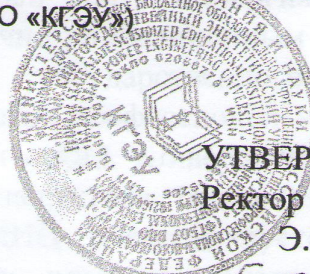




КГЭУ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВПО «КГЭУ»)



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор

5

Э.Ю. Абдуллаев  
5 декабря 2012г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

о Молодежном инновационном центре «Энергия»

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Молодежный инновационный центр «Энергия» (далее МИЦ) является образовательным научно-инновационным структурным подразделением Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский государственный энергетический университет» (далее КГЭУ). Создан и действует на основании приказа ректора от 16.08.2012 № 230.

1.2 В своей деятельности МИЦ руководствуется действующим законодательством РФ, приказами и распоряжениями ректора КГЭУ, распоряжениями проректора КГЭУ, нормативно-методическими документами Министерства образования и науки РФ, Уставом КГЭУ, Политикой в области качества, Целями университета и подразделения в области качества, Правилами внутреннего трудового распорядка КГЭУ, Правилами по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, документацией СМК университета, настоящим Положением.

1.3 МИЦ создается, реорганизуется и ликвидируется приказом ректора КГЭУ по представлению проректора по НР.

1.4 Директор МИЦ назначается и освобождается от должности решением ректора КГЭУ по представлению проректора по НР.

1.5 На время отсутствия директора МИЦ (болезнь, отпуск, командировка, пр.) его обязанности исполняет лицо, назначенное в установленном порядке.

1.6 МИЦ выполняет функции по развитию научно-технического творчества молодёжи, направленные на формирование дополнительной мотивации углублённого освоения профессиональных знаний и навыков, реализовывая механизмы «инновационного лифта».

1.7 МИЦ является формой добровольного участия студентов КГЭУ в разработках, исследованиях и внедрении, объединяет усилия технических специалистов, преподавателей и студентов, занимающихся научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами, развивая работу по созданию междисциплинарных проектных исследовательских групп.

1.8 МИЦ может выполнять научные проекты и работы совместно с различными предприятиями и учреждениями, а также реализовывать собственные идеи и проекты. При этом МИЦ готовит студентов к практической деятельности по профилю университета с целью сокращения периода адаптации молодых специалистов в производстве.

1.9 МИЦ организует доступ студентов к рабочим и техническим помещениям, необходимым для выполнения работ.

1.10 МИЦ может рекомендовать засчитать научно - образовательной работы студентов выполняемый на базе МИЦ, как выполнение практических (лабораторных) занятий, курсовых и дипломных проектов по отдельным дисциплинам.

## 2 ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

Целью МИЦ является развитие инновационной образовательной деятельности преподавателей и студентов КГЭУ, подразумевающей воплощение их научных и технических идей и проектов в реально действующие приборы, оборудование, технологические процессы, программное обеспечение, повышение уровня профессионально-творческой подготовки студентов, совершенствование форм привлечения молодежи к научным исследованиям, использование творческого потенциала студентов для решения актуальных проблем науки и техники.

Задачи, решаемые МИЦ:

2.1 Объединение талантливых и одаренных студентов, аспирантов, молодых ученых и работников КГЭУ различных специальностей, стремящихся к научной деятельности и желающих применить свои знания на практике. Привлечение молодых исследователей к современной инновационной тематике.

2.2 Развитие проектного подхода к коммерчески перспективным разработкам посредством объединения творческой молодежи различных специальностей и профилей обучения в рабочие команды, выполняющими обучение по образовательной траектории с выполнением работ проекта в рамках элементов учебного процесса (НИРС, курсовые и дипломные работы).

2.3 Пропаганда достижений современной науки и техники, передового педагогического опыта, разработка и апробация инновационных технологий. Популяризация научно-исследовательской работы среди студентов.

2.4 Содействие квалификационному и научному росту молодых ученых. Освоение студентами базовых компетенций исследовательской и инновационной деятельности через их включение в соответствующие практики.

2.5 Развитие навыков молодежи в проектировании механизмов, машин и систем и освоение современных технологических процессов и технологического оборудования.

2.6 Развитие студенческого самоуправления, навыков молодежи в управлении организацией, планировании и обеспечении её деятельности, работе в коллективе.

## 3 ФУНКЦИИ

МИЦ осуществляет свою функциональную деятельность на площадях университета.

МИЦ выполняет следующие функции:

3.1 Выполняет функции связующего звена между кафедрами университета в системе инженерной и научно-исследовательской подготовки специалистов в энергетике.

3.2 Организация научных конференций и других мероприятий. Организация презентаций молодёжных разработок на соответствующих выставках, салонах и конференциях.

3.3 Публикация материалов о научно-исследовательской работе в сети Интернет и на официальном сайте КГЭУ. Содействие в организации информационно-технической и рекламной деятельности по разработкам МИЦ.

3.4 Поддержание контактов с другими обществами и организациями, занимающимися научно-исследовательской работой и работой с творческой молодежью.

3.5 Создание благоприятных условий для формирования высокопрофессиональной и творчески активной личности будущего специалиста.

3.6 Создание условий и возможностей (включая получение разрешительных документов, лицензий) для проведения в КГЭУ прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и работ по подготовке производства высокотехнологичных изделий.

3.7 Организация внедрения молодёжных разработок, поиск заказов для их реализации.

3.8 Создание условий для временных творческих коллективов (ВТК) и ведения ими самостоятельной инновационной деятельности. Для разработки конкретных научно-технических проектов, выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также работ по подготовке производства организуются на срок действия договоров ВТК, члены которых работают по трудовым соглашениям или на контрактной основе.

3.9 В интересах кафедр и подразделений университета МИЦ осуществляет:

- выполнение работ по текущему техническому обеспечению учебного процесса кафедр университета (проектирование, модернизация и внедрение новых технических средств обучения);
- первичную подготовку кадров для научных лабораторий университета;
- деятельность в качестве соисполнителя хоздоговорных работ.

3.10 МИЦ участвует в различных программах федерального и регионального уровней по развитию научно-технического творчества молодёжи и студентов.

3.11 МИЦ может осуществлять хоздоговорную деятельность университета.

3.12 МИЦ проводит собственные разработки новых технологий, оборудования, приборов, программного обеспечения и т.п.

3.13 Организовывает научную, конструкторскую, технологическую проработку изобретений, изготовление и испытание действующих макетов.

3.14 Выполняет инициирование новых проектов (тем) в соответствии инновационным потребностям и возможностям предприятий.

3.15 МИЦ осуществляет иную деятельность, не запрещенную действующим законодательством и направленную на достижение своих целей.

#### 4 ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МИЦ

4.1 Финансирование МИЦ осуществляется за счет следующих источников: госбюджетных и внебюджетных средств КГЭУ, грантов, спонсорских и средств целевого назначения, доходов, полученных в результате деятельности МИЦ, иных поступлений, не запрещенных действующим законодательством.

4.2 Для осуществления всех видов функциональной деятельности университет закрепляет за МИЦ в установленном порядке соответствующее помещение, инвентарь, компьютеры и оргтехнику, технологическое оборудование и необходимый парк контрольно-измерительных приборов. Расходы по текущему содержанию помещения МИЦ и оплате коммунальных услуг несет КГЭУ.

4.3 Выполнение работ по текущему техническому обеспечению учебного процесса кафедр осуществляется МИЦ на условиях, определяемых приказом ректора КГЭУ.

4.4 Ответственным исполнителем хоздоговорной деятельности является директор МИЦ, который несёт ответственность за качество и сроки исполнения хоздоговорных работ.

4.5 Участие студентов в хоздоговорных работах МИЦ реализуется на основе трудовых договоров или по договорам подряда.

4.6 Организация труда студентов, работающих в МИЦ на условиях трудового договора, осуществляется в соответствии с действующим трудовым законодательством, указами Президента РФ, постановлениями Правительства РФ, Уставом КГЭУ, коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка, приказами и распоряжениями ректора и иными локальными актами КГЭУ.

4.7 Допуск к рабочим местам МИЦ студентов осуществляется только после проведения инструктажа по охране труда, технике безопасности и противопожарной безопасности. Ответственным за соблюдение норм и требований охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности в подразделении является директор МИЦ.

4.8 Материальное стимулирование деятельности студентов в МИЦ может осуществляться:

- при выполнении МИЦ работ по текущему техническому обеспечению учебного процесса кафедр института;
- при деятельности МИЦ в качестве соисполнителя хоздоговорных работ, выполняемых функциональными подразделениями научно-исследовательской части института;
- при самостоятельном осуществлении МИЦ хоздоговорной деятельности за счет средств грантов;
- за счет средств грантов.

4.9 Решение о материальном поощрении студентов принимается директором МИЦ на основе индивидуального вклада каждого студента в выполненные подразделением работы и утверждается проректором по НР.

## 5 ПРАВА

5.1 Права и обязанности персонала МИЦ определяются Трудовым Кодексом РФ (ТК РФ), правилами внутреннего распорядка КГЭУ и должностными инструкциями.

5.2 МИЦ в лице директора имеет право:

- представлять КГЭУ в других организациях в пределах своей компетенции;
- привлекать сотрудников КГЭУ к деятельности МИЦ в пределах своей компетенции;
- получать от руководства университета необходимые для своей деятельности ресурсы;
- иметь доступ к информации, документации и материалам, необходимым для осуществления задач и функций МИЦ;
- представлять отличившихся студентов к моральному и материальному поощрению.
- осуществлять подбор научных руководителей направлений студенческой проектной деятельности;
- организовать систему студенческого самоуправления в МИЦ.
- участвовать в подготовке и согласовании планов организации, касающихся научной деятельности;
- по согласованию с проректором по научной работе привлекать специалистов сторонних организаций для консультаций, подготовки заключений, рекомендаций и предложений.

5.3 Сотрудники МИЦ наделены правом:

- принимать решения по научно-техническим и организационным вопросам для решения поставленных задач;
- требовать от кафедр информацию (статистическую, экономическую, техническую и т.п.), необходимую для выполнения возложенных обязанностей;

- участвовать в семинарах, конференциях с целью повышения квалификации;
- на продолжительность рабочего времени в соответствии с действующим законодательством;
- на получение заработной платы в установленные сроки;
- на полную достоверную информацию об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте;
- на рабочее место, соответствующее требованиям организации и безопасности труда на рабочем месте;
- на защиту своих трудовых прав, свобод и законных интересов всеми незапрещенными законом способами.

## 6 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

МИЦ в лице директора несет ответственность за:

- надлежащее исполнение своих задач и функций, предусмотренных настоящим ПСП, в пределах, определенных действующим трудовым законодательством Российской Федерации;
- реализацию Миссии, Политики и Целей КГЭУ в области качества в пределах своей компетенции;
- доведение до сведения сотрудников приказов, распоряжений, правил и поощрений руководства университета, а также иной информации организационного характера, касающейся подразделения;
- соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, правил противопожарной безопасности;
- выполнение действующего законодательства, требований организационно-правовых документов и документации СМК;
- нераспространение персональных данных сотрудников и студентов КГЭУ;
- рациональное использование предоставленных материальных, трудовых, финансовых и информационных ресурсов.

## 7 ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

7.1 Взаимоотношения МИЦ с другими структурными подразделениями организуются на основе содержания задач, решаемых этими подразделениями и МИЦ.

7.2 Взаимодействие МИЦ с внешними организациями и структурными подразделениями КГЭУ осуществляется через проректора по НР.

Настоящее Положение разработано в соответствии с действующим законодательством.

Разработал:

Директор МИЦ

Руководитель подразделения

Подпись

А.Н.Богданов

И.О.Фамилия

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

С настоящим Положением ознакомлен и принял к исполнению:

\_\_\_\_\_  
(Должность)

\_\_\_\_\_  
(Подпись)

\_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(Дата)

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

**ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ**

В настоящем Положении о структурном подразделении используются  
следующие сокращения:

КГЭУ – Казанский государственный энергетический университет;

НР – Научная работа;

ОНИРС – Отдел научно-исследовательской работы студентов;

ПСП - Положение о структурном подразделении;

РФ – Российская Федерация;

МИЦ – Молодежный инновационный центр

СМК – Система менеджмента качества;

УКО – Управление качества образования;

УР – Учебная работа;

ФГБОУ ВПО – Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего профессионального образования.

Документ является собственностью ФГБОУ ВПО «КГЭУ» и не подлежит  
передаче, воспроизведению и копированию без разрешения руководства  
университета

**СОГЛАСОВАНО**

Проректора по НР

(Подпись)

(Дата)

В.М. Гуреев

Начальник УЭ

(Подпись)

(Дата)

И. А. Усанов

Начальник ЮО

(Подпись)

(Дата)

Р. Р. Халикова

Экспертиза проведена:

Начальник УКО

(Подпись)

(Дата)

Н.Р. Шукшина  
(И.О. Фамилия)

Принято, пронумеровано,  
скреплено печатью.  
*Газ.чел.*  
листов

Должност

