

Міністерство освіти і науки України
Сумський державний університет

**Міжнародна стратегія
економічного розвитку регіону**

**Международная стратегия
экономического развития региона**

**International Strategy
of Region Economic Development**

Матеріали

VI Міжнародної науково-практичної конференції
(м. Суми, Україна, 17 березня 2016 року)



Суми
Сумський державний університет
2016

двері: Швеція. За даними «The Boeing Company» 2/3 всіх комплектуючих та вузлів до даного літака виробляються не на власних виробничих потужностях.

Такий яскравий приклад інтернаціоналізації виробництва може бути досягнутим лише із встановленням стійких міжнародних економічних відносин, які не лише опосередковують інтернаціоналізацію як таку, але і поглиблюють подальший процес поділу праці, долучають до спільних проєктів більшу кількість країн, дозволяють їм переорієнтувати неконкурентоздатні галузі на виробництво затребуваної продукції, зумовлюють розвиток наукоємних та капіталоемних галузей, перерозподіляють інвестиційні потоки і, тим самим, створюють умови, для кожної залученої у цей процес країни, забезпечення власного сталого розвитку.

Жодна країна в сучасному світі не може розвиватися в ізоляції. Обмеженість природних, інтелектуальних, виробничих, інвестиційних тощо ресурсів складає для кожного суспільства умовну межу своїх можливостей, подолати яку окремо від інших практично неможливо. Поступове наближення до такої межі буде характеризуватися зниженням рівня життя населення та унеможливить подальший процес забезпечення сталого розвитку.

На противагу цьому, потужний функціонал, принципи та інструментарій міжнародних економічних відносин, що зумовлює подальший поділ праці, а також інтернаціоналізацію економік та глобалізацію суспільства, буде надавати надзвичайний імпульс економічного розвитку країн та забезпечить стійкий процес сталого розвитку для кожної окремої країни та для всього людства у майбутньому.

КРИТЕРИИ И ПОКАЗАТЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Соловьева С.В., ведущий научный сотрудник

*Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова
(Российская Федерация)*

Можно выделить два подхода к построению показателей устойчивого развития региона: 1) построение интегрального индикатора, обычно агрегирующего экономические, социальные и экологические показатели; 2) построение системы индикаторов, отражающих отдельные аспекты устойчивого развития.

Проработанным в теоретическом плане, имеющим хорошую статистическую базу и возможность расчета на страновом и региональном уровнях является интегральный эколого-социально-экономический индекс «скорректированных чистых накоплений» (adjusted

net savings), который был разработан английскими учеными и специалистами Всемирного Банка. Расширенная трактовка скорректированных чистых накоплений включает природный и человеческий капиталы, которые, наряду с физическим (искусственным) капиталом, составляют национальное богатство. С этих позиций истощение невозобновляемых природных ресурсов и чрезмерное использование возобновляемых природных ресурсов представляют собой вычет из национального богатства. Вложения в образование населения выступают как прирост человеческого капитала. Текущие затраты на образование приравниваются к инвестициям.

Широкое официальное признание в мире получил другой агрегированный индикатор — Индекс развития человеческого потенциала (ИРЧП). Он отражает прежде всего социальный аспект устойчивого развития. ИРЧП рассчитывается на основе трех показателей: долголетия, измеряемого как продолжительность предстоящей жизни при рождении; достигнутого уровня образования и уровня жизни, измеряемого на базе валового внутреннего продукта на душу населения на основе паритета покупательной способности. Дифференциация регионов по индексу развития человеческого потенциала позволяет провести сравнительный анализ областей, а также оценить динамику развития.

Система Целей развития тысячелетия ООН (Millennium Development Goals) направлена на решение социо-эколого-экономических проблем и развитие человеческого потенциала. Она включает в том числе и экологические факторы развития, что отражено в Цели 7 «Обеспечение экологической устойчивости». Система ЦРТ имеет трехуровневую конфигурацию. В ней выделены 8 важнейших целей развития, для каждой из которых указаны более конкретные задачи. Затем для каждой из этих задач разработан набор статистических индикаторов для оценки прогресса и мониторинга их реализации. На Саммите ООН (сентябрь 2015 г.) вместо Целей развития тысячелетия, срок действия которых истекает в 2015 г., на период 2016-2030 гг. были приняты Цели устойчивого развития (ЦУР). ЦУР включают 17 конкретных целей в сочетании со 169 задачами, которые требуют осмысления в каждой стране и дальнейшей адаптации на национальном и региональном уровне.

Предложенные индикаторы устойчивого развития целесообразно использовать для коррекции в регионах социально-экономической политики. Адекватный учет показателей, которые сейчас недооцениваются или вообще не принимаются во внимание (состояние и затраты на человеческий потенциал, ущербы для здоровья населения, деградация и истощение природного капитала и др.), способен привести к пересмотру средне- и долгосрочных целей регионального развития.