

**Национальный исследовательский
Томский государственный университет**

**Национальный исследовательский
Томский политехнический университет**

ДОГОВОР

о стратегическом партнерстве

Томск

25 марта 2013 г.

ДОГОВОР О СТРАТЕГИЧЕСКОМ ПАРТНЕРСТВЕ

г. Томск

« 25 » марта 2013 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», именуемое в дальнейшем «ТГУ», в лице ректора Майера Георгия Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», именуемое в дальнейшем «ТПУ», в лице ректора Чубика Петра Савельевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем Стороны,

учитывая взаимную заинтересованность в сотрудничестве в сфере образования, в научно-технической и инновационной деятельности,

стремясь к достижению эффективных форм партнерства по подготовке кадров для высокотехнологичных отраслей национальной экономики,

принимая во внимание, что такое сотрудничество будет способствовать повышению качества научно-образовательной и инновационной деятельности и конкурентоспособности российских вузов,

заключили настоящий договор о стратегическом партнерстве.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Стороны, согласно своим Уставам и в рамках существующих возможностей, будут развивать сотрудничество в следующих направлениях:

- создание условий для эффективной совместной научно-исследовательской и опытно-конструкторской деятельности;
- подготовка и переподготовка специалистов по приоритетным направлениям развития Сторон;
- эффективное использование материальной базы, оборудования и кадрового потенциала Сторон.

Перечень направлений сотрудничества может дополняться и уточняться по согласованию между Сторонами.

1.2. Сотрудничество Сторон охватывает следующие сферы общих интересов:

1.2.1. Подготовка элитных специалистов исследовательского профиля по приоритетным направлениям фундаментальных и прикладных исследований Сторон.

1.2.2. Проведение совместных научных исследований и сотрудничество в сфере трансфера технологий.

1.2.3. Обеспечение высокоскоростного доступа к высокопроизводительным вычислительным ресурсам и центрам коллективного пользования с применением технологий удаленного доступа.

1.2.4. Подготовка кадров через магистратуру, аспирантуру и докторантуру по очной и заочной формам обучения с использованием дистанционных образовательных технологий, ресурсов научно-образовательных центров.

1.2.5. Развитие различных форм послевузовского образования, включая профессиональную переподготовку и повышение квалификации специалистов.

1.2.6. Развитие корпоративной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Сторон с применением спутниковых и наземных каналов связи.

1.3. Содержание сотрудничества, его экономические и организационные условия, включая финансирование сотрудничества, использование результатов совместных работ, защиту прав на промышленную и интеллектуальную собственность, будут осуществляться на основе отдельных соглашений и договоров.

2. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

2.1. Совместная работа Сторон по повышению уровня подготовки специалистов, с акцентом на приоритеты высокотехнологичных секторов экономики, ориентирована на подготовку специалистов, владеющих современными знаниями и методами исследования, хорошо знающих производство, имеющих организационные навыки и занимающих активную гражданскую позицию. Решение этой задачи достигается объединением научного и образовательного потенциала Сторон, привлечением к преподавательской деятельности ведущих ученых и специалистов предприятий и организаций-работодателей, а также других форм интеграции.

Основными принципами при этом являются:

- обеспечение учебного процесса высококвалифицированными преподавательскими кадрами;
- развитие активных форм обучения, в том числе на основе использования современных информационных и образовательных технологий;
- вовлечение студентов в научно-исследовательскую работу;
- участие студентов в научно-практической деятельности предприятий-работодателей;
- индивидуальный и практико-ориентированный характер подготовки специалистов.

3. РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

3.1. Целью сотрудничества в этом направлении является создание современной, отвечающей мировым стандартам системы профессиональной переподготовки и повышения квалификации, ориентированной на достижение и поддержание необходимого уровня квалификации научно-педагогических работников и специалистов Сторон.

3.2. Для реализации сотрудничества в этой области Стороны договариваются:

3.2.1. Разрабатывать с участием другой Стороны совместные образовательные программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

3.2.2. Сотрудничать в разработке методических материалов для совместных программ повышения квалификации.

3.2.3. Сотрудничать с другими научно-образовательными учреждениями на основе сетевого взаимодействия в целях реализации совместных программ повышения квалификации.

3.2.4. Осуществлять обмен информацией между Сторонами (за исключением сведений, составляющих коммерческую тайну) по вопросам создания и развития сетевой распределенной структуры повышения квалификации преподавателей и научных сотрудников вузов по внедрению результатов инновационных образовательных программ и применению новых образовательных технологий.

3.2.5. Содействовать повышению квалификации преподавателей и научных сотрудников Сторон на основе созданной сетевой распределенной структуры повышения квалификации по совместным программам повышения квалификации по приоритетным направлениям развития системы ВПО, внедрению результатов инновационных образовательных программ и применению новых образовательных технологий.

4. РАСШИРЕНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

4.1. Генеральным направлением научно-технического сотрудничества является участие Сторон в научных исследованиях и опытно-конструкторских работах в области проектирования, конструирования, производства научно-технической продукции по приоритетным направлениям развития науки и техники, включая:

- нанотехнологии и наноматериалы;
- технологии создания электронной компонентной базы и энергоэффективных световых устройств;
- технологии новых и возобновляемых источников энергии, включая водородную энергетику;
- технологии и программное обеспечение распределенных и высокопроизводительных вычислительных систем;
- компьютерное моделирование наноматериалов, наноустройств и нанотехнологий;
- технологии создания ракетно-космической и транспортной техники нового поколения;
- технологии информационных, управляющих, навигационных систем;
- технологии поиска, разведки, разработки месторождений полезных ископаемых и их добычи.

4.2. Дальнейшая интеграция исследований предусматривает:

- согласование совместных научных направлений при формировании тематики научных исследований и инновационной деятельности через Ученые советы Сторон;
- формирование и реализация совместных научно-технических проектов;
- определение порядка использования результатов совместных работ, защиты прав на промышленную и интеллектуальную собственность.

5. УПРАВЛЕНИЕ СОТРУДНИЧЕСТВОМ

5.1. Для оперативного управления сотрудничеством Стороны создают Координационный совет, в который входят представители Сторон.

5.2. Права, обязанности и полномочия Координационного совета определяются соответствующим положением, утверждаемым руководством Сторон.

6. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

6.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания и носит бессрочный характер.

6.2. Настоящий договор может быть расторгнут по инициативе любой из Сторон с письменным уведомлением другой Стороны не менее чем за 90 дней до даты предполагаемого расторжения.

7. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

7.1. Настоящий договор или отдельные его положения могут быть изменены или дополнены по согласованию Сторон путем заключения дополнительного соглашения.

7.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

8. АДРЕСА СТОРОН

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»

ИНН 7018007264 КПП 701701001

634050, г. Томск, пр. Ленина, 30

Тел. (3822) 701779

Факс: (3822) 563865

Веб-сайт: <http://tpu.ru>

E-mail: tpu@tpu.ru

УФК по Томской области

(ФГБОУ ВПО НИ ТПУ

л/сч 20656У20990)

р/с 40501810500002000002

Банк ГРКЦ ГУ Банка России по Томской области г. Томск

БИК 046902001

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

ИНН 7018012970 КПП 701701001

634050, г. Томск, пр. Ленина, 36

Тел. (3822) 529852

Факс: (3822) 529585

Веб-сайт: <http://tsu.ru>

e-mail: rector@tsu.ru

л/сч 20656Х30500

в Управлении Федерального казначейства по Томской области

р/с 40501810500002000002

ГРКЦ ГУ Банка России по Томской области

БИК 046902001

9. ПОДПИСИ СТОРОН

Ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»

Ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»



П.С. Чубик



Г.В. Майер