



К Г Э У

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

**УТВЕРЖДАЮ
Ректор**

**Э.Ю. Абдуллазянов
2016 г.**

ПОЛОЖЕНИЕ

О ЦЕНТРЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ЭНЕРГОТЕХНОЛОГИЙ (ЦПЭ)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Центр перспективных энерготехнологий является хозрасчетным структурным подразделением КГЭУ и осуществляет свою деятельность на основании настоящего Положения в соответствии с действующим законодательством и Уставом ФГБОУ ВО «КГЭУ». Центр перспективных энерготехнологий создан на основании приказа Ректора Университета №229 от 21.07.2016 г.

1.2 Центр перспективных энерготехнологий возглавляется директором. В период длительного отсутствия директора Центра перспективных энерготехнологий исполнение его обязанностей возлагается на работника Центра перспективных энерготехнологий ФГБОУ ВО «КГЭУ» который приобретает соответствующие права и несет ответственность за исполнение обязанностей, возложенных на него в связи с замещением.

1.3 Центр перспективных энерготехнологий в своей работе руководствуется действующим законодательством РФ, приказами и распоряжениями ректора ФГБОУ ВО «КГЭУ», Политикой в области качества, Целями университета и подразделения в области качества, планом работ, утвержденным проректором по научной работе, Правилами внутреннего трудового распорядка, правилами по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, документацией СМК университета, настоящим Положением.

1.4 Центр перспективных энерготехнологий реорганизуется и ликвидируется приказом ректора ФГБОУ ВО «КГЭУ».

1.5 Центр перспективных энерготехнологий не имеет статуса юридического лица, пользуется печатью, штампом и бланками ФГБОУ ВО «КГЭУ», оперативный учет средств ведется через УНИР, а бухгалтерское сопровождение - через бухгалтерию университета.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

Целью ЦПЭ является:

2.1 Содействие развитию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в ФГБОУ ВО «КГЭУ» в области нетрадиционных и возобновляемых источников энергии, а так же технологий и устройств накопления энергии.

Задачами ЦПЭ являются:

2.2 Получение новых научных и научно-технических результатов в области нетрадиционных и возобновляемых источников энергии, а так же технологий и устройств накопления энергии на материально-технической базе ФГБОУ ВО «КГЭУ»;

- 2.3 Объединение материальных ресурсов КГЭУ при выполнении научных исследований по профильным для центра направлениям;
- 2.4 Повышение качества образовательного процесса в ФГБОУ ВО «КГЭУ»;
- 2.5 Развитие научного и кадрового потенциала ФГБОУ ВО «КГЭУ».

3. ФУНКЦИИ

3.1 Анализ ресурсного и экономического потенциала развития направлений альтернативной и возобновляемой энергетики в РТ и регионах РФ.

3.2 Создание банка данных результатов исследований ФГБОУ ВО «КГЭУ» в области перспективных энерготехнологий по изучаемым проблемам для дальнейшего использования в научной деятельности.

3.3 Установление и развитие межрегиональных и международных контактов с образовательными и научно-исследовательскими учреждениями, расширение взаимного обмена информацией в области альтернативных, возобновляемых источников энергии, энергоэффективности и энергосбережения, методов рекуперации энергии, технологий и устройств накопления энергии.

3.4 Организация и выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ (НИР, ОКР, ОТР) по использованию альтернативных и возобновляемых источников энергии (ветра, солнца, биомассы, геотермальной энергии и т.д.).

3.5 Участие в конкурсах Министерства образования и науки РФ, РФФИ, РНФ, инвестиционно-венчурного фонда РТ, президентских грантах, грантах Академии наук РТ и других региональных, российских и международных научных программах.

3.6 Подготовка и публикация материалов (монографий, научных статей, докладов, патентов), отражающих результаты исследовательских и технологических работ Центра перспективных энерготехнологий.

3.7 Выполнение хоздоговорных работ по профилю деятельности Центра перспективных энерготехнологий: оказание консультативных, научных, практических и иных услуг организациям, и учреждениям по вопросам проектирования систем альтернативных источников энергии, энергоэффективности и энергосбережения, методов рекуперации энергии, способов и устройств их накопления.

3.8 Апробация и внедрение полученных результатов деятельности Центра перспективных энерготехнологий, в практику деятельности предприятий, организаций и учреждений различных форм собственности и сфер деятельности.

3.9 Развитие научных исследований в ФГБОУ ВО «КГЭУ» в области перспективных энерготехнологий, с привлечение студентов, аспирантов, докторантов и молодых ученых к научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности в области перспективных энерготехнологий.

3.10 Организация и участие в научных конференциях и выставках любого уровня в областях соответствующих профилю исследований Центра перспективных энерготехнологий.

3.11 Содействие в повышении квалификации инженерно-технических работников и производственных кадров предприятий энергетической сферы.

3.12 Мониторинг реализуемых проектов, законодательства, налогообложения, политических рисков и возможностей в области альтернативной энергетики; изучение рынков сбыта оборудования, использующего альтернативные и возобновляемые источники энергии.

3.13 Участие в разработке программ развития альтернативной и возобновляемой энергетики в РТ и регионах РФ.

3.14 Разработка программ снижения энергопотребления и программ энергоэффективности с применением альтернативных и возобновляемых источников энергии.

3.15 Внедрение полученных результатов в учебный процесс по смежным направлениям подготовки студентов.

4. ПРАВА

Центр перспективных энерготехнологий в лице директора центра перспективных энерготехнологий имеет право:

4.1 Получать от руководства университета необходимые для своей деятельности ресурсы;

4.2 Иметь доступ к информации университета, необходимой для осуществления задач и функций Центра перспективных энерготехнологий;

4.3 Направлять сведения о выявленных в процессе деятельности недостатках, влияющих на работу центра перспективных энерготехнологий;

4.4 Представлять отличившихся сотрудников к моральному и материальному поощрению;

4.5 Иметь доступ к конфиденциальной информации в рамках своих должностных полномочий (договорам на выполнение НИР, в том числе зарубежным; отчетной документации к ним и другим документам, касающихся выполнения научно-исследовательских работ; персональным данным сотрудников КГЭУ).

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Центр перспективных энерготехнологий в лице директора Центра перспективных энерготехнологий несет ответственность за:

5.1 Не надлежащее исполнение своих задач и функций, предусмотренных настоящим ПСП, в пределах, определенных действующим трудовым законодательством Российской Федерации;

5.2 Не реализацию Миссии, Политики и Целей КГЭУ в области качества в пределах своей компетенции;

5.3 Не доведение до сведения сотрудников приказов, распоряжений, правил и поощрений руководства университета, а также иной информации организационного характера, касающейся подразделения;

5.4 Не соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, правил противопожарной безопасности;

5.5 Не выполнение действующего законодательства, требований организационно-правовых документов и документации СМК;

5.6 Распространение персональных данных сотрудников и студентов КГЭУ;

5.7 Не рациональное использование предоставленных материальных, трудовых, финансовых и информационных ресурсов;

5.8 Не сохранность документов, с которыми работают сотрудники подразделения (в том числе, содержащих государственную и служебную тайну).

5.9 Не предоставление руководителям структурных подразделений информации необходимой им для выполнения их функциональных обязанностей.

6. ФИНАНСИРОВАНИЕ РАБОТ ЦЕНТРА ПЕРСПЕКТИВНЫХ ЭНЕРГОТЕХНОЛОГИЙ

Финансирование работ Центра перспективных энерготехнологий осуществляется:

6.1 За счет средств, полученных Центром перспективных энерготехнологий по договорам и соглашениям с вышестоящими и сторонними организациями и фондами НИОКР;

6.2 За счет госбюджетных и других средств, полученных от деятельности центра;

6.3 За счет средств других центров и лабораторий, для которых выполняются работы или услуги;

6.4 За счет средств ФГБОУ ВО «КГЭУ».

6.5 Отчисления от общего объема финансирования работ Центра на покрытие расходов Университета и УНИР назначаются в установленном в Университете порядке.

7. ИМУЩЕСТВО ЦЕНТРА ПЕРСПЕКТИВНЫХ ЭНЕРГОТЕХНОЛОГИЙ

Имуществом Центра перспективных энерготехнологий является часть имущества Университета, переданного в распоряжение центра, в том числе:

7.1 Производственные площади и оборудование, закрепленные за центром руководством Университета;

7.2 Оборудование, программное обеспечение и другие средства интеллектуальной собственности, приобретенные за счет работ, выполняемых лабораторией.

8. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

В рамках функционального взаимодействия центра с основными подразделениями университета проводится согласование, оформление, представление и получение документации, оформляемой по направлениям деятельности центра.

8.1 В бухгалтерию и УНИР университета передаются сведения о действующих контрактах и договорах, проектах, научно-технических программах, грантах, инновационных проектах, договорах с контрагентами, а также передаются акты сдачи-приемки этапов работ, акты приема-передачи и списания материальных ценностей, финансовые документы и счета на оплату расходов по НИОКР, таблицы, представления научных руководителей НИР и НИОКР, для формирования приказов о стимулирующих надбавках, договора НИОКР, договора на оказание возмездных услуг и другие финансовые документы, обеспечивающие деятельность центра.

8.2 В управление кадров университета центр направляет заявления о приеме на работу, представления об изменении уровня оплаты труда, заявления на предоставление отпусков и т.п.

8.3 Взаимодействие центра с другими подразделениями университета определяются соответствующими приказами, распоряжениями, инструкциями или текущими потребностями.

Разработал:
Директор Центра
перспективных энерготехнологий

Подпись

Н.Ф. Тимербаев

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

С настоящим Положением ознакомлен и принял к исполнению:
Директор ЦПЭ

(Подпись)

.....

(Дата)

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

АН РТ – Академия наук Республики Татарстан;
ИВФ РТ – инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан;
КГЭУ – Казанский государственный энергетический университет;
МОиН РТ – Министерство образования и науки Республики Татарстан;
НИР – научно-исследовательская работа;
НИЛ – научно-исследовательская лаборатория;
НИРС – научно-исследовательская работа студентов;
УНИР – управление научно-исследовательских работ;
ПСП – Положение о структурном подразделении;
РГНФ – Российский гуманитарный научный фонд;
Роснаука – Федеральное агентство по науке и инновациям;
Рособразование – Федеральное агентство по образованию;
РФ – Российская Федерация;
РФФИ – Российский фонд фундаментальных исследований;
СМК – Система менеджмента качества;
УЭ – управление экономики;
ЮО – юридический отдел.

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

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

(Подпись) Э.В.Шамсутдинов

(Дата)

Проректор по учебной работе

(Подпись) А.В.Леонтьев

(Дата)

Проректор по непрерывному
образованию

(Подпись) В.К.Ильин

(Дата)

Начальник управления делами

(Подпись) М.Ф.Шагеев

(Дата)

Начальник УНИР

(Подпись) Р.Ш.Мисбахов

(Дата)

Начальник УЭ

(Подпись) И.А.Усанов

(Дата)

Начальник ЮО

(Подпись) Р.Р.Халикова

(Дата)

Экспертиза проведена:
Начальник УМКО

(Подпись) Н.П.Щукина

(Дата)