

**Методическое обеспечение выявления особенностей
и закономерностей территориальной организации природы, хозяйства
и населения в районах Внутренней и Восточной Азии**

© Б. О. Гомбоев^{1*,3}, С. И. Канг², Ч. Б. Урбанова³, А. Г. Бадмаев¹

¹*Байкальский институт природопользования Сибирского отделения РАН,
г. Улан-Удэ, РФ*

²*Корейский институт окружающей среды, г. Седжонг, Республика Корея*

³*Бурятский государственный университет, г. Улан-Удэ, РФ*

*bgom@binm.ru

Рассмотрено, что на ряде территорий Внутренней и Восточной Азии происходит наложение интересов пользователей данных территорий и необходимости охраны окружающей среды, порождающее определенные противоречия, что требует выявления индивидуальных особенностей и поиска общих подходов по рационализации территориальной организации общества и природы, а также совершенствования ее управлением. Предлагаемый подход основывается на определении принципов формирования рациональной структуры природы, хозяйства и населения в исследуемых районах на основе определения функциональных характеристик территорий и обеспечения регулирования территориальной организации природы и общества. Рассмотрены показатели устойчивого развития, которые состоят из трех измерений: природное (устойчивость), экономическое (жизнеспособность), социальное (равенство).

Ключевые слова: природа; хозяйство; население; территориальная организация; региональная структура.

Совокупность социально-экономических, исторических и природных условий обуславливает территориальную дифференциацию размещения природных и хозяйственных элементов, а также населения в районах Внутренней и Восточной Азии. На ряде территорий происходит наложение интересов различных отраслей производства, социальной инфраструктуры и населения, а также необходимости сохранения природной среды, порождающее определенные противоречия в области использования территории. На других, напротив, их использование ограничено моно-использованием, также на них может сохраняться спонтанный или регламентированный природный режим. Следовательно, палитра видов использования территории и территориальной организации природы, хозяйства и населения в рассматриваемых районах весьма широка. Это требует выявления индивидуальных особенностей и поиска общих подходов по рационализации территориальной организации общества и природы, а также совершенствования ее управлением.

Суть нашего подхода заключается в определении принципов формирования рациональной структуры природы, хозяйства и населения в исследуемых районах на основе определения функциональных характеристик территорий и обеспечения регулирования территориальной организации природы и общества посредством соответствующей экономической и правовой регламентации. При этом мы исходим из того, что территориальная организация общества и природы определяется категориями пространственной организации окружающей природной среды, производства, сельской, инфраструктуры и социальной сферы, среди

которых основной являются районы (природные, экономические, природно-хозяйственные и др.).

Методологической основой проводимых исследований является хронологический (территориальный) или размещенческий подход, который наиболее полно реализуется в географии и региональной экономике. В сочетании с историческим методом он отражает единство пространственно-временных аспектов определенных форм развития природной, хозяйственной и социальной среды.

Многообразие форм территориальных структур, частным случаем которых являются территориальные производственно-ресурсные структуры, понимаемые нами как цельные территориальные образования, объединяющие их природные, хозяйственные и социальные элементы и которые непосредственно вовлечены в материальное производство [1], определяют и множество подходов к их изучению. В современных условиях развитие этих подходов может осуществляться на основе интегрированного рассмотрения природных, хозяйственных и социальных элементов этих структур в условиях глобализации, развития рыночных отношений, учета экосистемных функций территорий и цикличности как фундаментального свойства природных и общественных процессов.

Стратегической целью любого регионального развития должно быть достижение баланса его природных, хозяйственных и социальных элементов, который дает оптимальный эколого-социально-экономический эффект. Сбалансированное региональное развитие понимается нами как процесс, обеспеченный комплексом природных, экономических и социальных факторов и условий, как внешних, так и внутрорегиональных, формирующих интегрированное эколого-социально-экономическое развитие на мезо-уровне, трансформацию данных факторов и условий и создание механизма регулирования этой трансформацией для сохранения и создания благоприятной окружающей природной среды, повышения уровня экономического развития территории и качества жизни населения [1].

Важным элементом совершенствования территориальной организации природной, хозяйственной и социальной сферы различного уровня является индикация и характеристика элементов этой сферы посредством системы эколого-социально-экономических показателей, пороговые или критические значения которых играют роль индикаторов устойчивого (в региональном контексте — сбалансированного) развития. Показатели устойчивого развития состоят из трех измерений: природное (устойчивость), экономическое (жизнеспособность), социальное (равенство). Эти измерения образуют три соответствующие плоскости — социально-экономическую, социально-экологическую и природно-хозяйственную, которые характеризуются соответствующими агрегированными данными [2]:

- социально-экономическая плоскость — минимальная заработная плата, здравоохранение, безработица, страхование, государственное образование и др.;

- социально-экологическая плоскость — минимально необходимые услуги по охране окружающей среды для всего населения, равный доступ к экологическим благам и др.;

- природно-хозяйственная плоскость — эффективность использования природных ресурсов, экологические показатели состояния природной среды и др.

Таким образом, методическое обеспечение выявления особенностей и закономерностей территориальной организации природы, хозяйства и населения в районах Внутренней и Восточной Азии основывается на поиске и использовании

таких показателей сбалансированного регионального развития, которые обеспечивают индикацию и характеристику территориальных производственно-ресурсных структур различного уровня и их компонентов.

Литература

1. Гомбоев Б. О., Гладинов А. Н., Гончиков Ц. Д.-Ц. и др. Стратегия сбалансированного развития региона в условиях экологических ограничений. Социально-экономическая география в XXI веке: вызовы и возможные ответы // Материалы международной научной конференции (Четвертая Ежегодная научная Ассамблея АРГО) (Москва, 14 сентября 2013 г.). — М., 2013. — С. 71-76.

2. Sang In Kang, Bair O. Gombоеv and others. Green economy transition in the East Siberia, Far East Region of Russian Federation and Republic of Korea. National Research Council for Economics, Humanities and Social Sciences. Sejong, Republic of Korea, 2016, 516 p.

Methodological support for the identification of the peculiarities and regularities of the territorial organization of nature, economy and population in the areas of Inner and Eastern Asia

B. O. Gombоеv^{1,3}, S. I. Kang², Ch. B. Urbanova³, A. G. Badmaev¹

¹*Baikal Institute for Nature Management of Russian Academy of Sciences, Ulan-Ude, Russia*

²*Korea Environment Institute, Sejong, Republic of Korea*

³*Buryat State University, Ulan-Ude, Russia*

*bgom@binm.ru

It is considered that in a number of territories of the Inner and East Asia the interests of the users of these territories and the need for environmental protection are being imposed that generates certain contradictions, which requires the identification of individual features and the search for common approaches to streamlining the territorial organization of the society and nature, and improving its management. The proposed approach is based on the definition of the principles for the formation of a rational structure of nature, economy and population in the study areas on the basis of determining the functional characteristics of the territories and ensuring the regulation of the territorial organization of nature and society. Indicators of sustainable development are considered which consist of three dimensions: natural (sustainability), economic (viability), social (equality).

Keywords: nature; economy; population; territorial organization; regional structure.