

ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Материалы
научно-практической конференции

Пинск, 15–16 января 2004 года

Минск БГЭУ 2004



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УО «Белорусский государственный экономический университет»

**ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ
РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ
В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

**Материалы
научно-практической конференции**

Пинск, 15–16 января 2004 года

Минск 2004

УДК 338.242 (476)

ББК 65.9 (4Бен)

П78

Редакционная коллегия:

кандидат экономических наук, доцент *Л.Ф. Киндрук*

кандидат экономических наук, доцент *В.С. Филипенко*

кандидат экономических наук, доцент *В.М. Мальцевич*

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент *Т.Б. Рошка*

кандидат педагогических наук *Г.Ф. Вечорко*

кандидат физико-математических наук, доцент *В.В. Митянок*

Утверждено Редакционно-издательским советом университета

П78 Проблемы формирования рыночной экономики в Республике Беларусь: Материалы науч.-практ. конф. Пинск, 15–16 янв. 2004 г. – Мн.: БГЭУ, 2004. – 194 с.

ISBN 985-484-070-0.

УДК 338.242 (476)

ББК 65.9 (4Бн)

ISBN 985-484-070-0

© УО «Белорусский государственный
экономический университет», 2004

РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПРОЕКТОВ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЙ РАЙОНОВ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ, ЗАГРЯЗНЕННЫХ РАДИОНУКЛИДАМИ

В.М. Ливенский

Радиационная зона охватывает часть сельскохозяйственных угодий пострадавших районов Брестской области (в Лунинецком – 58 %, Столинском – 27, Пинском – 8 %), поэтому для сельхозпредприятий, расположенных на загрязненных землях, существует реальная возможность углубить специализацию на технологичных направлениях производства продукции, не накапливающей радионуклиды, и одновременно сократить производство продукции, требующей дополнительных затрат для достижения нормативных по-

казателей по содержанию радионуклидов. Для таких сельскохозяйственных предприятий, которых в области насчитывается более 40, Брестским филиалом Института радиологии подготовлено обоснование перспективных направлений специализации, разрабатываются бизнес-планы и ведется работа по их внедрению в производство. Основными радиоэкологическими направлениями специализации определены следующие:

- мясное животноводство, включая коневодство и птицеводство;
- производство и переработка технических культур;
- производство продовольственного и семенного картофеля.

Изменение специализации хозяйства всегда требует значительных финансовых средств, поэтому выбранные направления должны обеспечивать достаточно высокий радиоэкологический эффект, чтобы рассматриваться в качестве альтернативы существующему производству.

Для оценки радиоэкологической эффективности проектов специализации сельскохозяйственных предприятий используется основной радиоэкологический показатель – снижение коллективной дозы облучения населения, который характеризует, насколько уменьшится в результате данного мероприятия внешнее и внутреннее облучение для всего населения, подверженного воздействию радиационного фактора, по сравнению с ситуацией без мероприятия.

Изменение направления и углубление специализации хозяйств на загрязненных землях будет осуществляться вместо производства продукции, дающей наибольший вклад в коллективную дозу, формируемую в общественном секторе. Для всех сельскохозяйственных предприятий радиационной зоны такой продукцией является молоко. Каждые 100 га сельскохозяйственных угодий на загрязненной территории, используемые для производства молока, формируют коллективную дозу: в Лунинецком районе – 24,2 мЗв, Столинском – 23, Пинском – 21,5 мЗв. Использование этих сельскохозяйственных угодий для производства других видов продукции при реализации перспективных направлений специализации даст следующий радиоэкологический эффект:

1. Выращивание технических культур (сахарная свекла, рапс, картофель, лен, хмель, лекарственные травы и др.) позволит полностью исключить вклад этих земель в коллективную дозу, поскольку конечная продукция (сахар, растительное масло, крахмал,

льноволокно) или не содержит радионуклиды, или не является продуктами питания.

2. Специализированное мясное скотоводство может дать в среднем в 2 раза больше мяса с той же площади, чем мясо-молочное направление, что определяется использованием интенсивных технологий, позволяющих достигнуть большей плотности поголовья на 100 га, и мясных пород скота с более высокими показателями продуктивности. При использовании загрязненных кормов и пастбищ мясо также будет содержать радионуклиды Cs-137. Замена мясо-молочного скотоводства на мясное не решает проблему повышения уровня радиологической безопасности для загрязненных районов. Поэтому для сельхозпредприятий, которые при неизбежном уменьшении в ближайшей перспективе допустимых уровней содержания радионуклидов Cs-137 в молоке до 50 Бк/л не смогут решить проблему производства чистого молока, мясное скотоводство не является приемлемой альтернативой по радиологическим показателям.

Вместе с тем, ряд хозяйств радиационной зоны обладает пойменными землями с обширными заливными лугами и естественными водосемами, являющиеся исключительно благоприятными для разведения водоплавающей птицы. В настоящее время эти угодья, причем наиболее проблемные по радиационным параметрам, используются под сенокосы и пастбища. Производство мяса птицы позволит снять эту проблему и получать чистую продукцию. Нормативные требования по содержанию радионуклидов для мяса птицы гораздо более жесткие, чем для говядины, поэтому расчетный вклад в коллективную дозу будет при этом примерно в 3 раза меньше по сравнению с мясом КРС и на 20-30 % меньше по сравнению с молоком.

Расчеты показывают, что при специализированном использовании загрязненных земель их вклад в формирование коллективной дозы уменьшится в 5,3 раза. В целом можно констатировать: правильный выбор перспективных направлений специализации сельскохозяйственных предприятий, расположенных на загрязненных угодьях, решает проблему радиологической реабилитации общественного сектора в пострадавших районах Брестской области. При этом следует учитывать, что специализация сопровождается интенсификацией производства и значительным увеличением объемов продукции.

СОДЕРЖАНИЕ

Пленарное заседание	3
<i>Вечорко Г.Ф.</i> Менталитет и ценностные ориентации социума как основа формирования личности	3
<i>Киндрук Л.Ф.</i> Концептуальные основы развития маркетинговой ориентации аграрного производства на современном этапе	6
<i>Мальцевич В.М.</i> Обоснование перспективы развития акционерных предприятий в аграрном секторе	10
<i>Павлович Т.С.</i> Роль и место мотивации в обучении иностранным языкам	14
<i>Рошка Т.Б.</i> Эколого-экономические вопросы преобразования Белорусского Полесья	16
<i>Филипенко В.С.</i> Проблемы формирования рыночной экономики в Республике Беларусь	19

СЕКЦИЯ 1. Совершенствование хозяйственного механизма АПК Белорусского Полесья в условиях трансформационной экономики

<i>Веренич А.Ф., Мацукевич В.В.</i> Состояние и перспективы развития молочного скотоводства в агрокомбинате «Полесье»	24
<i>Кислюк С.М., Рошка Т.Б.</i> Пути реформирования аграрного сектора Пинского района	27
<i>Коваленко В.П.</i> Пути повышения эффективности мелиорированных земель	29
<i>Колосов Г.В.</i> Эколого-экономические проблемы организации эродированных земель Белорусского Полесья	33
<i>Копытовских А.В.</i> Геоморфологические и гидрометеорологические условия применения глубокой безотвальной обработки почвы в условиях северной зоны Республики Беларусь	36
<i>Копытовских А.В., Филипенко В.С.</i> Зависимость экономических циклов урожайности зерновых и зернобобовых культур в Пинском районе от солнечной активности	37

<i>Крюкова Л.И., Веренич А.Ф., Мацукевич В.В.</i> Анализ структуры посевных площадей агрокомбината «Полесье» Пинского района	40
<i>Ливенский В.М.</i> Радиоэкологическая оценка проектов специализации сельхозпредприятий районов Брестской области, загрязненных радионуклидами	43
<i>Лукашевич Т.Н.</i> Оптимизация производственной программы предприятий молочной отрасли.....	46
<i>Трухан Л.А., Ивашковец С.Н., Ерофеев А.Б.</i> Аккумуляция радионуклидов Cs-137 многолетними травами в зависимости от норм минеральных удобрений и условий увлажнения.....	49

СЕКЦИЯ 2. Совершенствование экономического механизма регулирования социально-экономического развития Белорусского Полесья

<i>Андриевич А.М.</i> Проблемы формирования рыночной экономики	52
<i>Анисимовец Т.П., Купрейчик, Д.В., Невдах С.В.</i> Оценка финансово-экономического состояния организаций г. Пинска	55
<i>Давыдова Н.Л.</i> Опционные контракты как разновидность финансовых инструментов.....	58
<i>Денисевич М.Н.</i> Опыт оплаты и стимулирования труда в зарубежных странах	60
<i>Залого Т.П.</i> Теории экономического роста и их применение в эмпирических исследованиях	63
<i>Зборина И.М.</i> Развитие системы «Мониторинг предприятий в Беларуси: проблемы и перспективы развития.....	65
<i>Зглой Т.В.</i> Практика налогового регулирования в странах с развитой рыночной экономикой	67
<i>Зглой Т.В., Киндрук Л.Ф.</i> Проблемы формирования стратегии развития предприятия.....	70
<i>Клещева С.А.</i> Основные тенденции деловой активности в промышленности г. Пинска	73

<i>Конончук И.А.</i> Этапы налогового планирования на предприятии.....	75
<i>Кузнецова И.А.</i> Реклама как один из способов интенсификации реализации товаров и услуг	78
<i>Кузьменок З.И.</i> Отношение населения к малому предпринимательству в регионах	79
<i>Михальченко Л.И.</i> Интеграция потребительских рынков России и Беларуси как механизм развития предприятий	81
<i>Невдах С.В., Купрейчик Д.В.</i> Управление затратами как путь достижения максимизации прибыли в управленческом учете.....	84
<i>Паришутич О.А.</i> Модернизация рынка образования в Республике Беларусь	87
<i>Печень В.С.</i> Прогнозирование численности работников на предприятии.....	90
<i>Плавсюк Е.В.</i> Тенденции развития страхового рынка Республики Беларусь	92
<i>Полховский В.Д.</i> Разработка товарной политики в маркетинговых исследованиях	95
<i>Середич Л.Н.</i> Особенности исполнения налогового обязательства сельхозпредприятиями в свете требований Общей части налогового кодекса Республики Беларусь	97
<i>Сплошнов С.В.</i> Эффективность деятельности банков и проблемы развития банковской системы Республики Беларусь	100
<i>Чмыр Н.Н.</i> Лизинг в механизме повышения эффективности производства в условиях трансформационной экономики.....	102
<i>Щеблыкина Н.В.</i> Проблемы валютно-финансовых условий свободных экономических зон	105
<i>Якимченко С.Л.</i> Организация производственной цепочки в рамках корпорации как процесс	107
<i>Якимченко С.Л., Печень В.С.</i> Проблемы рынка труда и их решение в Республике Беларусь	110
<i>Яковенко Н.Ф.</i> Проблемы развития финансовой системы Брестского региона.....	112

СЕКЦИЯ 3. Роль информационных технологий в повышении эффективности социально-экономического развития Белорусского Полесья 116

Володько Л.П. Моделирование банковских информационных технологий и оценка их эффективности 116

Володько Л.П., Дегтярева И.И. Качество банковских информационных технологий – высокая организация работы автоматизированного рабочего места..... 119

Глинский О.Ю. Перспективы развития электронного бизнеса ... 122

Дунько Э.М. Основные направления и цели повышения эффективности корпоративной информационной системы высшего учебного заведения 124

Коржич В.П., Красковский А.Р. Использование новых информационных технологий в высших учебных заведениях 127

Павлов П.А. Функции и преимущества корпоративного сайта компаний 129

Сидская О.В. Основные положения макроконвейерного способа организации вычислений и их связь с концепцией структурирования программных ресурсов..... 132

СЕКЦИЯ 4. Разработка целей, содержания, путей и средств формирования личности в белорусском обществе 135

Крюков В.М. Предпосылочно-контекстуальный или ориентационный подход в современном методологическом мышлении 135

Можейко П.П. Влияние христианства на этику труда..... 138

Радцевич А.В. Право на жизнь и конституция Республики Беларусь..... 140

Фядзечка С.А. Праявы беларускага гаспадарчага жыцця ў II Рэчы Паспалітай..... 143

Шульга М.Л. Факторы формирования девиантного поведения в подростковом и юношеском возрасте 146

Яценко А.В. Мы живем в истории и для истории..... 148

Яценко А.В., Коваленко В.П. Право жить в чистой среде..... 152

СЕКЦИЯ 5. Мотивация языковых знаний, их актуальность в период обучения и дальнейшей профессиональной деятельности.....	154
<i>Бутрина Л.В.</i> Организация деятельности студентов по выполнению домашних заданий	154
<i>Гмир П.В.</i> Обучение иностранным языкам в системе непрерывного образования	157
<i>Децик А.Д.</i> Модернизация системы подготовки учителей начальной школы во Франции	159
<i>Изотова Л.А.</i> Использование воспитательного потенциала речевого этикета на иностранном языке	162
<i>Колесникович Л.И.</i> Обучение иностранным языкам в контексте диалога культур	165
<i>Лаврущик В.Н.</i> Дебаты как диалог	168
<i>Магер Н.У.</i> Места деловых гуляньё и ситуаций у працэсе навучання прафесійнай лексіцы	170
<i>Мартынович В.Г.</i> Использование межпредметных связей в высшей школе	173
<i>Павлович Т.С., Изотова Л.А.</i> К вопросу об обучении письменной иностранной речи при подготовке специалистов экономического профиля	175
<i>Пронина Н.М.</i> Самостоятельная работа в процессе изучения иностранных языков в неязыковом вузе	177
<i>Семенюк Ж.П.</i> Профессиональная направленность изучения курса иностранного языка	180
<i>Толстикова Л.Е.</i> Речевая деятельность как объект обучения в преподавании иностранных языков	182
<i>Хмель О.А.</i> Актуальность использования газетных материалов на занятиях иностранного языка.....	185
<i>Юш Г.В.</i> Формирование грамматических навыков в процессе изучения иностранных языков.....	188