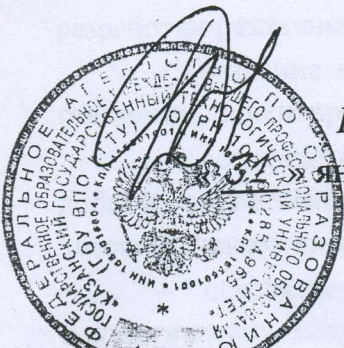
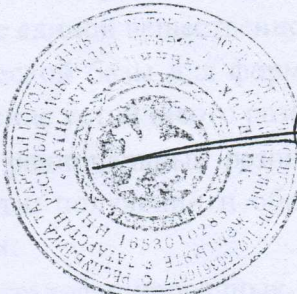


УТВЕРЖДАЮ
Ректор КГТУ

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг»



Г. С. Дьяконов
«25» января 2011 г.



Р. С. Яруллин
«25» января 2011г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о совместном научно-образовательном Центре «Волновые процессы и технологии» при участии государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский государственный технологический университет» (КГТУ) и открытого акционерного общества «Татнефтехиминвест-холдинг»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Уставом государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский государственный технологический университет» (далее – ГОУ ВПО КГТУ) и Уставом открытого акционерного общества «Татнефтехиминвест-холдинг» (далее ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг») и приказами № 468-о от 27.12.2010 г. по ГОУ ВПО КГТУ и № 27/с от 29.12.2010 г. по ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» о создании совместного научно-образовательного центра.

1.2. Настоящее положение определяет порядок функционирования совместного научно-образовательного Центра «Волновые процессы и технологии» (далее – НОЦ), включая планирование, организацию и выполнение фундаментальных, поисковых, прикладных научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ, инновационной и образовательной деятельности.

1.3. НОЦ в своей деятельности руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, Уставом ГОУ ВПО КГТУ и Уставом ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг», распоряжениями и приказами Министерства образования и науки Российской Федерации, распоряжениями и приказами научного руководителя НОЦ и настоящим положением.

1.4. НОЦ является структурным подразделением ГОУ ВПО КГТУ.

1.5. Деятельность НОЦ осуществляется под научно-методическим руководством со стороны ГОУ ВПО КГТУ и ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг».

1.6. НОЦ располагается на площадях на площадях ГОУ ВПО «Казанский государственный технологический университет» без взимания арендной платы и оплаты за тепло-, электроэнергию и коммунальные услуги.

1.7. Права на созданную НОЦ научную продукцию и интеллектуальную собственность, полученные в результате совместных работ, определяются на основе дополнительных соглашений между ГОУ ВПО КГТУ и ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг».

2. Цели, задачи, функции и научные направления деятельности НОЦ

2.1. Основными целями деятельности НОЦ являются:

- теоретическое обоснование и экспериментальное подтверждение возможности разработки различных технологий на базе единой вещественно-волновой природы;
- создание научно-методологической базы для формирования специалистов новой генерации, ориентированных на обеспечение устойчивого развития общества;
- создание основ и разработка рациональных резонансных технологий в области добычи, подготовки и переработки нефти; получении и обработки полимерных, меховых, кожаных, текстильных и пищевых систем;
- обеспечение подготовки квалифицированных специалистов и научно-педагогических кадров высшей квалификации на основе новейших достижений науки и техники;
- развитие прогрессивных форм инновационной деятельности, научно-технического сотрудничества с научными, проектно-конструкторскими, технологическими организациями и промышленными предприятиями, фондами и другими структурами с целью совместного решения научно-технических и образовательных задач;
- разработка наукоемкой продукции и технологий;
- развитие финансовой основы исследований и разработок за счет использования внебюджетных средств и инновационной деятельности.

2.2. Основными задачами НОЦ являются:

- исследование научных и практических аспектов волновых процессов и технологий добычи, подготовки, переработки нефти, полимеризации, получения наноматериалов;
- участие в подготовке специалистов в области резонансных технологий;
- развитие научно-образовательной среды в области разработки рациональных резонансных технологий добычи, подготовки и переработки нефти; получении и обработки полимерных, меховых, кожаных, текстильных и пищевых систем на основе выполнения совместных с ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» научных исследований и разработок;
- использование научного и образовательного потенциала ГОУ ВПО КГТУ и ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» для подготовки кадров;
- повышение качества обучения студентов и аспирантов ГОУ ВПО КГТУ в области разработки научных и практических аспектов волновых процессов и технологий добычи, подготовки, переработки нефти, полимеризации, получения наноматериалов и подготовки специалистов в соответствующих областях исследований, включая планирование, организацию и выполнение фундаментальных, поисковых, прикладных научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ, инновационной и образовательной деятельности;
- приобщение талантливых студентов, обучающихся в ГОУ ВПО КГТУ к научным исследованиям на ранних стадиях обучения;

2.3. Основными функциями НОЦ являются:

- выполнение НИР и ОКР в соответствии с утвержденными тематическими планами;
- оказание научно-методических, экспертных и проектно-конструкторских услуг в соответствии с основными научными направлениями деятельности физическим и юридическим лицам договорной основе;
- создание условий для подготовки научных кадров высшей квалификаций в

разработки рациональных резонансных технологий обработки нефтесодержащих, резиновых, меховых, кожаных, текстильных и пищевых систем.

- проведение практик студентов ГОУ ВПО КГТУ на базе НОЦ;
 - участие в организации и проведении научных конференций, симпозиумов, семинаров, совещаний, дискуссий международного, регионального и местного уровней;
 - содействие в развитии научных связей с учеными российских и зарубежных университетов и других организаций по согласованию с ГОУ ВПО КГТУ и ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг»;
 - участие в проведении конкурсов проектов, олимпиад и конкурсов студенческих научно-исследовательских работ, студенческих научных конференций и семинаров;
- 2.4. Основными научными направлениями НОЦ являются:
- исследование научных и практических аспектов волновых процессов и технологий добычи, подготовки, переработки нефти, полимеризации, получения наноматериалов;
 - участие в подготовке специалистов в области резонансных технологий.

3. Структура и оплата труда НОЦ

3.1. Структура НОЦ и штатное расписание утверждается ректором ГОУ ВПО КГТУ.

3.2. Комплектация НОЦ работниками осуществляется за счет штатных работников ГОУ ВПО КГТУ и ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг».

3.3. Оплата труда работников НОЦ производится за счет средств от деятельности, осуществляющейся в соответствии с разделом 2 настоящего положения.

4. Средства и имущество НОЦ

4.1. Часть средств на выполнение НИР и ОКР, осуществления административно-хозяйственной деятельности, приобретения материалов, реактивов и других расходных материалов могут выделяться ГОУ ВПО КГТУ и ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» на основе дополнительных соглашений.

4.2. Материально-техническое обеспечение НОЦ может осуществляться, в том числе за счет передачи в ГОУ ВПО КГТУ во временное или постоянное безвозмездное пользование научно-исследовательского и производственного оборудования, приборов, материалов, вычислительной техники от ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг».

5. Руководство НОЦ

5.1. НОЦ возглавляет научный руководитель, который несет ответственность за эффективное использование материальных средств и организацию научных и образовательных работ НОЦ.

5.2. Научный руководитель НОЦ назначается на должность и освобождается от должности совместным приказом ректора ГОУ ВПО КГТУ и генерального директора ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг».

5.3. Высшим органом управления НОЦ является Ученый совет НОЦ, в состав которого входят представители ГОУ ВПО КГТУ и ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг».

5.4. Научный руководитель НОЦ отчитывается о проделанной работе перед Ученым советом НОЦ.

- 5.5. Срок полномочий Ученого совета НОЦ составляет 3 года.
- 5.6. Ученый совет НОЦ возглавляет Председатель.
- 5.7. Председателем Ученого совета НОЦ является научный руководитель НОЦ.
- 5.8. Ученый совет НОЦ:
 - не реже раз в год заслушивает отчет научного руководителя о деятельности НОЦ;
 - представляет на утверждение ректору ГОУ ВПО КГТУ изменения в структуре НОЦ;
 - утверждает основные направления деятельности и планы работ подразделений НОЦ;
 - рекомендует годовые и полугодовые отчеты НОЦ на заслушивание на заседаниях Ученого совета ГОУ ВПО КГТУ.

5.9. Ученый совет НОЦ уполномочен принимать решения, если на нем присутствует простое большинство членов собрания. Решения принимаются большинством голосов и вступают в силу после утверждения Председателем Ученого совета НОЦ.

6. Реорганизация и ликвидация НОЦ

6.1. Вопрос о реорганизации НОЦ решается приказом ректора ГОУ ВПО КГТУ по согласованию с генеральным директором ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг».

6.2. Вопрос о ликвидации НОЦ решается совместным приказом ректора ГОУ ВПО КГТУ и генерального директора ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг».

6.3. При ликвидации НОЦ имущество и иные материальные ценности, переданные в пользование НОЦ, возвращаются владельцу. Научная продукция и интеллектуальная собственность распределяются между ГОУ ВПО КГТУ и ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» в соответствии с п. 1.7 настоящего Положения. Имущество, созданное (приобретенное) в результате деятельности НОЦ, распределяется между ГОУ ВПО КГТУ и ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» на основании решения ликвидационной комиссии, созданной на паритетных началах совместным приказом ректора ГОУ ВПО КГТУ и генерального директора ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг».