

Подходы к повышению устойчивости функционирования регионального агропромышленного комплекса в контексте его воспроизводственного процесса

© 2011 Р.М. Никаева

© 2011 С.В. Галачиева

докторант

© 2011 С.А. Махошева

доктор экономических наук

Институт информатики и проблем регионального управления, г. Нальчик

E-mail: svetagalachieva@list.ru

В функционировании любой отрасли народного хозяйства, определении ее настоящего и перспектив решающее значение имеет воспроизводственный процесс. Для любой отрасли ее воспроизводственный процесс оригинален, тем она и отличается от всех других отраслей национальной экономики, и отрасль существует до тех пор, пока имеется воспроизводственный процесс, выделяющий ее в системе народного хозяйства. Выбор темы исследования обоснован активизацией в последнее время изучения проблем управления воспроизводственного процесса в региональном агропромышленном комплексе.

Ключевые слова: устойчивое региональное развитие, воспроизводственный процесс, агропромышленный комплекс, проблемы устойчивости в контексте воспроизводственного процесса, вектор устойчивого развития.

Устойчивость развития агропромышленного комплекса Российской Федерации и ее регионов в значительной мере определяется процессами, протекающими в национальной экономике в целом и ее аграрной сфере в частности. В РФ обстановка, складывающаяся в последние годы в сельском хозяйстве, остается чрезвычайно сложной, что связано с глубокими кризисными явлениями, которыми характеризуется АПК.

Мы рассматриваем аграрный кризис через призму падения сельскохозяйственного производства вследствие нарушения сложившихся экономических условий хозяйствования, потери управляемости и несоответствия производимой продукции рыночному спросу, как по количеству, так и по качеству. Все это обусловило ряд негативных тенденций, которые дестабилизируют функционирование и развитие агропромышленного комплекса РФ. Необходимо отметить, что сложившиеся кризисные явления характерны для всех регионов Российской Федерации, но наиболее остро они возникают там, где агропромышленное производство составляет основу хозяйственного комплекса¹.

Успешное решение проблемы устойчивости развития регионального АПК предполагает в качестве обязательного условия максимально полный и достоверный учет всего комплекса действующих факторов и их последующую оценку. Исследование работ отечественных авторов сви-

детельствует о наличии многообразных подходов или критериев при построении вариантов классификаций. В одном случае это отношение к среде производства, в другом - степень участия в процессе производства, в третьем - характер влияния на результаты хозяйственной деятельности. В отдельных работах акцентируется внимание на естественных и экономических группах факторов, указывается на необходимость учета экологических факторов. Представляется, что при классификации факторов, формирующих устойчивость развития в современных условиях, необходимо учитывать следующие положения. Разработанная и принятая в мировом масштабе концепция устойчивости применительно к аграрной сфере предъявляет требования одновременной агрономической, экологической, социальной, микроэкономической и макроэкономической устойчивости. Под агрономической устойчивостью понимается сохранение продуктивности сельскохозяйственных угодий и пашни на протяжении длительного периода; под экологической - нанесение вреда окружающей среде и целостности несельскохозяйственных систем; под социальной - повышение уровня жизни сельского населения на основе роста его доходов, развития социально-культурного обслуживания на селе; под микроэкономической - наличие для сельскохозяйственного предприятия возможности функционировать длительное время в каче-

стве основной экономической единицы; под макроэкономической - обеспечение продукцией внутреннего рынка и конкурентоспособность на внешних рынках.

Следовательно, развитие регионального агропромышленного комплекса может считаться устойчивым, если, во-первых, обеспечивается желаемый уровень производства, удовлетворяющий потребности населения в продуктах питания, а перерабатывающую промышленность - сырьем, во-вторых, осуществляется развитие сельских территорий на основе увеличения доходов сельского населения, создания нормальных условий жизни на селе, в-третьих, сохраняется и приумножается природный потенциал. Исходя из этого, основываясь на системном подходе, можно предложить следующую классификацию факторов. Рассматривая устойчивость развития как целевую функцию экономической системы АПК региона, все многообразие действующих на нее факторов целесообразно подразделить на две группы: внутренние и внешние (рис. 1).

Природа действия внутренних факторов обусловлена протекающими внутри системы процессами и характером связей между отдельными ее элементами. Напротив, влияние другой группы факторов проявляется как воздействие среды, внешней по отношению к системе².

Поскольку устойчивость агропромышленного комплекса региона имеет воспроизводственный характер, среди внутренних факторов необходимо выделить следующие группы: производственные, социально-экономические и социально-физиологические. Первая из них связана непосредственно с процессом производства продовольствия и сельскохозяйственного сырья для пищевой и перерабатывающей промышленности. Во вторую группу включены факторы, проявляющиеся на стадии распределения и обмена произведенной продовольственной продукции, в третью - на стадии потребления продуктов питания.

Исходя из того, что агросфера является основным источником ресурсов для обеспечения населения продуктами питания, можно в качестве глав-



Рис. 1. Факторы обострения проблемы устойчивости развития регионального агропромышленного комплекса

ных выделить производственные факторы. Они могут быть объединены в следующие основные группы: природные, биологические, организационно-экономические, технологические, научно-технические, экологические.

Так как процесс сельскохозяйственного производства связан с использованием ресурсов природы, на него существенное воздействие оказывают природные факторы. Климатические условия, плодородие почв, наличие и достаточность водных ресурсов и другие факторы существенно влияют на урожайность сельскохозяйственных культур, продуктивность скота, трудоемкость и объемы производства продовольственной продукции. Особенностью климатических факторов является то, что они изменяют свои значения как в территориальном, так и во временном аспекте, образуя тем самым множество самых разнообразных сочетаний и комбинаций.

Следует отметить, что процесс развития регионального АПК может быть адаптирован к действию природных факторов посредством подбора соответствующих сортов растений, пород животных, научной организации труда. В связи с этим из факторов производства следует особо выделить группу биологических факторов. К ним относятся: сорта, биостимуляторы, биопрепараты и др., обеспечивающие интенсификацию биологических процессов. Оптимальный подбор сортов позволяет значительно снизить нагрузку на посевную и уборочную технику, уменьшить расходы на средства защиты растений, повысить устойчивость культуры к неблагоприятным факторам (засухе, полеганию, сорнякам, болезням и вредителям и т. д.), существенно увеличить ее урожайность.

Среди организационно-экономических факторов, оказывающих влияние на состояние и устойчивость развития агропромышленного комплекса региона, по нашему мнению, основными являются: производственный потенциал сельхозпредприятий, уровень организации производства, территориальное размещение и отраслевая структура регионального АПК, объем и эффективность использования отечественных и иностранных инвестиций.

В последнее время существенными факторами, воздействующими на устойчивость развития регионального АПК и в конечном счете на состояние продовольственного обеспечения населения, стали экологические, что обусловлено все возрастающим влиянием хозяйственной деятельности человека на природу. Негативные последствия такой деятельности наиболее остро ощущаются на местном уровне, где непосредственно производится сельскохозяйственная продукция. Разрушение структуры почвы вследствие использования тяжелых машин и механизмов, водная и ветровая эрозия, засоление почвы из-за несоб-

людения режима полива, загрязнение водоемов, непродуманное применение химических удобрений и средств защиты растений, приводящее к накоплению в продуктах питания нитратов, - таковы основные экологические факторы, оказывающие негативное воздействие на устойчивое развитие сельского хозяйства и состояние обеспечения населения страны продуктами питания не только в количественном, но и в качественном отношении³.

Несмотря на существенные меры, которые в последние годы были предприняты Правительством Российской Федерации для стабилизации агропромышленного производства страны, основные параметры сельского хозяйства, касающиеся возможности воспроизводства, уровня оплаты труда, доходности продолжают оставаться на самом низком уровне. Одна из причин такого положения - низкая эффективная занятость, которую необходимо рассматривать в связке с доходностью труда. Сохраняет свою значимость фактор мотивации труда работников села. Низкая заработная плата отнюдь не способствует эффективному труду сельян. Если в совокупном доходе сельской семьи доля оплаты труда, получаемой в сельскохозяйственных предприятиях, в 1985 г. составляла 53 %, то в 2010 г. - только 20 %. Для большинства работников сельского хозяйства их доходы не находятся в прямой зависимости от производительности труда, что является одним из факторов обострения проблемы устойчивости развития сельского хозяйства⁴.

Аграрный сектор региональной экономики не может устойчиво и эффективно функционировать без работников, владеющих техническими, агрономическими, зоотехническо-ветеринарными знаниями. Труженики села должны уметь проводить анализ хозяйственной деятельности, обосновывать принимаемые решения, правильно оценивать результаты работы с позиций общеэкономической и социально-экономической эффективности производства и научно-технического прогресса. Компетентность работников сельского хозяйства - важнейший социально-экономический фактор успешного функционирования аграрной сферы. Сложившаяся ситуация негативно влияет на устойчивость развития сельского хозяйства.

Ведущим фактором обострения проблемы устойчивости отрасли остается имущественное расслоение населения. Негативные социально-экономические процессы происходят на фоне неблагоприятной демографической ситуации, о чем свидетельствует сформировавшаяся в последние годы устойчивая тенденция депопуляции населения страны. При этом условия жизни сельских жителей до настоящего времени остаются непривлекательными.

Важную роль в устойчивом функционировании отрасли играют социально-физиологические

факторы, которые характеризуют состояние потребления основных видов продуктов питания, т.е. их фактическую востребованность. Снижение уровня реальных доходов основной части населения, которое произошло в последние годы, привело к тому, что значительная его часть переключилась на более дешевые, но менее калорийные продукты, такие как хлеб, картофель. Среднедушевое потребление мяса, молока и продукции из них, яиц, рыбы в среднем сократилось на 1/3. В результате спад спроса на одни сельскохозяйственные продукты по отношению к другим негативно повлиял на устойчивость их воспроизводства. Деформировалась и структура питания, которая перестала соответствовать научно обоснованным нормам не только по энергетической, но и пищевой, и биологической ценности, т.е. содержанию белков, жиров, углеводов, минеральных веществ и витаминов⁵.

Особую остроту в последние годы в России приобрела проблема качества и безвредности продуктов питания, что связано с увеличением поступления на продовольственный рынок некачественных, фальсифицированных и опасных для здоровья продуктов. По имеющимся экспертным оценкам, на мелкооптовых и розничных рынках около 2/3 продуктов питания в той или иной степени не отвечает существующим требованиям к ним. Серьезные претензии имеются к импортной продовольственной продукции, резко упали качественные показатели ряда видов отечественной сельскохозяйственной продукции (зерна, плодоовощной продукции), что во многом связано с нарушениями технологий выращивания.

Наряду с внутренними факторами, на устойчивость развития АПК региона существенное влияние оказывают внешние факторы. Среди них важно выделить стабильность государственной политики, учет специфики сельскохозяйственного производства в системе регионального АПК, экономическое регулирование пропорциональности цен на продукцию различных отраслей, экспортно-импортную политику; потребителей, конкурирующие организации, действующее законодательство и другие составляющие. Эти взаимосвязанные факторы воздействуют на устойчивость функционирования сельскохозяйственных предприятий, на их производственную, инновационную, коммерческую, финансовую деятельность. Необходимость государственной поддержки в решении проблемы устойчивости развития регионального АПК подтверждается опытом развитых стран, где субсидии государства имеют значительный удельный вес в доходах аграрного сектора. Так, в США они составляют 30 %, Канаде - 45 %, Швеции - 59 %, Японии - 66 %, Финляндии - 71 %, Норвегии - 77 %. Да и российский опыт периода НЭПа свидетельствует об ог-

ромном положительном влиянии государства на устойчивость развития сельскохозяйственного производства, чего нельзя сказать о нынешней ситуации в стране.

Обострение проблемы устойчивости развития регионального агропромышленного комплекса вызвано действием системы внутренних и внешних факторов, проявляющихся на всех стадиях общественного воспроизводственного процесса как на федеральном, так и региональном уровне (рис. 2).

Таким образом, под устойчивым развитием региональной агроэкономической системы нами в работе понимается достижение организационной, производственной и финансовой устойчивости функционирования агроэкономических систем региона. Данное явление возможно только при условии оптимального взаимодействия вышеупомянутых подсистем.

Новизной является то, что, в отличие от выдвинутых ранее трактовок, данное определение подразумевает под собой способность одновременного сохранения и оптимального взаимодействия ее структурных элементов, а именно организационной, финансовой и производственной составляющих.

Необходимо систематизировать типы и виды экономической устойчивости по совокупности факторов, которые способствуют восстановлению и сохранению экономической устойчивости агроэкономической системы региона, а также систематизировать типы и виды экономической устойчивости агроэкономической системы региона.

Значение устойчивости как свойства агроэкономической системы возрастает в период реформ, потому как смена одной парадигмы управления на другую связана с изменением свойств, совершенствованием всех элементов управляющей системы. Под влиянием проводимых в аграрном секторе реформ (смены собственника, ликвидации централизованного снабжения ресурсами, ликвидации госзакупок) были разрушены экономические отношения, что привело к снижению уровня материально-технической обеспеченности отрасли, росту неплатежей и кредиторской задолженности организаций. Отсутствие в созданных частных структурах необходимых служб (приспосабливающих систему к изменениям) и прекращение отдельных процессов (невыполнение агротехнических мероприятий) приводят в них к деструктивному проявлению имеющихся элементов (неполное и нерациональное использование земли, труда). В этом дисфункциональный характер отдельных элементов, который неотвратимо ведет к разрушению системы, к экономическому кризису. Следовательно, сохранение устойчивости в процессе эволюционного развития производственной системы, а тем более революци-

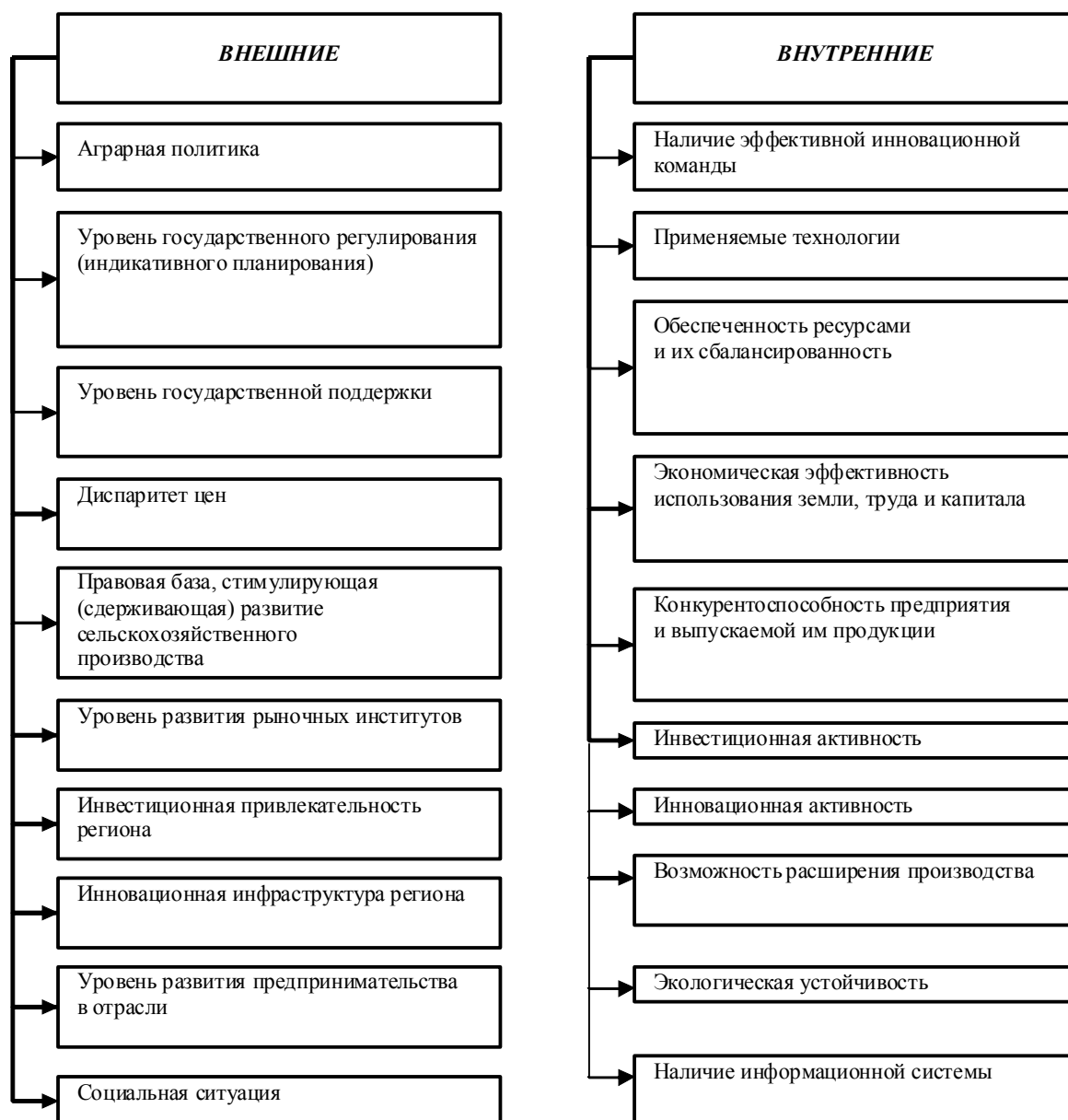


Рис. 2. Факторы экономической устойчивости агроэкономической системы региона

онных преобразований связано с регулирующими воздействиями на нее (инфраструктурных изменений, изменений хозяйственных механизмов, управления интеллектуальным потенциалом и процессами). Причем уровень регулирования должен быть тем выше и методы регулирования тем жестче, чем больше степень революционности преобразований и чем сильнее ограничения по срокам осуществления реформ⁶.

Проведенные нами исследования свидетельствуют о том, что использование совокупности разработанных подходов к устойчивости функционирования регионального агропромышленного комплекса в контексте его воспроизводственного процесса позволит найти такие параметры развития агропромышленного комплекса, кото-

рые ориентированы не только на возможность получения максимальной прибыли, но и на обеспечение максимальной экономической устойчивости в долгосрочной перспективе.

¹ Абалкин Л.И. Теория экономического развития. М., 2006; 2007.

² Арзамасцев А.Д., Сафиуллин М.А. Управление процессами расширенного воспроизводства в АПК // Вестн. ТИСБИ. 2007. □ 2.

³ Ахмадеев М.Г. Экономическая устойчивость аграрной сферы Республики Татарстан. Уфа, 2007.

⁴ Новикова З.Т. Особенности воспроизводства в АПК // Экономика региона / ВлГУ. 2007. № 18, ч. 2. URL: <http://journal.vlsu.ru/index.php?id=112>.

⁵ Арзамасцев А.Д., Сафиуллин М.А. Указ. соч.

⁶ Новикова З.Т. Указ. соч.