

**Российская академия наук  
Институт географии РАН  
Геологический институт РАН  
Московский государственный университет  
им. М.В. Ломоносова**

**XVI ВСЕРОССИЙСКАЯ  
ПАЛИНОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«Палинология в XXI веке»  
посвященная 145-летию со дня рождения  
В.Н. Сукачева**

*22-26 сентября 2025 г., Москва*



Второе информационное письмо

Дорогие коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в XVI Всероссийской палинологической конференции «Палинология в XXI веке», посвященная 145-летию со дня рождения В.Н. Сукачева. Целью Конференции является самый широкий обмен мнениями по основным теоретическим и практическим проблемам палинологии.

Конференция состоится **22-26 сентября 2025 г.**, в Москве, на базе **Института географии РАН и Геологического института РАН.**

Конференция пройдет в **очном и он-лайн формате.**

Направления работы конференции:

1. Морфология, систематика и таксономия пыльцы и спор. Палинология в филогенетических исследованиях.
2. Палинология докембрия, палеозоя и мезозоя: стратиграфия, палеогеография, условия осадконакопления, климат и растительность.
3. Палинология кайнозоя: стратиграфия, палеогеография, условия осадконакопления, климат и растительность.
4. Прикладная палинология: аэропалинология, мелиссопалинология, палинология в геоэкологии.
5. Палинология в археологии, палинология, как индикатор среды обитания.
6. Микроальгофлора и диатомовая флора.
7. Методические вопросы: новые лабораторные методы палинологии, усовершенствование методов интерпретации результатов палинологических исследований.

## **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

**Председатель:** Новенко Е.Ю. д.г.н., профессор РАН (ИГ РАН, Москва)

**Секретарь:** Нарышкина Н.Н. к.б.н. (ИГ РАН, Москва)

## *Члены оргкомитета*

Александрова Г.Н., к.г.-м.н. (ГИН РАН, Москва)  
Збукова Д.В., к.г.-м.н. (ВСЕГЕИ, С.-Петербург)  
Мамонтов Д.А. (МГУ им. М.В. Ломоносова, геолог. фак., Москва)  
Завьялова Н.Е., к.б.н. (ПИН РАН, Москва)  
Пещевицкая Е.Б., к.г.-м.н. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН, Новосибирск)  
Савельева Л.А., к.г.н. (С.-Петербургский государственный университет)  
Белянин П.С., к.г.н. (ТИГ ДВО РАН, Владивосток)  
Курманов Р.Г., к.б.н. (Институт геологии УФИЦ РАН, Уфа)  
Чепурная А.А., к.г.н. (МГУ им. М.В. Ломоносова, геогр. фак., Москва)  
Захаров А.Л., к.г.н. (ИГ РАН, Москва)  
Рудинская А.И. (ИГ РАН, Москва)

## **ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ**

**Председатель:** Болиховская Н.С., д. г. н., профессор (МГУ им. М.В. Ломоносова, геогр. фак., Москва)

## **Члены программного комитета**

Безрукова Е.В., д.г.н. (Институт геохимии им. А.П. Виноградова СО РАН, Иркутск)  
Бляхарчук Т.А., д.б.н. (Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН, Томск)  
Борисова О.К., д.г.н. (ИГ РАН, Москва)  
Васильчук А.К., д.г.н. (МГУ им. М.В. Ломоносова, геогр. фак., Москва)  
Гладенков А.Ю., д.г.-м.н. (ГИН РАН, Москва)  
Ильина Н. В., к.г.-м.н., (Институт геологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар)  
Лебедева Н.К., д.г.-м.н. (Институт нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН, Новосибирск)

Полева С.В., к.б.н. (МГУ им. М.В. Ломоносова, биолог. фак., Москва)

Полякова Е.И., д.г.н., (МГУ им. М.В. Ломоносова, геогр. фак., Москва)

Тарасевич В.Ф., к.б.н. (БИН РАН, С.-Петербург)

Юрина А.Л., д.г.-м.н. (МГУ им. М.В. Ломоносова, геолог. фак., Москва)

Яковлева А.И., д.г.-м.н. (ГИН РАН, Москва)

### **Важные даты:**

**1 ноября 2024 г.** Рассылка 2-го Информационного письма конференции, открытие регистрации.

**15 мая 2025 г.** Рассылка 3-го Информационного письма с информацией о размере и способах оплаты оргвзноса, мастер-классах в рамках конференции и экскурсиях.

**15 июня 2025 г.** Окончание регистрации на конференцию. Закрытие приема материалов конференции для публикации в сборнике материалов конференций.

**1 сентября 2025 г.** Рассылка 4-го Информационного письма, формирование программы.

**22-26 сентября 2025 г.** XVI Всероссийская палинологическая конференция «Палинология в XXI веке».

Ссылка для электронной регистрации:

<https://forms.yandex.ru/u/670e6b3fd0468846aaff86c1/>

Если у вас возникли проблемы с электронной регистрацией. Вы можете обратиться на адрес Оргкомитета:

[polinos.comission@yandex.ru](mailto:polinos.comission@yandex.ru)

Информация о размере и способах оплаты оргвзноса, мастер-классах в рамках конференции и экскурсиях будет размещена в 3-м информационном письме.

Контактная информация:

Актуальная информация по проведению конференции будет размещена на сайте Палинологической комиссии России <https://polinos.ru/> и в бюллетене ПКР «Палининформ».

По всем вопросам, относящимся к проведению конференции можно обращаться по электронной почте Оргкомитета конференции [polinos.comission@yandex.ru](mailto:polinos.comission@yandex.ru)

А также к Новенко Елене Юрьевне, [lenanov@mail.ru](mailto:lenanov@mail.ru), [eynovenko@igras.ru](mailto:eynovenko@igras.ru) или Нарышкиной Наталье Николаевне [naryshkina@igras.ru](mailto:naryshkina@igras.ru)

### **Правила оформления тезисов**

Файл с текстом статьи предоставляется в формате ФИО.doc или ФИО.docx., общим размером не более 10 Мб.

Изображения (рисунки, фотографии и пр.) вставляются в текст статьи. Рисунки в цветном или чёрно-белом исполнении должны быть четкими, с разрешением не менее 300 dpi

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ: шрифт Times New Roman 12  
полуужирный, выравнивание по середине, одинарный интервал,  
без точки в конце

*Пустая строка*

Фамилия И.О. (1), Фамилия И.О. (2), Фамилия И.О. (3)  
выравнивание по середине.

(1) Сокращенное название организации, город, контактный  
электронный адрес; (2) Сокращенное название организации,  
город; (3) Сокращенное название организации, город  
выравнивание по середине.

*Пустая строка*

Основной текст. Объём – не более 5 страниц в электронном  
виде. Параметры страниц – поля 2 см, ориентация листа –  
портретная, размер листа А4. Шрифт – Times New Roman, 12 pt,  
абзацный отступ – 1,25 см, одинарный интервал. Переносы слов,  
использование стилей и нумерация страниц не допускаются.

Таблицы вставляются в текст. Шрифт 11. Нумеруются по порядку следования в тексте цифрами, ссылки даются в круглых скобках, например (таб. 1). Подписи вида – Таблица 1. Название таблицы – располагаются над таблицей, выравнивание — по центру.

Рисунки вставляются в текст. Нумеруются по порядку следования в тексте цифрами, ссылки даются в круглых скобках, например (рис. 1).

Подписи к рисунку: Рисунок 1. Название рисунка (без точки) располагаются в тексте под рисунком, выравнивание — по центру.

Формулы создаются в встроенном редакторе формул Microsoft Equation, выравнивание – по центру. Нумерация формул в тексте — сплошная, указывается в скобках цифрами — (1), (2) и т. д. — с правой стороны. Нумеруются только формулы, на которые есть ссылки в тексте.

Символы в тексте и таблицах должны принадлежать тому же шрифту, которым набран основной текст. Пожалуйста, не используйте дефис “-” вместо тире “—” или знака минус “-”. Не используйте надстрочную цифру ноль “0” или надстрочную букву о “o” для обозначения градуса “°”.

По тексту статьи даются ссылки на литературу в круглых скобках. Оформление внутритекстовых ссылок: автор, год публикации в круглых скобках. Например (Иванов, 2024). Благодарности – в конце текста статьи.

### *Пустая строка*

ЛИТЕРАТУРА (выравнивание по середине)

Список литературы оформляется в алфавитном порядке, без нумерации: сначала русскоязычные источники, затем иностранные, ссылки на интернет-ресурсы (указываются с датой обращения).

Для монографий указываются: 1) фамилии и инициалы авторов, 2) полное название монографии, 3) место издания (после двоеточия) 4) издательство, 5) год издания, 6) страницы.

Пример: Иванов А.А., Петров И.И. Палинологический анализ. Москва: Наука, 2024, 456 стр.

Пример для оформления цитирования главы из книги:  
Андреев А.Б., Николаев Н.Н. Методика обработки проб для палинологического анализа. В кн.: Палинологический анализ. Москва: Наука, 2024, С. 28-37.

Для периодических изданий указываются: 1) фамилии и инициалы авторов, 2) название статьи (без точки в конце, затем два знака обратный слеш //), 3) название журнала (точка) 4) год выпуска, 5) том, 6) номер, 7) номера страниц, 8) DOI (при наличии).

Иванов А.А., Васильев В.В. Применение уксусного ангидрида при подготовке проб // Известия РАН, серия географическая. 2024, № 2, стр. 17-20, DOI

Halsall K. M., Ellingsen V. M., Asplund J., Bradshaw R. H., Ohlson M. Fossil charcoal quantification using manual and image analysis approaches // The Holocene. 2018, № 28(8), p. 1345-1353.

Для интернет-изданий указываются: полные интернет-адреса (URL) там, где это возможно, дата обращения.

Пример оформления: Wickham H., François R., Henry L., Müller K., Vaughan D. 2023. dplyr: A Grammar of Data Manipulation. R package version 1.1.4, <https://github.com/tidyverse/dplyr>, <https://dplyr.tidyverse.org> (дата обращения 01.06.2024)