

Международное научно-техническое сотрудничество

Загранкомандировки сотрудников

1. Совместные научные проекты – 8
2. Контракты – 3
3. Стажировка, учеба – 3
4. Переговоры о сотрудничестве – 5
5. Полевые работы – 5
6. Участие в выставках –
7. Участие в конференциях – 45
8. Чтение лекций – 1

Всего: человеко-выездов: 70

Количество человеко-выездов по Отделениям института:

1. Отделение геофизики – 44
2. Отделение стратиграфии и седиментологии – 9
3. Отделение геологии нефти и газа – 2
4. АУП – 1
5. 801 лаборатория – 10
6. Отделение приборостроения –
7. Отдел информационных технологий –
8. Томский Филиал –
9. Западно-Сибирский филиал –
10. Библиотека- 1

№	Страна	Количество выездов
1	Австралия	2
2	Австрия	5
3	Азербайджан	2
4	Бахрейн	1
5	Болгария	3
6	Великобритания	1
7	Германия	3
8	Греция	1
9	Испания	2
10	Италия	1
11	Казахстан	7
12	Канада	1
13	Киргизия	8
14	Китай	2
15	Литва	2
16	Монголия	1
17	Норвегия	1
18	Португалия	2
19	Румыния	1
20	Саудовская Аравия	2
21	США	12
22	Франция	14
23	ЮАР	1
24	Юная Корея	2

1. Совместные научные исследования

1. Кулаков И.Ю. – Франция, Париж, IPGP, с 2 по 29 января
2. Кулаков И.Ю. – Франция, Париж, Саудовская Аравия, Риад, Австрия, Вена, Испания, Гранада, с 14 апреля по 7 мая
3. Быкова Н.В. – США, VirginiaTech, с 16 августа по 12 ноября
4. Кулаков И.Ю. – Китай. Пекин, Институт исследования Тибетского плато, с 15 по 21 октября
5. Дучков А.А. – Китай, Харбин, Харбинский ин-т технологий, совместные исследования, с 19 по 22 октября
6. Кулаков И.Ю. – Франция, Париж, Саудовская Аравия, Риад, с 8 по 25 ноября.
7. Соболев Е.С. – Румыния, Бухарестский университет, с 1 декабря по 28 февраля 2018 г.
8. Верниковский В.А. – США, Нью-Йорк, ООН

2. Контракты

1. Эпов М.И. – США, Хьюстон, согласование проектов, с 23 мая по 5 июня
2. Шалагинов А.Е. – Казахстан, г. Аксай, выполнение электроразведочных работ по контракту AP/Y/17/0629, 15 сентября по 25 октября
3. Дробчик А.Н. Казахстан, Аксай, х/д работы, с 15 по 18 ноября

3. Стажировка, учеба

1. Колесников А.В.- Франция, университет Лиль 1, с 1 по 31 января
2. Сычев И.В. – Германия, г. Потсдам, с 2 по 16 июля
3. Колесников А.В.- Франция, университет Лиль 1, с 1 октября по 24 декабря

4. Переговоры о сотрудничестве

1. Верниковский В.А. – Австралия, Квислендский университет, разработка международного проекта, с 27 февраля по 17 марта
2. Верниковская А.Е. - Австралия, Квислендский университет, разработка международного проекта, с 27 февраля по 17 марта
3. Авдеев А.В. – Казахстан, АКФ «ПИТ», переговоры с партнерами, с 19 по 22 февраля
4. Яскевич С.В. – Казахстан, ТОО Алмаз-Сервис, обсуждение хода хозяйственных работ, с 7 по 16 марта
5. Запывалов Н.П. – Азербайджан, с 4 по 11 июня

5. Выставки

6. Участие в конференциях:

1. Яковлев А.А. – Австрия, Вена, Генеральная ассамблея EGU 2017, с 23 по 29 апреля
2. Сычев И.В. - Австрия, Вена, Генеральная ассамблея EGU 2017, с 23 по 29 апреля
3. Метелкин Д.В. – Австрия, конференция Европейского геологического союза, с 22 апреля по 1 мая
4. Абашев В.В. - Австрия, конференция Европейского геологического союза, с 22 апреля по 1 мая
5. Протасов М.И. – Париж, Франция, EAGE-2017, 11 по 19 июня
6. Лисица В.В. – Норвегия, г. Тронхейм, симпозиум по физике горных пород, с 26 мая по 6 июня.
7. Чеверда В.А. – Германия, Литва, Франция, конференция EAGE, конференция «Математическое моделирование и анализ», с 28 мая по 17 июня
8. Решетова Г.В. - Германия, Литва, Франция, конференция EAGE, конференция «Математическое моделирование и анализ», с 28 мая по 17 июня
9. Гадильшин К.Г. - Париж, Франция, EAGE, 11 по 19 июня
10. Изох Н.Г. – Испания, г. Валенсия, Четвертый международный конодонтовый симпозиум, с 18 июня по 4 июля
11. Суворов В.Д. – Киргизия, г. Бишкек, «Проблемы геодинамики и геоэкологии внутриконтинентальных орогенов», с 19 по 23 июня
12. Плотницкий П.С. – Франция, Париж, EAGE, с 10 по 15 июня
13. Эдер В.Г. – Болгария, Варна, SGEM-2017, с 26 июня по 6 июля
14. Костин В.И. – Греция, конференция CompDun 2017, с 13 по 17 июня

15. Гражданкин Д.В. – Канада, г. Сентт Джонс, Мемориальный университет Мемориальный университет Ньюфаундленда «Эдиакарско-кембрийский международный симпозиум 2017» с 18 по 25 июня
16. Шапаренко И.О. - Киргизия, г. Бишкек, межд. симпозиум «Проблемы геодинамики и геоэкологии внутриконтинентальных орогенов», с 19 по 24 июня
17. Дядьков П.Г. – Монголия, г. Улан-Батор, межд. конференция по астрономии и геофизике Монголии, с 16 июня по 30 июля
18. Конторович А.Э. – Казахстан, г. Астана, Всемирный конгресс «Энергия будущего...», с 18 по 21 июня
19. Добрецов Н.Л. - Киргизия, г. Бишкек, межд. симпозиум «Проблемы геодинамики и геоэкологии внутриконтинентальных орогенов», с 19 по 21 июня
20. Стефанов Ю.П. - Киргизия, г. Бишкек, межд. симпозиум «Проблемы геодинамики и геоэкологии внутриконтинентальных орогенов», с 17 июня по 3 июля
21. Саева О.П. – Болгария, г. Варна, SGEM 2017, с 27 июня по 11 июля
22. Еделев А.В. - Болгария, г. Варна, SGEM 2017, с 27 июня по 11 июля
23. Ельцов И.Н. – ЮАР, г. Кейптаун, SAGA, с 9 по 14 сентября
24. Шалагинов И.О. - Киргизия, г. Бишкек, межд. симпозиум «Проблемы геодинамики и геоэкологии внутриконтинентальных орогенов», с 19 по 24 июня
25. Верниковский В.А. – Франция, Париж, участие в межд. конференция Гренобль, университет, совместные работы, с 12 по 25 августа
26. Верниковская А.Е. - Франция, Париж, участие в межд. конференция Гренобль, университет, совместные работы, с 12 по 25 августа
27. Чеверда В.А. – Португалия, г. Порту, конференция PaCT2017, с 3 по 18 сентября
28. Решетова Г.В. - Португалия, г. Порту, конференция PaCT2017, с 3 по 18 сентября
29. Сердюк К.С. – Франция, Париж, межд. форум «SIS Global Forum 2017», с 13 по 15 сентября
30. Шурыгин Б.Н. – Корея, Сеул, межд. симпозиум по программе IGCP Project 608, с 21 октября по 4 ноября
31. Дзюба О.С. - Корея, Сеул, межд. симпозиум по программе IGCP Project 608, с 21 октября по 4 ноября
32. Лисица В.В. –США, Хьюстон, конференция геофизического общества, с 22 сентября по 3 октября
33. Колесников Ю.И. – Швеция, EAGE, с 2 по 11 сентября
34. Новиков М.А. – США, Хьюстон, конференция геофизического общества, с 22 сентября по 2 октября
35. Протасов М.И. – США, Хьюстон, конференция геофизического общества, с 24 сентября по 14 октября
36. Мазов Н.А. – Италия, с 19 сентября по 02 октября
37. Яскевич С.В. – США, Хьюстон, конференция геофизического общества, с 22 сентября по 11 октября
38. Петров А.М. – США, Хьюстон, конференция геофизического общества, с 8 по 13 октября
39. Матушкин Н.Ю. – Великобритания, Лондон, межд. конференция, с 14 по 20 октября
40. Запывалов Н.П. – Азербайджан, межд. конференция «Особенности геологии Каспийского региона», с 29 октября по 5 ноября
41. Лисица В.В. – США, Университет Брауна, Провиденс, конференция по современным аспектам моделирования сейсмических волн, с 3 по 14 ноября
42. Гадильшин К.Г. – Бахрейн, SEG, с 2 по 10 декабря
43. Верниковский В.А. – США, конференция Американского геофизического союза, с 8 по 18 декабря
44. Верниковская А.Е. - США, конференция Американского геофизического союза, с 8 по 18 декабря
45. Метелкин Д.В. – США, конференция Американского геофизического союза, с 8 по 18 декабря

7. Чтение лекций

1. Гражданкин Д.В. – Франция, университет Лиль 1, с 14 по 22 января

9. Полевые работы

1. Оленченко В.В. – Казахстан, участие в археологической экспедиции, с 5 по 8 августа
2. Цибилов Л.В. - Казахстан, участие в археологической экспедиции, с 1 по 7 апреля
3. Григорьевская Ф.В. – Киргизия, исследование археологических объектов геофизическими методами, с 1 по 6 сентября
4. Цибилов Л.В. – Киргизия, исследование археологических объектов геофизическими методами, с 1 по 6 сентября
5. Оленченко В.В. - Киргизия, исследование археологических объектов геофизическими методами, с 1 по 6 сентября

II. Прием зарубежных ученых

№	Фамилия, имя, год рождения	Гражданство	Организация, должность	Цель приезда	Сроки пребывания
1	Sano Shinichi, Сано Шиничи, 04.11.1967	Япония	Музей динозавров, куратор	Совместные работы	27.02. – 03.03
2	David Harper, Дэвид Харпер, 29.09.1953	Великобритания	Университет Дарема, профессор	Чтение лекций	05.-11.03
3	Alexander Carlin, Александр Карлин, 17.06.1957	США	журналист	Интервью	27.03
4	Сембин Аскар 29.01.1972	Казахстан	АКФ ПИТ, Зам. ген. Директора	Переговоры о сотрудничестве	29.03
5	Максимов Антон 09.10.1981	Казахстан	Зам. управ. Архитектуры г. Астана	Переговоры о сотрудничестве	29.03.
6	Богдан Артем 12.05.1991	Казахстан	Департамент BIM BI-holding,	Переговоры о сотрудничестве	29.03
7	Шейн Василий 28.06.1975	Казахстан	Нач. отдела	Переговоры о сотрудничестве	29.03
8	Бакиров Ильяс 24.10.1983	Киргизия	Портфолио-менеджер	Переговоры о сотрудничестве	29.03
9	Gideon Rosenbaum, Гидеон Розенбаум 27.04.1972	Германия	Квислендский университет, профессор	Чтение лекций	17-21.04
10	Романенко В.В. 05.07.1986	Казахстан	Начальник группы исследований	Участие в конференции	16 – 22.04
11	Mallah James Mohammad, Маллах Джеймс Мохаммад, 19.12.1990	Сьерра Леоне	Студент НГУ	Участие в конференции	17-18.04
12	Rajendra Jagdale, Раджендра Джагдале	Индия	Парк науки и технологий Пуны, Ген. директор	Переговоры о сотрудничестве	19.06
13	Mrinal Kanti Mandal, Мринал Канти Мандал 04.08.1978	Индия	Национальный институт технологий, Дургапура доцент	Переговоры о сотрудничестве	19.06
14	Supriya Pal, Суприя Пал 07.04.1978	Индия	Национальный институт технологий, Дургапура доцент	Переговоры о сотрудничестве	19.06
15	Hirok Chaudhuri, Хирок Чаудхури 21.12.1979	Индия	Национальный институт	Переговоры о сотрудничестве	19.06

№	Фамилия, имя, год рождения	Гражданство	Организация, должность	Цель приезда	Сроки пребывания
			технологий, Дургапура доцент		
16	Asok De, Асок Де	Индия	Директор Национального института технологий Дургапура	Переговоры о сотрудничестве	22.06
17	Sanjeev Kumar Sharma, Санджив Кумар Шарма	Индия	Руководитель отдела информационных технологий Министерства развития людских ресурсов Республики Индия	Переговоры о сотрудничестве	22.06
18	Duda Jan- Peter, Дуда Ян Петер, 03.09.1084	Германия	Геттингенский университет, н.с.	Участие в полевой геологической экскурсии на Оленекское подняtie	17.07 – 20.08
19	Lui Alexander George, Лю Александр Джорж, 22.02.1985	Великобритания	Кембриджский университет, н.с., преподаватель	Участие в полевой геологической экскурсии на Оленекское подняtie	17.07 – 20.08
20	Wu Yih-Min, Ву И- Минь, 14.11.1966	Тайвань	Национальный университет Тайваня, профессор	Совместная работа над проектом РФФИ 18-55-52003 МНТ_a	02.09 – 11.09
21	Chao Wei-An, Чжао Вэй-Ань, 09.10.1985	Тайвань	Национальный университет Тайваня, доцент	Совместная работа над проектом РФФИ 18-55-52003 МНТ_a	02.09 – 11.09
22	Huang Hsin-Hua, Хуан Синь-Хуа, 28.01.1983	Тайвань	Национальный университет Тайваня, помощник н.с.	Совместная работа над проектом РФФИ 18-55-52003 МНТ_a	02.09 – 11.09
23	Сюецзянь Чжао, 23.01.1993	Китай	НГУ, студент	Подготовка квалификационной работы на степень магистра	20.09.2017 0 30.06.2018
24	Simon Alexander Wilde, Саймон Александр Уайлд,	Великобритания	Университет им. Джона Кертина, профессор	Чтение лекции	17.10
24	Чжао Сюецзянь	КНР	Магистрант 2-го г. обучения на мехмате НГУ	Обучение в аспирантуре	20.09.2017 – 30.06.2018
25	Ghumashyan Vahagn, Кумашян Ваагн, 09.08.1986	Германия	Консульство Германии в РФ	Переговоры о сотрудничестве	07.11

№	Фамилия, имя, год рождения	Гражданство	Организация, должность	Цель приезда	Сроки пребывания
26	Anja Hes, Хесс Анна, 14.02.1972	Германия	Германская служба академических обменов	Переговоры о сотрудничестве	07.11
27	Марина Серякова, 30.06.1973	Казахстан	Московское представительство о компании Repsol	Переговоры о сотрудничестве	02.11

Ниже приводится список зарубежных компаний и организаций

Страна	Организация	Цель приезда
Япония	Музей динозавров	Совместные работы
Великобритания	Университет Дарема	Чтение лекций
Казахстан	АКФ ПИТ	Переговоры о сотрудничестве
Германия	Геттингенский университет	Участие в полевой геологической экскурсии на Оленекское поднятие
Великобритания	Кембриджский университет	Участие в полевой геологической экскурсии на Оленекское поднятие
Индия	Национальный институт технологий Дургапура	Переговоры о сотрудничестве
Индия	Министерство развития людских ресурсов Республики Индия	Переговоры о сотрудничестве
Тайвань	Национальный университет Тайваня	Совместная работа над проектом РФФИ 18-55-52003 МНТ_a
Германия	Германская служба академических обменов	Переговоры о сотрудничестве
Австралия	Университет им. Джона Кертина	Чтение лекций
Испания	Компания Repsol	Переговоры о сотрудничестве

III. Контракты

А. Заключенные

1. Договор № 4/14 на оказание услуг по проведению комплекса работ по эксплуатации и техническому обслуживанию микросейсмической комплексной регистрирующей системы (МКРС), от 20.05.2017 по 31.01.2018 г., с ООО «Алмаз-сервис», Казахстан

2. Контракт № МС – RU01—R38 на проведение научно-исследовательских работ путем полевых измерений, обработки данных, и интерпретации результатов электромагнитных исследований полученными методами вертикального электрического зондирования, электромагнитного зондирования становления поля и электрографии с АОЗТ «Карачаганак петролеум оперейтинг Б.В.», 15.09.2017 – 15.09.2018 гг.

Б. Продолжающиеся

1. Договор с нефтяной компанией Marathon, США, Хьюстон, штат Техас, «Переобработка данных микросейсмического мониторинга» (2012 – 2017 гг.), Дучков А.А.

2. Договор с Американским Фондом Гражданских Исследований и Развития CRDF - технический представитель спонсора Aramco Services Company (2013 – 2017 гг.), Чеверда В.А.

3. Договор с ТОО «Алмаз-сервис», Республика Казахстан, «Анализ данных сейсмического мониторинга на Карачаганакском нефтегазоконденсатном месторождении» (28.04.2014 – 31.01.2018), Дучков А.А.

IV. Международные семинары, совещания, симпозиумы, конференции

V. Международные геологические экскурсии, полевые работы

1. Полевая экскурсия на Оленекское поднятие состоялась с 17 июля по 2 августа, в ней приняли участие научные сотрудники из Кембриджского университета Лю Александр Джорж (Великобритания) и Геттингенского университета Дуда Ян Петер (Германия). Проведено комплексное изучение опорных разрезов венда.

VI. Соглашения о научно-техническом сотрудничестве

1. Томский филиал ИНГГ СО РАН и Институт геоэкологии Академии наук Монголии «Изучение влияния разрабатываемых месторождений нефти, газа и угля на экологическое состояние водных объектов Монголии», (24.01.2014 – 24.01.2018 гг.), Шварцев С.Л., Ариунбилег С.(Ariunbileg S.)

2. Томский филиал ИНГГ СО РАН и Лаборатория георесурсов и окружающей среды г. «Тулусы (GET) Национального центра научных исследований, Франция, (01.06.2014 – 01.05.2018 гг.)

Предлагаемые области сотрудничества являются:

2.1. Изучение геохимии природных вод различных регионов мира, но в первую очередь на территории Западной Сибири (Россия)

2.2. Изучение процессов миграции и накопления химических элементов в водных объектах.

2.3. Изучение экологического состояния водных объектов. (04.03.2014 -04.03.2018 гг.),

Головки А.К., Мишел Грегори

3 Договор о сотрудничестве в области исследований природной среды и литосферы на севере Восточной Сибири в 2013 – 2018 гг. с Институтом полярных и морских исследований им. Альфреда Вегенера (AWI), Германия (2013 – 2018 гг.), Каширцев В.А., Пол Овердум, Гросе Гидо

4. Совместные исследования и обмен их результатами в области стратиграфии, палеонтологии, палеобиогеографии, вулканологии и геодинамики с Чешской геологической службой (Rozvojova 269, 16500 Praha 6 – Lysolaje, Czech Republic), (2013 – 2017 гг.), Изох Н.Г., Леона Коптикова (Leona Koptikova)

5. Обмен информацией и материалами и научные исследования по геологии, в том числе геохимии, геохронологии, стратиграфии, седиментологии, палеогеографии и палеонтологии с Университетом Мэрилэнд, США (2010 – 2017гг.), Гражданкин Д.В., Сара Пик, Натали Сиверс (Peek Sara, Sievers Natali)

6. Соглашение о научно-техническом сотрудничестве по методам и средствам тектономагнитного мониторинга в сейсмоактивных районах с целью совершенствования сети тектономагнитных наблюдений, ТОО «Институт сейсмологии» АО «Национальный научно-технологический холдинг «Парасат» Министерства образования и науки Республики Казахстан (2013 – 2018 гг.), Дучков А.А., Абаканов Т.Д.

7. Меморандум о намерениях с Centre for Untegrated Petroleum Research, Uni Research, (Postbox 7810 N-5020 Bergen .NORWAY), Норвегия. (27.05.2016 г. – 27.05.2021 г.), Колюхин Д.Р., Арне Скауг (Arne Skauge)

8. Соглашение о научно-техническом сотрудничестве с Институтом геологии и геофизики Национальной Академии наук Азербайджана (по различным проблемам наук о Земле), (20.04.2017 г. – 2020 г.), Запивалов Н.П., Магеррамов Ф.Ф., Дышин О.А.

9. Меморандум о понимании с Национальным институтом технологий Дургапура, Индия, (22.06.2017 – 22.06.2022), Кулаков И.Ю., Асок Де (Asok De)

10. Меморандум о понимании с Национальным институтом технологий Патны, Индия, (22.06.2017 – 22.06.2022), Кулаков И.Ю., Асок Де (Asok De)

VII. Совместные научные проекты

1. «Лабораторные базы данных в сложных средах для верификации программ моделирования распространения волн и изображения» (“Laboratory experimental BENCHmarks in complex environments aiming at wave propagation and ImagEry codes validation”), с Университетом Марселя, Норвежским Университетом Науки и Технологии, (г. Тронхейм, NTNU, 7491 Trondheim,), Норвегия, (2012 - 2017 гг.), Айзенберг А.М., Фавретто Кристины (Favretto-Cristini).

2. «Исследование глубинных источников вулканизма методами сейсмической томографии», Институт физики Земли (IPGP), 1 Rue Jussieu 75005, Париж, Франция (2014 – 2017 гг.), Кулаков Ю.И., Н. Шапиро

3. «Исследование зон субдукции методами сейсмической томографии», университет Тайпея, (National Chengchi University. NO.64, Sec.2, ZhiNan Road, Wenshan District, Taipei City, 11605, R.O.C., Тайвань) (2015 – 2017 гг.), Кулаков И.Ю., Ю Минь Ву (Yih Min Wu)

4. «Калибровка хронологии начала диверсификации поздне-эдиакарской фауны» «Calibrating the late Ediacaran record of early animal diversification», Кембриджский университет, University of Cambridge, The Old Schools, Trinity Lane, Cambridge CB2 1TN, UK, Великобритания (2017 – 2018 гг.), Гражданкин Д.В., Адександр Лю, Даниел Сондон (Alexander Liu, Daniel Condon)

VIII. Международные проекты РФФИ

1. Российско-Норвежский грант РФФИ 15-55-20004 «Геометрические и сейсмические характеристики разломов» с Uni Research AS и университетом Осло, (05.02.2015 – 05.02.2018 гг.) Россия – Чеверда В.А., Колюхин Д.Р., Норвегия – Алаей Безад, Анита Тораби (Alaei Behzad, Torabi Anita). Выполнен статистический анализ распределений вероятности геометрических характеристик разломов, определенных методами сейсмического анализа норвежскими участниками проекта, и зависимостей между ними. Исследованы распределения длин сегментов, составляющих разлом, и значения их смещения, а также их зависимость от глубины.

2. Российско-Норвежский проект РФФИ 14-05-93090 «Проявление разломов и приуроченных к ним зон дробления нефтегазовых резервуаров Баренцова моря в сейсмических полях» с Бергенским университетом, Объединённым центром нефтяных исследований, Норвегия (2014 – 2017 гг.). Россия – Лисица В.В., Норвегия – Ян Тверангер (Tveranger Jan). Наше понимание внутренней структуры разломов основывается на результатах численного моделирования процесса формирования и распространения сейсмических волн для реалистичных моделей зоны разлома и свойств слагающих её пород.

IX. Участие в работе по действующим Международным программам

1. Программа Международной геологической корреляции, Проект 608 «Меловые экосистемы Азиатско-Тихоокеанского региона» - «Asia-Pacific Cretaceous Ecosystems» (2013 - 2017 гг.), Шурыгин Б.Н.
2. Программа Международной геологической корреляции, Проект 648 «Суперконтинентальные циклы и глобальная геодинамика» - «Supercontinent Cycles and Global Geodynamics», (2015 – 2020 гг.). Верниковский В.А.
3. Программа Международная геологической корреляции, Проект № 653 «Начало Великой ордовикской биодерсификации» - IPCG «The onset of the Great Ordovician Biodiversification event» (2016 – 2020 гг.), Сенников Н.В.
4. Программа Международная геологической корреляции, Проект № 655 «Тоарское океаническое аноксическое событие: воздействие на морской цикл углерода и экосистемы» - «Toarcian Oceanic Anoxic Event: Impact on marine carbon cycle and ecosystems» (2017-2019 гг.), Никитенко Б.Л.

X. Участие в экспертизе международных проектов

Кулаков И.Ю. – экспертиза двух проектов

Название научных проектов/ программ, по которым проводилась экспертиза	Научные направления, по которым реализован проект/ программа	Организация, на базе которой реализован проект/ программа
TEMPO- Revealing volcano-tectonic processes by integrating multi-temporal and spatial deformation analysis	дистанционная съемка деформации земной поверхности	SNSF, Швейцария
Kivu Rift Magmatic System Insights using Advanced Seismic Techniques	Изучение вулканов	European Center for Geodynamics and Seismology (ECGS), Люксембург

XI. Членство в зарубежных национальных академиях

Академик А.Э. Конторович - Почетным доктором Китайского нефтяного университета и Хейлудзянской Академии общественных наук (КНР)

Академик Н.Л. Добрецов - член Корейской, Монгольской, Киргизской академии наук, почетный президент Ассоциации академий наук стран Азии.

Д.г.-м.н., профессор С.Л. Шварцев - почетный профессор Наньчанского университета (КНР)

XII. Публикации в зарубежных и переводных изданиях

Сотрудники института опубликовали 155 работ

XIII. Членство сотрудников ИНГГ СО РАН в Международных научных обществах

Общество	Кол-во членов	Фамилия, И.О.
Международная геотермальная Ассоциация (IGA) – International Geothermal Association	1	Дучков А.Д.
Общество геофизиков-разведчиков (SEG) - Society of Exploration Geophysicists -	4	Чеверда В.А., Ельцов И.Н., Дучков А.А., Яскевич С.В.
Общество промышленной и прикладной математики (SIAM) – Society for Industrial and Applied Mathematics	1	Лисица В.В.
Американский геофизический союз (AGU) - American Geophysical Union	3	Чеверда В.А., Жданова А.И., Матушкин Н.Ю.
Международное общество инженеров-нефтяников (SPE) – Society of Petroleum Engineers -	3	Ельцов И.Н., Ельцов Т.И., Михайлов И.В.
Общество петрофизиков и каратажников (SPWLA)- Society of Petrophysicists and Well Log Analysts	3	Ельцов И.Н., Никитенко М.Н., Михайлов И.В.
EAGE -European Association of Geoscientists & Engineers – Европейская Ассоциация геологов и инженеров	19	Вишневский Д.М., Колесников Ю.И., Курчиков А.Р. Айзенберг А.М., Дучков А.А., Суворов В.Д., Яскевич С.В., Сердюков А.С., Ельцов И.Н., Нестерова Г.В., Лисица В.В., Чеверда В.А., Протасов М.И., Сильвестров И.Ю., Сухорукова К.В., Суродина И.В., Панин Г.Л., Шумскайте М.Й., Михайлов И.В.
AAPG – American Association of Petroleum Geologists – Американская ассоциация геологов-нефтяников	5	Конторович А.Э., Нестеров И.И., Карогодин Ю.Н., Запывалов Н.П., Николенко О.Д.
Международная Ассоциация математической геологии - International Association for Mathematical Geology	2	Нестеров И.И., Плавник А.Г.
Индийская ассоциация геологов нефтяников – Indian Association: of Petroleum Geologists	1	Запывалов Н.П.
Международная стратиграфическая комиссия – (ICS) The International Commission on Stratigraphy	12	Гражданкин Д.В., Лучинина В.А., Коровников И.В., Константинов А.Г., Шурыгин Б.Н., Соболев Е.С., Дзюба О.С., Пещевицкая Е.Б., Изох Н.Г., Обут О.Т., Сенников Н.В., Тесаков Ю.И.
-Европейская ассоциация геохимиков-органиков (EAOG)- The European Association of Organic Geochemists	2	Каширцев В.А., Головкин А.К.
Международная Ассоциация гидрогеологов-International Association of Hydrogeologists	2	Шварцев С.Л., Новиков Д.А.

Общество	Кол-во членов	Фамилия, И.О.
Международная ассоциация геохимии и космохимии, (рабочая группа «вода-порода») –International Association of Geochemistry and Cosmochemistry	1	Шварцев С.Л.
Международная академия экологической гидрологии (США) - International Academy of Environmental Hydrology	1	Шварцев
Американский институт гидрологии - American Institute of Hydrology	1	Шварцев С.Л.
Международное географическое общество - International Geographical Union	1	Шварцев С.Л.
Американское химическое общество - American Chemical Society	1	Головки А.К.
Американский геофизический союз - American Geophysical Union	1	Жданова А.И.
Геологическое общество Франции - Société géologique de France	1	Матушкин Н.Ю,
AAAS – American Association for the Advancement of Science – Американская ассоциация содействия развитию науки	1	Гражданкин Д.В.
Общество седиментационной геологии (SEPM)– Society of Sedimentary Geology	1	Гражданкин Д.В.
Геологическое общество Франции - Société géologique de France	1	Матушкин Н.Ю.
Европейская академия естественных – наук - Europäische Akademie der Naturwissenschaften Hannover	2	Эдер Л.В., Филимонова И.В.
Сейсмологическое общество Америки Seismological Society of America (SSA), США	1	Лисица В.В,
Ассоциация женщин-геологов (AWG – Association for Women Geoscientists)	1	Быкова Н.В.
Общество специалистов по анализу данных промысловой геофизики (SPWLA)	2	Никитенко М.Н., Михайлов И.В.

XIII Справки о научно-техническом сотрудничестве ИНГГ СО РАН

По заказу ФАНО

1. С Французскими научными организациями
2. С Азербайджанской Республикой
3. С Китайской Народной Республикой
4. С Евразийской экономической комиссией
5. С Германией
6. Со странами АТЭС
7. С Казахстаном

По заказу Федерального агентства по образованию

1. О международном сотрудничестве ИНГГ СО РАН

XIV. Работа по таможенному оформлению и экспортному контролю

1. Консультирование сотрудников по таможенным вопросам и вопросам проведения экспертизы материалов.
2. Техническая поддержка сотрудников по использованию сайта и портала Института.
3. Составление отчётов для Новосибирской таможни.
4. Разработка системы учёта публикаций (в составе комиссии).
5. Разработка международных соглашений и контрактов.
6. Экспертиза внешнеэкономических сделок.
7. Решение вопросов с федеральными органами ФСТЭК, Росприроднадзор, Минпромторг о порядке экспорта информации о недрах.
8. Получение разрешений Комиссии экспортного контроля Российской Федерации на осуществление внешнеэкономических операций.
9. Получение заключений независимой идентификационной экспертизы в СО РАН.
10. Обновлено локальные нормативные акты по экспортному контролю, включая программу внутреннего экспортного контроля.
11. Разработан порядок отправки и получения международной корреспонденции и грузов.
12. Оформлено 1320 заключения комиссии внутреннего экспортного контроля и 6 идентификационных заключений.
13. Проверено 828 вышедших публикаций на предмет прохождения экспертизы.
14. Проведена внутренняя проверка соблюдения законодательства по экспортному контролю в Институте в 2016 году.
15. Участие в разработке рекламного буклета.
16. Составление ответов на запросы ФАНО.
17. Работа в комиссии по подготовке к уничтожению документов с истекшим сроком хранения за 2007-2011 годы.
18. Оказание юридической поддержки по вопросам осуществления научных работ на научной станции «Остров Самойловский».
19. Участие в разработке электронной системы проведения экспертизы.
20. Участие в работе семинара «Система экспортного контроля в рамках Евразийского экономического союза» 19-20 июня 2017, г. Санкт-Петербург.

XV. Переводческая деятельность

- Обработка отчетной документации по заграничным командировкам (заверение переводов, в отдельных случаях – перевод и заверение)
- Перевод контрактов/ соглашений, заключенных в 2017 г. и последующая работа с сопутствующей документацией - перевод (инвойсы/ акты сдачи-приёмки работ и проч.);
- Переводы отчетов по заключенным договорам: «ГЕОСЕЙС» (дополнение к договору 2015); перевод описания проекта по «Изучению геологического строения дна Арктического бассейна геофизическими методами и БПЛА»
- Работа по приему иностранных компаний участие в переводе переговоров (при необходимости);
- Англиязычная переписка (Бахтуров С.Ф., Ельцов И.Н., Эпов М.И., Конторович А.Э);
- Переводы аннотаций/ статей/ презентаций сотрудников института (в случае необходимости);
- Подготовка информации на английском языке (биографии, списки литературы и проч.) по запросу руководства;

XVI. Российско-германская экспедиция «Лена 2017» (по данным зав. Арктическим центром ИНГГ СО РАН, д.г.н. М.Н. Григорьева)

Основные научные задачи: почвенные, микробиологические, геокриологические, гидрологические, геоморфологические, биологические исследования, изучение потоков парниковых газов в атмосферу.

Районы работ: остров Самойловский (Научная станция «Остров Самойловский»), дельта р. Лены, о Собо-Сисе, прибрежная зона дельты Лены, о-в Муостах и Быковский п-ов.

Иностранные участники (Германия, 27 человек):

Ангелопулос Михаэль (Angelopoulos Michael), Бекебанце Лутц (Bekebanze, Lutz) , Бискаборн Борис (Biskaborn Boris), Бойке Юлия (Boike Julia), Бонне Жан-Луис (Bonne Jean Louis), Борнеманн Нико (Bornemann Niko), Буссманн Ингеборг (Bussmann Ingeborg), Вилле Христиан (Wille Christian), Вотте Аня (Wotte Anja), Гроссе Гидо (Große Guido), Кал Ян (Kahl Jan), Каллмейер Енс (Kallmeyer Jens), Китте Ян (Kitte Jan 24Axel), Либнер Сюзанне ((Liebner Susanne), Мейер Ханно (Meyer Hanno Martin), Мертин Карлхайнц Вольфганг (Mertin Karlheinz Wolfgang), Моргенштерн Анне (Morgenstern Anne), Редер Цое (Rehder Zoe), Овердиун Пиер-Пауль (Overduin Pier - Paul), Шнайдер Вальдемар (Schneider Waldemar), Ширрмайстер Лутц (Schirrmeister Lutz), Шрайбер Петер (Schreiber Peter), Штооф Гюнтер (Stoof Günter), Штраус Енс (Strauß Jens), Циммерманн Хайке (Zimmermann Heike), Хоффманн Кирстин (Hoffmann Kirstin), Хуббертен Ханс-Вольфганг (Hubberten Hans-Wolfgang)