

СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЗЕРНОВОГО РЫНКА

Елгаева Мария Николаевна, mashylka27@mail.ru,

студентка V курса экономического факультета,

Ерочкина Наталья Васильевна,

канд. эконом. наук, доцент кафедры экономики и управления
аграрным производством,

Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарёва, г. Саранск

В статье проанализировано состояние зернового рынка страны, выявлены ограничения и перспективные направления его устойчивого развития.

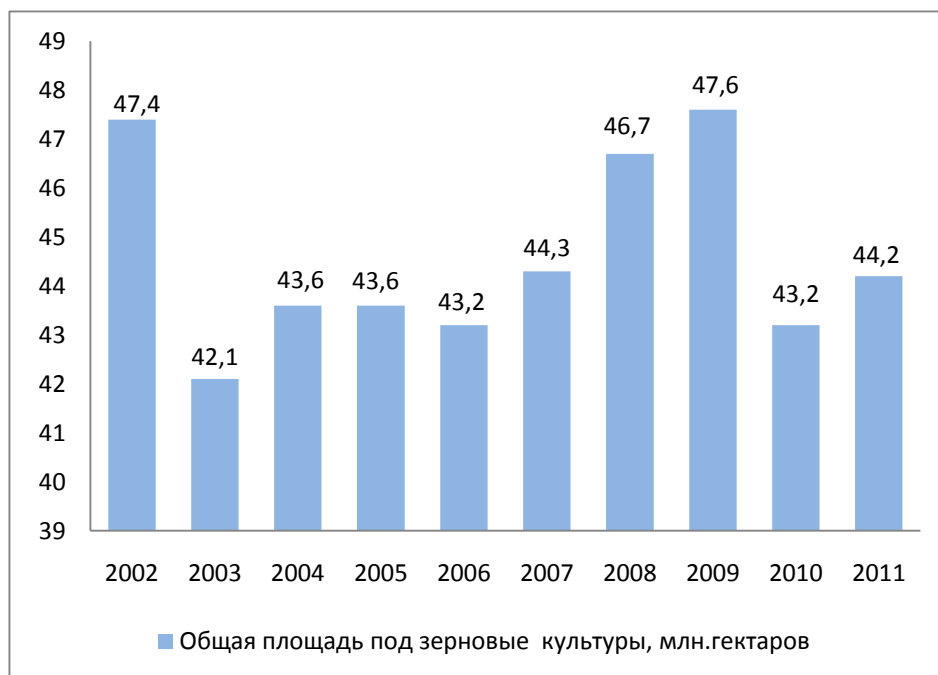
Ключевые слова: зерновой рынок, зерновое производство, сельское хозяйство, урожайность зерновых культур, валовое производство зерна, экспорт зерна, рыночная инфраструктура, государственное регулирование.

Рынок зерна занимает важное место в продовольственном рынке страны, что определяется стратегической важностью зерна в обеспечении экономической безопасности и конкурентоспособности российского государства. Особенно возрастает значимость развития зернового рынка в связи с вступлением страны во Всемирную торговую организацию.

Зерновой рынок, охватывающий все стадии расширенного зернового хозяйства – сложное структурное образование, которое необходимо рассматривать с позиции отраслевой, территориальной и других, тесно взаимосвязанных и взаимодействующих между собой структур.

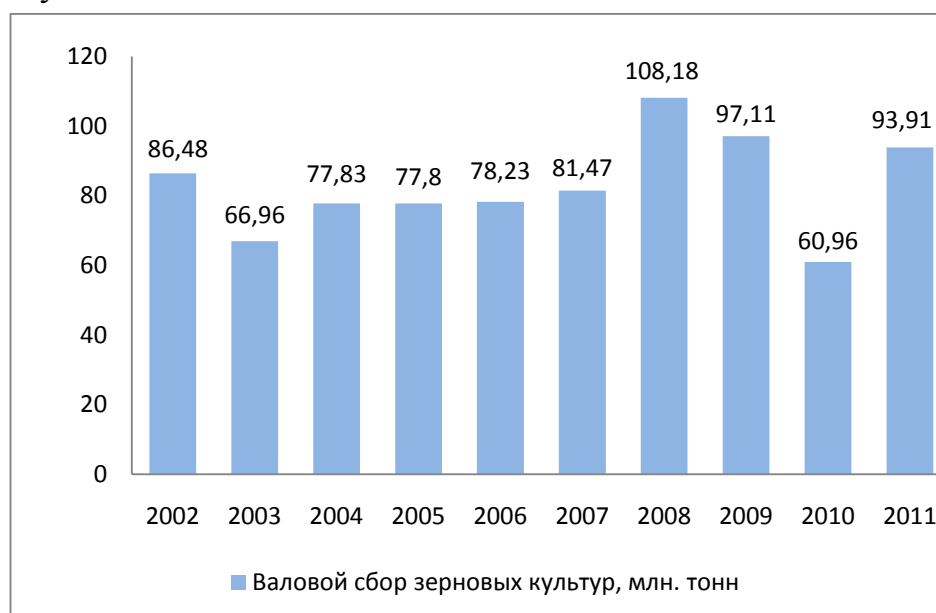
Производству зерна экономически присущ многофункциональный характер, затрагивающий весь агропромышленный комплекс. Являясь его неотъемлемой частью, зерновое хозяйство во многом определяет жизненный уровень населения и надежность хлебофуражного снабжения страны, ее продовольственную безопасность. Вместе с тем, зерновое хозяйство страны – это восполняемый и развиваемый ресурс, за счет рационального управления которым можно обеспечить высокую отдачу вложенных средств.

По данным Росстата, в хозяйствах всех категорий зерновые и зернобобовые культуры в 2011 году были посеяны на площади 44190 тыс. га. Основными зерновыми культурами традиционно являются пшеница и ячмень, на долю которых суммарно приходится более 75% от посевной площади зерновых. В целом на долю посевов зерновых в Российской Федерации в 2011 году приходилось 58% общей посевной площади, по сравнению с прошлым годом ситуация существенно не изменилась. Вместе с тем, как видно из динамики общих площадей под зерновые за последние десять лет, происходит их существенное колебание, и за последние два года наблюдается их сокращение (рисунок 1).



Р и с у н о к 1 Динамика общих площадей под зерновые в России в 2002-2011 гг., млн. га

Валовой сбор зерна в Российской Федерации в 2011 году составил 93,9 млн. т (в массе после доработки), что на 54,1% больше уровня предыдущего года; урожайность – 22,4 ц/га, против 18,3 ц/га в 2010 году. В составе зерновых и зернобобовых культур в 2011 по сравнению с предыдущим годом отмечается увеличение валовых сборов всех видов культур, кроме риса. Пшеницы яровой и озимой было собрано 56,2 млн. т, ржи – 3 млн. т, ячменя – 16,9 млн. т, овса – 5,3 млн. т, кукурузы на зерно – 6,7 млн. т, проса – 878 тыс. т, гречихи – 800 тыс. т, риса – 1049 тыс. т. Динамика валовых сборов зерновых в 2002-2011 гг. представлена на рисунке 2.



Р и с у н о к 2 Динамика валовых сборов зерновых в 2002-2011 гг., млн. т

Основными производителями зерна остаются сельскохозяйственные организации. Их доля в производстве зерна в 2011 году составила 76,8% (в 2010 – 77,1%). Удельный вес крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств населения в общем объеме производства зерна увеличился по сравнению с предыдущим годом. В 2011 году ими получено зерна 22,1% (в 2010 – 21,9%).

В 2011 году возросла продажа зерна всеми сельхозпроизводителями: по всем каналам было реализовано 57,3 млн. т зерна (116,1% к уровню 2010 года). Средняя цена пшеницы в 2011 году составила 5108 руб. за 1 т, приблизительно такая же цена была в 2008 году, средняя цена ячменя – 4986 руб., ржи – 3924 руб. [1].

В 2009 году впервые за последние 20 лет Россия вошла в тройку лидеров по экспорту зерна. Однако в 2010 году из-за засухи и пожаров с 15 августа было наложено эмбарго на экспорт зерна (пшеницу, ячмень, рожь, кукурузу). С 1 июля 2011 года страна возобновила экспорт зерна, с начала сезона 2011-2012 года было экспортировано за рубеж 19,8 млн. т зерна, что на 80% больше аналогичного периода сезона 2009-2010 года (10,68 млн. т). Экспорт зерновых из Российской Федерации в текущем году составил на конец апреля 23,6 млн. т. В 2011 году по объемам экспорта за рубеж на первом месте находилась пшеница – 80,7%, на ячмень приходилось 11% общего объема экспорта зерна.

В 2011 году наряду с давними покупателями российского зерна, такими как Египет, Турция, Сирия, Иран, Азербайджан, российское зерно начали покупать Мозамбик, Танзания, Эритрея, Нигерия, Мавритания, Иордания, Бангладеш, Филиппины, Вьетнам, Мьянма, Непал, Куба, Бразилия, Перу и другие страны [2].

Вместе с тем, рекордные урожаи и объемы экспорта российского зерна показали не только успехи России, но и выявили ограничения для развития отрасли. Одним из основных препятствий для увеличения производства и экспорта зерна является устаревшая и не отвечающая современным требованиям инфраструктура зернового рынка.

Наблюдается сокращения технической вооруженности большинства сельхозорганизаций. Российский парк зерноуборочной техники по официальным оценкам является устаревшим на 65 – 70%.

По данным аналитической компании в России за 2011 год произведено 14646 единиц тракторов сельскохозяйственного назначения, что в 1,9 раза больше, чем в 2010 году. Производство зерноуборочных комбайнов увеличилось на 48,9% по сравнению с 2010 годом и составило 6362. В целом за 2011 год в России произведено 3013 плугов, что вдвое больше выпуска 2010 года, сеялок – 5064 (больше в 1,8 раза), культиваторов – 30069, борон – 5865 (больше в 1,5 раза), косилок – 3795 (больше в 1,3 раза) [4]. Вместе с тем этого явно недостаточно.

Очевиден также дефицит современных элеваторов, портовых терминалов, не удовлетворяющих возросшим объемам перевозок. Инфраструктурные затраты несоизмеримо высоки и приводят к снижению конкурентоспособности российского зерна на мировом рынке и сдерживают развитие зернового производства в России.

Многие государства с высокоразвитым и экспортно-ориентированным производством зерна рассматривают его как стратегически важный и постоянно возобновляемый товар. Опыт большинства экономически развитых стран показывает, что наиболее характерными признаками функционирования развитого зернового хозяйства и его рынка являются: относительно насыщенный и устойчивый спрос на зерно со стороны его многочисленных потребителей и соответствующее ему предложение зерна по объему, ассортименту и качеству; гибкость системы экономических отношений в цепочке «производство – потребление», достигаемая в основном за счет проведения постоянной и надежной протекционистской политики государства по отношению к отечественным производителям зерна при гарантии его сбыта на основе крупномасштабной государственной поддержки, обеспечивающей им необходимый уровень доходов для ведения простого или расширенного воспроизводства; устойчивое функционирование субъектов оптовой торговли зерном на внутреннем и внешнем зерновых рынках; наличие высокоразвитой сети специализированных кредитно-финансовых и страховых институтов, государственных и коммерческих информационно-аналитических центров и разного рода служб зернового рынка, постоянно осуществляющих его мониторинг; координация экономических действий между хозяйствующими субъектами зернового рынка при усилении конкуренции между ними, формировании рыночных цен на зерно в условиях конкурентной среды и активного государственного воздействия, окупающих затраты зернопроизводящих хозяйств; наличие развитых межотраслевых и внутриотраслевых экономических отношений при активном и разнообразном участии государства в регулировании зернового рынка на основе использования федеральных и региональных целевых программ по поддержке стабильности функционирования зернового рынка и устойчивого развития отдельных его сегментов и зерновой отрасли; наличие развитой производственной и рыночной инфраструктуры зернового рынка, формируемой при поддержке и непосредственном участии государства, позволяющей создать сравнительно благоприятные условия для самостоятельного выхода на рынок всем производителям товарного зерна и обеспечивать государству объективный и оперативный контроль за его товарными потоками; организованное и беспрепятственное перемещение зерна от производителей к конечным потребителям по территории страны, учитывающее установление территориально-отраслевых пропорций, наиболее полно отвечающих интересам развития всего зернового хозяйства страны и отдельных ее регионов, более эффективное использование их природных и экономических условий, развитие межрегиональных и межгосударственных зерновых связей; относительно развитый уровень самоорганизации производителей зерна, существование разных объединений хозяйствующих субъектов зернового рынка на местном, региональном и национальном уровнях; соответствующая условиям рыночных отношений законодательная база, реализуемая через комплексную взаимоувязанную систему государственных правовых, экономических и организационно-административных мер.

Россия также обладает значительным экспортным потенциалом зерна, который, однако, используется не в полной мере. В различные периоды развития,

такие как кризис 1990-х, в начале новой экономики существенное влияние на экспорт оказывали политические причины. При пассивной роли государства и стихийно складывающихся рыночных отношениях разросшаяся сеть "теневых", полукриминальных связей и разного рода многочисленных посредников стали тормозить создание эффективного зернового рынка. В результате, он представил собой неконтролируемую, неорганизованную сферу купли-продажи зерна. Основной фигурой на нем выступил торговый посредник. В результате пострадавшими сторонами оказались сельские товаропроизводители (от занижения закупочных цен на продаваемое ими зерно и распределения прибыли от реализации конечной продукции), население (от высоких цен на продовольствие и снижения его качества) и государство (от недополученных налогов).

Вместе с тем, на данный момент зерно становится стратегическим экспортным продуктом для страны. Экспорт зерна становится жизненно необходимой составляющей развития производства зерна в Российской Федерации, ключом к повышению экономических и политических позиций страны в мире.

На мировом рынке зерна наблюдается повышение цен, что вызвано ценовыми колебаниями на основных товарных и фондовых биржах. Для обеспечения устойчивого функционирования зернового рынка одной из ключевых задач государства является определение и поддержание системы цен. В мировой практике это достигается путем формирования государственных интервенционных фондов и проведения закупочных и товарных интервенций.

Закупочные интервенции как средство поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей проводятся в тех случаях, когда последние не в состоянии реализовать свою продукцию по причине сокращения спроса на нее и снижения цен ниже минимального уровня их колебания. Если же на рынке возникает дефицит важнейших товаров и цены растут выше максимального уровня, то государство организует товарные интервенции, осуществляя распродажу данных товаров из резервного фонда государства. Всего в период проведения государственных закупочных интервенций в отношении зерна урожая 2011 года, с 29 ноября 2011 года по 6 марта 2012 года, закуплено 419,31 тыс. т зерна общей стоимостью около 1,922 млрд. руб. Цель интервенций – стабилизировать цены на зерновом внутреннем рынке, тем самым поддержать отечественных сельхозтоваропроизводителей. Средневзвешенная цена за весь период интервенций на пшеницу 3-го класса составила 4636 руб. за 1 т, на пшеницу 4-го класса – 4440 руб.

В настоящее время государственные закупки остаются основным каналом реализации зерна. В связи с чем, расширение каналов сбыта зерна и продуктов его переработки является важнейшим условием формирования рыночных отношений.

Государственные товарные интервенции проводятся путем продажи продукции из государственного интервенционного фонда (сформированного в ходе государственных закупочных интервенций) осуществляются в случае недостатка на рынке сельскохозяйственной продукции и повышения рыночных цен сверх уровня, установленного для проведения товарных интервенций. С начала проведения государственных товарных интервенций 2012 г. из государственно-

го интервенционного фонда на биржевых торгах продано 1,379 млн. т зерна на общую сумму 7,332 млрд. руб.[3].

Принимаемые государством разрозненные правовые, экономические и организационные меры поддержки производства зерна и регулирования его рынка из-за отсутствия национальной концепции зерновой политики не дают пока значимых положительных результатов. Во многом это связано также со слабой исполнительской дисциплиной выполнения нормативно-правовых актов и принимаемых решений как на федеральном и региональном уровнях, так и на уровне отдельных объединений и зернопроизводящих хозяйств. Большинство причин сложного экономического положения зерновой отрасли и функционирования зернового рынка можно свести к одной – отсутствию его регулирования, игнорированию государством той особой роли зерна, которая ему принадлежит в обеспечении повышения жизненного уровня населения и продовольственной безопасности страны.

В настоящее время без государственной поддержки сельским товаропроизводителям сложно добиться высоких показателей в зерновой отрасли. Поэтому в рамках действия федеральной Государственной программы развития сельского хозяйства в РФ на период 2013-2020 годов предусматриваются масштабные инвестиции на развитие отрасли, а также существенное совершенствование технологической базы сельских товаропроизводителей, что должно способствовать увеличению к 2020 году производства зерна в России до 125,0 млн. т, а экспортного потенциала – до 41,5 млн. т.

В современных условиях необходима новая концепция развития внешней торговли зерном, основой которой должен стать его экспорт как постоянный и мощный стимул для наращивания производства, сокращения и ликвидации теневого оборота зерна и продуктов его переработки, повышения доходности зерновой отрасли.

В связи с вступлением России в ВТО требуется научная проработка вопросов, касающихся государственной поддержки зерновой отрасли и регулирования рынка зерна, повышения доходности сельских товаропроизводителей, расширение посевов зерна за счет вовлечения в оборот заброшенных земель.

Необходимо создать организационно-экономический механизм развития инновационных и воспроизводственных процессов в зернопродуктовом подкомплексе, усилить исследование проблем эффективности ведения зерновой отрасли с учетом современных тенденций воспроизводства в сельском хозяйстве. Важно обеспечить более полное использование резервов производства зерна и повышения его рентабельности в каждой категории зернопроизводящих хозяйств независимо от их форм собственности, размера, применяемой системы земледелия.

Таким образом, с учетом анализа фактического состояния, сложившегося на зерновом рынке России, зерновая политика должна быть сориентирована на следующие направления:

– стабилизация и дальнейший рост объемов производства зерна до уровня, позволяющий обеспечить внутренние потребности страны, организацию резервного фонда для регулирования зернового рынка;

– осуществление структурной перестройки зернового производства в направлении максимальной ориентации его на нужды потребителей зерна и продуктов его переработки;

– совершенствование размещения посевов зерновых культур, создание специализированных товарных зон производства конкретного вида зерна с учетом максимального использования биоклиматического потенциала зернопроизводящих регионов.

Развитие зернового рынка во многом определяется участием государства в регулировании. Принципы такого участия могут быть следующими:

– ответственность государства за формирование и развитие зернового рынка, выражающаяся в его регулировании;

– протекционистский характер регулирования зернового рынка – это государственные меры организационно-экономического характера, связанные с формированием резервных, страховых фондов зерна и системы квотирования закупаемого зерна в государственные продовольственные и фуражные фонды;

– отслеживание тенденций развития зернового рынка и программно-целевой подход к его развитию, позволяющий предотвращать развитие негативных процессов и их отрицательные последствия;

– формирование единой системы регулирования зернового рынка, основанной на эффективном соотношении и обоснованности выбора направлений и методов воздействия;

– развитие системы стимулирования роста объемов производства зерна и конечной продукции зернового производства.

Существенным моментом регулирования производства и сбыта зерна является определение рационального соотношения мер федерального и регионального уровней.

Эффективный зерновой рынок в современных условиях предполагает наличие развитой инфраструктуры, системы взаимосвязанных экономических рычагов и стимулов, обеспечивающих баланс спроса на зерно и его предложения на рынке, экономический паритет для всех участников рынка, продовольственную, прежде всего зерновую независимость страны.

В связи с этим, необходим ряд мер по совершенствованию инфраструктуры зернового рынка, что позволит, с одной стороны, создать благоприятные условия для выхода на рынок всех производителей товарного зерна, с другой – обеспечить государству контроль за его товарными потоками и вывести из теневого оборота значительную долю товарного зерна, сформировать государственные фонды зерна, необходимые для обеспечения первоочередных нужд страны, устойчивого функционирования зернового рынка. К числу таких мер относятся:

– развитие биржевой торговли зерном, лицензирование операторов рынка;

– совершенствование системы учета производства, оборота зерна и продуктов его переработки;

– информационное обеспечение участников зернового рынка;

– развитие системы стандартов на зерно и методов определения его качества и нормативно-правовой базы регулирования зернового рынка;

– повышение квалификации кадров всех уровней, создание технологических сервисных центров.

Исследование рынка зерна позволило сделать вывод о том, что его современное состояние определяется целым комплексом институциональных, социально-экономических, экологических, организационных и технологических проблем, для решения которых возникает объективная необходимость воздействия на рынок зерна со стороны государства. При этом в перспективе рынок зерна из саморегулируемой стихийно развивающейся системы должен превратиться в систему, оптимально сочетающую в себе механизмы рыночного саморегулирования и государственного воздействия.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ

1. Алтухов А. И. Зерновое хозяйство перед вывозом / А. И. Алтухов // Экономика сельского хозяйства России, 2012. – №2. – С. 24 – 32.

2. Мировой рынок зерна – 2011 (экономическое обозрение) // Экономика сельского хозяйства России, 2012. – №2. – С. 72 – 78.

3. Определены новые условия зерновых интервенций (нормативно-правовое обеспечение АПК) // Экономика сельского хозяйства России, 2012. – №1. – С. 84-85.

4. Российская федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat/rosstatsite/main/> – Загл.с экрана.

CONDITION AND PROSPECTS OF DEVELOPMENT OF THE GRAIN MARKET

Elgaeva M. N. mashylka27@mail.ru

the 5th year Student, Department of Economics

Erochkina N. V., PhD, Associate professor of Economics and Management
of Agrarian Production, Ogarev Mordovia State University, Saransk

In article the condition of the grain market of the Russian Federation is analyzed, the restrictions interfering its development are revealed. The perspective directions, a sustainable development of the grain market of the country are defined.

Keywords: grain market, grain production, agriculture, productivity of grain crops, gross production of grain, grain export, market infrastructure, state regulation.