

**ДОГОВОР
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА**
между Институтом земной коры Сибирского отделения Российской академии наук
и Бурятским филиалом Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Федеральный исследовательский центр «Единая геофизическая служба Российской
академии наук»

г. Иркутск

22 июня 2021 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждения науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук, именуемый в дальнейшем «ИЗК СО РАН», в лице директора член-корр. РАН Гладкочуба Дмитрия Петровича, действующего на основании Устава, с одной стороны и Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Единая геофизическая служба Российской академии наук», в лице директора Бурятского филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федеральный исследовательский центр «Единая геофизическая служба Российской академии наук», именуемый в дальнейшем «БуФ ФИЦ ЕГС РАН», Тубанова Цырена Алексеевича, действующего на основании доверенности № 14 от 06.07.2020 г. заключили настоящий договор о научно-техническом сотрудничестве.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Предметом настоящего договора является взаимное сотрудничество в целях развития фундаментальных и прикладных сейсмологических исследований территории Прибайкалья и Забайкалья.

1.2. Договор предусматривает:

- совместные исследования сейсмичности, напряженно-деформированного состояния, затухания сейсмических волн и глубинного строения Байкальского региона;
- исследование вариаций параметров вибросейсмических полей с использованием мощного вибрационного источника ЦВО-100 (вибросейсмический полигон, г. Бабушкин, Республика Бурятия).
- изучение вариаций микросейсмических полей и их связи с экзогенными и эндогенными процессами;
- обмен информацией, представляющей взаимный для сторон интерес;
- внедрение в практику результатов научных исследований;
- обмен программными средствами обеспечения деятельности, необходимыми для улучшения исследований в области изучения землетрясений и опасных геологических процессов Прибайкалья.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. ИЗК СО РАН обязуется:

- предоставлять сотрудникам БуФ ФИЦ ЕГС РАН материалы наблюдений сейсмических станций ИЗК СО РАН: станция Куяда (региональный код КУАД, полигон «Бугульдейка»), цифровые записи временных станций;
- силами высококвалифицированных специалистов лабораторий ИЗК СО РАН давать консультации сотрудникам филиала по интересующим их вопросам по геологии и геофизике;
- принимать участие в сборе макросейсмических сведений по сильным землетрясениям зоны Прибайкалья и Забайкалья;
- участвовать в эпицентральных работах в случае сильных землетрясений;
- использовать предоставленные БуФ ФИЦ ЕГС РАН материалы только в научных целях;

- использовать материалы и результаты, полученные БуФ ФИЦ ЕГС РАН, в других целях (в проектах, грантах или договорах) только совместно с БуФ ФИЦ ЕГС РАН;
- в публикациях, использующих материалы, предоставленные БуФ ФИЦ ЕГС РАН, обязательно ссылаться на источник данных в соответствии с требованиями по использованию данных в ФИЦ ЕГС РАН;
- не передавать полученные от БуФ ФИЦ ЕГС РАН материалы третьим лицам.

2.2. БуФ ФИЦ ЕГС РАН обязуется:

- предоставлять сотрудникам ИЗК СО РАН материалы наблюдений сейсмических станций БуФ филиала ФИЦ ЕГС РАН: станция Максимиха (международный код МХМВ), станция Узур (международный код UZR) – непрерывные цифровые записи;
- предоставлять возможность размещения геофизической аппаратуры на территориях сейсмостанциях филиала (при согласовании технических условий);
- не передавать полученные от ИЗК СО РАН материалы исследований и сейсмологические данные третьим лицам.

РЕГЛАМЕНТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ

2.3. Заявка с перечнем необходимых материалов и целей научного исследования за подписью сотрудника, утвержденная ответственным исполнителем настоящего Договора, подается на имя директора БуФ ФИЦ ЕГС РАН или лица его замещающего.

2.4. Подборки необходимых материалов готовятся сотрудниками филиала и передаются согласно заявке. Лицо, не являющееся квалифицированным сотрудником филиала, допускается к архиву цифровых записей в исключительных случаях. Вынос из помещения архива дисков с материалами не допускается.

3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

3.1. В случае неправомерных действий Сторон виновная сторона несет ответственность в соответствии с действующим законодательством и обязана возместить убытки в полном объеме.

3.2. Споры по настоящему договору решаются путем переговоров, а в случае не достижения согласия – в Арбитражном суде.

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

4.1. Договор вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует до тех пор, пока одна из Сторон не пожелает его расторжения.

4.2. Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

5. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук

Адрес: 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова 128

Банк: Отделение Иркутска г. Иркутск
БИК: 042520001

Расчетный счет: 40501810000002000001

Лицевой счет: 20346Ц37950

в УФК по Иркутской области

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Единая геофизическая служба Российской академии наук», БуФ ФИЦ ЕГС РАН

Юр. адрес: 249035, Калужская обл., г. Обнинск, пр. Ленина, д. 189

Факт. адрес: 670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, д. 6а

ОГРН – 1024000959762, ОКПО – 02400991

Банковские реквизиты:

ОГРН 1023801757320
ИНН 3812011756
КПП 381201001

Ответственный исполнитель:
Добрынина А.А.
Контактные данные:
Тел: 8(3952)42-69-00
e-mail: dobrynina@crust.irk.ru

Отделение - НБ Республика Бурятия Банка
России// УФК по Республике Бурятия
г.Улан-Удэ
БИК 018142016
Единый казнач.счет 40102810545370000068
КС 03214643000000010200
ИНН – 4025040355, КПП - 032343001
Ответственный исполнитель:
Тубанов Ц.А.
Контактные данные:
Тел: 8(3012)43-32-11
e-mail: geos@ginst.ru

Директор  Д.П. Гладкочуб

подпись
«» 2021г.
М.П.


Директор  Ц.А. Тубанов
подпись
«» 2021г.
М.П.
