

**ПРОГРАММА
ЮБИЛЕЙНОЙ LXX СЕССИИ
ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА
1-5 апреля 2024 г.
Институт Карпинского, Санкт-Петербург**

ПОНЕДЕЛЬНИК, 1 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.
- 11.10–11.20. *Е.Г. Раевская, А.А. Суярко* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Годичные сессии Палеонтологического общества – 70-летняя история.**
- 11.20–12.10. **Вступительное слово** президента Палеонтологического общества академика А.Ю. Розанова.
- 12.10–12.20. *С.В. Рожнов* (ПИН РАН, Москва). **Перспективы Научного совета РАН по проблемам палеобиологии и эволюции органического мира.**
- 12.20–12.40. *С.В. Рожнов* (ПИН РАН, Москва). **Ключевые события в развитии разнообразия органического мира: морфогенетический и экологический аспекты.**
- 12.40–13.00. *А.А. Ализаде* (Институт геологии и геофизики, Баку, Азербайджан). **Современное состояние палеонтолого-стратиграфических исследований в Азербайджане.**

Перерыв 13.00-14.00

- 14.00–14.20. *Ю.Б. Гладенков* (ГИН РАН, Москва). **На пути детализации стратиграфических схем: достижения и трудности. Проблемы инфразональности.**
- 14.20–14.40. *Т.Ю. Толмачева, Г.С. Искюль* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Лагерь-штетты на территории России: состояние изученности и перспективы.**
- 14.40–15.00. *П.П. Скучас* (СПбГУ, С.-Петербург). **Использование палеогистологии для реконструкции биологических особенностей и адаптаций ископаемых позвоночных.**
- 15.00–15.20. *И.А. Стародубцева* (ГГМ РАН, Москва). **Алексей Алексеевич Борисяк и Мария Васильевна Павлова. История в письмах.**
- 15.20–15.30. *А.А. Суярко*. **Отчет ученого секретаря о деятельности Палеонтологического общества за 2023 год.**

СЕКЦИЯ ДОКЕМБРИЯ И НИЖНЕГО ПАЛЕОЗОЯ

10.00-18.00

Большой зал Ученого совета

Ведущие: А.Ю. Розанов, С.В. Рожнов, Н.В. Сенников, А.В. Дронов.

- 10.00–10.15. *А.Н. Конилов* (ГИН РАН, Москва), *И.А. Новиков* (ИОФ РАН, Москва), *А.В. Колесников* (ГИН РАН, Москва). **Органика в коровых эклогитах Беломорской провинции: ювенильные твердые углеводороды и биоморфы.**
- 10.15–10.30. *А.М. Беляев*, *П.В. Юхалин* (С.-Петербург), *Ю.Б. Богданов*, *Т.А. Назарова*, *Ю.Ю. Юрченко* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Микрофоссилии колониальных организмов с внутренними дендритными структурами в кремнистых породах хогландской вулканогенно-осадочной формации (нижний рифей, западные острова Финского залива).**
- 10.30–10.45. *Е.В. Антропова* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Строматолиты павьюгской свиты верхнего рифея (р. Ворыква, Средний Тиман).**
- 10.45–11.00. *Г.Ф. Поливкин* (НГУ, ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Микроструктурные особенности строматолитов *Linella ukka* из укской свиты верхнего рифея Южного Урала.**
- 11.00–11.15. *А.Л. Наговицын* (Архангельский краеведческий музей, Архангельск), *А.Ю. Иванов*, *М.А. Закревская* (ПИН РАН, Москва). **Древнейшие «настоящие» билатерии – парванкорины.**
- 11.15–11.30. *В.Д. Десяткин*, *Д.В. Гражданкин* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Проблема понимания морфологии и валидности рода *Charniodiscus* Ford, 1958.**
- 11.30–11.45. *Н.Г. Созонов*, *Н.И. Бобков*, *Н.В. Быкова* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Видовое разнообразие рода *Dickinsonia*.**

11.45–12.00. Кофе-брейк

- 12.00–12.15. *А.А. Терлеев*, *Д.А. Токарев* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск), *М.М. Буслов*, *А.С. Рубанова* (ИГМ СО РАН, Новосибирск). **О вендском возрасте каянчинской свиты Катунского антиклинория (Алтай).**
- 12.15–12.30. *А.Е. Васильев*, *Д.В. Гражданкин* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Конкурирующие гипотезы о палеоэкологической и тафономической природе биофаций валдайской серии верхнего венда в разрезах Зимних гор Юго-Восточного Беломорья.**
- 12.30–12.45. *Д.А. Комлев* (Новосибирский ф-л ВНИГНИ, Новосибирск), *Н.В. Новожилова* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск), *А.В. Купин* (Новосибирский ф-л ВНИГНИ, Новосибирск). **Новые находки скелетных проблематик из платоновской свиты: к обоснованию границы венда и кембрия в Туруханском районе (запад Сибирской платформы).**
- 12.45–13.00. *Е.А. Лужная* (ПИН РАН, Москва). **Тафономические пазлы в реконструкции древних проблематик.**
- 13.00–13.15. *Е.А. Жегалло* (ПИН РАН, Москва), *Т. Бехарано Пимьенто* (МГУ, Москва). **Фосфатизированные цианобактерии из нижнекембрийского Хубсугульского фосфоритового месторождения (Монголия).**

- 13.15–13.30. *Ю.Е. Демиденко, П.Ю. Пархаев, Е.А. Жегалло* (ПИН РАН, Москва), *Д. Доржнамжаа* (Ин-т палеонтологии МАН, Улан-Батор, Монголия). **К вопросу обоснования томмотских отложений в Западной Монголии.**
- 13.30–13.45. *А.В. Колесников* (ГИН РАН, Москва). **Остатки мягкотелых организмов эдиакарского типа в нижнем кембрии Сибири.**
- 13.45–14.00. *О.В. Дантес, К.Е. Наговицин* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Таксономический и морфологический анализ конусовидных склеритов (шипов) раннего-среднего кембрия.**
- 14.00–14.15. *А.Л. Макарова* (Новосибирский ф-л ВНИГНИ, Новосибирск). **О пограничных слоях среднего–верхнего кембрия в стратотипическом разрезе р. Кулюмбэ (северо-запад Сибирской платформы).**

Перерыв 14.15-15.00

- 15.00–15.15. *Н.В. Сенников, Е.В. Лыкова* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Актуализация зональных граптолитовых последовательностей: стандартная и региональные шкалы ордовика России.**
- 15.15–15.30. *Е.В. Лыкова, Н.В. Сенников* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Граптолиты переходных слоев кембрия и ордовика юго-восточной части Салаира.**
- 15.30–15.45. *А.В. Дронов* (ГИН РАН, Москва). **Начало ордовикской биоэрозионной революции: разнообразие макросверлений на поверхностях твердого дна из пограничных слоев нижнего и среднего ордовика окрестностей Санкт-Петербурга.**
- 15.45–16.00. *Г.С. Искюль* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Крупные пасцихины (ихнофоссилии) из среднего ордовика южного Приладожья.**
- 16.00–16.15. *Н.К. Семенов* (С.-Петербург). **Новые данные об эокриноидеях (иглокожие) среднего ордовика Ленинградской области.**
- 16.15–16.30. *Г.А. Анекеева* (ПИН РАН, Москва). **Проблема подвижности стеблей ромбифер (*Echinodermata*).**

16.30–16.45. Кофе-брейк

- 16.45–17.00. *О.Т. Обут, Н.В. Сенников* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Новые находки верхнеордовикских конодонтов на Горном Алтае.**
- 17.00–17.15. *Е.Г. Раевская* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *А.В. Дронов* (ГИН РАН, Москва). **Акритархи чертовского горизонта верхнего ордовика Сибирской платформы (р. Мойеро).**
- 17.15–17.30. *Р.Р. Якупов* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). **Южноуральский палеобассейн в ордовике: реконструкция палеогеодинамики по биоте.**
- 17.30–17.45. *Т.М. Безносова, В.А. Матвеев* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Стратотип войвывского горизонта венлока (Приполярный Урал, р. Щугор).**
- 17.45–18.00. *Г.Н. Киселев* (СПбГУ, С.-Петербург). **Биостратиграфические подразделения верхнего силура и нижнего девона по наутилоидным цефалоподам в разрезах Зеравшанского хребта (Южный Тянь-Шань).**

МУЗЕЙНАЯ СЕКЦИЯ

13.00-17.30

Малый зал Ученого совета (70 ауд.)

Ведущая: О.Л. Коссовая.

- 13.00–13.15. *А.А. Золина* (БИН РАН, С.-Петербург), *Ю.В. Савицкий*, *О.С. Прудниченко*, *В.С. Торбик*, *В.Н. Глинский* (СПбГУ, С.-Петербург). **Вспоминая Б.С. Соколова: экспозиция «Вендский период» в Палеонтологическом музее СПбГУ к 110-летию ученого.**
- 13.15–13.30. *В.В. Масютин*, *А.А. Суворова*, *А.Л. Торопов*, *И.С. Шумов* (Вятский палеонтологический музей, Киров). **30 лет Вятскому палеонтологическому музею.**
- 13.30–13.45. *В.В. Аркадьев* (СПбГУ, С.-Петербург). **Аммоноидеи в коллекциях Палеонтологического музея Санкт-Петербургского государственного университета.**
- 13.45–14.00. *И.А. Стародубцева*, *И.Л. Сорока* (ГГМ РАН, Москва). **Коллекции ископаемых беспозвоночных из утраченных местонахождений в фондах ГГМ РАН.**
- 14.00–14.15. *М.Г. Цинкобурова* (Горный университет, С.-Петербург). **Об истории одной переписки или новые сведения о формировании «русской» палеонтологической коллекции Леопольда фон Буха.**
- 14.15–14.30. *А.В. Пахневич* (ПИН РАН, Москва), *А.Ф. Лакомов* (Тульский областной краеведческий музей, Тула). **Выставка «Миллионы лет под землей» в Тульском областном краеведческом музее.**
- 14.30–14.45. *Г.И. Тимонина*, *В.С. Байгушева* (Азовский музей-заповедник, Азов), *В.В. Тимов* (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону). **Кавказский эласмотерий *Elasmotherium caucasicum* Borissiak в фондовом собрании Азовского музея-заповедника.**
- 14.45–15.00. *С.Е. Федоров* (Музей мамонта НИИПЭС СВФУ, Якутск). **Индибирский мамонт Волоховича (из дневниковых записей Д.Г. Мессершмидта).**

15.00–15.15. Кофе-брейк

- 15.15–15.30. *Е.Ю. Башлыкова*, *Е.И. Кулагина* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа), *О.Л. Коссовая* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Палеонтологические объекты карбонатного массива Юрактау (Башкортостан).**
- 15.30–15.45. *К.В. Жабреева*, *А.С. Чувалов* (Кузбасский государственный краеведческий музей, Кемерово). **Шестаковский комплекс: деятельность музея и перспективы развития.**
- 15.45–16.00. *В.В. Аркадьев* (СПбГУ, С.-Петербург). **Палеонтологический музей на учебно-научной базе «Крымская» Санкт-Петербургского государственного университета.**
- 16.00–16.15. *Е.А. Языкова* (Опольский университет, Ополе, Польша) (дистанционный). **От семейного музея до научного центра – история становления музея в г. Бокстел, Нидерланды.**
- 16.15–16.30. *М.Г. Цинкобурова* (Горный университет, С.-Петербург), *Д.В. Безгодова* (С.-Петербург), *М.Л. Барановская*, *А.В. Кузнецов* (Горный университет, С.-Петербург). **Нижнефранские известняки в зодчестве средневекового Пскова.**
- 16.30–16.45. *Ю.В. Агарков* (ЮФУ, Ростов-на-Дону), *Т.А. Агаркова* (ДГТУ, Ростов-на-Дону). **Опыт создания экспозиции «Растения мелового периода».**
- 16.45–17.00. *И.Ю. Бугрова*, *Ю.М. Миланич* (СПбГУ, С.-Петербург). **Выездная инклюзивная программа Палеонтологического музея СПбГУ.**

17.00–17.15. *А.В. Пахневич* (ПИН РАН, Москва), *Ю.В. Глазырина* (Пермский краеведческий музей, Пермь). **К вопросу организации палеонтологической работы в краеведческих музеях.**

17.15–17.30. *А.В. Бродский* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *Г.Н. Киселев* (СПбГУ, С.-Петербург). **Проблема несанкционированных сборов трилобитов, цефалопод и других палеонтологических образцов из ордовикских отложений Ленинградской области.**

СРЕДА, 3 апреля

СЕКЦИЯ ВЕРХНЕГО ПАЛЕОЗОЯ

10.00-12.00

Большой зал Ученого совета

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

10.00–10.15. *Д.Н. Мифтахутдинова* (КФУ, Казань). **Ихнофоссилии пашийского и тиманского горизонтов Южно-Татарского свода (девон, Восточно-Европейская платформа) – опыт применения биогенных структур для корреляции скважин.**

10.15–10.30. *А.Р. Шарипова* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). **Морфологические особенности конодонтов семейства *Eognathodidae* в пражских отложениях разреза Миндигулово (западный склон Южного Урала).**

10.30–10.45. *Р.Ч. Тагариева* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). **Конодонтовая зональность макаровского горизонта (фаменский ярус) в разрезе Рязяк западного склона Южного Урала.**

10.45–11.00. *А.В. Пахневич* (ПИН РАН, Москва). **Переизучение типовых экземпляров видов девонских и нижнекаменноугольных ринхонеллид (*Brachiopoda*) из коллекции Д.В. Наливкина с помощью рентгеновской микротомографии.**

11.00–11.15. *Д.Н. Мифтахутдинова*, *В.В. Силантьев*, *М.Ф. Валидов* (КФУ, Казань). **Обстановки осадконакопления раннего визе Южно-Татарского свода (Восточно-Европейская платформа): реконструкция по результатам изучения биогенных структур.**

11.15–11.30. *Л.Е. Шилехин* (ПИН РАН, Москва), *А.С. Бяков* (СВКНИИ ДВО РАН, Магадан), *А.В. Мазаев* (ПИН РАН, Москва). **Первые данные о двустворчатых моллюсках отряда *Pectinida* из раннепермского рифа (Южное Приуралье).**

11.30–11.45. *А.С. Бяков* (СВКНИИ ДВО РАН, Магадан) (дистанционный). **Трансформация биоты и геологические события на рубеже ранней и средней перми на северо-востоке Азии.**

11.45–12.00. *В.В. Силантьев* (КФУ, Казань), *Я.М. Гутак* (СибГИУ, Новокузнецк), *М. Тихомирова* (Фрайбергская горная академия, Фрайберг, Германия), *А.В. Куликова* (ИГМ СО РАН, Новосибирск), *А.С. Фелькер* (ПИН РАН, Москва), *М.Н. Уразаева* (КФУ, Казань), *Л.Г. Пороховниченко* (ТГУ, Томск), *Е.В. Карасев*, *А.С. Бакаев* (ПИН РАН, Москва), *В.В. Жаринова* (КФУ, Казань), *М.А. Наумчева* (ПИН РАН, Москва). **Первые радиометрические датировки тонштейнов из тайлуганской свиты (верхняя пермь) Кузнецкого бассейна и возможность биостратиграфического расчленения тайлуганского горизонта.**

СЕКЦИЯ МЕЗОЗОЯ

12.00-18.00

Большой зал Ученого совета

Ведущие: Е.Ю. Барабошкин, В.С. Вишневская, В.Я. Вукс.

- 12.00–12.15. *А.Г. Константинов* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Зональная шкала среднего и верхнего триаса Северо-Востока России по аммоноидеям и пути ее совершенствования.**
- 12.15–12.30. *М.И. Халитова* (НГУ, Новосибирск), *А.Г. Константинов* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Первая находка вида *Longobardites murrayensis* Tozer, 1994 (Ammonoidea) в верхнем анизии Северо-Востока России.**
- 12.30–12.45. *В.В. Митта* (ПИН РАН, Москва). **Успехи изучения юры бассейна Кубани (Северный Кавказ).**
- 12.45–13.00. *И.Н. Косенко, Е.Б. Пещевицкая, В.Д. Ефременко, Е.К. Метелкин, П.А. Ян, А.П. Родченко, Б.Л. Никитенко* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск), *Д.А. Мирзабаев* (ТюмГУ, Тюмень). **Новые данные о тургинском лагерштетте (баррем–апт, Восточное Забайкалье).**
- 13.00–13.15. *В.М. Подобина, Т.Г. Ксенева, Г.М. Татьяна* (ТГУ, Томск). **Новые сведения по стратиграфии и фораминиферам аптского яруса Западной Сибири.**
- 13.15–13.30. *Е.С. Разумкова* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Биособытия по диноцистам на границе альба и сеномана, юго-запад Западной Сибири.**
- 13.30–13.45. *Е.Ю. Барабошкин* (МГУ, Москва), *А.Ю. Гужиков* (СГУ, Саратов), *Е.С. Авенирова, Н.А. Ртищев* (МГУ, Москва), *М.А. Устинова, Г.Н. Александрова* (ГИН РАН, Москва), *В.А. Фомин, И.П. Рябов* (СГУ, Саратов). **Новые данные о стратиграфии сеноманских отложений Юго-Западного Крыма.**
- 13.45–14.00. *Х.Э. Микадзе* (Национальный музей Грузии, Тбилиси, Грузия), *Г.Н. Тлашадзе* (Грузинский технический ун-т, Тбилиси, Грузия), *Н.Р. Лапачишвили, З.М. Чхаидзе* (Тбилисский госуниверситет, Тбилиси, Грузия). **Пограничные отложения турона–коньяка Грузии (Тетрицкаро-Асуретский и Абашский блоки).**

Перерыв 14.00-15.00

- 15.00–15.15. *В.С. Вишневская* (ГИН РАН, Москва), *В.А. Маринов* (ТННЦ, Тюмень). **Схемы расчленения верхнего мела Западной Сибири по фораминиферам и радиоляриям.**
- 15.15–15.30. *Л.Ф. Копачевич, Е.В. Яковшина, С.И. Бордунов, М.Р. Латыпова* (МГУ, Москва), *Н.О. Митрофанова* (ГИН РАН, Москва). **Туронский и коньякский интервалы в истории развития Земли.**
- 15.30–15.45. *Е.А. Соколова* (Ин-т океанологии РАН, Москва). **Сопоставление палеобиогеографических реконструкций, выполненных для раннего маастрихта по планктонным фораминиферам в бассейне Меланезийской котловины и плато Манихики (Тихий океан).**
- 15.45–16.00. *А.А. Золина, Л.Б. Головнева* (БИН РАН, С.-Петербург). **Развитие флоры Корякского нагорья в конце мелового периода.**
- 16.00–16.15. *Е.М. Тесакова* (ГИН РАН, Москва). **Неизвестный охотник на остракод.**
- 16.15–16.30. *В.Д. Ефременко, Е.С. Шамонин, А.Е. Игольников* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Первые данные по меловым цефалоподам ручья Таас-Крест-Юрэгэ (север Сибири).**

- 16.30–16.45. *К.С. Полковой* (СГУ, Саратов). **О виде «*Parahoplites*» *multispinatus* Anthula, 1899 (Acanthohoplitidae, Ammonoidea) из верхнего апта Северного Кавказа.**
- 16.45–17.00. *В.Б. Сельцер* (СГУ, Саратов), *И.А. Мелёшин* (Мордовский краеведческий музей, Саранск). **Позднемеловые аммониты Сурско-Инсарского междуречья.**
- 17.00–17.15. *Е.М. Первушов* (СГУ, Саратов). **Проявления вегетативного размножения позднемеловых гексактинеллид (Porifera, Hexactinellida).**
- 17.15–17.30. *А.Н. Островский* (СПбГУ, С.-Петербург), *Х. Грант*, *Х. Дженкинс* (Музей естественной истории, Лондон, Великобритания), *О.Н. Котенко* (СПбГУ, С.-Петербург), *А. Вэшенбах* (Музей естественной истории, Лондон, Великобритания). **Неоднократный переход к новым репродуктивным стратегиям у мшанок (тип Bryozoa).**
- 17.30–17.45. *Э.В. Мычко* (Ин-т океанологии РАН, Москва). **Новые находки ископаемых крабов и раков-отшельников на территории России.**

ЗАСЕДАНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

12.00-14.00

Малый зал Ученого совета (70 ауд.)

ЧЕТВЕРГ, 4 апреля

РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ БЮРО МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО СТРАТИГРАФИЧЕСКОГО КОМИТЕТА РОССИИ

10.00-13.00

Большой зал Ученого совета

СЕКЦИЯ КАЙНОЗОЯ

13.00-17.30

Малый зал Ученого совета (70 ауд.)

Ведущие: А.Ю. Гладенков, А.С. Застрожнов, А.С. Тесаков.

- 13.00–13.15. *А.Ю. Гладенков*, *Ю.Б. Гладенков* (ГИН РАН, Москва). **Кайнозой северо-западной части Тихоокеанского региона в свете палеобиогеографических реконструкций.**
- 13.15–13.30. *Э.М. Бугрова* (Институт Карпинского, С.-Петербург), *Л.Ю. Крючкова* (СПбГУ, С.-Петербург). **Нанотомографические исследования морфологии и систематических признаков палеогеновых фораминифер.**

- 13.30–13.45. *Е.Ю. Закревская* (ГГМ РАН, Москва). **Видовой состав и стратиграфическая приуроченность ханткенин (фораминиферы) Северного Кавказа и Армении.**
- 13.45–14.00. *Д.М. Жарков, Д.А. Дубовиков* (СПбГУ, С.-Петербург). **Ископаемые муравьи рода *Dolichoderus* (Hymenoptera, Formicidae) в эоцене Европы.**
- 14.00–14.15. *А.Р. Манукян* (Музей янтаря, Калининград). **Ихневмониды (Insecta, Hymenoptera, Ichneumonidae) в позднеэоценовом балтийском янтаре.**
- 14.15–14.30. *Л.А. Головина, М.Е. Былинская* (ГИН РАН, Москва), *С.В. Попов* (ПИН РАН, Москва), *И.С. Патица, А.А. Ткачева, В.В. Фомина, Е.Д. Головина* (ГИН РАН, Москва). **Особенности развития комплексов известкового планктона (нанопланктон, планктонные фораминиферы) в пограничных отложениях майкопа–тархана в разрезе Исламдаг (Азербайджан).**
- 14.30–14.45. *Ш.Ш. Байрамова* (Институт геологии и геофизики, Баку, Азербайджан), *Е.Н. Тагиева* (Институт географии, Баку, Азербайджан), *Э.В. Рзаева, А.О. Муртузаева* (Институт геологии и геофизики, Баку, Азербайджан). **Комплексные стратиграфические исследования миоценовых отложений юго-восточного окончания Большого Кавказа (Гобустан, Азербайджан).**
- 14.45–15.00. *Т.Н. Пинчук, А.С. Кодаш* (КубГУ, Краснодар). **Палеофациальные реконструкции верхнемиоценовых отложений Западного Предкавказья.**

15.00–15.15. Кофе-брейк

- 15.15–15.30. *А.Д. Николаева, Е.М. Тесакова, П.Д. Фролов, А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва). **Остракоды позднего плиоцена Эрзурумского бассейна (Восточная Турция).**
- 15.30–15.45. *А.В. Иванова, А.В. Сизов* (ГИН РАН, Москва). **Первые палинологические данные по разрезу Новая Ливенка (нижний плиоцен–плейстоцен), Омское Прииртышье.**
- 15.45–16.00. *Г.А. Данукалова, Е.М. Осипова* (ИГ УФИЦ РАН, Уфа). **Акчагыльские моллюски Перелюба (Средняя Волга).**
- 16.00–16.15. *Ю.Н. Савельева* (Апрелевское отделение ВНИГНИ, Апрелевка, Московская обл.), *В.А. Коновалова* (ТГУ, Томск), *Е.С. Разумкова* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Новые данные по биостратиграфии акчагыла Самарского Заволжья.**
- 16.15–16.30. *Т.А. Бляхарчук, М.А. Пупышева, П.А. Бляхарчук* (ИМКЭС СО РАН, Томск). **Палеорекострукции изменений растительности, климата и пожаров в Западной Сибири в позднеледниковое и голоценовое время по данным палеоэкологических исследований донных отложений озера Щучье.**
- 16.30–16.45. *А.Т. Джуманов, В.А. Коновалова* (ТГУ, Томск). **Необычный палеоценоз остракод в плечевой кости мамонта из местонахождения Волчья грива (Новосибирская область).**
- 16.45–17.00. *А.Т. Галимов, А.В. Бородин* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург). **Биостратиграфическая основа, проблемы и перспективы корреляции голоценовых архивов восточного склона Урала с МСШ голоцена.**
- 17.00–17.15. *Т.В. Сапелко* (ИНОЗ РАН – СПб ФИЦ РАН, С.-Петербург), *М.А. Лукичева* (СПбГУ, С.-Петербург), *Д.В. Герасимов* (Музей антропологии и этнографии РАН, С.-Петербург), *Е.С. Ткач* (ИИМК, С.-Петербург). **Голоценовые отложения Лужского района Ленинградской области: палинологический и археологический контексты.**
- 17.15–17.30. *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). **Ре-**

зультаты палинологического анализа голоценовых отложений археологического памятника Писаная 4 (Кузнецкая котловина).

СЕКЦИЯ ПОЗВОНОЧНЫХ

13.00-19.00

Большой зал Ученого совета

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

- 13.00–13.15. *А.О. Иванов* (СПбГУ, С.-Петербург). **Петалихтиидные платинокожие рыбы из живецких отложений Центрального Казахстана.**
- 13.15–13.30. *П.А. Безносков* (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар), *В.Н. Глинский* (СПбГУ, С.-Петербург). **Остатки девонских позвоночных из цилемского разреза устьчиркинской свиты (Средний Тиман).**
- 13.30–13.45. *И.Р. Воронков*, *В.А. Лопырев*, *Е.В. Попов* (СГУ, Саратов). **Эласмобранхии (Chondrichthyes) пограничного интервала сантона–кампана Вольской впадины (Саратовское правобережье).**
- 13.45–14.00. *В.А. Лопырев*, *Е.В. Попов* (СГУ, Саратов). *И.А. Мелёшин* (Мордовский краеведческий музей, Саранск). **Хрящевые рыбы из верхнего кампана Пензенской области.**
- 14.00–14.15. *А.О. Канаркина* (ГГМ РАН, Москва), *Н.Г. Зверьков* (ГИН РАН, Москва), *И.В. Полякова* (Ставрополь). **О находках меловых рыб рода *Protosphyraena* Leidy, 1857 (Actinopterygii, Pachycormidae) в Европейской части России.**
- 14.15–14.30. *Е.А. Антилогова*, *В.В. Колчанов* (СПбГУ, С.-Петербург), *Е.В. Сыромятникова* (ПИН РАН, Москва), *П.П. Скучас* (СПбГУ, С.-Петербург). **Морфология черепа исполинской саламандры *Aviturus exsecratus* (Urodela, Cryptobranchidae) из позднего палеоцена Монголии.**
- 14.30–14.45. *П.П. Скучас*, *В.В. Колчанов*, *П.Г. Сабуров* (СПбГУ, С.-Петербург). **Гистология костей конечностей саламандр рода *Kiyatriton* (Caudata) из средней юры и раннего мела Западной Сибири.**
- 14.45–15.00. *А.В. Ульяхин* (ПИН РАН, Москва). **Микроанатомия и гистология брюшных дермальных окостенений и их возрастная изменчивость у Archegosauroida (Amphibia, Temnospondyli) из средней перми Восточной Европы.**

15.00–15.15. Кофе-брейк

15.15–15.55. Стендовые доклады секции позвоночных

15.55–16.00. **Общее фото участников секции**

- 16.00–16.15. *Е.И. Бояринова*, *В.К. Голубев* (ПИН РАН, Москва). **Новые данные по истории развития фауны парейазавров в поздней перми Восточной Европы.**
- 16.15–16.30. *Л.А. Тарасова* (СПбГУ, С.-Петербург), *Е.И. Бояринова*, *В.К. Голубев* (ПИН РАН, Москва), *В.В. Масютин*, *И.С. Шумов* (Вятский палеонтологический музей, Киров), *П.Г. Сабуров*, *В.В. Колчанов*, *П.П. Скучас* (СПбГУ, С.-Петербург). **Гистология и микроанатомия остеодерм парейазавров *Scutosaurus* и *Deltavjatia* (Parareptilia, Pareiasauria).**
- 16.30–16.45. *В.В. Буланов* (ПИН РАН, Москва). **Морфология и онтогенез зубной системы восточно-европейских *Bolosauridae* (Parareptilia).**
- 16.45–17.00. *Г.О. Черепанов* (СПбГУ, С.-Петербург), *Е.М. Образцова*, *С.Д. Швец*, *И.Г. Данилов* (ЗИН РАН, С.-Петербург). **Невральные пластинки *Annemys variabilis***

(Xinjiangchelyidae) как индикатор вариабельности роговых щитков панциря древних черепаха.

17.00–17.15. *Н.Г. Зверьков* (ГИН РАН, Москва), *М.С. Архангельский* (СГУ, Саратов). **Плезиозавры кампанского местонахождения Белое озеро (Саратовская область).**

17.15–17.30. Кофе-брейк

17.30–17.45. *С.В. Иванцов* (ТГУ, Томск), *А.О. Фролов* (ИЗК СО РАН, Иркутск), *Д.В. Андрейча*, *А.И. Дудин* (ТГУ, Томск). **Нижнеюрские лагерштетты Иркутского угольного бассейна.**

17.45–18.00. *Д.Д. Витенко*, *П.П. Скучас* (СПбГУ, С.-Петербург). **Новые данные о хористодере (*Diapsida, Choristodera*) из среднеюрского местонахождения Березовский карьер (Красноярский край).**

18.00–18.15. *Е.А. Сичинава* (СПбГУ, С.-Петербург), *Е.В. Мазур* (ЗИН РАН, С.-Петербург), *В.А. Гомболевский* (Ин-т искусственного интеллекта, Москва), *И.Т. Кузьмин* (СПбГУ, С.-Петербург). **Строение мозговой коробки и нейроанатомия параллигаторид (*Crocodyliformes: Paralligatoridae*).**

18.15–18.30. *А.О. Аверьянов* (ЗИН РАН, С.-Петербург), *П.П. Скучас* (СПбГУ, С.-Петербург), *Д.А. Слободин* (Кузбасский краеведческий музей, Кемерово), *А.А. Атучин* (Калгари, Канада), *О.А. Феофанова* (Министерство культуры и нац. политики Кузбасса, Кемерово), *О.Н. Владимирова*, *Д.В. Немирова* (Кузбасский краеведческий музей, Кемерово). **Первая находка цератозавра (*Dinosauria, Theropoda, Ceratosauria*) в России.**

18.30–18.45. *И.Д. Петров*, *И.Т. Кузьмин*, *Р.А. Батинаев* (СПбГУ, С.-Петербург), *В.А. Гомболевский* (Ин-т искусственного интеллекта, Москва), *А.О. Аверьянов* (ЗИН РАН, С.-Петербург), *П.П. Скучас* (СПбГУ, С.-Петербург). **Исследование эндокраниальной анатомии *Levnesovia transoxiana* (*Dinosauria: Hadrosauroidea*) с использованием компьютерной томографии.**

18.45–19.00. *А.В. Файнгерц*, *С.В. Иванцов* (ТГУ, Томск), *О.А. Феофанова* (Министерство культуры и нац. политики Кузбасса, Кемерово), *О.Н. Владимирова*, *Д.А. Слободин*, *А.С. Чувалов* (Кузбасский краеведческий музей, Кемерово). **Новые данные о палеогеографии территории Шестаковского комплекса местонахождений раннемеловых позвоночных.**

ПЯТНИЦА, 5 апреля

**СЕКЦИЯ ПОЗВОНОЧНЫХ
(продолжение)**

10.00-17.00

**Зоологический институт РАН, Конференц-зал
(Университетская наб., д. 1)**

Ведущие: А.С. Тесаков, В.В. Титов.

10.00–10.15. *М.П. Маслинцына* (УрФУ, Екатеринбург), *Н.В. Зеленков* (ПИН РАН, Москва), *Д.О. Гимранов* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург), *Т.П. Малышкина* (ИГГ УрО

РАН, Екатеринбург), *А.А. Масленников* (НОВАТЭК НТЦ, Тюмень). **Древний альбатрос (*Aves: Procellariiformes*) из эоцена Западной Сибири.**

- 10.15–10.30. *Е.В. Сыромятникова* (ПИН РАН, Москва). **Герпетофауна местонахождения Белореченск (Краснодарский край).**
- 10.30–10.45. *М.С. Тарасова, П.А. Косинцев, Д.О. Гимранов, Т.В. Струкова* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург), *Т.В. Фадеева* (ПФИЦ УрО РАН, Пермь). **Герпетофауна микулинского межледниковья Среднего и Южного Урала.**
- 10.45–11.00. *А.В. Лопатин* (ПИН РАН, Москва), *А.О. Аверьянов* (ЗИН РАН, С.-Петербург). **Новое позднемеловое плацентарное млекопитающее из Монголии.**
- 11.00–11.15. *В.В. Титов* (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону), *В.В. Волокитин* (Ставропольский музей-заповедник, Ставрополь), *М.В. Сотникова* (ГИН РАН, Москва), *З.Ю. Коваленко* (ЮФУ, Ростов-на-Дону). **Новое представительное местонахождение позднемиоценовых животных с территории Ставрополя.**
- 11.15–11.30. *А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва), *А.А. Бондарев* (ОРО РГО, Омск), *С.В. Куришаков* (ИнБИОМ РАН, Севастополь), *А.А. Якимова* (ГИН РАН, Москва), *А.Д. Сорокин* (УГТУ, Ухта), *А.Л. Дорогов* (Омск). **Новая Ливенка – местонахождение мелких позвоночных раннего плиоцена юга Западной Сибири.**

11.30–11.45. Кофе-брейк

- 11.45–12.00. *Е.А. Маркова, А.В. Бородин, Ю.В. Шалаумова* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург). **Плейстоценовая ископаемая летопись как источник информации о становлении современного биоразнообразия наземных фаун позвоночных севера Западной Сибири.**
- 12.00–12.15. *А.С. Тесаков, А.А. Якимова* (ГИН РАН, Москва), *А.Г. Филиппов* (Karst Research Inc., Эйрдри, Альберта, Канада). **Мелкие млекопитающие голоцена грота Саган-Заба-7 (Иркутская обл.).**
- 12.15–12.30. *Т.В. Кузнецова* (МГУ, Москва), *В.Е. Тумской* (ИМЗ СО РАН, Якутск). **Московские коллекции крупных млекопитающих неоплейстоценового возраста из бассейна р. Индигирка.**
- 12.30–12.45. *М.В. Павлова* (УрФУ, Екатеринбург), *Д.О. Гимранов, П.А. Косинцев* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург). **Идентификация самых древних находок медведей рода *Ursus* в Западной Сибири.**
- 12.45–13.00. *И.Ф. Арасланов, А.В. Лавров* (ПИН РАН, Москва). **Развитие полостей среднего уха у ископаемых и современных представителей *Merphitidae* – направление эволюции и функциональное значение.**
- 13.00–13.15. *Д.А. Захаров* (УрФУ, Екатеринбург), *Д.О. Гимранов* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург), *А.В. Лавров, А.В. Лопатин* (ПИН РАН, Москва). **Находка барсука *Meles* sp. в нижнем плейстоцене Крыма (пещера Таврида).**

Перерыв 13.15-14.15

- 14.15–14.30. *Д.Р. Хантемиров* (УрФУ, Екатеринбург), *Д.Г. Маликов* (ИГМ СО РАН, Новосибирск), *Д.О. Гимранов*, (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург). **Пещерная гиена *Crocota* cf. *ultima* из пещеры Инейская (Хакасия).**
- 14.30–14.45. *Е.А. Нестерова* (Академия наук РС(Я), Якутск). **Интеграция новых методов поиска ископаемых остатков животных мамонтовой фауны.**

- 14.45–15.00. *К.К. Тарасенко* (ПИН РАН, Москва), *В.В. Волокитин* (Ставропольский музей-заповедник, Ставрополь), *М.И. Афонькин* (СКФУ, Ставрополь). **Фрагмент скелета усатого кита из среднего миоцена балки Вишневой (г. Ставрополь).**
- 15.00–15.15. *А.А. Бондарев* (ОРО РГО, Омск), *А.С. Голубев* (Усть-Ишимский краеведческий музей, Усть-Ишим, Омская обл.), *А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва), *А.В. Шпанский* (ТГУ, Томск). **Бобровые (*Castoridae*, *Rodentia*, *Mammalia*) плейстоцена юга Западной Сибири.**
- 15.15–15.30. *С.Е. Голованов* (МГУ, Москва), *В.С. Зажигин* (ГИН РАН, Москва). **Цокоровые (*Myospalacidae*, *Rodentia*) плио–плейстоцена Северной Азии: биостратиграфические перспективы.**

15.30–15.45. Кофе-брейк

- 15.45–16.00. *А.А. Якимова*, *А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва), *А.М. Клементьев* (ИЗК СО РАН, Иркутск). **Микроструктура эмали прибайкальских скальных полёвок в интервале средний плейстоцен–современность.**
- 16.00–16.15. *Д.Г. Маликов*, *С.А. Модина*, *М.А. Куслий*, *А.С. Молодцева* (ИМКБ СО РАН, Новосибирск). **Динамика позднеплейстоценового ареала шерстистого мамонта *Mammuthus primigenius* на юге Сибири.**
- 16.15–16.30. *С.Д. Колесов* (Академия наук РС(Я), Якутск). **Морфологические особенности черепа шерстистого носорога с р. Амги, Амгинского района Якутии.**
- 16.30–16.45. *Г.П. Новгородов*, *М.Ю. Чепрасов* (СВФУ, Якутск), *Г.Г. Боескоров* (ИГАБМ СО РАН, Якутск). **Первая находка степного бизона *Bison priscus* (Vojanus, 1827) в среднем голоцене северо-востока Якутии.**

ЗАКРЫТИЕ СЕССИИ

13.00-14.00

Малый зал Ученого совета (70 ауд.)

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

Представление с 1 по 4 апреля

С.А. Анисимова (Институт Карпинского, С.-Петербург), *А.Н. Сироткин* (ПМГРЭ, С.-Петербург), *А.Ю. Анисимов* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Микробиальные образования из серии Сент Джонс-Фьерд северной части Земли Оскара II (о. Западный Шпицберген).**

А.Г. Вахромеев, *Т.А. Корнилова*, *В.И. Орлов*, *Д.О. Мамаков* (ИЗК СО РАН, Иркутск). **Находки трилобитов и археоциат(?) в отложениях нижнего кембрия юга Сибирской платформы.**

А.В. Данилова (ВНИИОкеангеология, С.-Петербург). **Первые находки цист динофлагеллат в поздне триасовых отложениях арх. Земля Франца-Иосифа.**

В.Д. Десяткин, *Д.В. Гражданкин* (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Новый взгляд на морфологию *Charniodiscus* в контексте гипотезы первичности гребневиков (*Stenophora*).**

А.В. Журавлев (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Использование технологии машинного обучения для диагностики состояния пелагических экосистем по изотопному составу углерода и кислорода на примере раннего карбона.**

А.В. Журавлев (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Морфологическое разнообразие P1 элементов рода *Lochriea* Scott, 1942 (конодонты, ранний карбон).**

И.Г. Закирьянов, Н.В. Сенников (ИНГГ СО РАН, Новосибирск). **Комплекс известковой альгофлоры в верхнеордовикских карбонатных образованиях северо-востока Горного Алтая.**

Ф.С. Каримова (ГУП «Регионалгеология», п. Эшонгузар, Узбекистан), *С.Т. Хусанов* (Филиал РГУ нефти и газа в г. Ташкенте, Узбекистан), *Н.А. Мусаева* (ГУП «Регионалгеология», п. Эшонгузар, Узбекистан). **Ордовикские строматопораты Китабского геологического национального природного парка (Узбекистан).**

К.А. Колесников (ПИН РАН, Москва). **Новые губки из кембрия Сибирской платформы и происхождение класса Hexactinellida.**

А.А. Крутых, Г.В. Миранцев, С.В. Рожнов (ПИН РАН, Москва). **Новые данные о фавозитидных кораллах из гжельского яруса Московской области.**

Я.Е. Малаховская (ПИН РАН, Москва). **Микроструктура раннекембрийских хиолитидных хиолитов из района южного Прихубсугуля Северной Монголии.**

В.А. Мусатов, С.В. Мусатов (НВНИИГГ, Саратов). **Корреляция ипрско-лютетского интервала разрезов Северного Кавказа и Крыма по изменению комплексов известкового нанопланктона.**

М.А. Мустафин (РГПУ, С.-Петербург), *З.В. Пушина* (ВНИИОкеангеология, С.-Петербург), *А.Ю. Сергеев* (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Диатомовые водоросли из верхнечетвертичных донных отложений Берингова пролива.**

А.В. Пахневич (ПИН РАН, Москва), *Д.И. Николаев, Т.А. Лычагина* (ОИЯИ, Дубна). **Кристаллографическая текстура карбонатных образований бактериального происхождения из современных речных отложений и морских фаций нижнего карбона (Московская область).**

А.В. Смирнова (Музей янтаря, Калининград). **Копрофоссилии в балтийском янтаре.**

Л.В. Соколова, Е.С. Пономаренко (ИГ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар). **Конодонты из пограничных отложений лландовери и венлока р. Верхняя Косью (западный склон Северного Урала).**

Е.Н. Тагиева (Ин-т географии, Баку, Азербайджан), *Ш.Ш. Байрамова* (Ин-т геологии и геофизики, Баку, Азербайджан). **Опыт применения микробиоморфного анализа при изучении неолитического поселения Исмаилбейтепе (Азербайджан).**

А.А. Щемелинина (ВГУ, Воронеж). **Миоспоровая зональность франских отложений Воронежской антеклизы.**

На Музейную секцию:

К.К. Тарасенко (ПИН РАН, Москва). **Фрагмент черепа *Uinatherium* (Uinatheriidae, Uinatheriinae) в экспозиции Палеонтологического музея им. Ю.А. Орлова ПИН РАН.**

А.А. Чубур, В.С. Майстренко (БГУ, Брянск). **Варшавский Музей эволюции Института палеобиологии Польской Академии наук и его создатель – Зофия Келан-Яворовская.**

На секцию позвоночных:

Р.И. Беляев, Г.Г. Боескоров (ИГАБМ СО РАН, Якутск), *М.Ю. Чепрасов* (СВФУ, Якутск), *Н.Е. Прилепская* (ИГАБМ СО РАН, Якутск). **Загадка рога шерстистого носорога *Coelodonta antiquitatis* (Blumenbach, 1799).**

В.Н. Глинский, В.В. Гусовский (СПбГУ, С.-Петербург). **Псаммостеиды, акантоды и мясистолапастные рыбы из среднедевонского местонахождения у д. Марьино на р. Славянка (Ленинградская область).**

Д.В. Григорьев (СПбГУ, С.-Петербург), *Н.Г. Зверьков* (ГИН РАН, Москва), *А.В. Никифоров* (Орск). **О новых находках мозазаврид на Южном Урале.**

Н.В. Зеленков (ПИН РАН, Москва), *А.В. Пантелеев* (ЗИН РАН, С.-Петербург). **Авифауна неворобьиных птиц местонахождения Морская-2 (поздний миоцен, Приазовье).**

А.О. Иванов (СПбГУ, С.-Петербург), *А.С. Алексеев* (МГУ, Москва) *О.А. Лебедев* (ПИН РАН, Москва). **Новый комплекс рыб из среднекаменноугольных отложений (верейский–каширский интервал московского яруса) в скважине Гордошурская 6 (Удмуртия).**

А.О. Канаркина (ГТМ РАН, Москва). **Первая находка позднеюрской рыбы рода *Orthocormus* Weitzel, 1930 (Actinopterygii, Pachycormidae) в России.**

А.М. Клементьев (ИЗК СО РАН, Иркутск), *Д.В. Даргын-Оол* (ТувГУ, Кызыл), *А.С. Тесаков* (ГИН РАН, Москва), *С.О. Ондар* (ТувГУ, Кызыл). **Уточнение геологического возраста местонахождения фауны млекопитающих Моген-Бурен (Тува).**

Т.П. Мальшикина (ИГГ УрО РАН, Екатеринбург), *М.В. Назаркин* (ЗИН РАН, С.-Петербург). **Плащеносные акулы: стратиграфическое и географическое распространение.**

Е.А. Маркова, С.В. Зыков, А.В. Бородин (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург). **Ревизия видового состава фауны мелких млекопитающих местонахождения Кульеган 2251: к вопросу о составе и хронологии фаунистических комплексов среднего плейстоцена севера Западной Сибири.**

Н.В. Сердюк (ПИН РАН, Москва). **Мелкие млекопитающие из перигляциальной зоны Рамешковского района Тверской области.**

К.К. Тарасенко (ПИН РАН, Москва). **Новый представитель Xenorophidae (Cetacea: Odontoceti) из олигоцена Кабардино-Балкарской Республики.**

В.В. Титов (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону), *Д.О. Гимранов* (ИЭРиЖ УрО РАН, Екатеринбург), *Р.Ш. Муратов* (Ин-т зоологии и паразитологии, Душанбе, Таджикистан). **Раннеплейстоценовое местонахождение позвоночных Куруксай: новые данные.**

Ф.А. Триколиди (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Микромерные зубы и плакодная чешуя эласмобранхий из маастрихтских отложений местонахождения г. Бакла (юго-западный Крым).**

А.А. Чубур, О.С. Симутина (БГУ, Брянск). **Хазарский мамонт из Курского течения р. Сейм.**

А.А. Якимова, А.С. Тесаков (ГИН РАН, Москва). **Новая форма плиоценовой полёвки из Турции.**

Памятные даты:

И.Ю. Бугрова (СПбГУ, С.-Петербург). **Палеонтологические исследования Бориса Леонидовича Личкова (к 135-летию со дня рождения).**

И.В. Доронин (ЗИН РАН, С.-Петербург), *В.Г. Данилевич* (Ставропольский музей-заповедник, Ставрополь), *В.В. Титов* (ЮНЦ РАН, Ростов-на-Дону). **Памяти Анны Константиновны Швырёвой (1937–2024).**

Е.Д. Михайлова (Горный университет, С.-Петербург), *А.И. Ким, Ф.А. Салимова* (ГУП «Регионалгеология», п. Эшонгузар, Узбекистан). **Ирина А. Ким (1946–2023) и ее стратиграфические исследования в Южном Тянь-Шане и Кызылкумах.**

А.А. Суяркова (Институт Карпинского, С.-Петербург). **Римма Федоровна Соболевская и ее вклад в изучение граптолитов (к 95-летию со дня рождения).**