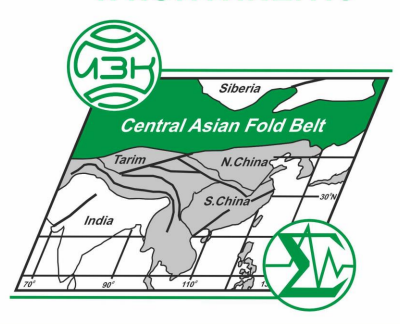
ПРОГРАММА

XXIII ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ



ГЕОДИНАМИЧЕСКАЯ ЭВОЛЮЦИЯ ЛИТОСФЕРЫ ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКОГО ПОДВИЖНОГО ПОЯСА

OT OKEAHA STATEMENTY



14 – 18 октября 2025 г. Иркутск ИЗК СО РАН

14 ОКТЯБРЯ Утреннее заседание Пленарное заседание

9.00 − 09.30 Регистрация участников совещания. Холл ИЗК СО РАН 09.30 − 09.40 Е.В. Скляров, Д.П. Гладкочуб ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО 09.40 − 10.00 В.В. Ярмолюк, А.М. Козловский, В.М. Саватенков ПОЗДНЕМЕЗОЗОЙСКАЯ − КАЙПОЗОЙСКАЯ ВУЛКАНИЧЕСКАЯ ПРОВИНЦИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ: ЭТАЛЬ ФОРМИРОВАНИЯ И ЭВОЛЮЦИЯ МАГМАТИЗМА КАК ОТРАЖЕНИЕ ПРОЦЕССОВ ПЛЮМ-ЛИТОСФЕРНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ 10.00 − 10.20 А.Н. Лиденко, М.Ю. Носырев, Г.З. Гильманова, М.Д. Хугорской МАГНИТОАКТИВНЫЙ СЛОЙ АМУРСКОЙ ЛИТОСФЕРНОЙ ПЛИТЫ И ГЕОТЕКТОНИЧЕСКИЕ СТРУКТУРЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ЕГО ГЛУБИНУ 10.20 − 10.40 С.Д. Соколов, М.И. Тучкова АККРЕЦИОННЫЕ И КОЛЛИЗИОННЫЕ СКЛАДЧАТЫЕ ОБЛАСТИ СЕВЕРО-ВОСТОКА АЗИИ 10.40 − 10.50 ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ 11.50 − 11.10 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК 11.10 − 11.30 Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская ФЕНОМЕН «LOST AND FOUND»: СВИДЕТЕЛЬСТВА ЭНДОГЕННЫХ СОБЫТИЙ ИНТЕРВАЛА 2.40−2.10 МИРД ЛЕТ НА ЮГЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.30 − 11.50 Е.В. Скляров, А.В. Лавренчук, А.М. Мазукабов, Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская АНОРТОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНТ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ ЮЖНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.50 − 12.10 Н.Б. КУЗНЕНОВ, Т.В. РОМАНЮК РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВРЕМЕНИ И МЕХАНИЗМЕ ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10 − 12.30 А.Б. Перенелов, С.С. Цынукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОЛРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 − 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ − ООКЛАО в режиме видеоконференции 12.50 − 14.00 ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД	Конвинеры:	член-корр. РАН Е.В. Скляров, член-корр. РАН Д.П. Гладкочуб
 09.40 – 10.00 В.В. Ярмолюк, А.М. Козловский, В.М. Саватенков ПОЗДНЕМЕЗОЗОЙСКАЯ – КАЙНОЗОЙСКАЯ ВУЛКАНИЧЕСКАЯ ПРОВИНЦИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ: ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ЭВОЛЮЦИЯ МАГМАТИЗМА КАК ОТРАЖЕНИЕ ПРОЦЕССОВ ПЛЮМ-ЛИТОСФЕРНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ 10.00 – 10.20 А.Н. Диденко, М.Ю. Носырев, Г.З. Гильманова, М.Д. Хуторской МАГНИТОАКТИВНЫЙ СЛОЙ АМУРСКОЙ ЛИТОСФЕРНОЙ ПЛИТЫ И ГЕОТЕКТОНИЧЕСКИЕ СТРУКТУРЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ЕГО ГЛУБИНУ 10.20 – 10.40 С.Д. Соколов, М.И. Тучкова АККРЕЦИОННЫЕ И КОЛЛИЗИОННЫЕ СКЛАДЧАТЫЕ ОБЛАСТИ СЕВЕРО-ВОСТОКА АЗИИ 10.40 – 10.50 ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ 10.50 – 11.10 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК 11.10 – 11.30 Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская ФЕНОМЕН «LOST AND FOUND»: СВИДЕТЕЛЬСТВА ЭНДОГЕННЫХ СОБЫТИЙ ИНТЕРВАЛА 2.40–2.10 МЛРД ЛЕТ НА ЮГЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.30 – 11.50 Е.В. Скляров, А.В. Лавренчук, А.М. Мазукабзов, Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская АНОРГОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНГ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ ЮЖНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.50 – 12.10 Н.Б. Кузнецов, Т.В. Романюк РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВРЕМЕНИ И МЕХАНИЗМЕ ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10 – 12.30 А.Б. Перепелов, С.С. Цыпукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 – 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ – Ооклад в режиме видеоконференции 	9.00 - 09.30	Регистрация участников совещания. Холл ИЗК СО РАН
КАЙНОЗОЙСКАЯ ВУЛКАНИЧЕСКАЯ ПРОВИНЦИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ: ЭТАПЫ ФОРМІРОВАНИЯ И ЭВОЛЮЦИЯ МАГМАТИЗМА КАК ОТРАЖЕНИЕ ПРОЦЕССОВ ПЛЮМ-ЛИТОСФЕРНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ 10.00 − 10.20 А.Н. Диденко, М.Ю. Носырев, Г.З. Гильманова, М.Д. Хуторской МАГНИТОАКТИВНЫЙ СЛОЙ АМУРСКОЙ ЛИТОСФЕРНОЙ ПЛИТЫ И ГЕОТЕКТОНИЧЕСКИЕ СТРУКТУРЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ЕГО ГЛУБИНУ 10.20 − 10.40 С.Д. Соколов, М.И. Тучкова АККРЕЦИОННЫЕ И КОЛЛИЗИОННЫЕ СКЛАДЧАТЫЕ ОБЛАСТИ СЕВЕРО-ВОСТОКА АЗИИ 10.40 − 10.50 ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ 10.50 − 11.10 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК 11.10 − 11.30 Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская ФЕНОМЕН «LOST AND FOUND»: СВИДЕТЕЛЬСТВА ЭНДОГЕННЫХ СОБЫТИЙ ИНТЕРВАЛА 2.40−2.10 МЛРД ЛЕТ НА ЮГЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.30 − 11.50 Е.В. Скляров, А.В. Лавренчук, А.М. Мазукабзов, Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская АНОРТОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНГ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ ЮЖНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.50 − 12.10 Н.Б. Кузнецов, Т.В. Романюк РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВРЕМЕНИ И МЕХАНИЗМЕ ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10 − 12.30 А.Б. Перепелов, С.С. Цыпукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 − 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ — ООКЛАЯ 6 РЕЖИМЕ ВИДЕКСКОЙ ОДЕКСОГОНИКИ	09.30 - 09.40	Е.В. Скляров, Д.П. Гладкочуб ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО
СЛОЙ АМУРСКОЙ ЛИТОСФЕРНОЙ ПЛИТЫ И ГЕОТЕКТОНИЧЕСКИЕ СТРУКТУРЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ЕГО ГЛУБИНУ 10.20 - 10.40 С.Д. Соколов, М.И. Тучкова АККРЕЦИОННЫЕ И КОЛЛИЗИОННЫЕ СКЛАДЧАТЫЕ ОБЛАСТИ СЕВЕРО-ВОСТОКА АЗИИ 10.40 - 10.50 ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ 11.10 - 11.30 Л.П. Гладкочуб, Т.В. Донская ФЕНОМЕН «LOST AND FOUND»: СВИДЕТЕЛЬСТВА ЭНДОГЕННЫХ СОБЫТИЙ ИНТЕРВАЛА 2.40-2.10 МЛРД ЛЕТ НА ЮГЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.30 - 11.50 Е.В. Скляров, А.В. Лавренчук, А.М. Мазукабзов, Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская АНОРТОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНГ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ ЮЖНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.50 - 12.10 Н.Б. Кузнецов, Т.В. Романюк РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВРЕМЕНИ И МЕХАНИЗМЕ ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10 - 12.30 А.Б. Перецелов, С.С. Цыпукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСИ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 - 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ – Ооклад в режиме видеоконференции	09.40 – 10.00	КАЙНОЗОЙСКАЯ ВУЛКАНИЧЕСКАЯ ПРОВИНЦИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ: ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ЭВОЛЮЦИЯ МАГМАТИЗМА КАК ОТРАЖЕНИЕ ПРОЦЕССОВ
ОБЛАСТИ СЕВЕРО-ВОСТОКА АЗИИ 10.40 – 10.50 ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ 10.50 – 11.10 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК 11.10 – 11.30 Д.П. Гладкочуб. Т.В. Донская ФЕНОМЕН «LOST AND FOUND»: СВИДЕТЕЛЬСТВА ЭНДОГЕННЫХ СОБЫТИЙ ИНТЕРВАЛА 2.40–2.10 МЛРД ЛЕТ НА ЮГЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.30 – 11.50 Е.В. Скляров, А.В. Лавренчук, А.М. Мазукабзов, Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская АНОРТОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНГ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ ЮЖНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.50 – 12.10 Н.Б. Кузнецов, Т.В. Романюк РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВРЕМЕНИ И МЕХАНИЗМЕ ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10 – 12.30 А.Б. Перецелов, С.С. Цыпукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 – 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ – ООКЛАО в режиме видеоконференции	10.00 – 10.20	СЛОЙ АМУРСКОЙ ЛИТОСФЕРНОЙ ПЛИТЫ И ГЕОТЕКТОНИЧЕСКИЕ СТРУКТУРЫ,
10.50 – 11.10 ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК 11.10 – 11.30 Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская ФЕНОМЕН «LOST AND FOUND»: СВИДЕТЕЛЬСТВА ЭНДОГЕННЫХ СОБЫТИЙ ИНТЕРВАЛА 2.40–2.10 МЛРД ЛЕТ НА ЮГЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.30 – 11.50 Е.В. Скляров, А.В. Лавренчук, А.М. Мазукабзов, Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская АНОРТОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНГ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ ЮЖНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.50 – 12.10 Н.Б. Кузненов, Т.В. Романюк РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВРЕМЕНИ И МЕХАНИЗМЕ ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10 – 12.30 А.Б. Перепелов, С.С. Цыпукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 – 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ – доклад в режиме видеоконференции	10.20 – 10.40	
 11.10 – 11.30 Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская ФЕНОМЕН «LOST AND FOUND»: СВИДЕТЕЛЬСТВА ЭНДОГЕННЫХ СОБЫТИЙ ИНТЕРВАЛА 2.40–2.10 МЛРД ЛЕТ НА ЮГЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.30 – 11.50 Е.В. Скляров, А.В. Лавренчук, А.М. Мазукабзов, Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская АНОРТОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНГ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ ЮЖНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.50 – 12.10 Н.Б. Кузнецов, Т.В. Романюк РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВРЕМЕНИ И МЕХАНИЗМЕ ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10 – 12.30 А.Б. Перепелов, С.С. Цыпукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 – 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ – доклад в режиме видеоконференции 	10.40 – 10.50	ФОТО УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ
ЭНДОГЕННЫХ СОБЫТИЙ ИНТЕРВАЛА 2.40—2.10 МЛРД ЛЕТ НА ЮГЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.30—11.50 E.B. Скляров, А.В. Лавренчук, А.М. Мазукабзов, Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская АНОРТОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНГ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ ЮЖНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.50—12.10 H.Б. Кузнецов, Т.В. Романюк РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВРЕМЕНИ И МЕХАНИЗМЕ ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10—12.30 A.Б. Перепелов, С.С. Цыпукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30—12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ— доклад в режиме видеоконференции	10.50 – 11.10	ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК
АНОРТОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНГ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ ЮЖНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОГО КРАТОНА 11.50 – 12.10 Н.Б. Кузнецов, Т.В. Романюк РАЗВИТИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ВРЕМЕНИ И МЕХАНИЗМЕ ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10 – 12.30 А.Б. Перепелов, С.С. Цыпукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 – 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ – доклад в режиме видеоконференции	11.10 – 11.30	ЭНДОГЕННЫХ СОБЫТИЙ ИНТЕРВАЛА 2.40–2.10 МЛРД ЛЕТ НА ЮГЕ СИБИРСКОГО
ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ ПРОГИБОВ 12.10 – 12.30 А.Б. Перепелов, С.С. Цыпукова, Ю.Д. Щербаков, А.П. Жгилев, А.С. Корытов АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 – 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ – доклад в режиме видеоконференции	11.30 – 11.50	<u>АНОРТОЗИТ-ДОЛЕРИТОВЫЙ МИНГЛИНГ В РАННЕДОКЕМБРИЙСКИХ СИЛЛАХ</u>
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ 12.30 — 12.50 М.Г. Леонов О НЕКОТОРЫХ ПАРАДОКСАХ ЛИТОТЕКТОНИКИ — доклад в режиме видеоконференции	11.50 – 12.10	ВОЗДЫМАНИЯ БОЛЬШОГО КАВКАЗА И ТЕКТОНИЧЕСКОМ ТИПЕ ПРЕДКАВКАЗСКИХ
– доклад в режиме видеоконференции	12.10 – 12.30	АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ИЗУЧЕНИИ ПОЗДНЕКАЙНОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА
12.50 – 14.00 ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД	12.30 – 12.50	
	12.50 – 14.00	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД

Вечернее заседание

Общие проблемы геологии, тектоники и геодинамики

IC	
Конвинеры:	академик РАН В.В. Ярмолюк, академик РАН А.Н. Диденко
14.00 – 14.15	<u>А.Б. Котов</u> , В.П. Ковач, Е.Б. Сальникова, С.Д. Великославинский Γ ЕОДИНАМИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ ФОРМИРОВАНИЯ КОНТИНЕНТАЛЬНОЙ КОРЫ АЛДАНСКОГО ЩИТА
14.15 – 14.30	Т.В. Донская, Д.П. Гладкочуб, А.Б. Котов, А.М. Мазукабзов, Е.Б. Сальникова, Е.В. Скляров, Е.И. Демонтерова, А.В. Лавренчук, У.С. Ефремова, В.П. Ковач, Е.Е. Бадашкова НЕОПРОТЕРОЗОЙСКИЕ ДАЙКИ ДОЛЕРИТОВ БАЙКАЛЬСКОГО РОЯ САЯНО-БАЙКАЛЬСКОГО ДАЙКОВОГО ПОЯСА СИБИРСКОГО КРАТОНА
14.30 – 14.45	О.М. Туркина ГЕОХИМИЧЕСКАЯ СИСТЕМАТИКА МЕЗО- И НЕОПРОТЕРОЗОЙСКИХ ДОЛЕРИТОВ ДАЙКОВЫХ РОЕВ ШАРЫЖАЛГАЙСКОГО ВЫСТУПА (ЮГО-ЗАПАД СИБИРСКОГО КРАТОНА) — доклад в режиме видеоконференции
14.45 – 15.00	<u>М.И. Тучкова</u> , С.Д. Соколов, Е.В. Ватрушкина <i>МЕЗОЗОЙСКИЕ ОТЛОЖЕНИЯ ЮЖНО-АНЮЙСКОЙ СУТУРЫ – АНАЛИЗ ЛИТОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ</i>
15.00 – 15.15	А.Б. Кузьмичев, Е.Ф. Бабицкий, М.К. Данукалова, А.С. Дубенский ВЕРОЯТНЫЕ АНАЛОГИ МЕЗОПРОТЕРОЗОЙСКОЙ КОРДИНСКОЙ СВИТЫ В КИСЕЛИХИНСКОМ ТЕРРЕЙНЕ (СЕВЕРО-ЗАПАД ЕНИСЕЙСКОГО КРЯЖА)
15.15 – 15.30	М.К. Данукалова, А.Б. Кузьмичев, Д.А. Сарапулова, А.С. Дубенский ОБЛОМОЧНЫЕ ТОЛІЦИ СЕРЕДИНЫ НЕОПРОТЕРОЗОЯ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ ЦЕНТРАЛЬНО-ТАЙМЫРСКОГО ПОЯСА: ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ
15.30 – 15.45	А.М. Козловский, В.В. Ярмолюк, В.М. Саватенков, Сh. Tumurchudur СРЕДНЕПАЛЕОЗОЙСКИЕ ОСТРОВА ЮЖНО-МОНГОЛЬСКОГО ОКЕАНА
15.45 – 16.00	ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК
16.00 – 16.15	E.Ф. Летникова, А.В. Иванов, Д.Д. Булгакова, С.И. Школьник ХРОНОЛОГИЯ СОБЫТИЙ В СТРАТИФИЦИРОВАННЫХ КОМПЛЕКСАХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ СИСТИГХЕМСКОГО ПРОГИБА ТУВЫ В РАННЕМ ПАЛЕОЗОЕ
16.15 – 16.30	А.Е. Будяк, С.Ю. Скузоватов, Ю.И. Тарасова ОБЩАЯ ИСТОРИЯ ФОРМИРОВАНИЯ НЕОПРОТЕРОЗОЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ БОДАЙБИНСКОГО И ОЛОКИТСКОГО РУДНЫХ РАЙОНОВ
16.30 – 16.45	$\underline{\underline{Y.C.}}$ Ефремова, Т.В. Донская, Д.П. Гладкочуб, Н.А. Гребенкин, Н.В. Брянский, Е.И. Демонтерова, А.В. Иванов ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ СТАНОВЛЕНИЯ СТРУКТУРЫ ТОНОДСКОГО ВЫСТУПА ФУНДАМЕНТА СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ
16.45 – 17.00	<u>Н.Б. Кузнецов</u> , Ю.А. Бишаев, Т.В. Романюк, М.М. Буслов, С.Ю. Колодяжный, Е.И. Махиня, К.И. Данцова, А.А. Разумовский, М.А. Фидлер ГРАНИТЫ ДАХОВСКОГО МАССИВА (СЕВЕРНЫЙ СКЛОН БОЛЬШОГО КАВКАЗА) — ВОЗРАСТ, СТРУКТУРНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ТЕРМАЛЬНАЯ ЭВОЛЮЦИЯ
17.00 – 17.15	Т.В. Романюк, А.В. Чефранова, Н.Б. Кузнецов, А.А. Разумовский, И.В. Латышева, А.В. Шацилло, И.В. Федюкин, К.И. Данцова, А.С. Новикова ПИЛОТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ДЕТРИТОВОГО ЦИРКОНА И РУТИЛА ИЗ ПОРОД УРЛЕШСКОЙ, ШИДЖАТМАЗСКОЙ И ДОЛИНОНАРЗАННОЙ СВИТ БЕЧАСЫНСКОЙ ЗОНЫ СЕВЕРНОГО СКЛОНА БОЛЬШОГО КАВКАЗА
17.15 – 17.30	<u>С.Ю. Колодяжный,</u> Н.Б. Кузнецов, Е.И. Махиня, К.И. Данцова, Т.В. Романюк, Г.Е. Парфенов $AKCOHOKЛИНАЛИ$ $OБЛАСТИ$ $COЧЛЕНЕНИЯ$ $ЦЕНТРАЛЬНОГО$ $И$ $3АПАДНОГО$ $CЕГМЕНТОВ$ $БОЛЬШОГО$ $KABKA3A$
17.30 – 17.45	В.А. Саньков, Д.П. Гладкочуб, О.П. Смекалин, А.А. Добрынина, А.В. Саньков, А.В. Лухнев, О.В. Белоусов, А.В. Парфеевец СОВРЕМЕННАЯ ТЕКТОНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ МУЙСКОЙ ВПАДИНЫ (СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЛАНГ БАЙКАЛЬСКОЙ РИФТОВОЙ СИСТЕМЫ)
17.45 – 18.00	<u>И.А. Алексан</u> дров, А.И. Ханчук, Е.Б. Сальникова, С.Ю. Будницкий, Ю.В. Плоткина, А.А. Иванова ПОЗДНЕМЕЛОВОЙ КИСЛЫЙ МАГМАТИЗМ В ПРЕДЕЛАХ ИЕЗО-ЗАПАДНО-САХАЛИНСКОГО ПРЕДДУГОВОГО БАССЕЙНА (ЮЖНЫЙ САХАЛИН)

Утреннее заседание

Петрология и геохронология магматических образований кратонов и складчатых поясов

Конвинеры:	член-корр. РАН Т.В. Донская, д.гм.н. А.А. Цыганков
09.00 - 09.15	Е.В. Пушкарев ШПИНЕЛЬ-ОЛИВИН-ПИРОПОВЫЕ ПЕРИДОТИТЫ МИНДЯКСКОГО ЛЕРЦОЛИТОВОГО МАССИВА — ФРАГМЕНТЫ МЕТАСОМАТИЗИРОВАННОЙ МАНТИИ УРАЛА?
09.15 – 09.30	<u>Е.И. Демонтерова,</u> А.В. Иванов ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ИНДИКАТОРЫ ПИРОКСЕНИТОВОГО ИСТОЧНИКА МАГМ БАЙКАЛЬСКОГО РИФТА
09.30 – 09.45	<u>А.Е. Старикова,</u> Е.В. Скляров <i>ЩЕЛОЧНО-КАРБОНАТИТОВЫЕ РАСПЛАВЫ</i> ТАЖЕРАНСКОГО МАССИВА (ЗАПАДНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ): ПО ДАННЫМ РАСПЛАВНЫХ ВКЛЮЧЕНИЙ В ШПИНЕЛИ
09.45 – 10.00	<u>А.М. Дымшиц</u> , Ю.А. Михайлова, А.А. Каримов, Е.А. Гладкочуб ИЗУЧЕНИЕ РЕДКОЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА ЗОНАЛЬНОГО ОЛИВИНА ИЗ МЕЙМЕЧИТОВ КОНТОЗЕРСКОГО МАССИВА (КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ) МЕТОДОМ LA ICP MS
10.00 – 10.15	М.И. Карпова, А.В. Никифоров, А.М. Козловский НОВЫЕ ДАННЫЕ О СТРОЕНИИ И МИНЕРАЛОГИИ ЩЕЛОЧНЫХ ПОРОД ДАЙКОВОГО ПОЯСА ЦАГАН-УЛА (СЕВЕРНАЯ МОНГОЛИЯ)
10.15 – 10.30	О.Н. Киселева, Е.В. Айриянц, Д.К. Белянин, С.М. Жмодик МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ХРОМИТИТОВ ИЗ УГЛЕРОДИЗИРОВАННЫХ УЛЬТРАБАЗИТОВ ОСПИНО-КИТОЙСКОГО МАССИВА (ВОСТОЧНЫЙ САЯН, РОССИЯ)
10.30 – 10.45	<u>Д.А. Кошкарев</u> , А.Г. Дорошкевич, И.Р. Прокопьев, Е.Ф. Летникова, И.С. Шарыгин ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА ХРОМШПИНЕЛИДОВ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ МАГМАТИЧЕСКИХ ПОРОД И РАЗНОВОЗРАСТНЫХ ТЕРРИГЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ЮГА СИБИРИ
10.45 – 11.00	ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК
11.00 – 11.15	<u>Г.Н. Бурмакина</u> , А.А. Цыганков, Е.И. Ласточкин АПАТИТОНОСНЫЕ ГАББРО- ДИОРИТЫ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ
11.15 – 11.30	<u>И.В. Кармышева</u> , В.Г. Владимиров, В.А. Яковлев, Д.В. Семенова, А.Е. Смолякова, Е.Д. Зюков ГРАНИТОИДНЫЙ МАГМАТИЗМ НА ОКРАИНЕ ТУВИНО-МОНГОЛЬСКОГО МАССИВА (ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ТУВА): ВОЗРАСТ, ИСТОЧНИКИ ВЕЩЕСТВА, ТЕКТОНИЧЕСКИЕ ОБСТАНОВКИ
11.30 – 11.45	А.Е. Смолякова, В.Г. Владимиров СТРУКТУРНО-ВЕЩЕСТВЕННЫЕ ПРИЗНАКИ ГИБРИДИЗАЦИИ ГРАНОДИОРИТОВ БАЯНКОЛЬСКОГО МАССИВА (ЗАПАДНЫЙ САНГИЛЕН, ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ТУВА)
11.45 – 12.00	<u>Д.Д. Булгакова</u> , А.В. Иванов, Е.Ф. Летникова СОСТАВ И ВОЗРАСТ ВАЛУНОВ МАГМАТИЧЕСКИХ ПОРОД В ТУФОКОНГЛОМЕРАТАХ ОТУКДАШСКОЙ СВИТЫ ОРДОВИКА СИСТИГХЕМСКОГО ПРОГИБА (ТУВА)
12.00 – 12.15	Т.А. Гонегер СОСТАВ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ОРДОВИКСКИХ ГРАНИТОИДОВ БАЙКАЛО-ВИТИМСКОЙ СКЛАДЧАТОЙ СИСТЕМЫ
12.15 – 12.30	Р.О. Овчиников, А.А. Сорокин, В.П. Ковач, Н.М. Кудряшов АМФИБОЛИТЫ ТУЛОВЧИХИНСКОЙ СВИТЫ БУРЕИНСКОГО МАССИВА (ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКИЙ СКЛАДЧАТЫЙ ПОЯС): ПРИРОДА И ВОЗРАСТ ПРОТОЛИТА — доклад в режиме видеоконференции
12.30 – 12.45	А.С. Ныгманова, В.В. Коробкин ВЕЩЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ И ТЕКСТУРНО- СТРУКТУРНЫЕ ПРИЗНАКИ СКАРНОВ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЖУАНТОБЕ (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАЗАХСТАН) – доклад в режиме видеоконференции
12.45 – 14.00	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД

Вечернее заседание

Петрология и геохронология магматических образований кратонов и складчатых поясов

Конвинеры:	член-корр. РАН А.Б. Котов, д.гм.н. А.Б. Перепелов
14.00 – 14.15	<u>И.С. Перетяжко</u> , Е.А. Савина, И.А. Пуляева ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОБАЛЬТОНОСНЫХ ЖЕЛЕЗОМАРГАНЦЕВЫХ КОРОК ГАЙОТОВ МАГЕЛЛАНОВЫХ ГОР В ТИХОМ ОКЕАНЕ
14.15 – 14.30	А.А. Воронцов ГЕОХИМИЧЕСКИЕ И Sr-Nd ИЗОТОПНЫЕ ПРИЗНАКИ СИЛИКАТНОЙ И КАРБОНАТНОЙ АССИМИЛЯЦИИ В ДЕВОНСКОЙ ТРАХИБАЗАЛЬТ-ТЕФРИТ-ИЙОЛИТОВОЙ АССОЦИАЦИИ УРЮПСКОГО СЕКТОРА МИНУСИНСКОГО ПРОГИБА
14.30 – 14.45	А.А. Андреев, И.А. Андреева, С.А. Устинов, Д.С. Лапаев, А.Д. Свечеревский СОСТАВ И МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ МАГМ ПОЗДНЕЮРСКОЙ ВУЛКАНОПЛУТОНИЧЕСКОЙ АССОЦИАЦИИ ХАДА-БУЛАКСКОЙ ВПАДИНЫ
14.45 – 15.00	А.С. Новикова, А.М. Козловский, В.В. Ярмолюк РЕКОНСТРУКЦИЯ ПИТАЮЩЕЙ МАГМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ РАННЕМЕЗОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА НАЛОЖЕННЫХ ВПАДИН ОРХОН-СЕЛЕНГИНСКОГО ПРОГИБА (СЕВЕРНАЯ МОНГОЛИЯ)
15.00 – 15.15	В.М. Саватенков, О.А. Андреева, В.В. Ярмолюк ПРОЯВЛЕНИЯ КИСЛОГО ЩЕЛОЧНОГО ВУЛКАНИЗМА В КАЙНОЗОЕ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ И ВОСТОЧНОЙ АЗИИ (УДОКАН, РОССИЯ; ЧАНБАЙШАНЬ, КИТАЙ): ПРИЧИНЫ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ
15.15 – 15.30	В.Б. Хубанов, А.В. Филимонов, Д.С. Юдин, Т.Э. Багдасарян, Е.В. Бугдаева, Г.Д. Санжиев, А.М. Хубанова НОВЫЕ ДАННЫЕ О ВОЗРАСТЕ ТАМЧИНСКОГО БАЗИТОВОГО СИЛЛА ГУСИНООЗЕРСКОЙ ВПАДИНЫ: К ВОЗМОЖНОЙ РОЛИ МАГМАТИЗМА В УГЛЕФИКАЦИИ ПРОДУКТИВНЫХ ПЛАСТОВ МЕЗОЗОЙСКИХ ОСАДОЧНЫХ БАССЕЙНОВ ЗАБАЙКАЛЬЯ
15.30 – 15.45	ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК
	Геофизические и сейсмологические исследования
Конвинеры:	к.гм.н. В.А. Саньков, к.гм.н. И.В. Буддо
15.45 – 16.00	О.И. Саландаева, Е.В. Пуляевская ПРЕВЕНТИВНЫЕ ЗАДАЧИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЕЙСМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ИСТОРИЧЕСКОГО ЦЕНТРА ИРКУТСКА (ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ)
16.00 – 16.15	<u>И.В. Буддо</u> , Н.В. Мисюркеева, И.А. Шелохов, А.А. Черных ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЛЕКСА ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ ВОЗМОЖНОЙ СВЯЗИ БУГРОВ ПУЧЕНИЯ И ГЛУБИННЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В АРКТИКЕ
16.15 – 16.30	<u>В.В. Ружич</u> , Е.А. Левина <i>ОБ ОЦЕНКАХ СЕЙСМИЧЕСКОЙ ОПАСНОСТИ В РАЗЛОМНЫХ</i> $V3ЛAX$
16.30 – 16.45	<u>А.А. Добрынина,</u> С.А. Король, В.А. Саньков, В.В. Чечельницкий, Е.В. Брыжак МИКРОСЕЙСМИЧЕСКИЙ «ПОРТРЕТ» ГОРОДА
16.45 – 17.00	<u>Н.В. Иванова</u> , Л.П. Бержинская ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН Г. ИРКУТСКА С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ИНЖЕНЕРНО-СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ
17.00 – 17.15	В.А. Голубев ТЕПЛОВОЙ ПОТОК, ГИДРОТЕРМАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ПОСТГЛЯЦИАЛЬНЫЕ ТРЕЩИННЫЕ ДЕФОРМАЦИИ ЗЕМНОЙ КОРЫ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА
17.15 – 17.30	И.В. Брагин, <u>И.А. Александров,</u> А.А. Павлов ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕРМОМИНЕРАЛЬНЫХ ВОД СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО ФЛАНГА БАЙКАЛЬСКОЙ РИФТОВОЙ ЗОНЫ
17.30 – 17.45	<u>Д.А. Рукосуев,</u> И.А. Шелохов, А.А. Черных, И.В. Буддо АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕПЛОВИЗИОННОЙ СЪЕМКИ С ЦЕЛЬЮ КАРТИРОВАНИЯ РАЗЛОМОВ В УСЛОВИЯХ БАЙКАЛЬСКОЙ РИФТОВОЙ ЗОНЫ
17.45 – 18.00	<u>П.А. Часовитин</u> , А.И. Жукова, И.В. Буддо, И.А. Шелохов, А.А. Черных ВОЗМОЖНОСТИ КОМПЛЕКСА ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ПРОГНОЗЕ ПРОВАЛОВ ГРУНТА В НУКУТСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
18.00 – 18.15	<u>А.А. Черных</u> , И.Ю. Кулаков, И.В. Буддо, А.В. Поспеев, И.А. Шелохов МАГНИТОТЕЛЛУРИЧЕСКОЕ ЗОНДИРОВАНИЕ НА ОСТРОВЕ КУНАШИР: ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
18.15 – 18.30	<u>Л.П. Шашкеева</u> , И.В. Буддо, И.А. Шелохов, А.А. Черных, П.А. Часовитин, Д.А. Рукосуев ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПИТАТЕЛЕВСКОГО ТЕРМАЛЬНОГО ИСТОЧНИКА
18.30 – 19.00	ДИСКУССИЯ

Утреннее заседание

Стратиграфия, геохимия и геохронология осадочных толщ, палеомагнетизм

09.00 – 09.15 Б	
B_{i}	Б.Б. Кочнев, Н.И. Ветрова, Е.В. Ветров, Г.А. Карлова ИЗОТОПНЫЙ (С, О, Sr) СОСТАВ, В ОЗРАСТ И УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ИЗВЕСТНЯКОВ НИЗОВ БАРАТАЛЬСКОЙ СЕРИИ В ОРНОГО АЛТАЯ
\overline{K}	К. Крутикова, И.Ю. Сафонова, А.А. Перфилова, О.Т. Обут ТЕРРИГЕННЫЕ ПОРОДЫ САДРИНСКОЙ СВИТЫ ГОРНОАЛТАЙСКОЙ СЕРИИ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО АЛТАЯ: ЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЗИЦИЯ, СОСТАВ, ВОЗРАСТ И ИСТОЧНИКИ СНОСА
E T	.Л. Мотова, Т.В. Донская, Д.П. Гладкочуб, А.Г. Вахромеев, Е.А. Гладкочуб, У.С. фремова U-Pb (LA-ICP-MS) ВОЗРАСТ ДЕТРИТОВОГО ЦИРКОНА ИЗ ДОКЕМБРИЙСКИХ ЕРРИГЕННЫХ ПОРОД РАЙОНА ЧИКАНСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (АНГАРО-ЛЕНСКАЯ СТУПЕНЬ, ЮГ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ)
$\overline{\Pi}$	А.В. Шацилло, И.В. Латышева, Н.Б. Кузнецов, А.В. Колесников, А.Б. Кузнецов, Б.Г. Покровский ПОЛОЖЕНИЕ РАННЕЭДИАКАРСКОГО С-ИЗОТОПНОГО ЭКСКУРСА EN1 В РАЗРЕЗЕ БАЙКАЛЬСКОЙ СЕРИИ ЗАПАДНОГО ПРИБАЙКАЛЬЯ
\overline{C}	В.Ю. Водовозов, А.П. Беляков ПАЛЕОМАГНИТНЫЙ ПОЛЮС МЕТАПЕСЧАНИКОВ ТАКУКАНСКОЙ СВИТЫ УДОКАНСКОГО КОМПЛЕКСА – НАИБОЛЕЕ ДРЕВНИЙ ПАДЕЖНЫЙ ПОЛЮС СИБИРСКОГО КРАТОНА?
$rac{\overline{y}}{S}$	А.НО. Казанский, Г.Г. Матасова А.А. Щетников, И.А. Филинов РЕКОНСТРУКЦИЯ ССЛОВИЙ ОСАДКОНАКОПЛЕНИЯ В ОПОРНОМ РАЗРЕЗЕ ИГЕТЕЙ (СРЕДНИЙ — ВЕРХНИЙ НЕОПЛЕЙСТОЦЕН, ПРЕДБАЙКАЛЬЕ) ПО ДАННЫМ КОЭРЦИТИВНОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ
$\overline{\mathbf{K}}$	С.М. Константинов, Е.В. Скляров, Х. Чжан, Л.Р. Косарева, И.К. Константинов, Г.К. Сонстантинов, Я. Чен ПЕТРО- И ПАЛЕОМАГНЕТИЗМ ДАЙКИ ДОЛЕРИТОВ СОЛЛИЗИОННОГО ШВА СИСТЕМЫ СИБИРСКИЙ КРАТОН — ОЛЬХОНСКИЙ ТЕРРЕЙН ПОС. ЕЛАНЦЫ, ЗАПАДНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ)
10.45 – 11.00 П	ЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК
	<mark>.Ц. Аюржанаева, А.М. Федоров, Э.А. Очирова</mark> УГЛЕРОДИСТОЕ ВЕЩЕСТВО ЧЕРНЫХ ГЛАНЦЕВ ИТАНЦИНСКОЙ СВИТЫ (ЗАПАДНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ)
	к.В. Драздова, С.В. Рудько РОЛЬ БАКТЕРИЙ В ОБРАЗОВАНИИ ВЕНЧАЮЩИХ ОЛОМИТОВ УРИНСКОГО ПОДНЯТИЯ
	С. Новикова ИЗОТОПНЫЙ ВОЗРАСТ ЦИРКОНА ИЗ КРАСНОЦВЕТНЫХ ПЕСЧАНИКОВ ИИЖНЕПЕРМСКОЙ АКСАУТСКОЙ СВИТЫ БОЛЬШОГО КАВКАЗА
T	С.И. Данцова ЭТАПНОСТЬ РАЗВИТИЯ НАУЧНЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ТЕКТОНИЧЕСКОЙ ПРИРОДЕ И МЕХАНИЗМЕ ЗАПОЛНЕНИЯ НЕФТЕГАЗОНОСНЫХ ГАЙНОЗОЙСКИХ ПРОГИБОВ ЗАПАДНОГО ПРЕДКАВКАЗЬЯ
Д	С.К. Колесов, Е.Ф. Летникова, А.В. Иванов ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РЕМЕНИ ПРОЯВЛЕНИЯ МАГМАТИЧЕСКИХ И ОСАДОЧНЫХ ПРОЦЕССОВ В ОКЕМБРИИ КАРАТАУ-ДЖЕБАГЛИНСКОГО БЛОКА (БОЛЬШОЙ КАРАТАУ, САЗАХСТАН)
K	І.В. Федюкин, А.В. Шацилло, Т.В. Романюк, И.В. Латышева, К.И. Данцова, Н.Б. Сузнецов РЕЗУЛЬТАТЫ ПАЛЕОМАГНИТНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПАЛЕОЗОЙСКИХ ПОРОД ЛАБИНО-МАЛКИНСКОЙ ЗОНЫ БОЛЬШОГО КАВКАЗА
И П	<mark>.И. Махиня, С.Ю. Колодяжный, М.А. Устинова, К.И. Данцова, Е.А. Шалаева</mark> ИСТОЧНИКИ ОБЛОМОЧНОГО МАТЕРИАЛА И ВОЗРАСТ ЗЕРЕН ЦИРКОНА ИЗ ИЛИОЦЕНОВЫХ ГРАВИЙНЫХ ГАЛЕЧНИКОВ СОЧИ-АДЛЕРСКОЙ ДЕПРЕССИИ НОЖНЫЙ СКЛОН БОЛЬШОГО КАВКАЗА)— доклад в режиме видеоконференции
<i>Ю</i> П	В.С. Гриненко, В.В. Баранов, Т.И. Васильева СТРАТИФИЦИРОВАННЫЙ МЕГАЦИКЛ— ОВЕНИЛЬНАЯ ЕДИНИЦА ПАЛЕОГЕОДИНАМИКИ СТРУКТУР КЛАССА ТРОГОВ, ПРОГИБОВ И ВПАДИН ЗОНЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ АТЛАНТИЧЕСКОГО ИГИХООКЕАНСКОГО СЕГМЕНТОВ ЗЕМЛИ— доклад в режиме видеоконференции
	ІЕРЕРЫВ НА ОБЕД

Вечернее заседание

Специальная секция, посвященная 100-летию со дня рождения д.г.-м.н. В.Г. Беличенко «Эволюция восточного сегмента Центрально-Азиатского складчатого пояса в позднем докембрии — палеозое»

Конвинеры:	д.гм.н. Е.Ф. Летникова, д.гм.н. В.А. Макрыгина
14.00 – 14.15	Е.Ф. Летникова, С.И. Школьник, Л.З. Резницкий ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ В.Г. БЕЛИЧЕНКО ПРИ ТЕРРЕЙНОВОМ АНАЛИЗЕ КАК ОСНОВА СОВРЕМЕННОГО ТЕКТОНИЧЕСКОГО РАЙОНИРОВАНИЯ ВОСТОЧНОГО СЕГМЕНТА
14.15 – 14.30	ПАЛЕОАЗИАТСКОГО ОКЕАНА А.Б. Кузнецов, О.Р. Минина, М.С. Скрипников, Л.И. Ветлужских, А.А. Гаврилова КАРБОНАТНЫЕ ПОРОДЫ САЯНО-БАЙКАЛЬСКОЙ ГОРНОЙ ОБЛАСТИ: SR-ИЗОТОПНАЯ
	СТРАТИГРАФИЯ
14.30 – 14.45	М.М. Буслов, В.Д. Зиндобрый, А.В. Травин ТЕКТОНИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ И ПАЛЕОГЕОДИНАМИЧЕСКИЕ РЕКОНСТРУКЦИИ СКЛАДЧАТЫХ ОБЛАСТЕЙ ЮЖНОЙ СИБИРИ В ВЕНДЕ – ПАЛЕОЗОЕ
14.45 – 15.00	А.М. Мазукабзов, Е.В. Скляров, Д.П. Гладкочуб, Т.В. Донская, А.В. Лавренчук СТРУКТУРА ТЕКТОНИЧЕСКОЙ ЗОНЫ ЗУНДУК ОЛЬХОНСКОГО КОМПОЗИТНОГО ТЕРРЕЙНА (ЗАПАДНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ)
15.00 – 15.15	С.И. Школьник, Е.Ф. Летникова, Е.И. Демонтерова, Л.З. Резницкий ДОКЕМБРИЙСКИЙ ЭТАП РАЗВИТИЯ СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ ИКАТСКОГО ТЕРРЕЙНА (НА ПРИМЕРЕ МЕТАМОРФИЧЕСКИХ ТОЛЩ ГАРГИНСКОЙ «ГЛЫБЫ»)
15.15 – 15.30	<u>Л.И. Ветлужских</u> , М.С. Скрипников ОТЛОЖЕНИЯ НИЖНЕГО ПАЛЕОЗОЯ ИКАТСКОГО ХРЕБТА (ДАВЫКШИНСКАЯ И ИКАТСКАЯ СВИТЫ)
15.30 – 15.45	<u>В.С. Ланцева</u> , О.Р. Минина, И.В. Гордиенко ЭВОЛЮЦИЯ ПАЛЕОЗОЙСКОГО ВУЛКАНИЗМА УДИНО-ВИТИМСКОЙ ЗОНЫ, ЗАПАДНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ
15.45 – 16.00	В.А. Макрыгина <i>ВОСПОМИНАНИЯ О СОВМЕСТНОЙ РАБОТЕ С ВАЛЕНТИНОЙ ГЕОРГИЕВНОЙ БЕЛИЧЕНКО</i>
16.00 - 16.15	ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК
	ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК Минерально-сырьевые ресурсы Сибирской платформы и ЦАСП д.гм.н. А.Г. Вахромеев, к.фм.н. А.А. Добрынина
	Минерально-сырьевые ресурсы Сибирской платформы и ЦАСП
Конвинеры:	Минерально-сырьевые ресурсы Сибирской платформы и ЦАСП д.гм.н. А.Г. Вахромеев, к.фм.н. А.А. Добрынина А.А. Добрынина, А.В. Саньков, В.А. Саньков ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ПАССИВНОЙ СЕЙСМИКИ ДЛЯ КАРТИРОВАНИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НЕОДНОРОДНОСТЕЙ РАЗРЕЗА НА
Конвинеры: 16.15 – 16.30	Минерально-сырьевые ресурсы Сибирской платформы и ЦАСП д.гм.н. А.Г. Вахромеев, к.фм.н. А.А. Добрынина А.А. Добрынина, А.В. Саньков, В.А. Саньков ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ПАССИВНОЙ СЕЙСМИКИ ДЛЯ КАРТИРОВАНИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НЕОДНОРОДНОСТЕЙ РАЗРЕЗА НА ПРИМЕРЕ КОВЫКТИНСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ Ю.Ф. Филиппов, Г.В. Арапов ДРЕВНИЕ БЛОКИ В ФУНДАМЕНТЕ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ
Конвинеры: 16.15 – 16.30 16.30 – 16.45	Минерально-сырьевые ресурсы Сибирской платформы и ЦАСП д.гм.н. А.Г. Вахромеев, к.фм.н. А.А. Добрынина А.А. Добрынина, А.В. Саньков, В.А. Саньков ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ПАССИВНОЙ СЕЙСМИКИ ДЛЯ КАРТИРОВАНИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НЕОДНОРОДНОСТЕЙ РАЗРЕЗА НА ПРИМЕРЕ КОВЫКТИНСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ Ю.Ф. Филиппов, Г.В. Арапов ДРЕВНИЕ БЛОКИ В ФУНДАМЕНТЕ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ПЛИТЫ: СТРОЕНИЕ И НЕФТЕГАЗОНОСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ А.Г. Вахромеев, И.А. Тиханович, С.А. Сверкунов, В.Н. Федоров, Ю.К. Ланкин, М.А. Данилова, А.Г. Малышев БУРЕНИЕ НА ЛИТИЕНОСНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РАССОЛЫ, ИСПЫТАНИЕ ПРОДУКТИВНОГО ОБЪЕКТА: ПЕРВЫЙ ОПЫТ И АНАЛИЗ
Конвинеры: 16.15 – 16.30 16.30 – 16.45 16.45 – 17.00	Минерально-сырьевые ресурсы Сибирской платформы и ЦАСП д.гм.н. А.Г. Вахромеев, к.фм.н. А.А. Добрынина А.А. Добрынина, А.В. Саньков, В.А. Саньков ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ПАССИВНОЙ СЕЙСМИКИ ДЛЯ КАРТИРОВАНИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НЕОДНОРОДНОСТЕЙ РАЗРЕЗА НА ПРИМЕРЕ КОВЫКТИНСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ Ю.Ф. Филиппов, Г.В. Арапов ДРЕВНИЕ БЛОКИ В ФУНДАМЕНТЕ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ПЛИТЫ: СТРОЕНИЕ И НЕФТЕГАЗОНОСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ А.Г. Вахромеев, И.А. Тиханович, С.А. Сверкунов, В.Н. Федоров, Ю.К. Ланкин, М.А. Данилова, А.Г. Малышев БУРЕНИЕ НА ЛИТИЕНОСНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РАССОЛЫ, ИСПЫТАНИЕ ПРОДУКТИВНОГО ОБЪЕКТА: ПЕРВЫЙ ОПЫТ И АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ИЗУЧЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЯ М.А. Данилова, А.Г. Вахромеев, А.Т. Корольков, Е.В. Демидова МЕТАЛЛОГЕНИЯ ЛИТИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ РАССОЛОВ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ С СОВРЕМЕННЫХ
Конвинеры: 16.15 – 16.30 16.30 – 16.45 16.45 – 17.00 17.00 – 17.15	Минерально-сырьевые ресурсы Сибирской платформы и ЦАСП д.гм.н. А.Г. Вахромеев, к.фм.н. А.А. Добрынина А.А. Добрынина, А.В. Саньков, В.А. Саньков ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ПАССИВНОЙ СЕЙСМИКИ ДЛЯ КАРТИРОВАНИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НЕОДНОРОДНОСТЕЙ РАЗРЕЗА НА ПРИМЕРЕ КОВЫКТИНСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ НО.Ф. Филиппов, Г.В. Арапов ДРЕВНИЕ БЛОКИ В ФУНДАМЕНТЕ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ПЛИТЫ: СТРОЕНИЕ И НЕФТЕГАЗОНОСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ А.Г. Вахромеев, И.А. Тиханович, С.А. Сверкунов, В.Н. Федоров, Ю.К. Ланкин, М.А. Данилова, А.Г. Малышев БУРЕНИЕ НА ЛИТИЕНОСНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РАССОЛЫ, ИСПЫТАНИЕ ПРОДУКТИВНОГО ОБЪЕКТА: ПЕРВЫЙ ОПЫТ И АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ИЗУЧЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЯ М.А. Данилова, А.Г. Вахромеев, А.Т. Корольков, Е.В. Демидова МЕТАЛЛОГЕНИЯ ЛИТИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ РАССОЛОВ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ С СОВРЕМЕННЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ Р.Р. Валеев, А.Т. Ахмадишин, М.В. Лапина, С.С. Бетехтин, Н.А. Игнатьев ЭВОЛЮЦИЯ ПОДХОДОВ К ОСВОЕНИЮ НИЗКОПРОНИЦАЕМЫХ КОЛЛЕКТОРОВ (ТРИЗ)
Конвинеры: 16.15 – 16.30 16.30 – 16.45 16.45 – 17.00 17.00 – 17.15	Минерально-сырьевые ресурсы Сибирской платформы и ЦАСП д.гм.н. А.Г. Вахромеев, к.фм.н. А.А. Добрынина А.А. Добрынина, А.В. Саньков, В.А. Саньков ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ПАССИВНОЙ СЕЙСМИКИ ДЛЯ КАРТИРОВАНИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ НЕОДНОРОДНОСТЕЙ РАЗРЕЗА НА ПРИМЕРЕ КОВЫКТИНСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ КО.Ф. Филиппов, Г.В. Арапов ДРЕВНИЕ БЛОКИ В ФУНДАМЕНТЕ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ПЛИТЫ: СТРОЕНИЕ И НЕФТЕГАЗОНОСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ А.Г. Вахромеев, И.А. Тиханович, С.А. Сверкунов, В.Н. Федоров, Ю.К. Ланкин, М.А. Данилова, А.Г. Малышев БУРЕНИЕ НА ЛИТИЕНОСНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ РАССОЛЫ, ИСПЫТАНИЕ ПРОДУКТИВНОГО ОБЪЕКТА: ПЕРВЫЙ ОПЫТ И АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ИЗУЧЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЯ М.А. Данилова, А.Г. Вахромеев, А.Т. Корольков, Е.В. Демидова МЕТАЛЛОГЕНИЯ ЛИТИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ РАССОЛОВ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ С СОВРЕМЕННЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ Р.Р. Валеев, А.Т. Ахмадишин, М.В. Лапина, С.С. Бетехтин, Н.А. Игнатьев ЭВОЛЮЦИЯ ПОДХОДОВ К ОСВОЕНИЮ НИЗКОПРОНИЦАЕМЫХ КОЛЛЕКТОРОВ (ТРИЗ) ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ М.А. Данилова, А.Г. Вахромеев, А.В. Левин, А.В. Кирюхин, А.В. Сергеева ДРЕВНИЕ МАГМАТОГЕННО-ГИДРОТЕРМАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ВУЛКАНОГЕННО-ОСАДОЧНОГО

Утреннее заседание

Школа молодых ученых «Методы аналитической химии и геохронологии для палеогеодинамических реконструкций и изучения месторождений» Школа проводится при реализации гранта РНФ 25-77-30006

Конвинеры:	д.гм.н. А.В. Иванов, д.х.н. С.М. Аксенов
09.30 - 09.35	А.В. Иванов, руководитель гранта РНФ 25-77-30006 ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО
09.35 – 10.10	С.М. Аксенов <i>РАЗВИТИЕ АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ МИНЕРАЛОВ ЩЕЛОЧНЫХ МАССИВОВ:</i> ФРАКЦИОНИРОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ, РЕКОНСТРУКЦИЯ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ, ЭКСТРАКЦИЯ СТРАТЕГИЧЕСКИХ МЕТАЛЛОВ
10.10 – 10.45	Е.В. Канева КРИСТАЛЛОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КАК ОСНОВА ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СВОЙСТВ МИНЕРАЛОВ: РОЛЬ МЕТОДОВ АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ
10.45 – 11.20	Р.Ю. Шендрик КОЛЕБАТЕЛЬНАЯ СПЕКТРОСКОПИЯ В ГЕОЛОГИИ НА ПРИМЕРЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КВАРЦИТОВ
11.20 – 11.30	ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК
11.30 – 12.05	Р.В. Веселовский ПАЛЕОМАГНЕТИЗМ СИБИРСКИХ ТРАППОВ: ОТ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ НАУКИ К ПРИКЛАДНЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ
12.05 – 12.40	А.Б. Кузнецов ОСНОВЫ ХЕМОСТРАТИГРАФИИ
12.40 – 14.00	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД

17 ОКТЯБРЯ

Вечернее заседание

Школа молодых ученых «Методы аналитической химии и геохронологии для палеогеодинамических реконструкций и изучения месторождений»

Конвинеры:	член-корр. РАН А.Б. Кузнецов, д.гм.н. Р.В. Веселовский
14.00 – 14.35	С.В. Мальшев НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ТЕРМОХРОНОЛОГИЯ НА ОСНОВЕ ТРЕКОВ ОСКОЛКОВ ДЕЛЕНИЯ: РАСКРЫВАЯ ИСТОРИЮ ЭКСГУМАЦИИ И ЭРОЗИИ ОРОГЕНОВ
14.35 – 15.10	А.Л. Перчук СУБДУКЦИЯ И КОЛЛИЗИЯ В ИСТОРИИ ЗЕМЛИ: ОТ ПЕТРОЛОГИИ К ГЕОДИНАМИКЕ И ОБРАТНО
15.10 – 15.45	П.Ю. Плечов ВОЗМОЖНЫЕ ИСТОЧНИКИ ВНУТРИПЛИТНОГО МАГМАТИЗМА
<i>15.45 – 16.00</i>	ПЕРЕРЫВ НА КОФЕ-БРЕЙК
16.00 – 16.35	А.Б. Котов К ВОПРОСУ ОБ ОДНОРОДНОСТИ СТАНДАРТОВ ЦИРКОНА ДЛЯ U-Th-Pb (LA ICP MS) ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
16.35 – 17.10	В.Н. Реутский ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АЛМАЗОВ И ИХ СВЯЗЬ С УСЛОВИЯМИ АЛМАЗООБРАЗОВАНИЯ
17.10 – 17.45	Е.О. Дубинина ОЦЕНКИ ВРЕМЕНИ ПРОТЕКАНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ СОБЫТИЙ ПО ИЗОТОПНЫМ ПАРАМЕТРАМ ЛЕГКИХ ЭЛЕМЕНТОВ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ – доклад в режиме видеоконференции
17.45 – 18.30	дискуссия

17 – 18 ОКТЯБРЯ СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ, КРУГЛЫЙ СТОЛ И ОБЩАЯ ДИСКУССИЯ

- **Р.А.** Бадмацыренова *U-Pb BO3PACT ГРАНИТОВ УБУР-ТАШИРСКОГО МАССИВА, ЗАПАДНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ, РОССИЯ*
- В.В. Бортников, С.Д. Великославинский, Е.В. Толмачева, А.Б. Котов, В.П. Ковач, Ю.В. Плоткина, Т.М. Сковитина, К-L. Wang, Н-Ү. Lee ВОЗРАСТ, ИСТОЧНИКИ И ГЕОДИНАМИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА ФОРМИРОВАНИЯ МЕТАОСАДОЧНЫХ ПОРОД КУРУМКАНСКОЙ ТОЛЩИ АЛДАНСКОГО ЩИТА
- **Н.И. Ветрова** ОСОБЕННОСТИ ГЕОХИМИЧЕСКОГО И ИЗОТОПНО-ГЕОХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА КАРБОНАТНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ СПАССКОЙ СЕРИИ (ГОРНАЯ ШОРИЯ)
- **Н.И. Гусев** *МАГМАТИЧЕСКИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АБАКАНСКОГО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЗАПАДНОГО САЯНА*
- **Н.И. Гусев, О.М. Попова, А.Л. Пономарев** ПОЗДНЕОРДОВИКСКИЙ ГРАНИТОИДНЫЙ МАГМАТИЗМ В ЮГО-ВОСТОЧНОМ ГОРНОМ АЛТАЕ
- **К.А.** Докукина, В.С. Шешуков, А.Н. Конилов, А.В. Куликова U-Pb BO3PACT ЦИРКОНА И ТИТАНИТА ИЗ ПОРОД В ПОДОШВЕ КОЛВИЦКОГО ГРАНУЛИТОВОГО НАДВИГА
- **В.В. Иванова**, <u>А.Б. Кузнецов</u>, **О.Р. Минина**, **М.С. Скрипников** *ОСОБЕННОСТИ ЭВОЛЮЦИИ ТЕРРИГЕННО-КАРБОНАТНОЙ СЕДИМЕНТАЦИИ ДЖИДИНСКОГО ГАЙОТА В ПОЗДНЕМ ДОКЕМБРИИ РАННЕМ КЕМБРИИ* (ЮГО-ЗАПАДНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ)
- **И.А.** Избродин, А.Г. Дорошкевич, <u>А.Е. Старикова</u>, М.О. Рампилов, В.Б. Хубанов, Д.В. Семенова МЕЗОЗОЙСКИЙ ВОЗРАСТ НЕФЕЛИНОВЫХ СИЕНИТОВ АКИТСКОГО ЩЕЛОЧНОГО ИНТРУЗИВА И ЕГО СВЯЗЬ С ПРОЯВЛЕНИЕМ РЕДКОЗЕМЕЛЬНОГО ОРУДЕНЕНИЯ (СЕВЕРО-БАЙКАЛЬСКАЯ ЩЕЛОЧНАЯ ПРОВИНЦИЯ)
- **А.В. Кушнарева, Д.В. Алексеев, А.К. Худолей** *СТРУКТУРНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ЭТАПЫ ДЕФОРМАЦИЙ ДОКЕМБРИЙСКИХ КОМПЛЕКСОВ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ СЕВЕРНОГО ТЯНЬ-ШАНЯ (КЫРГЫЗСТАН)*
- **Ф.П.** Леснов, А.А. Монгуш НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ГЕОХИМИИ И U-PB ИЗОТОПНОМУ ВОЗРАСТУ ЦИРКОНОВ ИЗ ОФИОЛИТОВ ВОСТОЧНОЙ ТУВЫ
- **И.И.** Лиханов, П.С. Козлов, А.Д. Ножкин, Ю.Л. Ронкин $ME30ПРОТЕРО3ОЙСКИЙ ПИКРИТ-ПИКРОБАЗАЛЬТОВЫЙ ВУЛКАНИЗМ ЕНИСЕЙСКОГО КРЯЖА: Rb-Sr u <math>^{147}Sm$ - ^{143}Nd СИСТЕМАТИКА
- **И.И. Лиханов, А.А. Крылов** *ПЕТРОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ И ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА РАННЕГО ЭТАПА ЭВОЛЮЦИИ ПАЛЕОАЗИАТСКОГО ОКЕАНА НА ЗАПАДНОЙ ОКРАИНЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА*
- **А.Я. Медведев, М.А. Горнова, И.В. Гордиенко, А.А. Каримов, В.А. Беляев** *СЕРЕБРО В ВУЛКАНИТАХ УРИГОЛЬСКОГО ГАЙОТА (СЕВЕРНАЯ МОНГОЛИЯ)*
- **Н.В. Мисюркеева, А.Г. Вахромеев, И.В. Буддо** ВЛИЯНИЕ ДЕФОРМАЦИОННЫХ СТРУКТУР БАЙКАЛО-ПАТОМСКОГО НАДВИГОВОГО ПОЯСА НА ФОРМИРОВАНИЕ ФЛЮИДНЫХ СИСТЕМ В ФОРЛАНДЕ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ
- А.А. Монгуш U-Pb ВОЗРАСТ КУРТУШИБИНСКИХ ОФИОЛИТОВ (ЗАПАДНЫЙ САЯН)
- **Ю.И. Тарасова, Ю.Д. Щербаков** БИМОДАЛЬНЫЙ ХАРАКТЕР РАЗВИТИЯ САМОРОДНОГО ЗОЛОТА ДАВЕНДА-КЛЮЧЕВСКОГО РУДНО-РОССЫПНОГО УЗЛА
- **В.В. Шарыгин, Л.И. Панина, Д.В. Кузьмин, А.Е. Старикова** ГЕНЕТИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ МЕЖДУ МЕЙМЕЧИТАМИ И ФОИДИТАМИ МАЙМЕЧА-КОТУЙСКОЙ ЩЕЛОЧНО-УЛЬТРАОСНОВНОЙ ПРОВИНЦИИ ПО ДАННЫМ ИЗУЧЕНИЯ ВКЛЮЧЕНИЙ РАСПЛАВА В МИНЕРАЛАХ