

Интегральный подход к эколого-хозяйственному зонированию ресурсных территорий

*Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН,
Красноярский отдел экономических исследований
к.э.н., с.н.с., М.В. Кобалинский*

Красноярский край обладает уникальным по объему и качеству природно-ресурсным потенциалом. По многим видам добычи сырья регион доминирует в РФ. Высокая обеспеченность природными ресурсами создает хорошие стартовые условия для ускоренного развития экономики Красноярского края и превращения региона в лидера социально-экономического развития Сибири и Дальнего Востока страны, опорную точку и флагмана конкурентоспособности России на рынках АТР.

Вместе с тем интенсивное развитие в крае природо- и ресурсоемких производств является реальным источником повышенных техногенных нагрузок на окружающую природную среду и потенциальной угрозой кризисного развития, социальной напряженности и экологических конфликтов.

Экологическая обстановка и уровень благополучия в сфере охраны окружающей природной среды в крае на сегодняшний день является самой слабой конкурентной позицией региона.

Высокий ресурсный потенциал Красноярского края порождает в настоящее время быстро растущий спрос на его территорию для целей многофункционального хозяйственного использования. Многообразие нагрузок на региональные экосистемы и стремление к минимизации рисков их разрушения требует комплексного планирования и целевого использования территорий региона.

В докладе освещены вопросы эколого-хозяйственного зонирования ресурсных территорий на основе интегрального показателя эколого-хозяйственной стабильности, учитывающего экологические, экономические и социальные факторы в разрезе муниципальных образований (городских округов, муниципальных районов).

Показаны возможности эколого-хозяйственного зонирования для определения границ приоритетных и рекомендуемых функциональных зон, так как именно в них имеют место локальные районы ведомственного конфликтного природопользования.

Разработанный подход может использоваться для обеспечения устойчивого развития территорий интенсивного хозяйственного освоения, при обосновании социально-экономических программ развития Красноярского края и его муниципальных

образований; при проведении эколого-хозяйственной экспертизы и принятии решений о возможности реализации крупных инвестиционных проектов.