



ПРОГРАММА  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОГО ФОРУМА,  
посвященного 270-летию  
МГУ имени М.В. Ломоносова

**СОВРЕМЕННЫЕ ВОПРОСЫ  
ЛИТОЛОГИИ И МОРСКОЙ ГЕОЛОГИИ-2024.  
НАУКА. ОБУЧЕНИЕ. ПРАКТИКА.**

**25.09– 27.09.2024 г**

Геологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова  
Москва

# Программа Форума

## 25 сентября

Время	Событие		Аудитория
8:45-9:00	Регистрация на Форум		01
9:00-9:10	Открытие конференции. Приветственное слово председателя Форума, д.г.-м.н. Калмыкова Георгия Александровича		01
9:10-10:10	Пленарные доклады		01
11:00-13:20	Работа секций	Секция 1. "Морская геология"	01
		Секция 2. "Современные вопросы литологии"	301
		Секция 3. "Прикладные вопросы литологии"	803
13:20-14:20	ОБЕД		столовые МГУ
14:20-15:40	Работа секций	Секция 1. "Морская геология"	801
		Секция 2. "Современные вопросы литологии"	301
		Секция 3. "Прикладные вопросы литологии"	803
15:40-16:00	Кофе-брейк		
16:00-17:30	Мастер-классы	Изучение в шлифах солей	604
		Интерпретация данных морских сейсмоакустических исследований	801
17:30	Фуршет		629

## 26 сентября

Время	Событие		Аудитория
09:00-11:00	Работа секций	Секция 1. "Морская геология"	829
		Секция 2. "Современные вопросы литологии"	301
11:00-11:20	Кофе-брейк		604
11:20-14:00	Работа секций	Секция 1. "Морская геология"	829
		Секция 2. "Современные вопросы литологии"	301
14:00-15:00	ОБЕД		столовые МГУ
15:00-17:00	Мастер-классы	Изучение в шлифах высокоуглеродистых пород	604
		Литологическое описание колонок морских осадков	610

## 27 сентября

8:00-15:00	Централизованный сбор и выезд автобусом от главного здания МГУ в научно-технический кластер Апрельское отделение ФГБУ «ВНИГНИ»	
	Экскурсия	
	Мастер-классы	Текстуальный анализ керна
		Литологическое описание керна.
Петрофизические исследования керна.		

**25 сентября**

**Пленарные доклады (аудитория 01)**

<b>Время</b>	<b>Тема доклада</b>	<b>Выступающий</b>
9:10-9:35	Возникновение, становление и развитие эволюционного направления литологии	Кузнецов Виталий Германович, д.г.-м.н., профессор, РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина, ИПНГ РАН
9:35-10:00	Осадочная система шельфов гляциальной зоны: дискуссионные вопросы, литология четвертичных отложений, особенности современного седиментогенеза.	Рыбалко Александр Евменьевич, д.г.-м.н., ФГБУ "ВНИИОкеангеология"
10:00-10:25	История заполнения Индоло-Кубанского прогиба - новый подход	Кузнецов Николай Борисович, д.г.-м.н., чл.-корр. РАН, ГИН РАН
10:25-10:40	Возможности современных геофизических методов для исследований в акваториях	Токарев Михаил Юрьевич, к.т.н., зам.декана геологического факультета МГУ по инновациям

**Секция 1. "Морская геология" (аудитория 01)**

**Модератор секции - Росляков Александр Геннадьевич**

<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Тема доклада</b>	<b>Выступающий</b>
1	11:00-11:20	Корреляция верхнечетвертичных разрезов и событий Черного и Каспийского морей	Сорокин Валентин Михайлович, д.г.-м.н., МГУ имени М.В.Ломоносова
2	11:20-11:40	Особенности латерального распространения осадков в долине трансформного разлома Романш	Попов Михаил Сергеевич, Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН
3	11:40-12:00	Формирование глинистых минералов в верхнеплейстоценовых осадках из центра гидротермальной системы, скважина ODP 1036A, Срединная Долина хребта Хуан де Фука, Тихий океан	Курносков Виктор Борисович, д.г.-м.н., ГИН РАН
4	12:00-12:20	Геохимические особенности плейстоценовых отложений Индийского и Атлантического океанов: сравнительный анализ	Левитан Михаил Аркадьевич, д.г.-м. наук, ГЕОХИ РАН
5	12:20-12:40	Арктическая ветвь глобального цикла пыли	Шевченко Владимир Петрович, к.г.-м.н., Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН

6	12:40-13:00	Отличительные признаки генетических типов рудоносных осадков Срединно-Атлантического хребта	Люткевич Анастасия Дмитриевна, соискатель, ГИН РАН
7	13:00-13:20	Устройство отбора аликвотных проб для лазерного дифракционного гранулометрического анализа морских осадков	Перфилов Пётр Вячеславович, Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН
<b>13:20-14:20</b>		<b>ОБЕД (после обеда продолжение в аудитории 801)</b>	
8	14:20-14:40	Эволюция биогенного кремнеаккумуляции в Арктическом океане	Полякова Елена Ивановна, д.г.н., МГУ имени М.В. Ломоносова
9	14:40-15:00	Микротекстуры донных осадков окраинных зон оледенения на примере восточного борта Восточно-Новоземельского желоба	Сухих Елена Александровна, Геологический институт РАН
10	15:00-15:20	Выявление особенностей истории седиментации и диагенеза верхнеплиоцен-четвертичных осадков восточной части Норвежско-Гренландского бассейна с помощью методов математической статистики	Сыромятников Кирилл Владимирович, к.г.-м.н., ГЕОХИ РАН
11	15:20-15:40	Происхождение углеводородов в донных осадках юго-западной части Карского моря	Немировская Инна Абрамовна, д.г.-м.н., Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН
<b>15:40-16:00</b>		<b>Кофе-брейк</b>	
16:00-17:30		Мастер-классы	
<b>17:30</b>		<b>Фуршет</b>	

## Секция 2. "Современные вопросы литологии" (аудитория 301)

Модератор секции — Шарданова Татьяна Анатольевна

№	Время	Тема доклада	Выступающий
1	11:00-11:20	Обстановки осадконакопления верхнеюрско-меловых радиоляритов	Вишневская Валентина Сергеевна, д.г.-м.н., ГИН РАН
2	11:20-11:40	Конгломераты позднего палеозоя острова Врангеля и ассоциирующие породы - состав и геологическая интерпретация	Тучкова Марианна Ивановна, д.г.-м.н., ГИН РАН
3	11:40-12:00	Методика реконструкции палеогеографических условий накопления и прогноз терригенных природных резервуаров в клиноформенных толщах	Мордасова Алина Владимировна, к.г.-м.н., МГУ имени М.В. Ломоносова
4	12:00-12:20	Сравнительная характеристика датских толщ Восточного Крыма и Новороссийско-Сочинского синклиория	Романюк Татьяна Валентиновна, д.ф.-м.н., ИФЗ РАН

5	12:20-12:40	Вторичные изменения нетрадиционных коллекторов доюрского комплекса участка Западной Сибири	Карпова Евгения Владимировна, к.г.-м.н., МГУ имени М.В. Ломоносова
6	12:40-13:00	Некоторые особенности вторичных преобразований карбонатных отложений среднего карбона юго-востока Татарстана	Кольчугин Антон Николаевич, к.г.-м.н., Казанский федеральный университет (КФУ)
7	13:00-13:20	Девонские терригенные и карбонатные отложения Царичанского нефтяного месторождения (Восточно-Оренбургское сводовое поднятие)	Сагдеева Нурия Сабировна, аспирант, Институт геологии УФИЦ РАН
<b>13:20-14:20</b>		<b>ОБЕД</b>	
8	14:20-14:40	Морфология и возможный объем залежей углеводородов в рифах различного типа	Журавлева Лилия Маратовна, к.г.-м.н., РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина
9	14:40-15:00	Литологическая характеристика карбонатных пород усольской свиты Катангской седловины (Восточная Сибирь)	Сухих Алина Олеговна, аспирант, ФГАОУ ВО НИ ТГУ
10	15:00-15:20	Опыт выделения генетических типов карбонизации порового пространства в терригенном резервуаре	Лопатина Екатерина Сергеевна, ООО "Тюменский нефтяной научный центр"
11	15:20-15:40	Влияние структуры и петрографического состава углей на содержание в них углеводородных газов	Стукалова Ирина Евгеньевна, к. г.-м. н., ГИН РАН
<b>15:40-16:00</b>		<b>Кофе-брейк</b>	
16:00-17:30		Мастер-классы	
<b>17:30</b>		<b>Фуршет</b>	

### Секция 3. "Прикладные вопросы литологии" (аудитория 803)

Модератор секции — Калмыков Георгий Александрович

№	Время	Тема доклада	Выступающий
1	11:00-11:20	Влияние литологических факторов на увеличение корреляции петрофизических сопоставлений	Асташкин Дмитрий Александрович, к.г.-м.н., Филиал "Апрелевское отделение" ФГБУ "ВНИГНИ"
2	11:20-11:40	Исследование потенциала пород для геосеквестрации диоксида углерода	Борисенко Алексей Александрович, ФГБУ «ВНИГНИ»
3	11:40-12:00	Некоторые микроскопические особенности красящего вещества соляных пород Верхнекамского месторождения калийных солей	Коротченкова Оксана Викторовна, к.г.-м.н., Горный институт УрО РАН

4	12:00-12:20	Участие органического вещества в создании фациальной среды осадконакопления	Пронина Наталия Владимировна, к.г.-м.н., МГУ имени М.В. Ломоносова
5	12:20-12:40	Структурно-компонентная характеристика рифоподобных микробильных образований нижнего девона северо-востока европейской части России (республика Коми)	Седаева Галина Михайловна, к.г.-м.н., МГУ имени М.В. Ломоносова
6	12:40-13:00	Прогноз залежей нефти и газа в баженовских отложениях на основе выявления катагенетических аномалий	Балушкина Наталья Сергеевна, к.г.-м.н., МГУ имени М.В. Ломоносова
7	13:00-13:20	Роль радиолярий в формировании нефтегазоматеринского и коллекторского потенциала доманиковых отложений Печоро-Колвинской нефтегазоносной области	Дементьева Ксения Владимировна, ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» г. Пермь
<b>13:20-14:20</b>		<b>ОБЕД</b>	
8	14:20-14:40	Актуальные вопросы об условиях осадконакопления доманиковых отложений Волго-Уральской НПП	Хаюзкин Алексей Сергеевич, Казанский федеральный университет, Институт геологии и нефтегазовых технологий
9	14:40-15:00	Парагенезис доманиковых и соленосных формаций в областях опускания некомпенсированного типа	Аухатов Ян Гакифович, ООО "ЦСМРнефть" при АН РТ
10	15:00-15:20	Литохимические особенности шунгитовых пород месторождения Шуньга (Онежский бассейн, Россия)	Дейнес Юлия Евгеньевна, Институт геологии Карельского научного центра Российской академии наук (ИГ КарНЦ РАН)
11	15:20-15:40	Литогеохимические особенности шунгитовых пород из зоны контактового эпигенеза Максовского месторождения (Карелия)	Первунина Аэлита Валериевна, к.г.-м.н., Институт геологии Карельского научного центра РАН
<b>15:40-16:00</b>		<b>Кофе-брейк</b>	
16:00-17:30		Мастер-классы	
<b>17:30</b>		<b>Фуршет</b>	

## 26 сентября

### Секция 1. "Морская геология" (аудитория 829)

Модератор секции — Сорокин Валентин Михайлович

№	Время	Тема доклада	Выступающий
1	9:00-9:20	Строение хребта Гаккеля по геофизическим данным	Алёшина Ксения Федоровна, к.г.-м.н., МГУ имени М.В. Ломоносова
2	9:20-9:40	Оценка параметров исходных сейсмических воздействий и вторичной сейсмической опасности по трассе морского газопровода на дне Черного моря	Миронюк Сергей Григорьевич, к.г.-м.н., МГУ имени М.В.Ломоносова
3	9:40-10:00	История формирования поднятия Альфа-Менделеева (Арктический океан) и сопряженных глубоководных бассейнов по данным сейсморазведки	Родина Елизавета Андреевна, МГУ имени М.В.Ломоносова
4	10:00-10:20	Субмаринная разгрузка подземных вод как фактор воздействия на условия осадконакопления прибрежной зоны морей и океанов	Голованова Ольга Васильевна, к.г.-м.н., Геологический институт РАН
5	10:20-10:40	Формирование газовых месторождений на континентальных окраинах в квартере	Друщиц Валентина Александровна, к.г.н., Геологический институт РАН
6	10:40-11:00	Азовское море в условиях глобальных изменений климата (последний климатический макроцикл)	Янина Тамара Алексеевна, д. г. н., МГУ имени М.В.Ломоносова
<b>11:00-11:20</b>		<b>Кофе-брейк</b>	
7	11:20-11:40	Критерии обнаружения и идентификации скоплений углеводородов в придонных отложениях северных морей	Видищева Олеся Николаевна, к.г.-м.н., МГУ имени М.В.Ломоносова
8	11:40-12:00	Роль современной донной фауны в продуцировании и трансформации углерода в осадках арктических морей	Демина Людмила Львовна, д.г.-м.н., Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН
9	12:00-12:20	Реконструкция палеоокеанологических условий северо-восточной части Норвежско-Гренландского бассейна по микропалеонтологическим данным	Агафонова Елизавета Андреевна, к.г.н., Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН
10	12:20-12:40	Отражение климатических событий в отложениях Акчагыльского моря	Найдина Ольга Дмитриевна, к.г.-м.н., Геологический институт РАН
11	12:40-13:00	Отражение климатических событий в верхнечетвертичных осадках Каспийского моря	Ткач Алина Алексеевна, к.г.н., МГУ имени М.В.Ломоносова
12	13:00-13:20	Условия осадконакопления в нижней части дельты Волги (Дамчикский участок) за последние 5 тыс. лет	Лысенко Елена Игоревна, МГУ имени М.В.Ломоносова

13	13:20-13:40	Хвалынский этап в Северном Прикаспии (условия осадконакопления и хронология)	Макшаев Радик Рафаэлевич, к.г.н., МГУ имени М.В.Ломоносова
14	13:40-14:00	Состав глинистых минералов в верхнечетвертичных отложениях Северокаспийского региона	Ткач Николай Тимофеевич, МГУ имени М.В.Ломоносова
<b>14:00-15:00</b>		<b>ОБЕД</b>	
15:00-17:00		Мастер-классы	

## Секция 2. "Современные вопросы литологии" (аудитория 301)

Модератор секции — Карпова Евгения Владимировна

№	Время	Тема доклада	Выступающий
1	9:00-9:20	Поисковое значение первичных минералов кимберлитов при оценке алмазности древних осадочных толщ	Зинчук Николай Николаевич, д.г.-м.н., ЗЯНЦ АН РС (Я)
2	9:20-9:40	Особенности гипергенного и гидротермального изменения основной массы кимберлитов	Зинчук Мария Николаевна, ЗЯНЦ АН РС (Я)
3	9:40-10:00	Шулеповское месторождение огнеупорных глин (Рязанская область): особенности литологии и проблема возраста	Богуславский Михаил Александрович, к.г.-м.н., МГУ имени М.В.Ломоносова
4	10:00-10:20	Эталонные разрезы верхнего палеозоя на Южном Урале	Сунгатуллина Гузаль Марсовна, к.г.-м.н., Казанский федеральный университет
5	10:20-10:40	Формирования лёсса и режимов атмосферной циркуляции в восточном Приазовье в плейстоцене	Калинин Павел Иванович, к.г.-м.н., ИФХиБПП РАН
6	10:40-11:00	Бариевые минералы в баженовских отложениях восточного борта Фроловской мегавпадины	Савостин Григорий Геннадьевич, МГУ имени М.В. Ломоносова
<b>11:00-11:20</b>		<b>Кофе-брейк</b>	
7	11:20-11:40	Роль магния в образовании сингенетического флюорита в осадочных породах	Савенко Алла Витальевна, д.г.-м.н., МГУ имени М.В. Ломоносова
8	11:40-12:00	Инъективные плотностные потоки – опыт аналогового моделирования	Леонов Михаил Георгиевич, доктор геол.-мин. наук, ФГБУН Геологический институт РАН
9	12:00-12:20	Литологические и фациальные особенности нижнемеловых терригенных комплексов Гыданского полуострова	Бакай Екатерина Константиновна, МГУ имени М.В. Ломоносова
10	12:20-12:40	Литолого-фациальные особенности и условия образования маастрихтской глинисто-карбонатной формации Северного Кавказа	Бойко Николай Иванович, д.г.-м.н., Южный федеральный университет



11	12:40-13:00	Моделирование вдольберегового переноса осадков для решения археологических задач на примере античного полиса Фанагория	Хотылев Алексей Олегович, к.г.-м.н., МГУ имени М.В.Ломоносова
12	13:00-13:20	Методика создания концептуальной модели формирования терригенных отложений	Чуркина Валерия Вадимовна, МГУ им. М.В. Ломоносова
13	13:20-13:40	Бэровские бугры в северном Прикаспии: этапы и условия их формирования	Лобачева Дарья Максимовна, МГУ имени М.В.Ломоносова
14	13:40-14:00	Ритмы соленосных отложений как результат химической дифференциации в диагенетических условиях	Пономарев Олег Борисович — соискатель, ведущий геолог, ООО «ЕВРОХИМ»
<b>14:00-15:00</b>		<b>ОБЕД</b>	
15:00-17:00		Мастер-классы	

## КОНТАКТЫ ДЛЯ СВЯЗИ

Почта Форума: [lithology.geol@conf.msu.ru](mailto:lithology.geol@conf.msu.ru)