделений ИРНТУ в соответствии с его Уставом и Коллективным договором.

6.8 Требовать и получать фонды для приобретения материальных ресурсов, необходимых для выполнения функций кафедры.

6.9 Требовать от руководства обеспечения условий для эффективного функционирования подразделения в рамках установленного финансирования.

6.10 Требовать от других подразделений ИРНТУ предоставления документов и информации. Необходимой для осуществления деятельности кафедры.

6.11 Выносить на рассмотрение руководства вопросы по организации работы кафедры, по ее взаимодействию с другими подразделениями, по обучению персонала и повышению его квалификации, а так же предложения по подбору, перемещению и увольнению, наложению взысканий и премированию сотрудников кафедры в соответствии с действующей кадровой системой.

6.12 Выносить предложения по улучшению системы менеджмента качества университета.

## **7 Ответственность кафедры**

7.1 Всю полноту ответственности за качество и своевременность выполнения возложенных настоящим Положением задач и функций несет заведующий кафедрой.

7.2 Степень ответственности других сотрудников кафедры определяется должностными инструкциями.

7.3 Кафедра несет ответственность за сохранность, целевое и эффективное использование предоставленных в ее распоряжение помещений, оборудования и прочих материальных ценностей.

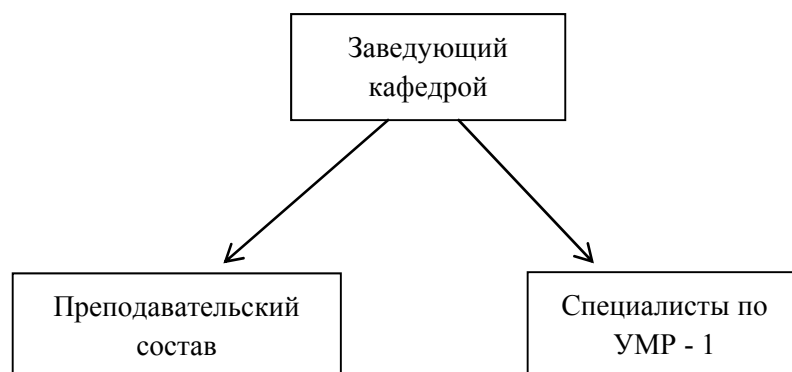
7.4 Распределение ответственности персонала за выполнение вышеизложенных функций и задач представлено в матрице ответственности (Приложение 2).

## 8 Взаимодействие и связи с другими подразделениями

Кафедра «Электроэнергетические системы» входит в состав Института энергетики взаимодействует с дирекцией института, с учебным и диспетчерским отделами, с отделом кадров, а так же с прочими институтами и факультетами, выпускающими и не выпускающими кафедрами ИРНТУ.

Наименование подразделения (должностного лица)	Продукция, документация, информация, которую кафедра	
	получает	предоставляет
Деканат факультета/ дирекция института	Распоряжения, приказы, извещения о совещаниях и других мероприятиях, планы факультета/института, расписание зачетов и экзаменов	Планы, отчеты кафедры, информация о научной, учебной, издательской, методической и прочих деятельности кафедры
Учебный отдел	Учебная нагрузка и фонд оплаты труда кафедры	Распределение учебной нагрузки преподавателей, отчеты о выполнении учебной нагрузки
Диспетчерский отдел	Расписание всех видов занятий, распределение аудиторий для проведения занятий и контроля (зачетов и экзаменов)	Информация для формирования расписания
Отдел кадров	График аттестаций, приказы	Документы о проведении аттестаций, графики отпусков, представления, заявления
Кафедры ИРНТУ	Учебные, рабочие программы дисциплин, реализуемые сторонней кафедрой для студентов кафедры «Электрические станции, сети и системы»	Образовательные программы дисциплин, предложения по улучшению учебного процесса



**Приложение 1 Структура кафедры «Электроэнергетические системы»**

## Приложение 2 Матрица ответственности

Функции (по разделу 5)	Заведующий кафедрой	Заведующий лабораториями	Преподавательский состав	Специалист по УМР
Формирование коллектива высококвалифицированных специалистов, способных осуществлять обучение студентов, слушателей, стажеров и аспирантов по конкретным областям знаний (в пределах своей компетенции).	Р, О	О, У	О, У	О, У, И
Проведение всех видов учебных занятий по дисциплинам, закрепленным за кафедрой учебным планом.	Р, О	О, У	О, У	О, У, И
Проведение промежуточного и итогового контроля знаний студентов и качества обучения по дисциплинам кафедры.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Осуществление научной деятельности и организация работы аспирантов и докторантов.	Р, О	О, У	О, У	О, У, И
Формирование Государственной экзаменационной комиссии (ГЭК), организация ее работы, проведение государственных экзаменов и защит выпускных квалификационных работ. <sup>4</sup>	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Проведение заседания кафедры не менее одного раза в месяц, с обязательным ведением протоколов.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Разработка годовых планов учебной, учебно-методической, научно-исследовательской и воспитательной работы кафедры, составление и обсуждение на заседании кафедры индивидуальных планов работы ППС, аспирантов и докторантов.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Комплексное методическое обеспечение всех видов учебного процесса, включая разработку и внедрение новейших обучающих технологий.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Участие в комплектовании контингента обучающихся по всем видам образовательных программ, включая программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Изучение потребности в специалистах на рынке труда, участие в разработке методики определения потребности в специалистах, а также выполнение основных показателей по выпуску специалистов. <sup>5</sup>	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Участие в создании и модернизации материально-технической базы (лабораторий, классов, информационных систем и т.д.), обеспечивающих развитие прикладных навыков подготовки высококвалифицированных специалистов.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Проведение учебно-воспитательной работы с обучающимися, организация работы кураторов студенческих групп.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Проведение учебно-методических и научно-технических семинаров и конференций по профилю кафедры.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Непрерывное совершенствование качества преподавания.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Проведение аудитов деятельности, процессов СМК с планированием и проведением корректирующих и предупреждающих действий.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Соблюдение правил внутреннего трудового распорядка и Устава ИРНТУ.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Поддержка политики и традиций ИРНТУ развитие и укрепление научных и научно-педагогических школ, направлений и специальностей.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И
Непрерывное совершенствование качества преподавания.	Р, О	О, У	О, У, И	О, У, И

Условные обозначения:

Р – руководит (принимает решения);

О – отвечает за выполнение функции и результат (ответственный исполнитель);

У – принимает участие в выполнении функции (соисполнитель);

И – получает информацию.



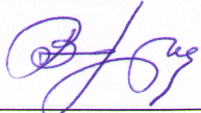


<sup>4</sup> Приводится для выпускающих кафедр

<sup>5</sup> Приводится для выпускающих кафедр


## Приложение 3

## Лист согласования Положения о кафедре «Электроэнергетические системы»

## СОГЛАСОВАНО:

Должность	Инициалы, фамилия	Дата	Подпись
Проректор по учебной работе	Д.В. Огнев	28.04.17	
Управление маркетинга образовательных услуг и реализации образовательных программ	В.В. Власова	28.04.2017	
Директор Института энергетики	В.В. Федчишин	26.04.2017	
Начальник управления экономики	Н.Б. Максимова	26.04.2017	
И.о. начальника правового управления	О.Л. Пенизева	28.04.2017	

## РАЗРАБОТАНО:

Ответственный за разработку: заведующий кафедрой «Электроэнергетические системы»	И.И. Голуб	26.04.2017	
--	------------	------------	---



**Приложение 5 Лист регистрации изменений Положения о кафедре  
«Электроэнергетические системы»**

Порядковый номер изменения	Основание (№ приказа, дата)	Дата введения изменения	Изменения внёс	
			Фамилия, инициалы, отдел	Подпись вносившего изменения, дата внесения