

684

ДОГОВОР О ПАРТНЕРСТВЕ

между Институтом механики Национальной Академии Наук Республики Армения, г.Ереван, Республика Армения, и федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Донской государственный технический университет», г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация.

г. Ростов-на-Дону

«08» декабря 2014 г.

Институт механики Национальной Академии Наук Республики Армения, г. Ереван, Республика Армения, в лице директора, Акопяна Ваграма Наслетниковича, с одной стороны, и федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донской государственный технический университет», г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация, именуемое в дальнейшем ДГТУ, в лице ректора, Месхи Бесариона Чохоевича, с другой стороны, заключили договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Договор направлен на определение основных принципов организации стратегического партнерства и сотрудничества.

1.2. Стороны нацелены на содействие друг другу в решении уставных задач на взаимовыгодной основе, путем развития долговременных и всесторонних связей.

1.3. Основные принципы взаимодействия - взаимоуважение и доверие, соблюдение норм российского и международного законодательства. Сотрудничество осуществляется при полной юридической самостоятельности Сторон.

1.4. Приоритетные направления сотрудничества:

1.4.1. Развитие дружественных отношений и поддержка двусторонних академических контактов.

1.4.2. Сотрудничество в области научно-технических исследований и развития образовательных программ.

1.4.3. Повышение качества образовательных услуг.

1.4.4. Осуществление конкретных проектов;

1.4.5. Участие в международных академических программах;

1.4.6. Обмен студентами, преподавателями и научными сотрудниками;

1.4.7. Обмен учебными планами и программами общих и специальных курсов;

1.4.8. Обмен научной литературой и учебными материалами;

1.4.9. Обмен опытом организации и методики проведения занятий;

1.4.10. Проведение совместных конференций, семинаров и рабочих встреч;

1.4.11. Реализация программ двойного дипломирования.

2. Обязанности сторон

2.1.1. Обязанности Сторон в рамках настоящего Договора идентичны. Институт механики Национальной Академии Наук Республики Армения выполняет свои функции на территории Республики Армения, а ДГТУ - на территории России.

2.1.2. Стороны имеют право привлекать при реализации проектов соисполнителей из других организаций и высших учебных заведений.

2.2. В процессе сотрудничества Стороны выполняют следующие работы:

2.2.1. Информировать друг друга о международных, национальных и региональных мероприятиях (конференциях, семинарах, выставках, фестивалях, конкурсах, и т.д.), проводимых сторонами в рамках договора, в России и в Республике Армения.

2.2.2. Осуществляют поиск и формируют перечень научных проектов по интересующей обе стороны тематике (именуемые в дальнейшем - «проекты»)

2.2.3. Осуществляют поиск источников финансирования для реализации «проектов»

2.2.4. Осуществляют подготовку материалов, необходимых для получения финансирования и реализации «проектов»

2.2.5. Представляют интересы друг друга при взаимодействии с организациями, компаниями и специалистами России и Республики Армения в процессе подготовки и реализации «проектов».

3. Публикация научных результатов

3.1. Вся научно-техническая информация, полученная в процессе выполнения совместных исследовательских проектов в рамках данного Договора, будет доступной для обеих Сторон. В течение действия данного Договора и в период двух (2) лет после истечения Договора каждая из Сторон соглашается обращаться за разрешением к другой стороне при намерении опубликовать результаты совместных исследований. Посредством консультаций Стороны согласны определять, включает ли опубликование научных результатов раскрытие информации коммерческого значения, принимая во внимание государственные требования о неразглашении патентного законодательства, по которому можно подавать патентные заявки и получать патенты, и придерживаться принятой научным сообществом практики, касающейся соавторства.

4. Заключительные положения договора

4.1. Все изменения и дополнения к настоящему договору должны быть оформлены в письменной форме и подписаны уполномоченными лицами Сторон.

4.2. Все совместные действия Сторон, предусматривающие финансовые отношения, оформляются отдельными договорами.

4.3. Настоящий договор может быть расторгнут по взаимному соглашению Сторон.

4.4. Настоящий договор может быть досрочно расторгнут по инициативе одной из Сторон, о чём другая Сторона должна быть уведомлена в письменном виде и не менее, чем за один месяц до расторжения договора.

4.5. Экземпляры настоящего договора полученные Сторонами по факсу или электронной почте, а так же подписанные факсимильной подписью уполномоченных лиц Сторон, имеют равную юридическую силу с подлинными экземплярами договора.

4.6. Настоящий Договор вступает в действие с момента подписания сторонами, действует до «__» _____ 20__ г. и автоматически пролонгируется, если стороны не позднее, чем за три месяца не изъявят желание его расторгнуть.

5. Порядок рассмотрения споров

5.1. Стороны обязуются принять необходимые меры к тому, чтобы любые спорные вопросы, разногласия либо претензии, которые могут возникнуть в ходе реализации настоящего Договора, были урегулированы путем взаимных консультаций и переговоров.

6. Юридические адреса сторон

344000, г. Ростов н/Д, пл. Гагарина, 1,

ИНН 6165033136 КПП 616501001

УФК по Ростовской области

(5824, ДГТУ л/с 20586У31690)

Отделение Ростов-на-Дону
р/с 40501810260152000001

БИК 046015001

Ректор ДГТУ

профессор _____

Б.Ч.Месхи

«08» декабря 2014 г.

0019, г. Ереван, пр. Маршала Баграмяна, 24/2

ИНН 00007351,

Армянский Банк Развития

р/с 1810052009003311

Директор Института механики НАН
Республики Армения

профессор _____

В.Н.Акопян

«08» декабря 2014 г.