

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* (Таллиннский 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. Безнососов* (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. Безносов* (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 средне-верхнедевонских 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, Пушкино), *О.П. Тельнова* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар), *В.В. Малышев, В.Э. Демидов, П.И. Калинин* (ИФХиБПП РАН, Пушкино). **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 (D₃-C₁) 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. Вишневецкая* (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

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 ящериц (*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. **Стеновые доклады секции позвоночных.**

ПЯТНИЦА, 5 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. Боесков* (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. *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).**

14.00–14.15. *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

14.30-15.30

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.**

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 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).**