

**Резолюция**  
**Юбилейной LXII сессии Палеонтологического общества**  
**«100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы**  
**палеонтологических исследований»**

Юбилейная 62-я годовая сессия Палеонтологического общества состоялась в Санкт-Петербурге, во ВСЕГЕИ 4-8 апреля 2016 года. Она была посвящена юбилею Общества, чья история документально изложена в книге А.И. Жамойды, А.С. Алексеева, А.Ю. Розанова, А.А. Суярконой «Палеонтологическому обществу России – 100 лет. Исторический очерк», опубликованной Издательством ВСЕГЕИ к началу сессии.

На сессии были широко представлены доклады, освещающие историю создания и работу региональных отделений Общества и научных школ, как по разным группам организмов, так и по разным направлениям геологической науки. Значительное место в докладах было уделено проблемам эволюции биосферы и органического мира (биосферные события: их причины и следствия; рубежи в развитии различных групп животных и растений, великие массовые вымирания и принципы эволюции – конкуренция, кооперация, дестабилизация и др.). В ряде докладов отражены сведения о новых палеонтологических находках (радиолярий, криноидей, брахиопод, известковых диноцист и др.), о следах жизнедеятельности древних животных (история изучения, современное состояние и перспективы). Обсуждались результаты бактериально-палеонтологических исследований, проблемы изучения вендской макробиоты в России. Некоторые доклады были посвящены региональным стратиграфическим подразделениям, обоснованию ряда стратиграфических границ, региональным и общим проблемам стратиграфии. Рассмотрены современные методы изучения палеонтологического материала (спектроскопический, биометрический, точной геохимии, рентгеновская компьютерная микротомография).

К столетию Общества ВСЕГЕИ выпустил оригинальный «палеонтологический» настенный календарь на 2016 г. и памятную настольную бронзовую медаль.

Открывая сессию, президент Общества А.Ю. Розанов особо отметил, что столетие Палеонтологического общества – великое и замечательное событие. Великое, потому что 100 лет славной истории Палеонтологического общества настраивают нас на мажорный лад, несмотря на непростую историю нашего государства. Замечательное, потому что несмотря ни на что Общество, особенно в последние 25 лет, выстояло и, безусловно, будет оплотом дальнейшего развития палеонтологии.

На открытии сессии с приветствием выступил генеральный директор ВСЕГЕИ О.В. Петров, который поздравил участников с юбилеем Общества, особо подчеркнув, что Минералогическое, Географическое и Палеонтологическое общества были организованы именно в Петербурге. В Петербурге был организован и Геологический комитет России, который курировал картографические работы на территории нашей страны. Было обращено внимание на то, что Палеонтологическое общество объединяет людей различных профессий. О.В. Петров пожелал Палеонтологическому обществу дальнейших успехов в работе.

С поздравлениями на открытии сессии выступили:

от Департамента по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу – Е.И. Малютин;

от Отделения наук о Земле РАН – академик А.М. Федонкин;

от Российского минералогического общества – чл.-корр. РАН Ю.Б. Марин;

от коллектива ИНГГ СО РАН и Новосибирского отделения Палеонтологического общества – чл.-корр. РАН А.В. Каныгин.

от Палеонтологического общества Америки, от Департамента палеобиологии Смитсоновского института, Вашингтон, США и Института палеонтологических исследований Корнелльского университета, Итака, США – проф. Р. Парсли;

от Палеонтологического общества Китая, от Института геологии и палеонтологии, Нанкин, Китай – Ю. Ван;

от Института биологического образования Кёльнского университета, Кёльн, Германия – проф. Б. Шёнеманн;

от Института палеонтологии и геологии МАН, Улаанбаатр, Монголия – Цогтбаатар Х.;

от Геологического института им. К.И. Сатпаева, Алматы, Казахстан – академик Г.К. Ергалиев;

от Общества палеонтологов Узбекистана, Ташкент – проф. С.Т. Хусанов.

Вице-президент Палеонтологического общества С.В. Рожнов зачитал правительственные телеграммы:

от президента РАН академика В.Е. Фортова;

от вице-президента РАН академика А.И. Григорьева;

от председателя СПб Научного центра РАН, вице-президента РАН, академика Ж.И. Алфёрова;

от заместителя министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации, руководителя «РОСНЕДРА» Е.А. Киселева.

Поздравления Обществу прислали: академик АН Эстонии Д.Л. Кальо; академик АН Литвы А. Григялис; президент Палеонтологического общества НАН Украины, директор Института геологических наук НАН Украины академик П.Ф. Гожик; президент Териологического общества при РАН, директор Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова чл.-корр. РАН В.В. Рожнов; директор ФГУП «ВНИИОкеангеология» В.Д. Каминский, директор ФГУП «ВНИГРИ» О.М. Прищепа.

К сессии были опубликованы «Материалы LXII юбилейной сессии Палеонтологического общества», включая приветствие президента Палеонтологического общества А.Ю. Розанова, 18 очерков в разделе «История науки: памятные даты 2016 г.», 11 очерков, освещающих историю создания и работу региональных отделений Общества, и Отчет о деятельности Палеонтологического общества за 2015 год.

В работе сессии приняли участие 212 специалистов из 61 учреждения 37 городов России, Казахстана, Узбекистана, Германии, Монголии, Польши, США, в том числе представители научно-исследовательских и производственных организаций Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Федерального агентства по недропользованию, геологических, палеонтологических и биологических институтов РАН, геологических и биологических факультетов университетов и других высших учебных заведений, а также региональных научных центров, естественноисторических и краеведческих музеев.

В своём вступительном слове «100 лет ВПО» президент Общества А.Ю. Розанов особо отметил, что в последнее время появились сведения о находках в метеоритах акритархоподобных микрофоссилий, грибов и бактерий. Далее было подчеркнуто, что с развитием бактериальной палеонтологии и палеонтологии докембрия стали меняться представления о характере седиментогенеза, который в значительной степени происходит под влиянием бактерий, о скоростях и условиях образования минералов. Было обращено внимание на то, что для дальнейшего развития палеонтологических знаний необходимо восстановление классических палеонтологических школ, создание качественно новых учебников и активная работа с региональными и краеведческими музеями (в целях воспитания интереса к палеонтологической науке).

В докладе вице-президента Общества А.И. Жамойды «Шесть председателей-президентов – шесть периодов деятельности Палеонтологического общества» была показана роль каждого руководителя в деятельности Общества и в достижениях отечественной палеонтологической науки.

Далее проходила церемония награждения. Почётными грамотами от Российской Академии Наук были награждены члены Центрального Совета, включая председателей региональных отделений Общества – всего 48 человек. Памятные медали вручены зарубежным гостям, Почётным членам и членам Центрального совета.

В прекрасно оформленных стендовых докладах отражены история создания и работа Сыктывкарского (В.Ю. Лукин), Владивостокского (В.С. Маркевич, Е.В. Бугдаева), Саратовского

(Е.М. Первушов, Л.И. Ермохина, В.Б. Сельцер), Томского (В.М. Подобина, С.А. Родыгин), Московского (А.Н. Соловьёв, Г.В. Миранцев) региональных отделений Общества и Общества палеонтологов Узбекистана (С.Т. Хусанов, А.И. Ким, А.У. Мирзаев, А.С. Хусанов, У. Рахмонов).

На заседании, посвященном памяти Э.А. Вангенгейм (1930-2012), было заслушано 48 докладов (29 устных и 19 стендовых), содержащих сведения о новых местонахождениях, состоянии изученности, таксономии и эволюции, распространении, методах изучения различных групп позвоночных и опыте использования их остатков в биостратиграфии и палеогеографических реконструкциях. Обсуждалось значение трудов Э.А. Вангенгейм в становлении палеонтолого-биостратиграфического направления плиоцен-плейстоцена Западного Забайкалья.

На сессии был заслушан информационный доклад А.Ю. Гладенкова, Ю.Б. Гладенкова «2-ой Международный конгресс по стратиграфии (Австрия, 2015 г.): научные проблемы и итоги».

Памятным датам 2016 г. в истории палеонтологии были посвящены следующие доклады: И.А. Стародубцевой, З.А. Бессудновой, С.К. Пухонто «Члены-учредители Русского палеонтологического общества. Павловская геологическая школа», З.А. Бессудновой «Женщины – члены-учредители Русского палеонтологического общества. Мария Васильевна Павлова (1854-1938)», И.А. Стародубцевой «Женщины – члены-учредители Русского палеонтологического общества. Анна Болеславовна Миссуна (1869-1922)», С.К. Пухонто «А.А. Чернов и его геологическая школа женщин-геологов и палеонтологов», Е.Ф. Синельниковой «Русское палеонтологическое общество в 1920-е годы», Г. Рацкого, Е.А. Языковой «В.П. Амалицкий и Д.Н. Соболев – пионеры современных концепций эволюции биосферы и массовых вымираний», Е.А. Сенниковой, А.Г. Сенникова «Петербургская предыстория Палеонтологического музея ПИН РАН», А.Г. Сенникова, Е.А. Сенниковой «Владимир Прохорович и Анна Петровна Амалицкие – основоположники Палеонтологического музея и Института РАН», С.К. Пухонто «Геолого-палеонтологическая школа К.Г. Войновского-Кригера (Воркута)», Н.В. Сенникова «Плеяда российских исследователей граптолитов», В.Я. Вукса «Первые палеонтологи Геолкома: исследователи юрских отложений».

Всего было опубликовано – 192 тезиса докладов. Заслушано и обсуждено – 141 доклад (в т. ч. 4 на английском языке), из них устных – 103, стендовых – 38.

LXII сессия Палеонтологического общества постановляет:

1. Считать необходимым расширение исследований, связанных с эволюцией органического мира в геологической истории Земли.

2. Необходимо продолжать работы по морфологическому и морфофункциональному изучению и монографическому описанию таксонов различного ранга основных групп организмов докембрия и фанерозоя.

3. Считать необходимым продолжение исследований по бактериальной палеонтологии и микропалеонтологии архея и протерозоя, перспективных для решения проблемы первых проявлений жизни на Земле.

4. Необходимо продолжать исследования по кардинальным направлениям современной биостратиграфии: совершенствование Международной и Общей стратиграфических шкал, разработка инфразональных подразделений. Биостратиграфия в комплексе с другими методами, применяемыми в стратиграфических исследованиях, позволяет создать надежный хроностратиграфический каркас для составления Госгеолкарт масштаба 1:1 000 000 и 1:200 000 и крупномасштабных карт, включая корреляцию серийных легенд и разработку межсерийных корреляционных схем для основных минерагенических провинций и металлогенических эпох.

5. Особой заботой Общества должно быть сохранение местонахождений остатков древних организмов как свидетельства истории биосферы и как объектов для палеонтологических исследований. В связи с этим сессия просит ПИН РАН направить соответствующее обращение в компетентные органы (ФСБ, МВД и др.).

6. Центральному совету Общества продолжить практику отправления благодарственных писем за подписью президента Общества в адрес руководителей учреждений, где работают председатели региональных отделений, с предложением поощрить указанных работников за активную научно-организационную деятельность в составе Палеонтологического общества.

7. Повысить ежегодный взнос действительных членов Общества за 2017 г. – до 300 руб., вступительный взнос – до 150 руб.; для студентов соответственно – до 150 и 75 руб.; организационный взнос участника следующей сессии – до 700 рублей. Размеры взносов членов-коллективов дифференцированы и составляют от 5 000 до 20 000 руб.

8. Провести очередную LXIII сессию 3-7 апреля 2017 г. в Санкт-Петербурге во ВСЕГЕИ на тему «Интегративная палеонтология: перспективы развития для геологических целей».

За хорошую подготовку и успешное проведение 62-й годичной сессии, а также своевременную публикацию «Материалов...», книги «Палеонтологическому обществу – 100 лет. Исторический очерк», выпуск настенного календаря и юбилейной медали, ее участники выражают благодарность генеральному директору ВСЕГЕИ О.В. Петрову, заместителю генерального директора В.И. Колесникову, учёному секретарю ВСЕГЕИ Т.Ю. Толмачёвой, директору картфабрики ВСЕГЕИ В.В. Андрееву, членам Оргкомитета – сотрудникам отдела стратиграфии и палеонтологии А.А. Суярковой, Т.Н. Богдановой, В.А. Гавриловой, В.В. Горшениной, Е.Л. Грундан, Ф.А. Триколиди, сотруднику сектора МСК Е.Н. Леонтьевой; сотрудникам Издательства ВСЕГЕИ Т.М. Барабановой, В.И. Гинцбург, С.В. Щербаковой, Д.Е. Крепс, а также сотрудникам отдела технической поддержки института А.Ю. Яковлеву, Н.Л. Лысовой, Т.В. Бодрякову.