

Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева (ИГМ СО РАН)
Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука
(ИНГГ СО РАН)
Новосибирский национальный исследовательский государственный
университет (НГУ)

**IX Сибирская конференция
молодых ученых по наукам о Земле**

(19-23 ноября 2018)

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Новосибирск
2018

IX Сибирская конференция молодых ученых по наукам о Земле продлится с 19 по 23 ноября 2018

Место проведения:

Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева (ИГМ СО РАН);
Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука (ИНГГ СО РАН)

Адрес места проведения конференции:

Новосибирский Академгородок, пр. Ак. Коптюга, 3

Сайт конференции: <http://sibconf2018.igm.nsc.ru/ru>

Электронная почта:

sibconf2018@igm.nsc.ru

sibconf2018@gmail.com

IX Сибирская конференция проводится при финансовой поддержке РФФИ (грант 18-35-10040), ИГМ СО РАН, ИНГГ СО РАН, НГУ, ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ», проекта № 14.Y26.31.0018 Программы № 220 Министерства образования и науки РФ и Data East.

Организационный комитет

Председатели: директор ИГМ СО РАН, д.г-м.н. Крук Н.Н.; директор ИНГГ СО РАН, д.т.н. Ельцов И.Н.; декан геолого-геофизического факультета НГУ, академик РАН, д.г-м.н. Верниковский В.А.

Председатель программного комитета: заместитель директора ИГМ СО РАН, д.г-м.н. Реутский В.Н.

Секретари конференции: Шаповалова М.О., Черданцева М.В., Низаметдинов И.Р., Секисова В.С., Ильина О.В., Михеев Е.И., Овдина Е.А., Бехтенова А.Е., к.г-м.н. Котлер П.Д., Чеботарев Д.А., Кукарина Е.В.

Представление материалов:

Устный доклад – 10 мин.

Дискуссия и ответы на вопросы – 5 мин.

Стеновый доклад – формат А1, книжная ориентация

**IX Сибирская конференция
молодых ученых по наукам о Земле**

19 ноября
Понедельник
8.30 – 17.00

Открытие конференции
Пленарные доклады
Приветственный фуршет

8.30 – 10.00	Регистрация участников (3 этаж главного корпуса ИГМ СО РАН)
10.00 – 10.30	ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ. ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ (Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН)
	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН) Председатель секции: Изох А.Э. Секретарь секции: Шаповалова М.О.
10.30 – 11.20	к.ф-м.н. Пустовских Алексей Анатольевич (ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ», Санкт-Петербург) МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОСТЬ – БУДУЩЕЕ НЕФТЯНОГО ИНЖИНИРИНГА
11.20 – 12.10	д.г-м.н., чл.-кор. РАН Кулаков Иван Юрьевич (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) ИССЛЕДОВАНИЕ ВУЛКАНОВ МЕТОДАМИ СЕЙСМИЧЕСКОЙ ТОМОГРАФИИ
12.10 – 12.20	Кофе-брейк
12.20 – 13.10	к.г-м.н. Рашенко Сергей Владимирович (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) ЗАЧЕМ ГЕОЛОГУ «MEGASCIENCE»?
13.10 – 14.00	д.г-м.н. Изох Андрей Эмильевич (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) МОДЕЛЬ ОБРАЗОВАНИЯ САПФИРОВ И ЦИРКОНОВ В ОБЛАСТЯХ СОВРЕМЕННОГО ЩЕЛОЧНО- БАЗАЛЬТОИДНОГО ВУЛКАНИЗМА АЗИИ (ПО ДАННЫМ РОССЫПИ ДАК НОНГ, ПРОВИНЦИЯ ДАК ЛАК, ВЬЕТНАМ)
14.00 – 15.00	Обед
15.00 – 17.00	Экскурсия в Выставочный центр СО РАН и в музей истории и культуры народов Сибири и Дальнего Востока
17.00 – 20.00	ПРИВЕТСТВЕННЫЙ ФУРШЕТ (ICE-BREAK PARTY)

**IX Сибирская конференция
молодых ученых по наукам о Земле**

20 ноября

Вторник

9.00 – 18.15

	<i>Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН</i>	<i>Малый конференц-зал, к. 332 (зл. к.)</i>
9.00-13.30	ГЕОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ НЕФТИ И ГАЗА:	МИНЕРАЛОГИЯ:
14.30-14.30	Обед, экскурсия в геологический музей ИГМ СО РАН	
14.30-18.15	ГЕОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ НЕФТИ И ГАЗА	ПАЛЕОНТОЛОГИЯ И СТРАТИГРАФИЯ ГЕОМОРФОЛОГИЯ И ЧЕТВЕРТИЧНАЯ ГЕОЛОГИЯ

ГЕОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ НЕФТИ И ГАЗА*(Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН)**Утреннее заседание***Председатель секции: Крутько В.В.****Секретарь секции: Гусева С.М.**

9.00 – 9.45	<u>Крутько Владислав Вадимович</u> <i>(ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ», Санкт-Петербург)</i> ОПЫТ СОЗДАНИЯ ЦИФРОВОЙ ЛАБОРАТОРИИ АНАЛИЗА ПЛАСТОВОГО МАТЕРИАЛА И ФЛЮИДОВ
9.45 – 10.30	к.г.-м.н. Рыжкова Светлана Владимировна <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О ЛИТОЛОГИИ, ГЕОХИМИИ И ПЕРСПЕКТИВАХ НЕФТЕНОСНОСТИ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ
10.30 – 10.45	<i>Космачева А.Ю.</i> <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> СТРУКТУРНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА, ИСТОРИЯ ТЕКТОНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И НЕФТЕГАЗОНОСНОСТЬ ГЕРАСИМОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКОГО, ФАЦИАЛЬНОГО И БАССЕЙНОВОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ
10.45 – 11.00	<i>Саитов Р.М.</i> <i>(Новосибирский государственный университет, Новосибирск)</i> ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕНОСНОСТИ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ШИРОТНОГО ПРИОБЬЯ
11.00 – 11.15	<i>Темникова Е.Ю.</i> <i>(Новосибирский государственный университет, Новосибирск)</i> АНАЛИЗ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ И ЕЕ ЛИТОЛОГИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ПО ДАННЫМ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН
11.15 – 11.30	Кофе-брейк

11.30 – 11.45	Ермолович Д.Д. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНОГО СОДЕРЖАНИЯ УРАНА БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ ПО ДАННЫМ ГАММА СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОГО КАРОТАЖА И ИССЛЕДОВАНИЯ КЕРНА
11.45 – 12.00	Исламидинов Н.Д. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) ИСТОРИЯ ГЕНЕРАЦИИ УГЛЕВОДОРОДОВ БАЖЕНОВСКОГО ГОРИЗОНТА НИЖНЕЕНИСЕЙСКОГО ОЧАГА НЕФТЕГАЗООБРАЗОВАНИЯ
12.00 – 12.15	Шадрина Е.С., Самойленко В.В., Гончаров И.В. Обласов Н.В. (Томский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа, Томск) ПРИРОДА УГЛЕВОДОРОДНЫХ ФЛЮИДОВ И МЕХАНИЗМ ФОРМИРОВАНИЯ ИХ ЗАЛЕЖЕЙ В ГЫДАНСКОЙ ГАЗОНЕФТЕНОСНОЙ ОБЛАСТИ
12.15 – 12.30	Шохин А.Е. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) ГЕОТЕРМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ НЕДР ОБЪ-ИРТЫШСКОГО МЕЖДУРЕЧЬЯ
12.30 – 12.45	Жердева А.В., Гончаров И.В, Фадеева С.В., Обласов Н.В, Веклич М.А. (Томский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа, Томск) ИЗМЕНЕНИЕ ИЗОТОПНОГО СОСТАВА УГЛЕРОДА ПАЛЕОЗОЙСКИХ НЕФТЕЙ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
12.45 – 13.00	Серов В.В. (Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт (Новосибирский филиал), Новосибирск) ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ИСТОРИИ ИЗУЧЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ БАЙКИТСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ОБЛАСТИ
13.00 – 14.30	Обед Экскурсия в геологический музей ИГМ СО РАН

ГЕОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ НЕФТИ И ГАЗА*(Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН)**Вечернее заседание***Председатель секции: Морозов Н.В.****Секретарь секции: Локтионова О.А.**

14.30 – 15.15	<u>Морозов Никита Владимирович</u> <i>(ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ НТЦ», Санкт-Петербург)</i> РОЛЬ ГЕОХИМИИ УГЛЕВОДОРОДОВ В СОВРЕМЕННОЙ ГЕОЛОГОРАЗВЕДКЕ
15.15 – 15.30	<i>Бурухина А.И., Шумскайте М.Й., Чернова Е.С.</i> <i>(Новосибирский государственный университет, Новосибирск)</i> ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ТЯЖЕЛЫХ НЕФТЕЙ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГЕОХИМИЧЕСКИХ И ЯМР-ИССЛЕДОВАНИЙ
15.30 – 15.45	<i>Шумскайте М.Й. Бурухина А.И., Чернова Е.С.</i> <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> ГРУППОВОЙ СОСТАВ ОБРАЗЦОВ ТЯЖЕЛОЙ НЕФТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГЕОХИМИЧЕСКИХ И ЯМР-ИССЛЕДОВАНИЙ
15.45 – 16.00	Кофе-брейк
16.00 – 16.15	<i>Котик И.С., Валяева О.В., Бушнев Д.А., Журавлев А.В.</i> <i>(Институт геологии Коми научного центра УрО РАН, Сыктывкар)</i> ГЕОХИМИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА ДОМАНИКОВЫХ НЕФТЕМАТЕРИНСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ СЕВЕРА ГРЯДЫ ЧЕРНЫШЕВА (ТИМАНО-ПЕЧОРСКИЙ БАССЕЙН)
16.15 – 16.30	<i>Хорюшин В.Ю.</i> <i>(Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть», Тюмень)</i> СИСТЕМАТИЗАЦИЯ ПОДХОДА К МЕРОПРИЯТИЯМ ПО УВЕЛИЧЕНИЮ НЕФТЕОТДАЧИ ПЛАСТОВ
16.30 – 16.45	<i>Губанов С.И., Ольховская В.А.</i> <i>(Самарский государственный технический университет, Самара)</i> ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМА ПЛАСТА И ДОБЫЧА ВЫСОКОВЯЗКОЙ НЕФТИ

16.45 – 17.00	Мальшиева А.О. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) ОПТИМИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ ВВОДА ПРОБ С ПАССИВНЫХ КОНЦЕНТРАТОРОВ
17.00 – 17.15	Гумашов И.В., Шаваров Р.Д., Вараксина И.В. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ СЕДИМЕНТАЦИОННЫХ И ПОСТСЕДИМЕНТАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ ПУСТОТНОГО ПРОСТРАНСТВА ВЕНД- НИЖНЕКЕМБРИЙСКИХ КАРБОНАТНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ НЕПСКОГО СВОДА (СИБИРСКАЯ ПЛАТФОРМА)
17.15-18.00	Обсуждение докладов, дискуссия

МИНЕРАЛОГИЯ <i>(Малый конференц-зал ИГМ СО РАН, к. 332)</i> <i>Утреннее заседание</i> Председатель секции: Вишневский А.В. Секретарь секции: Резвухина О.В.	
09.00 – 09.45	<u>д.г.-м.н. Смирнов Сергей Захарович</u> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> МИНЕРАЛОГИЯ ФЛЮИДНЫХ И РАСПЛАВНЫХ ВКЛЮЧЕНИЙ
09.45 – 10.30	<u>к.г.-м.н. Алифирова Таисия Александровна</u> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ПРОИСХОЖДЕНИЕ ГРАНАТА В КОНТИНЕНТАЛЬНОЙ ЛИТОСФЕРНОЙ МАНТИИ: ГИПОТЕЗЫ, ПРОТИВОРЕЧИЯ И НОВЫЕ ПРИРОДНЫЕ ДАННЫЕ
10.30 – 10.45	<i>Губанов Н.В., Зедгенизов Д.А., Шарыгин И.С.</i> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА СРЕДЫ КРИСТАЛЛИЗАЦИИ АЛМАЗОВ В «ОБОЛОЧКЕ» ИЗ КИМБЕРЛИТОВОЙ ТРУБКИ УДАЧНАЯ (ЯКУТСКАЯ АЛМАЗОНОСНАЯ ПРОВИНЦИЯ)
10.45 – 11.00	<i>Лапега А.В., Зедгенизов Д.А., Богуш И.Н.</i> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ АЛМАЗОВ П РАЗНОВИДНОСТИ ИЗ КИМБЕРЛИТОВЫХ ТРУБОК УДАЧНАЯ И ЮБИЛЕЙНАЯ
11.00 – 11.15	Кофе-брейк
11.15 – 11.30	<i>Михайленко Д.С., Станьё В., Андреоззи Д., Романенко А.В., Головин А.В., Малыгина Е.В., Корсаков А.В.</i> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ОКИСЛИТЕЛЬНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ПОЛИМОРФНЫХ МОДИФИКАЦИЙ УГЛЕРОДА В ГРАФИТ- И АЛМАЗ-СОДЕРЖАЩЕМ КСЕНОЛИТЕ ЭКЛОГИТА ИЗ КИМБЕРЛИТОВОЙ ТРУБКИ «УДАЧНАЯ» (СИБИРСКИЙ КРАТОН)
11.30 – 11.45	<i>Калугина А.Д., Зедгенизов Д.А.</i> <i>(Новосибирский государственный университет, Новосибирск)</i> РАМАНОВСКАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ ВКЛЮЧЕНИЙ ГРАНАТА В АЛМАЗАХ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ

11.45 – 12.00	<p>Серебрянников А.О., Логвинова А.М. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА ХРОМШПИНЕЛИДОВ В АЛМАЗАХ ИЗ КИМБЕРЛИТОВ ЯКУТИИ</p>
12.00 – 12.15	<p>Степанов С.Ю., Паламарчук Р.С., Шарпёнок Л.Н. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> МИНЕРАЛЫ ПЛАТИНОВОЙ ГРУППЫ ИЗ ХРОМИТИТОВ ЗОНАЛЬНЫХ МАССИВОВ СРЕДНЕГО И СЕВЕРНОГО УРАЛА (НОВЫЕ ДАННЫЕ)</p>
12.15 12.30 –	<p>Лемешко А.Б. <i>(Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург)</i> КРИСТАЛЛОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ АЛЮМОЛИТИЕВЫХ СЛЮД ИЗ РЕДКОМЕТАЛЬНЫХ ГРАНИТНЫХ ПЕГМАТИТОВ АРАСУАИ (БРАЗИЛИЯ)</p>
12.45 – 12.30	<p>Девятиярова А.С. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ПЕРСПЕКТИВЫ МИНЕРАЛЬНОЙ ТЕРМОМЕТРИИ НА БАЗЕ МЕЛИЛИТОВЫХ ТВЕРДЫХ РАСТВОРОВ: НА ПРИМЕРЕ МРАМОРОВ КОЧУМДЕКСКОГО КОНТАКТОВОГО ОРЕОЛА (В. СИБИРЬ)</p>
12.45 – 13.00	<p>Михайлова П.С., Еремин Н.Н. <i>(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва)</i> ОЦЕНКА ПАРАМЕТРОВ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И ЭНТАЛПИИ СМЕШЕНИЯ В БИНАРНЫХ ТВЕРДЫХ РАСТВОРАХ БЕЗВОДНЫХ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ РАБДОФАНОВ</p>
13.00 – 13.15	<p>Кутырев А.В., Вымазалова А., Сидоров Е.Г., Степанов С.Ю., Чубаров В.М. <i>(Институт вулканологии и сейсмологии, Петропавловск-Камчатский)</i> ПЕРВЫЕ ДАННЫЕ О СПЕКТРАХ КОМБИНАЦИОННОГО РАССЕЯНИЯ ПРИРОДНОГО Ir-СОДЕРЖАЩЕГО КИСЛОРОДНОГО СОЕДИНЕНИЯ</p>
13.15 – 13.40	<p>Обсуждение докладов, дискуссия</p>
13.40 – 14.30	<p>Обед. Экскурсия в геологический музей ИГМ СО РАН</p>

**ПАЛЕОНТОЛОГИЯ И СТРАТИГРАФИЯ
ГЕОМОРФОЛОГИЯ И ЧЕТВЕРТИЧНАЯ ГЕОЛОГИЯ**

(Малый конференц-зал ИГМ СО РАН, к. 332)

Вечернее заседание

Председатель секции: Зольников И.Д.

Секретарь секции: Яковлев В.А.

14.30 – 15.15	<p><u>д.г-м.н. Зольников Иван Дмитриевич</u> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ИСТОРИЧЕСКИЙ ОЧЕРК О ДИССКУSSIONНЫХ ВОПРОСАХ ПО ПРОИСХОЖДЕНИЮ И ВОЗРАСТУ ЧЕТВЕРТИЧНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ</p>
15.15 – 15.30	<p><u>д.г-м.н. Гражданкин Дмитрий Владимирович</u> <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> ОПЫТ РЕКОНСТРУКЦИИ УСЛОВИЙ ФОРМИРОВАНИЯ МЕСТОНАХОЖДЕНИЙ ИСКОПАЕМЫХ ОСТАТКОВ ВЕНДСКИХ МЯГКОТЕЛЫХ ОРГАНИЗМОВ С УНИКАЛЬНОЙ СОХРАННОСТЬЮ МЯГКИХ ТКАНЕЙ</p>
15.30 – 15.45	<p><i>Маликов Д.Г.</i> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> РЕДКИЕ ВИДЫ КРУПНЫХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ В ПЛЕЙСТОЦЕНЕ МИНУСИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ</p>
15.45 – 16.30	<p><i>Миронов В.А.</i> <i>(Томский государственный университет, Томск)</i> ПРОБЛЕМА «РЕФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ИЛЛЮЗИИ» В ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАРРАТИВАХ</p>
16.30 – 16.40	Кофе-брейк
16.40 – 16.55	<p><i>Савельева П.Ю.</i> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ЛЕВОГО БЕРЕГА ДОЛИНЫ Р. ЕНИСЕЙ В СЕВЕРО-МИНУСИНСКОЙ КОТЛОВИНЕ</p>
16.55 – 17.10	<p><i>Никулина Е.Л.</i> <i>(Тюменский государственный университет, Тюмень)</i> ПОЗДНОГОЛОЦЕНОВЫЕ ЭОЛОВЫЕ ФОРМЫ РЕЛЬЕФА НАДЫМСКОГО ПРИОБЬЯ</p>

20 ноября

17.10 – 17.30	Вольвах А.О., Вольвах Н.Е., Маликов Д.Г., Савельева П.Ю. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ, УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ И СОПОСТАВЛЕНИЕ ВЕРХНЕНЕОПЛЕЙСТОЦЕНОВОЙ ЛЕССОВОЙ ФОРМАЦИИ РАЗРЕЗОВ ЛОЖОК (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ) И НОВОСЕЛОВО (СРЕДНЯЯ СИБИРЬ)
17.30 – 17.45	Дмитриченко Н.В., Куропаткина Т.Н. <i>(Кубанский государственный университет, Краснодар)</i> ТЕКТОНИЧЕСКИЕ ДВИЖЕНИЯ ГОЛОЦЕНА НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ПРОДОЛЬНЫХ ПРОФИЛЕЙ РЕЧНЫХ ДОЛИН ЮЖНОГО СКЛОНА СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО КАВКАЗА
17.45 – 18.15	Обсуждение докладов, дискуссия

**IX Сибирская конференция
молодых ученых по наукам о Земле**

21 ноября

Среда

9.00 – 20.00

	<i>Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН</i>	<i>Малый конференц-зал, к. 332 (гл. к.)</i>	<i>Малый конференц-зал, к. 315 (к. ИНГГ СО РАН)</i>
09.00-13.00	ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ	ПЕТРОЛОГИЯ	РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ И ТЕКТНИКА
13.00-14.30	Обед, экскурсия в геологический музей ИГМ СО РАН		
14.30-18.00	ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ	ГЕОХИМИЯ И ГЕОХРОНОЛОГИЯ	РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ И ТЕКТНИКА
18.00-20.00	ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ		

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ*(Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН)**Утреннее заседание***Председатель секции: Оленченко В.В.****Секретарь секции: Осипова П.С.**

9.30 – 10.15	д.г-м.н. <u>Бортникова Светлана Борисовна</u> <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКИ В ИССЛЕДОВАНИИ ТЕХНОГЕННЫХ СИСТЕМ (СКЛАДИРОВАННЫХ ОТХОДОВ ГОРНО-РУДНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ)
10.15 – 11.00	к.г-м.н. <u>Оленченко Владимир Владимирович</u> <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> ЭЛЕКТРОТОМОГРАФИЯ ГРЯЗЕВЫХ ВУЛКАНОВ БУЛГАНАКСКОГО КОМПЛЕКСА (П-ОВ КРЫМ) В ПРОЦЕССЕ ИЗВЕРЖЕНИЯ
11.00 – 11.15	<i>Грахова С.П., Ельцов И.Н., Фаге А.Н.</i> <i>(Новосибирский государственный университет, Новосибирск)</i> КОМПЛЕКСНОЕ ОПИСАНИЕ ГЕОТЕРМАЛЬНЫХ ПОЛЕЙ ВУЛКАНОВ МУТНОВСКИЙ И ЭБЕКО НА ОСНОВЕ ГЕОХИМИЧЕСКИХ И ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
11.15 – 11.30	<i>Самойлова О.М.</i> <i>(Институт вулканологии и сейсмологии, Петропавловск-Камчатский)</i> ИЗУЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ ЛИТОСФЕРЫ ВОСТОЧНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ СЕВЕРНОЙ И ЮЖНОЙ КАМЧАТКИ
11.30 – 11.45	Кофе-брейк
11.45 – 12.00	<i>Федорова Т.А., Еделев А.В., Юркевич Н.В., Карин Ю.Г.</i> <i>(Новосибирский государственный университет, Новосибирск)</i> ИЗУЧЕНИЕ САЛАГАЕВСКОГО ХВОСТОХРАНИЛИЩА КОМПЛЕКСОМ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ И ГЕОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ

12.00 – 12.15	Осипова П.С., Оленченко В.В. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) СУТОЧНЫЕ ВАРИАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ НА РУДНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ КЫЗЫЛ-ЧИН
12.15 – 12.30	Бажин К.И., Лыткин В.М. (Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова, Якутск) ИЗУЧЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО СТРОЕНИЯ КАМЕННОГО ГЛЕТЧЕРА ХРЕБТА ЧЕРСКОГО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ЭЛЕКТРОТОМОГРАФИИ
12.30 – 12.45	Гинга М.С., Кашкевич М.П. (Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург) РАДИОЛОКАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ ФИЗИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ
12.45 – 14.30	Обед. Экскурсия в геологический музей ИГМ СО РАН

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

(Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН)

Вечернее заседание

Председатель секции: Мельник Е.А.

Секретарь секции: Заплавнова А.А.

14.30 – 14.50	<u>к.г.-м.н. Мельник Елена Александровна</u> (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) МОДЕЛИРОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ЗЕМНОЙ КОРЫ СИБИРИ ПО ДАННЫМ ШИРОКОУГОЛЬНОЙ СЕЙСМИКИ И ГРАВИМЕТРИИ ВДОЛЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ 3-ДВ И 1-СБ
14.50 – 15.05	Букатов Ю.Ю., Феофилактов С.О., Нурждаев И.А., Денисов Д.К., Долбня Б.М. (Институт вулканологии и сейсмологии, Петропавловск-Камчатский) РЕЗУЛЬТАТЫ ГРАВИМЕТРИЧЕСКИХ РАБОТ НА ПАУЖЕТСКОМ ГЕОТЕРМАЛЬНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ (ЮЖНАЯ КАМЧАТКА)

15.05 – 15.20	<p>Феофилактов С.О., Букатов Ю.Ю., Денисов Д.К., Нуждаев И.А., Абкадыров И.Ф., Долбня Б.М. <i>(Институт вулканологии и сейсмологии, Петропавловск-Камчатский)</i> НОВЫЕ ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ О СТРОЕНИИ ЗОН РАЗГРУЗКИ ГИДРОТЕМ ПАУЖЕТСКОГО ГЕОТЕРМАЛЬНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ЮЖНАЯ КАМЧАТКА)</p>
15.20 – 15.35	<p>Гурьев В.А., Могилатов В.С., Потанов В.В. <i>(Новосибирский государственный университет, Новосибирск)</i> УЧАСТИЕ В ПОЛЕВЫХ ЭКСПЕРИМЕНТАХ ПО ВЫЯВЛЕНИЮ ЭФФЕКТА ХОЛЛА В ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЕ</p>
15.35 – 15.50	<p>Шалагинов А.Е., Неведрова Н.Н. <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ГАЛЬВАНИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ ПРИ РЕГУЛЯРНЫХ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ НАБЛЮДЕНИЯХ В ЗОНЕ СЕЙСМИЧЕСКОЙ АКТИВИЗАЦИИ</p>
15.50 – 16.05	<p>Кофе-брейк</p>
16.05 – 16.20	<p>Пупатенко В.В., Бронников А.К., Рябинкин К.С. <i>(Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина, Хабаровск)</i> СОВМЕСТНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ МИКРОСЕЙСМИЧЕСКОГО И МАГНИТОТЕЛЛУРИЧЕСКОГО ЗОНДИРОВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СИХОТЭ-АЛИНСКОГО РАЗЛОМА</p>
16.20 – 16.35	<p>Останчук А.А. <i>(Институт динамики геосфер РАН, Москва)</i> ДИНАМИКА СКОЛЬЖЕНИЯ МОДЕЛЬНОГО РАЗЛОМА В ПРИСУТСТВИИ ФЛЮИДА</p>
16.35 – 16.50	<p>Санжиева Д.П.-Д., Тубанов Ц.А. <i>(Геологический институт СО РАН, Улан-Удэ)</i> АНАЛИЗ ГРУПП ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ СРЕДНЕГО БАЙКАЛА ПО ДАННЫМ СЕЛЕНГИНСКОЙ ЛОКАЛЬНОЙ СЕТИ</p>
16.50 – 17.05	<p>Тусикова С.А. <i>(Институт тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина, Хабаровск)</i> ВЫДЕЛЕНИЕ РОЕВЫХ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЕЙ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ В ПРИАМУРЬЕ</p>
17.05 – 17.30	<p>Обсуждение докладов, дискуссия</p>

<p>ПЕТРОЛОГИЯ <i>(Малый конференц-зал ИГМ СО РАН, к. 332)</i> Утреннее заседание Председатель секции: Хромых С.В. Секретарь секции: Шелепаев Р.А.</p>	
9.00 – 09.30	<p>к.г.-м.н. <u>Хромых Сергей Владимирович</u>, Котлер П.Д., ладимиров А.Г., Изох А.Э., Крук Н.Н. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> РАННЕПЕРМСКИЙ (300-270 МЛН. ЛЕТ) МАГМАТИЗМ ВОСТОЧНОГО КАЗАХСТАНА: РЕЗУЛЬТАТ СОЧЕТАНИЯ ПЛЕЙТ- И ПЛЮМ-ТЕКТОНИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ</p>
09.30 – 10.00	<p>к.г.-м.н. <u>Шелепаев Роман Аркадьевич</u> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> УЛЬТРАМАФИТ-МАФИТОВЫЕ ИНТРУЗИИ ТУВИНО- МОНГОЛЬСКОГО СЕКТОРА ЦАСП: ПЕТРОГЕНЕЗИС, ГЕОДИНАМИКА И РУДОНОСНОСТЬ</p>
10.00 – 10.15	<p>Сапегина А.В., Перчук А.Л., Сафонов О.Г., Янаскурт В.О., Шацкий В.С., Мальковец В.Г. <i>(Институт экспериментальной минералогии РАН, Москва)</i> ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КСЕНОЛИТОВ МЕТАБАЗИТОВ ИЗ КИМБЕРЛИТОВОЙ ТРУБКИ УДАЧНАЯ</p>
10.15 – 10.30	<p>Каримов А.А. <i>(Институт геохимии им. А.П. Виноградова, Иркутск)</i> ОБРАЗОВАНИЕ ПИРОКСЕНИТОВЫХ ЖИЛ В ПЕРИДОТИТАХ ЭГИЙНГОЛЬСКОГО МАССИВА (ПЕРВЫЕ ДААННЫЕ АФС МОДЕЛИРОВАНИЯ)</p>
10.30 – 10.45	<p>Багдасарян Т.Э., Лубнина Н.В. <i>(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва)</i> ТЕКТОНОТЕРМАЛЬНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ В ПАЛЕОПРОТЕРОЗОЙСКИХ КОМПЛЕКСАХ ОНЕЖСКОЙ СТРУКТУРЫ КАРЕЛЬСКОГО КРАТОНА</p>
10.45 – 11.00	<p>Грязнова А.С., Силантьев С.А., Портнягин М.В., Хернле К. <i>(Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского, Москва)</i> ПЕТРОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ ПЛУТОНИЧЕСКИХ ПОРОД ХРЕБТА СТЕЛМЕЙТ (СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ ПАЦИФИКА)</p>

11.00 – 11.15	Кофе-брейк
11.15 – 11.30	Беляев В.А. (Институт геохимии им. А.П. Виноградова, Иркутск) БОНИНИТ-ТОЛЕИТОВАЯ АССОЦИАЦИЯ МЕЗОПРОТЕ- РОЗОЙСКИХ ОФИОЛИТОВ ВОСТОЧНОГО САЯНА: ГЕОХИМИЯ И МИНЕРАЛОГИЯ ЛАВ, ДАЕК И КУМУЛЯТОВ
11.30 – 11.45	Шаповалова М.О., Шелепаев Р.А., Толстых Н.Д. (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) ГАББРОИДНЫЕ МАССИВЫ КАК ТЕПЛОВОЙ ИСТОЧНИК ХАНГАЙСКОГО БАТОЛИТА
11.45 – 12.00	Шелепов Я.Ю., Шелепаев Р.А. (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ, ВОЗРАСТ И ВЕЩЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ БАЯННУРСКОГО МАССИВА НЕФЕЛИНОВЫХ И ЩЕЛОЧНЫХ СИЕНИТОВ (МОНГОЛЬСКИЙ АЛТАЙ)
12.00 – 12.15	Чайка И.Ф., Соболев А.В., Изох А.Э., Батанова В.Г., Крашенинников С.П. (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) ЛАМПРОИТОВЫЕ ПОРОДЫ РЯБИНОВОГО МАССИВА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЛДАН) – РЕЗУЛЬТАТ СМЕШЕНИЯ ЛАМПРОИТОВОЙ И КАМАФУГИТОВОЙ МАГМ
12.15 – 12.30	Кхлиф Н., Вишневский А.В., Изох А.Э. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) МИНЕРАЛОГО-ПЕТРОГРАФИЧЕСКИЕ И ПЕТРОХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИОПСИДОВЫХ БАЗАЛЬТОВ УСТЬ-СЕМИНСКОЙ СВИТЫ ГОРНОГО АЛТАЯ
12.30 – 12.45	Андреева Ю.С., Сасим С.А. (Иркутский государственный университет, Иркутск) ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПОЗДНЕМЕЗОЗОЙСКИХ ВУЛКАНИТОВ ТОРЕЙСКОЙ И ХАРАНОРСКОЙ ВПАДИНЫ (ВОСТОЧНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ)
12.45 – 13.00	Бродникова Е.А. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) ПЕТРОГРАФИЧЕСКАЯ И ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГРАНИТНЫХ ОБЛОМКОВ В КЕМБРИЙСКИХ КОНГЛОМЕРАТАХ БАЯНКОЛЬСКОЙ СВИТЫ СИСТИГХЕМСКОГО ПРОГИБА (ТУВА)

13.00 – 13.15	<p>Русак А.А., Щекина Т.И., Граменицкий Е.Н., Алферьева Я.О., Зиновьева Н.Г., Котельников А.Р., Бычков А.Ю., Ахмеджанова Г.М. <i>(Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского, Москва)</i> ВЛИЯНИЕ ДАВЛЕНИЯ И ТЕМПЕРАТУРЫ НА ПОВЕДЕНИЕ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ГРАНИТНОЙ СИСТЕМЕ Si-Al-Na-K-Li-F-O-H</p>
13.15 – 13.45	Обсуждение докладов, дискуссия
13.45 – 14.30	Обед. Экскурсия в геологический музей ИГМ СО РАН

<p>ГЕОХИМИЯ И ГЕОХРОНОЛОГИЯ <i>(Малый конференц-зал ИГМ СО РАН, к. 332)</i> Вечернее заседание Председатель секции: Реутский В.Н.</p>	
14.30 – 15.00	<p>к.г.-м.н. Вишневецкая Ирина Андреевна <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИЗОТОПНЫХ МЕТОДОВ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗРАСТА ОСАДОЧНЫХ ПОРОД</p>
15.00 – 15.15	<p>Соловьев К.А., Шелепаев Р.А. <i>(Новосибирский государственный университет, Новосибирск)</i> ВОЗРАСТ И СТРОЕНИЕ ЦИРКОНОВ ИЗ КВАРЦ-АЛЬБИТОВЫХ МЕТАСОМАТИТОВ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ШАР-ТОЛГОЙ, ЗАПАДНАЯ МОНГОЛИЯ</p>
15.15 – 15.30	<p>Федерягина Е.Н., Иванов А.В., Прошенкин А.И. <i>(Иркутский государственный университет, Иркутск)</i> РЕЗУЛЬТАТЫ U-Pb ДАТИРОВАНИЯ ЦИРКОНОВ ИЗ ПИРОКЛАСТИЧЕСКИХ ПОРОД СИНХРОННЫХ С ЩЕЛОЧНЫМ МАГМАТИЗМОМ ПОЗДНЕГО РИФЕЯ БИРЮСИНСКОГО ПРИСАЯНЬЯ</p>
15.30 – 15.45	<p>Прошенкин А.И. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ВЕНДСКИЕ ТЕРРИГЕННЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ ТАСЕЕВСКОЙ СЕРИИ: СОСТАВ И ВОЗРАСТ ИСТОЧНИКОВ СНОСА</p>

15.45 – 16.00	Малов В.И., Вишневская И.А. (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАРБОНАТНЫХ ПОРОД ТАПСИНСКОЙ СВИТЫ (ВОСТОЧНАЯ ТУВА): ПЕРВЫЕ ДАННЫЕ
16.00 – 16.15	Максимова А.А., Вишневская И.А. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) Sr-ИЗОТОПНАЯ ХЕМОСТРАТИГРАФИЯ ПОЗДНЕДОКЕМБ- РИЙСКИХ КАРБОНАТНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ТУРУХАНСКОГО ПОДНЯТИЯ
16.15 – 16.30	Кофе-брейк
16.30 – 16.45	Мезина К.А., Мельгунов М.С. (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) РАДИОНУКЛИДНЫЙ СОСТАВ АТМОСФЕРНЫХ ВЫПАДЕНИЙ
16.45 – 17.00	Денисенко А.А., Рагозин А.Л., Агашев А.М., Зедгенизов Д.А. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) ГЕОХИМИЯ ГРАНАТОВ ПЕРИДОТИТОВ ИЗ КИМБЕРЛИТОВОЙ ТРУБКИ НЮРБИНСКАЯ (НАКЫНСКОЕ КИМБЕРЛИТОВОЕ ПОЛЕ, ЯКУТИЯ)
17.00 – 17.15	Щербаков Ю.Д., Перепелов А.Б., Пузанков М.Ю. (Институт геохимии им. А.П. Виноградова, Иркутск) ИСТОЧНИКИ МАГМ К-НА УМЕРЕННО-ЩЕЛОЧНОГО ВУЛКАНИЗМА СРЕДИННОГО ХРЕБТА КАМЧАТКИ
17.15 – 17.30	Тарасюк А.С. (Институт геохимии им. А.П. Виноградова, Иркутск) СОСТАВ И ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОБРАЗОВАНИЯ ЩЕЛОЧНЫХ СИЕНИТОВ САЙБАРСКОГО МАССИВА МИНУСИНСКОГО ПРОГИБА
17.30 – 17.45	Михеев Е.И., Владимиров А.Г., Семенова Д.В., Хубанов В.Б. (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) ПАЛЕОЗОЙСКИЕ ГРАНИТОИДЫ П-ОВА СВЯТОЙ НОС, ОЗ. БАЙКАЛ: ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И U-Pb ИЗОТОПНОЕ ДАТИРОВАНИЕ

21 ноября

<p>17.45 – 18.00</p>	<p><i>Паламарчук Р.С., <u>Степанов С.Ю.</u></i> <i>(Всероссийский геологический институт им. А.П. Карпинского, Санкт-Петербург)</i> ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЗОЛОТОНОСНЫХ СКАРНОВ РУДОПРОЯВЛЕНИЯ ДОРОЖНОЕ, ПЕСЧАНСКО-ВОРОНЦОВСКАЯ РУДНАЯ СИСТЕМА, СЕВЕРНЫЙ УРАЛ</p>
<p>18.00 – 18.30</p>	<p><i>Обсуждение докладов, дискуссия</i></p>

РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ И ТЕКТОНИКА*(Малый конференц-зал ИНГГ СО РАН, к. 315)**Утреннее заседание***Председатель секции: Жимулев Ф.И.****Секретарь секции: Виноградов Е.В.**

9.00 – 9.45	к.г.-м.н. <u>Жимулев Федор Игоревич</u> <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ВНУТРИКОНТИНЕНТАЛЬНЫЙ ОРОГЕНЕЗ В МЕЗОЗОЙСКО-КАЙНОЗОЙСКОЙ ИСТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКОГО СКЛАДЧАТОГО ПОЯСА (ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ, ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННАЯ ДИНАМИКА, СВЯЗЬ С КОЛЛИЗИОННЫМИ СОБЫТИЯМИ)
9.45 – 10.00	Матушкин Н.Ю., Кадильников П.И. <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> РАЙОНИРОВАНИЕ ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ АНГАРО-КАНСКОГО ТЕРРЕЙНА ЕНИСЕЙСКОГО КРЯЖА И ПРОБЛЕМА ЕГО ТЕКТОНИЧЕСКИХ ГРАНИЦ
10.00 – 10.15	Богданов Е.А., Матушкин Н.Ю., Кадильников П.И., Верниковская А.Е. <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> ГЕОЛОГО-СТРУКТУРНОЕ И ПЕТРОГЕОХИМИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ МАГМАТИЧЕСКИХ ПОРОД АНГАРСКОГО УЧАСТКА ТАТАРСКО-ИШИМБИНСКОЙ СУТУРЫ ЕНИСЕЙСКОГО КРЯЖА
10.15 – 10.30	Кадильников П.И., Михальцов Н.Э., Матушкин Н.Ю., Верниковская А.Е. <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> ПРИРОДА АНИЗОТРОПИИ МАГНИТНОЙ ВОСПРИИМЧИВОСТИ МАГМАТИЧЕСКИХ И МЕТАМОРФИЧЕСКИХ ПОРОД ЗИМОВЕЙНИНСКОГО МАССИВА (ЮЖНО-ЕНИСЕЙСКИЙ КРЯЖ)

10.30 – 10.45	Агранов Г.Д., Дубинин Е.П., Грохольский А.Л., Лейченков Г.Л., Сергеева В.М. (Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва) ФИЗИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СТРУКТУРООБРАЗУЮЩИХ ДЕФОРМАЦИЙ ПРИ ПЕРЕХОДЕ ОТ РИФТИНГА К СПРЕДИНГУ НА ПРИМЕРЕ АВСТРАЛО-АНТАРКТИЧЕСКОГО СЕКТОРА
10.45 – 11.00	Сергеева В.М., Лейченков Г.Л. (ВНИИОкеанология, Санкт-Петербург) РАННИЙ ЭТАП ФОРМИРОВАНИЯ ОКЕАНИЧЕСКОЙ КОРЫ В УСЛОВИЯХ УГНЕТЕННОГО МАГМАТИЗМА НА ПРИМЕРЕ РАСКОЛА АВСТРАЛИИ И АНТАРКТИДЫ
11.00 – 11.15	Кофе-брейк
11.15 – 11.30	Сагдеева Н.С. (Томский политехнический университет, Томск) РЕКОНСТРУКЦИЯ УСЛОВИЙ ОСАДКОНАКОПЛЕНИЯ В ЗОНЕ СОЧЛЕНЕНИЯ ПРЕДУРАЛЬСКОГО ПРОГИБА И УРАЛЬСКОЙ СКЛАДЧАТОСТИ НА ПРИМЕРЕ ИСЯНГУЛОВСКОЙ ПЛОЩАДИ
11.30 – 11.45	Кушнарева А.В. (Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург) КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ДЕФОРМАЦИИ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ХРЕБТА ТАЛАССКИЙ АЛАТАУ
11.45 – 12.00	Караман А.А., Гончаров А.Г. (Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург) МОДЕЛИРОВАНИЕ ГЕОНЕЙТРИННОГО ПОТОКА ДЛЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ДЕТЕКТОРА LENA (ФИНЛЯНДИЯ)
12.00 – 12.15	Белобородов Д.Е., Тверитинова Т.Ю. (Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта, Москва) ОСОБЕННОСТИ ГРЯЗЕВОГО ВУЛКАНИЗМА КЕРЧЕНСКОГО ПОЛУОСТРОВА

12.15 – 12.30	Иванов А.В. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) КЕМБРИЙСКИЕ ОТЛОЖЕНИЯ ШУРМАКСКОЙ СВИТЫ: СОСТАВ И ВОЗРАСТ ПОРОД ПИТАЮЩИХ ПРОВИНЦИЙ
12.30 – 12.45	Хачатрян В.Н., Бондаренко Н.А. (Кубанский государственный университет, Краснодар) БЛОКОВАЯ СТРУКТУРА МАССИВОВ ГОРНЫХ ПОРОД ЮЖНОГО СКЛОНА СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО КАВКАЗА (ПШАДСКО-БЕТТИНСКОЕ МЕЖДУРЕЧЬЕ)
12.45 – 14.30	Обед, экскурсия в геологический музей ИГМ СО РАН

РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ И ТЕКТОНИКА <i>(Малый конференц-зал ИНГГ СО РАН, к. 315)</i> <i>Вечернее заседание</i> Председатель секции: Жимулев Ф.И. Секретарь секции: Виноградов Е.В.	
14.30 – 14.45	Мельничук О.Ю., Дуб С.А., Закирьянов И.Г. (Институт геологии и геохимии им. А.Н. Заварицкого, Екатеринбург) ВЕРХНЕФРАНСКИЕ ИЗВЕСТНЯКИ КОДИНСКОГО РАЗРЕЗА – ОРГАНОГЕННАЯ ПОСТРОЙКА? (СРЕДНИЙ УРАЛ)
14.45 – 15.00	Палкина А.И., Федоров П.В. (Всероссийский геологический институт им. А.П. Карпинского, Санкт-Петербург) СИЛКРЕТЫ КЕМБРО-ОРДОВИКСКОЙ ПЕСЧАНОЙ ТОЛЩИ В РАЙОНЕ СЛИЯНИЯ РЕК САБЛИНКА И ТОСНА (ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ)
15.00 – 15.15	Савельев А.Д., Худoley А.К., Лебедева О.Ю. (Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург) ОСОБЕННОСТИ СРЕДНЕПАЛЕОЗОЙСКОГО МАГМАТИЗМА ЮГО-ВОСТОКА ЯКУТИИ (ХРЕБЕТ СЕТТЕ-ДАБАН)
15.15 – 15.30	Кофе-брейк

15.30 – 15.45	Перфилова А.А., Сафонова И.Ю., Обут О.Т., Савинский И.А., Котлер П.Д., Чёрный Р.И., Петренко Н.А., Маруяма Ш. (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ВОЗРАСТ И ГЕОХИМИЯ ТЕРРИГЕННЫХ ПОРОД ИТМУРУНДИНСКОГО АККРЕЦИОННОГО КОМПЛЕКСА (СЕВЕРНОЕ ПРИБАЛХАШЬЕ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАЗАХСТАН)
15.45 – 16.00	Чёрный Р.И. (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ И СТРУКТУРА ОТЛОЖЕНИЙ УЧАСТКА ХОРС-2 ИТМУРУНДИНСКОГО АККРЕЦИОННОГО КОМПЛЕКСА, СЕВЕРНОЕ ПРИБАЛХАШЬЕ
16.00 – 16.15	Яковлева К.Ю., Кадильников П.И. (Институт геологии алмаза и благородных металлов, Якутск) ГЕОЛОГО-ПЕТРОХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ГЕОДИНАМИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА ФОРМИРОВАНИЯ БАЗИТОВЫХ ДАЕК ЗОЛОТОРУДНЫХ ОБЪЕКТОВ ЮГО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ВЕРХОЯНО-КОЛЫМСКОЙ СКЛАДЧАТОЙ ОБЛАСТИ
16.15 – 17.00	Обсуждение докладов, дискуссия

ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ (18.00 – 20.00)*(Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН)*

Безумов Д.В., Буценко В.В., Табырца С.Н. СОГЛАСОВАННЫЕ СКОРОСТНЫЕ МОДЕЛИ АРКТИЧЕСКОГО ШЕЛЬФА

Белобородов Д.Е., Егоров Н.А., Краснова М.А. НОВЫЙ ПЕТРОФИЗИЧЕСКИЙ ПОДХОД В ИЗУЧЕНИИ СОПОЧНОЙ БРЕКЧИИ ГРЯЗЕВЫХ ВУЛКАНОВ

Вельдемар А.А., Вовна Г.М., Мишкин М.А. ПОЗДНЕПАЛЕОЗОЙСКИЙ ГАМОВСКИЙ БАТОЛИТ (ЮГО-ЗАПАДНОЕ ПРИМОРЬЕ): ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ВОЗРАСТНЫЕ ДАТИРОВКИ

Вельдемар А.А., Михайлик П.Е. ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВЕЩЕСТВЕННОГО СОСТАВА FE-MN КОРОК ОТРАЖАЮЩИЕ КАЙНОЗОЙСКИЕ ЭТАПЫ ВУЛКАНИЧЕСКОЙ АКТИВИЗАЦИИ ГАЙОТОВ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО СЕГМЕНТА ТИХОГО ОКЕАНА

Воистинова Е.С., Харанжевская Ю.А. СОДЕРЖАНИЕ ОРГАНИЧЕСКОГО УГЛЕРОДА В ВОДАХ ОСУШЕННОГО ВЕРХОВОГО БОЛОТА В БАССЕЙНЕ РЕКИ ГАВРИЛОВКА (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ)

Вольвах Н.Е., Маликов Д.Г., Вольвах А.О., Савельева П.Ю. ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ РАЗРЕЗА ЧЕРНОУСОВ ЛОГ – НОВОГО

Галин К.Р., Гончаров Е.О., Курносое В.Б. ИЗМЕНЕНИЕ ОСАДКОВ В РАЙОНЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОГО ПОЛЯ ВО ВПАДИНЕ ЭСКАНАБА ХРЕБТА ГОРДА, СКВАЖИНЫ 1038А,В,Д,Н

Гершелис Е.В. НЕКОТОРЫЕ ЛИТОГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА СОВРЕМЕННЫХ ДОННЫХ ОСАДКОВ НА ВОСТОЧНО-СИБИРСКОМ АРКТИЧЕСКОМ ШЕЛЬФЕ

Гончаров Е.О., Курносое В.Б., Галин К.Р., Игнатьев Н.Н. ИЗМЕНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ОСАДКОВ В КРАТКОВРЕМЕННЫХ ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ, ВПАДИНА ГУАЙМАС, КАЛИФОРНИЙСКИЙ ЗАЛИВ (СКВАЖИНЫ DSDP 478, 481/481А)

Исаева Е.Р., Иванов В.П., Тимкин Т.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИК-СПЕКТРОСКОПИИ В ОЦЕНКЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В НЕФТЕНОСНЫХ И УГЛЕНОСНЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ

Мальцев А.Е. Fe, Mn, S КАК ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ИНДИКАТОРЫ ДИАГЕНЕЗА (НА ПРИМЕРЕ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ОЗ. КОТОКЕЛЬ, ВОСТОЧНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ)

Маринова Ю.Г. СЛЕДЫ ИЗВЕРЖЕНИЙ ВУЛКАНА ТОБА НА ВОСТОЧНО-ИНДИЙСКОМ ХРЕБТЕ ПО СЕЙСМИЧЕСКИМ ДАННЫМ

Марченко Е.И., Бобров А.В., Еремин Н.Н. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ МЕЖДУ МАГНЕЗИАЛЬНЫМИ ФАЗАМИ МАНТИИ ЗЕМЛИ

IX СИБИРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ПО НАУКАМ О ЗЕМЛЕ

21 ноября

Матвеев В.А. ОСНОВНЫЕ МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ТИПЫ СТРОМАТОЛИТОВЫХ ПОСТРОЕК СИЛУРА (ТИМАНО-СЕВЕРОУРАЛЬСКИЙ РЕГИОН)

Овдина Е.А., Даниленко И.В., Страховенко В.Д., Малов Г.И. ИЗУЧЕНИЕ ИК-СПЕКТРОВ И РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ РАЗНОТИПНЫХ САПРОПЕЛЕЙ МАЛЫХ ОЗЕР (ЮГ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ)

Реутова О.В. ГИДРОТЕРМАЛЬНЫЙ СИНТЕЗ СОЕДИНЕНИЙ СОСТАВА $\text{Ca}_{2-x}\text{Cd}_x\text{SB}_2\text{O}_7$ СО СТРУКТУРОЙ ПИРОХЛОРА

Романенко А.В., Алифирова Т.А., Михайленко Д.С., Головин А.В., Корсаков А.В., Охфуджи Х. ПРОИСХОЖДЕНИЕ МУАССАНИТА В ГРАФИТСОДЕРЖАЩЕМ ОРТОПИРОКСЕНИТЕ ИЗ КИМБЕРЛИТОВОЙ ТРУБКИ УДАЧНАЯ

Рубан А.С., Рудмин М.А. Савичев О.Г., Мазуров А.К., Даулетова А.Б. АУТИГЕННЫЕ МИНЕРАЛЫ В ТОРФЯНОЙ ЗАЛЕЖИ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ВАСЮГАНСКОГО БОЛОТА, ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ

Рудмин М.А., Мазуров А.К. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГЛАУКОНИТА ИЗ ВЕРХНЕМЕЛОВЫХ ПОРОД ЗАПАДНОЙ СИБИРИ В АГРОХОЗЯЙСТВЕ

Селютин Н.Е., Сафонов О.Г. ПЕТРОЛОГИЯ И УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ СИЕНИТОВ КОМПЛЕКСА МАДИАПАЛА, ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЗОНА КОМПЛЕКСА ЛИМПОПО, ЮАР

Соколова Т.С., Дорогокупец П.И. РАСЧЕТ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ СИЛИКАТНЫХ ФАЗ С ПРИМЕСЬЮ АЛЮМИНИЯ ДЛЯ P-T УСЛОВИЙ ВЕРХНЕЙ МАНТИИ

Тихомирова Я.С., Костицын Ю.А., Аносова М.О., Ревяко Н.М. ГЕОХРОНОЛОГИЯ ГАББРОИДОВ СРЕДИННО-КАМЧАТСКОГО МАССИВА

Токушева А. Корешкова М.Ю., Никитина Л.П., Даунс Х., Гончаров А.Г. ПЕТРОЛОГИЯ КСЕНОЛИТОВ ПИРОКСЕНИТОВ ИЗ ЩЕЛОЧНЫХ БАЗАЛЬТОВ ОСТРОВА ШПИЦБЕРГЕН

Хаустова А.А., Малолетко А.А., Гашкова Л.П. ОЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЯ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ТОРФА НА ВАСЮГАНСКОМ ТОРФЯНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСУШЕНИЯ

Холодова М.С., Долгих П.Г. СУЛЬФАТЫ В СНЕГОВОЙ ВОДЕ Г. СВИРСК (ПРИБАЙКАЛЬЕ)

Чащин С.А., Попов В.К., Чащин А.А., Будницкий С.Ю. НОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИХ И ИЗОТОПНО-ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ТРИАСОВОГО ВУЛКАНИЗМА ЮЖНОГО ПРИМОРЬЯ (НА ПРИМЕРЕ ИЗУЧЕНИЯ ТАЛЬМИНСКОЙ ВУЛКАНОСТРУКТУРЫ)

Черданцева М.В. КРИСТАЛЛИЗАЦИЯ СУЛЬФИДНОЙ ЖИДКОСТИ В ГАББРОИДНОМ МАССИВЕ РУДНЫЙ, СЗ МОНГОЛИЯ

Юша А.М. ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ РАСЧЕТЫ УСТОЙЧИВОСТИ ОСНОВАНИЯ СООРУЖЕНИЯ

IX СИБИРСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ПО НАУКАМ О ЗЕМЛЕ

**IX Сибирская конференция
молодых ученых по наукам о Земле**

22 ноября

Четверг

9.00 – 18.00

	<i>Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН</i>	<i>Малый конференц-зал, к. 332 (2л. к.)</i>	<i>Малый конференц-зал, к. 315 (к. ИНГГ СО РАН)</i>
09.00-13.15	ГЕОЭКОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ	ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ МИНЕРАЛОГИЯ	ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ
13.15-14.00	Обед, экскурсия в геологический музей ИГМ СО РАН		
14.00-18.00	ГЕОЭКОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ	МЕТАЛЛОГЕНИЯ, МИНЕРАГЕНИЯ И РУДОГЕНЕЗ	ГЕОМЕХАНИКА, ГОРНЫЕ МАШИНЫ И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
19.00	БАНКЕТ		

**ГЕОЭКОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ИНЖЕНЕРНАЯ
ГЕОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ**

(Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН)

Утреннее заседание

Председатель секции: Густайтис М.А.

Секретарь секции: Мезина К.А.

9.00 – 9.45	<p>к.г.-м.н. <u>Густайтис Мария Алексеевна</u> соавторы: Мягкая И.Н., Лазарева Е.В. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ПОВЕДЕНИЕ РТУТИ В ТЕХНОГЕННЫХ СИСТЕМАХ С ЭКСТРЕМАЛЬНО ВЫСОКИМИ СОДЕРЖАНИЯМИ НА ПРИМЕРЕ УРСКОГО ХВОСТОХРАНИЛИЩА</p>
9.45 – 10.30	<p>к.г.-м.н. <u>Михайлик Павел Евгеньевич</u> <i>(Дальневосточный геологический институт, Владивосток)</i> ОСОБЕННОСТИ ВЕЩЕСТВЕННОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗОМАРГАНЦЕВЫХ КОРОК СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ПАЦИФИКИ</p>
10.30 – 10.45	<p><i>Калашиникова Д.А., Симонова Г.В., Маркелова А.Н., Крайнюков А.А.</i> <i>(Институт мониторинга климатических и экологических систем, Томск)</i> ИЗОТОПЫ ЛЕГКИХ ЭЛЕМЕНТОВ В ИССЛЕДОВАНИИ ОБЪЕКТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</p>
10.45 – 11.00	<p><i>Долгих П.Г.</i> <i>(Институт геохимии им. А.П. Виноградова, Иркутск)</i> РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БИОГЕННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И КИСЛОРОДА В ВОДАХ УСТЬ-ИЛИМСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА</p>
11.00 – 11.15	Кофе-брейк
11.15 – 11.30	<p><i>Тирских Э.Н.</i> <i>(Институт геохимии им. А.П. Виноградова, Иркутск)</i> РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГЛАВНЫХ ИОНОВ В ПОРОВЫХ ВОДАХ ОСНОВНОГО СЕДИМЕНТАЦИОННОГО БАРЬЕРА БРАТСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА</p>

11.30 – 11.45	Тажиев С.Р. (Институт гидрогеологии и геоэкологии им. У.М. Ахмедсафина, Алматы) ТРАНСГРАНИЧНЫЕ РЕСУРСЫ ПОДЗЕМНЫХ ВОД МЕЖДУ-РЕЧЬЯ ТАЛАС-АССА
11.45 – 12.00	Украинцев А.В. (Геологический институт СО РАН, Улан-Удэ) ДИСПЕРСНЫЕ СВОЙСТВА И ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ АЭРОЗОЛЬНЫХ ЧАСТИЦ В СНЕЖНОМ ПОКРОВЕ ЛЕСНЫХ ПОЖАРИЩ И ОКРУЖАЮЩИХ ТЕРРИТОРИЙ
12.00 – 12.15	Юдин С.В. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) ГИДРОГЕОЛОГИЯ ЮРЫ И МЕЛА ЮЖНЫХ РАЙОНОВ ПОЛУОСТРОВА ЯМАЛ
12.15 – 12.30	Малов Г.И., Страховенко В.Д., Овдина Е.А. (Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск) РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА САПРОПЕЛЕЙ МАЛЫХ ОЗЕР ЮГА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ
12.30 – 12.45	Синюткина А.А. (Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства и торфа, Томск) ОЦЕНКА ТРАНСФОРМАЦИИ РЕЛЬЕФА ОКРАИННОЙ ЧАСТИ БАКЧАРСКОГО БОЛОТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННЫХ ГЕОРАДИЛОКАЦИИ
12.45 – 14.00	Обед

ГЕОЭКОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

(Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН)

Вечернее заседание

Председатель секции: Густайтис М.А.

Секретарь секции: Ильина О.В.

14.00 – 14.15	Селезнев А.А., Ярмошенко И.В., Малиновский Г.П., Илгашева Е.О., Киселева Д.В., Рянская А.С., Рудаков М.Е., Назаров Е.И. (Институт промышленной экологии УрО РАН, Екатеринбург) ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ЛАНДШАФТОВ В КОНТЕКСТЕ СОВРЕМЕННЫХ СЕДИМЕНТАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ
----------------------	--

14.15 – 14.30	Латыш А.А., Бондаренко Н.А. (Кубанский государственный университет, Краснодар) ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЧНОСТИ ПОРОД ПО МИНЕРАЛЬНОМУ СОСТАВУ ДЛЯ ОЦЕНКИ УСТОЙЧИВОСТИ ОБНАЖЕНИЙ СКАЛЬНЫХ МАССИВОВ (НА ПРИМЕРЕ ФЛИШЕВОЙ ФОРМАЦИИ ЮЖНОГО СКЛОНА СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО КАВКАЗА)
14.30 – 14.45	Лобанов А.Л., Литовко А.В. (Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова, Якутск) ИЗМЕНЕНИЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ НАМЫВНЫХ ГРУНТОВ 203 МКР. Г. ЯКУТСКА
14.45 – 15.00	Огонеров В.В. (Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова, Якутск) ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОЕ УСЛОВИЕ НАМЫВНОЙ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА ЯКУТСК
15.00 – 15.15	Сазонов А.Д. (Южный федеральный университет, Ростов-на-Дону) ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ МАЛЫХ РЕК СТЕПНОЙ ЗОНЫ (НА ПРИМЕРЕ РЕК РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ)
15.15 – 15.30	Кубаев В.А., Кульмин Г.П. (Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН) ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ ФЕДЕРАЛЬНОГО КРИОХРАНИЛИЩА СЕМЯН РАСТЕНИЙ
15.30 – 15.45	Кофе-брейк
15.45 – 16.00	Иванова Е.С., Гашкова Л. П., Малолетко А.А. (Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства и торфа, Томск) ОЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСУШЕНИЯ БОЛОТА В БАССЕЙНЕ Р. ГАВРИЛОВКА
16.00 – 16.15	Милютина Н.О., Куриленко В.В., Малюхин Д.М. (Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург) ОСОБЕННОСТИ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В ТЕЛЕ ПОЛИГОНОВ ТКО

16.15 – 16.30	Лешуков Т.В. (Кемеровский государственный университет, Кемерово) ЭМАНАЦИЯ РАДОНА НА ТЕРРИТОРИЯХ, ПОДРАБОТАННЫХ УГОЛЬНЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ
16.30 – 16.45	Соктоев Б.Р., Фархутдинов И.М. (Томский политехнический университет, Томск) ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ АНТРОПОГЕННЫХ КАРБОНАТОВ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН)
16.45 – 17.00	Медведков А.А. (Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Москва) ЛАНДШАФТНО-ИНДИКАЦИОННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КАК ВАЖНЕЙШАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ В УСЛОВИЯХ ГОРНОЙ КРИОЛИТОЗОНЫ
17.00 – 17.30	Андреева В.В., Максимов Г.Т., Спектор В.В. (Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова, Якутск) ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ РЕАКЦИИ ТЕПЛООВОГО СОСТОЯНИЯ МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ПОРОД СЛОЯ ГОДОВЫХ ТЕПЛОБОРОТОВ В НАРУШЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ В НИЖНЕКОЛЫМСКОМ РАЙОНЕ
17.30 – 18.00	Обсуждение докладов, дискуссия
19.00	БАНКЕТ. Банкетный зал «Теплица», ул. Николаева 12/2

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ МИНЕРАЛОГИЯ*(Малый конференц-зал ИГМ СО РАН, к. 332)**Утреннее заседание***Председатель секции: Кох К.А.****Секретарь секции: Зороков Е.В.**

9.00 – 9.45	к.г.-м.н. Гаврюшкин Павел Николаевич <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> КРИСТАЛЛОХИМИЯ ЩЕЛОЧНЫХ И ЩЕЛОЧНОЗЕМЕЛЬНЫХ КАРБОНАТОВ ПРИ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ
9.45 – 10.30	к.г.-м.н. Кох Константин Александрович , соавторы: Кузнецов А.Б., Крагжда А.А. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА ОСНОВЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ АНАЛОГОВ ТЕТРАДИМИТА И КАСТЕРИТА. ТРУДНОСТИ ПОЛУЧЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ
10.30 – 10.45	Владимирова В.А., Сийдра О.И. <i>(Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург)</i> СИНТЕТИЧЕСКИЕ АНАЛОГИ ПРИРОДНЫХ МИНЕРАЛОВ АВЕРЬЕВИТА И ЯРОШЕВСКИТА, ИХ СИНТЕЗ И СВОЙСТВА
10.45 – 11.00	Искрина А.В., Бобров А.В., Спивак А.В., Дубровинский Л.С., Ерёмин Н.Н., Марченко Е.И. <i>(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва)</i> СИНТЕЗ И СТРУКТУРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ АЛЮМИНАТОВ КАЛЬЦИЯ В УСЛОВИЯХ ПЕРЕХОДНОЙ ЗОНЫ ЗЕМЛИ
11.00 – 11.15	Кофе-брейк
11.15 – 11.30	Канева Е.В., Суворова Л.Ф., Таусон В.Л. <i>(Институт геохимии им. А.П. Виноградова, Иркутск)</i> КРИСТАЛЛИЧЕСКИЕ СТРУКТУРЫ НОВЫХ СИНТЕЗИРОВАННЫХ KRee-СИЛИКАТОВ И АЛЮМОСИЛИКАТОВ

11.30 – 11.45	<p>Напрасников Д.А., Мальцев В.В., Леонюк Н.И., Лясников А.Д. <i>(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва)</i> РАСТВОР-РАСПЛАВНАЯ КРИСТАЛЛИЗАЦИЯ И СПЕКТРАЛЬНО-ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ СВОЙСТВА $(Er, Yb):LuAl_3(VO_3)_4$</p>
11.45 – 12.00	<p>Коржинева К.Е., Исаенко Л.И., Елисеев А.П., Голошумова А.А., Тарасова А.Ю., Молокеев М.С. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ИССЛЕДОВАНИЯ ТВЕРДЫХ РАСТВОРОВ СОСТАВА $Pb_{1-x}Ba_x(NO_3)_2$</p>
12.00 – 12.15	<p>Лиманов Е.В., Бутвина В.Г., Сафонов О.Г. <i>(Институт экспериментальной минералогии, Черногловка)</i> ИЗУЧЕНИЕ РЕАКЦИЙ ОБРАЗОВАНИЯ ФЛОГОПИТА В СИСТЕМЕ ОРТОПИРОКСЕН-ГРАНАТ В ПРИСУТСТВИИ ФЛЮИДА H_2O-KCl ПРИ 5 Гпа</p>
12.15 – 12.30	<p>Затолокина К.И. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ЛЕТУЧИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ В КОРДИЕРИТАХ МУЗКОЛЬСКОГО МЕТАМОРФИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА И ПЕГМАТИТА КУХИ-ЛАЛА (ПАМИР) (ПО ДАННЫМ ГАЗОВОЙ ХРОМАТО-МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ)</p>
12.30 – 12.45	<p>Браженикова А.С., Королёва О.Н., Ращенко С.В., Романенко А.В., Захаров Б.А. <i>(Новосибирский государственный университет, Новосибирск)</i> ИССЛЕДОВАНИЕ СТЕКОЛ В СИСТЕМЕ $K_2O-V_2O_5-GeO_2$ ПРИ ДАВЛЕНИИ ДО 9 Гпа</p>
12.45 – 13.15	Обсуждение докладов, дискуссия
13.15 – 14.00	Обед

МЕТАЛЛОГЕНИЯ, МИНЕРАГЕНИЯ И РУДОГЕНЕЗ*(Малый конференц-зал ИГМ СО РАН, к. 332)**Вечернее заседание***Председатель секции: Толстых Н.Д.****Секретарь секции: Черданцева М.В.**

14.00 – 14.45	д.г-м.н. Толстых Надежда Дмитриевна <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ПОИСКОВ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПЛАТИНОВЫХ РОССЫПЕЙ
14.45 – 15.00	Макшаков А.С., Кравцова Р.Г., Павлова Л.А. <i>(Институт геохимии им. А.П. Виноградова, Иркутск)</i> САМОРОДНОЕ ЗОЛОТО ЭПИТЕРМАЛЬНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ДАЛЬНЕЕ (СЕВЕРНОЕ ПРИОХОТЬЕ)
15.00 – 15.15	Ванин В.А., Иванов А.В., Татаринов А.В., Горовой В.А. <i>(Институт земной коры, Иркутск)</i> ВОЗРАСТ И ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЗОЛОТОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ БАЙКАЛО-МУЙСКОГО ПОЯСА И УДИНО-ВИТИМСКОЙ ЗОНЫ (ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКИЙ СКЛАДЧАТЫЙ ПОЯС): ⁴⁰ AR- ³⁹ AR ДАННЫЕ
15.15 – 15.30	Шапаренко Е.О. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ТЕРМОБАРОГЕОХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФЛЮИДОВ НА ЗОЛОТОРУДНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ БЛАГОДАТНОЕ (ЕНИСЕЙСКИЙ КРЯЖ, РОССИЯ): ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИЗУЧЕНИЯ ФЛЮИДНЫХ ВКЛЮЧЕНИЙ В КВАРЦЕ
15.30 – 15.45	Буханова Д.С. <i>(Институт вулканологии и сейсмологии, Петропавловск-Камчатский)</i> ТЕЛЛУРИДЫ В РУДАХ МАЛЫМЫЖСКОГО ЗОЛОТО- МЕДНОПОРФИРОВОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ, НИЖНЕЕ ПРИАМУРЬЕ
15.45 – 16.00	Кофе-брейк
16.00 – 16.15	Хусаинова А.Ш. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ПРИЗНАКИ ГИПЕРГЕННЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ ЗОЛОТА В ОТВАЛАХ ЗОЛОТОРУДНЫХ И РОССЫПНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

16.15 – 16.30	<p>Некипелова А.В. <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> МИНЕРАЛОГИЯ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ Cu-Au-Bi-Te МИНЕРАЛИЗАЦИИ СИНЮХИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ГОРНЫЙ АЛТАЙ)</p>
16.30 – 16.45	<p><i>Серавина Т.В., Богославец Н.Н., Алеко С.В., Петухов А.А.</i> <i>(Центральный научно-исследовательский геологоразведочный институт цветных и благородных металлов, Москва)</i> РУДНО-ФОРМАЦИОННЫЕ ТИПЫ КОЛЧЕДАННО-ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПРИАРГУНСКОЙ МИНЕРАГЕНИЧЕСКОЙ ЗОНЫ</p>
16.45 – 17.00	<p><i>Пяткова А.П., Мизерная М.А., Дьячков Б.А., Пятков А.В., Половко М.П.</i> <i>(Восточно-Казахстанский государственный технический университет им. Д. Серикбаева, Усть-Каменогорск)</i> ОСОБЕННОСТИ ВЕЩЕСТВЕННОГО СОСТАВА ЗОЛОТО-СЕРЕБРО-КОЛЧЕДАННО-ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ РУДНОГО АЛТАЯ</p>
17.00 – 17.15	<p><i>Савченко А.А., Рипп Г.С.</i> <i>(Геологический институт СО РАН, Улан-Удэ)</i> ЖАРЧИХИНСКОЕ МОЛИБДЕНОВОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ КАК ПРИМЕР ПОЛИФОРМАЦИОННОГО МНОГОЭТАПНОГО ОБРАЗОВАНИЯ</p>
17.15 – 17.30	<p><i>Рудмин М.А., Мазуров А.К.</i> <i>(Томский политехнический университет, Томск)</i> ОБ ИСТОЧНИКАХ ВЕЩЕСТВА МОРСКИХ ООЛИТОВЫХ ЖЕЛЕЗНЯКОВ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ НА ПРИМЕРЕ БАКЧАРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</p>
17.30 – 18.00	<p>Обсуждение докладов, дискуссия</p>
19.00	<p>БАНКЕТ. Банкетный зал «Теплица», ул. Николаева 12/2</p>

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ*(Малый конференц-зал ИНГГ СО РАН, к. 315)**Утреннее заседание***Председатель секции: к.г.-м.н. Яковлев А.В.****Секретарь секции: Хогоева Е.Е.**

09.00 – 09.30	к.г.-м.н. <u>Яковлев Андрей Владимирович</u> <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> ОБЗОР ВРЕМЕННЫХ СЕЙСМОЛОГИЧЕСКИХ СЕТЕЙ НА АКТИВНЫХ ВУЛКАНАХ КАМЧАТКИ
09.30 – 09.45	Кирилко Н.Е., Васильев Ю.П. <i>(Кубанский государственный университет, Краснодар)</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ВИБРАЦИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА НА ПЛОЩАДКУ ПРОЕКТИРУЕМОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (НА ПРИМЕРЕ Г. КРАСНОДАРА)
09.45 – 10.00	Беседина А.Н., Остапчук А.А., Павлов Д.В. <i>(Институт динамики геосфер, Москва)</i> АНАЛИЗ МИКРОСЕЙСМИЧЕСКОГО ФОНА БАЙКАЛЬСКОЙ РИФТОВОЙ ЗОНЫ КАК ОСНОВА ДЕФОРМАЦИОННОГО МОНИТОРИНГА
10.00 – 10.15	Логонов Г.Н., Плотницкий П.С., Грубась С.И. <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> АНАЛИЗ ИНФОРМАТИВНОСТИ РАЗЛИЧНЫХ КОНФИГУРАЦИЙ СИСТЕМ НАБЛЮДЕНИЯ СЕЙСМИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА
10.15 – 10.30	Сердюков А.С., Азаров А.В., Гапеев Д.Н. <i>(Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск)</i> ФИЛЬТРАЦИЯ ДАННЫХ ПОВЕРХНОСТНОГО МИКРОСЕЙСМИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ СТОКВЕЛЛА

10.30-10.45	<i>Епонешикова Л., Дергач П.</i> (Новосибирский государственный технический университет, Новосибирск) ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА РЕГИСТРИРУЮЩЕЙ АППАРАТУРЫ ДЛЯ ЗАДАЧ СЕЙСМИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА
10.45 – 11.00	<i>Дудаев А.Р., Даниловский К.Н., Москаев И.А.</i> (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) ПРОГРАММНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ГЕОНАВИГАЦИИ
11.00 – 11.15	Кофе-брейк
11.15 – 11.30	<i>Дробчик А.Н., Дугаров Г.А., Дучков А.А., Лемзяков А.Г.</i> (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ АКУСТИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ НА КОМПАКТНЫХ ОБРАЗЦАХ
11.30 – 11.45	<i>Паньков И.Л., Безматерных М.Д.,</i> (Пермский политехнический университет, Пермь) О МЕТОДЕ УЧЕТА ЖЕСТКОСТИ ПРЕССОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ДЕФОРМАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ГОРНЫХ ПОРОД
11.45 – 12.30	<i>Шубина С.В., Паньков И.Л.</i> (Пермский политехнический университет, Пермь) К ОЦЕНКЕ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ СИЛЬВИНИТОВЫХ ЦЕЛИКОВ ПЛАСТА КРАСНЫЙ 2 ВЕРХНЕКАМСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ КАЛИЙНЫХ СОЛЕЙ
12.30 – 12.45	<i>Лемзяков А.Г., Козырев Е.А., Купер К.Э., Попов А.С., Дробчик А.Н.</i> (Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера, Новосибирск) ТОНКОПЛЕНОЧНЫЕ СЦИНТИЛЛЯЦИОННЫЕ ЭКРАНЫ ДЛЯ ПРЕЦИЗИОННОЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ РЕНТГЕНОВСКОЙ ТОМОГРАФИИ ГИДРАТОСОДЕРЖАЩИХ ОБРАЗЦОВ
12.45 – 13.15	Обсуждение докладов, дискуссия
13.15 – 14.00	Обед

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

ГЕОМЕХАНИКА, ГОРНЫЕ МАШИНЫ И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

(Малый конференц-зал ИНГГ СО РАН, к. 315)

Вечернее заседание

Председатель секции: Глинских В.Н.

Секретарь секции: Шумская М.И.

14.00 – 14.15	<p>Михайлов И.В. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) ПРОГРАММНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАБОТКИ И ИНТЕРПРЕТАЦИИ ДАННЫХ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ЗОНДА С ТОРОИДАЛЬНЫМИ КАТУШКАМИ</p>
14.15 – 14.30	<p>Даниловский К.Н. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ УСЛОВИЙ ИЗМЕРЕНИЯ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ДАННЫХ АЗИМУТАЛЬНОГО МИКРОБОКОВОГО КАРОТАЖА В ПРОЦЕССЕ БУРЕНИЯ</p>
14.30 – 14.45	<p>Колеватов А.А., Штейнберг Ю.М., Пономарев А.К. (Научно-исследовательский институт системных исследований РАН, Москва) ОШИБКИ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ВЕЛИЧИНЫ ПОДВИЖНЫХ ЗАПАСОВ, СВЯЗАННЫЕ С ТЕХНОЛОГИЕЙ ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН</p>
14.45 – 15.00	<p>Лазуткин Д.М., Ипатов А.И., Кременецкий М.И. (Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина, Москва) ИНФОРМАТИВНОСТЬ ОПТОВОЛОКОННОЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ОЦЕНКИ РАСХОДА В НЕФТЯНЫХ СКВАЖИНАХ</p>
15.00 – 15.15	Кофе-брейк

15.15 – 15.30	Костина Е.С. (Тюменский индустриальный университет, Тюмень) ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ПРИЗАБОЙНОЙ ЗОНЫ ГАЗО-КОНДЕНСАТНОЙ СКВАЖИНЫ
15.30 –15.45	Федосеев А.А. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) ДИСПЕРСИЯ ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ОСНОВНЫХ ЛИТОЛОГИЧЕСКИХ ТИПОВ ПОРОД БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ ПО ДАННЫМ ЭЛЕКТРОКАРОТАЖА
15.45 – 16.00	Москалев Г.В., Соболев А.Ю. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) ОСОБЕННОСТИ СИГНАЛОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЗОНДОВ АППАРАТУРЫ СКЛ-160 ВО ВРЕМЯ СТОЯНОК В УСЛОВИЯХ НЕФТЕГАЗОВЫХ СКВАЖИН ЗАПАДНОЙ СИБИРИ
16.00 – 16.15	Сосновцев К.А. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СИГНАЛОВ И ФУНКЦИЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ В ЗАДАЧЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КАРОТАЖА ЧЕРЕЗ ОБСАДНУЮ КОЛОННУ
16.15 – 16.30	Горносталев Д.И. (Новосибирский государственный университет, Новосибирск) АНАЛИЗ СИГНАЛОВ КАРОТАЖА МЕТОДОМ ПЕРЕХОДНЫХ ПРОЦЕССОВ ДЛЯ МЕЖСКВАЖИННОГО ПРОСВЕЧИВАНИЯ
16.30 – 16.45	Москаев И.А. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука, Новосибирск) МОДИФИКАЦИЯ ПРИБОРА ВЫСОКОЧАСТОТНОГО ИНДУКЦИОННОГО КАРОТАЖА В ПРОЦЕССЕ БУРЕНИЯ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ГЕОНАВИГАЦИИ
16.45 – 17.30	Обсуждение докладов, дискуссия
19.00	БАНКЕТ. Банкетный зал «Теплица», ул. Николаева 12/2

23 ноября

23 ноября
Пятница

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

(Главный конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН)

Секретарь секции: Шаповалова М.О.

10.00 – 12.00	к.ф-м.н. Юркин Максим Александрович <i>(Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского, Новосибирск)</i> КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕСУРСЫ ELSEVIER (MENDELEY, SD, SCOPUS) В ПРАКТИЧЕСКОЙ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ЖУРНАЛАХ
12.00 – 13.00	к.г-м.н. Ращенко Сергей Владимирович <i>(Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева, Новосибирск)</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕФЕРЕНС-МЕНЕДЖЕРА ДЛЯ СОЗДАНИЯ СПИСКОВ ЛИТЕРАТУРЫ И ОРГАНИЗАЦИИ КОЛЛЕКЦИИ СТАТЕЙ
13.00 – 13.30	ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
13.30 – 14.30	Обед
15.00 – 19.00	Экскурсия в Большой новосибирский планетарий
Отъезд участников конференции	