

**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 *Ю. Б. Гладенков* (ГИН РАН, Москва). **Палеобиогеография в расшифровке геологических событий. Опыт использования ареологии.**

**13.00–14.00. Перерыв**

- 14.00–14.15 *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.**
- 14.15–14.30 *А. Н. Островский* (СПбГУ, С.-Петербург). **Массовое обесцвечивание кораллов в северной части Красного моря в 2023–2024 гг.: пример рифов Сент-Джонс.**
- 14.30–14.45 *В. Б. Кушлина, С. В. Рожнов* (ПИН РАН, Москва). **Роль Р. Ф. Геккера в развитии палеонтологии. К 125-летию со дня рождения.**
- 14.45–15.00 *И. Г. Малахова, М. А. Rogov* (ГИН РАН, Москва). **Поль Шоффа вместо А. П. Карпинского: к 125-летию Премии имени Л. А. Спендиарова Международного геологического конгресса.**
- 15.00–15.15 *И. А. Стародубцева* (ГГМ РАН, Москва). **Палеонтологи и стратиграфы Павловской геологической школы.**
- 15.15–15.30 *С. К. Пухонто* (ГГМ РАН, Москва). **Артинский ярус в Печорском угольном бассейне и его исследователь А. А. Чернов (к 100-летию открытия Печорского бассейна).**
- 15.30–15.45 **Коллективное фото участников сессии.**
- 16.00–18.00 **Приветственный фуршет для участников сессии (столовая Института Карпинского).**

## **ВТОРНИК, 8 апреля**

### **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* (СФУ, Красноярск), *Д. А. Токарев* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск) (дистанционный). **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-сыльвицкой свиты съльвицкой серии верхнего венда Среднего Урала (Пермский край).**
- 11.15–11.30 *А. А. Семенов, А. Е. Чемезов* (НП «Ленские столбы», Якутск), *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 *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 юго-запада Беларуси.**
- 12.15–12.30 *О. В. Дантес, К. Е. Наговицин* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Развитие сегментации у киноринх в раннем кембрии: значение для эволюции Metazoa.**
- 12.30–12.45 *Д. А. Токарев, Н. В. Сенников, Е. В. Лыкова, О. Т. Обут, В. А. Лучинина* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск) (дистанционный). **Гавриловская биота – уникальное нижнекембрийское местонахождение Салаира.**
- 12.45–13.00 *А. Л. Макарова* (Новосибирский ф-л ВНИГНИ, Новосибирск). **К вопросу о ярусном расчленении среднего кембрия в Общей стратиграфической шкале.**

### 13.00–14.00. Перерыв

- 14.00–14.15 *Н. В. Сенников* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Граница среднего и верхнего отделов ордовика на территории России.**
- 14.15–14.30 *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.**
- 14.30–14.45 *О. Т. Обут*, *Н. В. Сенников* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск) (дистанционный). **Новые данные по конодонтам из ханхаринской свиты ордовика Горного Алтая.**
- 14.45–15.00 *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, Таллин, Эстония), *Тсиджень Ли* (Нанкинский ин-т геологии и палеонтологии, Нанкин, Китай). **Позднедарривильские микробиально-строматопоратовые биогермы из разреза реки Мойеро (Восточная Сибирь).**
- 15.00–15.15 *А. А. Крутых*, *С. В. Рожнов* (ПИН РАН, Москва). **Представители рода *Cyrtophyllum* (гелиолитиды) из верхнеордовикских отложений Красноярского края (окрестности реки Столбовая).**
- 15.15–15.30 *Н. К. Семенов* (С.-Петербург). **Новые данные о *Scoliocystis* (иглокожие: ромбиферы) и близких к нему родах из ордовика Ленинградской области.**
- 15.30–15.45 *Р. Р. Якупов* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). **Применение технологии искусственного интеллекта в микропалеонтологии (на примере хитинозой).**
- 15.45–16.00 *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 телличского ярусов силура в разрезе Максютово (Южный Урал).**
- 16.00–16.15 *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.**
- 18.00–20.00 **Памятное чаепитие (Кафе Института Карпинского).**

**СЕКЦИЯ ПО ЧЕТВЕРТИЧНОЙ СИСТЕМЕ**

**10.00–14.00**

**Малый зал Ученого совета (70 ауд.)**

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

- 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* (ГИН РАН, Москва), *М. В. Винарский* (СПбГУ, С.-Петербург). **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. Никшич* (Геологический институт Сербии, Белград, Сербия). **Четвертичные отложения в берегов реки Сава в районе Белградской набережной (Сербия).**
- 11.15–11.30 *Фенг Ченг* (Пекинский ун-т, Пекин, Китай), *А. К. Худoley* (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). **Сарькумский донный комплекс: к истории развития крупнейшей эоловой формы рельефа в Европе.**

- 12.15–12.30 *Е. А. Осипова, Е. М. Бурканова, С. В. Лецинский* (ТГУ, Томск), *А. Г. Марочкин, А. В. Веретенников* (Ин-т экологии человека ФИЦ УУХ СО РАН, Кемерово) (дистанционный). **Динамика окружающей среды человека на севере Кузнецкой котловины в конце неоплейстоцена–голоцене.**
- 12.30–12.45 *Г. А. Данукалова, Е. М. Осипова* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). **Моллюски голоцена пещеры Перспективная (Приморье).**
- 12.45–13.00 *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).**
- 13.00–13.15 *Т. С. Шелехова, Н. Б. Лаврова, Г. Н. Родионов* (ИГ КарНЦ РАН, Петрозаводск). **Подморенные отложения Карелии.**
- 13.15–13.30 *Л. Н. Василенко, М. С. Обрезкова* (ТОИ ДВО РАН, Владивосток), *Е. А. Гусев* (ВНИИОкеангеология, С.-Петербург), *И. А. Юрцева* (ТОИ ДВО РАН, Владивосток) (дистанционный). **Распределение инфузорий-тинтинид и диатомовых водорослей в поверхностных осадках Восточно-Сибирского моря.**
- 13.30–13.45 *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

10.00–14.30

Малый зал Ученого совета (70 ауд.)

Ведущий: А. С. Алексеев

- 10.00–10.15 *Т. В. Алексеева* (ИФХиБПП РАН, Пущино), *А. В. Пахневич* (ПИН РАН, Москва), *С. М. Смигиревский* (СПбГУ, С.-Петербург), *А. О. Алексеев* (ИФХиБПП РАН, Пущино). **Первые находки нематофитов в отложениях девона (эйфельский–франский ярусы) на территории Центрального девонского поля.**

- 10.15–10.30 *О. П. Тельнова* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар), *С. М. Снигиревский* (СПбГУ, С.-Петербург), *П. А. Безносков* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Палинологическая характеристика и стратиграфический объем таяокуяхинской свиты (верхний девон, полуостров Канин).**
- 10.30–10.45 *П. А. Безносков* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар) (дистанционный). **Фациальные обстановки и палеогеография северной части Тимана и полуострова Канин в позднеживетское–франское время (девон).**
- 10.45–11.00 *О. П. Тельнова, И. Х. Шумилов* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар) (дистанционный). **Био-литостратиграфическое обоснование новых свит нижнего франа в пределах Цилемской площади (Средний Тиман).**
- 11.00–11.15 *Е. В. Антропова* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Стратиграфическая приуроченность субцилиндрических видов строматопоридей в средне-верхнедевонских отложениях Тимано-Североуральского региона.**
- 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. Кофе-брейк

- 11.45–12.00 *О. Р. Минина* (ГИН СО РАН, Улан-Удэ). **Палеоландшафты среднего палеозоя Удино-Витимской зоны (Западное Забайкалье).**
- 12.00–12.15 *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.**
- 12.15–12.30 *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 реки Караганка на Южном Урале: систематический состав, таксономические замечания и значение для стратиграфии.**

- 12.30–12.45 *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 Archaeodiscida).**
- 12.45–13.00 *М. С. Афанасьева*, *Э. А. Гайнуллина* (ПИН РАН, Москва). **К вопросу о ревизии семейства радиолярий позднего палеозоя *Tetrentactiniidae* Kozur et Mostler, 1979.**
- 13.00–13.15 *Н. Б. Донова* (СФУ, Красноярск). **Densosporites acerosus–Florinites grandis – палинозона пограничных отложений нижнего–среднего карбона в континентальных разрезах Ангариды.**
- 13.15–13.30 *Э. В. Мычко* (Ин-т океанологии РАН, Москва). **Циклиды России.**
- 13.30–13.45 *А. С. Бяков* (СВКНИИ ДВО РАН, Магадан). **Вымирание биоты и геологические события в начале кемпена на Северо-Востоке Азии.**
- 13.45–14.00 *А. В. Мазеев* (ПИН РАН, Москва), *А. С. Бяков* (СВКНИИ ДВО РАН, Магадан). ***Pseudoconocardium licharevi* – последний представитель вымершего класса Rostroconchia (Mollusca).**
- 14.00–14.15 *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 междуручья Ассель–Ускалык (Южный Урал).**

## СЕКЦИЯ МЕЗОЗОЯ

10.00–13.00

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 *М. А. Алексеев* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Первая находка позднеюрских двустворчатых моллюсков и фораминифер из разрезов реки Средняя (среднее течение реки Анабар).**

- 10.30–10.45 *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 *Montivaltiidae* (склерактинии).**
- 10.45–11.00 *Л. Е. Шилехин*, *А. А. Мироненко* (ГИН РАН, Москва) (дистанционный). **Ювенильные раковины *Inoceramoidea* (*Bivalvia*) из келловейских отложений разреза Починки (Нижегородская область).**
- 11.00–11.15 *М. А. Рогов*, *В. А. Захаров* (ГИН РАН, Москва). **Волжский ярус – предлагаемое подразделение Общей стратиграфической шкалы.**
- 11.15–11.30 *О. В. Шурекова* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *В. В. Аркадьев* (СПбГУ, С.-Петербург). **Уточнение стратиграфической схемы нижнего мела Восточного Крыма по комплексу данных.**

### 11.30–11.45. Кофе-брейк

- 11.45–12.00 *Е. Ю. Барабошкин* (МГУ, Москва), *А. Ю. Гужиков* (СГУ, Саратов), *Г. Н. Александрова* (ГИН РАН, Москва), *И. П. Рябов* (СГУ, Саратов), *Н. А. Ртицев* (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.**
- 12.00–12.15 *Л. Ф. Копаевич*, *С. И. Бордунов*, *Е. В. Яковичина*, *М. Р. Латыпова* (МГУ, Москва) (дистанционный). **Особенности туронского и коньякского интервалов на территории Восточного Перитетиса.**
- 12.15–12.30 *А. Г. 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 радиоларии хребта Ерах на юге Армении.**
- 12.30–12.45 *Е. А. Соколова* (Ин-т океанологии РАН, Москва). **Особенности танатоценозов, сформировавшихся в конце позднего маастрихта в высоких широтах Тихого и Индийского океанов.**
- 12.45–13.00 *Л. Е. Шилехин* (ГИН РАН, Москва), *Р. В. Калабин* (МГУ, Москва), *А. Ю. Щедахин* (ПИН РАН, Москва). **Первая находка жемчуга двустворчатого моллюска в меловых отложениях России.**

## МУЗЕЙНАЯ СЕКЦИЯ

13.00–18.00

Большой зал Ученого совета

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

- 13.00–13.15 *А. А. Золина* (БИН РАН, С.-Петербург), *С. М. Цуненко* (Фонд развития Ботанического сада Петра Великого, С.-Петербург), *Д. В. Громыко* (БИН РАН, С.-Петербург). **Экспозиция «Палеосад – путешествие в мир реликтовых растений» в Ботаническом саду Петра Великого.**
- 13.15–13.30 *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.**
- 13.30–13.45 *А. Л. Анциферов* (Костромской музей-заповедник, Кострома). **Коллекционное наследие Г. А. Траутшольда: дополнение из Костромского музея-заповедника.**
- 13.45–14.00 *А. Р. Соколов, Ф. А. Триколиди* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Коллекции А. П. Карпинского в собрании Центрального научно-исследовательского геологоразведочного музея имени Ф. Н. Чернышева.**
- 14.00–14.15 *А. А. Медведев* (Котласский краеведческий музей, Котлас), *Е. А. Сеникова* (ПИН РАН, Москва). **Людвиг Кириллович Гадомский – верный помощник В. П. Амалицкого.**
- 14.15–14.30 *А. В. Бирюков* (СГУ, Саратов). **Зубы сеноманских эласмобранхий (*Chondrichthyes*) в коллекции Саратовского областного музея краеведения.**
- 14.30–14.45 *А. В. Смирнова* (Музей янтаря, Калининград). **Палеонтологическая коллекция Калининградского музея янтаря.**
- 14.45–15.00 *А. И. Соловьева, С. Т. Ремизова* (РГПУ, С.-Петербург). **История коллекции каменноугольной флоры Донбасса в Геологическом музее РГПУ имени А. И. Герцена (Санкт-Петербург).**

15.00–15.15. Кофе-брейк

- 15.15–15.30 *Г. Н. Киселев* (СПбГУ, С.-Петербург). **Палеонтологи Ленинградского университета – участники Великой Отечественной войны: на фронте и в тылу. К 80-летию Победы.**
- 15.30–15.45 *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).**
- 15.45–16.00 *Д. А. Слободин, А. С. Чувалов, О. Н. Владимирова* (Кузбасский краеведческий музей, Кемерово). **Местонахождение раннемеловых континентальных позвоночных в Шестаково (Кемеровская область – Кузбасс): история находок и исследования на современном этапе.**
- 16.00–16.15 *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).**
- 16.15–16.30 *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 имени И. С. Шемановского через обновленную экспозицию «Оттаявший мир».**
- 16.30–16.45 *А. А. Семенов, А. Е. Чemezov* (НП «Ленские столбы»), *С. В. Рожнов, Н. А. Скорлотова* (ПИН РАН, Москва), *О. С. Самылина* (Ин-т микробиологии 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 городе Якутск.**
- 16.45–17.40 *А. В. Пахневич* (ПИН РАН, Москва), *Н. Б. Мазурова* (Музей-заповедник «Коломенский кремль», Коломна). **Документальный фильм «Песковские динозавры и их окружение».**

## 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* (ГТМ 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 спириллинан (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 (река 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). ***Araucaria* 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 нижне-среднемиоценовых отложений 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.**

**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**

**СЕКЦИЯ ПО ПОЗВОНОЧНЫМ**

**12.00–14.00**  
Малый зал Ученого совета (70 ауд.)

**15.00–18.00**  
Большой зал Ученого совета

**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 Каратаюте-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* (СГУ, Саратов), *М. А. Рогов* (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 города Волгоград.**
- 13.15–13.30 *А. В. Ульяхин* (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 **Коллективное 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 парейазавров (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* (МГУ, Москва), *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 *П. П. Скучас* (СПбГУ, С.-Петербург), *Д. О. Гимранов* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург), *В. В. Колчанов*, *И. Т. Кузьмин* (СПбГУ, С.-Петербург), *А. В. Подлеснов*, *Е. В. Сыромятникова* (ПИН РАН, Москва), *Р. Ш. Муратов*, *У. Набиев* (Ин-т зоологии и паразитологии АН РТ, Душанбе, Таджикистан), *М. С. Тарасова* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург). **Новые местонахождения позвоночных верхнемеловой (сантон) яловачской свиты, Таджикистан: результаты экспедиции 2024 года.**
- 16.30–16.45 *Ю. А. Сучкова* (ПИН РАН, Москва), *И. С. Шумов* (Вятский палеонтологический музей, Киров). **Новая пробурнетия (*Burgetia-morpha*, *Theromorpha*) из Северного полушария.**
- 16.45–17.00 *А. С. Бакаев*, *Ю. А. Сучкова* (ПИН РАН, Москва). **Первая находка *Ennatosaurus* (Caseidae: Synapsida) из среднепермских (биармийских) отложений Удмуртии (Предуралье) и ее значение для биогеографии среднепермских синансид.**
- 17.00–17.15 *Н. В. Зеленков* (ПИН РАН, Москва) (дистанционный). **Эволюционная история перепелиных птиц (Galliformes: Phasianidae) Евразии в кайнозое.**
- 17.15–17.30 *Е. А. Нестерова*, *С. Д. Колесов* (Академия наук РС (Я), Якутск). **Полевые исследования находок остатков животных мамонтовой фауны *in situ* в Арктической зоне Якутии.**
- 17.30–18.00 **Стендовые доклады секции по позвоночным.**

## ПЯТНИЦА, 11 апреля

### СЕКЦИЯ ПО ПОЗВОНОЧНЫМ (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 (Чёрный 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 метаподий неоплейстоценовых 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. Королёва* (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) (дистанционный). **Предварительные результаты палеопатологического исследования черепа мамонта (*Mammuthus primigenius* Blum.) в музее имени А. А. Чернова (Сыктывкар).**
- 13.30–13.45 *В. В. Волокитин* (Ставропольский музей-заповедник, Ставрополь), *В. В. Титов* (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону) (дистанционный). **Находки остатков *Anancus arvernensis arvernensis* (Croizet et Jobert, 1828) из отложений Косякинского карьера (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 *Bradyinoidea* *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 Балыклытау (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, Пущино). Находки нематофитов на Восточно-Европейской платформе.

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

*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).**

#### **На музейную секцию:**

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

*А. С. Чувалов, Д. А. Слободин, Е. А. Никитина, О. Н. Владимирова, К. В. Жабреева* (Кузбасский краеведческий музей, Кемерово). **Музейная образовательная программа «Палеонтологический интенсив».**

#### **На секцию по позвоночным:**

*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. С. Бакаев, А. В. Ульяхин* (ПИН РАН, Москва). **Первый кололит наземного позвоночного из лагунного сообщества наземных тетрапод средней перми Европейской России.**

*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.**

*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 позднемiocеновых тюленей 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 нижнечелюстных зубов широкопалой лошади из Копановки (Нижнее Поволжье, Астраханская область).**

*А. А. Чубур* (Брянская археологическая служба, Брянск), *М. О. Бродина* (Курский ГАУ, Курск). **Местонахождение позднеплейстоценовой 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).**





