

Договор

о научно-исследовательском сотрудничестве

г. Новосибирск

12 сентября 2019 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук (ИНГГ СО РАН) в лице директора Ельцова Игоря Николаевича, действующего на основании Устава, и Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук (ИВМиМГ СО РАН) в лице врио директора Марченко Михаила Александровича, действующего на основании Устава, именуемые далее «Стороны», руководствуясь достигнутыми договоренностями, признавая необходимость тесного взаимодействия в условиях быстрого развития научных знаний и современных разработок и осознавая значение совместной научно-исследовательской деятельности для успешного решения вопросов, согласились о нижеследующем:

Статья 1. Предмет договора

1.1. Принимая во внимание, что обе Стороны занимаются деятельностью, связанной с выполнением научно-исследовательских работ в различных областях наук о Земле, и имеют ученых, обладающих высокопрофессиональными навыками, знаниями и опытом для проведения таких исследований, обе Стороны будут осуществлять сотрудничество в сферах совместной деятельности по научным направлениям, в которых заинтересованы обе стороны (см. п. 2.1).

Статья 2. Выполнение договора

2.1. Выполнение настоящего договора будет осуществляться совместно обеими сторонами в следующих формах:

- Выполнение совместных научно-исследовательских проектов, включая проекты, финансируемые РФФИ и РНФ.
- Координация научных исследований в соответствии с согласованными темами: цифровое месторождение, разработка алгоритмов при 3D-моделировании напряженно-деформированного состояния земной коры, математическое моделирование и методы прогноза перспектив нефтегазоносности, автоматизированная обработка аэроснимков, исследование климата Арктики, динамики речных систем, процессов эрозии берегов севера России с помощью численного моделирования, моделирование процессов переноса и трансформации примесей с усвоением данных мониторинга.
- Обмен научной информацией.
- Участие в совместных проектах или осуществление отдельных проектов.
- Публикация результатов, полученных в ходе выполнения совместных проектов.
- Проведение совместных семинаров, конференций и совещаний.
- Другие взаимно согласованные формы сотрудничества, обеспечивающие реализацию данного договора.

2.2. В рамках настоящего договора Стороны сделают доступными своим исследователям имеющиеся у них ноу-хау, приборы, оборудование и лицензии, необходимые для надлежащего выполнения договора.

2.3. Для реализации совместных программ, проектов и разработок стороны могут привлекать научные, научно-исследовательские, проектно-конструкторские, технологические

и другие организации, а также отдельных ученых и специалистов.

2.4. В рамках каждого проекта (программы) будут назначены научные руководители от каждой из сторон.

2.5. Содержание сотрудничества, его организационные вопросы и порядок финансирования будут согласовываться сторонами непосредственно в рамках каждого проекта (программы), оформленных в письменной форме в виде приложения к настоящему договору.

Статья 3. Права на информацию и результаты интеллектуальной деятельности

3.1. Права на результаты интеллектуальной деятельности, полученные в ходе выполнения совместных проектов или программ в рамках настоящего договора, подлежат государственной регистрации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

3.2. Права на результаты интеллектуальной деятельности, полученные в ходе выполнения совместных проектов или программ в рамках настоящего договора, являющиеся результатом деятельности одной из сторон, принадлежат этой стороне.

3.3. Права на результаты интеллектуальной деятельности, полученные в ходе выполнения совместных проектов или программ в рамках настоящего договора, являющиеся результатом совместной деятельности, принадлежат сторонам совместно.

3.4. Информация и данные, полученные в ходе выполнения совместных проектов или программ в рамках настоящего договора, принадлежат сторонам совместно и могут быть опубликованы одной из сторон после получения согласия от другой Стороны.

3.5. Вопросы использования результатов совместных научных исследований будут согласовываться сторонами в каждом конкретном случае отдельно, путем заключения дополнительных соглашений.

3.6. Доходы от совместного использования результата интеллектуальной деятельности распределяются между сторонами по взаимной договоренности.

Статья 4. Конфиденциальность

4.1. Стороны действуют в соответствии с обязательством нераскрытия никакой конфиденциальной информации, данных, ноу-хау, коммерческой тайны, которые они получили от другой стороны.

4.2. Каждая Сторона обязана принять все зависящие от нее меры для того, чтобы предотвратить разглашение такой информации или раскрытие ее иным образом любым третьим лицам, в том числе сотрудниками, агентами, правопреемниками Стороны.

Статья 5. Срок действия договора

5.1. Настоящий договор действует в течение трех лет с момента подписания.

Статья 6. Заключительные положения

6.1. Каждая сторона вправе отказаться от выполнения настоящего договора, письменно уведомив об этом другую сторону не менее чем за месяц до расторжения договора.

6.2. Участие в настоящем договоре не ограничивает права сторон на участие в любых других формах научно-исследовательского сотрудничества.

6.3. Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания. Все изменения и дополнения к нему действительны, если они составлены в письменной форме и подписаны обеими сторонами.

6.4. Настоящий договор подписан в двух экземплярах на русском языке.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук

Юридический адрес:
630090, г. Новосибирск,
пр. Академика Коптюга, д. 3
т/факс (383) 330-88-72
ИНН 5408240311 / КПП 540801001
ОГРН 1065473056670 / ОКПО 93857650
Л.счёт 20516Ц22020
Управление федерального казначейства по Новосибирской области (ИНГГ СО РАН)
р. счёт 40501810700042000002 Сибирское ГУ Банка России г. Новосибирск БИК 045004001

Директор ИНГГ СО РАН
д.т.н. И.Н. Ельцов



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук

Юридический адрес:
630090, г. Новосибирск,
пр. Академика Лаврентьева, д. 6
т/факс (383) 330-87-83
ИНН 5408100025 / КПП 540801001
ОГРН 1025403656420 / ОКПО 03533843
Л.счёт 20516Ц22000
Управление федерального казначейства по Новосибирской области (ИВМиМГ СО РАН)
р. счёт 40501810700042000002 Сибирское ГУ Банка России г. Новосибирск БИК 045004001

Врио директора ИВМиМГ СО РАН
проф. РАН, д.ф.м.н. М.А. Марченко

