

**БЮЛЛЕТЕНЬ МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ.
ОТДЕЛ ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ**

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

Том: **100** Номер: **2** Год: **2025**

МАТЕРИАЛЫ ГОДИЧНОГО СОБРАНИЯ (НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ) СЕКЦИИ ПАЛЕОНТОЛОГИИ МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ И МОСКОВСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА ПРИ РАН «ПАЛЕОСТРАТ-2026» (МОСКВА, 26-28 ЯНВАРЯ 2026 Г.) <i>Голубев В. К., Назарова В. М.</i>	6
ИСКОПАЕМЫЕ ПОЧВЫ ДЕВОНА НА ЗЕМЛЕ ДИКSONA, ЗАПАДНЫЙ ШПИЦБЕРГЕН <i>Алексеев А. О., Алексеева Т. В., Тельнова О. П., Малышев В. В., Демидов В. Э., Калинин П. И., Безносков П. А.</i>	7
ФЛОРА ДЕВОНА ЗАПАДНОГО ШПИЦБЕРГЕНА (ИТОГИ ЭКСПЕДИЦИЙ 2024-2025 ГГ.) <i>Алексеева Т. В., Алексеев А. О., Демидов В. Э., Малышев В. В., Калинин П. И., Безносков П. А.</i>	8
ОБ ЭПИЗОДИЧЕСКОЙ ГУМИДИЗАЦИИ РУССКОЙ РАВНИНЫ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОГО ПОТЕПЛЕНИЯ НА РУБЕЖЕ ПЕРМИ И ТРИАСА ПО ДАННЫМ МЕССБАУЭРОВСКОЙ СПЕКТРОСКОПИИ <i>Арефьев М. П., Шкурский Б. Б., Дедушенко С. К., Костишин В. Г., Казанский А. Ю., Мусаэлян Р. Э.</i>	9
К ВОПРОСУ ОБ ЭКОЗОНАХ РАДИОЛЯРИЙ ВЕРХНЕГО КАРБОНА ЮЖНОГО УРАЛА <i>Афанасьева М. С.</i>	10
СРАВНЕНИЕ ФАУНЫ ЛУЧЕПЕРЫХ РЫБ ИЗ СРЕДНЕПЕРМСКИХ МЕСТОНАХОЖДЕНИЙ ЕЛКИБАЕВО (НИЖНЕКАЗАНСКИЙ ПОДЪЯРУС) И СИДОРОВЫ ГОРЫ-2 (ВЕРХНЕКАЗАНСКИЙ ПОДЪЯРУС) УДМУРТИИ <i>Баженов С. М., Бакаев А. С.</i>	11
УНИКАЛЬНЫЙ НИЖНЕКАЗАНСКИЙ (СРЕДНЯЯ ПЕРМЬ) РАЗРЕЗ В АЛНАШСКОМ РАЙОНЕ УДМУРТИИ <i>Бакаев А. С., Борисов И. Б., Форапонова Т. С.</i>	12
ОБЗОР СОВРЕМЕННЫХ ДАННЫХ ПО КЛАССИФИКАЦИИ ФОРАМИНИФЕР НАДОТРЯДА ENDOTHYROIDA ВИЗЕЙСКО-СЕРПУХОВСКОГО ИНТЕРВАЛА НИЖНЕГО КАРБОНА <i>Башлыкова Е. Ю.</i>	13
СИСТЕМАТИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ° <i>LIVOSTEUS GRANDIS</i> (ARTHRODIRA, PLACODERMI) И НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО КОККОСТЕИДАМ ИЗ ЖИВЕТА МИХАЙЛОВСКОГО КАРЬЕРА (СРЕДНИЙ ДЕВОН, КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ) <i>Большакинов И. П.</i>	14
ОРГАНИЗАЦИЯ КРЕСТЦОВОЙ ОБЛАСТИ И ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ВОЗРАСТ ПОЗДНЕПЕРМСКОГО КОТЛАССИИДА° <i>KOTLASSIA PRIMA</i> AMALITZKY (TETRAPODA, SEYMOURIAMORPHA) <i>Буланов В. В., Скучас П. П., Ульяхин А. В., Сенников А. Г., Григорьев Д. В., Кузьмин И. Т.</i>	15
ВЫМИРАНИЕ БИОТЫ И ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ СОБЫТИЯ НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ АЗИИ В НАЧАЛЕ ВУЧАПИНСКОГО ВЕКА (ПОЗДНЯЯ ПЕРМЬ) <i>Бяков А. С.</i>	16
ПЕРВЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ РОДА° <i>CARINOCERAS</i> (AMMONOIDEA) ИЗ ФРАНСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ВЕРХНЕГО ДЕВОНА ЮЖНОГО УРАЛА <i>Вдовиченко С. Е.</i>	17
РАННЕКАМЕННОУГОЛЬНЫЕ (ПОЗДНЕВИЗЕЙСКИЕ И РАННЕСЕРПУХОВСКИЕ) ОСТРАКОДЫ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ <i>Гизатуллина Г. Ф.</i>	18
НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ ТЕОРИИ СТРАТИГРАФИИ: ТРИ ТИПА СТРАТИГРАФИЧЕСКИХ ТЕЛ <i>Голубев В. К.</i>	19
РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ <i>Горбенко В. Г.</i>	20

СТРАТИГРАФИЯ НИЖНЕПЕРМСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ВОСТОЧНОГО БОРТА ПРЕДУРАЛЬСКОГО ПРОГИБА (ПРОБЛЕМА ПЕРЕОТЛОЖЕНИЯ ФАУНЫ ВО ФЛИШЕВОМ ТИПЕ РАЗРЕЗА)	21
<i>Горожанин В. М., Тагариева Р. Ч., Исакова Т. Н., Филимонова Т. В., Кулагина Е. И., Сагдеева Н. С., Горожанина Е. Н.</i>	
ПОДОЛЬСКИЙ ГОРИЗОНТ (МОСКОВСКИЙ ЯРУС, СРЕДНИЙ КАРБОН) ЮГА МОСКОВСКОЙ СИНЕКЛИЗЫ: РАЗРЕЗ ГОРОДЕНКОВСКИЙ И ЕГО КОНОДОНТОВАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	22
<i>Гришин С. В., Алексеев А. С., Яшунский Ю. В., Давыдов А. Э., Горева Н. В.</i>	
О ВИДЕ °ACHILLEUM POROSUM EICHWALD, 1856 - РАННЕКАМЕННОУГОЛЬНОЙ ГУБКЕ ИЗ ВИЗЕЙСКОГО ЯРУСА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ	23
<i>Давыдов А. Э., Гатаулина Г. М.</i>	
О НОВЫХ ЭКЗЕМПЛЯРАХ-ТОПОТИПАХ ПЕРМСКИХ ВИДОВ РОДА °KEYSERLINGINA CHERNYSCHEV, 1902 (BRACHIOPODA, LYTTONIIDINA), НАЙДЕННЫХ НА ШИХАНЕ ТРАТАУ (ЮЖНЫЙ УРАЛ)	24
<i>Давыдов А. Э., Шитвенкина В. Е.</i>	
ПРОИСХОЖДЕНИЕ НИТЕВИДНЫХ СТРУКТУР В НЕОПРОТЕРОЗОЙСКИХ ВЕНЧАЮЩИХ ДОЛОМИТАХ УРИНСКОГО ПОДНЯТИЯ (ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ)	25
<i>Драздова А. В., Рудько С. В.</i>	
ОПОРНЫЙ РАЗРЕЗ ВЕРХНЕГО ОРДОВИКА УРОЧИЩА ШАХРИОМОН (ЗЕРАВШАНО-ГИССАРСКАЯ ГОРНАЯ ОБЛАСТЬ, ЮЖНЫЙ ТЯНЬ-ШАНЬ): СЕКВЕНТНАЯ СТРАТИГРАФИЯ И ПАЛЕОГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ПОЗИЦИЯ	26
<i>Дронов А. В., Салимова Ф. А., Абдиев Н. Х., Кушлина В. Б.</i>	
КЕМБРИЙСКИЕ ЯРУСЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ ХРОНОСТРАТИГРАФИЧЕСКОЙ ШКАЛЫ: ЧТО ОСТАЛОСЬ ДЛЯ РОССИИ?	27
<i>Журавлев А. Ю., Шувалова Ю. В., Колесников К. А., Пархаев П. Ю., Сергеева Т. С.</i>	
ПАЛЕОБОТАНИЧЕСКИЙ СЕМИНАР - ПЯТЬ ЛЕТ ОНЛАЙН	28
<i>Завьялова Н. Е., Карасев Е. В.</i>	
ХЕМОСТРАТИГРАФИЧЕСКОЕ (ИЗОТОПЫ С И О) РАСЧЛЕНЕНИЕ ОРДОВИКСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ СКВАЖИНЫ ГАВРИЛОВ ЯМ 1 (ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ), КОРРЕЛЯЦИЯ С РЕГИОНАЛЬНЫМИ ШКАЛАМИ И ГЛОБАЛЬНЫМИ УГЛЕРОДНО-ИЗОТОПНЫМИ СОБЫТИЯМИ	29
<i>Зайцев А. В., Покровский Б. Г.</i>	
ФОРАМИНИФЕРОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ КОСЬВИНСКОГО ГОРИЗОНТА (ТУРНЕЙСКИЙ ЯРУС, НИЖНИЙ КАРБОН) РАЗЛИЧНЫХ СТРУКТУРНО-ФАЦИАЛЬНЫХ ЗОН ВОЛГО-УРАЛЬСКОГО СУБРЕГИОНА	30
<i>Зайцева Е. Л., Бушуева М. А.</i>	
НОВЫЕ ДАННЫЕ О КОМПЛЕКСЕ КРИНОИДЕЙ МОСКОВСКОГО ЯРУСА СРЕДНЕГО КАРБОНА МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ ТЁПЛОВКА (САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ)	31
<i>Зенина Ю. В., Гунчин Р. А., Миранцев Г. В.</i>	
ЗАХОРОНЕНИЕ L2(XII) ЮГО-ВОСТОЧНОГО БЕЛОМОРЬЯ В СВЕТЕ ЗАДАЧ, РЕШАЕМЫХ ПАЛЕОНТОЛОГИЕЙ ДОКЕМБРИЯ	32
<i>Иванцов А. Ю., Наговицын А. Л., Закревская М. А.</i>	
НОВОЕ МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ БРЮХОНОГИХ МОЛЛЮСКОВ В НИЖНЕКАЗАНСКОМ ПОДЪЯРУСЕ (ПЕРМСКАЯ СИСТЕМА, БИАРМИЙСКИЙ ОТДЕЛ) УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ	33
<i>Кононова Л. Д., Бакаев А. С.</i>	
ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДА СТРОНЦИЕВО-ИЗОТОПНОЙ ХЕМОСТРАТИГРАФИИ К РАСЧЛЕНЕНИЮ НИЖНЕПЕРМСКИХ ФЛИШЕВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ	34
<i>Кузнецов А. Б., Горожанин В. М.</i>	
О КОРРЕЛЯЦИИ РАЗРЕЗОВ ПОГРАНИЧНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ БАШКИРСКОГО И МОСКОВСКОГО ЯРУСОВ БАСУ И АСКЫН ПО ФУЗУЛИНИДАМ (СРЕДНИЙ КАРБОН, ЮЖНЫЙ УРАЛ)	35
<i>Кулагина Е. И.</i>	
ПОЗВОНОЧНЫЕ ЕЛЕЦКОГО ГОРИЗОНТА ВЕРХНЕГО ФАМЕНА (ВЕРХНИЙ ДЕВОН) ЦЕНТРАЛЬНОЙ РОССИИ	36
<i>Лебедев О. А., Иванов А. О., Гусев А. А.</i>	

О «ГУБКАХ» ИЗ ВЕНД-КЕМБРИЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНОЙ МОНГОЛИИ <i>Лужная Е. А.</i>	37
СРЕДНЕОРДОВИКСКИЕ (ДАРРИВИЛЬСКИЕ) МИКРОБИАЛЬНЫЕ КАЛИПТРЫ И ОНКОЛИТЫ РАЗРЕЗА РЕКИ МОЙЕРО (ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ) <i>Лыков Н. А., Зуева О. А., Постникова О. В., Дронов А. В.</i>	38
К ВОПРОСУ ОБ ОБЪЕМЕ И ПРОИСХОЖДЕНИИ КЛАССА ROSTROCONCHIA (MOLLUSCA) <i>Мазаев А. В.</i>	39
НОВЫЙ ТИП УЛЬТРАСТРУКТУРЫ СПОРОДЕРМЫ У ВИЗЕЙСКИХ (РАННИЙ КАРБОН) МИОСПОР° TRIQUITRITES COMPTUS ЦЕНТРАЛЬНОЙ РОССИИ И СЕВЕРО-ВОСТОКА АНГЛИИ <i>Мамонтов Д. А., Маклин Д.</i>	40
ИХНОМИКРОФАЦИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КАК ИНСТРУМЕНТ ПРЕДСКАЗАНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО ИЗМЕНЕНИЯ ТЕРРИГЕННЫХ ВИЗЕЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ (НИЖНИЙ КАРБОН) ЮЖНО-ТАТАРСКОГО СВОДА <i>Мифтахутдинова Д. Н.</i>	41
КАРЬЕР ВАШУТИНО - УНИКАЛЬНОЕ МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ ВЕРХНЕСЕРПУХОВСКИХ НЕАММОНОИДНЫХ ЦЕФАЛОПОД (НИЖНИЙ КАРБОН, КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ) <i>Монахов В. Д., Шмаков А. С.</i>	42
ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ В СОВРЕМЕННОМ ШКОЛЬНОМ УЧЕБНИКЕ БИОЛОГИИ <i>Назарова В. М.</i>	43
ПРЕДПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ В КАРБОНЕ СИБИРИ <i>Наугольных С. В.</i>	44
ОСТРАКОДЫ КАЗАНСКОГО ЯРУСА РАЗРЕЗА СЕНТЯК (СРЕДНЯЯ ПЕРМЬ, НИЖНЕЕ ПРИКАМЬЕ) <i>Наумчева М. А., Голубев В. К.</i>	45
СРАВНЕНИЕ ГЛОБАЛЬНОЙ КРИСТАЛЛОГРАФИЧЕСКОЙ ТЕКСТУРЫ СТРОМАТОЛИТОВ И ОСАДОЧНЫХ ПОРОД <i>Пахневич А. В., Николаев Д. И., Лычагина Т. А.</i>	46
ИССЛЕДОВАНИЕ ВНУТРЕННЕГО СТРОЕНИЯ РАКОВИНЫ БРАХИОПОДЫ° SHAROVAELLA MIRABILIS НЕКОТОРЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ С ПОМОЩЬЮ ЭНЕРГОЧУВСТВИТЕЛЬНОЙ ТОМОГРАФИИ <i>Пахневич А. В., Шашурин Д. А.</i>	47
РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКА ПЕПЛОВЫХ ПРОСЛОЕВ И СИНГЕНЕТИЧНЫХ ЦИРКОНОВ В СРЕДНЕЙ И ВЕРХНЕЙ ПЕРМИ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ ПЛАТФОРМЫ (2013-2025 ГГ.) <i>Силантьев В. В.</i>	48
ТЕРОЦЕФАЛЫ ИЗ ЧИЖЕВСКОЙ ЛИНЗЫ (ВЕРХНЯЯ ПЕРМЬ, КОТЕЛЬНИЧ, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ) <i>Сучкова Ю. А., Шумов И. С.</i>	49