

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

XIV Всероссийского петрографического совещания "Петрология и геодинамика геологических процессов: роль в изучении недр и геологическом картографировании"
28 сентября – 03 октября 2025 г.

28 сентября		
9:00 - 20:00	Экскурсия «Граниты в окрестностях г. Выборга»	
29 сентября		
09:00 - 18:00	Регистрация участников конференции	
10:00 - 14:00	Экскурсия «Камень в убранстве Санкт-Петербурга»	
15:00 – 18:00	СПЕЦИАЛЬНОЕ ЗАСЕДАНИЕ: АКТУАЛИЗАЦИЯ ПЕТРОГРАФИЧЕСКОГО КОДЕКСА	
15:00 - 15:30	М.В. Наумов:	Проблема актуализации Петрографического кодекса
15:30 - 18:00	Обсуждение актуализации Петрографического кодекса	
30 сентября		
09:00-18:00	Регистрация участников конференции	
09:30-11:45	ОТКРЫТИЕ СОВЕЩАНИЯ: ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ	
9:30 - 9:45	Вступительное слово	
9:45 - 10:15	Г.А.Бабин	СОСТОЯНИЕ И ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО КАРТИРОВАНИЯ МАГМАТИЧЕСКИХ И МЕТАМОРФИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ»
10:15 - 10:45	М.В. Наумов	ИНТЕРАКТИВНАЯ КАРТА МАГМАТИЧЕСКИХ ФОРМАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МАСШТАБА 1:2 500 000
11:15 - 11:45	В.В. Акинин	МАГМАТИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ: НЕОБХОДИМОСТЬ РЕВИЗИИ НА ОСНОВАНИИ ВОЗРАСТА И МЕТАЛЛОГЕНИИ
11:45 - 12:00	Кофе брейк	

12:00-13:20	БОЛЬШОЙ ЗАЛ		МАЛЫЙ ЗАЛ		
Секционные доклады	СЕКЦИЯ 1	МАГМАТИЗМ РАЗЛИЧНЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 2	МЕТАМОРФИЗМ И ЛИТОГЕНЕЗ
	КОНВИНЕР – А.А. Третьяков			КОНВИНЕР – А.В. Скобленко	
12:00 - 12:30	А.А. Третьяков	А.А. Третьяков, К.Е. Дегтярев, Н.А. Каныгина, А.Н. Журавлев, К.А. Третьякова Основные этапы эволюции неопротерозойской активной континентальной окраины западной части Центрально-Азиатского складчатого пояса	12:00 - 12:30	А.В. Скобленко	Скобленко А.В. Контрастные условия и обстановки формирования метаморфических комплексов высоких ступеней в западном сегменте Центрально-Азиатского орогенного пояса
12:30 - 13:00	В.В. Ярмолук	Ярмолук В.В, Козловский А.М., Саватенков В.М. Геологическая и магматическая эволюция позднемезозойской-кайнозойской вулканической провинции Центральной - Восточной Азии как отражение процессов плюм-литосферного взаимодействия	12:30 - 13:00	В.П. Сухоруков	В.П. Сухоруков, О.М. Туркина Два этапа высокотемпературного метаморфизма Ангаро-Канского блока (Енисейский кряж)
13:00 - 13:20	О.А. Андреева	О.А. Андреева, В.М. Саватенков, В.В. Ярмолук, И.А. Андреева, А.И. Усольцева, J.-Q. Ji, J. Zhou Три ветви эволюции магм при формировании бимодальных комплексов позднекайнозойской внутриплитной вулканической провинции Центральной и Восточной Азии	13:00 - 13:20	Л.И.Салимгараева	Салимгараева Л.И., Березин А.В., Стецкая Е.В., Скублов С.Г. Обобщенная модель образования эклогитового комплекса Марун-Кей (Полярный Урал)
13:20 - 14:20	Обед				

14:20 – 16:20	БОЛЬШОЙ ЗАЛ	МАЛЫЙ ЗАЛ
---------------	-------------	-----------

Секционные доклады	СЕКЦИЯ 1	МАГМАТИЗМ РАЗЛИЧНЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 2	МЕТАМОРФИЗМ И ЛИТОГЕНЕЗ
	КОНВИНЕР – А.А. Арискин			КОНВИНЕР – А.Л. Перчук	
14:20 - 14:40	А.А. Арискин	А.А. Арискин, Ю.А. Костицын, Е.О. Дубинина, С.Г. Тессалина, И.В. Пшеницын Аномальный источник довыренских магм: от неоархейского протолита к верхнерифейской истории кристаллизации	14:20 - 14:40	А.Л. Перчук	Перчук А.Л., Григорьева В.М., Козловский В.М., Зиновьева Н.Г. Петрология синметаморфических базитов Кемьлудских островов, Беломорская эклогитовая провинция: от кварцевого габбронорита до эклогита
14:40 - 15:00	О.П. Полянский	О.П. Полянский, А.Н.Семенов, О.В.Королева, Ю.Ф. Филиппов, А.В. Прокопьев Моделирование транспорта мантийных магм в пределах северной окраины Сибирской платформы на рубеже перми – триаса	14:40 - 15:00	О.А. Максимов	Максимов О.А., Самсонов А.В., Ерофеева К.Г., Степанова А.В. Палеопротерозойский высокобарный гранулитовый метаморфизм в породах Порьегубского тектонического меланжа (Фенноскандинавский щит)
15:00 - 15:20	И.П. Войнова	И.П. Войнова Зона сочленения Монголо-Охотского и Сихотэ-Алинского орогенных поясов (строение, стратиграфия, вулканиты, палеомагнетизм Ниланского и Ульбанского террейнов)	15:00 - 15:20	О.С.Сибелев	Сибелев О.С., Максимов О.А., Слабунов А.И. Метаэндрбиты Гридинского эклогитсодержащего меланжа Беломорской провинции Фенноскандинавского щита (петрология, геохронология)
15:20 – 15:40	А.С. Новикова	Новикова А.С., Козловский А.М. Раннемезозойский вулканизм наложенных впадин Орхон-Селенгинского прогиба как отражение постколлизийного этапа развития западной части Монголо-Охотского пояса	15:20 – 15:40	А.В. Кервинен	Кервинен А.В., Ковальчук А.А., Степанова А.В. Расшифровка истории преобразований коронитовых metabазитов на примере Боярского массива Беломорской провинции Фенноскандинавского щита
15:40 – 16:00	А.Е. Верниковская	А.Е. Верниковская, В.Ф. Проскурнин, Н.Ю. Матушкин, О.П. Полянский, А.Н. Семенов Рапакивисодержащие ассоциации надсубдукционных комплексов западной и восточной окраин Сибирского кратона:	15:40 – 16:00	П.Я. Азимов	П.Я. Азимов, А.М. Лезжов, А.В. Степанова Первые свидетельства метаморфизма высоких давлений на западном фланге беломорской провинции

		петрогенезис и геодинамические обстановки формирования			(позднепалеопротерозойский Лапландско-Кольский ороген)
16:00 – 16:20	И.М. Дербеко	И.М. Дербеко Петрохимические неоднородности в породах бимодальных комплексов обрамления восточного фланга Монголо-Охотского орогенного пояса	16:00 – 16:20	А.М. Лезжов	Лезжов А.М., Сибелев О.С. Р-Т параметры гранулитового метаморфизма Вокнаволоцкого комплекса (Карельский кратон, Фенноскандинавский щит)
16:20 - 16:40	Кофе брейк				
16:40 – 18:20	БОЛЬШОЙ ЗАЛ		МАЛЫЙ ЗАЛ		
Секционные доклады	СЕКЦИЯ 1	МАГМАТИЗМ РАЗЛИЧНЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 2	МЕТАМОРФИЗМ И ЛИТОГЕНЕЗ
	КОНВИНЕР – А.Э. Изох			КОНВИНЕР – М.Ю. Корешкова	
16:40 - 17:00	А.Э. Изох	Изох А.Э., Вишневский А.В., Егорова В.В. Анкарамитовый магматизм Горного Алтая	16:40 - 17:20	М.Ю. Корешкова	М.Ю. Корешкова, Х. Даунс, Е.Ю. Акимова, М.В. Стифеева, И. Пейчева, Д. Димитрова, Л. Мачева, А.Н. Ларионов, С.А. Сергеев, Г.А. Лисовский, О.Г. Сафонов Строение и метаморфическая история пород нижней и средней коры Анабарской провинции Сибирского кратона по данным для ксенолитов из трубки Нюрбинская
17:00 - 17:20	Ю. Мамаджанов	Мамаджанов Ю., Аминов Дж.Х., Егибеков Дж.Ш.З Формация ультракалиевых риолитов фанерозойских орогенных поясов на примере Срединного Тянь-Шаня и Памира, Таджикистан	17:00 - 17:20	С.В. Кашин	Кашин С. В. Метаморфо-метасоматические процессы на уникальном Михайловском месторождении железистых кварцитов (КМА)
17:20 – 17:40	А.С. Ниёзов	Ниёзов А.С. Петрогеохимические типы гранитоидов Гиссаро-Алая (Южный Тянь-Шань) и геодинамические условия их формирования	17:20 – 17:40	Е.Ю. Акимова	Е.Ю. Акимова, Д.Р. Донченко, А.Д. Савельев Флюидный режим гранулитового метаморфизма пород Оазиса Бангера, Восточная Антарктида

17:40 – 18:00	А.А. Цыганков	Цыганков А.А., Бурмакина Г.Н. Источники магм и условия формирования гранитоидов южной части главного батолитового пояса (Колыма)	17:40 – 18:00	Б.А. Базылев	Б. А. Базылев, Г. В. Леднева Механизм и геодинамическая обстановка формирования жадеитита из Усть-Бельского террейна, Чукотка
18:00 – 18:20	А.С. Шуйский	Шуйский А.С. Гранитоиды северной части Гердизского массива (Полярный Урал): петрология, геохимия и геодинамические условия формирования	18:00 – 18:20	С.А. Ушакова	С. А. Ушакова, О.Г. Сафонов, В.М. Козловский, В.О. Япаскурт Физико-химические условия и модели образования эндебитов и лейкогранитов массива Поньгома-Наволок, Сев. Карелия: результаты петролого-геохимического и экспериментального исследований

01 октября

01 октября					
09:00-11:00	БОЛЬШОЙ ЗАЛ			МАЛЫЙ ЗАЛ	
Секционные доклады	СЕКЦИЯ 1	МАГМАТИЗМ РАЗЛИЧНЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 3	ПЕТРОГЕНЕЗИС И МИНЕРАЛОГИЯ ГЛУБИННЫХ ОБОЛОЧЕК ЗЕМЛИ
	КОНВИНЕР – П.Ю. Плечев			КОНВИНЕР – А.А. Арзамасцев	
09:00 - 09:30	П.Ю. Плечов	П.Ю. Плечов Изучение флюидосодержащих магматических систем на примере Камчатки	09:00 - 09:30	А.А. Арзамасцев	Арзамасцев А.А., Кузнецова Ю.Н., Беляцкий Б.В., Антонов А.В., Лепехина Е.Н., Сергеев С.А. Редкоземельные элементы в акцессорных минералах карбонатитовых комплексов Кольского полуострова как индикаторы эволюции щелочных расплавов

09:30 - 09:50	Н.В. Горбач	Горбач Н.В., Портнягин М.В., Овсянников Г.Н., Нуждаев И.А. Лампрофироподобные амфиболовые андезибазальты, изверженные в 2024 г. на западном склоне вулканического массива Шивелуч (Камчатка)	09:30 - 09:50	И.Л. Недосекова	И.Л. Недосекова Петрология и геодинамические обстановки формирования карбонатитовых комплексов Уральского складчатого пояса
09:50 - 10:10	Ю.В. Кисельников	Кисельников Ю.В., Шнейдер А.Г., Проскурнин В.Ф., Шатов В.В. Оценка Р-Т условий кристаллизации гранитоидов Южнолодочниковского массива (Северо-Восточный Таймыр)	09:50 - 10:10	М.Н. Крук	Крук М.Н., Дорошкевич А.Г., Избродин И.А., Прокопьев И.Р., Зубакова Е.А. Проблема петрогенезиса фоскоритов на примере массивов Арбарастах и Горное Озеро (Республика Саха, Якутия)
10:10 - 10:30	Г.В. Леднева	Леднева Г.В., Сколотнев С.Г., Ерофеева К.Г., Окина О.И. Типизация и особенности генезиса раннемеловых вулканитов поднятия Менделеева, Северный Ледовитый Океан	10:10 - 10:30	А.А. Носова	Носова А.А., Сазонова Л.В., Каргин А.В., Кузьменкова О.Ф., Ерофеева К.Г. Распределение Ni, Cu, Zn в оливинах из щелочно-ультрамафитовых пород Припятского рифта (Беларусь) как индикатор состава мантийного источника
10:30 - 10:50	Э.М. Спиридонов	Э.М. Спиридонов, Г.Н. Овсянников, С.В. Филимонов, Е.В. Путинцева. Е.С. Койбагарова. Н.Н. Коротаева, М.Ю. Никитин Два генетических типа плагиогранитов Горного Крыма: островодужные алланитовые (габброидной формации) и послеостроводужные ксенотим-монацитовые (гранитоидной формации)	10:30 - 10:50	Д.Р. Шайхутдинова	Шайхутдинова Д.Р., Каргин А.В. Незональные ядра оливина трубок Обнажённая и Люся (Куойское поле, Якутия) – дезинтегрированные продукты взаимодействия кимберлитовой магмы с литосферной мантией?
10:50 - 11:10	Кофе брейк				
11:10-12:50	БОЛЬШОЙ ЗАЛ		МАЛЫЙ ЗАЛ		
Секционные доклады	СЕКЦИЯ 1	МАГМАТИЗМ РАЗЛИЧНЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 3	ПЕТРОГЕНЕЗИС И МИНЕРАЛОГИЯ ГЛУБИННЫХ ОБОЛОЧЕК ЗЕМЛИ

	КОНВИНЕР – К.А. Савко			КОНВИНЕР – В.В. Шарыгин	
11:10 - 11:30	К.А. Савко	Савко К.А., Самсонов А.В., Цыбуляев С.В., Кориш Е.Х. Палеопротерозойский андезит-дацит-риолитовый вулканизм в Тимском задуговом бассейне Сарматии: источники расплавов, коровая эволюция и геодинамический сценарий	11:10 - 11:30	В.В. Шарыгин	Шарыгин В.В., Дорошкевич А.Г. Минералого-петрографическая характеристика айллицитов трубки Южная, Зиминский щелочно-карбонатитовый комплекс, В. Саян
11:30 - 11:50	Наумов М.В.	Наумов М.В., Липенков Г.В., Виноградова Н.П. Инфракрустальные и магматические комплексы южной части Маган-Виллюйского террейна (кристаллический фундамент Сибирской платформы)	11:30 - 11:50	Н.М. Лебедева	Лебедева Н.М., Каргин А.В., Сазонова Л.В., Носова А.А., Ерофеева К.Г., Окина О.И. Разнообразие клинопироксенов из айлицитов брекчии трубки взрыва г. Намуайв (Хибинский массив)
11:50 - 12:10	А.О. Симанкова	Симанкова А.О., Пушкарев Е.В. Позднедевонский базальтовый магматизм океанического типа на Южном Урале	11:50 - 12:10	В.В. Егорова	Егорова В.В., Шелепаев Р.А., ИЗОХА.Э Геохимия и генезис минералов мегакристовой ассоциации щелочнобазальтоидных даек Западного Сангилена (Юго-Восточная Тува)
12:10 - 12:30	Т.Н. Сурин	Сурин Т.Н. Шошонитовый магматизм Магнитогорско-Мугоджарской палеоостроводужной системы (Южный Урал): петрология, геохимия и геодинамическая интерпретация	12:10 - 12:30	М.А. Якушик	Якушик М.А., Щипанский А.А. Флюидный метасоматоз гарцбургитов шпинелевой фации: пример из карьера Куура-Ваара (Беломорский подвижный пояс)
12:30 - 12:50	Г.Ю. Шардакова	Шардакова Г.Ю. Геохимические особенности циркона из гранитоидов и метаморфических пород Урала как один из петрогенетических индикаторов: дополненные данные	12:30 - 12:50	О.Ю. Лебедева	Лебедева О.Ю., Маланин Ю.А., Наркевский Е.В., Тарасов К.В., Иванов Е.К. Делянкирский фойдолитовый комплекс, Яно-Колымская складчато-надвиговая система, новые данные
12:50 - 14:00	Обед				

14:00-16:10	БОЛЬШОЙ ЗАЛ		МАЛЫЙ ЗАЛ		
Секционные доклады	СЕКЦИЯ 6	ГЕОХРОНОЛОГИЯ И ИЗОТОПНАЯ ГЕОХИМИЯ	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 3	ПЕТРОГЕНЕЗИС И МИНЕРАЛОГИЯ ГЛУБИННЫХ ОБОЛОЧЕК ЗЕМЛИ
	КОНВИНЕР – Е.Б. Сальникова			КОНВИНЕР – А.В. Каргин	
14:00 - 14:30	Е.Б. Сальникова	Сальникова Е.Б., Котов А.Б., Иванова А.А., Стифеева М.В., Суханова М.А., Плоткина Ю.В., Федосеенко А.М. U-Pb ID TIMS метод изотопных исследований для реперного датирования магматических и метаморфических комплексов	14:00 - 14:30	А.В. Каргин	Каргин А.В. Роль литосферной мантии при формировании кимберлитов и родственных пород Архангельской алмазоносной провинции
14:30 - 14:50	А.В. Иванов	Иванов А.В., Гладкочуб Е.А., Семенова Л.П., Резницкий Л.З., Демонтерова Е.И., Брянский Н.В., Каримов А.А., Мальцев А.С., Ерофеева К.Г., Дубенский А.С., Малышев С.В. Слюдянский кристаллический комплекс: от ордовикского гранулитового метаморфизма до позднекайнозойской эксгумации	14:30 - 14:50	С.К..Симаков	С.К..Симаков, Ю. Б. Стегницкий Метод оценки наличия крупных алмазов в кимберлитовых трубках на основе флюидно-магматической модели
14:50 - 15:10	Т.А. Осипова	Т.А. Осипова, А.А. Краснобаев, С.В. Бушарина U-Pb возраст цирконов гнейсов мариинской свиты (Южный Урал) и вопросы докембрия Зауралья	14:50 - 15:10	Н.Н. Зинчук	Зинчук Н.Н. Минералого-петрологические особенности основной массы кимберлитов
15:10 - 15:30	М.В. Стифеева	Стифеева М.В., Паниковровский Т.Л., Сальникова Е.Б., Котов А.Б. Везувиан – новый U-Pb минерал-геохронометр для определения возраста рудообразования: первые результаты и перспективы использования	15:10 - 15:30	С.М. Саблуков	Саблуков С.М., Саблукова Л.И. Кора выветривания кимберлитовых пород: петрологические типы, зональность, процессы образования
15:30 - 15:50	М.А. Суханова	Суханова М.А., Сальникова Е.Б., Степанова А.В. Применение методики «дискретной» химической абразии при U-Pb геохронологических исследованиях метаморфизованных базитов (бадделеит, ID TIMS)	15:30 - 15:50	В.Г. Мальковец	Мальковец В.Г., Шевелев А.С., Гибшер А.А., Милаушкин М.В., Яковлев И.В. Вертикальная неоднородность кимберлитовой трубки им. XXIII съезда КПСС

15:50 - 16:10	Г.Н. Бурмакина	Г.Н. Бурмакина, А.А. Цыганков, Д.В. Семенова Кристаллогенезис и возраст цирконов из мафических включений	15:50 - 16:10	О.Е. Караваева	Караваева О.Е., Самсонов А.В., Ларионова Ю.О., Ерофеева К.Г., Сазонова Л.В., Рылов Д.А. Петрология пироксен-амфиболовых сиенит-порфиоров юга Угуйского грабена, Западный Алдан
16:10 - 16:30	Кофе брейк				
16:30-18:00	БОЛЬШОЙ ЗАЛ		МАЛЫЙ ЗАЛ		
Секционные доклады	СЕКЦИЯ 6	ГЕОХРОНОЛОГИЯ И ИЗОТОПНАЯ ГЕОХИМИЯ	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 10	ПЕТРОЛОГИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ И МУЗЕЙНОМ ДЕЛЕ
	КОНВИНЕР – В.Д. Щербаков			КОНВИНЕР – А.Я. Докучаев	
16:30 - 17:00	В.Д.Щербаков	Щербаков В.Д., Давыдова В.О., Balcone-Boissard H., Deloule E., Япаскурт В.О. Признаки глубинной дегазации серы в магматической системе вулкана Безымянный: количественная модель эволюции изотопного состава кумулусных сульфидов	16:30 - 17:00	А.Я. Докучаев	А.Я. Докучаев, Ф.В. Кулаков, Е.Н. Матвиенко, В.Н. Смольянинова, Е.Л. Соколова Геогностическая коллекция Александра Постельса и ее научное значение
17:00 - 17:20	С.Ю. Скузоватов	С.Ю. Скузоватов, Ю.И. Тарасова, В.Н. Реутский, Т.А. Веливецкая, В.С. Шацкий Изотопная неоднородность серы эклогитов и масштабы флюидного массопереноса в корневых зонах субдукционно-коллизийных орогенов (Северо-Муйский блок, северо-восточное Забайкалье)	17:00 - 17:20	А.В. Вишневский	А.В. Вишневский, Н.Е. Белоусова, Д.А. Гурулёв Проблематика диагностики микрозернистых горных пород в контексте исследования источников каменного сырья археологических комплексов
17:20 - 17:40	В.О. Давыдова	Давыдова В.О., Щербаков В.Д., Balcone-Boissard H., Deloule E., Япаскурт В.О. Роль процессов на границе кора-мантия в формировании изотопной подписи островодужных магм: вариации $\delta^{34}\text{S}$ сульфидов в мантийных ксенолитах, нижнекоровых кумулятах и андезибазальтах вулкана Безымянный	17:20 - 17:40	А.А. Возняк	А.А. Возняк, Е. Г. Яновская, А. А. Носова Петрографический анализ строительных растворов из Георгиевского собора Юрьева монастыря (Великий Новгород)

	17:40 - 18:00	Л.Р. Колбанцев	Колбанцев Л.Р. Выдающийся отечественный петрограф Владимир Никитич Лодочников (1887-1943)
--	---------------	----------------	--

02 октября

09:00-13:10		БОЛЬШОЙ ЗАЛ		МАЛЫЙ ЗАЛ	
Секционные доклады	СЕКЦИЯ 9	ПЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В РЕГИОНАЛЬНОМ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР И ГЕОЛОГИЧЕСКОМ КАРТИРОВАНИИ	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 3	МАГМАТИЗМ, МЕТАСОМАТОЗ И РУДООБРАЗОВАНИЕ
	КОНВИНЕР – А.В. Степанова			КОНВИНЕР – С.Ю. Степанов	
09:00 - 09:30	А.В. Степанова	Степанова А.В. Рои мафических даек – ключ к расшифровке геологической истории: примеры Фенноскандинавского щита	09:00 - 09:30	С.Ю. Степанов	Степанов С.Ю., Козлов А.В., Паламарчук Р.С. Генетические закономерности распределения и концентрирования рудных компонентов в породах дунит-клинопироксенит-габбровой формации на примере интрузивов Уральского Платиноносного пояса
09:30 - 09:50	С.В. Егорова	Егорова С.В., Степанова А.В., Ерофеева К.Г., Федоров А.А. Дайки высоко-Si базитов в центральной части Карельского кратона: условия кристаллизации, P-T-параметры формирования расплавов, региональные корреляции	09:30 - 09:50	С.Г. Ковалев	Ковалев С.Г., Ковалев С.С. Редкие земли в структурно-вещественных комплексах западного склона Южного Урала: от минеральных ассоциаций к рудным телам.
09:50 - 10:10	В.В. Устинова	Устинова В.В., Степанова А.В., Ерофеева К.Г., Сальникова Е.Б., Суханова М.А. Дифференцированные высокожелезистые долериты в Онежской рифтогенной структуре: новые данные о составе и возрасте	09:50 - 10:10	Ю.Н. Кузнецова	Кузнецова Ю.Н. Арзамасцев А.А., Беляцкий Б.В., Антонов А.В., Лепехина Е.Н., Сергеев С.А. Апатит и титанит палеозойских апаитовых комплексов Кольского

					региона как потенциальные источники редкоземельного сырья
10:10 - 10:30	И.Р. Рахимов	И.Р. Рахимов, Е.А. Васюкова Синколлизонные дайковые рои долеритов Западно-Магнитогорской зоны Южного Урала как отражение мантийных событий в карбоне под Уральским орогеном	10:10 - 10:30	М.В. Иванов	Иванов М.В. Уравнение состояния четверной флюидной системы H ₂ O-CO ₂ -NaCl-CaCl ₂ и тройных систем с одной солью для температур 150-350°С и давлений 0.2-1.4 кбар
10:30 - 10:50	К.В. Куликова	Куликова К.В. Саватенков В.М. Плутоническое габбро Полярного Урала: Sm-Nd данные	10:30 - 10:50	М.А. Мисюра	Термодинамические модели флюидных систем H ₂ O-LiCl-NaCl и H ₂ O-LiCl-CaCl ₂ для положительных и отрицательных температур
10:50 - 11:10	Кофе брейк				
Секционные доклады	СЕКЦИЯ 9	ПЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В РЕГИОНАЛЬНОМ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР И ГЕОЛОГИЧЕСКОМ КАРТИРОВАНИИ	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 3	МАГМАТИЗМ, МЕТАСОМАТОЗ И РУДООБРАЗОВАНИЕ
	КОНВИНЕР – Д.П. Гладкочуб			КОНВИНЕР – В.Ф. Проскурнин	
11:10 - 11:30	Д.П. Гладкочуб	Гладкочуб Д.П., Донская Т.В. Основные возрастные рубежи проявления базитового магматизма на юге Сибирского кратона: прогресс в познании за период 2010–2025 гг.	11:10 - 11:30	А.Ю. Бычков	Бычков А.Ю., Алымова Н.В., Андреева О.А., Лыхин Д.А., Николаева И.Ю., Воронцов А.А. Природа иттриевой аномалии в литий-фтористых гранитах
11:30 – 11:50	К.Г. Ерофеева	Ерофеева К.Г., Самсонов А.В., Сальникова Е.Б., Котов А.Б., Ларионова Ю.О., Степанова А.В., Караваева О.Е. Неоархейские базитовые дайки Олекминской гранит-зеленокаменной области (Алданский щит)	11:30 – 11:50	Л.С. Канимбуге	Канимбуге Л.С., Ватрушкина Е.В., Лучицкая М.В. Изотопно-геохимическая характеристика и потенциальная рудоносность гранитоидов Нетпнейвеемского рудного района, Западная Чукотка
11:50 - 12:10	Т.В. Донская	Донская Т.В., Гладкочуб Д.П., Демонтерова Е.И., Мазукабзов А.М. Петрографические, геохимические и изотопные характеристики неопротерозойских долеритов Саяно-	11:50 - 12:10	Д.А. Рогов	Рогов Д.А., Старикова Е.В., Сурин Т.Н., Коновалов А.Л., Черкашин А.В., Соловьев В.Ю., Приймаенко В.В. Геохимические особенности и рудоносность гранитоидов

		Байкальского дайкового пояса южной части Сибирского кратона			наяханского комплекса южной части Коркодон-Наяханской зоны ОЧВП
12:10 - 12:30	Н.В. Дворцов	Дворцов Н.В., Проскурнин В.Ф., Багаева А.А., Березюк Н.И., Берзон Е.И., Курапов М.Ю., Шнейдер А.Г., Кисельников Ю.В. Новые данные по позднепалеозойским и раннемезозойским гранитоидам Северо-Восточного Таймыра	12:10 - 12:30	С.В. Межеловская	Межеловская С.В., Ватрушкина Е.В., Исаева Е.П. Петрографическая и геохимическая характеристика Танюер-Золотогорского плутонического комплекса, геодинамическая интерпретация, Восточная Чукотка
12:30 - 12:50	А.М. Пыстин	А.М. Пыстин, Ю.И. Пыстина, О.В. Гракова, Е.В. Кушманова Возраст и условия образования гранитоидов Малдинского массива в связи с типизацией гранитоидов Приполярного Урала	12:30 - 12:50	В.И. Васильев	Васильев В.И., Васильева Е.В. Три модели первичного оруденения на реологических барьерах
			12:50 - 13:10	В.И. Уютов	Уютов В.И., Двуреченская С.С., Моисеенко А.М. Кремне-щелочные метасоматиты в докембрийском фундаменте Торско-Апсатского рудного узла (Забайкалье): типы, место и роль в рудогенезе
13:10- 14:00	Обед				
14:00 – 16:10	БОЛЬШОЙ ЗАЛ		МАЛЫЙ ЗАЛ		
Секционные доклады	СЕКЦИЯ 9	ПЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В РЕГИОНАЛЬНОМ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР И ГЕОЛОГИЧЕСКОМ КАРТИРОВАНИИ	Секционные доклады	СЕКЦИЯ 3	МАГМАТИЗМ, МЕТАСОМАТОЗ И РУДООБРАЗОВАНИЕ
	КОНВИНЕР – С.В. Хромых		КОНВИНЕР – Е.В. Кислов		
14:00 - 14:30	А.О. Соболев	Соболев А.О. Картирование вулканоплутонических ассоциаций вулканических поясов Востока РФ при составлении	14:00 - 14:30	В.Ф. Проскурнин	Проскурнин В.Ф., Салтанов В.А. Коровые рудоносные карбонатиты-кульдимиты гор Бырранга полуострова Таймыр : модель

		геологических карт масштаба 1:50 000 нового поколения: задачи, методика, практическая отдача			мантийно-корового взаимодействия
14:30 - 14:50	В.И. Шпикерман	В.И. Шпикерман Новые данные о магматизме протерозоя и начала палеозоя Северо-Востока России по результатам геологического картографирования масштаба 1:1000000 (Госгеолкарта-1000/3)	14:30 - 14:50	К.Н. Малич	Малич К.Н., Липенков Г.В., Озорнин Д.А., Наумов М.В., Баданина И.Ю., Булатов В.А., Войтин А.А., Солошенко Н.Г. Химический и Си-изотопный состав золотой минерализации карбонатитов Гулинского массива (Маймеча-Котуйская провинция)
14:50 - 15:10	С.В. Хромых	С.В. Хромых, Д.В. Семенова, М.Д. Царева, Е.А. Ильичева, П.Д. Котлер, Н.Н. Крук Этапы и масштабы интрузивного магматизма центральной и южной части Рудного Алтая (Восточный Казахстан)	14:50- 15:10	А.И. Черных	А.И. Черных Эпохи формирования золотого оруденения южной и западной частей Алтае-Саянской металлогенической провинции – анализ геологических и изотопно-геохронологических данных
15:10 - 15:30	В.А. Салтанов	В.А.Салтанов, В.Ф. Проскурнин, С.Г. Скублов Этапы регионального метаморфизма на Северо-Западном Таймыре: новые геохронологические данные	15:10 - 15:30	Е.В. Кислов	Кислов Е.В. Петрология нефрита Оспинского месторождения
15:30 - 15:50	Ефремова У.С.	Ефремова У.С., Донская Т.В. , Гладкочуб Д.П. , Мазукабзов А.М., Иванов А.В., Брянский Н.В. Геодинамическая эволюция Сарминского сегмента Аkitканского орогенного пояса Сибирского кратона в архее-протерозое	15:30 - 15:50	С.Н.Джафаров	Jafarov S.H., Imamverdiyev N.A. Indicative role of the volcanic rocks and their methasometic alteration halos in discovery of the Aghyokhush Group deposits (Chovdar ore area, Lesser Caucasus) <i>online</i>
15:50 - 16:10	В.Б. Хубанов	Хубанов В.Б. Хубанова А.М. Бимодальная субвулканическая серия Западного Забайкалья как свидетельство ранней стадии растяжения утолщенной коры	15:50 - 16:10	Русак (Казакова) А.А.	Русак (Казакова) А.А., Щекина Т.И. Сравнительная характеристика криолитсодержащих редкометальных гранитов месторождений Восточной Сибири
16:10 - 16:30	Кофе брейк				
16:30 – 8:30	СТЕНДОВАЯ СЕССИЯ				

02 октября

16:30 – 8:30	ОБЩАЯ СЕССИЯ. ЗАКРЫТИЕ СОВЕЩАНИЯ	
	КОНВИНЕР	А.В. Самсонов
9:00 - 9:30	А.В. Самсонов	А.В. Самсонов Тектоническая схема Сибирского кратона: Палеотектонические реконструкции и корреляции на основе петрологических и геохронологических данных
9:30 - 10:00	А.И. Слабунов	А.И. Слабунов, С.А. Светов, А.В. Степанова, П.В. Медведев Петролого-геохимические основы легенды тектонической карты юго-восточной Фенноскандии
10:00 - 10:30	В.А.Верниковский	В.А. Верниковский, А.Е. Верниковская, В.Ф. Проскурнин, Н.Ю. Матушкин, О.П. Полянский, А.Н. Семенов Петрология и геодинамика Карского (Таймыро-Североземельского) орогена
10:30 – 11:00	Ш.К. Балтыбаев	Ш.К. Балтыбаев, Е.Б. Борисова, С.Г. Петров Составление метаморфических карт или схем с учетом результатов термодинамического расчета минеральных парагенезисов
11:00 – 11:20	Кофе брейк	
11:20 –13:00	ОБЩАЯ ДИСКУССИЯ	

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

СЕКЦИЯ 1	МАГМАТИЗМ РАЗЛИЧНЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК
Ахмедова Т.Г.	Магматизм эоценовых вулканитов шахдагского прогиба Малого Кавказа (Азербайджан)
Вахнин В.Д.	Палеопротерозойские базиты Горшеченских плутонов Донского террейна Волго-Донского орогена: петрография, минералогия, геохимия, геохронология
А.А. Воронцов, В.В. Ярмолук, С.И. Дриль, В.М. Саватенков, Д.А. Лыхин, Е.Н. Федерягина, С.А. Сасим	Источники мелового магматизма Удинского сектора Западно-Забайкальской рифтовой области по геохимическим и изотопным (Sr, Nd, O, Pb) данным
Зверева М. Л.	Петрография и минералогия вулканических бомб Авачинского вулкана, Южная Камчатка

Козлов П.С., Лиханов И.И., Ножкин А.Д., Ронкин Ю.Л.	Мезопротерозойский пикрит-пикробазальтовый вулканизм Енисейского кряжа: петрогеохимия, метаморфизм, Rb-Sr и 147Sm-143Nd систематика
Крылов А.А., Лиханов И.И., Ножкин А.Д., Козлов П.С.	Ранние этапы эволюции Палеоазиатского океана на западе Сибирского кратона по данным геохронологических и петролого-геохимических исследований Енисейского кряжа
Липенков Г.В., Мащак М.С., Наумов М. В.	Состав и возраст Контайской монцогаббро-монцодиоритовой интрузии, Северная Сибирь
Т.А. Мыскова, Н.Б. Филиппов, П.А. Львов	Новые данные о составе и возрасте пород хребта Серповидного Кейвской структуры Фенноскандинавского щита
Ножкин А.Д., Туркина О.М., Лиханов И.И., Ронкин Ю.Л.	Свидетельства тектонических событий гренвильского возраста на западной окраине Сибирского кратона на примере гранитоидов Рязановского массива (Енисейский кряж)
Г.Н. Овсянников, Э.М. Спиридонов	Состав пироксенов островодужного первомайско-аюдагского интрузивного комплекса Горного Крыма как индикатор параметров магматической дифференциации
М.Е. Петракова, А.А. Третьяков, К.Е. Дегтярев, Н.А. Каныгина, К.Н. Шатагин	Гетерохронный степнякский интрузивный комплекс (Северный Казахстан): возраст, источники, обстановки формирования и металлогения
Проскурнина М.А.	Петрографические особенности пород шошонит-латитовой серии Центрального Таймыра
Соболева А.А., Соболев И.Д., Вовчина Т.А.	Интрузивные породы поднятия Енганепэ как индикаторы смены геодинамических обстановок в позднем докембрии на территории Полярного Урала
Спиридонов Э.М.	Ксеногенный материал высокорadioактивных гранитов фундамента Восточно-Сибирской платформы в норильских рудоносных интрузивах
Шмакова А.М., Куликова К.В., Удоратина О.В.	Орбикулярные габбро участка Гердвож (Средний Тиман)
Шмакова А.М., Куликова К.В.	Петрографо-минералогические и геохимические особенности девонских базальтов Северного Тимана
Щеклеина М.Д., Пономарева В.В., Портнягин М.В., Базанова Л.И., Плечов П.Ю., Щербаков В.Д.	Крупнейшее голоценовое извержение вулкана Хангар (Срединный хребет, Камчатка). Новые данные
СЕКЦИЯ 2	
МЕТАМОРФИЗМ И ЛИТОГЕНЕЗ	
Е.Ю. Акимова, Д.Р. Донченко, А.Д. Савельев	Петрографическая типизация и условия метаморфизма карбонатных пород хапчанской серии (восточная часть Анабарского щита)
Бакаева А.В., Чаженина С.Ю., Светов С.А.	Петролого-геохимическая характеристика грубообломочного материала из неоархейских и палеопротерозойских молассоидных комплексов Центральной Карелии (Карельский кратон)
Григорьева В.М., Перчук А.Л., Козловский В. М., Зиновьева Н. Г.	Петрология метабазитов острова Поньгома, Беломорский подвижный пояс
Ковальчук А.А., Кервинен А.В.	Оценка давления по данным рамановской спектроскопии кварца в гранате на примере пород Беломорской провинции Фенноскандинавского щита
Лиханов И.И.	О неустойчивости парагенезисов «тройной точки» Al_2SiO_5 как результат полиметаморфизма глиноземистых пелитов

Лиханов И.И.	Р-Т-t тренды эволюции метаморфизма как индикатор геодинамических обстановок активного тектогенеза
Мальцев А.С.	Аномалия соотношения Y/No в апатите Слюдянки (Сибирь): характеристика микроэлементного состава с помощью рентгенофлуоресцентной спектрометрии с полным внешним отражением, масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой и многомерного анализа
Медведева С.А.	Мезозойские осадочные породы Буреинского бассейна: состав, обстановки седиментации (Дальний Восток России)
Э.М. Спиридонов, Е.В. Путинцева, О.Б. Лавров	Агатоносные вулканиты PR1 Северного Прионежья – петротип метабазальтов ломонтитовой фации. Олонецкая диабазовая формация Ф.Ю. Левинсона-Лессинга
Э.М. Спиридонов, Е.В. Путинцева, О.Б. Лавров	Петротип метадолеритов (диабазов) ломонтитовой фации – породы трапповой формации PR1 Северного Прионежья. Олонецкая диабазовая формация Ф.Ю. Левинсона-Лессинга
Э.М. Спиридонов, Е.В. Путинцева, О.Б. Лавров	Метаморфизованные агаты в метабазальтах людиковия Северного Прионежья (Карелия) зоны перехода от ломонтитовой фации к пренит-пумпеллиитовой
Э.М. Спиридонов, Е.В. Путинцева, О.Б. Лавров	Особенности состава и строения кристаллов пренита, феррипренита, пумпеллиита-(Fe ²⁺) в метабазальтах низкотемпературной части пренит-пумпеллиитовой фации
Спиридонов Э.М.	О наличии древнего кристаллического фундамента Крыма
В.Р. Шмелев, Ф-С. Мэн	Гранатовые перидотиты Полярного Урала: индикаторы рифтогенеза и ультраглубинной субдукции континентальной окраины кратона Балтика в палеозое
А.В. Юрченко, Ш.К. Балтыбаев, О.Л. Галанкина, Ю.В. Плоткина	Внутреннее строение и геохимические особенности кианита из мигматизированных пород чупинской парагнейсовой толщи (Беломорский подвижный пояс)
СЕКЦИЯ 3	ПЕТРОГЕНЕЗИС И МИНЕРАЛОГИЯ ГЛУБИНЫХ ОБОЛОЧЕК ЗЕМЛИ
Зинчук Н.Н	Петролого-тектонические аспекты древних кратонов и алмазообразование
Каргин А.В., Сазонова Л.В., Носова А.А., Лебедева Н.М.	Оливин из трубки Ижмозерская, Архангельская алмазонасная провинция: эволюция меланефелинитовых расплавов и их связь с кимберлитовым магматизмом
Лебедева Н.М., Каргин А.В., Сазонова Л.В., Носова А.А., Ерофеева К.Г., Окина О.И.	Геохимия оливина из кимберлитов трубок им. В. Гриба и Пионерская, Архангельская провинция
Левицкий И.В., Левицкий В.И., Белозерова О.Ю.	Самородные и интерметаллические соединения, аморфные и кристаллические фазы в породах Бобруйского выступа Восточно-Европейского кратона
Носова А.А., Лебедева Н.М., Возняк А.А., Каргин А.В., Сазонова Л.В., Шайхутдинова Д.Р.	Лампрофиры Кольской щелочной провинции: мантийные источники и эволюция расплавов
Олейников О.Б., Опарин Н.А.	Формирование кимберлитовых трубок молодинского поля
Сапегина А.В., Перчук А.Л.	Термодинамическое моделирование фазовых отношений в системе базальт-Н ₂ О до 30 ГПа
Э.М. Спиридонов, Е.В. Путинцева	Метаморфизованные кимбериты Кимозеро (Карелия) с редкоземельной минерализацией – петротип метакимберлитов пренит-пумпеллиитовой фации

Стецкая Е.В.	Проблема идентификации нижнекоровых гранат-клинопироксеновых гранулитов и мантийных эклогитов на примере ксенолитов трубки им. В. Гриба
Юткина Е.В., Каргин А.В., Сазонова Л.В.	Вопросы классификации и геохимическая специфика щелочно-ультрамафитовых пород Ижмозёрско-Чидвийской группы, Архангельская алмазоносная провинция
СЕКЦИЯ 4	МАГМАТИЗМ, МЕТАСОМАТОЗ И РУДООБРАЗОВАНИЕ
Васильев В.И., Дамдинов Б.Б., Васильева Е.В.	Палеогеодинамическая корреляция в комплексной модели золотого оруденения на Таинском месторождении (Восточный Саян)
Зубрицкий А. С., Тихонова Н. В.	К последовательности породо- и рудообразования месторождения Водораздельное (Могочинский район Забайкальского края)
Ишбаев Х.Д., Косбергенов К.М., Ачилов Р.А.	Дайки и малые интрузии Ккокпатасского рудного поля (Букантау, Западный Узбекистан)
Кряжев С.Г., Соловьев С.Г.	Эволюция магматизма и гидротермально-метасоматического рудообразования на месторождении Мурунтау
Левицкий В.И., Левицкий И.В	Факторы промышленного оруденения в метаморфических комплексах Сибирского и Фенноскандинавского кратонов, Памира, в подвижных поясах их обрамления
Мамедов С.М., Имамвердиев Н.А.	Типы гидротермальных изменений Гядабейского месторождения (Малый Кавказ, Азербайджан)
Romanko A.E., Malykh M.M., Imamverdiyev N.A., Krinochkina O.K., Vikentev I.V., Savichev A.T., Poleshchuk A.V., Heidari M.	Several zones of pamir: magmatism, tectonics and metallogeny: joint analysis and some problems
Сокерин М.Ю., Глухов Ю.В., Пархачева К.Г., Кузнецов С.К.	Золотоносность Кыввожского района Среднего Тимана
Старикова Е.В., Рогов Д.А., Коновалов А.Л., Сурин Т.Н., Соловьев В.Ю., Прийменко В.В	Молибденовое оруденение Коркодон-Наяханской зоны ОЧВП, северное Приохотье
Удоратина О. В., Андреичев В. Л., Соболева А.А	Рудные альбититы в сиенитах массива Малый Камешек (Северный Тиман)
Р.И. Шайбеков, И.А. Губарев, Е.М. Тропников	Первые сведения о минералах благородных металлов Подгорненского рудопроявления (Полярный Урал)
СЕКЦИЯ 6	ГЕОХРОНОЛОГИЯ И ИЗОТОПНАЯ ГЕОХИМИЯ
Е. А. Зинькова*, И. А. Готтман, М. В. Червяковская	О возрасте кристаллизации дорудных даек месторождения золота Пановская Ляга (Средний Урал): по данным изотопно-геохимических исследований акцессорного циркона
Кудряшов Н.М., Мокрушин А.В.	Последовательность формирования и преобразования магматических комплексов Кейвской структуры (Кольский регион)
Акбарпуран Хайяти С.А., Гульбин Ю.Л	Метаморфические комплексы северной части Нью Фрисланда, архипелаг Шпицберген: изотопные свидетельства позднедевонской тектоно-термальной активизации.

Кузьменкова О.Ф., Носова А.А., Лапцевич А.Г., Стрельцова Г.Д., Травин А.В., Семенова Д.В.	U–PB возраст цирконов позднефранских туфов (речицкий горизонт, Беларусь): динамика магматизма Припятского рифта
СЕКЦИЯ 9	ПЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ РАБОТЫ В РЕГИОНАЛЬНОМ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР И ГЕОЛОГИЧЕСКОМ КАРТИРОВАНИИ
Алексеев В.И.	Плутонические серии Дальневосточного пояса литий-фтористых гранитов и их рудоносность
Babayeva G.J., Hasanguliyeva M.Y., Sariyev F.H.	Petrogenetic features of the formation of Upper Cretaceous magmatic complexes of the Khojavand subzone of the Lesser Caucasus (Azerbaijan)
Войтеховский Ю.Л.	Классификация и номенклатура петрографических структур (в связи с задачами геологического картирования)
Домашайтис А.А., Шелепаев Р.А.	Геологическое строение Правотарлашкинского и Башкымугурского габброидных массивов (Западный Сангилен)
Козлов Н.Е., Сорохтин Н.О., Мудрук С.В	Новые подходы к литолого-стратиграфическому изучению и картированию реннедокембрийских комплексов
Коновалов А.Л., Черкашин А.В., Старикова Е.В., Сурин Т.Н., Гагиева А.М., Рогов Д.А., Голубев А.И.	Позднемеловой магматизм южной ветви Коркодон-Наяханской зоны (Северо-Восток России)
П. С. Минюк, Д. К. Пожидаева, О. Т. Соцкая	Генерации тефры в озерных осадках магаданской области и ее значение для стратиграфии
Петров Г.А.	Геохимические особенности докембрийских и ордовикских metabasalts на Северном Урале – один из критериев стратификации «немых» вулканогенно-осадочных толщ Северного Урала
Ремизов Д.Н.	Петрологическая геохимия в геодинамике
Самодуров В.П., Давидович С.А.	Методы цифровой петрографии
Черкашин А.В., Коновалов А.Л., Старикова Е.В., Гагиева А.М.	О гипабиссальных породах кислого состава бассейна р. Айгинват (Западная Чукотка)
СЕКЦИЯ 10	ПЕТРОЛОГИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ
А.Я. Докучаев, В.Н. Смольянинова, Ф.В. Кулаков	О создании первой в России научной систематической петрографической коллекции
Л.А. Иванова, Ю.В. Данилова, Б.С. Савельева, Б.С. Данилов, Е.П. Базарова	Редкометалльные пегматиты в отделе истории института ИЗК СО РАН
Удоратина О. В., Вовчина Т.А., Шуйский А.С., Куликова К. В.	Трахиролиты лаптопайской свиты (Северный Урал): особенности и механизмы образования микроструктур

