

ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ ЮГА ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА

Н.Г. Степанко
Тихоокеанский институт географии ДВО РАН,
г. Владивосток

Регионы Дальнего Востока и в настоящее время, и в перспективе остаются, в основном, регионами ресурсной ориентации, а «негативный вклад» добывающих отраслей значителен, следовательно, техногенный прессинг будет только усиливаться, а экологическая ситуация ухудшаться. В работе дан анализ основных факторов, формирующих эколого-экономический дисбаланс в регионах юга Российского Дальнего Востока.

Ключевые слова: Российский Дальний Восток, природопользование, приграничные территории, экология, индекс экономической достаточности.

ECOLOGICAL AND ECONOMIC PROBLEMS OF THE DEVELOPMENT OF THE REGIONS OF THE SOUTH OF THE FAR EAST

N.G. Stepanko
Pacific institute of geography FEB RAS,
Vladivostok

Regions of the Far East both now and in the future remain, mainly, resource-oriented regions, and the «negative contribution» of the extractive industries is significant, therefore, the technogenic pressure will only intensify, and the ecological situation will deteriorate. The paper provides an analysis of the main factors that form the ecological and economic imbalance in the regions of the south of the Russian Far East.

Keywords: Russian Far East, nature management, border territories, ecology, index of economic sufficiency.

Функционирование любой территориально-хозяйственной структуры сопровождается процессом природопользования, который имеет свои региональные особенности характера, форм, направлений производственно-природных отношений. Вторым важным фактором в оптимизации природопользования выступает природоохранная деятельность, ее эффективность, целенаправленность, своевременность и, что немаловажно, финансовая обеспеченность. Третьим фактором, определяющим специфику производственно-природных отношений и характерным для субъектов южной зоны Дальнего Востока, является приграничное расположение.

Говоря об экономической составляющей функционирования территориально-хозяйственных структур рассматриваемой территории, необходимо отметить, что наблюдается очевидный рост ВРП и инвестиций в основной капитал, а инвестиции в охрану окружающей среды (ООС) либо

остаются на прежнем уровне, либо снижаются (табл.). Предложенный ранее и рассчитанный индекс экономической достаточности природоохранной деятельности (ИЭД) (Степанько, 2017) за три года по регионам РДВ варьирует в пределах от 0,01 до 0,2 при оптимальном значении – 1, за исключением Магаданской области и ЕАО, где в последнее время эти показатели значительно увеличились.

Таблица

Эколого-экономическая характеристика регионов юга Дальнего Востока (фрагмент)*

Субъекты	Площадь, тыс. км ²	Численность населения, тыс. чел.	Занятые в пр-ве, % от общей численности	ВРП, млн.руб. 2013/2014/2015	Инвестиции в ОК, млн.руб.	Инвестиции + тек.заплаты в ООС, млн.руб. 2013/2014/2015	Основные полезные ископаемые	Основные виды деятельности	Индекс экономич. достаточности (ИЭД) природоохранной деятельности (факт./оптимум) 2013/2014/2015
Приморский край	164,7	1929,0	55,3	575615,4/ 643464,9/ 716650,0	116068,0	715,4/ 3069,2/ 3444,4	бурый и каменный уголь, золото, серебро, олово, полиметаллы, вольфрам, флюориты, строительные материалы, лечебно-пищевые природные ресурсы	рыбная, цветная металлургия, лесная и деревообрабатывающая, машиностроение и металлообработка, горно-химическая, энергетика, промышленность строительных материалов, пищевая	0,02/0,1/ 0,1
ЕАО	36,3	166,1	52,5	37885,4/ 41741,8/ 44873,3	12977,0	34,6/ 156,1/ 1884,8	полиметаллы, бурый уголь, железо, марганец, огнеупорное магнетальное сырье, олово, строительные материалы	Машиностроение и металлообработка, промышленность строительных материалов, горнодобывающая, лесная, деревообрабатывающая, легкая, пищевая	0,01/0,1/ 0,5

Примечание – *Экономические показатели взяты из: Регионы России, 2016.

Экологическое состояние территории регионов юга Дальнего Востока формируется и за счет природопользования на приграничных территориях КНР, так как эти территории испытывают воздействие как собственных производств, так и хозяйственной деятельности сопредельных территорий. Основными видами деятельности на трансграничных территориях являются: лесопользование, сельское хозяйство, добыча минеральных ресурсов. По разнообразию видов деятельности, по производственным показателям основных видов деятельности на трансграничных территориях Китай опережает нас. Более того, виды хозяйственной деятельности на приграничных территориях Китая, в основном, являются более воздействующими на окружающую природную среду, чем на территориях России, а значит наиболее активно и интенсивно формирует экологическую ситуацию на трансграничных территориях. Анализ проводимых мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, а также их экономическая обеспеченность на территории провинции Хэйлунцзян КНР гораздо выше, чем на территориях южной зоны Дальнего Востока.

Отсутствие необходимой согласованной экологической составляющей (экологическая емкость территорий, скорость и интенсивность утилизации загрязняющих веществ природной средой, устойчивость природных систем (которая весьма различна), а также несогласованность интересов и действий приграничных государств и наличие разницы в правилах природопользования и санитарных нормах будет порождать новые и усугублять старые экологические проблемы. Поэтому первоочередными задачами в решении эколого-экономических проблем на территории юга Дальнего Востока должны стать совместные проекты, разработки по единочтению правил природопользования и санитарных норм. Также крайне необходимо для трансграничных территорий помимо экономических проектов формировать и реализовывать совместные проекты по охране окружающей среды и рациональному природопользованию.

Список литературы:

Регионы России. Социально-экономические показатели. 2016: Стат. сб. М.: Росстат, 2016. 1326 с.

Степанько, Н.Г. Производственно-природные отношения в регионах Дальневосточного Севера // Успехи современного естествознания. 2017. № 4. С. 120-125.