

ПРОГРАММА
Годичного собрания (научной конференции) секции палеонтологии МОИП и
Московского отделения Палеонтологического общества при РАН
ПАЛЕОСТРАТ-2019

Председатель оргкомитета А.С. Алексеев
Члены оргкомитета С.В. Рожнов, В.М. Назарова, Е.А. Жегалло

Конференц-зал Палеонтологического института им. А.А. Борисяка РАН
28 января 2019 г.

Утреннее пленарное заседание, начало в 10.30

10.30–10.50

Алексеев А.С. Вступительное слово

10.50–11.10

Иванцов А.Ю., Закревская М.А. Пространственная неоднородность беломорской ассоциации докембрийских макроорганизмов

11.10–11.30

Дронов А.В. Глобальная корреляция ордовикских осадочных секвенций

11.30–11.50

Горожанин В.М. Стерлитамакские шиханы: проблемы сохранения геологического наследия 11.50–12.10

Горожанина Е.Н., Горожанин В.М. Геопарк «Торатау» – геологические основания организации природно-познавательной деятельности в Южном Приуралье 12.10–12.30

Мазаев А.В. Раннепермские гастроподы Шахтау (поздний ассель, Южное Предуралье) 12.30–12.50

Стародубцева И.А. Наши первые женщины-геологи: К.А. Молдавская (1891–1973)

Перерыв 13.00–14.00

Вечернее секционное заседание

14.00–14.20

Исакова Т.Н. Паратурамминиды (Foraminifera) из девонских отложений поднятия Менделеева (Восточная Арктика)

14.20–14.40

Гатовский Ю.А., Калмыков Г.А., Сулова А.А., Краснова Е.А., Хотылев О.В., Калмыков А.Г., Книппер А.А., Топчий М.С., Фомина М.М. Разрезы верхнего девона и нижнего карбона на восточном склоне Среднего Урала

14.40–15.00

Шмаков А.С. Верхнетурнейские отложения на р. Серена у с. Бурнашево (Козельский район, Калужская область) и их комплекс остракод

15.00–15.20

Сахненко К.С., Гибшман Н.Б. Фораминиферы семейства Paleotextulariidae из веневского горизонта (нижний карбон) скв. 1 (д. Александровка, Юхновский район Калужской области) 15.20–15.40

Алексеева Т.В. Ризолиты в палеопочвах девона и раннего карбона и их палеоэкологическая интерпретация

15.40–16.00

Миранцев Г.В., Анекеева Г.А., Терентьев С.С., Семенов Н.К. Первые находки циклоцистоидей (Echinodermata) в среднем-верхнем ордовике Ленинградской области

16.00–16.20

Миранцев Г.В., Смирнов А.В. Находки сегментов глоточных колец голотурий (Holothuroidea, Echinodermata) в верхнем карбоне Подмосковья 16.20–16.40

Силантьев В.В. Двустворчатые моллюски позднего палеозоя: вселение в неморские обстановки

16.40–17.00

Уразаева М.Н. Неморские двустворчатые моллюски средней и верхней Перми Двинско-Мезенского и Окско-Волжского бассейнов Восточно-Европейской платформы

17.00–17.20

Голубев В.К., Арефьев М.П., Наумчева М.А., Бакаев А.С., Ульяхин А.В., Давыдов В.И., Силантьев В.В. О возрасте пермских отложений нижнего течения р. Ветлуга, Нижегородская область

17.20–17.40

Голубев В.К., Наумчева М.А. Новые данные о возрасте местонахождения пермских тетрапод Пронькино (Оренбургская область)

17.40–18.00

Наумчева М.А., Голубев В.К. Остракоды и тетраподы из местонахождения Солоповка-2 (верхняя Пермь, Оренбургская область)

29 января 2019 г.

Утреннее секционное заседание, начало в 10 часов

10.00–10.20

Бояринова Е.И., Буланов В.В., Голубев В.К., Масютин В.В., Шумов И.С. Остеодермальный покров позднепермских парейазавров Восточной Европы

10.20–10.40

Ульяхин А.В., Сучкова Ю.А. Тафономия и генезис костеносных отложений позднепермского местонахождения Сундырь-1 (Марий Эл)

10.40–11.00

Медников Д.Н. О месте первого пальца в архетипе тетраподной конечности

11.00–11.20

Новиков И.В., Глаголев С.Б., Гунчин Р.А., Малышев А.А., Лавров А.В. Новые находки позвоночных в разрезе горы Большое Богдо (Прикаспий)

11.20–11.40

Жаринова В.В. Новые находки конхострак поздней перми и раннего триаса в разрезе Бабий Камень (Кузбасс)

11.40–12.00

Бяков А.С. Новые данные о позднепермском вымирании в высоких широтах Северного полушария

12.00–12.20

Арефьев М.П., Седаева К.М., Ульяхин А.В. Основные закономерности распространения пирокластического материала в континентальных пермо-триасовых отложениях Восточно-Европейской платформы

12.20–12.40

Бакаев А.С. Новый морфотип зубов пермских рыб отряда Eurynotoidiformes

Перерыв 13.00–14.00

Вечернее секционное заседание

14.00–14.20

Ипполитов А.П., Киселев Д.Н., Зверьков Н.Г. О положении границы байоса и бата в опорных разрезах р. Ижмы (Тимано-Печорская область)

14.20–14.40

Мироненко А.А., Рогов М.А. Асимметрия лопастной линии у позднеюрских аммонитов семейства Scaspeditidae из местонахождений Центральной России

14.40–15.00

Митга В.В., Бакарюкина Ю.А. Новые данные о байос-батских Parkinsoniidae (Ammonoidea): происхождение Pseudocosmoceratidae

15.00–15.20

Мироненко А.А. Прижизненные повреждения на раковинах аптских (ранний мел)

аммонитов рода *Ptychoceras* из Северного Кавказа

15.20–15.40

Маленкина С.Ю. Литологическая и ихнофациальная характеристика меловых отложений верховьев рек Городня и Чертановка (Москва, Битцевский лес)

15.40–16.00

Зверьков Н.Г. Новые данные о строении скелета ихтиозавров *Undorosaurus* и *Arthropterygius* ставят под сомнение валидность всех родов юрских ихтиозавров Шпицбергена

16.00–16.20

Березин А.Ю. Раннемеловой глубоководный плезиозавр *Abyssosaurus* (Cryptoclididae, Plesiosauria)

16.20–16.40

Брагин Н.Ю. Особенности высокоширотных комплексов радиоларий триаса и их палеобиогеография

16.40–17.00

Палечек Т.Н. Радиоларии юрских отложений Воробьевых гор (Москва)

17.00–17.20

Брагина Л.Г., Брагин Н.Ю. Радиоларии в решении проблем стратиграфии верхнего мела (на примере разреза горы Ак, Крым)

17.20–17.40

Вишневская В.С. Позднемеловые радиоларии азиатского сектора России и их использование в создании зональных радиолариевых схем

17.40–18.00

Палечек Т.Н. Радиоларии семейства Prunobrachiidae в разрезах верхнего мела Северо-Востока России

30 января 2019 г.

Утреннее секционное заседание, начало в 10.00

10.00–10.20

Пахневич А.В., Лебедев О.В., Захаренко Г.В., Налбандян А.И., Тарасенко К.К., Вислобокова И.А. Палеонтологический винегрет в Орловской области: от девона до квартера

10.20–10.40

Пахневич А.В., Галкин С.В. Ископаемые и современные брахиоподы в условиях гидротермальных высачиваний и холодных сипов

10.40–11.00

Щербаков Д.Е., Башкуев А.С., Василенко Д.В., Карасев Е.В., Лукашевич Е.Д., Тарасенкова М.М., Стрельникова О.Д., Фелькер А.С. Новое местонахождение раннетриасовых насекомых – Петропавловка

11.00–11.20

Фелькер А.С., Василенко Д.В. Древнейшие стрекозы семейства Triadophlebiidae из нового местонахождения Петропавловка (граница нижнего и среднего триаса Приуралья)

11.20–11.40

Мельникова А.А., Дадыкин И.А., Шмаков А.С. Морфология и таксономия трипсов (Thysanoptera) из местонахождения Байса (Бурятия)

11.40–12.00

Александрова Г.Н., Яковлева А.И., Орешкина Т.В. Микропалеонтологическая характеристика нижнего эоцена бассейна Среднего Дона (юго-восточное крыло Воронежской антеклизы)

12.00–12.20

Мусатов В.А., Богачкин А.Б. Раннеэоценовый климатический оптимум в разрезе на р. Хеу (Северный Кавказ): детальная стратиграфия по наннопланктону и палеомагнитная характеристика

12.20–12.40

Коромыслова А.В., Федоров П.В. Мшанки среднего ордовика (дапинский ярус) из симанковского «геккерова горба» (Ленинградская область)

12.40–13.00

Литвинова Т.В., Сергеев В.Н. К вопросу о возможностях исследования БИОСа на примере строматолитов венда Уринского поднятия Сибири

Перерыв 13.00 – 14.00

Вечернее секционное заседание

14.00–14.20

Горденко Н.В., Баженов А.В. О связи *Dirhopalostachys*, *Schweitzeria (Irania)* и *Doylea* (мезозойские голосеменные)

14.20–14.40

Моисеева М.Г., Герман А.Б., Щепетов С.В., Соколова А.Б. Стратиграфическое положение и состав аянкинской флоры Охотско-Чукотского вулканогенного пояса (Северо-Восток России)

14.40–15.00

Горденко Н.В., У Синкай, Кодрул Т.М., Теклева М.В., Маслова Н.П.¹, Сю Шэнлань, Герман А.Б., Цзинь Цзяньхуа. Новый вид хвойных рода *Pinus* L. из верхнеэоценовых отложений провинции Маомин, Китай

15.00–15.20

Найдина О.Д., Ричардс К. Акчагыл на Северном Кавказе по палинологическим данным

15.20–15.40

Полякова Е.И., Новичкова Е.А., Клювиткина Т.С., Агафонова Е.А., Крюкова И.М., Шилова О.С. Микроводоросли из донных осадков северных морей Евразии как индикаторы палеоокеанологических обстановок в Арктике

15.40–16.00

Наугольных С.В. Верхнеплейстоценовые палеопочвы г. Раменское (Московская область): морфологические особенности и условия образования

16.00–16.20

Садовников Г.Н. О рангах, границах и структуре экостратонов

16.20–16.40

Орлова О.А., Алексеев А.С., Барсков И.С., Ростовцева Ю.И. Особенности подготовки бакалавров по профилизации «палеонтология» на геологическом факультете МГУ имени М.В. Ломоносова