

# ДОГОВОР О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ

« 4 » октября 2013 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХТТМ СО РАН) в лице директора Института, академика РАН Н.З.Ляхова действующего на основании Устава, и Белорусский государственный университет в лице проректора по научной работе, академика НАН Беларуси О.А.Ивашкевича, действующего на основании доверенности № 0101/280 от 24.01.2013 г., в дальнейшем именуемые "Стороны", признавая важность научно-технического сотрудничества в области науки, образования и биотехнологий, и выражая стремление осуществлять его на долгосрочной основе, договорились о нижеследующем:

## 1. ЦЕЛЬ ДОГОВОРА И ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Целями настоящего Договора являются: развитие и расширение отношений между структурными подразделениями университета и института, усиление научно-технических потенциалов НИЛ прикладных проблем биохимии биологического факультета БГУ и Институт химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук, содействие научному сотрудничеству и практической реализации научных разработок в области механохимии, новых эффективных биотехнологий, применению биологически активных соединений природного происхождения.

1.2. Основными задачами этого сотрудничества являются: создание благоприятных условий для обмена идеями, информацией и технологиями, а также организация совместных исследований и разработок в рамках согласованных направлений.

1.3. Сотрудничество между Сторонами, в рамках этого Договора, будет осуществляться путем: разработки и реализации совместных научных и научно-технических проектов; участия в совместных заявках на получение национальных и международных грантов; организации доступа для исследований на уникальных установках и в центрах коллективного пользования оборудования; организации стажировки студентов, преподавателей и молодых ученых; обмена научной и другой информацией.

1.4. Исследования проводятся Сторонами по направлениям, согласованным и утверждённым обеими сторонами перспективным и годовым планами.

1.5. Для исполнения работ, предусмотренных планами, создаются рабочие группы и творческие коллективы с назначением ответственных исполнителей.

## 2. НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Для достижения цели настоящего Договора Стороны договариваются:

2.1. осуществлять совместные научные исследования в области изучения процессов и механизмов механохимического взаимодействия веществ различной природы

2.2. осуществлять иные совместные научные исследования и проекты в областях, представляющих взаимный интерес; организовывать совместные научные семинары и конференции;

2.3. осуществлять обмен научной информацией и публикациями по проводимым исследованиям;

- 2.4. способствовать внедрению в учебный процесс современных методов выделения и очистки продуктов биотехнологии, их биохимическому анализу;
- 2.5. организовывать стажировки студентов, преподавателей и молодых ученых.

### **3. ФИНАНСИРОВАНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ**

Финансирование и реализация исследовательских и иных проектов будет производиться на основании самостоятельно заключенных договоров между Сторонами в соответствии с действующим законодательством.

### **4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

Стороны обязуются:

- 4.1. Проводить в установленном законодательством порядке совместные исследования в области новых эффективных биотехнологических процессов, применения биологически активных соединений природного происхождения для разработки продуктов питания.
- 4.2. Участвовать в организации совместных научных конференций и семинаров; стажировок студентов, преподавателей и молодых ученых.
- 4.3. Способствовать проведению научных исследований в рамках согласованных направлений и оказывать финансовую поддержку проводимым совместным мероприятиям.
- 4.4. Стороны обеспечивают создание оптимальных условий труда научных сотрудников, пребывающих в командировке и стажировке на основании настоящего Договора и согласованной совместной программы работ.
- 4.5. Расходы по проживанию специалистов и исследователей берут на себя принимающие стороны в соответствии с имеющимися у них возможностями.

### **5. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

- 5.1. Договор вступает в силу с момента подписания. Срок действия Договора не ограничен временем и может быть остановлен по обоюдному согласию сторон либо по истечении шести месяцев с момента уведомления о его расторжении одной из сторон.
- 5.2. Договор может быть дополнен или изменен только по взаимному согласию сторон. При этом сторона-инициатор за 2 месяца официально уведомляет о своем намерении другую сторону.

### **6. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ**

- 6.1. Стороны ежегодно согласовывают программы конкретных мероприятий.
- 6.2. Конечный продукт Договора – результаты новых исследований, испытаний и разработок, которые могут быть защищены патентами, опубликованы, оформлены и защищены в виде диссертационных работ сотрудниками обоих учреждений.
- 6.3. Конечный продукт Договора является интеллектуальной собственностью обеих Сторон и может использоваться при обоюдном согласии в годовых научно-технических отчетах и научных публикациях с соответствующей ссылкой на этот Договор. Передача рабочих материалов третьим лицам возможна только по согласию Сторон.
- 6.4. При возникновении споров и разногласий стороны должны принять все меры к их решению путем переговоров между собой.
- 6.5. В случае если стороны не достигли договоренности, разногласия или требования, касающиеся настоящего Договора, подлежат разрешению в соответствии с действующими законодательствами России и Республики Беларусь.

6.6. Настоящий Договор составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

### 7. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХТТМ СО РАН)  
ИНН 5406015261, КПП 540801001  
Получатель:  
УФК по Новосибирской области (ИХТТМ СО РАН л/с 20516Ц19140)  
Р/счет: 40501810700042000002  
Банк получателя: ГРКЦ ГУ Банка России по Новосибирской обл.,  
г. Новосибирск  
БИК 045004001

ОКПО 03534021  
ОКВЭД 73.10  
Тел: +7 383 3328683  
Факс: +7 383 3322847  
E-mail: lyakhov@solid.nsc.ru

Директор, академик РАН



Проректор по научной работе

  
О.А.Иванкевич



Декан биологического факультета БГУ,  
доцент

  
В.В. Лысак

Заведующий НИЛ прикладных проблем биохимии биологического факультета БГУ

  
В.П. Курченко

