

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

Соціально-економічна ефективність полягає в зменшенні вартості соціальних послуг, розвитку соціальної сфери підприємства та підвищення рівня мотивації працівників, збільшення рівня платоспроможності населення, поширення соціальної інфраструктури, зменшення економічних витрат від безробіття.

Економічна ефективність — збільшення строку віддачі від інвестицій, підвищення продуктивності праці, зростання рівня ВВП за рахунок зростання доходу від соціальної сфери, збільшення конкурентоспроможності підприємств та країни, мінімізація витрат на розробку та впровадження соціальних проектів.

Отже, дослідження показало, що соціальне інвестування представляє собою окремий економічний процес, що знаходиться під впливом певного кола факторів та втілюється на основі впровадження певних технологій та принципів реалізації, основною метою соціального інвестування є отримання максимального соціального та економічного ефекту від впровадження інвестиційних проектів

СПИСОК ДЖЕРЕЛ:

1. Лавров В. Что такое «социальные инновации»? / В. Лавров, Н. Кричевский // Агентство политических новостей. — 06 февраля 2010 г. [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.apn.ru/publications/comments1776.htm>
2. Рейзберг Б. А. Современный экономический словарь / Б.А. Рейзберг, Л.Ш. Лозовский, Е.Б. Стародубцева. — М.: ИНФРА-М, 2006. — 456 с.
3. Стратегическая психология глобализации: Психология человеческого капитала: учеб. пособие / под науч. ред. Юрьева А.И.— СПб.; 2006. — 234 с.
4. Хараева М.С. Сущность социальных инвестиций как экономической категории / М.С. Хараева // Журнал научных публикаций аспирантов и докторантов. — 06 мая 2010 г. [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://jurnal.org/articles/2009/ekon28.html>
5. Якунин В.И. Социальное измерение государственной экономической политики / В.И. Якунин, В.Д. Роик, С.С. Сулакшин. — М.: Экономика, 2007. — 84 с.
6. Principles for Social Investment (PSI) [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://www.unglobalcompact.org/docs/issues_doc/development/PSI.pdf

РЕЗЮМЕ

В статті розглянуто сутність та роль соціального інвестування в забезпечення соціального розвитку країни та його суспільства. Визначено основні суб'єкти та об'єкти інвестиційної діяльності. Напрями та форми соціального інвестування. Принципи та технології реалізації інвестиційних проектів та форми прояву отриманої соціальної віддачі від них.

Ключові слова: інновації, соціальні інновації, соціальна відповідальність, соціальний капітал.

РЕЗЮМЕ

В статье исследовано сущность и роль социального инвестирования в обеспечении социального развития страны и общества. Определены основные субъекты и объекты инвестиционной деятельности. Направления и формы социального инвестирования. Принципы и технологии реализации инвестиционных проектов и формы проявления социальной отдачи от них.

Ключевые слова: инновации, социальные инновации, социальная ответственность, социальный капитал.

SUMMARY

In the article the essence and role of social investment in achieving social development of the country and society. Defines the main subjects and objects of investment. Directions and forms of social investment. Principles and techniques of investment projects and forms of social return from them.

Keywords: innovation, social innovation, social responsibility, social capital.

ОСОБЕННОСТИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Пекун В. В., аспирант УО «Полесский государственный университет», г. Пинск, Беларусь¹

Агропромышленный комплекс относится к числу основных секторов экономики. От его эффективного функционирования зависит не только уровень обеспечения продовольственной безопасности, но и решение вопросов, связанных с обеспечением населения рабочими местами, а также эффективности национального производства. Устойчивое развитие отраслей сельского хозяйства и производственной инфраструктуры зависит от качества, доступности и сбалансированности используемых ресурсов и технологий. Для этого необходима четкая координация межотраслевых связей и товарных потоков, которая определяется степенью согласования межотраслевых отношений и интересов, а также двух- и многосторонних товарных потоков во всей технологической цепочке производства: с одной стороны – сельскохозяйственной продукции в сферу ее переработки, а с другой – разнообразных материально-технических ресурсов от промышленных производителей в сферу сельскохозяйственного производства [1].

В. Г. Гусаков также отмечает, что продовольственная проблема в Республике Беларусь решена в количественном исчислении, то есть по критериям максимальной и отчасти оптимально необходимой безопасности, но по ряду показателей продовольственной безопасности в разрезе отдельных видов продукции еще не достигнуты необходимые параметры снабжения. При этом следует учитывать, что аграрный рынок республики развивается также под влиянием мировых тенденций и закономерностей. В первую очередь следует отметить ухудшение устойчивости общемирового агропродовольственного рынка и конъюнктуры мировой торговли. Происходит это по причине осложнения природных и климатических условий производства, быстрым ростом совокупных транзакционных издержек, усилением «привязки» конъюнктуры цен на продовольствие к ценам на энергоносители и как следствие этого наблюдается постепенное удорожание агропромышленного производства, в связи с чем рост цен приобретает закономерный устойчивый характер [2].

Для сельскохозяйственного производства характерен ряд особенностей, которые обуславливают специфику его экономических процессов. В отличие от промышленного производства результаты сельскохозяйственного производства в большей степени зависят от случайных факторов. К таковым факторам можно отнести, прежде всего, природные условия. Природный фактор – понятие многомерное, характеризующее природную среду и условия сельскохозяйственного производства. Данный фактор обобщает плодородие почвы, климатические условия, наличие тепла и влаги, наличие и сбалансированность питательных веществ в почве, что необходимо регулировать при помощи внесения минеральных и органических удобрений. Территориальная дифференциация плодородия земли и колебания климатических условий по годам оказывают существенное непосредственное влияние на урожайность сельскохозяйственных культур и опосредованное влияние на продуктивность животных. При этом погодно-климатические условия часто выступают фактором производственного риска. Около 70 % общих потерь отрасли составляют потери, обусловленные именно неблагоприятными погодными и климатическими условиями [3]. При этом в отдельные годы продуктивность сельскохозяйственного производства в Республике Беларусь на 30-40 % определяется погодным фактором [4]. Изменчивость и сложность прогнозирования погодного фактора только усложняет задачу его учета при планировании производства сельскохозяйственной продукции. Республика Беларусь, несмотря на небольшую территорию, имеет значительные различия в природно-климатических условиях. Данное обстоятельство, прежде всего, подтверждает важность учета данных факторов при прогнозировании и планировании развития сельского хозяйства региона.

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

Вторая особенность сельскохозяйственного производства заключается в определяющей роли земли как фактора производства. Как известно, в сельском хозяйстве результат производства зависит от различных естественных характеристик земли. Однако, земли различны по своим качественным параметрам, таким как плодородие, рельеф, тип почвы, расположение участков и т. д. Качественное состояние почв определяется не только их типом, но и гранулометрическим составом. В целом по Республике Беларусь на пахотных землях преобладают земли супесчаного гранулометрического состава (48,5 %), из которых половина подстилается суглинками и глинами с глубины 1 м. Самым низким уровнем плодородия обладают песчаные почвы, занимающие пятую часть пахотных земель страны (20,1 %), а в Брестской и Гомельской областях – почти половину их площади [5]. При моделировании экономики сельского хозяйства региона важное внимание необходимо уделить и таким его особенностям как наличие большого числа хозяйствующих субъектов с различными условиями производства, сезонность самого производства, обусловленную погодно-климатическими условиями. Сельское хозяйство региона в целом есть не что иное, как совокупность сельскохозяйственных производств субъектов данного региона. При этом учет данных факторов усложняется при прогнозировании развития сельского хозяйства на уровне региона, что обусловлено значительными размерами территорий, а также удаленностью сельскохозяйственных участков. Это приводит к необходимости моделировать динамику весьма сложных производственных структур, в которых все выше названные аспекты весьма существенны. В связи с решающей ролью земли в сельском хозяйстве выделяют два основных пути расширенного воспроизводства: экстенсивный и интенсивный.

Несмотря на незначительное увеличение площадей сельскохозяйственных угодий, в целом для Республики Беларусь характерны тенденции сокращения площадей по различным причинам, таким как исключение земель из оборота в связи с ростом городов, строительством дорог, эрозией, загрязнением радионуклидами, зарастанием кустарниками или мелколесьем и другими факторами.

Помимо земельных ресурсов важную роль в сельскохозяйственном производстве играют трудовые ресурсы. Повышение эффективности сельскохозяйственного производства в значительной степени зависит от обеспеченности отрасли кадрами, способными вести производство на современной научно-технологической и организационно-экономической основе. В связи с этим основой программы развития села на 2011-2015 гг. служат программные мероприятия, направленные на дальнейшее развитие аграрной экономики, укрепление эффективности сельскохозяйственного производства [6]. Несмотря на то, что отраслевая структура занятости сельского населения постоянно меняется, она имеет устойчивую тенденцию к сокращению абсолютной численности и доли занятых в сельскохозяйственном производстве. При этом рост численности работников сельского хозяйства с высшим образованием, а также прошедших курсы повышения квалификации, свидетельствует о повышении качественного состава работников. Также для аграрной отрасли характерно широкое использование лиц, выходящих за пределы трудового возраста, а также наименьшая доля молодежи [7].

В целях наилучшего использования земельных и материальных ресурсов, а также под влиянием различных погодно-климатических факторов в сельском хозяйстве необходимо добиваться различного сочетания отраслей растениеводства и животноводства. Это ведет к целенаправленной специализации отдельных сельскохозяйственных производств. Следует также отметить, что на специализацию сельскохозяйственного производства существенное влияние оказывают и экономические факторы такие, как расстояние до перерабатывающих производств, развитость транспортных сетей, обеспеченность трудовыми ресурсами, необходимость решения продовольственной проблемы и др. При этом влияние как экономических, так и природно-климатических условий определяет не только специализацию производства, но и его размещение. Таким образом, специализация сельскохозяйственного производства в значительной степени обусловлена естественными факторами производства.

Еще одна не менее важная черта сельскохозяйственного производства – его сезонность. Сезонность производства обусловлена несовпадением периода производства и рабочего периода. Так процесс производства в сельском хозяйстве включает период времени, когда процесс совершается под воздействием труда человека и когда он происходит под воздействием естественных факторов. Сезонность оказывает существенное влияние на организацию производства, использование техники и других ресурсов предприятия и оказывает влияние на эффективность отрасли в целом.

Немаловажной особенностью сельскохозяйственного производства является также характер использования основных производственных фондов, а также их состав и структура, что, прежде всего, определяется специализацией сельскохозяйственного производства. Так на предприятиях, специализирующихся на выращивании крупного рогатого скота или свиней, основной удельный вес в структуре основных производственных фондов занимают животноводческие постройки, а в хозяйствах растениеводческой отрасли – сельскохозяйственные машины и т. д. Можно выделить такие особенности использования машин в сельскохозяйственном производстве, как напряженность работы в весенне-летний и осенне-зимний периоды работы, срочности их использования, что обусловлено проведением технологических операций в строго установленные оптимальные сроки. Для использования сельскохозяйственных машин также характерно большая рассредоточенность мест работы, наличие широкого спектра выполняемых работ, что предопределяет количественный и качественный состав машинно-тракторного парка. Использование машин определяется биологическим характером производства, что обусловлено воздействием машин с почвой, растениями, что в свою очередь обуславливает высокие требования к экологической безопасности поскольку сельскохозяйственное производство с одной стороны оказывает непосредственное влияние на экологическую обстановку, а с другой – находится под влиянием природно-климатических факторов, которые находятся в непосредственной взаимосвязи с экологической обстановкой [8].

В. А. Кардаш и Э. О. Рапопорт отмечают также роль биологических процессов в формировании производственных результатов сельскохозяйственного производства – урожайности культур и продуктивности скота. Данные процессы определяются законами биологии, химии и физики и протекают благодаря проведению различного рода зоо- и агромероприятий, требующих определенных затрат, что порождает класс частных задач управления экономической сельскохозяйственного производства [9].

При планировании сельскохозяйственного производства следует учитывать также, что отдельные его параметры, такие как, структура посевных площадей, структура и поголовье стада, состав технических средств практически невозможно скорректировать в оперативном порядке. Формирование структуры посевных площадей и поголовья скота следует осуществлять постепенно по мере функционирования самого производства. Решения, касающиеся этих вопросов, рассматриваются как инертные и называются стратегическими [10].

В то же время в процессе осуществления сельскохозяйственного производства приходится принимать и другие решения, которые определяют объемы сельскохозяйственных работ необходимых для обеспечения самого процесса производства. Такие решения определяют объем и состав работ необходимых в растениеводстве в соответствии с текущими погодными условиями, объемы технологических работ в животноводстве и т. д. Такие решения В. А. Кардаш определяет как тактические.

Следует отметить также, что значительная часть продукции сельскохозяйственного производства идет на потребление в самой отрасли. Данное обстоятельство также необходимо учитывать при моделировании процесса управления производством сельскохозяйственной продукции. Наиболее правильный и полный учет особенностей сельскохозяйственного производства позволит организовать производственный процесс наилучшим образом, что приведет к увлечению его эффективности, а следовательно и к решению проблемы продовольственной безопасности.

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ:

1. Гусаков, В. Г. Система принципов обеспечения продовольственной безопасности / В. Г. Гусаков // Доклады национальной академии наук, Т. 54 февраль-февраль 2010.
2. В. Гусаков, продовольственная безопасность, мировые выходы и необходимость совершенствования хозяйственного механизма // аграрная экономика № 10–2011 – с. 2–8
3. Прогноз изменения окружающей природной среды Беларуси на 2010-2020 гг. /Национальная академия наук Беларуси, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь; под ред. В. Ф. Логинова. – Минск:

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

Минсктиппроект, 2004. – 180 с.;

4. Ковалев, М. Динамика развития базовых сельхозпредприятий Республики Беларусь / М. Ковалев, Е. Тарасенко // *Аграрная экономика*. – 2009. - № 9. – с. 37-41;
5. В. И. Кудашов. Устойчивое и эффективное функционирование предприятий.
6. Гусаков, В. Г. Основные положения разрабатываемой концепции государственной программы развития агропромышленного комплекса на 2011-2015 гг. /В. Г. Гусаков // *Эконом. Бюллетень НИЭИ Мин-ва экономики Респ. Беларусь*. – 2009. – № 12. – с. 60-67;
7. Маркусенко, Л. Н. /Оценка занятости в сельском хозяйстве Беларуси /Л. Н. Маркусенко, О. А. Пашкевич, Н. А. Пашкевич // *Экономический бюллетень НИЭИ Мин-ва экономики РБ*. – 2010. – № 6. – с. 22 – 33;
8. В. Н. Хабардит, Н. В. Степанов, М. В. Чубарева, Особенности использования машин в сельском хозяйстве как факторы развития их технического обслуживания.
9. Кардаш, В. А. Моделирование экономических процессов в сельском хозяйстве /В. А. Кардаш, Э. О. Рапопорт. – Изд. «Наука» Сиб. отделение, Новосибирск, 1979. – 188 с.;
10. Кардаш, В. А. Экономика оптимального погодного риска в АПК (теория и методы) /В. А. Кардаш. – М.: Агропромиздат, 1989. – 167 с.

РЕЗЮМЕ

Сільськогосподарське виробництво є однією з найважливіших галузей економіки, від якої безпосередньо залежить стан продовольчої безпеки країни. Однак, як і будь-яка інша галузь, сільське господарство має ряд особливостей, що визначають господарські процеси в цій галузі. У зв'язку з цим в даній статті були проаналізовані найбільш важливі особливості агропромислового комплексу, виділяються різними вченими-економістами. Облік даних особливостей дозволить ефективно організувати виробничі процеси в сільському господарстві.

Ключові слова: сільськогосподарське виробництво, природний фактор, земельні ресурси, трудові ресурси, сезонність виробництва

РЕЗЮМЕ

Сельскохозяйственное производство является одной из важнейших отраслей экономики, от которой напрямую зависит состояние продовольственной безопасности страны. Однако, как и любая другая отрасль, сельское хозяйство имеет ряд особенностей, определяющих хозяйственные процессы в этой области. В связи с этим в данной статье были проанализированы наиболее важные особенности агропромышленного комплекса, выделяемые различными учеными-экономистами. Учет данных особенностей позволит эффективно организовать производственные процессы в сельском хозяйстве.

Ключевые слова: сельскохозяйственное производство, природный фактор, земельные ресурсы, трудовые ресурсы, сезонность производства

SUMMARY

Agricultural production is one of the most important sectors of the economy, which depends on the state of food security in the country. However, like any other industry, agriculture has a number of features that define the business processes in the field. Therefore, this article analyzed the most important features of the agricultural sector, highlights the various scientists and economists. Accounting data features will effectively organize production processes in agriculture.

Keywords: agriculture, natural factors, land, labor, the seasonality of production

АНАЛІЗ РОЗВИТКУ СВІТОВОГО ФІНАНСОВОГО РИНКУ В УМОВАХ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ

Пилипенко В.В., ст.викладач кафедри „Міжнародна економіка”ДонНУ¹

Актуальність теми. Однією з головних відзнак сучасного етапу розвитку світової цивілізації є глобалізація всіх сфер суспільного життя людини – культурної, інформаційної, економічної. Наслідки економічної глобалізації - поглиблення інтеграційних процесів, зростання ступеню інтернаціоналізації господарських систем, все більш тісний взаємозв'язок і взаємозалежність окремих національних економік та їх перетворення у єдиний світовий економічний простір - на сьогоднішній день є найважливішими факторами розвитку світової економіки.

Однією з складових частин глобалізації економіки та одним з найвищих етапів глобалізації як такої є глобалізація світового фінансового простору.

Аналіз останніх досліджень та публікацій. В українській економічній літературі проблемам міжнародної економічної інтеграції та глобалізації, тенденціям та шляхам розвитку національних та міжнародних фінансових ринків присвячені роботи В.Г.Андрійчука, О.Барановського, О.Г.Білоруса, І.В.Бураковського, А.С.Гальчинського, В.М.Гейця, А.Даниленка, Л.Л.Кістерського, Д.Г.Лук'яненка, В.С.Новицького, В.М. Опаріна, Ю.М.Пахомова, О.В.Плотнікова, А.М.Поручника, О.І.Рогача, М. Савлука, А.С.Філіпенка, О.І.Шниркова, у працях яких особлива увага приділяється питанням впливу процесу глобалізації на розвиток світової економіки і його фінансової складової зокрема.

Метою статті є узагальнення особливостей, тенденцій та перспектив розвитку як глобального світового, так і окремих національних фінансових ринків.

Виклад основного матеріалу дослідження. Світовий досвід економічного розвитку свідчить, що висока якість фінансових активів та інфраструктури підвищує ефективність ринку і тим самим стимулює економічний розвиток. Добре відрегульований фінансовий ринок, по-перше, знижує загальний ризик, який міжнародні інвестори пов'язують з конкретною країною; по-друге, це незамінний інструмент залучення до процесу економічного розвитку сумарного обсягу заощаджень населення. По-третє, високорозвинутий фінансовий ринок підвищує динамічність економічної системи, що дуже важливо для схвалення населенням рішення про участь у розвитку фінансового ринку.[1]

2011 рік на міжнародних фінансових ринках став роком різких змін, роком злетів та падінь, роком зміни ринкового менталітету на міжнародних фінансових ринках, різких змін у світовій економічній ситуації.

Для того, щоб комплексно проаналізувати тенденцію розвитку світового фінансового ринку, цілком раціонально буде розглядати кожен сегмент ринку окремо. Це надасть змогу виділити не тільки загальні, а й специфічні тренди змін у світовому фінансовому просторі. Почнемо аналіз з валютного ринку.

Аналіз статистичних даних розвитку валютного ринку дає змогу зробити висновок про те, що об'єм трансакцій на міжнародному валютному ринку з 1998 по 2011 рік збільшився на 160%. Детально розглянемо динаміку такого зростання у таблиці 1. [7]

Статистика ілюструє активне зростання показників глобального середньодобового зовнішньоторговельного обігу міжнародного валютного ринку з 2001року по 2011 рік.

За вказане десятиліття обсяги збільшилися у 3,3 рази, що свідчить про велику швидкість глобалізаційних процесів у світовому валютному просторі та активне залучення до міжнародних валютних відносин нових суб'єктів. [9]