### Программа работы секции "Геология" конференции "Ломоносов-2008" 10 апреля 2008г.

<u> </u>						
	Открытие работы секции «Геология» <u>10</u> апреля 2008 года, с 09.00 до 10.30, ауд. 415					
09.00-09.10	0 Приветственное слово Заместителя декана по учебной работе канд. физмат. наук П.Ю. Степанова					
09.10-09.30	<b>Георгиевский Борис Владимирович</b> Моделирование процессов рельефообразования Восточно-Уральского плато в аспекте характеристики неотектонического режима развития, <i>МГУ имени М.В.Ломоносова, геологический факультет, Москва, Россия</i>					
09.30-09.50	09.30-09.50 <b>Матвеева Елена Александровна</b> Состав и строение гумбейской свиты в районе пос. Измайловский и Александровский (Восточномагнитогорская зона Южного Урала), <i>МГУ имени М.В.Ломоносова, геологический факультет, Москва, Россия</i>					
09.50-10.10	50-10.10 <b>Богуславский Михаил Александрович</b> Петрофизические свойства и алмазоносность кимберлитов трубки «Комсомольская» (Западная Якутия, <i>МГУ имени М.В.Ломоносова, геологический факультет, Москва, Россия</i>					
10.10-10.30	10.10-10.30 Гусева Наталья Владимировна Особенности поведения марганца в природных водах междуречья рек Тоупугол и Хайменшор (восточный склон Полярного Урала). Томский политехнический университет, г.Томск, Россия					
10.30-10.50	<b>Тягунов Дмитрий Сергеевич</b> Техногенный магнитный шум в пределах мегаполиса и удалении от него на Урале, Институт геофизики УрО РАН, Екатеринбург, Россия Дополнительную информацию о работе секции «Геология» можно получить у					
	ответственного секретаря секции Лыгина Ивана Владимировича (правый «ус», каб. Ц-08, тел. 939-30-13).					

#### Общесекционная стендовая программа. Участвуют подсекции

«Региональная геология и история Земли», «Геология и геохимия горючих полезных ископаемых», «Инженерная и экологическая геология», «Геофизика»:

10 апреля 2008 года, с 11.00 до 13.30, холл 4-го этажа (напротив ауд. 438)

Подведение итогов стендовых докладов на заседаниях соответствующих подсекций.

Доклады подсекции «Динамическая геология» 10 апреля 2008 года, с 10.50 до 12.30, ауд. 415. Презентация устного доклада 15 мин Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Веселовского Романа Витальевича (каб. 821, тел. 939-25-51);

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
	Исаков Михаил		Эволюция метаморфизма центральной части Олокитской зоны Байкальской
устный	Александрович	МГУ имени М.В.Ломоносова	складчатой области
устный	Карасев Павел Сергеевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Системы активных разломов Южной Якутии
	Фетисова А.М.,		Новые палеомагнитные данные по пермо-триасовым траппам севера Сибирской
устный	Веселовский Р.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	платформы (р.Попигай)

### Доклады подсекции «Региональная геология и история Земли» 10 апреля 2008 года, с 12.40 до 14.15, ауд. 805. Презентация устного доклада 15 мин

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Лыгиной Екатерины Александровны (каб. 504, тел. 939-49-28)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Горбенко Е.С.	МГУ имени М.В.Ломоносова	О происхождении пород мазанской свиты (валанжин, Центральный Крым)
	Олешко Мария	МГУ имени М.В.Ломоносова	
устный	Станиславовна		Раннерифтовая стадия развития южной части рифта Суэцкого залива
	Рудакова Антонина	МГУ имени М.В.Ломоносова	
устный	Викторовна		Строение туфолавовой толщи и эволюция магматизма Норильской мульды
	Шепелева Яна Петровна	Якутский Гос. Ун-т им. М.К.	Новый стратотип нижнеюрской абонской осадочно-вулканогенной серии Южного
устный		Аммосова	Верхоянья, (Якутия)
	Демидова Валерия	МГУ имени М.В.Ломоносова	Состав и условия образования песчаных отложений яковлевской свиты Ванкорского
стенд	Романовна		месторождения (северо-восточная часть Западной Сибири)
	Исаков Садрудин	Институт геологии ДНЦ РАН,	
стенд	Исакович	Махачкала, Россия	Дагестанский клин как сложный геоструктурный регион
	Музипова Л.Р.,	МГУ имени М.В.Ломоносова	Детальная седиментология и условия формирования датских отложений разреза
стенд	Лыгина Е.А.		горы Бурундук-Кая (Центральный Крым)
	Митюков Александр	МГУ имени М.В.Ломоносова	Геологическое строение зоны сочленения Анапского выступа и Туапсинского
стенд	Валерьевич		прогиба Восточно-Черноморского региона
	Мурзин Шамиль	МГУ имени М.В.Ломоносова	Моделирование истории формирования УВ-систем северного борта Терско-
стенд	Мудаллифович		Каспийского прогиба
	Халипская Анастасия	МГУ имени М.В.Ломоносова	Построение трехмерной модели геологического строения листа госгеолкарты – 200 с
стенд	Викторовна		использованием программного модуля GeoMap

### Доклады подсекции «Литология» 10 апреля 2008 года, с 12.40 до 14.15, ауд. 301 Презентация устного доклада 10 мин Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Щербаковой Марины Николаевны (каб. 606, тел. 939-12-48)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
	Гусакова Анастасия		Изучение даек, являющихся подводящими каналами грязевых
устный	Иосифовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	вулканов в Геленджикском районе, п. Джанхот
устный	Жданова Анна Ивановна	Институт нефтегазовой геологии и геофизики	Реконструкция обстановок четвертичного осадконакопления по гранулометрическим данным (Новосибирское Приобье)
	Кутукова Наталья		Фации нижнего мэотиса Таманского полуострова (на примере Таманского
устный	Михайловна	МГУ имени М.В.Ломоносова	полуострова и м. Тузла)
	Строганова Юлия		Изотопный состав углерода и кислорода пограничных отложений нижней и средней
устный	Юрьевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	перми и условия их образования (на примере р.Сояны, Архангельская область)
	Успенская Людмила		Корреляция структурно-текстурных признаков пород с электрометрическими данными
устный	Андреевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	каротажа
устный	Чжао Ляндун	МГУ имени М.В.Ломоносова	Петрографические особенности песчаников высокобугорской свиты в Крыму
устный	Чжао Синь	МГУ имени М.В.Ломоносова	Лёссовые грунты и проблемы их изучения
	Юань Фан		Структурная характеристика отложений осадочных волн на западном склоне
устный		МГУ имени М.В.Ломоносова	Дербентской котловины (Средний Каспий)

#### Доклады подсекции «Геология и геохимия горючих полезных ископаемых» <u>10</u> апреля 2008 года, с 12.40 до 16.00, ауд. 804 Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Ступаковой Антонины Васильевны (каб. 613, тел. 939-37-96)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Брусенцов Артур Александрович	Южный федеральный университет	Перспективы угленосности Верхне-Алькатваамского месторождения (Беринговский угольный бассейн)
jemm	Гафурова Алсу Вазыховна	Казанский гос. университет	Особенности структуры пустотного пространства пород-коллекторов бобриковских
устный	т афурова тысу Вазыховна	им.В.И.Ульянова-Ленина	нефтеносных отложений Пионерского месторождения
yermanı	Мещерякова Е.Л.,	Томский политехнический	Новый тип объектов поиска нефти и газа в нижне-среднеюрских отложениях на
устный	Онучин С.В.	университет	территории Томской области
устный	Никишин Валерий	МГУ имени М.В.Ломоносова	Перспективы нефтегазоносности мезо-кайнозойских отложений Туапсинского и
устный	Анатольевич	IVII 5 MMCHII IVI. B. JIOMOHOCOBa	Западно-Кубанского прогибов
устный	Норина Д.А.,	МГУ имени М.В. Ломоносова	Предварительная оценка нефтегазогенерационных возможностей мезозойских
устный	Кирюхина Н.М.	WIT 5 MINCHIA WI.B. STOMOHOCOBA	отложений Земли Франца Иосифа
устный	Охотина Светлана	Корпоративный научно-технический	Геологическое строение пласта XX <sub>2</sub> месторождения Одопту-море (северный купол),
vorm	Владимировна	центр, "НК "Роснефть"	северо-восточный шельф Сахалина
устный	Петров Е О	ВСЕГЕИ	Особенности формирования нижне-среднеюрских песчаников Штокмановского
vorm	Helpos E O	BCEI EN	месторождения
устный	Третьякова Кристина	Новосибирский государственный	Перспективы верхнеюрского этажа нефтегазоносности территории Юганского
vorus să	Сергеевна		Приобья Западной Сибири
устный	1	университет МГУ им.Ломоносова	<u> </u>
0770117	Апаркина Татьяна Алексеевна	імі ў им.Ломоносова	Особенности геологического строения газоконденсатного месторожденияШах-Дениз (Азербайджан)
стенд		MEV M.D. II	
	Бюрчиева Байрта	МГУ имени М.В.Ломоносова	Использование функции Леверетта для определения насыщенности пород над
стенд	Владимировна	10	уровнем свободной воды
	Губаева Флорида	Казанский гос. университет	Оптико-микроскопические особенности и эпигенетические преобразования пород
стенд	Рашитовна	им.В.И.Ульянова-Ленина	верхнеказанского подъяруса Мелекесской впадины
	Ершов Алексей	МГУ имени М.В.Ломоносова	Ловушки неантиклинального типа верхней части неокома на примере Западно-
стенд	Валентинович	MEN. M.D. II	Сибирского бассейна
	Калабин Василий	МГУ имени М.В.Ломоносова	Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности ванаварской свиты
стенд	Викторович	74	северо-восточного склона Камовского свода
	Камалетдинов Ильшат	Казанский гос. университет	Уточнение и оптимизация выработки запасов нефти тульского горизонта
стенд	Салимзянович	им.В.И.Ульянова-Ленина	Зюзеевского месторождения Республики Татарстан
	Ноженко В.И.,	Пермский государственный	О пересчете запасов нефти малиновской залежи одного из месторождений
стенд	Зарифьянова Л.Н.	университет	нераспределенного фонда недр с учетом требований новой классификации
	Онучин С. В.,	Томский политехнический	Гидрогеохимический показатель – основа контроля за разработкой нефтегазовых
стенд	Мещерякова Е.Л.	университет	месторождений
	Петракова Наталья	МГУ имени М.В.Ломоносова	Составление фациальной схемы отложений по электрометрическим моделям (на
стенд	Николаевна		примере пласта БВ8 Вынгапуровского месторождения)
	Сайфуллин Рамис	Казанский гос. университет	
стенд	Хасанович	им.В.И.Ульянова-Ленина	Холмистое месторождение нефти (Западно-Сибирский НГБ): выявление
	Соколова Мария	МГУ имени М.В.Ломоносова	Природа повышенной радиоактивности отложений воробьёвского горизонта ( $D_{IV}$ )
стенд	Сергеевна		Матросовского поднятия
стенд	Суслова А. А.	МГУ имени Ломоносова	Юрские резервуары Баренцевоморского бассейна

## Доклады подсекции «Геология и геохимия полезных ископаемых» (Сергеева Н.Е., Гаранин Константин Викторович) 10 апреля 2008 года, с 10.50 до 14.15, ауд. 417

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Сергеевой Натальи Евгеньевны (каб. 302, тел. 939-54-39)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
	Брюхов Виталий	Пермский Государственный	
устный	Николаевич	Университет	Россыпная и рудная золотоносность Верхнекамской впадины
	Дубровская Иветта		Физико-химические условия формирования руд месторождения золота Васильевское
устный	Владимировна	МГУ имени М.В.Ломоносова	(Красноярский край, Россия)
		Южно-Уральский государственный	Применение формационного анализа для выявления месторождений
устный	Копырин Иван Сергеевич	университет	камнесамоцветного сырья (на примере Южного Урала)
	Кораблёва Ольга		
	Валерьевна, Корнеев	Санкт-Петербургский	Малосульфидная платинометальная минерализация краевой части
устный	Сергей Иванович	Государственный Университет	Мончетундровского массива на примере скважины МТ-6
	Куринная У.Н. <sup>1</sup> , Белоусова	<sup>1</sup> СПбГУ, геологический факультет,	Геохимические поиски золотого оруденения в центральной части Лехтинской
устный	И.В. <sup>2</sup> , Пестриков А.А. <sup>1</sup>	<sup>2</sup> СПбГ Горный Институт им. Плеханова	структуры (Республика Карелия)
			Сравнительный анализ химического состава железомарганцевых конкреций нор-
устный	Лыгина И.Н., Лыгин А.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	мального и погребённого залегания (провинция Кларион-Клиппертон, Тихий океан)
			Особенности распределения элементов-примесей в макрослоях ЖМК
устный	Люй Шихуэй	МГУ имени М.В.Ломоносова	западной части провинции Кларион-Клиппертон
	Малютина Мария		
устный	Юрьевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Особенности золотого оруденения Коральвеемского рудного узла
	Митрофанов А.Ф.,		Месторождение Федорова Тундра на Кольском полуострове – новый источник
устный	Малютин Ю.А.	МГУ имени М.В.Ломоносова	платиноидов для Российской промышленности
устный	Монтин Андрей Сергеевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Платиноносность расслоенного массива Луккулайсвара в Северной Карелии
	Ступак Дмитрий		
устный	Федорович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Геология и условия образования Шумиловского месторождения
	Храмов Иван		Масловское месторождение Норильского промышленного района,
устный	Владимирович	МГУ имени М.В.Ломоносова	геологическое строение и некоторые особенности
	Черепанова Наталья		Новые данные о геохимических ореолах на месторождении золота Дорожное
устный	Витальевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	(Магаданская область)

## Доклады подсекции «Инженерная и экологическая геология» (Барыкина О.С., Чернов Михаил Сергеевич) 10 апреля 2008 года, с 14.30 до 17.00, ауд. 805

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Барыкиной Ольги Сергеевны (каб. 106, тел. 939-12-37),

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
		Пермский государственный	
устный	Боков Денис Анатольевич	университет	Использование глин отвала Чаньвинского месторождения известняков
	Галай Роман	Ставропольский Государственный	Использование ГИС для оценки опасных геологических процессов в связи
устный	Александрович	Университет	с разработкой генерального плана г. Ставрополя
	Заборин Михаил	Донецкий Национальный Технический	Геодинамическое строение поля закрытой шахты «Брянковская» по данным
устный	Сергеевич	Университет	космического метода
			Причины оползневых смещений на участке строительства санно-бобслейного
устный	Ионов Всеволод Юрьевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	комплекса
	Казакова Е.Н.,	Сахалинский государственный	Роль селевых потоков в защите пляжей (на примере юго-восточного побережья
устный	Боброва Д.А.	университет	о. Сахалин)
	Калиниченко Ирина		Экспериментальное изучение деформационного поведения модельных образцов
устный	Владиславовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	песчаников при их циклическом нагружении
	Шпекторова Ольга		
устный	Андреевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Типы техногенных грунтов на территории города
	Григорьева Людмила		Инженерно-геологические особенности нижнемеловых пород
стенд	Владимировна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Теплостанской возвышенности (г. Москва)
	Козлова Маргарита		Эколого-геологическая характеристика почв в районе полигона твердых бытовых
стенд	Евгеньевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	отходов «Кучино» Московской области
	Кузьмина Наталья		Укрепление грунта известьсодержащим отходом
стенд	Михайловна	МГУ имени М.В.Ломоносова	как один из способов его утилизации
	Лучко Мария		Влияние минерального состава и строения на физико-механические свойства туфов
стенд	Вячеславовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Срединного хребта Камчатки
стенд	Отто Вадим Павлович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Уплотняемость несвязных грунтов
	Рыбальченко Светлана	Сахалинский государственный	
стенд	Владимировна	университет	Отвалы грунта как опасный отход
	Хряпенкова А.И.,		
стенд	Гайнуллина А.М.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Состав и морфологические особенности глауконита
	Шанина Виолетта		
стенд	Валерьевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Влияние температуры, давления и растворов на изменения вулканогенных пород
		Саратовский государственный	Роль тектонической трещиноватости в формировании современной
стенд	Шешнёв А.С., Яшков И.А.	университет им. Н.Г. Чернышевского	геоэкологической ситуации на территории Саратова

#### Доклады подсекции «Геокриология» 10 апреля 2008 года, с 10.50 до 12.20, ауд. 301

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Роман Лидии Тарасовны (каб. 303, тел. 939-14-53)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
	Буханов Б.А.,		Экспериментальная оценка теплопроводности гидратонасыщенных пород
устный	Лупачик М.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	в мерзлом состоянии
	Горшков Е И	Институт ГЕОЭКОЛОГИИ РАН,	Деформационные характеристики оттаивающих грунтов (на примере
устный		Москва, Россия	Бованенковского месторождения)
	Давыдова И В		Прогноз потепления климата и его учет при оценке надежности оснований зданий на
устный		МГУ имени М.В.Ломоносова	вечномерзлых грунтах
	Котов П.И., Гурьева О.М.,		
устный	Буханов Б.А.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Экспериментальное изучение разложения порового гидрата метана при нагревании
	Тихонова Елена		Фазовый состав влаги в мерзлых вулканических пеплах Камчатки (Ключевская
устный	Павловна	МГУ имени М.В.Ломоносова	группа вулканов)

#### Доклады подсекции «Гидрогеология» 10 апреля 2008 года, с 14.30 до 16.00, ауд. 301

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Лехова Алексея Владимировича (каб. 703, тел. 939-49-40)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
	Абдрашитова Римма	Тюменский государственный	Вопросы эколого-гидрогеологического мониторинга
устный	Наильевна	нефтегазовый университет	в условиях криолитозоны севера Западной Сибири
	Батурин Евгений	Пермский государственный	
устный	Николаевич	университет	К вопросу о классификации подводных карстовых родников
	Крупий Надежда	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка эксплуатационных запасов подземных вод на Пелагиадинском участке для
устный	Владимировна		резервного водоснабжения г.Ставрополя
	Пшенникова Наталья	Иркутский государственный	
устный	Андреевна	технический университет	Проблема пресной воды и возможные пути ее решения

#### Доклады подсекции «Геофизика» <u>10</u> апреля 2008 года, с 16.20 до 17.20, ауд. 830

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у

Лыгина Ивана Владимировича (правый «ус» каб. Ц-08, тел. 939-30-13) и Ермакова Александра Петровича (кааб. 351, тел. 939-12-30)

Форма доклада	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
донилиди	Огородова Ирина	Пермский государственный	
устный	Владимировна	университет	Изучение скоростной анизотропии ВЧР по данным сейсморазведки 3D
<i>y</i> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Рейдик Юрий	РГГРУ	
устный	Владимирович		Проблемы интерпретации сейсмических аномалий в Северо-Сахалинском бассейне
устный	Соколов Кирилл Олегович	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН	Повышение разрешающей способности метода георадиолокации на основе вейвлетанализа
стенд	Муравьев Лев Анатольевич	Институт геофизики УрО РАН	Возможности ЯМР-релаксометрии для определения фильтрационно-емкостных свойств пластов
стенд	Pereira Antonio <sup>1</sup> , Muraviev Lev <sup>2</sup>	<sup>1</sup> Ingeneer Geophysist, Mining society "Catoca", Luanda, Angola <sup>2</sup> The Intsitute of Geophisics UB RAS, Ekaterinburg, Russia	Ground magnetometry capabilities at search of native diamond deposits
•	Агранат Александра	МГУ имени М.В.Ломоносова	Результаты электроразведочных работ методами ВП и АМТЗ на участке
стенд	Сергеевна Алексеев Дмитрий Александрович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Яурийокское (массив «Учабюоайв»), Мурманской области Анализ синтетических магнитотеллурических функций отклика в идеализированной 3D-геоэлектрической модели субдукционной зоны
стенд	Белей Антонина Юрьевна, Ермаков А.П.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Изучение скоростной анизотропии на плато Патиль (Крымский полуостров) сейсморазведкой на преломленных волнах
стенд	Ботвиновская О.А., Ганичев Д.И.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Способ определения коэффициента нефтенасыщенности карбонатных коллекторов месторождений вала Гамбурцева
стенд	Верещагина Мария Игоревна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Структурные особенности гравитационного поля в зоне сочленения плиты Скотия, Южно-Американской и Антарктической плит
•	Гаврилов Станислав	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Евгеньевич	MEN. M.B.H.	Сравнение двух методик обработки спектрометрического гамма-каротажа
стенд	Губанова Я.Е., Крылов Н.О., Романенко М.Ю.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Результаты сейсмических исследований палеодолины реки Угра в районе геофизического полигона «Александровка» (Калужская обл.)
стенд	Дегтярева Елена Борисовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Взаимодействие упругих колебаний и медленных потоков флюидов в насыщенных пористых средах
стенд	Доронин С.И., Калинин П.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Обработка многоканальных сейсмоакустических данных, полученных на акватории Чёрного моря в районе города Адлер
стенд	Зайцев Александр Александрович	МГУ имени М.В.Ломоносова	О возможности оценки контакта цемент-порода с помощью волны Стоунли-Лэмба в акустической цементометрии
стенд	Зелинский Никита Ростиславович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка возможностей методики "optimum offset" при картировании кровли карбонатных отложений в г.Москве
стенд	Золотая Т.Н., Золотой Н.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Использование атрибутного анализа сейсмических данных для выделения зоны разломов в пределах Тимано-Печорской провинции
стенд	Иванькова Юлия Валериевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка содержания нерастворимого остатка (Сно) и остаточной воды (Ков) в нижнепермских артинских отложениях нефтяных месторождений Тимано-

			Печорской Провинции (ТПП) на основании анализа данных керна и расширенного комплекса ГИС
	Казак Андрей	МГУ имени М.В.Ломоносова	Комплексные геофизические исследования при решении геоэкологических задач на
стенд	Владимирович		Новодевичьих прудах
	Козлова Е.А.,	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Тамберг А. С.		Геофизические исследования археологического памятника "Гнёздово"
	Ли Владимир Олегович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Попытка применения атрибутного анализа к данным малоглубинной сейсморазведки
стенд	-		в составе инженерно-строительных изысканий в г.Москве
	Лыгин И.В., Оболенский	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	И.В., Фадеев А.А.		Многоуровневая гравиметрическая съемка Главного Здания МГУ
	Майкова Екатерина	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка характера проникновения фильтрата бурового раствора
	Игоревна		в скважинах, пробуренных на полимерных и глинистых растворах,
стенд			для Самотлорского месторождения
	Назарова Марфа	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Владимировна		Сравнение методов подавления кратных волн на данных МОВ ОГТ
	Неверова О.В., Шишкина	МГУ имени М.В.Ломоносова	Определение скоростей продольных и поперечных преломленных волн на
стенд	М.А., Ермаков А.П.		Александровском плато (Калужская обл., Аксинино)
	Охулкова Татьяна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка нефтенасыщенности полимиктовых коллекторов на основе метода ИННК с
стенд	Анатольевна		учетом поглощения нейтронов глинами
	Поздняков Алексей	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Сергеевич		Обработка С/О-КАРОТАЖА методом элементарных спектров
	Пятилова Анна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка потерь в водном слое при георадиолокационных исследованиях на
стенд	Михайловна		пресноводных акваториях
	Сурова Наталья Д.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Новый способ прогнозирования гидропроводности коллекторов в межскважинное
стенд			пространство
	Сусанина Ольга	МГУ имени М.В.Ломоносова	Прогнозирование глубины и формы залегания структурных поверхностей
стенд	Михайловна		по гравиметрическим данным на севере Западной Сибири
	Тхак Ксения Сергеевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Изучение скоростей упругих волн в породах
стенд			верхнекарбонового возраста в г. Москве
	Федотова Полина	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Андреевна		Поиски медно-никелевого вкрапленного оруденения на южно-ковдорской площади
	Фролова Анна Вадимовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Учет влияния многолетнемерзлых пород при обработке сейсмических данных метода
стенд			общей глубинной точки на территории Западной Сибири
	Хмельницкий Артем	МГУ имени М.В.Ломоносова	Построение палеточного обеспечения для гамма-гамма каротажа
стенд	Юрьевич		в плотностной модификации
	Неверова О.В., Шишкина	МГУ имени М.В.Ломоносова	Опытно-методические работы по дипольному индуктивному профилированию
	М.А., Куликов В.А.		(ДИП) и зондированию (ДИЗ) на Александровском полигоне во время студенческой
стенд			зимней практики 2008 года

# Доклады подсекций «Кристаллография», «Минералогия», «Петрология», «Геохимия» 10 апреля с 14.00 до 16.30, холл 4-ого этажа (напротив ауд. 438) Все доклады в стендовой форме!!!

#### Председательствующие подсекций: Дорохова Г.И., Волкова Е.А., Пеков И.В., Япаскурт В.О., Бычков А.Ю.

Дополнительную информацию о работе подсекций можно получить у Волковой Елены Александровны (каб. 438, тел. 939-29-80)

Kn	иста	ппо	гра	фия
IVP:	,,,,,,,	01010	'i pu	фил

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
	Громалова Наталья	МГУ имени М.В.Ломоносова	Раствор-расплавная кристаллизация и морфология кристаллов александрита и
стенд	Александровна		хризоберилла
	Королева Мария	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Викторовна		Кристаллизация редкоземельно-хромовых боратов
	Николаев Анатолий	Казанский государственный	Структурное положение трехвалентного хрома в тетраэдрических позициях
стенд	Германович	университет им. В.И. Ульянова-Ленина	минералов со структурой шпинели
	Спиридонова Дарья	Санкт-Петербургский	Общая характеристика зорита и его синтетического аналога (ETS-4). Исследование
стенд	Валерьевна	государственный университет	ионного обмена в зорите и ETS-4
	Талис Роман	МГУ имени М.В.Ломоносова	Конструирование и анализ неупорядоченных атомных конфигураций в тройной
стенд	Александрович		оксидной системе корунд-эсколаит-гематит

Минералогия

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
-	Афанасьева Анастасия	МГУ имени М.В.Ломоносова	Благородные разновидности берилла Шерловой горы: природа окраски и условия
стенд	Сергеевна		образования
	Боровкова Екатерина	Институт геологии Коми НЦ УрО РАН	
стенд	Валерьевна		Биогенный апатит в холелитах
	Гриценко Юлия	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Дмитриевна		Сульфиды Zn, Pb метаморфогенно-гидротермальных жил Норильского рудного поля
	Коваль Александр	Южный федеральный университет	
стенд	Юрьевич		О морфологии гранатов из ореолов рассеяния нижнего течения р. Оленек (Якутия)
	Кошенская Татьяна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Влияние НТ и βНТ обработки на оптические свойства природных алмазов типа Іа с
стенд	Олеговна		коричневым и желтым нацветом
	Линь Фан	МГУ имени М.В.Ломоносова	Идентификация С-дефектов и оценка их относительного содержания в
стенд			октаэдрических кристаллах алмаза ІаАВ типа
	Палажченко Ольга	МГУ имени М.В. Ломоносова	
стенд	Валерьевна		Внутреннее строение алмаза – отражение условий генезиса
	Рогачева Любовь	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Ивановна		Оловоносные гранаты Тырнаузского месторождения
	Серов Роман Сергеевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Цветные алмазы из Анабарских россыпных месторождений, Западная Якутия.
стенд			Классификация на основе спектроскопических особенностей
	Чернова Александра	МГУ имени М.В.Ломоносова	Метод оценки объемных соотношений разных фаз в многофазовых флюидных
стенд	Дмитриевна		включениях для расчета состава флюидов

Петрология			
Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
	Беляев Василий	Иркутский государственный	Геохимия и петрогенезис метабазитов верхнеархейского серогнейсового комплекса
стенд	Анатольевич	университет	Байдарикского блока (Центральная Монголия)
	Дымшиц Анна	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Михайловна		Условия и механизм формирования Na – содержащих мэйджоритовых гранатов
	Лясковская Зоя Евгеньевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Физико-химические условия минеральных равновесий мантийных перидотитов
стенд			Войкаро-Сыньинского массива в надсубдукционной обстановке (Полярный Урал)
стенд	Фомин Илья Сергеевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Численное моделирование процессов смешения магм вулкана Кизимен

#### Геохимия

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
	Алексеев Алексей	ГОУ ВПО Якутский государственный	Процессы циклизации серы в битумоидах отложений Оленекского поднятия
стенд	Гаврильевич	университет им. М.К.Аммосов	(куонамская свита)
	Белецкая Наталья	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Владимировна		Влияние осадков сточных вод на состояние почв и растительности
	Даулетбай Айжан	РГП «Национальный центр по	
	Даулетбайкызы	комплексной переработке	
		минерального сырья Республики	
		Казастан», г. Алматы, Республика	
стенд		Казахстан	Изотопные эффекты как поисковые критерии для рудных месторождений
	Денисова Юлия	Институт геологии КНЦ УрО РАН,	
стенд	Вячеславовна	Сыктывкар, Россия	информативность элементов – примесей циркона Приполярного Урала
	Загоскин Андрей	МГУ имени М.В.Ломоносова	Структура аномального геохимического поля медно-порфировых проявлений с
стенд	Вячеславович		сопутствующим золотым оруденением
	Курганская Инна	МГУ имени М.В.Ломоносова	
стенд	Александровна		Оценка параметров гипергенного поля по вторичным ореолам и потокам рассеяния
стенд	Шайбеков Ренат Ирекович	Институт геологии Коми НЦ УрО РАН	Характеристика РЗЭ магматитов г.Сопча (Центральный Пай-Хой)

10 апреля 2008 год, резервные аудитории 832-833 с 12:40 до 18:00

Закрытие работы геологической секции: 10 апреля с 17.30 до 18.00, ауд.830.