

**ПРИГЛАШЕНИЕ  
НА НАУЧНЫЕ ЧТЕНИЯ  
ЭКЗОЛИТ-2023**

*22-23 мая 2023 года*

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова  
(МГУ, г. Москва)



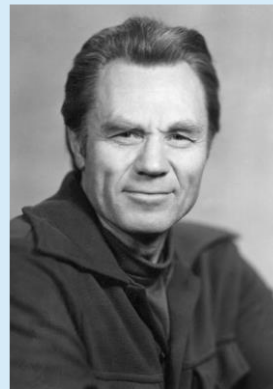
Московское общество испытателей природы  
Секция «Осадочные породы»



# ЭКЗОЛИТ-2023 – образовательная площадка для встречи специалистов, работающих в области академической и прикладной литологии

---

Московское общество испытателей природы (МОИП) секция «Осадочные породы» и кафедра нефтегазовой седиментологии и морской геологии Геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова приглашают Вас принять участие в научных чтениях ЭКЗОЛИТ-2023.



Научное мероприятие состоится 22-23 мая 2023 г. в г. Москве в стенах главного здания МГУ на Ленинских горах.

**Тематика: «Новаторская литология В.Т. Фролова: общее и частное»** предполагает рассмотрение широкого круга вопросов изучения экзолитов.

## МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ НАУЧНЫХ ЧТЕНИЙ

ПРЕЗЕНТАЦИЯ устных докладов

ДИСКУССИИ в виде свободного обсуждения нерешенных проблем

ПРЕЗЕНТАЦИЯ стендовых докладов

---

ОЧНОЕ, ЗАОЧНОЕ и ДИСТАНЦИОННОЕ участие

## РЕГИСТРАЦИЯ

Прием материалов заканчивается **23 апреля 2023 г.**

**Регистрационный взнос не предусмотрен**

## ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА

---

Lithology.Ru - Литология.РФ  
Кафедра нефтегазовой седиментологии  
и морской геологии МГУ

<http://www.lithology.ru>  
<http://lith.geol.msu.ru>

---

# ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

---

Оргкомитет планирует опубликовать сборник материалов научных чтений

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ

---

Требования к оформлению материалов докладов указаны в отдельном дополнительном файле

## ПРЕЗЕНТАЦИЯ ДОКЛАДОВ

---

На устный доклад отводится **15 минут** выступления и **5 минут** для обсуждения. Иллюстрации к устным докладам должны быть подготовлены в виде компьютерных презентаций в формате Microsoft PowerPoint.



По всем вопросам обращаться к  
Сорокиной Надежде Михайловне: [exsolith@mail.ru](mailto:exsolith@mail.ru)



**МОИП**  
секция «Осадочные породы»



**МГУ**  
имени М.В. Ломоносова



**Геологический факультет**  
**МГУ**

Редколлегия Сборника научных материалов по результатам проведения чтений ЭКЗОЛИТ-2023 просит авторов при оформлении тезисов руководствоваться следующими правилами:

*И.И. Петров<sup>1</sup>, А.А. Иванов<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>*МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва*

<sup>2</sup>*АО «СНИИГГиМС», Новосибирск*

### **НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА**

Объем тезисов не должен превышать 4-х страниц формата А4 с полями: сверху - 5 см; снизу – 4,7 см; слева и справа – по 3,5 см. Текст должен быть представлен в формате Microsoft Word или RTF. Шрифт – Times New Roman, кегль 11. Абзацный отступ в первой строке – 0,7 см, межстрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине, *с выключенными автоматическими переносами*. Перед докладом приводятся фамилии авторов и название организации курсивом. Название доклада оформляется прописными буквами жирным шрифтом, отделяется снизу и сверху пустыми строками и выравнивается по центру. Материалы могут содержать 1 вид графики (1 таблица или 1 рисунок (рисунок, схема, фотография)). Таблица вставляется в текст, выравнивается по центру. Название таблицы и содержание дается кеглем 9, название – жирным.

*Таблица*

**Образец таблицы**

Характеристика	Известняки	Глины	Песчаники
56	57	90	89
78	68	56	34
79	64	89	22

В случае, если материал содержит рисунок, то этот вид графики должен быть продублирован в отдельном файле. Рисунок вставляется в текст, выравнивается по центру. Рисунок должен быть представлен в черно-белом исполнении (цвет

недопустим). Для графиков засечки по осям должны быть направлены наружу. Максимальный размер рисунка – 14 см x 20 см.

Предпочтительный формат рисунков – CorelDraw не выше 12-ой версии. Графики и диаграммы, построенные в Microsoft Excel, могут быть представлены в формате Excel. Принимаются рисунки в растровых форматах (TIFF, JPEG), но в этом случае редакция не несет ответственности за качество иллюстраций при печати. Подписи к рисункам – шрифт Times New Roman, кегль 9, выравниваются по центру.

Сложные уравнения и формулы следует набирать с использованием стандартного дополнения Microsoft Word – Microsoft Equation и выделять из текста в отдельную строку.

Ссылки на литературные источники – цифровые в квадратных скобках [1]. Список литературы дается после текстовой части (шрифт кегль 9) в порядке упоминания в тексте. Каждый доклад должен быть прислан отдельным письмом с присоединенными файлами. В тексте письма указывается ФИО авторов и название доклада, форма участия (очная или заочная), а также данные об авторах:

*Петров Илья Ильич* – степень, в т.ч.аспирант, магистр (без сокращений), звание, должность, место работы. Научный руководитель (для магистров и аспирантов): докт. геол.-мин. наук, проф. В.П. Сидоров. E-mail: [lithology@yandex.ru](mailto:lithology@yandex.ru)

*Иванов Алексей Алексеевич* - степень, в т.ч.аспирант, магистр (без сокращений), звание, должность, место работы. Научный руководитель (для магистров и аспирантов): докт. геол.-мин. наук, проф. В.П. Сидоров. E-mail: [lithology@yandex.ru](mailto:lithology@yandex.ru)

Приложенные файлы следует именовать по ФИО докладчика. В случае высылки нескольких докладов к фамилии добавляется цифра. В папке (архиве) должны содержаться: ПетровПП\_текст.doc – текстовая часть доклада без графики; ПетровПП\_рис.cdr (либо jpg) – рисунок, ПетровПП\_макет.doc – текст со вставленными таблицей или рисунком.

Авторы отвечают за точность изложенных фактов, цитат, библиографических справок, написания географических названий и имен собственных.

## **Литература**

1. *Иванов И. И., Петров П. П.* Название статьи // Название журнала. 2020. Т. 00, № 00. С. 00—00.
2. *Сидоров С. С.* Название монографии. Город: Издательство, 2021. 00 с.
3. *Иванов И. И., Петров П. П.* Название статьи // Название сборника / под ред. П.П. Сидорова. Город: Издательство, 2005. С. 00-00 с.