

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИЖЕВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Приложение № 1
к приказу № 1065

от «16» 04 2009 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-образовательном центре
«Инженерные системы и экология»

Ижевск, 2009

ПОЛОЖЕНИЕ

о научно-образовательном центре «Инженерные системы и экология» Ижевского государственного технического университета

Настоящее положение разработано на основе:

- Закона Российской Федерации «О науке и государственной научно-технической политике» № 127-ФЗ от 23 августа 1996 г.;
- Закона Российской Федерации «Об образовании» №3266-1-ФЗ от 10 июля 1992 г.;
- Положения о научной деятельности высших учебных заведений Государственного комитета по высшему образованию, утвержденного приказом Госкомвуза РФ № 614 от 22 июня 1994 г.;
- Типового положения об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении) Российской Федерации;
- Постановлений Правительства Российской Федерации и других законодательных и нормативных актов, касающихся различных сторон научно-исследовательской деятельности;
- Устава ГОУВПО «Ижевский государственный технический университет».

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научно-образовательный центр «Инженерные системы и экология» (в дальнейшем НОЦ) является структурным подразделением ГОУ ВПО «Ижевский государственный университет» (далее Университет).

1.2. НОЦ осуществляет свою деятельность в соответствии с Уставом Университета и руководствуется приказами ректора, настоящим Положением и Правилами внутреннего распорядка университета.

1.3. НОЦ создается, реорганизуется и ликвидируется приказом ректора. Структура НОЦ и его последующие изменения утверждаются приказом ректора.

1.4. НОЦ имеет штамп (для справок) со своим наименованием.

1.5. НОЦ имеет свою страницу на Интернет-сайте ИжГТУ.

1.6. Местонахождение НОЦ: 426069, г. Ижевск, ул. Студенческая 7, корпус № 3, комн. 507.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

2.1. Цель создания НОЦ «Инженерные системы и экология» – повышение уровня подготовки квалифицированных специалистов, соответствующих требованиям промышленных предприятий, предприятий и организаций ЖКХ и строительного комплекса, и становление его как ведущего научно-инновационного и образовательного центра Удмуртской Республики, осуществляющего переподготовку и повышение квалификации специалистов, а также обеспечивающего подготовку специалистов высшей квалификации в Университете в соответствии с потребностями предприятий отрасли.

2.2. Достижение указанной цели осуществляется за счет решения следующих задач:

- повышение научного уровня и инновационной эффективности фундаментальных и прикладных разработок за счет объединения научно-исследовательской, инновационной и учебной деятельности по решению перспективных научных, технических и образовательных проблем в области проектирования, создания и эксплуатации инженерных систем и экологической безопасности, в первую очередь, имеющих региональное значение;
- достижение максимальной эффективности использования кадрового потенциала и приборного парка Университета за счет кооперации специалистов разных профилей и интеграции технических возможностей профильных кафедр;
- повышение качества подготовки выпускников за счет максимальной оптимизации междисциплинарных связей в теоретическом обучении и в учебных практиках, интеграции

обучения и самостоятельной научно-исследовательской работы обучающихся;

- расширение ассортимента и повышение качества дополнительных образовательных услуг по повышению квалификации и переподготовке специалистов Удмуртской Республики по инженерным системам и экологическим направлениям.

3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ФОРМЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1. Научно-исследовательская деятельность:

- проведение научных исследований по фундаментальным и прикладным направлениям в области инженерных систем и экологии;
- материально-техническое обеспечение научных исследований.

3.2. Инновационно-внедренческая деятельность:

- решение прикладных проблем, проектно-конструкторские разработки;
- внедрение результатов научных исследований в практику и учебный процесс;
- создание и реализация научно-технической и наукоемкой продукции с целью вовлечения в инновационный процесс профессорско-преподавательского состава, научных работников, докторантов, аспирантов, магистрантов, студентов Университета и специалистов производственных предприятий;
- сохранение и развитие научно-технического потенциала Университета по направлениям работы, создание рабочих мест.

3.3. Образовательная деятельность:

- организация и обеспечение научно-исследовательской работы и учебных практик студентов, магистрантов и аспирантов;
- оказание дополнительных образовательных услуг по индивидуальным программам переподготовки кадров и повышения квалификации специалистов;
- методическое обеспечение работы аспирантов и магистрантов.

4. СОСТАВ И СТРУКТУРА

4.1. На правах подразделений в НОЦ входят:

- а) лаборатория общей гидравлики;
- б) лаборатория общей теплотехники;
- в) лаборатория экологических исследований.

4.2. Оперативное руководство НОЦ осуществляется его директором, назначаемым ректором ИжГТУ. Директор НОЦ подчиняется проректору ИжГТУ по инновационной работе. Директор НОЦ приказом ректора ИжГТУ вводится в состав Совета Теплотехнического факультета и ежегодно отчитывается перед ним о результатах работы НОЦ.

4.3. Текущее руководство подразделениями НОЦ (п. 4.1) осуществляется их руководителями.

5. ПЕРСОНАЛ

5.1. Персонал НОЦ, в том числе директор и руководители подразделений, образуется из штатных сотрудников Университета.

5.2. Директор НОЦ имеет право выходить к ректору с предложением о формировании штатного расписания с оплатой труда сотрудников за счет привлеченных средств с учетом реализации работ (услуг) по оплате.

5.3. Все сотрудники Университета имеют право заключения гражданско-правовых договоров для выполнения в рамках НОЦ грантов, научно-исследовательских программ, хозяйственных, дополнительных образовательных услуг с оплатой за счет привлеченных средств.

5.4. Для выполнения специальных задач допускается включение в состав НОЦ сотрудников подразделений ИжГТУ и сторонних организаций по гражданско-правовым договорам, заключаемым на определенный договором срок.

5.5. Полномочия, права, обязанности, ответственность, требования к квалификации сотрудников НОЦ определяются соответствующими должностными инструкциями.

6. МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА

6.1. Материальная база НОЦ обеспечивается путем привлечения к использованию площадей, приборов и оборудования профильных кафедр Университета по решению Советов факультетов. Оборудование и приборы остаются на материальном балансе кафедр. Техническое обслуживание оборудования, находящегося в пользовании НОЦ, осуществляется учебно-вспомогательным персоналом соответствующих кафедр и сотрудниками НОЦ.

6.2. НОЦ имеет право использовать приборы и оборудование других подразделений ИжГТУ, а также сторонних организаций, в том числе и зарубежных, на основании дополнительных соглашений и договоров.

6.3. НОЦ обязан предоставлять все имеющиеся в распоряжении материальные средства для их использования в учебном процессе, в первую очередь для выполнения выпускных квалификационных работ студентов и магистрантов и диссертационных исследований аспирантов.

7. ФИНАНСИРОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

7.1. Источниками финансирования НОЦ являются:

- бюджетные средства;
- средства, получаемые за счет грантов и федеральных целевых программ;
- средства, получаемые от осуществления научно-производственной, коммерческой и другой приносящей доход деятельности НОЦ;
- добровольные пожертвования и целевые взносы юридических лиц, в том числе иностранных.

7.2. Средства НОЦ, получаемые от осуществления научно-образовательной деятельности учитываются на собственном субсчете.

7.3. Расходование средств производится на основании утвержденной ректором сметы с учетом реализации по оплате.

7.4. Из дохода, получаемого от научно-образовательной деятельности, НОЦ производит отчисления в централизованный фонд Университета. Размер и порядок отчислений устанавливается ректором в процентном соотношении от объема работ и услуг выполняемых НОЦ. Своевременность и полнота отчислений контролируется главным бухгалтером Университета.

7.5. Списание имущества осуществляется комиссией по списанию, назначенной ректором.

8. ПРИНЦИПЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

8.1. Научно-исследовательская и инновационная деятельность НОЦ осуществляется для решения задач, связанных с выполнением научных проектов (грантов, госконтрактов, хоздоговоров и т.п.) в соответствии с утвержденными годовыми планами НОЦ и профильных кафедр Университета. Временные творческие коллективы (ВТК) для выполнения научных проектов создаются из преподавателей и сотрудников ИжГТУ, подчиняющиеся научным руководителям, назначаемым ректором.

8.2. Приоритетными направлениями научной и инновационной деятельности НОЦ являются:

- фундаментальные проблемы энергетического и коммунального хозяйства городов и населенных пунктов;
- энергоаудит объектов, разработка мероприятий по энерго- и сбережению;
- разработка энергосберегающих технологий и агрегатов, в том числе с использованием нетрадиционных и возобновляемых источников энергии;
- проблемы защиты окружающей среды в решении вопросов утилизации отходов различных производств.

8.3. НОЦ активно участвует в определении стратегии и выборе текущей тематики научной деятельности профильных кафедр Теплотехнического факультета и осуществляет информационное обеспечение этой деятельности.

8.4. Деятельность НОЦ по переподготовке и повышению квалификации специалистов, а также обеспечению подготовки специалистов высшей квалификации в Университете организуется заведующими профильными кафедрами Университета и деканами соответствующих факультетов в соответствии с утвержденными рабочими учебными планами и программами дополнительных образовательных услуг.

8.5. Деятельность НОЦ осуществляется в соответствии с расписанием учебных занятий, утверждаемым деканами соответствующих факультетов. Директор НОЦ обязан согласовать использование рабочего времени приборов и оборудования с заведующими профильных кафедр Университета.

8.6. НОЦ участвует в составлении рабочих учебных планов в части их вузовского компонента (дисциплины по выбору, спецдисциплины) и рабочих программ учебных дисциплин с целью внедрения научных результатов в учебный процесс. Заведующие кафедрами обеспечивают формирование тематики учебных занятий с максимально возможным учетом текущих научных исследований НОЦ и их результатов.

8.7. НОЦ обязан систематически привлекать студентов, магистрантов и аспирантов к выполнению своих научных и инновационных проектов. Временные научные коллективы, создаваемые для выполнения краткосрочных задач, должны включать не менее 50 % состава из числа студентов, магистрантов и аспирантов Университета. Результаты индивидуальной научной работы студентов и магистрантов в составе временных научных коллективов НОЦ учитываются в рейтинге при контроле текущей успеваемости.

8.8. Оказание дополнительных образовательных услуг по переподготовке и повышению квалификации организуется директором НОЦ, в соответствии с Положением о внебюджетных образовательных услугах, действующим в Университете.

9. ОСОБЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Результаты, полученные при участии преподавателей и сотрудников кафедр по проектам НОЦ (число грантов, объем привлеченных средств, число публикаций), включаются в отчеты соответствующих кафедр по учебной и научной работе.

9.2. НОЦ обязан обеспечивать проведение ознакомительной, производственной, преддипломной, научно-исследовательской и других видов практик студентов и магистрантов Университета.

9.3. НОЦ может участвовать в проведении научных и методических конференций, семинаров, школ по соответствующей тематике.

9.4. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся по инициативе директора НОЦ и утверждаются приказом ректора Университета.

Проректор по инновационной работе

Главный бухгалтер

Начальник правового управления

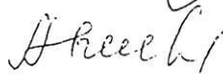
Начальник управления кадров

Начальник управления экономики

Начальник планово-финансового управления

Декан Теплотехнического ф-та


Ю.О. Михайлов

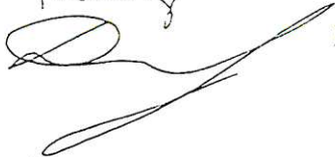

А.Х. Алиева


Ф.А. Газизов


А.П. Кузнецов


О.В. Мамрыкин


О.Н. Мешерякова


В. Н. Диденко