

**АНАЛИЗ МИРОВОГО РЫНКА И РАЗВИТИЯ ВНУТРЕННЕГО РЫНКА ЗЕРНА  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ***Ю.В. Кудлова, 3 курс**Научный руководитель – Е.В. Гончарова, ст. преподаватель  
Белорусская государственная сельскохозяйственная академия*

Становление внутреннего рынка зерна и его функционирование определяют тенденции развития мирового рынка и собственного производства, зависящего от направлений государственной политики.

Мировой рынок монополизирован небольшой группой стран–экспортеров. Поэтому программы и политика, осуществляемые в них, оказывают сильное воздействие на состояние рынка зерна в странах–импортерах.

Основными видами зерновых культур на мировом рынке являются пшеница, ячмень, овес, кукуруза, рис, гречиха и горох. В настоящее время мировой рынок зерна контролируют пять основных экспортеров: США, Канада, Австралия, Аргентина, ЕС. [3] Суммарные экспортные предложения зерна со стороны основной пятерки экспортеров составляют свыше 70–80 % всего объема мировой торговли.

На долю США которых приходится 28% объема торговли, далее идут Канада – 17%, Австралия и ЕС – по 15% и Аргентина – 11%.

Предложение грубого зерна в 2013/14 МГ планируется 1421,68 млн. т, потребление — 1227,74 млн. т.

Основные потребители зерна это страны Северной Африки и Ближнего Востока, Азиатско–Тихоокеанского региона.

В соответствии с балансовым отчетом Министерства сельского хозяйства США мировое предложение пшеницы в 2013/14 МГ составит 888,8 млн. т. Ожидается более высокий импорт со стороны Египта, Японии и Сирии. Экспортный потенциал увеличен для ЕС и России.

Минсельхоз США прогнозирует мировой экспорт зерна в сезоне (с июля по июль) 2013–2014 годов на уровне 325 млн тонн. Первое место на рынке занимает США с потенциалом поставок 69–70 млн тонн в текущем сезоне. Однако показатели поставок из этой страны снижаются четвертый год подряд. Украина в 2014 году может стать вторым по масштабам поставщиком зерна в мире с объемом почти 30 млн тонн, что может превысить поставки из ЕС – около 29 млн тонн. В 2012–2013 маркетинговом году Украина поставила на внешний рынок 23 млн тонн зерновых. Россия пока находится на 7–м месте в мире. По итогам минувшего сезона (2012–2013 маркетинговый год) РФ поставила на мировой рынок 15,69 млн тонн зерна против рекордных 27,2 млн тонн годом ранее (2011–2012 год). В 2013–2014 зерновом году Россия может поставить свыше 20 млн тонн. По прогнозу Министерства экономического развития РФ, к 2016 году экспорт российского зерна вырастет на 80% до 28,5 млн тонн. Казахстан в текущем году может вывезти около 9 млн тонн зерна.

Минсельхоз США вторит прогнозу ЕБРР, оценивая, что доля пяти традиционных поставщиков пшеницы на мировой рынок (США, Австралия, ЕС, Аргентина и Канада) к 2022 году уменьшится до 60%. В течение последних десяти лет доля этих стран в мировой торговле пшеницей составляла почти 70%.

Мировые рынки продовольствия стали более зависимы от поставок из Черноморского региона – России, Украины и Казахстана, который удален территориально от моря, но также использует черноморские порты для поставок своего зерна. К такому выводу пришли аналитики Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР), говорится в отчете банка по развитию агробизнеса в мире на 2013–2022 годы.

Аналитики банка прогнозируют дальнейшее смещение экспортной активности со стран ОЭСР (Организация экономического сотрудничества и развития – международная экономическая организация развитых стран, включая ЕС и США) на Россию, Украину и Казахстан.

В регионах наблюдается активное развитие. В частности, Украина вскоре может занять второе место по экспорту зерна после США. Казахстан и Россия также увеличили объемы урожайности до уровня выше среднего по миру. «Страны Причерноморья продолжают инвестировать в зерновой сектор, чтобы улучшить объемы экспорта зерна и создать гарантию, что политическая

среда и экономический климат в этих регионах являются стабильными», – замечают аналитики ЕБРР.[2]

В ЕБРР считают, что три страны могут потенциально поставлять более половины мирового экспорта зерна, тем самым способствуя глобальной продовольственной безопасности. В частности, они смогут удовлетворить спрос стран–импортеров в южной и восточной части Средиземноморья.

В результате планируется увеличение международной торговли пшеницей. Потребление пшеницы составит 703,39 млн. т, итоговые запасы 185,4 млн. т. Они увеличились по сравнению с 2012/13 МГ почти на 10 млн. т.

Прогноз урожая зерна в ЕС в текущем году составляет 297,2 млн. т в прошлом году урожай зерна составил 301,5 млн. т.

Урожай мягкой пшеницы вырастет до 137,7 (в 2013г. – 134,7) млн. т благодаря расширению посевных площадей до 24,0 (23,2) млн. га. Франция соберет 36,4 (36,8) млн. т пшеницы, Германия – 24,2 (24,7) млн. т, Великобритания – 15,3 (11,9) млн. т, Польша – 9,6 (9,4) млн. т, Румыния – 6,7 (7,2) млн. т.

Производство ячменя снизится до 54,9 (59,6) млн. т из-за сокращения посевных площадей до 11,9 (12,3) млн. га, в т.ч. ярового – до 28,3 (33,3) млн. га. Урожай ячменя в Германии составит 9,9 (10,4) млн. т, во Франции – 11,0 (10,4) млн. т, в Великобритании – 5,8 (7,1) млн. т, в Испании – 8,1 (9,9) млн. т.

Прогноз урожая кукурузы – 64,8 млн. т, что незначительно выше показателя прошлого года – 64,5 млн. т. Площадь сева кукурузы будет сокращена до 9,3 (9,7) млн. га. Франция соберет 15,5 (15,0) млн. т кукурузы, Венгрия – 7,2 (6,8) млн. т, Румыния – 8,6 (10,4) млн. т, Италия – 8,2 (7,6) млн. т.

Прогнозируемые тенденции мирового рынка позволяют считать, что в перспективе, как и в настоящее время, основу концепции формирования внутреннего рынка зерна Республики Беларусь должно составлять собственное производство.

Приведем некоторые показатели производства зерна в Беларуси: потребность зерна в республике составляет – 8–9 млн.т.. *В 2013 году по данным Национального статистического комитета в Беларуси собрано 7,6 млн. тонн зерна, что на 17,6% меньше, чем в 2012 году.* Необходимо также отметить, что в структуре посевов в типичных сельскохозяйственных организациях удельный вес зерновых составляет от 40 до 65%, а в среднем по республике 55%, уровень товарности зерна равен 55%, при этом около 60% зерна реализуется по государственному заказу.[1]

*Основные функции национального рынка зерна – обеспечение внутренней сбалансированности экспортно–импортных операций, проведение единой ценовой и инвестиционной политики.*

Развитие зернового рынка предполагает создание новой модели хозяйствования и изменение экономической политики в области производства, сбыта и использования зерна.

Первоочередные меры по развитию рынка зерна, должны предусматривать:

– предоставление реальной самостоятельности всем субъектам зернового рынка и создание экономической среды для конкуренции между ними на основе различных форм собственности и хозяйствования путем разгосударствления и приватизации собственности, ликвидации монополизма в производстве и особенно в сбыте, хранении и переработке зерна;

– переход на преимущественно экономические методы государственного регулирования с применением рычагов, обеспечивающих режим максимального благоприятствования развитию зернового хозяйства;

– изменение порядка формирования и распределения государственных зерновых ресурсов.

В целом при ведении хозяйства по интенсивной технологии обеспечение зерном в основном собственного производства возможно. Несмотря на значительность требуемых ресурсов, вложение их в собственное производство в два раза эффективнее импорта. Поэтому в стратегическом плане направленность на импортозамещение не имеет альтернативы.

#### **Список использованных источников**

1. Особенности рынка зерна в Республике Беларусь. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://konspekt.wordpress.com/2009/12/09/рынок-зерна/> Дата доступа: 17.11.2013.

2. МСХ США вновь увеличивает зерновые прогнозы на 2013/14 МГ //Белорусский сельскохозяйственный журнал [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://agriculture.by/?p=6088> Дата доступа: 11.01.2014.

3. Мировой рынок зерна: основные производители и потребители/ Государственное образовательное автономное учреждение Ярославской области "Информационно–консультационная служба АПК" [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.yariks.info/index.php?s=11&ps=72&psp=13> Дата доступа: 12.01.2014.