

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Научный совет по проблемам литологии и осадочным полезным ископаемым
при Отделении наук о Земле РАН
Институт геологии им. академика Н. П. Юшкина
ФИЦ Коми НЦ УрО РАН



проводят **23–25 июня 2020 г.** в Сыктывкаре
Всероссийское литологическое совещание
ГЕОЛОГИЯ РИФОВ

Тематика совещания:

- Основные понятия и диагностические признаки органогенных сооружений;
- Биологическое разнообразие и эволюция рифовых экосистем;
- Генетическое разнообразие органогенных сооружений;
- Микробные карбонаты как компоненты органогенных сооружений;
- Роль микробиоты и флюидов в формировании карбонатных построек;
- Комплексный анализ областей рифообразования.

В рамках совещания планируется проведение:

- **Молодежной школы**, руководители А. И. Антошкина, В. А. Жемчугова;
- **Практического семинара «Разнообразие генетических типов пород органогенных сооружений»** с просмотром коллекций шлифов и образцов, руководители Н. А. Матвеева, Л. А. Шмелёва.
- **Геологической экскурсии:** 26 июня–04 июля 2020 г.
«Палеозойские органогенные сооружения бассейна р. Илыч, Северный Урал».
Руководитель Е. С. Пономаренко, к.г.-м.н.
Число участников – 9 чел. Ориентировочная стоимость – 40 000 руб.

Регистрация участников и прием материалов будет осуществляться интерактивно на сайте совещания (<http://conf.uran.ru/Default.aspx?cid=reefs>), расположенном на портале Уральского отделения РАН в разделе "Конференции" (<http://confer.uran.ru/>).

Контрольные сроки

Регистрация участников с 01 ноября 2019 по 15 декабря 2019 г.
Регистрация докладов с 01 ноября 2019 по 01 марта 2020 г.
Второй циркуляр с программой 15 мая 2020 г.

Организационный взнос: 1000 руб., для аспирантов скидка 50 %, студентам участие бесплатное. Оплата наличными в кассе института.

Контактная информация

167982 Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, 54. ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН
Факс: 8 (8212) 24-09-70. Телефоны:
8 (8212) 24-54-16 (доб. 122) – Лаборатория литологии и геохимии осадочных формаций,
8 (8212) 44-71-51 – ученый секретарь Института геологии

Секретарь: Сандула Андрей Николаевич, e-mail: sandula@geo.komisc.ru.
Сопредседатель: Антошкина Анна Ивановна, e-mail: Antoshkina@geo.komisc.ru.
Организация экскурсии: Пономаренко Евгений Сергеевич (esponomarenko@geo.komisc.ru),
Организация семинара: Матвеева Наталья Алексеевна (nakaneva@geo.komisc.ru).

УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПРОСЬБА, для формирования заявки на конкурс РФФИ предполагаемые участники совещания должны прислать регистрационную форму с указанием предварительного названия доклада до 15 декабря 2019 г.

Организационный комитет

Председатель: В. Г. Кузнецов – член бюро НС ЛОПИ, проф., РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина, г. Москва

Сопредседатели: А. И. Антошкина – член НС ЛОПИ, д.г.-м.н., ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар
В. А. Салдин – рук. лаборатории, к.г.-м.н., ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Секретариат:

А. Н. Сандула – к.г.-м.н., ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Программный комитет:

А. М. Асхабов – академик РАН, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Ю. В. Лисин – Минприроды, г. Сыктывкар

О. М. Прищепа – проф., СПбГУ, г. Санкт-Петербург

М. Б. Тарбаев – к. г.-м.н., Коминедра, г. Сыктывкар.

С. В. Сенин – гл. геолог, ООО ТП НИЦ, г. Ухта

Оргкомитет:

И. Н. Бурцев – врио директора, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Ю. О. Гаврилов – д.г.-м.н., председатель НС ЛОПИ, ГИН РАН, г. Москва

В. А. Жемчугова – проф., МГУ им. М. В. Ломоносова, г. Москва

Д. В. Гражданкин – д.г.-м.н., национальный корреспондент Международной ассоциации седиментологов (IAS), ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск

И. В. Козырева – к.г.-м.н., ученый секретарь, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

А. П. Вилесов – к.г.-м.н, ООО "ГазпромнефтьНТЦ", г. Санкт-Петербург

Г. А. Мизенс – д.г.-м.н., ИГиГ УрО РАН, г. Екатеринбург

В. П. Морозов – проф., ИГиНТ ККФУ, г. Казань

Н. И. Никонов – к.г.-м.н., ООО ТП НИЦ, Ухта

Ю. В. Ростовцева – доцент, МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва

Е. С. Пономаренко – к.г.-м.н, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Н. А. Матвеева – к.г.-м.н, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Л. А. Шмелёва – аспирант, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Н. С. Инкина – аспирант, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

А. Н. Шадрин – мнс, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Д. Н. Шеболкин – мнс, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Н. В. Рыбина – ст. лаб., ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

И. А. Первушина – ст. лаб., ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

В. М. Михайлов – инженер, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

А. М. Шмакова – аспирант, ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Требования к оформлению материалов доклада

Максимальный объем текста доклада (включая таблицы и рисунки) не должен превышать 4-х страниц А4 с полями 2 см со всех сторон. В текст материалов должны быть включена анотация на английском языке, заголовки таблиц и подрисуночные подписи должны быть продублированы на двух языках. Пример оформления см. на сайте совещания.

Все материалы должны сопровождаться актом экспертизы.

Просьба: упоминая свиты и площади уточнять (в скобках) их стратиграфическое положение и регион распространения!

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие тематике совещания и его научному уровню или оформленные без соблюдения правил.

Примечание: в случае заочного участия кроме материалов доклада следует подготовить и прислать макет постера размером А1 в растровом (*.tif, *.jpg) или векторном (*.cdr; все текстовые элементы должны переведены в кривые) формате. Постеры будут распечатаны и продемонстрированы на стендовой секции. В противном случае доклад может быть исключён из печатной версии материалов совещания.