

*УНЕГОВА А. Ю.*

# **СРАВНЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КЕМЕРОВСКОЙ И НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТЕЙ ЗА 2001-2012 ГГ.**

студент, научный руководитель к.с.-х.н., доцент Галанина Т. В.,  
КузГТУ, г. Кемерово

Развитие российской экономики в целом зависит от успешного развития ее отдельных регионов. Каждый отдельный регион имеет свои тенденции развития, проблемы и перспективы. В условиях реформирования форм и методов регулирования социально-экономического развития регионов в условиях рыночной экономики одним из наиболее сложных вопросов остается вопрос выбора вектора и стратегии регионального экономического развития. Для того, чтобы сделать правильный выбор, нужно провести анализ экономического развития региона [1], сравнить ситуацию в различных регионах.

В данной работе мы приведем сравнительный анализ экономического развития Кемеровской и Новосибирской областей.

Кемеровская область – крупный промышленный регион России с высоким экономическим потенциалом. Регион играет важную роль в экономике не только Сибири, но и всей России. Основные направления и задачи социально-экономического развития области на среднесрочную перспективу определены в Концепции стратегического развития Кемеровской области.

Новосибирская область входит в состав Сибирского федерального округа и является одним из крупнейших субъектов Российской Федерации. Основные конкурентные преимущества Новосибирской области является уникальная даже по мировым масштабам концентрация научно-исследовательских институтов Российской академии наук, Российской академии сельскохозяйственных наук, Российской академии медицинских наук и отраслевых НИУ.

Одним из основных показателей экономического развития региона является численность его экономически активного населения.

Таблица 1

Численность экономически активного населения Кемеровской области, тыс. чел.

2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
1424,3	1455,6	1459,3	1455,9	1469,5	1455,5	1440,2	1445,3	1424,0	1416,2	1414,0	1401,5

Таблица 2

Численность экономически активного населения Новосибирской области, тыс. чел

2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
1308	1354	1346	1330	1368	1370	1378	1429	1410	1428	1448	1440

В Кемеровской области существует отрицательная динамика в численности экономически активного населения, а Новосибирская область показывает хороший рост этого показателя.

Также значимым показателем при оценке экономического развития региона является показатель ВРП (Табл.3,4.)

Таблица 3

**Объем ВРП Кемеровской области, млрд. руб.**

2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
88728	113800	136156	164903	244462	295378	342210	437790	575901	512408	622513

Таблица 4

**Объем ВРП Новосибирской области, млрд. руб.**

2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
95	123	153	191	235	296	365	453	425	484	576
298	084	798	826	381	064	531	574	400	141	781

Одним из основных базовых индикаторов устойчивого развития в мире и в России является показатель энергоемкости ВВП, а на региональном уровне ВРП. Кемеровская область находится в числе регионов с очень высокой энергоемкостью. Реализация ряда программ по энергосбережению, начиная с 2000 года, позволила с 2007 по 2011 годы снизить энергоемкость ВРП на 15%. Во многом это обусловлено упорядочением учета расхода энергоносителей и массовостью программ по внедрению энергосберегающего оборудования на уровне муниципалитетов и ЖКХ.

Рост произошел в основном за счет увеличения предложения услуг (транспорт, связь, торговля и общественное питание), доля которых в ВРП составляет 32,5%, а также промышленного производства. В структуре производства валового регионального продукта преобладает производство товаров, а в нем - промышленное производство (добыча полезных ископаемых).

Для Кемеровской области показатель объема добычи угля является основополагающим, т.к. его динамика отображает деятельность основной отрасли производства в регионе. Так добыча угля с 2001 по 2012 годы выросла с 127, 7 млн. тонн до 201, 5 млн. тонн. Это абсолютный исторический максимум - таких объемов не достигали в регионе и в советские годы. За 2012 год из его недр было извлечено 52,2 млн. тонн угля коксующихся марок (в 2011 году - 48,8 млн. тонн) и 149,3 млн. тонн энергетических углей (в 2011 году - 143,3 млн. тонн). Сегодня в Кемеровской области добывается 65% общероссийского объема угля и 75% объемов углей коксующихся марок. Металлургическая отрасль дает 20 % от общего объема промышленного производства региона.

В структуре ВРП Новосибирской области также преобладает промышленное производство. В 2012 году его доля составила 22,2 %. Однако большую долю в ВРП занимает торговля (17,2 %) и транспорт (13,6 %). Это одно из конкурентных преимуществ Новосибирской области - высокий уровень диверсификации экономики, где гармонично сочетаются транспорт и связь, строительство, сельское хозяйство, торговля и развитый производственный сектор.

Новосибирская область входит в первую десятку крупнейших производителей сельскохозяйственных товаров России. На область приходится 13,8 % сельскохозяйственной продукции, произведенной в Сибирском федеральном округе. Сельское хозяйство региона специализируется на выращивании зерна, картофеля и овощей.

Таким образом, основное отличие Новосибирской области это производство высокотехнологичной продукции, развитая наука и малая доля добывающей промышленности, что делает регион привлекательным для инвестиций, в том числе иностранных. Кемеровская же область отличается развитой добывающей промышленностью. В будущем это может привести к замедлению экономического роста региона, так как существует риск снижения сырьевой базы и ухудшения качества природных ресурсов. Следовательно, нужна диверсификация экономики.

На основе сравнительного анализа с Новосибирской областью можно предложить некоторые пути решения существующих проблем.

1. Развитие в Кемеровской области инновационной промышленности, в частности инновационного центра по разработке и реализации новых технологий в сфере использования угля.

2. Развитие городской среды для привлечения инвестиций в высокотехнологичные сектора экономики.

3. Использование уникального природно-рекреационного потенциала.

4. Решение вопросов улучшения внутриобластной системы коммуникаций.

#### Список литературы

1. Митченков И. Г., Галанина Т. В., Баумгартэн М. И. Мониторинг как инструмент регулирования устойчивого развития региона. Природные и интеллектуальные ресурсы Сибири. Сибресурс 2012 Материалы XIV Международной научно-практической конференции 1-2 ноября 2012. - Кемерово, 2012. - С.171-173.