

© М.М. Герасимова, Н.А. Лейбова, А.В. Дедик

**МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«ПРОБЛЕМЫ ИЗУЧЕНИЯ ИЗМЕНЧИВОСТИ  
В АНТРОПОЛОГИИ. НОВОЕ В МНОГООБРАЗИИ  
ТРАДИЦИОННОГО», ПОСВЯЩЕННАЯ 85-ЛЕТИЮ  
СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ВЫДАЮЩЕГОСЯ  
АНТРОПОЛОГА, Д-РА ИСТ. НАУК, ПРОФЕССОРА  
АЛЕКСАНДРА АЛЕКСАНДРОВИЧА ЗУБОВА (1934–2013)  
(13–16 МАЯ 2019 г., МОСКВА) \***

*Статья представляет собой хронику прошедшей Международной научной конференции «Проблемы изучения изменчивости в антропологии. Новое в многообразии традиционного», посвященной 85-летию со дня рождения выдающегося антрополога, д-ра ист. наук, профессора А.А. Зубова. Основной целью конференции являлось представление научного наследия профессора А.А. Зубова и достижений сформированного им направления – одонтологии. На конференции обсуждалось современное состояние и перспективы развития физической антропологии в отечественной и мировой науке, была показана роль новых методов и новых теоретических разработок с учетом антропологического разнообразия. Также была показана роль антропологии в перспективе интеграции наук*

**Ключевые слова:** А.А. Зубов, физическая антропология, одонтология, конференция

**Герасимова Маргарита Михайловна** – к.и.н., ведущий научный сотрудник Центра физической антропологии, заведующая кабинетом-музеем антропологии им. акад. В.П. Алексеева Института этнологии и антропологии РАН (Москва, Ленинский пр. 32-а). Эл.почта: gerasimova.margarita@gmail.com. **Margarita M. Gerasimova** – Institute of Ethnology and Anthropology, RAS (Moscow, Leninsky Pr. 32-a). E-mail: gerasimova.margarita@gmail.com

**Лейбова Наталья Александровна** – к.и.н., старший научный сотрудник Центра физической антропологии, Института этнологии и антропологии РАН (Москва, Ленинский пр. 32-а). Эл. почта: nsuvorova@mail.ru. **Natalya A. Leibova** – Institute of Ethnology and Anthropology, RAS (Moscow, Leninsky Pr. 32-a). E-mail: nsuvorova@mail.ru

**Дедик Алёна Владимировна** – специалист Лаборатории археологии, этнографии и истории Сибири, Гуманитарного института СФУ, (Красноярск, Свободный проспект, 82 А). Эл.почта: ejara.ru@mail.ru. **Alyona V. Dedic** – Institute for the Humanities, SFU, Russia (Krasnoyarsk, Svobodny prospect, 82 A). E-mail: ejara.ru@mail.ru

\* Публикуется в соответствии с планом научно-исследовательских работ Института этнологии и антропологии РАН

13–16 мая 2019 г. состоялась Международная конференция «Проблемы изучения изменчивости в антропологии. Новое в многообразии традиционного», посвященная 85-летию со дня рождения Александра Александровича Зубова (1934–2013).

Александр Александрович Зубов – выдающийся российский антрополог, главный научный сотрудник ИЭА РАН, д-р ист. наук, профессор РАН, заслуженный деятель науки РФ. Проработал в Отделе физической антропологии ИЭА РАН 50 лет – сразу после окончания кафедры антропологии и аспирантуры МГУ, вплоть до последних дней жизни (1963–2013), был заведующим отделом антропологии Института этнологии и антропологии РАН в течение 25 лет (1976–2001 гг.).

А.А. Зубовым впервые в отечественной антропологии была разработана методология, методика и программа одонтологических исследований; положено начало этнической (популяционной) одонтологии – новому направлению в отечественной физической антропологии; разработана и введена в научную практику одонтоглифика – новый раздел одонтологии, не имеющий аналогов в мировой науке. Автор основополагающих работ в области современной эволюционной антропологии, А.А. Зубов обосновал концепцию магистральной эволюции и универсального системогенеза, в центре которых рассматривается феномен возникновения Разума в масштабе Биосферы и Вселенной. Согласно этой концепции, становление человека как вида является закономерным и неизбежным следствием общей эволюции живых систем на Земле и логикой развития известной нам части Вселенной.

Конференция была организована Центром физической антропологии Института этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая РАН совместно с Государственным биологическим музеем им. К.А. Тимирязева. Стоит отметить, что наш Центр традиционно проводит конференции с Биологическим музеем, который не только предоставляет площадку для заседаний, но активно участвует в организационной работе, проводит экскурсию по музею и способствует созданию дружеской профессиональной атмосферы.

Конференцию открыл гл. научный сотрудник ЦФА ИЭА РАН, д-р ист. наук С.В. Васильев, сказав несколько теплых слов о своем учителе в области эволюционной антропологии. Затем в видеообращении участников и гостей конференции поприветствовала директор ГБМТ М.В. Рахчеева.

Пленарное заседание открыл доклад «Александр Александрович Зубов. Становление и развитие одонтологии и одонтологической школы в России. Человек на магистрале», который был сделан первой ученицей и первой аспиранткой А.А. Зубова, д-ром ист. наук Н.И. Халдеевой.

Следующим пунктом программы конференции была презентация С.В. Васильевым посмертно изданной книги А.А. Зубова – «Палеоантропологическая родословная человека», 2-ое исправленное и дополненное издание. В структуру прежних 10 глав, освещающих эволюцию человеческого рода, добавлено 122 новых раздела, посвященных палеоантропологическим находкам, которые не вошли в первое издание. Монография содержит также исчерпывающий материал для ознакомления с теоретическими разработками мировой науки в области эволюционной антропологии. Следует отметить, что существенная роль в подготовке рукописи к печати и в ее появлении в свет принадлежит Н.И. Халдеевой.

Работа конференции была продолжена докладами секции «Одонтологические исследования в изучении популяций современного и ископаемого человека». Ведущей за-

седания была Н.А. Лейбова (канд. ист. наук, ИЭА РАН). Было заявлено 14 и прочтено 13 докладов, в большинстве посвященных изучению одонтологии различных этнических групп современного населения (из Намибии – доклад И.В. Мастеровой и И.К. Габриелян, из Западной Бенгалии – Н.А. Лейбовой, из Татарстана – Г.А. Аксяновой и А.И. Макеевой) и различных краниологических серий (из Западной Сибири – доклад Л.Н. и Ю.Г. Смердиных и М.П. Рыкун; городского населения Пензы XVII–XVIII вв., из Пособурья и Примокшанья различных исторических периодов – доклады О.А. и О.В. Калминых и Д.С. Иконникова; известной серии из Халас-Погора – доклад Г.А. Аксяновой и Д.С. Иконникова). Интерпретации одонтологических характеристик отдельных зубов из неолитического могильника Яйский 1 был посвящен доклад М.П. Рыкун и Г.А. Аксяновой. Обзорный доклад об одонтологических исследованиях древнего и современного населения Среднего Поволжья был сделан А.И. Макеевой. Интересное исчерпывающее описание особенностей зубов Ивана Грозного было сделано в докладе Н.И. Халдеевой на основе снимка нижней челюсти, сделанного в 1963 г., когда одонтологическая программа еще не входила в антропологические исследования современных людей, а ограничивалась изучением ископаемых форм. Д.С. Иконников прочел доклад о филогенезе зубной системы, который по своей форме и содержанию скорее напоминал лекцию. Два доклада наших коллег-медиков из Луганска – Л.В. Сткляниной, и совместный доклад Л.М. Ломиашвили с коллегами из Омска, вызвали позитивную и доброжелательную критику, которую они с благодарностью приняли. Стоит отметить, что самое активное участие в работе секции приняли Д.С. Иконников и Г.А. Аксянова в качестве основного докладчика и содокладчика, каждый в трех выступлениях.

Утреннее заседание второго дня конференции (14 мая) «Photogrammetry for anthropology» было совместным с International Workshop on «Photogrammetric and computer vision techniques for video surveillance, biometrics and biomedicine». Ведущим заседания был В.А. Князь (канд. техн. наук, ГосНИИАС). На совместной секции было заслушано 8 докладов, посвященных применению в физической антропологии современных бесконтактных технологий.

Затем последовали два доклада совсем небольшой секции «Эволюционной антропологии». К сожалению, несмотря на бурный рост исследований за рубежом, в отечественной антропологии намечается спад интереса к этой области знания, хотя все возрастающий интерес общества к проблемам происхождения современного человека делает эти исследования весьма востребованными. С.В. Васильев рассказал о новой находке черепа архантропа из Дманиси (Грузия), в частности черепа D2700, и его исследовании методом угловой морфометрии. М.М. Герасимова в совместном докладе с Н.И. Халдеевой осветила роль А.А. Зубова в формировании наших представлений о таксономическом статусе гейдельбергского человека.

Вечернее заседание было посвящено работе секции «Роль антропологии в решении проблем этногенеза и этнической истории древних и современных народов». Ведущие заседания – Е.В. Веселовская (д-р ист. наук, ИЭА РАН) и О.М. Григорьева (канд. биол. наук, ИЭА РАН). Всего было заявлено 7 докладов. Е.В. Веселовская прочла доклад «Новые материалы по антропологии неолитического населения Забайкалья», подготовленный группой коллег из ЦФА ИЭА РАН. Были представлены реконструкции внешнего облика неолитических охотников, которые ярко продемонстрировали здесь наличие двух антропологических типов. А.И. Бураев в своем докладе о роли антропологических данных в изучении этнической истории древнего населения Цен-

тральной Азии особое внимание обратил на возможности реконструкции антропологического состава древних тюрков Монголии по данным скульптурных изображений, которые с очевидностью свидетельствовали о смешанном европеоидно-монголоидном облике прототипов скульптур. Совместный и явно полемический доклад К.Н. Солодовникова, А.В. Колбиной и М.П. Рыкун «Некоторые дискуссионные вопросы палеоантропологии синташтинской культуры эпохи бронзы», к сожалению, не получил нужного резонанса из-за отсутствия на конференции коллег, компетентных в этом вопросе. А.П. Пестряков и О.М. Григорьева в совместном докладе на основе авторской программы, введенной в научный оборот А.П. Пестряковым, обсуждали особенности черепов австралийских аборигенов и проблему заселения Австралии. На основе собственных полевых исследований был сделан доклад О.А. Федорчук о краниологических особенностях двух групп индейцев Южной Америки. Также собственные исследования расовой соматологии современного населения Центрального Чили А. Кастро Степановой легли в основу совместного с Н.Н. Гончаровой доклада об антропологических компонентах в составе этого населения. Явление это отрадное, так как в последнее время соматологическое изучение популяций современного человечества, кефалометрия и кефалоскопия явно «не в моде», не только почти во всем мире, но и в России. Как в свое время писал А.А. Зубов, в этом нетрудно видеть результат определенного давления со стороны политики и этики на биологические аспекты изучения человека (Зубов 2002: 33).

Эта самая многочисленная секция конференции продолжила свою работу и на следующий день (15 мая). Ведущими заседания были М.М. Герасимова (канд. ист. наук, ИЭА РАН) и И.Г. Ширококов (канд. ист. наук, МАЭ РАН). На утреннем заседании было прочтено 7 докладов. Открыла заседание Е.А. Вагнер-Сапухина с докладом «Остеофенетика народов Поволжья». На основе внушительной авторской программы дискретно-варьирующих признаков на костях скелета остеологических серий народов Поволжья она рассматривала существующие гипотезы происхождения изученных ею групп и соответствие этих гипотез прослеженной ею остеофенетической дифференциации. С подробным историческим и историографическим обзором с привлечением собственных материалов выступил А.В. Иванов о крымских греках времен Крымского ханства. Вне программы был заслушан доклад Е.А. Горбачевского об ученых польской антропологической школы конца XIX – нач. XX вв. Совместный доклад С. Дзини, Н.В. Хохлова и Л.С. Бычковой о демографических и архивных исследованиях итальянцев Крыма XVIII–XIX вв. был прочтен Н.В. Хохловым. Следующим был интереснейший доклад Н.Х. Спицыной и Н.В. Балиновой, представленный Н.Х. Спицыной. Авторами было показано, как принципиальные различия у сельского населения абхазов и азербайджанцев в структуре брачных связей сказываются на демографической ситуации в популяциях. Последний доклад на утреннем заседании был сделан И.Г. Широковым, который поставил вопрос, имеют ли особенности пальцевых узоров адаптивное значение. Эта проблема рассматривалась им в связи с климато-географическими условиями обитания. Методами многомерной статистики было убедительно показано отсутствие какой-либо очевидной связи между климатом и типами пальцевых узоров. Стоит отметить, что столь интересный доклад принадлежал к категории «ученые шутят».

На вечернем заседании было заслушано 6 докладов. Л.Ю. Шпак представила результаты совместного с И.В. Перевозчиковым исследования, в ходе которого авторы

по данным изобразительного искусства реконструировали антропологический облик населения Средиземноморья I тыс. до н.э. И.В. Перевозчиков выступил с докладом «Антропологические «полюса» Европы в обобщенных образах». Совместный доклад А.М. Маурера, А.Х. Гильмитдиновой и Ю.А. Алексеева «Сопоставление двух способов фиксации кефалоскопических признаков (по материалам Индийской антропологической экспедиции ЦПИ 2018 года)» имел методический характер и посвящен результатам сравнительного анализа описательных признаков по двум способам фиксации, заключающихся в определении описательных признаков головы и лица в экспедиционных условиях, и в получении аналогичных данных по фотографиям.

Последний день конференции (16 мая) закрывала секция «Памяти посвящается...: российская антропология в лицах». Идея организации этой секции сформировалась в рамках традиции ЦФА вспоминать своих Учителей, наставников и коллег, уже ушедших из жизни, но оставивших яркий след в жизни каждого из докладчиков, на мини-конференциях «Памяти посвящается...». Организаторам представилось вполне уместным предоставить возможность участникам конференции выступить с докладами, посвященными памяти их учителей и коллег. А.А. Зубов всегда с уважением и теплотой относился к своим учителям и коллегам, и на своем 75-летию сделал прекрасный доклад, где он вспомнил обо всех своих коллегах антропологах, живых и ушедших из жизни, знаменитых и скромных, внесших свой посильный вклад в науку и становление нашего антропологического сообщества.

На секцию было заявлено 6 докладов. Е.В. Веселовская рассказала о своем учителе Г.В. Лебединской, о ее вкладе в развитие такого направления, как антропологическая реконструкция. Доклад М.М. Герасимовой был посвящен 115-й годовщине со дня рождения выдающегося антрополога М.Г. Левина. Совместный доклад, прочитанный М.П. Рыкун «К вопросу о методике полевых исследований в антропологических экспедициях (по материалам полевых дневников В.А. Дрёмова)», затронул не только вклад В.А. Дрёмова в развитие антропологии в Западной Сибири, но и поднял насущный вопрос о методике ведения совместных археологических, антропологических и этнографических экспедиций. А.В. Дедик (Южакова) выступила с трогательным докладом об А.Р. Киме, в котором были отражены основные этапы биографии и научной деятельности исследователя, а также были проанализированы основные работы, которые, несомненно, внесли большой вклад в развитие антропологии Западной Сибири. А.И. Бураев выступление посвятил своему учителю И.И. Гохману. Вне программы конференции был заслушан доклад Д.С. Иконникова о первой русской женщине-зоопсихологе Надежде Ладыгиной-Котс. В этом году исполнилось 130 лет со дня рождения блестящего учёного и соосновательницы Дарвиновского музея.

Также одним из пунктов программы была презентация монографии В.Р. Окушко: «Основы физиологии зуба», издание 3-е, исправленное и дополненное, который являлся другом и коллегой А.А. Зубова. С презентацией книги, а также с предложениями сотрудничества выступил А.В. Захаров.

Завершающим докладом секции и всей конференции был доклад Г.А. Аксяновой «Учителя, наставники и единомышленники в антропологии: Ирина Михайловна Золотарева и Александр Александрович Зубов».

В заключение, хочется еще раз поблагодарить дирекцию и сотрудников Государственного биологического музея им. К.А. Тимирязева, участников и гостей конференции – всех, кто вместе с нами вспоминал Александра Александровича Зубова.

### Научная литература

Зубов А.А. Физическая антропология на рубеже XX–XXI вв. Этнографическое обозрение, 2002. №3. С. 25–38.

### References

Zubov, A.A. 2002. Fizicheskaya antropologia na rubezhe XX–XXI vv. [Physical anthropology at the turn of the 20<sup>th</sup>–21<sup>st</sup> centuries]. *Etnograficheskoe obozrenie* 3: 25–38.

*Gerasimova, Margarita M., Natalya A. Lejbova, Alyona V. Dedik. The International Scientific Conference «Problems of studying the variability in anthropology. New in the diversity of the traditional» dedicated to the 85th anniversary of the eminent anthropologist, Doctor of Sciences (History), Professor Alexander Alexandrovich Zubov (1934–2013) (Moscow, May 13th–16th, 2019)*

*The article is a chronicle of the past International Scientific Conference «Problems of studying the variability in anthropology. New in the diversity of the traditional» dedicated to the 85th anniversary of the eminent anthropologist, Doctor of Sciences (History), Professor A.A. Zubov. The main purpose of the conference was to present his scientific heritage. The reports outlined achievements of the scientific area formed by Zubov – dental anthropology. The conference discussed the current state and prospects for development of physical anthropology in Russian and world science. The role of new methods and new theoretical developments taking into account anthropological diversity was shown. The importance of anthropology in the integration of sciences was also presented*

**Key words:** *A.A. Zubov, physical anthropology, dental anthropology, conference*