

Российская академия наук Санкт-Петербургское отделение Российской академии наук Отделение наук о Земле

Межведомственный стратиграфический комитет Научный совет РАН по проблемам геологии докембрия Институт геологии и геохронологии докембрия РАН

ПРОВОДЯТ

15-19 сентября 2025 года

IX Российскую конференцию по проблемам геологии докембрия «СТРАТИГРАФИЯ ДОКЕМБРИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ»

Посвящается 75-летию создания Лаборатории геологии докембрия Академии наук СССР (ЛАГЕД)

2 циркуляр

Организационный комитет

Председатели:

- А.Ю. Розанов, академик РАН, ПИН РАН, Москва
- М.А. Федонкин, академик РАН, ГИН РАН, Москва
- А.Б. Кузнецов, чл.-корр. РАН, ИГГД РАН, Санкт-Петербург

Заместители:

- Д.В. Гражданкин, д.г-м.н., ИНГГ СО РАН, Новосибирск
- Е.Ю. Голубкова, к.г-м.н., ИГГД РАН, Санкт-Петербург

Программная комиссия:

- В.В. Балаганский, д.г.-м.н., ГИ КНЦ РАН, Апатиты
- А.Б. Вревский, д.г.-м.н., ИГГД РАН, Санкт-Петербург
- Т.С. Зайцева, к.г-м.н., ИГГД РАН, Санкт-Петербург
- А.В. Колесников, к.г-м.н., ГИН РАН, Москва
- А.Б. Котов, чл.-корр. РАН, ИГГД РАН, Санкт-Петербург
- Б.Б. Кочнев, к.г-м.н., ИНГГ СО РАН, Новосибирск
- Н.Б. Кузнецов, чл.-корр. РАН, ГИН РАН, Москва
- О.Ф. Кузьменкова, к.г-м.н., «НПЦ по геологии», Минск
- А.В. Маслов, чл.-корр. РАН, ГИН РАН, Москва
- П.В. Медведев, к.г-м.н., ИГ КарНЦ РАН, Петрозаводск
- А.М. Пыстин, д.г.-м.н., ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар
- Е.Г. Раевская, к.г-м.н., ВСЕГЕИ, Санкт-Петербург
- Н.Д. Сергеева, к.г-м.н., УФИЦ РАН, Уфа
- А.И. Слабунов, д.г.-м.н., ГИ КарНЦ РАН, Петрозаводск
- И.Н. Сократова, к.г.н., ОНЗ РАН, Санкт-Петербург
- Т.Ю. Толмачева, д.г.-м.н., ВСЕГЕИ, Санкт-Петербург
- С.Б. Шишлов, д.г.-м.н., ИГГД РАН, Санкт-Петербург

Оргкомитет:

- А.А. Гаврилова, ИГГД РАН, Санкт-Петербург
- Е.Н. Дёмин, СПбО РАН, Санкт-Петербург
- Д.В. Доливо-Добровольский, к.г-м.н., ИГГД РАН, Санкт-Петербург
- К.А. Дубкова, к.г-м.н., ИГГД РАН, Санкт-Петербург
- Е.А. Кушим, ИГГД РАН, Санкт-Петербург
- В.С. Маркова, к.т.н., СПбО РАН, Санкт-Петербург
- Л.И. Салимгараева, к.г-м.н., ИГГД РАН, Санкт-Петербург
- Д.Р. Ситкина, к.г-м.н., ИГГД РАН, Санкт-Петербург
- А.В. Титова, ИГГД РАН, Санкт-Петербург

Тематика конференции:

- 1. Этапы формирования и развития земной коры в докембрии: метаморфизм, магматизм, геодинамика.
- 2. Разработка и актуализация стратиграфических схем докембрия России и сопредельных территорий.
- 3. Изотопно-геохронологические и изотопно-геохимические методы в решении вопросов стратиграфии архея и протерозоя.
- 4. Литогеохимические и седиментологические методы реконструкции обстановок осадконакопления в докембрии-кембрии.
- 5. Эволюция органического мира в позднем докембрии раннем палеозое: палеобиологические и биостратиграфические построения.

Формат конференции

Программа конференции будет сформирована из устных и стендовых докладов, утвержденных Оргкомитетом. Продолжительность устного доклада 20 мин. Предусмотрен только очный формат докладов. Планируется онлайн-трансляция докладов с возможностью задать авторам вопросы. В рамках конференции будет проведен круглый стол «Критерии проведения границы венда—кембрия в Общей стратиграфической шкале России и в Региональных стратиграфических схемах Восточно-Европейской и Сибирской платформ». Также запланировано проведение научной школы «Фациальный анализ: теоретические основы и практическое применение».

Важные даты

15 августа 2025 г. – окончание приема тезисов и регистрационных форм

8–12 сентября 2025 г. – рассылка программы конференции

15 сентября 2025 г. – торжественное заседание, посвящённое 75-летию создания Лаборатории геологии докембрия Академии наук СССР (ЛАГЕД)

16-19 сентября 2025 г. – работа научной конференции

19 сентября 2025 г. – прогулка на теплоходе по акватории Невы

Место проведения: Санкт-Петербург, наб. Макарова, д. 2 (вход со Стрелки Васильевского о-ва), ИГГД РАН. Информация о конференции размещена на сайте ИГГД РАН:

https://ipgg.ru/ru/events/ih-rossiyskaya-konferenciya-po-problemam-geologii-dokembriya-stratigrafiya-dokembriya

Требования к оформлению тезисов

Объем материалов не более 3-х страниц формата А-4, включая рисунки, таблицы и список литературы (см. образец).

Для регистрации участников конференции необходимо заполнить регистрационную форму https://forms.yandex.ru/u/685a9dbe90290213269b1e25 или прислать заполненную форму в Оргкомитет конференции по электронной почте (stratigraphy-ipgg@mail.ru) в виде вложенного файла в формате doc до 15 августа 2025 г. Регистрационная форма заполняется на каждого автора тезисов.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять тезисы докладов, не соответствующие тематике конференции, или оформленные с нарушением приведенных ниже требований.

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА УЧАСТНИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Фамилия, имя, отчество

Ученая степень

Организация

Город

E-mail

Телефон

Участие в совещании (очное/заочное)

Форма участия в совещании (докладчик/слушатель)

Форма доклада (устный/стендовый/без доклада)

Все авторы доклада

Название доклада

Разрешаю онлайн-трансляцию своего доклада (да/нет)

Разрешаю обрабатывать персональные данные (поставить галочку)

По всем организационным вопросам обращаться к:

Голубковой Елене Юрьевне: e-mail: stratigraphy-ipgg@mail.ru, тел. +7-952-3843346

Зайцевой Татьяне Сергеевне: e-mail: stratigraphy-ipgg@mail.ru.

Образец оформления тезисов

СТРАТИГРАФИЯ ВЕРХНЕГО ДОКЕМБРИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ

М.А. Тимофеев¹, В.Л. Комаров²

¹Институт геологии и геохронологии докембрия РАН, Санкт-Петербург, e-mail ²Ботанический институт РАН, Санкт-Петербург, e-mail

Подготовленные для печати тезисы присылаются по электронной почте (stratigraphyipg@mail.ru) в виде вложенных файлов или прикрепляются в яндекс-форме при регистрации. Таблицы, рисунки и подписи к ним вставляются непосредственно в текст. Объем материалов не более 3-х страниц формата A-4, включая рисунки, таблицы и список литературы.

Весь текст набирается в редакторе Microsoft Word. Шрифт Times New Roman, кегль 12, межстрочный интервал одинарный, переносы в тексте не ставятся, выравнивание по ширине, абзац 1 см, поля 2.5 см с каждой стороны. Название доклада, фамилии авторов и название организации отделяются от основного текста пропуском строки ниже сведений об авторах. ФИО докладчика подчеркнуть. Ссылки на рисунки, таблицы и литературу в тексте даются в круглых скобках – (рис. 1), (табл. 1), (Иванов, 2018). Список литературы приводится в алфавитном порядке, вначале идут публикации на русском языке, ссылка должна быть полной со всеми авторами.

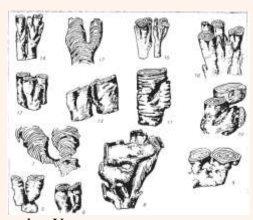


Рис. 1. Строматолиты рифея Урала и сопредельных территорий (Крылов, 1963).

Литература

Вахрамеев В.А. Расчленение и корреляция континентальных отложений по палеоботаническим данным // Сов. геология. 1982. № 1. С. 58–67.

Мейен С.В. Введение в теорию стратиграфии. М.: Наука, 1989. 120 с.

Соколов Б.С. Биохронология и стратиграфические границы / Проблемы общей и региональной стратиграфии. Новосибирск: Наука, 1971. С. 155–178.

Frakes L.A. Climates through Geologic Time. Amsterdam: Elsevier, 1979. 120 p.

Hancock J.M., Kauffman E.G. The great transgressions of the Late Cretaceous // J. Geol. Soc. London. 1979. V. 136. № 2. P. 175–186.

Molenaar C.M., Bird K.J., Kirk A.R. Cretaceous and Tertiary stratigraphy of Northeastern Alaska / Alaskan North Slope Geology. Eds. Taillerur I., Weimer P. Santa Fe Springs: Soc. Econ. Paleontol. Mineral., and Alaska Geol. Soc., 1987. V. 1. P. 513–528.