

# АНАЛИЗ СИСТЕМЫ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ СУМСКОЙ ОБЛАСТИ

О.В. Шкарупа

При разработке методологии построения индикаторов устойчивого развития для конкретной страны, области, нужно тщательным образом анализировать специфику данного информационного поля. Сегодня в Украине нет собственной системы показателей устойчивости. Уже существующие, используемые в различных развитых странах, индикаторы в своем большинстве не отражают реального положения дел и, соответственно, не могут охарактеризовать сложившуюся ситуацию. Во многом, это объясняется различным социально-экономическим уровнем, нехваткой или недостоверностью статистической информации.

В таких условиях для анализа устойчивого развития некоторые авторы предлагают использовать следующие индикаторы (таблица 1):

Таблица 1 - Некоторые индикаторы устойчивого развития для Сумской области

Индикатор	Область применения	Единица измерения
<b>Ключевые</b>		
ВВП на душу населения	Экономический	Тыс. грн.../чел.
Энергоемкость ВВП	Экологический	Т усл. топлива/тыс. грн.
Индекс физического объема основных фондов	Экономический	%
Индекс развития человеческого потенциала	Социальный	-
Уровень зарегистрированной безработицы	Социальный	%
Истинные сбережения	Экономический	млн. грн..
Общий объем загрязнения на единицу ВВП	Экологический	тыс. т/млн, грн.
<b>Дополнительные</b>		
Уровень бедности	Социальный	%
Естественные прирост населения	Социальный	%

Детская смертность	Социальный	Человек
Заболеваемость злокачественными новообразованиями	Социальный	на 10000 чел. населения
Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Экологический	тыс. грн...
Природный капитал	Экологический	млн. грн...
<i>Специфические для области</i>		
Использование расчетной лесосеки	Экологический	%
Истощаемость запасов нефти	Экологический	млн. т

Применение этих показателей позволит проводить более детальный анализ причинно-следственных взаимосвязей, выявлять резервы внедрения принципов устойчивого развития, исключить фактор влияния недостатков существующей статистической информации на результативность проводимого анализа.

Кроме того, нужно учитывать определенные трудности в получении информации, отсутствие достоверных статистических данных и других информационных недостатков. А также современный уровень социально-экономического развития области и, собственно, саму суть концепции устойчивого развития, поэтому предлагается проводить упрощенную оценку успехов Сумской области на пути к устойчивому развитию с помощью трех индикаторов: экономического, экологического и социального.

Данные индикаторы предлагаются в качестве базовых показателей для оценки общих тенденций экологического и социально-экономического развития. Они достаточно просты, не требуют обработки больших массивов статистической информации, и в большинстве случаев, дают достаточно оснований для выводов о позитивной или негативной динамике. Кроме того, так как экономические, экологические и социальные факторы действуют одновременно, являются взаимозависимыми и взаимодополняемыми, можно рассчитывать совокупный интегральный показатель.