

## МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОМЕДИЦИНСКОЙ, ИСТОРИЧЕСКОЙ И СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ АНТРОПОЛОГИИ» (МИНСК, 22-24 ИЮНЯ 2011 г.)

Для ученых уже стало приятной традицией участие в ежегодных минских конференциях, многие из которых посвящаются важным для антропологического сообщества событиям. Конференция 2011-го года оказалась юбилейной. Она совпала с двадцатилетием проведения международных собраний в отделе антропологии Института истории НАН Беларуси. В октябре 1991-го года белорусскими антропологами во главе с Л.И. Тегако был организован Международный симпозиум «Человек, экология, симметрия». На симпозиуме обсуждался широкий круг вопросов. Были представлены результаты проводимых в рамках программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера» антропологических исследований по проблемам пространственно-временной адаптивной изменчивости гено-демографической структуры популяций. Большое внимание также было уделено проблемам этногенеза. Этому судьбоносному событию посвятила свой доклад заведующий отделом антропологии и экологии, доктор медицинских наук, профессор Л. И. Тегако – бессменный вдохновитель и организатор конференций. В многочисленных приветствиях, прозвучавших на открытии, был отмечен высокий научный уровень собраний, доброжелательный характер дискуссий и неформальность общения. Было сказано, что такие встречи сближают антропологов разных стран и способствуют осуществлению многих совместных проектов.

Доклады, прозвучавшие на пленарном заседании, поразили широтой тематики. Были рассмотрены как вопросы расшифровки генома человека и эволюционных перспектив вида *Homo sapiens* (доклад главного научного сотрудника Центра междисциплинарных исследований Института философии НАН Беларуси, доктора биологических наук, профессора, члена-корреспондента НАН Беларуси В.К. Савченко), так и региональ-

ное планирование в градостроительстве (выступление главного инженера проектов Научно-проектного республиканского унитарного предприятия БЕЛНИИП градостроительства, доктора философии Н.И. Дубового). Надо сказать, что разнообразная проблематика воспринималась аудиторией с большим интересом и в нарушение регламента пленарного заседания были разрешены вопросы, которые переходили в увлекательные дискуссии. Острый интерес вызвал доклад заведующего лабораторией нехромосомной наследственности Института генетики и цитологии НАН Беларуси, члена-корреспондента НАН Беларуси, доктора биологических наук, профессора О.Г. Давыденко с соавторами «Филогения основных гаплогрупп Y хромосомы белорусов в свете решения вопроса о происхождении генофонда». В результате прошедшего филогенетического анализа исследователи обнаружили родство гаплогруппы I2a(P37) в популяциях восточных, западных и южных славян, а также гаплогруппы N1c(Tat) восточных славян и популяций прибалтийского региона. В ходе дискуссии обсуждались возможные источники разнообразия Y хромосомы в популяции белорусов. В русле обозначенной разносторонней тематики прозвучали выступления С.В. Васильева («Морфология и таксономия «человека анатомически сходного с современным»); Л.К. Гудковой («Проблема изменчивости в комплексных антропоэкологических исследованиях»); И.В. Перевозчикова («Антропология и изобразительное искусство»). М.М. Герасимова рассказала о физическом типе степного населения Предкавказья эпохи бронзы (ямная культура). Два доклада были посвящены изучению зубной системы (И.Н. Луцкая «Особенности морфологии постоянных зубов» и Н.И. Халдеева «Морфологические особенности зубов находки из Абри Пато»); их содержание свидетельствует о чрезвычайном многообразии



Участники конференции. В первом ряду с цветами Л.И. Тегако

аспектов современных одонтологических исследований.

Выступления на секциях были распределены по трем направлениям: результаты изучения древнего населения; комплексные подходы к изучению современного населения; вопросы экологии человека и приматология. К сожалению, некоторые из заявленных докладов не прозвучали. Наиболее широко было представлено второе направление. С большим интересом аудитория приняла доклады эстонских коллег. Информация о росте и весе школьников Эстонии (L. Saluste), о факторах, способствующих развитию гипертонии в Эстонии (G. Veldre), стала причиной оживленной и весьма полезной для ученых разных стран дискуссии. На третьей секции остро прозвучали социально значимые сообщения Ф.А. Чернышевой и С.Н. Филипповой. Внимание собравшихся привлекли также доклады приматологов Я.Ю. Рожковой и И.Г. Пачулия. Неформальный подход к изучению социального поведения обезьян, примеры соот-

ветствующих моделей поведения в человеческом обществе вызвали у присутствующих антропологов единодушное мнение о важности исследований такого рода. В заключение краткого обзора необходимо отметить содержательные доклады белорусских ученых и весьма удачные выступления московских аспирантов.

Научный форум прошел на высоком уровне. Разносторонняя тематика, заявленная на пленарном заседании, приобрела достойное развитие на секционных собраниях, в связи с чем в рамках прочитанных докладов конференция получилась чрезвычайно гармоничной и актуальной. Материалы конференции как всегда будут опубликованы. В заключение остается еще раз поблагодарить белорусских антропологов за их самоотверженную преданность науке о человеке и пожелать им дальнейших успехов в организации конференций.

Л.К. Гудкова