

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОСНОВНЫЕ ИТОГИ

По Подпрограмме по Югу России «Анализ и моделирование геополитических, социальных и экономических процессов в полиэтничном макрорегионе» исследования ведутся над 28 научными проектами по 6 направлениям:

Направления	Координаторы	Число проектов
I Фундаментальные исследования проблем стратегической модернизации полиэтничного макрорегиона	<i>чл.-корр. Г.Б. Клейнер, д.э.н. О.В. Иншаков</i>	3
II Исследование конфликтогенного потенциала северокавказского социума и определение путей обеспечения региональной безопасности	<i>чл.-корр. В.А. Тишков, чл.-корр. А.В. Дмитриев</i>	7
III Этносоциальные процессы на Юге России	<i>д.и.н. Л.М. Дробижева, д.и.н. З.В. Канукова</i>	7
IV Анализ и моделирование государственно-правовых проблем полиэтничного макрорегиона	<i>д.с.н. Н.С. Слепцов, д.и.н. Х.М.Думанов, к.ю.н. Л.В.Батиев</i>	2
V Социокультурные и религиозные факторы стабилизации и стратегической модернизации полиэтничного макрорегиона	<i>акад. Г.Г. Гамзатов, д.филос.н. С.Ю. Иванова</i>	5
VI Исследование адаптации человека к климатическим и техногенным трансформациям аридных зон	<i>акад. Г.Г. Матишов</i>	4
Всего:		28

В 2007 г. осуществлено 15 экспедиционных выездов, проведено 8 конференций, опубликовано 14 книг и 240 статей. Основное внимание на втором этапе уделялось обобщению и интерпретации экспедиционных, архивных и литературных данных.

К числу важнейших научных результатов относятся следующие.

Юг России рассматривается как единый макрорегион. Важнейшая проблема – безопасность и устойчивое развитие, преодоление социально-экономических диспропорций его регионов. Под этим углом зрения проанализированы этническая и демографическая ситуация, социально-экономические процессы, политические

институты, образование, религия, культура – все составляющие жизни макрорегиона.

Приграничное положение Юга России актуализирует геополитический контекст исследований («атлантизация» Черноморского бассейна, раздел Каспия, ослабление позиций России на Южном Кавказе, создание южно-кавказского коридора НАТО).

Исторически сложившийся характер расселения (компактное и чересполосное) и накопленные проблемы в национально-государственном и административно-территориальном делении являются основой современных этнополитических противоречий.

Проблема этнического представительства на Северном Кавказе – одна из наиболее острых. Практика последних пятнадцати лет показывает, что этническое представительство реализовалось в рамках разных избирательных систем, и сохранилось в новых условиях (с теми диспропорциями, которые сложились в 90-ые годы).

Наибольшую опасность представляют религиозно-политический экстремизм и терроризм. При этом сегодня террористическая активность наблюдается в основном в крупных городах. Корни терроризма лежат в нерешенности внутренних проблем регионов. Террористическое сообщество северокавказских республик не имеет выраженной этнической окраски.

Установлено, что в полиэтничных субъектах региона уровень толерантности выше, чем в моноэтничных. Наиболее последовательно участвует в формировании общероссийской идентичности, патриотизма и толерантности общественно-политическая пресса.

Современные казачьи сообщества стремятся восстановить в новых условиях свой исторический статус как особого сословия (народа). Большинство потомков казаков не поддерживает эти положения.

Большинство регионов на Юге России находятся в зоне миграционной убыли. Лидерами по международному миграционному приросту в ЮФО являются Краснодарский край и Ростовская область (60%). Внутренняя и внешняя миграция при высокой плотности населения создает объективные предпосылки для межэтнической напряженности и локальных конфликтов.

Начиная с 90-х годов XX столетия в республиках Северного Кавказа и Калмыкии происходит уменьшение численности большинства этнических групп населения, за исключением титульной нации.

Разработаны единые методологическая база и критерии оценки, позволяющие провести детальное моментальное и темпоральное сопоставление достоинств и недостатков возможных сценариев развития Юга России на основе SWOT-анализа. Актуализирована проблема пространственной оценки диффузии факторов риска на Юге России.

На «аграрном» Юге объем промышленного производства почти в три раза больше сельскохозяйственного. Причем в структуре промышленности преобладает перерабатывающее производство, что свидетельствует о наличии потенциала для развития региона.

Проведена разработка системы показателей напряженности рынка труда и ее диагностики на территорию всего Южного региона. Наиболее неблагоприятна ситуация наблюдается в Республике Ингушетия из-за высокого уровня безработицы (около 64 %), что в 7,5 раз больше, чем по России.

На Юге России намечается раскол между бурно развивающейся западной зоной и остальной. Анализ реализации ФЦП показал неэффективность планирования по заявкам «снизу», распыление федеральных средств на мелкие, хотя и социально значимые, объекты. Решение задачи сближения уровня социально-экономического развития южных регионов требует координации проектов.

К числу перспективных относится идея строительства нового канала соединяющего Каспийское море с Азово-Черноморским бассейном (канал «Евразия»/ВДСК-II). Транспортная система Юга России в перспективе может создать серьезную конкуренцию проекту «ТРАСЕКА».

В период с 1950-х до начала 1990-х годов рыбное хозяйство бассейнов южных морей развивалось в неблагоприятных климатических условиях. Последние полтора десятилетия вследствие развития западной формы атмосферной циркуляции вновь сформировались гидроэкологические условия, соответствующие требованиям рыбного хозяйства.

Доказано, что организация фермерских хозяйств позволит снизить нагрузку на популяции осетровых и других ценных видов рыб, восстановить их в естественной среде обитания; обеспечит население, проживающее в Азовском и Каспийском регионах, дополнительными рабочими местами.

Дана оценка состояния экологической напряженности территории Восточного Донбасса по степени геодинамической нарушенности горного массива под влиянием освоения угольных месторождений и по комплексу показателей в виде схематических карт. Выведен комплексный показатель горно-техногенной нагрузки на территорию Восточного Донбасса. Наибольшую опасность для экологии Восточного Донбасса представляют 200 закрытых шахт (действующих всего 15), свыше 500 горных отвалов.

Получены сведения о стратегиях приспособления человека к высоким температурам и низкой влажности. Выявлены два основных направления стратегии физиологической адаптации к условиям аридной зоны. Установлено, что в выборе организмом стратегии адаптации ключевыми параметрами являются физическая и психическая работоспособность, общее самочувствие, а также организация ночного сна и характер компенсации его расстройств.

В конце палеолита на Нижнем Дону возникает совершенно новая система биоценологических взаимодействий, основу которой составляет прямое воздействие человека на природную среду. Оно способствовало сокращению численности и ареала популяций животных.

Картографирование антропологических данных из донских могильников показало, что в ранних периодах эпохи бронзы наблюдалась преимущественная концентрация населения на левобережье Дона, прежде всего в Доно-Маньчском междуречье. В финале среднебронзового периода происходит перераспределение населения в северо-восточном направлении и в эпоху поздней бронзы предпочтительным становится уже правобережное размещение древних популяций.

Дополнена археологическая геоинформационная система (АГИС) Нижнего Дона. Проанализированы свойства ландшафта района дельты Дона в хронологическом интервале от раннего до позднего голоцена. Описана система расселения населения на территории дельты в эпоху бронзы - раннего железа. Выявлен ряд неизвестных ранее археологических памятников. Установлено, что дельта Дона была сравнительно плотно заселена уже в эпоху бронзы-раннего железа: максимальная концентрация поселений прослеживается на естественных возвышенностях в пойме Дона и по берегам стариц протоков Дона (ериков).

Палеодемографические показатели нижнедонских групп населения трех этапов эпохи бронзы свидетельствуют об ухудшении ситуации для этих групп в конце каждого временного периода, возможно, связанное с циклическими изменениями природных условий.