

№ 13-20-95
от 12.02.2013

Экз. ЦРГТ

СОГЛАШЕНИЕ О СТРАТЕГИЧЕСКОМ ПАРТНЕРСТВЕ
между федеральным государственным автономным образовательным
учреждением высшего профессионального образования
«Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
и федеральным государственным бюджетным образовательным
учреждением высшего профессионального образования
«Иркутский государственный технический университет»

г. Москва

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», именуемое в дальнейшем НИУ ВШЭ, в лице ректора Кузьмина Ярослава Ивановича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный технический университет», именуемое в дальнейшем ФГБОУ ВПО ИрГТУ, в лице ректора Головных Ивана Михайловича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые Стороны или Университеты - партнеры, заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Предмет Соглашения

1.1. Предметом настоящего Соглашения является установление партнерства и развитие сотрудничества в решении стратегических задач, направленных на развитие Университетов - партнеров в сферах образовательной, научно-исследовательской и экспертно-аналитической деятельности.

1.2. Стороны намерены установить и развивать сотрудничество на основе принципов равенства, взаимной выгоды, взаимопонимания, уважения и доверия. Стороны устанавливают, что основными принципами организации их сотрудничества является полная самостоятельность Сторон при осуществлении финансово-хозяйственной деятельности.

1.3. Сотрудничество понимается Сторонами как создание взаимного режима наибольшего благоприятствования при реализации цели настоящего Соглашения в сфере интересов каждой из Сторон при строгом соблюдении законодательства Российской Федерации.

1.4. Настоящее Соглашение не является договором о совместной деятельности, не предусматривает между Сторонами финансовых обязательств. Деятельность, предусмотренная в рамках настоящего Соглашения, не является для Сторон деятельностью с целью извлечения прибыли.

2. Направления сотрудничества

2.1. Стороны рассматривают друг друга в качестве стратегических партнеров, признают важность развития двустороннего сотрудничества, направленного на достижение следующих целей:

- повышение качества образования с учетом актуальных потребностей практической деятельности за счет внедрения высоких международных стандартов образования;

- совершенствование технологий обучения и условий образовательной деятельности с использованием результатов научных исследований и разработок;
- содействие росту привлекательности образовательных программ;
- совершенствование научно-исследовательской, экспертно-аналитической и методической деятельности,
- повышение квалификационного уровня научно-педагогических работников;
- продвижение образовательных и исследовательских программ в международное образовательное и научное пространство;
- содействие реализации дополнительных возможностей обучения студентов за счет академической мобильности;
- создание условий для активного участия студентов и аспирантов в исследовательской и экспертно-аналитической работе, развития их научного творчества.

2.2. Стороны выражают заинтересованность в развитии взаимодействия в интересах формирования условий для сотрудничества, для чего будут проводить совместные мероприятия (встречи, семинары, конференции, круглые столы, взаимные профессиональные консультации, обмен информацией), осуществлять согласование позиций и выработку общих решений по вопросам, представляющим взаимный интерес в соответствии с п.1.1 настоящего Соглашения.

2.3. В случае возникновения в процессе реализации настоящего Соглашения между Сторонами необходимости в выполнении конкретных проектов/мероприятий или урегулировании каких-либо взаимоотношений Стороны будут взаимодействовать на основании отдельных договоров и соглашений.

2.4. Стороны настоящим договорились воздержаться от действий, которые могут привести к нанесению ущерба и/или ущемлению интересов другой Стороны.

3. Прочие условия

3.1. В случае споров и разногласий Стороны будут стремиться разрешить их путем переговоров.

3.2. Во всем остальном, не предусмотренном настоящим Соглашением, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

3.3. Все изменения и дополнения действительны только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны уполномоченными на то лицами обеих Сторон. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу.

4. Срок действия Соглашения

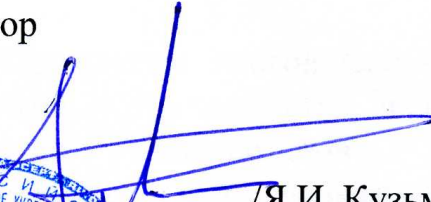
4.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует в течение 5 лет. Настоящее Соглашение продлевается на тот же срок, если ни одна из Сторон не заявила о его расторжении не менее, чем за 1 месяц до истечения срока действия Соглашения.

4.2. Настоящее Соглашение может быть расторгнуто в соответствии с законодательством Российской Федерации. Настоящее Соглашение может быть расторгнуто по инициативе любой из Сторон путем направления другой Стороне соответствующего уведомления не позднее, чем за месяц до предполагаемой даты расторжения. При расторжении настоящего Соглашения отдельные договоры, заключенные в рамках реализации настоящего


5. Адреса и подписи сторон

<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»</p>		<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный технический университет»</p>
<p>Место нахождения: 101000, г. Москва ул. Мясницкая, д.20 Тел. (495) 621-79-83 Факс: (495) 628-79-31 e-mail: hse@hse.ru http://www.hse.ru/</p>		<p>Место нахождения: 664074, г. Иркутск, ул. Лермонтова 83, Тел. (3952) 405-000 Факс: (3952) 405-100 e-mail: info@istu.edu http://www.istu.edu/</p>

Ректор



/Я.И. Кузьминов/




Ректор




/Д.М. Головных/

15.04.

/У.А. Тугал



/Иванов А.А./

ПРОТОКОЛ

о проведении совместных научно-исследовательских работ между кафедрой Самолетостроения и эксплуатации авиационной техники (СМиЭАТ) НИ ИрГТУ и кафедрой Механики и математического моделирования (МиММ) НИУ ВШЭ от 29.07.2013

В соответствии с соглашением о стратегическом партнерстве между НИУ ВШЭ и НИ ИрГТУ № 13-20-93 от 12.07.2013, в качестве первого этапа совместных исследований запланированы следующие работы:

- исследования в области изучения и моделирования механических свойств сплава АМг-6;
- исследования в области изучения и моделирования механических свойств сплавов ВТ-6 и ВТ-14.

В рамках реализации этих этапов предполагается:

1. НИЛ «Прогрессивных методов формообразования в заготовительно-штамповочном производстве» СМиЭАТ будет предоставлен имеющийся экспериментальный материал по ПТФ куполов из сплава АМг-6. В результате, после обработки экспериментальных данных по соответствующим методикам кафедрой МиММ будет предложена уточненная математическая модель механических свойств сплава АМг-6.
2. НИЛ «Прогрессивных методов формообразования в заготовительно-штамповочном производстве» СМиЭАТ будет осуществлен ряд экспериментов по формовке титановых сплавов из листа толщиной 1 мм, предоставленного кафедрой МиММ НИУ ВШЭ, по предварительно рассчитанным технологическим режимам формовки (температура и давление). Результаты будут использованы при постановке задачи определения механических свойств титановых сплавов при пневмотермической формовке в условиях сверхпластичности.
3. Кафедра МиММ НИУ ВШЭ проводит обработку полученных данных экспериментальных исследований с целью построения уточненных математических моделей механических свойств алюминиевых и титановых сплавов.
4. Полученные в процессе исследований результаты будут представлены в совместных печатных работах, которые будут опубликованы в журналах из перечня ВАК. В последующем, участники работ могут использовать совместно полученные данные по своему усмотрению с обязательной ссылкой на совместные публикации.

В рамках последующих совместных работ предлагается сотрудничество в области:

- разработки методики двухосного тестирования материалов для определения их механических свойств (свободная формовка, формовка в конус);
- исследований в области изучения технологических процессов с применением диффузионной сварки и последующего изучения механических свойств сварных швов.

Зав. каф. СМиЭАТ НИ ИрГТУ

Зав. каф. МиММ НИУ ВШЭ

Гусев И.Н.

Чумаченко Е.Н.