



Министерство образования Российской Федерации

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Рязанский государственный радиотехнический университет»

ОРИГИНАЛ

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ГОУВПО «РГРТУ»

 В.С. Гуров

« 15 » / 10 2010 г.

РУКОВОДЯЩИЙ ДОКУМЕНТ

*Положение
о Научно-образовательном центре
энергосберегающих технологий
(НОЦ ЭСТ)*

Выпуск 01

Рязань 2010

Изменение №

Дата

1 Общие положения

1.1 Научно-образовательный центр энергосберегающих технологий (далее - НОЦ ЭСТ) создан как структурное подразделение Рязанского государственного радиотехнического университета (далее – РГРТУ) в соответствии с решением Ученого совета РГРТУ от " 25 " июня 2010 года (протокол № 11), приказом ректора № 212 от " 10 " октября 2010 года на базе кафедры автоматизации информационных и технологических процессов и располагается на площадях этого подразделения.

1.2 В своей деятельности НОЦ ЭСТ руководствуется:

- действующим законодательством Российской Федерации, в том числе в области образования и науки;
- нормативными документами РФ в области охраны труда;
- нормативными актами, директивами и рекомендациями РФ;
- приказами и распоряжениями Минобрнауки РФ;
- Уставом РГРТУ;
- Правилами внутреннего трудового распорядка;
- документами системы менеджмента качества;
- приказами и распоряжениями ректора РГРТУ;
- настоящим Положением.

2 Цели, задачи и виды деятельности

2.1 Основными целями НОЦ ЭСТ являются:

- организация и проведение фундаментальных и прикладных научных исследований по широкому спектру вопросов энергосберегающих технологий;
- участие в подготовке на базе выполняемых научных исследований бакалавров, инженеров, магистров, аспирантов и докторантов;
- повышение квалификации работников научно-производственных предприятий энергетики и жилищно-коммунального хозяйства.

2.2 Основными задачами и видами деятельности НОЦ ЭСТ являются:

- организация и проведение обучения и переподготовки специалистов предприятий и учреждений по проблемам энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- осуществление экспертизы энергопотребления и проведение энергоаудита на предприятиях и в организациях области с целью определения резервов экономии топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) и составления энергетических паспортов;
- разработка новых энергосберегающих технологий, приборов и оборудования;
- разработка и внедрение мероприятий по снижению энергозатрат на предприятиях и в учреждениях региона;
- наладка, ремонт, сервисное обслуживание энергосберегающего оборудования, приборов учета, контроля и регулирования потребления ТЭР;
- создание информационных сетей, формирование и сопровождение информационных баз данных по энергосберегающим технике и технологиям;
- выполнение технико-экономических исследований, участие в разработке бизнес-планов энергосберегающих программ, проектов и мероприятий;

- участие в подготовке и издании информационных, рекламных материалов, организации выставок, ярмарок по энергосбережению, представление потребителям и поставщикам энергетических ресурсов информации по энергосберегающей деятельности;
- организация и проведение научно – технических (практических) конференций, семинаров по вопросам энергосбережения;
- разработка и реализация проектов по использованию нетрадиционных источников энергии.
- осуществление инновационной деятельности по внедрению в проектные и производственные технологии результатов исследований в области энергосберегающих технологий;
- участие в российских и международных инновационных и инвестиционных проектах по профилю деятельности НОЦ ЭСТ;
- обеспечение взаимодействия проводимых научных исследований с учебным процессом;
- подготовка и издание научной и учебной литературы;
- другая научно-техническая деятельность, не противоречащая законодательству РФ.

3 Финансовая деятельность

3.1 Финансирование деятельности НОЦ ЭСТ осуществляется за счёт средств выполняемых НИР и ОКР, средств от продаж созданной научно-технической продукции, платной образовательной деятельности, а также за счёт доходов от иной деятельности, не противоречащей Уставу РГРТУ.

3.2 Штатное расписание НОЦ ЭСТ, сверх штатного расписания кафедры автоматизации информационных и технологических процессов и её научных лабораторий, а также изменения к нему утверждаются ректором РГРТУ. Приём на работу и увольнение сотрудников НОЦ ЭСТ осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ и Уставом РГРТУ.

3.3 Форма и размер оплаты труда работников НОЦ ЭСТ определяются в соответствии с действующим законодательством и Положением об оплате труда работников ГОУВПО "РГРТУ".

3.4 Во всех других вопросах финансовой деятельности НОЦ ЭСТ руководствуется правовыми, нормативными и распорядительными документами, регламентирующими деятельность РГРТУ.

4 Управление деятельностью НОЦ ЭСТ

4.1 Научное руководство деятельностью НОЦ ЭСТ осуществляет научный руководитель. Научный руководитель назначается на должность и освобождается от нее приказом ректора. На должность научного руководителя НОЦ ЭСТ назначается лицо, имеющее ученую степень доктора наук, а также необходимый опыт работы и ведущее научную и преподавательскую деятельность в РГРТУ. Общее администрирование и техническое руководство деятельностью НОЦ ЭСТ осуществляет директор. Директор назначается на должность и освобождается от должности приказом ректора по представлению научного руководителя. На должность директора НОЦ ЭСТ назначается лицо, имеющее высшее

техническое образование, стаж работы не менее 3-х лет, а также опыт работы в соответствующей области.

4.2 Научный руководитель:

- осуществляет научное руководство НИР и ОКР, проводимых НОЦ ЭСТ;
- определяет направления и тематику фундаментальных и прикладных научных исследований;
- обеспечивает высокий научный уровень проводимых НОЦ ЭСТ НИР и ОКР;
- определяет направления и формы повышения научной квалификации кадров;
- обеспечивает связь проводимых исследований с учебным процессом и использование получаемых результатов в учебном процессе.

4.3 Директор:

- представляет НОЦ ЭСТ в отношениях с другими подразделениями РГРТУ, в других органах, учреждениях, предприятиях в пределах предоставленных прав;
- представляет, по согласованию с научным руководителем, на утверждение штатное расписание и предложения по приёму, увольнению и оплате труда работников НОЦ ЭСТ;
- обеспечивает соблюдение требований по охране государственной и коммерческих тайн проводимых НИР и ОКР;
- организует учёт и сохранность материально-технических ценностей;
- представляет отчётные материалы и документы по вопросам деятельности НОЦ ЭСТ;
- обеспечивает выполнение работниками НОЦ ЭСТ Устава РГРТУ, правил внутреннего трудового распорядка, противопожарной безопасности и санитарии, а также других документов, регламентирующих деятельность РГРТУ.

4.4 В штатную структуру НОЦ ЭСТ также входят сотрудники кафедры автоматизации информационных и технологических процессов, привлекаемые исходя из условий и особенности деятельности НОЦ ЭСТ по представлению директора центра и по согласованию с научным руководителем центра.

4.5 Для выполнения представительских функций директору НОЦ ЭСТ выдается удостоверение установленного образца.

5 Реорганизация и ликвидация НОЦ ЭСТ

Реорганизация и ликвидация НОЦ ЭСТ осуществляется на основании решения Ученого совета РГРТУ, по приказу ректора РГРТУ. Имущество НОЦ ЭСТ остается на балансе университета. Документы постоянного хранения ликвидируемого НОЦ ЭСТ передаются на хранение в архив университета.

РАЗРАБОТАНО:

Ведущий инженер службы качества

А.Н. Самохин

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной работе

С.Н. Кириллов

Проректор по АХР

В.А. Пушкин

Заведующий кафедрой АИТП

А.К. Мусолин

Начальник правового управления

А.А. Галицын

Начальник ФЭУ

Г.Н. Сорокина

Руководитель службы качества

И.В. Горюнов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
Рязанский государственный радиотехнический университет
(ГОУВПО «РГРТУ», РГРТУ)

П Р И К А З

01.10 2010 г.

г. Рязань

№ 212

О создании научно-образовательного
центра энергосберегающих технологий

В соответствии с концепцией стратегического развития РГРТУ на
2007-2010 годы на основании решения Ученого совета от 25.06.2010 г.

п р и к а з ы в а ю :

1. Создать научно-образовательный центр энергосберегающих технологий (НОЦ ЭСТ) на базе и площадях кафедры автоматизации информационных и технологических процессов (АИТП).
2. Назначить научным руководителем НОЦ ЭСТ заведующего кафедрой АИТП доктора технических наук, профессора Мусолина А.К.
3. Назначить директором НОЦ ЭСТ ведущего инженера службы качества Самохина А.Н.
4. Директору научно-образовательного центра Самохину А.Н. разработать Положение о научно-образовательном центре энергосберегающих технологий и представить на утверждение до 15.10.2010 г.
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор



В.С.Гуров