

рупцией госаппарата. Поэтому стратегическими направлениями борьбы с экономической преступностью следует считать:

- совершенствование правовой основы и формирование эффективно регулируемой рыночной экономики, условия которой стали бы невыгодными для теневого бизнеса;
- более либеральное налоговое законодательство;
- упрощение условий хозяйствования для малого и среднего бизнеса;
- ужесточение наказания за использование служебного положения в личных целях.

Для снижения транзакционных издержек и повышения конкурентоспособности легального бизнеса необходимо устранить противоречивость норм хозяйственного законодательства, допускающих неоднозначность их толкования, усложненность административных и правоприменительных процедур. Законодательная неопределенность препятствует решению проблем уголовного преследования за легализацию доходов, полученных преступным путем. Актуально создание системы антикоррупционной экспертизы принимаемых нормативных актов. Требуется узаконить практику публичного обсуждения принимаемых нормативных документов, регламентирующих хозяйственную деятельность и налогообложение.

Снижению роли теневой экономики в хозяйственной жизни могло бы способствовать решение задач по укреплению финансовой и технической инфраструктуры экономики, созданию новых адаптационных механизмов поддержки зарождающихся видов деятельности. Для этого требуется увеличить инвестиции государства в экономику. Сильная инвестиционная стратегия государства, решающая задачи создания новых качественных рабочих мест, инвестирования в человека, в его образование, охрану здоровья, повышение благосостояния будут способствовать переходу людей из неформальной экономики в основной экономический сектор.

Список использованных источников

- 1 Policy Research Working Paper 5356 Shadow Economies All over the World. New Estimates for 162 Countries from 1999 to 2007. Friedrich Schneider, Andreas Buehn, Claudio E. Montenegro. World Bank Development Research Group, July 2010.

УДК 332.145

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ МУЛЬТИПЛИКАТОРОВ В РАЗРАБОТКЕ ПОЛИТИКИ РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ

Ст. преп. Селезнёва Ю.М.

УО «Витебский государственный технологический университет»

Межотраслевые отношения различных фирм в пределах одного региона в значительной степени определяют то, как региональная экономика отвечает на изменения в экономической деятельности.

Пусть компания А продает на \$1 млн. товаров. Из полученного \$ 1 млн. компания берет прибыль, платит поставщикам и работникам и покрывает другие издержки. Как только поставщики и служащие получают эти платежи, то часть денег они потратят в местной экономике, покупая некоторые товары и услуги, в то время

как другая часть средств будет потрачена вне местной экономики. Оценивая цепь местных закупок, которые следуют из начального вливания \$ 1 миллиона, можно оценить региональный экономический мультипликатор.

На его величину могут оказывать влияние следующие факторы: размер региона, численность населения, уровень занятости и доходов; географическая изоляция, высокие транспортные и сопряженные с ними расходы по экспорту/импорту; специализация, экономическая структура региона; горизонт времени (но не пространства); расположение отраслей в пространстве; местный протекционизм и политика импортозамещения; наличие производств-субститутов. Эффект мультипликатора будет возрастать по мере снижения государственного регулирования в виде государственного контроля над промышленностью, что ведет к росту значения таких институтов, как товарно-сырьевые и фондовые биржи. В свою очередь, государственные инвестиции, направляясь в базовые или обслуживающие отрасли, способствуют перетоку капитала, материальных и трудовых ресурсов в отрасли, которые необходимо развивать.

Ограниченность используемого инструментария при решении задач в области региональной экономической и финансовой политики усугубляет проблемы принятия решений по вопросам, связанным с привлечением инвестиций в регион, решениям в области налоговой политики, проблемам прогнозирования доходов консолидированного бюджета региона, и многим другим. Для поиска инструментов, способных обеспечить комплексные методы решения проблем в области региональной экономики, полезным является изучение опыта регионов других государств, обладающих гораздо более продолжительной историей регионального управления в сфере рыночных отношений.

В качестве одного из примеров такого инструмента можно назвать систему региональных межотраслевых мультипликаторов, или RIMS II (Regional Industrial Multiplier System). Данная система является одним из методов моделирования региональной экономики, разработанным в целях практического применения в США в 1992 году.

Система RIMS II позволяет производить системный анализ влияния того или иного проекта на состояние экономики региона. Система фактически основывается на уже известном в региональной экономике методе матриц межотраслевых балансов (таблицах «затраты-выпуск»), которые отражают объемы промежуточного потребления и выпуска для каждой из отраслей экономики.

В системе RIMS II используется пять типов мультипликаторов: мультипликаторы выпуска, дохода и занятости от конечного спроса и мультипликаторы «прямого эффекта» от дохода и занятости. Таким образом, имея исходные данные об изменении выпуска, дохода или занятости в какой-либо конкретной отрасли (или отраслях) в результате внедрения рассматриваемого проекта, на основе таблиц RIMS II можно определить изменение суммарного выпуска, дохода и занятости в регионе в целом.

Использование системы, подобной RIMS II, позволило бы региональным органам управления повысить качество принимаемых решений в области экономической и финансовой политики, например:

1. При оценке эффекта государственной поддержки коммерческих инвестиционных проектов. Как правило, в настоящее время целесообразность поддержки таких проектов оценивается лишь с точки зрения прямого эффекта, то есть создания дополнительных рабочих мест и дополнительных налоговых поступлений непосредственно проектом. Система RIMS II позволяет оценить также косвенные

эффект внедрения проекта, который обусловлен увеличением выпуска сопутствующих отраслей.

2. При оценке эффективности бюджетных инвестиций. Как правило, эти проекты направлены на развитие инфраструктуры и вообще не имеют прямого эффекта в связи с чем оцениваются весьма слабо.

3. При оценке эффективности решений в сфере налоговой политики. Эти задачи возможно решать путем внедрения в таблицы RIMS II налоговых переменных, что позволит оценить влияние этих переменных на изменение выпуска, спроса, дохода и занятости в отраслях экономики региона.

Массовому использованию данной системы должен предшествовать тщательный анализ ограничений данной системы и выбор источников исходных данных, позволяющих получить наиболее достоверные результаты. Эти вопросы могут являться предметом дальнейшего исследования в данной сфере.

Список использованных источников

1. Гранберг, А. Г. Основы региональной экономики / А. Г. Гранберг. – Москва : ГУ ВШЭ, 2001.
2. U.S. Department of Commerce. Regional Multipliers. A User Handbook for the Regional Input-Output Modeling System (RIMS II). - 3rd edition. - Washington, DC: U.S. Government Printing Office, 1997.

УДК 338.439.224(476)

ПРОБЛЕМЫ РЫБОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Студ. Мартынова А.С., ст. преп. Селезнева Ю.М.

УО «Витебский государственный технологический университет»

В последнее десятилетие практически во всем мире идет переориентация с промышленного рыболовства на искусственное разведение рыбы. В Беларуси речной промысел сосредоточен в основном в южных регионах на участках рек Днепр, Припять, Сож, Березина и их притоках. В водоемах и реках Беларуси обитает около 56 видов рыб, но промышленное значение имеют не более 20. Анализ статистических данных промышленного вылова из озер, рек и водохранилищ за последние пять лет показал, что около 75 % уловов приходится на три вида – плотву, леща и карася. На долю сиговых рыб приходится не более 0,2 %, угря – 1,9 %, крупных хищников (щука, сом, судак, жерех) – 4,4 %.

О пользе рыбы знают все: и то, что по питательности она соперничает с лучшими сортами мяса, и то, что быстро и легко усваивается организмом, и то, что содержит большое количество полезных веществ. Несмотря на это, рыболовство в стране по-прежнему остается нерентабельным. Эксперты не только констатируют недостаточное потребление белорусами этого продукта, но и отмечают другую проблему: выращенная в рыболовных хозяйствах страны прудовая рыба остается неконкурентоспособной по цене в сравнении с импортной мороженой.

Производство рыбы в Беларуси за последние пять лет выросло в 3,7 раза. В 2004 г. в республике производилось всего 4 тыс. т продукции, в 2009-м – 14,8 тыс. т. По итогам нынешнего года будет выращено около 17,7 тыс. т озерной, речной и