

ДОГОВОР

о научно-техническом сотрудничестве

Ошский государственный университет Министерства образования и науки КР, именуемый в дальнейшем «ОшГУ», в лице Ректора Исакова Капыбека Абдуваситовича, действующего на основании Устава и Институт химии растительных веществ Академии Наук Республики Узбекистан, именуемый в дальнейшем «ИХРВ», в лице директора Института профессора Сагдуллаева Шомансура Шохсановича, действующего на основании устава Института, далее Стороны, заключили настоящий Договор о следующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

Стороны договорились о взаимовыгодном сотрудничестве с целью изучения состава и фармакологических свойств лекарственных растений КР, совместных исследований по разработке на их основе лекарственных препаратов и БАД, разработки новых перспективных препаратов для сельского хозяйства на основе научно-исследовательских работ по изучению процессов совместной механической активации биологически активных веществ растительного и синтетического происхождения.

2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РАБОТ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ СТОРОНАМИ

Каждая из сторон вносит максимальный вклад в выполнение совместных работ с учетом имеющихся заделов, научно-технологических возможностей и целевой ориентации исследований.

2.1. ОшГУ выполняет следующие работы в рамках сотрудничества:

- Разработка и создание инновационных препаратов для сельского хозяйства путем модификации препаратов, разрабатываемых ИХРВ и субстанций известных перспективных препаратов.
- Анализ рынка препаратов и выявление перспективных субстанций (ДВ) для их модификации методами твердофазной механохимии, а также разработка эффективных препаративных форм на основе д.в. перспективных препаратов и их наработка в количествах, необходимых для обеспечения биологических испытаний.
- Проведение механической обработки опытных образцов субстанций препаратов и оценка изменений свойств субстанций после их механической активации с полимерами (водорастворимость, скорость растворения, дисперсность и пр.);
- Подбор оптимальных условий механообработки (тип измельчителя-активатора; режим механоагрузки; масштабирование процесса и пр.) субстанций (ДВ) с полимерами для разработки лабораторного регламента;
- Подтверждение строения и состава продуктов механообработки с привлечением инструментальных методов анализа.

2.2. ИХРВ АН РУз выполняет следующие работы в рамках сотрудничества:

- Предоставление научно-технической информации по субстанциям/ДВ (физико-химические характеристики, методы анализа и др.) для которых необходимо провести механохимическую модификацию;
- Исследование физико-химических характеристик (химические анализы, ИК-, РСА-, масс-спектрометрия и др.) оксадиазолов, тиенопиримидинонов и их активированных субстанций/ДВ, а также их комбинаций;
- Проведение биологических испытаний продуктов, полученных до и после химической и механохимической модификации субстанций в качестве стимуляторов роста растений и фунгицидов с различными вспомогательными веществами (полимеры и др.);
- Изучения состава и фармакологических свойств лекарственных растений КР.

2.4. ОшГУ и ИХРВ согласны выполнять совместно следующие работы:

- Поиск, отбор и анализ литературной и патентной информации для выявления перспективных направлений исследований:

- Осуществление патентной защиты совместных патентоспособных разработок, созданных в рамках сотрудничества, подготовка лицензионных, сертификационных и иных документов, регулирующих права на интеллектуальную собственность, созданную в рамках сотрудничества, и их использование; подготовка и публикация совместных научных результатов.

2.5. Указанное распределение направлений деятельности договаривающихся Сторон не ограничивает их работу по любому другому направлению, необходимому для достижения целей настоящего договора.

2.6. Для проведения совместных исследований по теме договора, стороны могут осуществлять подготовку научных и технических кадров высшей квалификации путем совместного руководства дипломными работами, а также обучением в аспирантуре и докторантуре. Стороны также, по взаимному согласованию, могут направлять своих сотрудников (дипломников, аспирантов) на стажировку в организацию партнера за счет направляющей стороны.

3. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Работы на начальном этапе будут проводиться Сторонами на основе программы с указанием конкретных сроков выполнения каждого этапа работ, руководителей и всех исполнителей работы. Финансирование этой части работ будет осуществляться каждой Стороной из своих средств. В дальнейшем сотрудничество будет осуществляться в рамках нижеследующего:

3.1. В рамках данного договора о сотрудничестве Стороны обязуются объединять усилия для создания НТП, получения дохода или достижения иной, не противоречащей закону цели.

3.2. Вкладом Стороны признают все то, что Сторона вносит в общее дело, в том числе деньги, оборудование, производственные и иные площади, научно-технические продукты, нормативно-техническую документацию, профессиональные и иные знания, навыки и умения, а также деловые связи.

3.3. Стороны могут передавать друг другу материальные средства для реализации конкретных проектов только на основании дополнительных хозяйственных договоров в соответствии с законодательством КР и РУз.

3.4. Вопросы финансового, юридического, материально-технического и организационного обеспечения сотрудничества, а также порядок расчетов, Сторонами решаются совместно в рамках дополнительных соглашений по каждому конкретному проекту. Дополнительные соглашения являются неотъемлемой частью данного соглашения.

3.5. Денежная оценка вклада Сторон производится по соглашению между Сторонами (Основанием будут являться дополнительные соглашения по конкретным разработкам).

3.6. Все планируемые затраты по выполнению программы совместных работ подлежат обязательному письменному согласованию Сторонами.

3.7. Права собственности сторон на созданные в рамках настоящего Договора Препараты и НТП и другие объекты интеллектуальной собственности определяются в соответствии с дополнительными соглашениями, заключаемыми в соответствии с Законодательством КР и РУз.

3.8. В случае если в ходе выполнения работ по Договору будут получены результаты, способные к правовой охране, Стороны совместно принимают меры по правовой охране указанных результатов. В этом случае Стороны должны заключить договор, предметом которого будет являться правовая охрана, владение, пользование и распоряжение результатами работ по Договору.

3.9. До заключения дополнительного соглашения Стороны не могут единолично использовать результаты, полученные в рамках настоящего Договора в коммерческих целях.

3.10. Доход, полученный от коммерциализации препаратов и других НТП, будет распределяться в соответствии с дополнительными соглашениями.

3.11. Стороны обязуются предоставлять друг другу на конфиденциальной основе научную информацию и документы, позволяющие контролировать и эффективно осуществлять выполнение обязательств по настоящему Договору и Протоколам как приложениям к Договору.

3.12. Стороны принимают на себя обязательство без согласия партнера не привлекать к сотрудничеству третьи стороны (физических и юридических лиц) для проведения работ, являющихся предметом настоящего Договора.

3.13. Не реже, чем один раз в полгода, Стороны подводят промежуточные итоги сотрудничества по Договору. Все затраты по совместной программе должны быть документально подтверждены.

4. ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ

4.1. Стороны обязуются предоставлять друг другу техническую или иную информацию, необходимую для проведения совместных работ.

4.2. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность в отношении любой информации, ставшей им доступной в связи с выполнением работ, являющихся предметом настоящего Договора.

4.3. С переданной конфиденциальной информацией могут быть ознакомлены только допущенные до конфиденциальной информации лица и сотрудники, которые связаны с проведением работ в рамках настоящего Договора.

4.4. Обязанности по соблюдению конфиденциальности останутся в силе в течение 3-х лет после истечения срока действия настоящего Договора.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. Стороны будут прилагать все усилия к тому, чтобы разрешать возникающие разногласия и споры, связанные с настоящим Договором, путем переговоров. В ином случае споры и разногласия будут решаться в порядке, установленном действующим законодательством

5.2. Ни одна из Сторон не может передать свои права и обязанности, вытекающие из настоящего Договора или в связи с ним, третьим лицам без письменного на то согласия другой Стороны.

5.3. В случае необходимости по согласию Сторон в настоящий Договор могут вноситься изменения и дополнения. Все изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу, если они оформлены в письменном виде, подписаны Сторонами и скреплены печатями.

5.4. Сторона, нарушившая свои обязательства по настоящему Договору, обязуется немедленно известить об этом другую сторону и сделать все от нее зависящее для устранения нарушения, а также возместить убытки, причиненные нарушением обязательств другой стороне.

5.5. Права собственности, возникшие в результате выполнения настоящего Договора, сохраняются и после окончания срока его действия или досрочного расторжения.

6. ФОРС-МАЖОРНЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА

6.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств, если нарушение вызвано непреодолимой силой. К форс-мажорным обстоятельствам относятся: наводнения, землетрясения, пожары и другие стихийные бедствия, эмбарго, войны, военные операции любого характера, забастовки, запреты правительства или государственных органов, издание законов или других нормативных актов, если их издание повлияло на исполнение настоящего Договора.

6.2. В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств Сторона обязана известить об этом другую Сторону не позднее 10 дней со дня возникновения обстоятельства.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

Срок действия Договора пять лет.

8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

8.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами. Договор может быть расторгнут одной из Сторон досрочно с предупреждением другой Стороны за один месяц.

8.2. Все изменения и дополнения к настоящему Договору должны быть составлены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями Сторон.

Юридические адреса Сторон:

723500, Кыргызстан, г. Ош, ул. Ленина, 331, ОшГУ.

Общий отдел: +996 3222 2-22-73, факс +996 3222 2-40-66, oshsu.oms@gmail.com

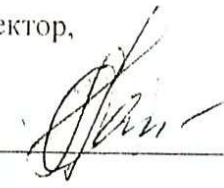
100170, Республика Узбекистан, Ташкент, ул.М.Улугбека,77. Институт химии растительных веществ Академии Наук РУз (ИХРВ АН РУз).

ПОДПИСИ:

От ОшГУ
Ректор.


_____ проф. К. Исаков
2018 г.

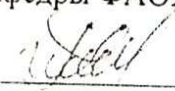
От ИХРВ АН РУз
Директор,


_____ проф. Ш.Ш. Сагдуллаев
"27" 06 2018 г.

Ответственные исполнители:


От ОшГУ

Доцент кафедры ФАОХ и ХТ


_____ Б.М. Кенешов


От ИХРВ АН РУз

Зав. лаб. химии терпеноидов и кумаринов


_____ с.н.с. И.Д. Шамьянов

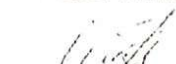
От ОшГУ

Зав. кафедрой естественных наук


_____ доцент А.А. Нишенов

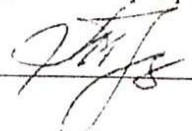
От ИХРВ АН РУз

Зав. лаб. химии алкалоидов


_____ к.х.н., с.н.с. Н.И. Мукаррамов


От ОшГУ

Доцент кафедры ФАОХ и ХТ


_____ И.Ж. Полотов


От ИХРВ АН РУз

Зав. лаб. лек. и тех. растений


_____ к.б.н. А.М. Нигматуллаев

От ОшГУ

Проректор


_____ Проф. И.Кенжаев


От ИХРВ АН РУз

Зам. директор по науке


_____ Н.Д. Абдуллаев


От ОшГУ

Ученый секретарь


_____ доцент М.Г. Байсунов

От ИХРВ АН РУз

Ученый секретарь


_____ к.б.н. Ф.М. Гурсунходжаева