

ЭКОНОМИКА

Огарева Юлия Александровна

ассистент кафедры

ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет»

г. Краснодар, Краснодарский край

ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕВОЙ ЭКОНОМИКИ РИСА

Аннотация: в данной статье автором рассматриваются актуальные вопросы экономики отраслевого производства зерна риса. Необходимость повышения эффективности бизнеса риса сегодня диктуется политическими и экономическими санкциями, потребностями общества в полном импортозамещении этого важного продукта. Сегодня важно обеспечить равные условия конкуренции отечественного и импортного риса, стимулировать приток инвестиций и расширение внутреннего производства, повышение прибыльности бизнеса риса, что позволит рисовым хозяйствам осуществлять дорогостоящий ремонт оросительных систем.

Ключевые слова: рис, производство, проблемы, регулирование развития, ресурсное обеспечение, конкурентоспособность.

Актуальность изучения вопросов, связанных с повышением эффективности развития отраслевого зернового рынка риса усиливается в связи с глобализацией социально-экономических процессов, вступлением России в ВТО, финансовыми санкциями, проблемами импортозамещения и другими факторами [3–4, 8, 12–13]. Следовательно, системное исследование проблем формирования и устойчивого развития этого зернового рынка, является актуальной научной задачей.

Исследования показывают, что спрос на рис в мире ежегодно увеличивается, так согласно прогноза ФАО к 2020 году он составит более 780 млн. т, превысив темпы роста спроса по пшенице на 2– 3%, в тоже время ожидаемое производство риса к 2020 г составит немногим более 700 млн. т., т.е. полностью спрос

на рис удовлетворен не будет. Данные таблицы 1 свидетельствуют о том, что мировое производство риса с каждым годом увеличивается. Лидерами производства традиционно остаются Китай – 190 млн.т, Индия – 145 млн.т и Индонезия – 57,2 млн. тонн, что значительно больше уровня 1985 года. Россия в рейтинге по объемам производства занимает не высокое положение.

Сегодня основными мировыми производителями риса являются страны (маркетинговые исследования показывают, что они ими останутся и в среднесрочной перспективе): в Южной Азии – Индия, Пакистан, Бангладеш, Непал, Бутан – 23,5% валового сбора; Юго-Восточной Азии – Вьетнам, Лаос, Кампучия, Таиланд, Бирма, Малайзия, Индонезия, Филиппины – 22,2%; Восточной Азии – Китай, КНДР и Южная Корея, Япония – 45,4%; Южной Европы – Италия, Португалия, Испания, Франция, Греция – 1%; Австралия, США, страны Латинской Америки – 3,9%; страны Северной и Центральной Африки – 2,2% валового сбора. Следует отметить, что сегодня больше всех в мире производят риса Китай и Индия. Ими производится до 35–38%, несмотря на большое население и внутренний спрос этих стран сегодня они поставляют на внешние рынки более 20% от всех мировых объемов. Несколько меньше производят Индонезия, Бангладеш, Вьетнам, Таиланд, Бирма, Филиппины. Бразилия, США и другие страны. Крупнейшими странами-экспортерами риса являются Таиланд, Индия, Вьетнам, США, Китай, Бирма, Пакистан и др.

В России рис возделывается в основном в Краснодарском крае, значительно меньше в республиках северного Кавказа: Адыгеи, Калмыкии, Дагестане и Чечне, а также в Ростовской и Астраханской областях, и совсем немного в Еврейской автономной области и Приморье. На Краснодарский край, с колебаниями по годам, приходится 77–90 % этой ценной культуры. Динамика валовых сборов риса по регионам России за последние годы довольно волатильна. В период с 1990 и по 1997 гг. валовые сборы и урожайность риса в России неуклонно уменьшились с 896,0 до 328,2 тыс. т, т.е. в 2,7 раза и с 31,3 ц/га до 21,7 ц/га (на 44,2%) соответственно. По ЮФО картина была аналогичной с 1990 по 1997 г. валовые сборы сократились в 2,5 раза (с 823,2 до 323,3 тыс. т), а урожайность на

30,4% (с 27,0 до 20,7 ц/га). В Краснодарском крае за этот период валовые сборы сокращались в 2,6 раза (с 613,6 до 236,3 тыс. т), связано это было со снижением посевных площадей – с 157,8 до 100,7 тыс. га и сокращением урожайности риса в 1,8 раза (с 41,5 до 23,5 ц/га).

Но уже с 1998 года ситуация стала меняться, во всех рисосеющих регионах страны с 1998 и по 2013 г. идет тенденция к увеличению производства данного вида зерна. В Российской Федерации валовые сборы увеличились в 2,6 раза (с 412,8 до 1061 тыс. т), по ЮФО в 2,4 раза (с 406,3 до 991,8 тыс. т.), а в Краснодарском крае в 2,6 раза (с 314,2 до 857,0 тыс. т в 2012 г.). С 2004 г. по 2012 г. урожайность по краю выросла в 1,6 раза (с 39,8 до 63,5 ц/га), а по России на 36,3% (с 37,7 до 51,4 ц/га). В 2012 г. на Кубани получен рекордный урожай риса – 63,5 ц/га. В зачетном весе получено 828 тыс. т зерна, что превысило показатели 2009 года на 100 тыс. тонн. Распределение валовых сборов риса по хозяйствам различных форм собственности в Краснодарском крае показывает, что наибольшая часть приходится на предприятия с частной формой собственности.

Сегодня основное регулирование в сфере рисоводства осуществляют Министерство СХ РФ. Разработкой проектов целевых, ведомственных и иных программ в области мелиорации земель и водного хозяйства занимается Департамент мелиорации. Этот департамент министерства ведет практическую реализацию государственной функции по разработке политики нормативно-правового регулирования, оказанию госуслуг в сфере мелиорации земель. На региональном уровне создано Управление рисоводства и мелиорации при Департаменте сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности КК, которое занимается разработкой и реализацией целевой программы развития отрасли, включая водное хозяйство [2, 5, 14].

Постоянную обеспокоенность вызывает постоянная нехватка зерноуборочной техники для проведения уборочных работ. В результате уборочные работы затягиваются, что приводит к существенным потерям урожая. Для решения этой проблемы большое значение приобретает лизинг зерноуборочной техники, предоставление уборочных услуг [1, 4, 7, 11].

Анализ данных показывает, что урожайность риса в целом по хозяйствам края с 2004 года изменялась в основном позитивной динамикой, себестоимость как и цена на рис стремительно росла на протяжении всех последних лет и только в 2012 году цена снизилась на 11,3% по сравнению с 2009 г. Важно отметить, что в 1998 году рентабельность реализации риса была убыточной (-20%), но и в последующие годы она была недостаточна для устойчивого расширенного производства, возможностей необходимого технического оснащения и перевооружения.

Государственное регулирование развития рисовой отрасли осуществляется через систему экономических и административных инструментов [9–10]. К этой системе можно отнести комплекс экономических мер государства по регулированию цен на рис и продукты его переработки, поддержку бизнеса, доходов сельскохозяйственных товаропроизводителей, лизинг с участием государства, маркетинга продукции, развития зерновой рыночной инфраструктуры зернового рынка. Наряду с этим система административных мер государства включает сертификацию и стандартизацию риса и его зернопродуктов, контроль за качеством зерна, а также продуктов его переработки, лицензирование работы предприятий, карантинную защиту, статистический учет состояния рынка риса.

В течение последних пяти лет рисовая отрасль в России растет в среднем до 17% ежегодно. Часть экспертов называют причиной позитивной динамики этого роста господдержку производителей, содействие стабильному спросу на рисовые продукты на внутреннем и внешних рынках, а также относительно высокий уровень цен на оптовые закупки по рису.

Очень важным решением со стороны государства стало повышение пошлин на импорт риса: с €0,03/кг в 2003 году до €0,12/кг в 2012 г. Таким образом наша страна пытается преодолеть зависимость России от импортного риса (основные поставщики этого импорта – Вьетнам и Таиланд), открывая дорогу на рынок отечественным производителям. После этого практически все рисоводы смогли развивать свои производства благодаря режиму таможенного регулирования. В результате импорт риса за последние несколько лет существенно сократился: если до 2005 г. он стабильно составлял 450–470 тыс. т в год, то в 2009 г. составил

257 тыс. т, а в 2010 г. всего 190 тыс. т риса. Кроме того, благодаря зерновому эмбарго 2010-2013 маркетингового года наша страна впервые вышла на мировые рынки риса, экспортав около 200 тыс.т.

С июня 2011 года российские и казахстанские рисоводы лоббируют в Таможенном союзе повышение пошлины на импортный рис (до 70% – до 0,2 евро за 1 кг). Однако такой уровень пошлины устанавливается лишь на определенные периоды. Данная мера призвана защитить наш рынок от дешевой азиатской продукции, создать стимулы развивать внутреннее производство длиннозерного и пропаренного риса, создать необходимые для этого семенной фонд, технологии выращивания, базу переработки и другую инфраструктуру. Эти меры призваны обеспечить равные условия конкуренции отечественного и импортного риса, стимулировать приток инвестиций и расширение внутреннего производства, повышение прибыльности бизнеса риса, что позволит рисовым хозяйствам осуществлять дорогостоящий ремонт оросительных систем и капитальную планировку чеков.

Список литературы

1. Буробкин И.Н. Проблемы зернового подкомплекса Северо-Кавказского региона / И.Н. Буробкин, А.В. Толмачев, О.А. Митрофанова // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. 1999. – №1. – С. 16–19.
2. Кочергина Ю.А. Экономические аспекты регионального рынка риса / Ю.А. Кочергина, А.В. Толмачев // Вестник Института дружбы народов Кавказа Теория экономики и управления народным хозяйством. – 2011. – №20. – С. 85–90.
3. Кочергина Ю.А. Конкурентные возможности регионального зернового рынка АПК в условиях глобализации / Е.А. Быкова, А.В. Толмачев, Ю.А. Кочергина // Труды КубГАУ. – 2012. – №35 – С. 21–26.
4. Мищенко А.Н. Повышение эффективности государственного регулирования АПК в условиях членства страны в ВТО / А.Н. Мищенко, А.В. Толмачев // Модернизация экономики и управления – сборник научных статей. Под ред. В.И. Бережного. – Ставрополь: Ставролит. 2013. – С. 32–35.

5. Молокова Е.И. Бюджетирование в системе управления финансами организации / Е.И. Молокова, А.В. Толмачев // Невинномысск: Невиномысский ин-т экон., упр. и права. 2006. – 187 с.
6. Подсвиро В.И. Хозрасчет в условиях интеграции сельхозпроизводителей с перерабатывающими предприятиями АПК / В.И. Подсвиро, А.В. Толмачев // Достижения науки и техники АПК. 1999. – №11. – С. 34–35.
7. Толмачев А.В. Лизинг технике необходим / А.В. Толмачев // Экономика сельского хозяйства России. – 1998. – №1. – С. 7.
8. Толмачев А.В. Трансформационное развитие малого бизнеса и малых сельских форм хозяйствования. Социально-экономические и правовые основы развития экономики /Под ред. И.В. Тропченко. – Уфа: Аэтерна, 2015. – С. 152–166.
9. Толмачев А.В. Ценообразование в зерновом подкомплексе АПК / А.В. Толмачев // Аграрная наука. – 1998. – №5. – С. 5–6.
10. Толмачев А.В. Объективная необходимость государственного регулирования рынка зерна / А.В. Толмачев // Международный сельскохозяйственный журнал. – 1998. – №3. – С. 35–39.
11. Толмачев А.В. Экономика и организация производства в зернопродуктовом подкомплексе АПК / Диссертация на соискание ученой степени доктора экономических наук // Всероссийский научно-исследовательский институт экономики, труда и управления в сельском хозяйстве (ВНИЭТУСХ). – М., 1998. – 365 с.
12. Трубилин А.И. Мировые рынки как детерминанты развития рыночного зернового бизнеса / А.В. Толмачев, А.И. Трубилин, И.Т. Лысых // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2012. – №4. – С. 79–82.
13. Трубилин А.И. Развитие отраслевого регионального бизнеса в условиях глобализации зернового рынка / А.И. Трубилин, А.В. Толмачев, Е.А. Быкова // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2012. – №3. – С. 3–11.

14. Тубалец А.А. Проблемы функционирования малого и среднего регионального бизнеса АПК / А.А. Тубалец, А.В. Толмачев // Вестник университета. – М: ГУУ. 2011. – №19. – С. 223–226.
15. Проблемы развития регионального рынка риса [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.rusagroug.ru/articles/1768>