

## **РАЗДЕЛ 9. РЕЦЕНЗИИ, ИНФОРМАЦИЯ О МЕРОПРИЯТИЯХ, ПРОВОДИМЫХ ВОЛГОГРАДСКИМ ИНСТИТУТОМ БИЗНЕСА**

## **SECTION 9. REVIEWS, INFORMATION ABOUT EVENTS CONDUCTED BY VOLGOGRAD BUSINESS INSTITUTE**



**Приглашаем на сайт  
научного журнала:**

**<http://vestnik.volbi.ru>**

**Все вопросы**

**по e-mail: [meon\\_nauka@mail.ru](mailto:meon_nauka@mail.ru)**

**You are welcome to visit the site  
of the scientific journal:**

**<http://vestnik.volbi.ru>**

**Please send your questions to our**

**e-mail: [meon\\_nauka@mail.ru](mailto:meon_nauka@mail.ru)**

УДК 338.001.36

ББК 65.051

**Жура Светлана Егоровна,**

канд. экон. наук, доцент, зав. кафедрой финансов и кредита Института управления,  
г. Архангельск,  
e-mail: sgura@rambler.ru

**Zhura Svetlana Egorovna,**

Candidate of economics, assistant professor,  
head of the department of finances and credit  
of the Institute of management,  
Arkhangelsk,  
e-mail: sgura@rambler.ru

**РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ «ИЗМЕРЕНИЯ В ЭКОНОМИКЕ»  
(Под ред. д-ра экон. наук, профессора В. Н. Кабанова. Волгоград, 2012)**

**REVIEW OF THE BOOK:**

**Measurements in economics; monograph / edited by V. N. Kabanov. Volgograd, 2012**

При проведении анализа важное внимание уделяется экономическим измерениям, так как от их правильного выбора зависит точность конечных результатов, а следовательно, и качество выводов и принимаемых решений на основе проведенного анализа. Несмотря на это, в настоящее время еще недостаточно точно определено такое понятие, как «экономическое измерение», не уделено должного внимания оценке исходных данных в исследовании экономических процессов. Таким образом, выход в свет монографии под редакцией д-ра экон. наук, профессора В. Н. Кабанова является своевременным и актуальным. В книге исследованы измерения частных экономических показателей, измерения при помощи простейших экономико-математических моделей, измерения в использовании трудовых ресурсов предприятия, представлена оценка влияния инвестиций на занятость.

Во введении монографии правомерно отражается важность осуществления измерений, поскольку они используются во всех сферах человеческой деятельности: как в теоретических исследованиях, являясь основой познания, так и в практической деятельности предприятий, домохозяйств, государства, регионов, так как помогают сделать выбор из нескольких альтернатив, снимая неопределенность при принятии управленческих решений. Методы измерения получили свое развитие вместе с развитием математики и естественных наук, но до сих пор нет однозначного определения, что такое «измерение». При развитии экономических процессов внимание стало уделяться и экономическим измерителям, которые имеют свои отличительные специфические особенности, что, несомненно, влияет на их точность. Поскольку главная задача экономики, как указывают авторы, – разработка научных методов планирования и управления экономикой, то самым распространенным типом экономических моделей будут модели управляемых и регулируемых экономических процессов, используемые для преобразования экономической действительности. Таким образом, в настоящее время достаточно актуальной является проблема разработки общей теории экономических измерений. Данной проблеме и посвящена монография «Измерения в экономике».

Исследуя эффективность использования имущества (глава 1), авторы монографии на основе анализа различных методик и способов предлагают модель принятия решения, применяя которую собственник может получить реальные данные для оценки эффективности вложения (использования) в те или иные фонды при существующих условиях кредитования. Благодаря этому можно принять управленческое решение по замене, модернизации, техническому перевооружению существующих фондов. Кроме того, модель позволяет оценить экономический эффект от вложения в фонды на основе

сравнения результата с эффектом от размещения денежных средств на депозитарных счетах организации в банке.

Важным фактором управления основными производственными фондами является также момент принятия решения. Интересным в данном случае можно считать использование авторами при построении модели управления имуществом физическую модель, основанную, в частности, на законе сохранения и превращения энергии. Потенциальная энергия сравнивается с потенциальной прибылью, которую ожидает получить собственник от имущества при эксплуатации, а кинетическая энергия – это фактическая прибыль, образующаяся за счет использования конкретных фондов. С помощью расчетных и графических методов авторская методика позволяет найти момент, который можно назвать точкой принятия управленческого решения по производственным фондам.

Отдельный вопрос в монографии посвящен анализу сбережений населения. На основе анализа за период с 2006-го по 2010 год сделан вывод о том, что основную часть в структуре сбережений населения занимает покупка валюты. Однако в 2010 году заметно ее снижение, в то же время увеличился объем вкладов и депозитов. Однако стоит отметить, что наибольшей популярностью как среди физических, так и юридических лиц пользуются краткосрочные депозиты, что позволило сделать вывод о недостаточном доверии к банковской системе и экономической ситуации в стране в целом.

В книге правомерно отмечается необходимость разработки методики оценки эффективности региональных программ по развитию жилищного строительства. С точки зрения авторов, при всей объективности и важности четырех количественных показателей, рекомендованных Минрегионразвития для включения в региональные программы развития жилищного строительства (объем ввода жилья, обеспеченность населения жильем, доля ветхого и аварийного жилья, коэффициент доступности жилья), их количественное значение не может отражать экономическую эффективность расходов денежных средств бюджетов всех уровней, а также влияние жилищного строительства на изменение социально-экономического положения в регионе. Важный показатель, который не учитывается при формировании программ и оценке экономической эффективности, по мнению авторов, – это сальдо доходов и расходов бюджетов всех уровней, участвующих в реализации соответствующих программ. В исследовании приводится доказательство возможности применения данного предложения на практике. С этой целью представлена система статистических показателей для строительства, рассмотрена возможность измерения налоговых поступлений от предприятий строительного комплекса, а также способы вычисления сальдо бюджетных расходов и доходов для оценки эффективности использования бюд-

жетных финансовых ресурсов при реализации региональных программ жилищного строительства.

Глава 2 посвящена проблеме измерения при помощи экономико-математической модели. В качестве модели использована бухгалтерская модель точки безубыточности, что объясняется не только ее широким распространением в учебной литературе и практическом использовании (например, при формировании краткосрочных и среднесрочных бюджетов предприятий и организаций), но и простотой и доступностью математического аппарата.

Содержание экономических измерений, выполняемых на бухгалтерской модели точки безубыточности, традиционно сводится к вычислению абсолютного и относительного значения прибыли при изменении каждого из четырех показателей: условно-постоянных и условно-переменных расходов, объема продаж и цены единичного объема продукции. Но, как верно отмечено, графическое изображение таких изменений не может быть использовано для получения однозначного ответа на поставленные вопросы в части формирования прибыли. Для выполнения количественной оценки влияния показателей, используемых в бухгалтерской модели точки безубыточности, предлагается выполнить экономические измерения, а также преобразовать ее исходную алгебраическую запись для получения характерных аналитических зависимостей. Численное решение поставленных задач, а также их алгебраическое решение предложено выполнять для каждого из перечисленных показателей рассматриваемой модели. Можно согласиться с мнением авторов, что экономические измерения, выполняемые с целью обоснования экономической эффективности управленческих решений, могут оказать существенное влияние на процессы принятия решений на отечественных предприятиях.

Предложена авторская модель линии безубыточности, которая может адаптироваться к каждому конкретному предприятию и учитывать вид экономической деятельности, организационно-правовую форму, режим налогообложения (специальный или общий) и другие особенности функционирования предприятия. Возможно, данная модель не учитывает многообразия условий, в которых функционируют отечественные предприятия, но можно согласиться с авторами, что описанные принципы способны обеспечить настройку модели под любые условия налогообложения и систему бухгалтерского учета предприятия. Предложенная модель предназначена для принятия управленческих решений по распоряжению финансовыми ресурсами предприятия в текущий момент времени с учетом обязательств в краткосрочном периоде. Прогнозирование результатов управленческих решений базируется на двух показателях, наиболее часто применяемых в современной практике: расходы на оплату труда и расходы на услуги сторонних организаций. Таким образом, модель линии безубыточности устанавливает такое соотношение между расходами на услуги сторонних организаций и начисленной заработной платой, которое обеспечивает получение неотрицательного финансового результата хозяйственной деятельности, а в случае необходимости – заданного значения прибыли. Данная модель может быть использована для исследования распределения добавленной стоимости между наемными работниками, предпринимателем (владельцем бизнеса) и государством.

К числу достоинств авторской модели можно также отнести выполнение экономических измерений с учетом действующей государственной системы налогообложения. Данная модель позволяет проводить сравнение видов экономической деятельности по значению налоговых от-

числений в бюджеты всех уровней. На федеральном уровне наибольший объем налоговых доходов обеспечивают такие виды экономической деятельности, как добыча полезных ископаемых и торговля. Для налоговых доходов региональных бюджетов наибольшее значение имеют такие виды экономической деятельности, как сельское хозяйство, транспорт и связь. Налоговые доходы местных бюджетов в большей степени зависят от наиболее трудоемких видов экономической деятельности, к числу которых относятся образование, государственное управление, предоставление коммунальных услуг. Можно согласиться с авторами, что существуют проблемы на уровне местного самоуправления, связанные с возможностью самостоятельно ставить и решать задачи местного значения на муниципальном уровне, об отсутствии заинтересованности местного самоуправления в повышении эффективности социально-экономического развития общественно-территориальных объединений населения.

В монографии выполнены измерения налоговой нагрузки на предприятия и организации в Российской Федерации. Это позволяет сделать вывод, что отечественная налоговая система направлена на стимулирование предпринимательской деятельности, поскольку размер налогового изъятия не превышает 24% от выпуска (выручки предприятий). Следует заметить, что по размеру налогового изъятия система налогообложения нашей страны занимает одно из последних мест среди экономически развитых стран мира. Налоги формируют доходную часть консолидированного бюджета Российской Федерации. Наибольшую часть налоговых доходов составляет налог на добавленную стоимость. Второе и третье места по объему поступлений делят налог на доходы физических лиц и налог на прибыль (места меняются в зависимости от рассматриваемого года). Наименьший объем денежных средств поступает от налога на имущество.

При исследовании измерения эффективности использования трудовых ресурсов предприятия (глава 3) высказывается мнение, с которым сложно не согласиться, что оценка персонала организации – одно из важных направлений в менеджменте, нацеленное на определение уровня эффективности деятельности и потенциала как отдельных работников, так и компании в целом. При этом следует учитывать не только экономический, но и социальный эффект. Рассматривая управление трудовыми ресурсами на производстве, авторы считают необходимым выделение таких основных методов управления, как планирование процедур повышения эффективности, управление качеством, стимулирование. При этом отмечается недостаточность использования в управлении методов экономико-математического моделирования.

Авторами книги проводится достаточно большой анализ методов и моделей отечественных и зарубежных исследований по вопросу управления трудовыми ресурсами на производстве, в том числе в области экономико-математического моделирования. При этом отмечается, что применение на практике вышеописанных моделей затруднено невозможностью учета всех особенностей производственного цикла, серьезными различиями в бизнес-процессах производственных предприятий. Часто применение указанных моделей требует дополнительной проработки и внесения влияния соответствующих факторов и ограничений. Тем не менее руководители предприятий не должны пренебрегать подобными моделями, так как они являются дополнительным инструментом для принятия обоснованных управленческих решений.

В главе 4 представлены исследования, имеющие целью определение эффективности прямых инвестиций в экономику страны с точки зрения их влияния на занятость населения.

На основе корреляционного анализа рассчитывается взаимосвязь между такими показателями, как инвестиции и количество рабочих мест, а также инвестиции и производительность труда; кроме того, проводится оценка влияния инвестиций на занятость и производительность труда для национальной экономики в целом. Необходимо подчеркнуть, что в работе приводятся результаты, которые неоднозначно описывают ситуацию в стране в целом. Однако, с точки зрения авторов, дальнейшие исследования в этом направлении будут способствовать нахождению логичного объяснения выявленным противоречиям, а также способствовать построению экономико-математических моделей, способных прогнозировать влияние управленческих решений на показатель занятости населения.

Хочется отметить, что в монографии прослеживается системный подход и последовательность изложения материала.

#### БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Кабанов В. Н. Экономические измерения в управлении (на примере использования бухгалтерской модели точки безубыточности) // Бизнес. Образование. Право. Вестник Волгоградского института бизнеса. 2012. № 2 (19). С. 28–38.
2. Измерения в экономике: монография под науч. ред. В. Н. Кабанова. Волгоград, 2012.

#### REFERENCES

1. Kabanov V. N. Economic measurements in management (on the example of using accounting model of the breakeven point) // Business. Education. Law. Bulletin of Volgograd Business Institute. 2012. No. 2 (19). P. 28–38.
2. Measurements in economics: monograph edited by V. N. Kabanov. Volgograd, 2012.

УДК 331.5  
ББК 65.291.6

**Дарелина Оксана Валерьевна,**  
канд. экон. наук, доцент кафедры экономики  
и финансов Волгоградского филиала  
Российской академии народного хозяйства  
и государственной службы (РАНХ и ГС),  
г. Волгоград,  
e-mail: meon\_nauka@mail.ru

**Darelina Oksana Valeryevna,**  
candidate of economics, assistant professor  
of the department of economics and finances  
of Volgograd branch of Russian academy of national  
economy and state service (RANE&SS),  
Volgograd,  
e-mail: meon\_nauka@mail.ru

#### РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ

##### Кадры для коммерческой деятельности.

**Ретроспективный анализ. Теория и методология: монография / А. А. Ващенко,  
А. Н. Ващенко, И. А. Ващенко, И. А. Лысенко. Волгоград: ПринТерра-Дизайн, 2012. 440 с.**

#### REVIEW OF THE BOOK:

**Shots for commercial activity. Retrospective analysis. Theory and methodology / A. A. Vashchenko,  
A. N. Vashchenko, I. A. Vashchenko, I. A. Lysenko. Volgograd: Prin Terra-Design, 2012. 440 p.**

На этапе реформирования экономических отношений подготовке квалифицированных кадров для малого и среднего бизнеса принадлежит особое место. Основная задача профессионального образования кадров сферы предпринимательства состоит в достижении соответствия результатов деятельности государственных и негосударственных учебных заведений, образовательных центров потребностям рыночной экономики, предприятий сферы предпринимательства и малого бизнеса.

В условиях глобализации экономики большое значение имеет формирование рынка образовательных услуг, развитие негосударственного сектора бизнес-образования, освоение отечественного и зарубежного опыта в плане содержания и технологий обучения. Сегодня бизнес-образование выступает в качестве определяющего фактора становления малых предприятий, развития производительных сил российского общества.

Видно, что авторы имеют практический опыт в раскрываемых вопросах, а также большую заинтересованность в решении поставленных проблем. Данная монография может быть рассчитана на использование широким кругом заинтересованных лиц: как научными работниками, которые могут взять для себя новые подходы в теоретической постановке и решении вопросов, так и практиками, в первую очередь руководителями предприятий, поскольку использование представленных моделей может помочь им повысить эффективность работы организации. Как положительный момент можно отметить, что предложенные модели могут способствовать развитию малого и среднего бизнеса в регионах. Интересной монография окажется и для государственных и муниципальных органов власти, поскольку проведенный анализ и представленные рекомендации могут повысить доходную часть бюджетов.