

Российская академия наук
Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка

Кафедра палеонтологии Геологического факультета
Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова
Палеонтологическое общество (ВПО)
Московское общество испытателей природы (МОИП)

**СОВРЕМЕННАЯ ПАЛЕОНТОЛОГИЯ:
КЛАССИЧЕСКИЕ И НОВЕЙШИЕ МЕТОДЫ**

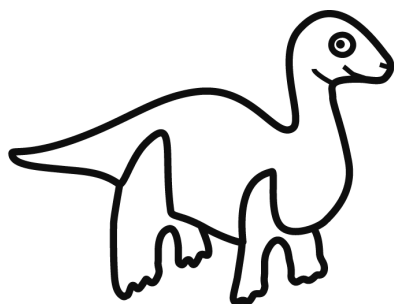
**ПЯТНАДЦАТАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ-ПАЛЕОНТОЛОГОВ**

**1–3 октября 2018 г.,
ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. А.А. БОРИСЯКА РАН, МОСКВА**

ПРОГРАММА

МОСКВА 2018





XV школа
молодых ученых-палеонтологов
ТИН-2018

Научный руководитель Школы,
председатель Оргкомитета

А.Ю. Розанов

Члены Оргкомитета:

А.С. Алексеев

И.С. Барсков

Д.В. Василенко

В.Б. Кушлина

П.Ю. Пархаев

С.В. Рожнов

О.Д. Стрельникова

1 октября 2018 г.

09.30–10.30: Регистрация участников

10.30–12.00: Утреннее заседание
(лекция 45-50 минут, вопросы 10-15 минут)

10.30: академик **А.Ю. Розанов**

ОТКРЫТИЕ ШКОЛЫ И ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО
НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

11.00: д.г.-м.н. **С.В. Попов**

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
Лекция «ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КРУПНЫХ ВНУТРИКОН-
ТИНЕНТАЛЬНЫХ ВОДОЕМОВ, ОПРЕДЕЛЯВШИЕ ЭВОЛЮЦИЮ
ИХ БИОТЫ»

12.00–13.00: Перерыв

13.00–17.00: Дневное заседание
(доклад 12-15 минут, вопросы и обсуждение 5-8 минут)

13.00: **Е.С. Казанцева**

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
«МИКРОТОМОГРАФИЯ КОРАЛЛОВ РУГОЗ:
НОВЫЕ ПОДХОДЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ»

13.20: **Ю.А. Бакарюкина**

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
«О РЕЗУЛЬТАТАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ИЗУЧЕНИЯ ЛОПАСТНЫХ ЛИНИЙ
DJANALIPARKINSONIA И RARECOSTITES (AMMONOIDEA, ПОЗДНИЙ
БАЙОС)»

13.40: **Э.В. Мычко**

(Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН;
ФГБУК «Музей Мирового океана»; Палеонтологический институт
им. А.А. Борисяка РАН)
«КОМПЛЕКС НИЖНЕПЕРМСКИХ ТРИЛОБИТОВ ШАХТАУ (БАШКИРИЯ)»

14.00: **Я.А. Шурупова**

(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова)

Е.М. Тесакова

(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова;
Геологический институт РАН)
«ОСТРАКОДЫ: ОПЕРЕЖАЮЩАЯ ЭВОЛЮЦИЯ САМЦОВ»

14.20: Э.В. Мычко

(Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН; ФГБУК «Музей Мирового океана»; Палеонтологический институт им. А. А. Борисяка РАН)

А.С. Алексеев

(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
«НОВЫЕ НАХОДКИ ЦИКЛИД В НИЖНЕМ КАРБОНЕ РОССИИ»

14.40: А.Д. Шомина

(Харьковский национальный университет им. В.Н. Каразина)
«ЗОНА HELVETOGLOBOTRUNCANA HELVETICA (FORAMINIFERA)
В ТУРОНЕ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ДОНБАССА»

15.00–15.20: Перерыв

15.20: Н.О. Аверкина

(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; Арктический и антарктический научно-исследовательский институт)

Я.С. Овсепян

(Геологический Институт РАН; Арктический и антарктический научно-исследовательский институт; Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН)

Е.Е. Талденкова

(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова; Арктический и антарктический научно-исследовательский институт)
«ИЗМЕНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА КОНТИНЕНТАЛЬНОЙ ОКРАИНЕ МОРЯ ЛАПТЕВЫХ В КОНТЕКСТЕ ПРОНИКНОВЕНИЯ АТЛАНТИЧЕСКИХ ВОД В АРКТИКУ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 18 ТЫСЯЧ ЛЕТ»

15.40: Ю.А. Сучкова

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
«НОВЫЕ ДАННЫЕ О СОСТАВЕ ДОМИНАНТНОГО БЛОКА СУНДЫРСКОГО СООБЩЕСТВА ТЕТРАПОД СРЕДНЕЙ ПЕРМИ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ»

16.00: А.В. Ульяхин

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
«НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ПАЛЕОНТОЛОГИИ МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ СЕМИН ОБРАГ, ТАТАРСТАН»

16.20: А.В. Подлеснов

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
«НОВАЯ НАХОДКА ФРАГМЕНТА СКЕЛЕТА ЗАУРОПОДА ГРУППЫ TITANOSAURIFORMES (DINOSAURIA: SAURISCHIA) В РАННЕМЕЛОВОМ МЕСТОНАХОЖДЕНИИ ШЕСТАКОВО (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ, КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ)»

16.40: И.А. Мелёшин

(Мордовский республиканский объединённый краеведческий музей им. И.Д. Воронина)
«ПЕРВАЯ НАХОДКА ОСТАТКОВ ПЛЕЗИОЗАВРА СЕМЕЙСТВА POLYCOTYLIDAE В ВЕРХНЕМЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ МОРДОВИИ»

2 октября 2018 г.

10.00–12.00: Утреннее заседание
(лекция 45-50 минут, вопросы 10-15 минут)

10.00: д.б.н. **О.Б. Афанасьева**

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
Лекция «ЭКЗОСКЕЛЕТ РАННИХ ПОЗВОНОЧНЫХ (OSTEOSTRACI, AGNATHA): ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ И ОСНОВНЫЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМООБРАЗОВАНИЯ»

11.00: д.б.н. **М.А. Шишкин**

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
Лекция «ПИОНЕРНЫЕ СООБЩЕСТВА МЕЗОЗОЙСКИХ ТЕТРАПОД ЮЖНОЙ АМЕРИКИ В ЛЕТОПИСИ РАННЕГО ТРИАСА ГОНДВАНЫ»

12.00–13.00: Экскурсия по Палеонтологическому музею

13.00–14.00: Перерыв

14.00–17.00: Дневное заседание
(доклад 12-15 минут, вопросы и обсуждение 5-8 минут)

14.00: **Е.М. Образцова**

(Санкт-Петербургский государственный университет)

И.Г. Данилов

(Зоологический институт РАН)

В.Б. Суханов

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)

«ЭТАПЫ ЗАКРЫТИЯ МЕЖКРЫЛОВИДНОЙ ЯМЫ В ЭВОЛЮЦИИ ЧЕРЕПАХ»

14.20: **К.С. Лукьянова**

(Санкт-Петербургский государственный университет)

И.Г. Данилов

(Зоологический институт РАН)

«ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ЭНТОПЛАСТРОНА В ЭВОЛЮЦИИ ЧЕРЕПАХ»

14.40: **Н.Г. Зверьков**

(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова)

«МОРФОЛОГИЯ ПЛЕЧЕВЫХ КОСТЕЙ ОФТАЛЬМОЗАВРИД (ICHTHYOSAURIA: ORNTHALMOSAURIDAE) – ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА МЕТОДОМ ГЛАВНЫХ КОМПОНЕНТ»

15.00: В.В. Гусовский

(Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина)
«АНАЛИЗ ДЕНТАЛЬНОГО МИКРОРЕЛЬЕФА КАК МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЦИОНА РАННИХ ГОЛАРКТИЧЕСКИХ НАЗЕМНЫХ БЕЛИЧЬИХ (SCIURIDAE: MARMOTINI) НА ПРИМЕРЕ SINOTAMIAS AFF. ATSAI ИЗ ПОЗДНЕГО МИОЦЕНА ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ)»

15.20–15.40: Перерыв

15.40: Е.Д. Никулина

(Иркутский государственный университет)
«ПАЛЕОАССОЦИАЦИЯ ГОЛОЦЕНОВЫХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ИЗ ПЕЩЕРЫ БУРУНСКАЯ-ЛЕДЯНАЯ»

16.00: Э.В. Мычко

(Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН; ФГБУК «Музей Мирового океана»; Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)

К.К. Тарасенко

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
«ПЕРВАЯ НАХОДКА БАЗИЛОЗАВРИДА (MAMMALIA: CETACEA) В ЭОЦЕНОВЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ПРИБАЛТИКИ»

16.20: Е.С. Паластрова, Н.В. Зеленков

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)
«ИСКОПАЕМЫЕ ЖАВОРОНКИ (AVES, PASSERIFORMES) ИЗ ПОЗДНЕГО ПЛИОЦЕНА ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ»

16.40: В.В. Бурова

(Институт земной коры СО РАН; Иркутский государственный университет)

А.В. Сизов, А.М. Клементьев

(Институт земной коры СО РАН)
«МЛЕКОПИТАЮЩИЕ ПАЛЕОЛИТИЧЕСКОГО ОБЪЕКТА ТУЯНА (ПРИБАЙКАЛЬЕ)»

3 октября 2018 г.

10.00–12.00: Утреннее заседание
(лекция 45-50 минут, вопросы 10-15 минут)

10.00: д.г.-м.н. **А.Б. Герман**

(Геологический институт РАН)

Лекция «ВЫМЕРШИЙ КЛИМАТ МЕЛОВОЙ АРКТИКИ»

11.00: д.б.н. **А.Г. Пономаренко**

(Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка РАН)

Лекция «МОЯ ПАЛЕОНТОЛОГИЯ»

12.00–13.00: Перерыв

13.00–14.40: Дневное заседание
(доклад 12-15 минут, вопросы и обсуждение 5-8 минут)

13.00: **Т.С. Форапонова**

(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова)

«НОВЫЕ ДАННЫЕ О ПЫЛЬЦЕ IN SITU В СПОРАНГИЯХ PERMOTHECA»

13.20: **А.В. Лидская**

(Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова)

«КОМПЛЕКСЫ ДИНОЦИСТ ИЗ СРЕДНЕ-ВЕРХНЕВОЛЖСКИХ РАЗРЕЗОВ
МОСКОВСКОЙ СИНЕКЛИЗЫ»

13.40: **К.Г. Пустовойт**

(Геологический институт РАН)

«ПРЕДСТАВИТЕЛИ РОДА RHONICOPSIS ИЗ НИЖНЕ-СРЕДНЕЮРСКИХ
ОТЛОЖЕНИЙ МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ БАХАР (МОНГОЛИЯ)»

14.00: **К.В. Домогацкая**

(Геологический институт РАН)

«СТРАТИГРАФИЧЕСКОЕ И ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ
РОДА SCHIZOLEPIDOPSIS (ХВОЙНЫЕ) И ЕГО НОВЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
ИЗ АЛЬБА НОВОСИБИРСКИХ ОСТРОВОВ»

14.20: **А.А. Грабовский**

(Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН)

«НОВЫЕ ДАННЫЕ О ТАКСОНОМИЧЕСКОМ СОСТАВЕ
ПОЗДНЕМЕЛОВОЙ-РАННЕПАЛЕОЦЕНОВОЙ ТЭМЛЯНСКОЙ ФЛОРЫ
(ЧУКОТКА)»

14.40–15.40: Стендовая сессия:

А.Т. Галимов

(Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина)

«РЕКОНСТРУКЦИЯ ГОЛОЦЕНОВОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ МЕТОДОМ СПОРОВО-ПЫЛЬЦЕВОГО АНАЛИЗА НА ПРИМЕРЕ ОЗЕРА ТРОИЦКОЕ»

Я.С. Овсеян

(Геологический институт РАН; Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН; Арктический и антарктический научно-исследовательский институт)

Н.О. Аверкина, Е.Е. Талденкова

(Арктический и антарктический научно-исследовательский институт; Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова)

«ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЛЕКСА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ CASSIDULINA NEOTERETIS – ВИДА-ИНДЕКСА ТРАНСФОРМИРОВАННЫХ АТЛАНТИЧЕСКИХ ВОД В АРКТИКЕ»

А.Е. Артюхова

(Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина)

ЗАЙЦЕОБРАЗНЫЕ (МАММАЛИА, ЛАГОМОРФНА) ИЗ ПЛИОЦЕНОВОГО МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ ЗВЕРИНОГОЛОВСКОЕ (ЮЖНОЕ ЗАУРАЛЬЕ)

И.Ю. Болотский

(Институт геологии и природопользования ДВО РАН)

И.Г. Данилов

(Зоологический институт РАН)

«НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ВЕРХНЕМЕЛОВЫМ ЧЕРЕПАХАМ ПРИАМУРЬЯ»

В.Е. Омелько

(Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН)

«ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НАСЕЛЕНИЯ ЗЕМЛЕРОЕК (EULIROTURNLA: SORICIDAE) ЮЖНОГО СИХОТЭ-АЛИНЯ В ПОЗДНЕМ ПЛЕЙСТОЦЕНЕ-ГОЛОЦЕНЕ»

Е.П. Пуликова

(Южный федеральный университет)

«ОСТАТКИ БОБРОВ ИЗ ПОЗДНЕМИОЦЕНОВОГО МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ МОРСКАЯ 2 (РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ)»

Д.Д. Чемагина, Д.А. Гудова

(Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина)

«СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДЕНТАЛЬНЫХ ПРИЗНАКОВ СУСЛИКОВ РОДА SPERMORHICUS ИЗ МЕСТОНАХОЖДЕНИЙ СРЕДНЕГО И ЮЖНОГО УРАЛА И СОВРЕМЕННЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПОДРОДА SOLOVOTIS»

А.А. Якимова, И.Ф. Арасланов

(Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина)

«О ТАКСОНОМИЧЕСКОМ СТАТУСЕ ПЛИОЦЕНОВЫХ ПОЛЁВОК РОДА BORSODIA ИЗ МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ ЗВЕРИНОГОЛОВСКОЕ (ЮЖНОЕ ЗАУРАЛЬЕ)»

15.40: Закрытие школы

