

**ПРОГРАММА**  
**LXXI СЕССИИ ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА**  
**7-11 апреля 2025 г.**  
**Институт Карпинского, Санкт-Петербург**

**ПОНЕДЕЛЬНИК, 7 апреля**

**ОТКРЫТИЕ СЕССИИ**

**11.00-16.00**

**Большой зал Ученого совета**

- 11.00–11.10. **Приветственное слово первого заместителя генерального директора Института Карпинского М.А. Ткаченко.**
- 11.10–11.50. *А.Ю. Розанов.* **Вступительное слово президента Палеонтологического общества.**
- 11.50–12.20. *С.В. Рожнов* (ПИН РАН, Москва). **Спонтанная флуктуирующая изменчивость многоклеточных животных и ее эволюционное значение.**
- 12.20–12.40. *Ак.А. Ализаде* (Ин-т геологии и геофизики, Баку, Азербайджан), *Т.М. Эйбатов* (Естественно-исторический музей, Баку, Азербайджан) **Палеонтологические коллекции Азербайджана – история находок, современные исследования.**
- 12.40–13.00. *Р. Барсболд* (Ин-т палеонтологии МАН, Улан-Батор, Монголия). **Структуры кисти у поздне меловых теропод (*Theropoda*, *Dinosauria*) и вероятные аспекты экологии питания в их эволюции.**

**13.00–14.00. Перерыв**

- 14.00–14.20. *Ю.Б. Гладенков* (ГИН РАН). **Палеобиогеография в расшифровке геологических событий. Опыт использования ареологии.**
- 14.20–14.40. *Д.Г. Маликов, С. А. Модина, А. В. Яковлев, М. А. Куслий, А. С. Молодцева* (Ин-т молекулярной и клеточной биологии СО РАН, Новосибирск). **Применение молекулярно-генетических и изотопных данных в палеонтологических и палеоэкологических исследованиях Южной Сибири.**
- 14.40–15.00. *А.Н. Островский* (СПбГУ). **Массовое обесцвечивание кораллов в северной части Красного моря в 2023-2024 гг.: пример рифов Сэйнт-Джонс.**
- 15.00–15.15. *В.Б. Кушлина, С.В. Рожнов* (ПИН РАН). **Роль Р.Ф. Геккера в развитии палеонтологии. К 125-летию со дня рождения.**
- 15.15–15.30. *И.А. Стародубцева* (ГГМ РАН, Москва). **Палеонтологи и стратиграфы Павловской геологической школы.**
- 15.30–15.45. *С.К. Пухонто* (ГГМ РАН, Москва). **Артинский ярус в Печорском угольном бассейне и его исследователь А.А. Чернов (к 100-летию Печорского бассейна и артинского яруса на его территории).**
- 16.00–18.00. **Приветственный фуршет для участников сессии (столовая Института Карпинского).**

**СЕКЦИЯ ВЕРХНЕГО ДОКЕМБРИЯ–НИЖНЕГО ПАЛЕОЗОЯ**

**10.00-16.30**

**Большой зал Ученого совета**

**Ведущие:** А.Ю. Розанов, С.В. Рожнов, А.В. Дронов

- 10.00–10.15. *А.Ю. Иванцов, М.А. Закревская* (ПИН РАН, Москва). **Адаптация макроорганизмов позднего докембрия к мелководной среде обитания.**
- 10.15–10.30. *Е.А. Лужная* (ПИН РАН, Москва). **Новые проблематичные микрофоссилии из верхнего венда Западной Монголии.**
- 10.30–10.45. *О.В. Сосновская, Д.А. Токарев* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Палеонтологическое обоснование возраста кульбюрстюгской свиты (венд, Кузнецкий Ала-тау).**
- 10.45–11.00. *В.Н. Паньков, А.В. Колесников, В.А. Панькова, И.В. Латышева, А.В. Шаццлло* (ГИН РАН, Москва). **Вендские макрофоссилии четласской и быстринской серий Тимана.**
- 11.00–11.15. *В.А. Панькова, В.Н. Паньков, Е.Н. Высоцкий, А.В. Колесников* (ГИН РАН, Москва). **Новые данные о строении усть-сылвицкой свиты сылвицкой серии верхнего венда Среднего Урала (Пермский край).**
- 11.15–11.30. *А.А. Семенов, А.Е. Чемезов* (НЦ «Ленские столбы»), *С.В. Рожнов, Н.А. Скорлотова* (ПИН РАН, Москва), *А.В. Прокопьев* (ИГАБМ СО РАН, Якутск), *А.Ю. Розанов* (ПИН РАН, Москва). **Поиск переходных слоев от венда к кембрию на территории Национального парка «Ленские столбы».**

**11.30–11.45. Кофе-брейк**

- 11.45–12.00. *А.В. Колесников* (ГИН РАН, Москва). **Древнейшие членистоногие в ассоциации с биотой мягкотелых организмов эдиакарского типа из нижнего кембрия Сибири.**
- 12.00–12.15. *В.Д. Десяткин, Д.В. Гражданкин* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Древняя крона гребневиков.**
- 12.15–12.30. *Е.Ю. Голубкова* (ИГГД РАН, С.-Петербург), *Е.Г. Раевская* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *Е.А. Кушим* (ИГГД РАН, С.-Петербург), *Д.В. Гражданкин* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск), *Т.В. Воскобойникова, О.Ф. Кузьменкова* (ГП «НПЦ по геологии», Минск, Беларусь). **Уникальная органикостенная биота из кембрия юга-запада Беларуси.**
- 12.30–12.45. *О.В. Дантес, К.Е. Наговицин* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Развитие сегментации у киноринх в раннем кембрии: значение для эволюции Metazoa.**
- 12.45–13.00. *Д.А. Токарев, Н.В. Сенников, Е.В. Лыкова, О.Т. Обут, В.А. Лучинина* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Гавриловская биота – уникальное нижнекембрийское местонахождение Салаира.**

- 13.00–13.15. *Ю.М. Заморщикова* (Ойская средняя школа, с. Ой, Якутия). Доизучение стратотипа тойонского яруса нижнего кембрия в разрезах среднего течения р. Лена экспедицией школьников «Эллэйада».
- 13.15–13.30. *А.Л. Макарова* (Новосибирский ф-л ВНИГНИ, Новосибирск). К вопросу о ярусном расчленении среднего кембрия в Общей стратиграфической шкале.

### 13.30–14.30. Перерыв

- 14.30–14.45. *Н.В. Сенников* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). Граница среднего и верхнего отделов ордовика на территории России.
- 14.45–15.00. *Т.Ю. Толмачева* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *Ч. Эрдэнэжаргал*, *Б. Ууганцэцэг*, *Я. Ариунчимэг*. Конодонты ордовика Монголии и их вклад в палеогеографию Центрально-Азиатского складчатого пояса.
- 15.00–15.15. *О.Т. Обут*, *Н.В. Сенников* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). Новые данные по конодонтам из ханхаринской свиты ордовика Горного Алтая.
- 15.15–15.30. *Д. Джеон* (Корейский университет, Сеул, Республика Корея), *Н.А. Лыков*, *А.В. Дронов* (ГИН РАН, Москва), *Ю.В. Ростовцева* (Геофизический центр РАН, Москва), *У. Тоом* (Таллинский технологический ун-т, Таллинн, Эстония), *Тсиджень Ли* (Нанкинский ин-т геологии и палеонтологии, Нанкин, Китай). Познедарривильские микробильно-строматопоратозовые биогермы из разреза реки Мойеро (Восточная Сибирь).
- 15.30–15.45. *А.А. Крутых*, *С.В. Рожнов* (ПИН РАН, Москва). Представители рода *Cyrtophyllum* (гелиолитиды) из верхнеордовикских отложений Красноярского края (окрестности р. Столбовая).
- 15.45–16.00. *Н.К. Семенов* (С.-Петербург). Новые данные о *Scoliocystis* (иглокожие: ромбиферы) и близких к нему родах из ордовика Ленинградской области.
- 16.00–16.15. *Р.Р. Якупов* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). Применение технологии искусственного интеллекта в микропалеонтологии (на примере хитинозой).
- 16.15–16.30. *В.А. Матвеев*, *Т.М. Безносова* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). Корреляция  $\delta^{13}\text{C}$  изотопных кривых в раннем пржидоле на поднятиях Чернышева и Чернова (Приполярный Урал).

### Направления научной деятельности Т.Н. Корень (к 90-летию со дня рождения)

16.30-18.00

Большой зал Ученого совета

Ведущие: Т.Ю. Толмачева, Н.В. Сенников

- 16.30–16.45. *И.Я. Гогин*, *Е.Г. Раевская* (Институт Карпинского, С.-Петербург). Памяти Татьяны Николаевны Корень.
- 16.45–17.00. *А.А. Суяркова* (Институт Карпинского, С.-Петербург). Граптолиты – научное наследие Т.Н. Корень.

- 17.00–17.15. *Т.Ю. Толмачева, А.А. Суяркова, О.Л. Коссовая, И.О. Евдокимова* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *А.В. Дронов* (ГИН РАН, Москва). **В поисках корреляционных рубежей: вклад Т.Н. Корень в обоснование и прослеживание границ ярусов МСШ и ОСШ.**
- 17.15–17.30. *О.Л. Коссовая* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *А.В. Журавлев* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар), *Н.А. Тур* (АКИМА, США), *Е.А. Яхт-Языкова* (Опольский университет, Ополе, Польша). **Событийная стратиграфия – история, теория, практика.**
- 17.30–17.45. *Н.В. Сенников* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Зональная стратиграфия в работах Т.Н Корень.**

## СЕКЦИЯ КВАРТЕРА

10.00-14.00

Малый зал Ученого совета (70 ауд.)

**Ведущие:** А.С. Тесаков, А.С. Застрожных.

- 10.00–10.15. *А.Д. Николаева, А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва), *Е.М. Тесакова* (МГУ, Москва). **Остракоды из плиоценовых отложений Кабаковой балки (Краснодарский край).**
- 10.15–10.30. *А.В. Иванова, А.В. Сизов* (ГИН РАН, Москва), *А.А. Бондарев* (Омское региональное отделение РГО, Омск), *А.С. Тесаков, А.А. Якимова* (ГИН РАН, Москва). **Первые палинологические данные по разрезу неоген-четвертичных отложений Стрижево, Омское Прииртышье.**
- 10.30–10.45. *Е.Н. Тагиева* (Ин-т географии, Баку, Азербайджан), *Ш.Г. Мамедова, Ш.Ш. Байрамова* (Ин-т геологии и геофизики, Баку, Азербайджан). **Микропалеонтологические исследования акчагыл-апшеронских отложений сектора Локбатан Ясамальской долины Азербайджана.**
- 10.45–11.00. *П.Д. Фролов, М.В. Винарский.* **Ревизия евразийских представителей рода *Acella* (Lymnaeidae, Gastropoda)**
- 11.00–11.15. *Д. Ненадич* (Белградский университет, Белград, Сербия), *П.Д. Фролов* (ГИН РАН, Москва), *К. Богичевич* (Белградский университет, Белград, Сербия), *Э. Никишич* (Геологический институт Сербии, Белград, Сербия). **Четвертичные отложения в береговой зоне реки Сава в районе Белградской набережной (Сербия).**
- 11.15–11.30. *Фенг Ченг* (Пекинский ун-т, Пекин, Китай), *А.К. Худолей* (СПбГУ, С.-Петербург), *А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва), *Ян Ма* (Ин-т геологии, Китайская администрация по землетрясениям, Пекин, Китай), *А.В. Сизов, А. В. Иванова* (ГИН РАН, Москва), *Сонджян Ао* (Ин-т геологии и геофизики, Пекин, Китай), *Лин Ванг* (СПбГУ, С.-Петербург), *Ю Жао* (Ин-т геомеханики, Пекин, Китай). **Опреснение Северного Ледовитого океана сибирскими реками как важный фактор оледенения Северного полушария в плейстоцене.**

11.30–11.45. Кофе-брейк

- 11.45–12.00. *Т.В. Сапелко* (ИНОЗ РАН – СПб ФИЦ РАН, С.-Петербург). **Голоцен (ранний, средний и поздний): различия в возрасте старой и новой шкалы.**

- 12.00–12.15. *Д.А. Застрожнов, А.С. Застрожнов* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *С.Е. Медведев* (Университет Осло, Норвегия). **Сарыкумский дюнный комплекс: к истории развития крупнейшей эоловой формы рельефа в Европе.**
- 12.15–12.30. *А.Т. Джуманов* (Ин-т археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск), *С.В. Лецицкий* (ТГУ, Томск). **Грива Большая Северная – новый объект исследований верхнего неоплейстоцена Барабинской низменности.**
- 12.30–12.45. *Е.А. Осипова, Е.М. Бурканова, С.В. Лецицкий* (ТГУ, Томск), *А.Г. Марочкин, А.В. Веретенников* (Ин-т экологии человека ФИЦ УУХ СО РАН, Кемерово). **Динамика окружающей среды человека на севере Кузнецкой котловины в конце неоплейстоцена–голоцене.**
- 12.45–13.00. *Г.А. Данукалова, Е.М. Осипова* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). **Моллюски голоцена пещеры Перспективная (Приморье).**
- 13.00–13.15. *А.А. Гурина, Р.Ю. Дудко, Н.И. Агриколянская* (ИСиЭЖ СО РАН, Новосибирск), *Е.В. Зиновьев* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург), *А.А. Легалов* (ИСиЭЖ СО РАН, Новосибирск). **Безаналоговые «отиоринхусные» фауны жесткокрылых позднего плейстоцена на примере местонахождения Рогалёво (Новосибирская область).**
- 13.15–13.30. *Т.С. Шелехова, Н.Б. Лаврова, Г.Н. Родионов* (ИГ КарНЦ РАН, Петрозаводск). **Подморенные отложения Карелии.**
- 13.30–13.45. *Л.Н. Василенко, М.С. Обрезкова* (ТОИ ДВО РАН, Владивосток), *Е.А. Гусев* (ВНИИОкеангеология, С.-Петербург), *И.А. Юрцева* (ТОИ ДВО РАН, Владивосток). **Распределение инфузорий-гинтинид и диатомовых водорослей в поверхностных осадках Восточно-Сибирского моря.**
- 13.45–14.00. *Р.М. Гогорев, М.И. Юрчак* (БИН РАН, С.-Петербург). **Коллекция ископаемых диатомовых водорослей (Bacillariophyta), описанных А.И. Прошкиной-Лавренко (гербарий БИН РАН (LE)).**

## СРЕДА, 9 апреля

### СЕКЦИЯ СРЕДНЕГО-ВЕРХНЕГО ПАЛЕОЗОЯ

10.00-15.00

Малый зал Ученого совета (ауд. 70)

**Ведущие:** А.С. Алексеев, В.В. Силантьев.

- 10.00–10.15. *Н.Г. Изох* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Зональные шкалы девона по конodontам и их корреляционный потенциал.**
- 10.15–10.30. *Т.В. Алексеева* (ИФХиБПП РАН, Пущино), *А.В. Пахневич* (ПИН РАН, Москва), *С.М. Снигиревский* (СПбГУ, С.-Петербург), *А.О. Алексеев* (ИФХиБПП РАН, Пущино). **Первые находки нематофитов в отложениях девона (эйфельский–франский ярусы) на территории Центрального девонского поля.**
- 10.30–10.45. *О.П. Тельнова* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар), *С.М. Снигиревский* (СПбГУ, С.-Петербург), *П.А. Безносков* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Палиноло-**

гическая характеристика и стратиграфический объем таяокуяхинской свиты (верхний девон, п-ов Канин).

- 10.45–11.00. *П.А. Безносков* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Фациальные обстановки и палеогеография северной части Тимана и полуострова Канин в позднежиганское–франское время (девон).**
- 11.00–11.15. *О.П. Тельнова, И.Х. Шумилов* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Палинологическая характеристика и обоснование возраста новых свит нижнего франа в пределах Цилемской площади (Средний Тиман).**
- 11.15–11.30. *М.Г. Цинкобурова* (Горный университет, С.-Петербург). **О перспективах выделения тафофаций на примере нижнефранских карбонатных пород востока Главного девонского поля.**
- 11.30–11.45. *Е.В. Антропова* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Стратиграфическая приуроченность субцилиндрических видов строматопороидей в средневерхнедевонских отложениях Тимано-Североуральского региона.**

### 11.45–12.00. Кофе-брейк

- 12.00–12.15. *О.Р. Минина* (ГИН СО РАН, Улан-Удэ). **Палеоландшафты среднего палеозоя Удино-Витимской зоны (Западное Забайкалье).**
- 12.15–12.30. *А.О. Алексеев, Т.В. Алексеева* (ИФХиБПП РАН, Пущино), *О.П. Тельнова* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар), *В.В. Малышев, В.Э. Демидов, П.И. Калинин* (ИФХиБПП РАН, Пущино). **Ископаемые почвы девона на архипелаге Шпицберген.**
- 12.30–12.45. *Д.Н. Мифтахутдинова, В.В. Силантьев, Г.М. Сунгатуллина, М.Ф. Валидов* (КФУ, Казань), *А.Ф. Сафаров* (Татнефть, Альметьевск). **Биофации пограничных девонско-каменноугольных отложений депрессионных разрезов Камско-Кинельской системы прогибов.**
- 12.45–13.00. *Г.М. Сунгатуллина, В.В. Силантьев, Д.Н. Мифтахутдинова, А.С. Вандин, Т.Х. Нгуен* (КФУ, Казань). **Девонско-каменноугольные конодонты сарайлинской впадины (Волго-Уральская нефтегазоносная провинция).**
- 13.00–13.15. *И.Е. Дронов* (СПбГУ, С.-Петербург), *А.П. Любарова* (БИН РАН, С.-Петербург), *С.М. Снигиревский* (СПбГУ, С.-Петербург). **Ископаемые остатки растений из пограничных (D<sub>3</sub>-C<sub>1</sub>) отложений бассейна р. Караганка на Южном Урале: систематический состав, таксономические замечания и значение для стратиграфии.**
- 13.15–13.30. *Е.И. Кулагина* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа), *Т.И. Степанова* (ИГГ УрО РАН, Екатеринбург). **К вопросу о видовом составе фораминифер рода *Paraarchaediscus Orlova, 1955* (отряд *Archaediscida*).**
- 13.30–13.45. *М.С. Афанасьева, Э.А. Гайнуллина* (ПИН РАН, Москва). **К вопросу о ревизии семейства радиолярий позднего палеозоя *Tetrentactiniidae Kozur et Mostler, 1979*.**
- 13.45–14.00. *Н.Б. Донова* (СФУ, Красноярск). ***Densosporites acerosus*–*Florinites grandis* – палинозоны пограничных отложений нижнего-среднего карбона в континентальных разрезах Ангариды.**
- 14.00–14.15. *Э.В. Мычко* (Ин-т океанологии РАН, Москва). **Циклиды России.**
- 14.15–14.30. *А.С. Бяков* (СВКНИИ ДВО РАН, Магадан). **Вымирание биоты и геологические события в начале кембрия (пермь) на северо-востоке Азии.**

- 14.30–14.45. *А.В. Мазаев* (ПИН РАН, Москва), *А.С. Бяков* (СВКНИИ ДВО РАН, Магадан). ***Pseudoconocardium licharevi* – последний представитель вымершего класса Rostroconchia (Mollusca).**
- 14.45–15.00. *О.А. Маслова, Н.Б. Кузнецов* (ГИН РАН, Москва), *К.И. Данцова, А.С. Курушина* (РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, Москва). **Новые данные по геологическому строению и конодонтам из нижнепермских отложений междуречья Асель-Ускалык (Южный Урал).**

## СЕКЦИЯ МЕЗОЗОЯ

10.00-14.00

Большой зал Ученого совета

**Ведущие:** Е.Ю. Барабошкин, В.Я. Вукс.

- 10.00–10.15. *А.Г. Константинов* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Основные подходы при межрегиональной и глобальной корреляции средне- и верхнетриасовых отложений по аммоноидеям.**
- 10.15–10.30. *С.Т. Хусанов* (Ф-л РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина в г. Ташкенте, Узбекистан). **Палеобиогеографическое значение позднеюрских склерактиний из рифогенных отложений Южного и Западного Узбекистана.**
- 10.30–10.45. *М.А. Алексеев* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Первая находка позднеюрских двустворчатых моллюсков и фораминифер на правом берегу р. Средняя в бассейне р. Анабар (север Сибири).**
- 10.45–11.00. *И.Ю. Бугрова* (СПбГУ, С.-Петербург), *К.А. Шустиков* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *Л.Ю. Крючкова* (СПбГУ, С.-Петербург). **Систематическое значение осевого завивания септ у Montlivaltiidae (склерактинии).**
- 11.00–11.15. *Л.Е. Шилехин, А.А. Мироненко* (ГИН РАН, Москва). **Ювенильные раковины Inoceramoidea (Bivalvia) из келловейских отложений разреза Починки (Нижегородская область).**
- 11.15–11.30. *М.А. Рогов, В.А. Захаров* (ГИН РАН, Москва). **Волжский ярус – предлагаемое подразделение Общей стратиграфической шкалы.**

### 11.30–11.45. Кофе-брейк

- 11.45–12.00. *О.В. Шурекова* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *В.В. Аркадьев* (СПбГУ, С.-Петербург). **Уточнение стратиграфической схемы нижнего мела Восточного Крыма по комплексу данных.**
- 12.00–12.15. *Е.Ю. Барабошкин* (МГУ, Москва), *А.Ю. Гужиков* (СГУ, Саратов), *Г.Н. Александрова* (ГИН РАН, Москва), *И.П. Рябов* (СГУ, Саратов), *Н.А. Ртищев* (МГУ, Москва), *М.А. Устинова, П.А. Прошина* (ГИН РАН, Москва), *Е.С. Авенирова* (МГУ, Москва), *В.А. Фомин, А.А. Гужикова* (СГУ, Саратов). **Опорный разрез турон-коньякских отложений Юго-Западного Крыма.**
- 12.15–12.30. *Л.Ф. Копаевич, С.И. Бордунов, Е.В. Яковишина, М.Р. Латыпова* (МГУ, Москва). **Особенности туронского и коньякского интервалов на территории Восточного Перитетиса.**

- 12.30–12.45. *А. Григорян* (Ин-т геологических наук, Ереван, Армения), *А.С. Алексеев* (МГУ, ПИН РАН, Москва), *В.С. Вишневская* (ГИН РАН, Москва), *Э.А. Гайнуллина* (ПИН РАН, Москва), *Г. Галоян* (Ин-т геологических наук, Ереван, Армения). **Кампанские радиолярии хребта Ерах на юге Армении.**
- 12.45–13.00. *Е.А. Соколова* (Ин-т океанологии РАН, Москва). **Особенности танатоценозов, сформировавшихся в конце позднего маастрихта в высоких широтах Тихого и Индийского океанов.**
- 13.00–13.15. *Л.Е. Шилехин* (ГИН РАН, Москва), *Р.В. Калабин* (МГУ, Москва), *А.Ю. Щедухин* (ПИН РАН, Москва). **Первая находка жемчуга двустворчатого моллюска в меловых отложениях России.**
- 13.15–13.30. *А.В. Иванов* (МГУ, Москва), *А.Г. Сенников*, *А.С. Бакаев* (ПИН РАН, Москва), *С.Ю. Маленкина*, *Р.Р. Габдуллин* (МГУ, Москва), *И.В. Новиков* (ПИН РАН, Москва). **Новые находки нор в отложениях верхнего мела Нижнего Поволжья и их палеоэкологическая интерпретация.**

## СЕКЦИЯ КАЙНОЗОЯ

15.00-17.30

Малый зал Ученого совета

**Ведущий:** А.Ю. Гладенков.

- 15.00–15.15. *А.Ю. Гладенков* (ГИН РАН, Москва). **Роль кремнистых микроводорослей в совершенствовании региональных стратиграфических схем кайнозоя Камчатского региона.**
- 15.15–15.30. *С.И. Бордунов*, *Д.М. Ольшанецкий*, *А.Ю. Гладенков* (ГИН РАН, Москва). **Новые данные по палеонтологической характеристике эоцена Западного Сахалина.**
- 15.30–15.45. *Е.Ю. Закревская* (ГГМ РАН, Москва). **Семейство Acervulinidae (фораминиферы) в палеогене Перитетиса и северной окраины Центрального Тетиса.**
- 15.45–16.00. *В.И. Михалевич* (ЗИН РАН, С.-Петербург). **Особый тип известковой стенки раковин спираллинан (фораминиферы).**
- 16.00–16.15. *В.А. Мусатов* (НВНИИГГ, Саратов), *О.Н. Васильева* (ИГГ УрО РАН, Екатеринбург). **Обоснование границы ипрского и лютетского ярусов в разрезе Горячий ключ (р. Псекупс, Западный Кавказ) по нанопланктону.**
- 16.15–16.30. *А.Р. Манукян* (Музей янтаря, Калининград). **Тафономия дарвиновских ос (Hymenoptera, Ichneumonidae) в балтийском янтаре.**
- 16.30–16.45. *А.А. Легалов* (ИСиЭЖ СО РАН, Новосибирск). **Араукария в эоцене Европы – энтомологические данные.**
- 16.45–17.00. *Л.А. Головина*, *М.Е. Былинская*, *Т.В. Орешкина*, *Э.П. Радионова* (ГИН РАН, Москва), *И.А. Гончарова* (ПИН РАН, Москва), *А.А. Ткачева*, *С.В. Полянская* (ГИН РАН, Москва). **Новые результаты микропалеонтологического изучения пограничных отложений майкопа/тархана Восточного Паратетиса.**
- 17.00–17.15. *А.А. Ткачева*, *Л.А. Головина*, *М.Е. Былинская* (ГИН РАН, Москва). **Новые данные по сравнительной характеристике условий осадконакопления глубоководных тарханских отложений среднего миоцена Предкавказья и Северного Азербайджана.**

## МУЗЕЙНАЯ СЕКЦИЯ

15.00-18.00

Большой зал Ученого совета

**Ведущие:** О.Л. Коссовая, В.В. Аркадьев.

- 15.00–15.15. *А.А. Золина* (БИН РАН, С.-Петербург), *С.М. Цуненко* (Фонд развития Ботанического сада Петра Великого, С.-Петербург), *Д.В. Громько* (БИН РАН, С.-Петербург). **Экспозиция «Палеосад - путешествие в мир реликтовых растений» в Ботаническом саду Петра Великого (Санкт-Петербург).**
- 15.15–15.30. *И.А. Стародубцева* (ГГМ РАН, Москва), *В.В. Аркадьев* (СПбГУ, С.-Петербург). **Крымские коллекции меловой фауны Г.А. Траутшольда и Н.И. Каракаша из сборов П.В. Давыдова.**
- 15.30–15.45. *А.Л. Анциферов* (Костромской музей-заповедник, Кострома). **Коллекционное наследие Г.А. Траутшольда: дополнение из Костромского музея-заповедника.**
- 15.45–16.00. *А.В. Бирюков* (СГУ, Саратов). **Зубы сеноманских эласмобранхий (*Chondrichthyes*) в коллекции Саратовского областного музея краеведения.**
- 16.00–16.15. *А.И. Соловьева*, *С.Т. Ремизова* (РГПУ, С.-Петербург). **История коллекции каменноугольной флоры Донбасса в Геологическом музее РГПУ им. А.И. Герцена (Санкт-Петербург).**
- 16.15–16.30. *А.А. Медведев* (Котласский краеведческий музей, Котлас), *Е.А. Сенникова* (ПИН РАН, Москва). **Людвиг Кириллович Гадомский – верный помощник В.П. Амалицкого.**
- 16.30–16.45. *Н.В. Сенников*, *Е.В. Лыкова* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **О типовых экземплярах ордовикских таксонов граптолитов Казахстана из коллекций Б.М. Келлера (1954 и 1956 гг.).**
- 16.45–17.00. *А.В. Смирнова* (Музей янтаря, Калининград). **Палеонтологическая коллекция Калининградского музея янтаря.**
- 17.00–17.50. *А.В. Пахневич* (ПИН РАН, Москва), *Н.Б. Мазурова* (Музей-заповедник «Коломенский кремль», Коломна). **Документальный фильм «Песковские динозавры и их окружение».**

## ЗАСЕДАНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

11.00-13.00

Аудитория № 69А

**ЧЕТВЕРГ, 10 апреля**

**ПЛЕНУМ  
МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО СТРАТИГРАФИЧЕСКОГО  
КОМИТЕТА РОССИИ**

**10.00-15.00**

**Большой зал Ученого совета**

**12.00–12.15. Кофе-брейк**

**МУЗЕЙНАЯ СЕКЦИЯ  
(продолжение)**

**15.00-17.30**

**Большой зал Ученого совета**

**Ведущие:** О.Л. Коссовая В.В. Аркадьев.

- 15.00–15.15. *А.Р. Соколов, Ф.А. Триколиди* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Коллекции А.П. Карпинского в Центральном научно-исследовательском геолого-разведочном музее им. Ф.Н. Чернышова.**
- 15.15–15.30. *В.В. Черных* (ИГГ УрО РАН, Екатеринбург), *Г.М. Сунгатуллина, Р.Х. Сунгатуллин* (КФУ, Казань). **Новые данные по эталонным разрезам приуральского отдела пермской системы.**
- 15.30–15.45. *Г.Н. Киселев* (СПбГУ, С.-Петербург). **Палеонтологи Ленинградского университета – участники Великой Отечественной войны: на фронте и в тылу. К 80-летию Победы.**
- 15.45–16.00. *И.Ю. Бугрова* (СПбГУ, С.-Петербург). **Личность ученого в контексте представления его коллекций (на примере научно-популярных очерков Палеонтологического музея СПбГУ в социальной сети ВКонтакте).**
- 16.00–16.15. *Д.А. Слободин* (Кузбасский краеведческий музей, Кемерово). **Местонахождение раннемеловых континентальных позвоночных в Шестаково (Кемеровская область): история находок и исследования на современном этапе.**
- 16.15–16.30. *О.Н. Владимирова* (Кузбасский краеведческий музей, Кемерово). **Кузбасский краеведческий музей: опыт музеефикации на месте действующих палеонтологических раскопок.**
- 16.30–16.45. *И.С. Будникова* (Ямало-Ненецкий окружной музейно-выставочный комплекс, Салехард). **Популяризация палеонтологии среди детей разных возрастных групп и людей с ограниченными возможностями в Ямало-Ненецком окружном музейно-выставочном комплексе им. И.С. Шемановского через обновленную экспозицию «Оттаявший мир».**
- 16.45–17.00. *А.С. Чувалов, Д.А. Слободин, Е.А. Никитина, О.Н. Владимирова, К.В. Жабреева* (Кузбасский краеведческий музей, Кемерово). **Музейная образовательная программа «Палеонтологический интенсив».**

17.00–17.15. *А.А. Семенов, А.Е. Чemezov* (НЦ «Ленские столбы»), *С.В. Рожнов, Н.А. Скорлотова* (ПИН РАН, Москва), *О.С. Самылина* (Ин-т микропалеонтологии РАН, Москва), *А.Ю. Розанов* (ПИН РАН, Москва). **Научная программа по изучению кембрийских отложений в национальном парке «Ленские столбы» для проекта по созданию Музея кембрия в г. Якутске.**

## СЕКЦИЯ ПОЗВОНОЧНЫХ

12.00-17.30

Малый зал Ученого совета (ауд. 70)

**Ведущие:** А.О. Иванов, Е.В. Попов, П.П. Скучас, Г.О. Черепанов.

12.00–12.15. *А.О. Иванов* (СПбГУ, С.-Петербург), *О.Б. Афанасьева* (ПИН РАН, Москва). **Валентина Николаевна Каратайте-Талимаа (к 95-летию со дня рождения).**

12.15–12.30. *Г.О. Черепанов, П.П. Скучас, А.О. Иванов* (СПбГУ, С.-Петербург). **Палеогистологические исследования позвоночных животных в Санкт-Петербургском государственном университете.**

12.30–12.45. *Е.В. Попов Е.В.* (СГУ, Саратов), *М.А. Rogov* (ГИН РАН, Москва). **Полярные находки верхнемеловых химер на северо-востоке России.**

12.45–13.00. *Т.П. Малышкина* (ИГГ УрО РАН, Екатеринбург), *А.А. Масленников* (НТЦ Новатэк, лабораторно-исследовательский центр, Тюмень). **Эласмобранхии открытого моря позднего эоцена Мангышлака.**

13.00–13.15. *В.А. Лопырев, Е.В. Попов, А.В. Бирюков, Д.А. Гусев* (СГУ, Саратов). **Хрящевые рыбы пограничных отложений эоцена–олигоцена района г. Волгограда.**

13.15–13.30. *А.В. Уляхин* (ПИН РАН, Москва). **Возрастная изменчивость диссорофида *Zygosaurus* (Amphibia: Temnospondyli) из средней перми Восточной Европы.**

13.30–13.45. *Б.И. Морковин* (ПИН РАН, Москва). **Адаптивные различия в строении мускульных гребней парасфеноида у раннетриасовых капитозавроморф (Amphibia: Capitosauromorpha) Восточно-Европейской платформы.**

13.45–14.00. **Общее фото участников секции.**

## 14.00–15.00. Перерыв

15.00–15.15. *В.В. Буланов* (ПИН РАН, Москва). **Новые данные по микрозаврам средней-верхней перми Восточной Европы.**

15.15–15.30. *Е.И. Бояринова, В.К. Голубев* (ПИН РАН, Москва). **Остеодермы как важнейший источник информации о разнообразии и историческом развитии позднепермских парейзавров (Parareptilia).**

15.30–15.45. *Н.Г. Зверьков* (ГИН РАН, Москва), *И.А. Мелёшин* (Государственный биологический музей им. К.А. Тимирязева, Москва). **Загадочные зубы плезиозавров семейства Polycotyliidae из кампанских местонахождений Европейской России.**

15.45–16.00. *Е.С. Беличенко, Д.Д. Витенко, П.П. Скучас* (СПбГУ, С.-Петербург). **Гистология и микроанатомия костей базальных хористодер (Diapsida, Choristodera).**

- 16.00–16.15. *И.А. Парахин* (ЗИН РАН, С.-Петербург), *Е.В. Сыромятникова* (ПИН РАН, Москва), *П. П. Скучас* (СПбГУ, С.-Петербург). **Нейроваскулярные системы в челюстях акродонтных ящеров (*Squamata: Acrodonta*) из среднего эоцена Южной Монголии.**
- 16.15–16.30. *А.С. Бакаев*, *А.В. Ульяхин* (ПИН РАН, Москва). **Первый кололит наземного позвоночного из лагунного сообщества наземных тетрапод средней перми Европейской России.**
- 16.30–16.45. *Ю.А. Сучкова* (ПИН РАН, Москва), *И.С. Шумов* (Вятский палеонтологический музей, Киров). **Новая пробурнетия (*Burnetiamorpha, Theromorpha*) из Северного полушария.**
- 16.45–17.30. **Стендовые доклады секции позвоночных.**

## ПЯТНИЦА, 11 апреля

### СЕКЦИЯ ПОЗВОНОЧНЫХ (продолжение)

10.00-14.00

Большой зал Ученого совета

**Ведущие:** А.С. Тесаков, В.В. Титов.

- 10.00–10.15. *А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва), *В.В. Титов* (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону), *Е.В. Сыромятникова* (ПИН РАН, Москва), *П.Б. Ранджан* (ГИН РАН, Москва). **Новое местонахождение раннеплейстоценовых животных в Западном Предкавказье.**
- 10.15–10.30. *К. Богичевич* (Белградский университет, Белград, Сербия), *А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва), *Д. Ненадич* (Белградский университет, Белград, Сербия), *М. Роксандич* (Университет Виннипега, Виннипег, Канада), *Д. Михайлович* (Белградский университет, Белград, Сербия). **Мелкие млекопитающие раннего-среднего плейстоцена из Малой Баланицы (слой 3b) (Южная Сербия).**
- 10.30–10.45. *А.А. Якимова*, *А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва), *З. Маркович*, *С. Алабурич* (Белградский музей естественной истории, Белград, Сербия). **Плиоценовый плиомис (*Pliomys, Arvicolinae, Rodentia*) из Сербии.**
- 10.45–11.00. *Н.В. Сердюк* (ПИН РАН, Москва), *И.С. Павлов* (Академия наук РС(Я), Якутск), *А.В. Лавров* (ПИН РАН, Москва), *Д.О. Гимранов* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург), *Е.В. Сыромятникова* (ПИН РАН, Москва), *М.С. Тарасова*, *М.П. Маслинцына* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург), *Н.В. Зеленков* (ПИН РАН, Москва), *А.В. Кандыба* (Ин-т археологии и этнографии СО РАН, Новосибирск), *Н.И. Павлова*, *А.В. Протопопов* (Академия наук РС(Я), Якутск), *А.В. Лопатин* (ПИН РАН, Москва). **Хонду – новое местонахождение плейстоценовых позвоночных в Якутии.**
- 11.00–11.15. *П.Б. Ранджан* (ГИН РАН, Москва), *В.В. Титов* (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону), *А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва). **Раннеплейстоценовая фауна местонахождения Сабля (Ставропольский край): новые данные о биостратиграфии.**
- 11.15–11.30. *М.В. Головачёв* (Астраханский музей-заповедник, Астрахань), *С.О. Ремизов* (Музей-заповедник «Старая Сарепта», Волгоград), *Е.Ю. Павлова* (ААНИИ, С.-

Петербург), *В.В. Питулько* (ИИМК РАН, С.-Петербург). **Палеолитическое местонахождение Займище-1 (Черный Яр, Нижнее Поволжье).**

11.30–11.45. *В.С. Зажигин* (ГИН РАН, Москва), *С.Е. Голованов* (ПИН РАН, Москва). **Этапы эволюции цокоровых (*Myospalacidae*, *Rodentia*) на территории Западной Сибири в позднем миоцене–раннем плейстоцене.**

### 11.45–12.00. Кофе-брейк

12.00–12.15. *Е.А. Маркова*, *Л.Э. Ялковская*, *М.А. Крохалева*, *А.В. Бородин* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург). **Спорный таксон *Microtus malei* Hinton, 1907 в фауне среднего плейстоцена Западной Сибири.**

12.15–12.30. *П.А. Чеклюев*, *Д.Г. Маликов* (ИГМ СО РАН, Новосибирск). **Характер травмирования неоплейстоценовых метаподий лошадей из Южной Сибири.**

12.30–12.45. *М.В. Сотникова*, *А.В. Сизов* (ГИН РАН, Москва). **Первая находка *Amphimachairodus horribilis* из позднего миоцена Монголии.**

12.45–13.00. *Г.Г. Боескоров* (ИГАБМ СО РАН, Якутск), *М.Ю. Чепрасов* (СВФУ, Якутск), *Р.И. Беляев* (ИПЭЭ РАН, Москва), *Г.П. Новгородов*, *М.В. Щелчкова* (СВФУ, Якутск). **Самый длинный рог шерстистого носорога *Coelodonta antiquitatis* найден в вечной мерзлоте Якутии.**

13.00–13.15. *Е.В. Королева* (НГУ, Новосибирск), *Д.Г. Маликов* (ИГМ СО РАН, Новосибирск). **Основные тенденции изменения мамонтовой фауны в позднем плейстоцене Сыдо-Ербинской впадины (Минусинская котловина).**

13.15–13.30. *Д.В. Пономарев* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар), *Н.В. Сердюк* (ПИН РАН, Москва), *Т. ван Кольфсхотен*, *Й. ван дер Плихт* (Лейденский университет, Лейден, Нидерланды), *П.А. Безносков* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Предварительные результаты палеопатологического исследования черепа мамонта (*Mammuthus primigenius* Blum.) в музее им. А.А. Чернова (Сыктывкар).**

13.30–13.45. *В.В. Волокитин* (Ставропольский музей-заповедник, Ставрополь), *В.В. Тумов* (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону). **Находки остатков *Anancus arvernensis arvernensis* (Croizet et Jobert, 1828) из отложений Косякинского карьера (г. Ставрополь).**

13.45–14.00. *Т.Н. Сивкова* (ПГАТУ, Пермь), *Т.В. Фадеева*, *Е.П. Чиркова* (Горный ин-т УрО РАН, Пермь). **Находка яиц капиллярий в позднеплейстоценовых отложениях пещеры Махневская-2, (Briansk interstadial).**

## ЗАКРЫТИЕ СЕССИИ

14.00-15.00

Большой зал Ученого совета

## СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Представление с 7 по 11 апреля

*Г.А. Анекеева* (ПИН РАН, Москва). Мелкие *Phyllocystis* (Echinodermata) из среднего ордовика Ленинградской области: ювенильные особи или новый вид?

*Е.Ю. Башлыкова* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). Фораминиферы надсемейства *Bradynoida* *Reitlinger, 1950* в скважине Предуральская-106 (нижний карбон, Оренбургская область).

*Т.М. Безносова* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар), *Г.Т. Ушатинская* (ПИН РАН, Москва). Пористые лингулиды (брахиоподы) силура, северо-восток Европейской части России.

*Л.Н. Василенко, И.Б. Цой* (ТОИ ДВО РАН, Владивосток), *Т.Н. Даутова* (ННЦМБ ДВО РАН, Владивосток), *Д.С. Хмель* (ТОИ ДВО РАН, Владивосток). Комплексы кремнистых микрофоссилий в отложениях южной части Императорского хребта и их палеокеанографическое значение.

*Е.Н. Высоцкий, В.А. Панькова, В.Н. Паньков, С.С. Джавадов, А.В. Колесников* (ГИН РАН, Москва). Новое местонахождение вендских макрофоссилий на Широковском водохранилище (Средний Урал, Пермский край).

*Ф.С. Каримова* (Узбекгеологоразведка, Ташкент, Узбекистан). Стратиграфическое значение строматопорат гор Егербелитау и Балыккытау (Северный Нуратау).

*А.В. Колесников, А.В. Шаццлло, И.В. Латышева, Н.Б. Кузнецов* (ПИН РАН, Москва). Первые находки вендских макрофоссилий в байкальской серии рифея Западного Прибайкалья.

*А.П. Любарова* (БИН РАН, С.-Петербург), *С.М. Снигиревский* (СПбГУ, С.-Петербург), *Т.В. Алексеева, А.О. Алексеев* (ИФХиБПП РАН, Пушкино). Находки нематофитов на Восточно-Европейской платформе.

*Н.А. Мусаева* (Узбекгеологоразведка, Ташкент, Узбекистан). Биофациальный анализ меловых фораминифер гор Букантау.

*А.Н. Смирнов* (Узбекгеологоразведка, Ташкент, Узбекистан). Фаунистическая характеристика пермских отложений Центральных Кызылкумов.

*Л.В. Соколова, И.И. Даньщикова, И.Л. Ульныров* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). Литологическая характеристика и конодонты пограничных отложений лудловского и пржидольского отделов силура в разрезе Сизимцелебейшор (поднятие Чернова)

*Р.Р. Якупов* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа), *В.А. Матвеев* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар), *Т.М. Мавринская* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа), *А.А. Суяркова* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *А.В. Рыскулова* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). Характеристика пограничных отложений аэронского и теличского ярусов силура в разрезе Максютотова (Южный Урал).

**На Музейную секцию:**

*Г.Н. Киселев* (СПбГУ, С.-Петербург). Коллекции Палеонтологического музея СПбГУ – важная часть курсовых и выпускных квалификационных работ студентов.

**На Секцию позвоночных:**

*В.С. Байгушева* (Азовский музей-заповедник, Азов), *В.В. Титов* (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону). Крупная лошадь таманского фаунистического комплекса Приазовья: проблемы определения таксономического положения.

*А.О. Иванов* (СПбГУ, С.-Петербург), *О.А. Лебедев* (ПИН РАН, Москва). **Хрящевые рыбы из верхнедевонских отложений центральных районов Европейской части России.**

*Д.Р. Камалова, Д.О. Гимранов, П.А. Косинцев* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург). **Изменчивость молочных зубов малого пещерного медведя (*Ursus rossicus*).**

*В.А. Ляховецкий* (Ин-т физиологии РАН, С.-Петербург). **О вариабельности ширины шага зауропод.**

*Е.А. Нестерова, С.Д. Колесов* (Академия наук РС (Я), Якутск). **Полевые исследования находок остатков животных мамонтовой фауны *in situ* в Арктической зоне Якутии.**

*К.К. Тарасенко* (ПИН РАН, Москва), *Т.Н. Сивкова* (ПГАТУ, Пермь), *Б.А. Зайцев* (КФУ им. В.И. Вернадского, Симферополь), *В.В. Крапивина* (ПГАТУ, Пермь). **Копролиты позднемиоценовых тюлений из местонахождения Юркино (Крым).**

*В.В. Титов* (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону), *М.В. Головачёв* (Астраханский музей-заповедник, Астрахань), *А.О. Китова* (ООО «Археологические изыскания в строительстве», Москва). **Патология нижнечелюстного зуба широкопалой лошади из Копановки (Нижнее Поволжье, Астраханская область).**

*А.А. Чубур* (Брянская археологическая служба, Брянск), *М.О. Бродина* (Курский ГАУ, Курск). **Местонахождение позднелейстоценовой фауны Липино (Курская область).**

*А.А. Чубур* (Брянская археологическая служба, Брянск). **Размышления о тафономии Берелёхского мамонтового кладбища и гипотезе его антропогенного происхождения.**

#### **Памятные даты:**

*Ю.Н. Савельева* (Апрелевское отд. ВНИГНИ, Апрелевка, Московская обл.), *И.Ю. Неуструева* (С.-Петербург), *И.О. Евдокимова* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *Н.В. Куприянова* (ВНИИОкеангеология, С.-Петербург), *Г.Н. Александрова* (ГИН РАН, Москва). **Памяти Ирины Анатольевны Николаевой (1929–2024).**