

Анохина Марина Егоровна

канд. экон. наук, доцент

Зинчук Галина Михайловна

д-р экон. наук, профессор

ФГБОУ ВО «Российский экономический

университет им. Г.В. Плеханова»

г. Москва

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОНКУРЕНТНОГО ПОТЕНЦИАЛА АГРАРНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

***Аннотация:** представлены результаты исследования проблемы повышения конкурентоспособности аграрных территорий России. Авторами раскрываются ограничения роста аграрного сектора страны. Обосновывается необходимость учета особенностей аграрных территорий при формировании их конкурентного потенциала. Предлагается комплекс стратегических инициатив по развитию аграрных территорий.*

***Ключевые слова:** аграрные территории, агропромышленный комплекс, конкурентный потенциал аграрных территорий, стратегические инициативы, конкурентоспособность аграрного сектора.*

В сегодняшней практике хозяйствования в аграрной сфере имеют место ряд вызовов, которые сдерживают процесс развития конкурентного потенциала аграрных территорий. Прежде всего, это связано с необходимостью изменения традиционной модели роста. Политика импортозамещения после введения эмбарго в 2014 г. безусловно дала толчок для развития аграрного сектора. Однако, в настоящее время, когда фактически импортозамещение состоялось, необходимо изменить государственную политику в сельском хозяйстве как главную движущую силу, переориентировав ее на формирование агроэкспортного потенциала страны.

Решение проблемы продовольственного обеспечения на фоне достаточно бурного роста сельскохозяйственного производства не позволило преломить

тенденции в сфере экспорта продовольствия, где, к сожалению, отсутствует положительная динамика (табл. 1). Доля России в мировом экспорте продовольствия как основной индикатор конкурентоспособности аграрного сектора страны за последние пять лет практически не изменилась.

Конкурентоспособность аграрных территорий ограничена низкой доходностью отрасли. Во многом это является следствием неурегулированности межотраслевых отношений, в которых сельское хозяйство находится в явно невыгодном положении.

Другим мощным препятствием развития конкурентного потенциала аграрных территорий служит технологическое отставание российского аграрного комплекса. Российские поля получают на порядок меньше минеральных удобрений (49 кг д.в./га посева в 2016 г.), чем в развитых странах. В 2016 г. внесено всего лишь 1,4 т/га органических удобрений, что в 2,5 раза меньше, чем на начало перестройки (1990 г. – 3,5 т/га). Энергетические мощности сократились в расчёте на 100 га посевной площади с 364 л.с. в 1990 г. до 200 л.с. – в 2016 г.

Таблица 1

Экспорт продовольствия, млрд \$ [5]

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Мировой экспорт	1406,0	1433,1	1512,6	1548,6	1384,9	1403,0
Экспорт из России	11,3	16,7	16,2	19,0	16,2	17,1
Доля России в мировом экспорте, %	0,8	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2

Перспективы повышения конкурентоспособности аграрных территорий сдерживает и слабость институтов развития. Помимо ИКС, не играющей заметной роли в российских масштабах малых форм хозяйствования, как недостаточно развитый следует оценить и институт кооперативного движения.

Сдерживают развитие конкурентного потенциала аграрных территорий неурегулированные земельные отношения. Примерно 90% сельхозземель в государственной и муниципальной собственности (228 млн. га) не разграничено. Это мешает движению капитала в сторону земли и снижает выручку от её реализации.

В целом, применительно к аграрному комплексу до сих пор можно говорить о пока ещё слабом инновационном развитии [1]. Так, в сельском хозяйстве биологические методы защиты растений от вредителей и болезней в 2016 г. применяли лишь 10,3% предприятий, систему индивидуального кормления скота – 8,1%, систему водоотведения и очистки производственных стоков – 9,9%. Доля посевов элитными семенами колеблется по отдельным культурам от 4,5 до 8,8%.

Возможности повышения конкурентоспособности аграрных территорий за счет максимального использования территориального потенциала определяются уровнем развития интеграционных процессов в сфере производства продовольствия не только на национальном, но и международном уровне. К сожалению, агропродовольственная система России не в полной мере встроена в международное разделение труда, является закрытой с оборотом внешней торговли агропродовольственной продукцией в объеме всего лишь 17% от расходов населения на продовольствие.

Действующая система государственного регулирования развития агропродовольственного сектора в настоящий момент имеет ряд серьезных недостатков, которые в определенной степени ограничивают аграрные территории в формировании своего конкурентного потенциала. Данные недостатки, прежде всего, проявляются в механизме поддержки и защиты отечественного товаропроизводителя. У различных категорий хозяйств и субъектов РФ имеется различный доступ к государственным субсидиям, что приводит к нарушению равных условий конкуренции на внутреннем рынке. Так, по данным 2015 г. 48% сельскохозяйственных организаций вообще не получили или получили поддержку в объеме менее 1 млн руб., тогда как 1,2% хозяйствующих субъектов получили 41% всех государственных субсидий [4].

Несовершенство господдержки приводит и к невыгодным условиям конкуренции для отечественных товаропроизводителей и на внешнем рынке. Прежде всего, это недостаточный ее объем в сравнении с основными странами-конкурентами. По данным ОЭСР (2016 г.) доля совокупной поддержки сельского

хозяйства (TSE) в валовой добавленной стоимости составляет в России 21,8%, США – 48,1%, Китае – 25,5%, странах ЕС – 46,7% [2].

Не способствует повышению конкурентоспособности аграрных территорий и существующая аграрная структура. Распределение производства по хозяйствам является неравномерным – 41% сельскохозяйственных организаций обеспечивают чуть более 1% выручки. При этом на долю крупных агрохолдингов, которые составляют 1,7%, приходится более 45% выручки.

Формирование конкурентного потенциала аграрных территорий должно в первую очередь обеспечиваться через высокий уровень конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции. В реальной практике часть аграрной продукции и продовольствия неконкурентны.

Конкурентоспособность аграрных территорий ограничена слабым кадровым и научным потенциалом аграрного производства. На сегодняшний день значительной является зависимость ряда отраслей сельского хозяйства от зарубежных технологий и инноваций, которая приближается в ряде случаев к 100% (вакцины для лечения животных, генетический материал в птицеводстве и др.).

Низкий уровень и деградация человеческого потенциала аграрных территорий также выступает одним из важнейших ограничений повышения их конкурентоспособности. Политика «оптимизации» сети учреждений социальной сферы привела к массовому закрытию малочисленных сельских школ, детских садов, клубов, библиотек, участковых больниц, фельдшерско-акушерских пунктов и увеличению радиуса их доступности. При этом отмечается высокий уровень сельской безработицы (8%) на фоне городской (4,8%). Данные обстоятельства в совокупности с низким качеством жизни на земле усугубляют деградирующие социально-экономические процессы на аграрных территориях, обуславливают их неконкурентность.

Учитывая основные ограничения в формировании конкурентного потенциала аграрных территорий, в качестве направлений повышения их конкурентоспособности следует рассматривать следующие стратегические инициативы.

1. Формирование конкурентоспособной научно-технологической базы аграрного производства.

Данное направление необходимо осуществлять на основе принятого «Прогноза научно-технологического развития АПК на период до 2030 года», в котором на системной основе определены основные вызовы для АПК и предложены модели по развитию научно-технологического потенциала отечественного сельского хозяйства.

2. Развитие научного и профессионального кадрового потенциала аграрной сферы.

Решение данной проблемы возможно на основе создания эффективного научно-образовательного комплекса отрасли, обеспечивающего внедрение современных достижений науки в агропромышленное производство как важнейшего условия повышения конкурентоспособности аграрных территорий.

3. Формирование социальных условий повышения конкурентоспособности аграрных территорий

В первую очередь – это создание материальных условий жизнедеятельности на селе в соответствии с социальными стандартами, повышение уровня оплаты труда в соответствии с общим по экономике, реализация инфраструктурных проектов в соответствии с действующими программными документами и в полном объеме.

4. Развитие экономического механизма управления конкурентоспособностью аграрных территорий.

По этому направлению необходимо преодолеть высокую дифференциация сельскохозяйственных товаропроизводителей по уровню доходности и возможности осуществлять инновационное развитие.

5. Формирование системы размещения производства и территориально-отраслевого разделения труда в аграрной сфере.

Необходима общая стратегия пространственного развития страны и Генеральная схема размещения агропромышленного производства. Эти документы должны стать организационной и нормативной основой рационального

размещения сельскохозяйственного производства на каждой конкретной аграрной территории.

6. Развитие структуры аграрной отрасли.

Структурный фактор повышения конкурентоспособности аграрных территорий должен быть в первую очередь реализован через трансформацию организационно-правовых форм производства в направлении достижения рационального соотношения между крупными, средними и малыми формами хозяйствования. Процесс совершенствования структуры отрасли необходимо осуществлять с целью создания равных конкурентных условий и унификации доступа к государственной поддержке хозяйствующих субъектов различных форм, функционирующих на конкретной аграрной территории.

7. Реформирование аграрных земельных отношений.

Земельная политика конкретной аграрной территории должна основываться на национальной стратегии развития аграрных земельных отношений. Основными аспектами содержания земельной политики аграрной территории должны стать обеспечение защищённости прав собственности и землепользования, расширение инструментария административной защиты особо ценных сельскохозяйственных угодий от использования для других целей, расширение применения проектного подхода к управлению сельскохозяйственными землями, высокий уровень достижения защиты продуктивных сельскохозяйственных земель.

8. Встраивание сельскохозяйственного производства аграрной территории в международное разделение труда.

Развитие экономической интеграции в сельском хозяйстве аграрных территорий России в настоящее время сопряжено с ее участием в Евразийском экономическом союзе и СНГ, Шанхайской организации сотрудничества, БРИКС, АТЭС [3]. Аграрным территориям для повышения конкурентоспособности в соответствии со своими климатическими, территориальными, организационно-экономическими особенностями, используя многообразие связей между государствами указанных организаций, целесообразно развивать механизмы взаимной торговли, привлечения инвестиций, реализации совместных разработок в

области технико-технологических аграрных инноваций. Такая форма сотрудничества позволит сформировать конкурентный потенциал аграрных территорий за счет развития экспортной составляющей, ускорения модернизации агропромышленного производства и повышения его продуктивности, обеспечения адаптации сельского хозяйства к изменению климата, инновационной активности хозяйствующих субъектов.

Публикация подготовлена в рамках поддержанного РФФИ научного проекта №16-02-00030.

Список литературы

1. Голубев А.В. Научные основы инновационного развития АПК / А.В. Голубев // АПК: экономика, управление. – 2010. – №10. – С. 30–35.
2. ОЭСР: Официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://data.oecd.org/agrpolicy/agricultural-support.htm>
3. Ушачев И.Г. Стратегические направления развития сельского хозяйства России в условиях углубления интеграции в ЕАЭС / И.Г. Ушачев, А.Г. Папцов, Н.К. Долгушкин, А.Ф. Серков, В.В. Маслова, В.С. Чекалин. – М.: РАН. – 2017. – 48 с.
4. Шагайда Н.И. Тенденции развития и основные вызовы аграрного сектора России. Аналитический доклад. Центр стратегических разработок / Н.И. Шагайда, В.Я. Узун. – М.: РАНХиГС, 2017 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.csr.ru/wp-content/uploads/2017/11/Doklad_selskoe_hozyaistvo_veb.pdf
5. ИТС: Официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.trademap.org>