

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

Ю.М. Антипова

БГЭУ (Минск)

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ С УЧЕТОМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ

Под несбалансированным развитием территории понимается развитие, включающее структурные диспропорции между основными компонентами социально-эколого-экономической системы.

Проведено исследование показателей, характеризующих социальную сферу:

- численность населения, плотность его, число родившихся, число умерших, обеспеченность населения врачами, уровень безработицы;
- экономическую сферу: индекс объема промышленности, индекс объема сельскохозяйственной продукции, инвестиции в основной капитал, рентабельность;
- экологическую сферу — площадь загрязнения радионуклидами, выбросы, площадь лесов, площадь сельскохозяйственных угодий.

В доказательство того, что Наровлянский район является несбалансированным, продемонстрирована непропорциональность развития трех указанных сфер в сравнении с их динамикой по Гомельской области в целом.

Сравнительный анализ социально-экономического развития с учетом экологической составляющей.

Экономическая сфера

Показатель экономической сферы	Наровлянский район	Гомельская область
Индекс объема промышленности	+*	+
Индекс объема сельскохозяйственной продукции	+	+
Инвестиции в основной капитал	+	+
Рентабельность	+	+

* Наблюдается положительная динамика роста показателя.

Социальная сфера

Показатель социальной сферы	Наровлянский район	Гомельская область
Численность населения	—**	—
Плотность населения	const***	—
Число родившихся	—	—
Число умерших	—	+
Уровень безработицы	—	+

Экологическая сфера

Показатель экологической сферы	Наровлянский район	Гомельская область
Площадь лесов	+	+
Площадь загрязненная радионуклидами	const	—
Выбросы	+	+
Площадь сельскохозяйственных угодий	—	—

Таким образом, в экологической и экономической сферах наблюдается положительная динамика. Однако существующие проблемы в социальной сфере показывают наличие динамической диспропорции ресурсного потенциала территории. Следовательно, Наровлянский район относится к региону с несбалансированным развитием, как и область в целом.

Е.О. Гриневич, О.В. Сугакова, И.Н. Русак

БГЭУ (Минск)

ВОЗМОЖНОСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПОСЛЕ АВАРИИ НА ЧАЭС

В настоящее время радиоактивно загрязненные территории (3221 населенный пункт с общей численностью около 2 млн человек) находятся в особо сложных социально-экономических условиях. Проблема устойчивого развития чрезвычайно актуальна сегодня и не претерпит существенных изменений в обозримом будущем.

** Наблюдается снижение показателя.

*** Изменений не наблюдается.