
Author affiliation. *Liudmila KLIMCHENIA* (klimchenia@bseu.by), *Belarusian State Economic University (Minsk, Belarus)*; *Aleksandr YARTSEV* (yartsev.49@mail.ru), *Belarusian State Economic University (Minsk, Belarus)*.

Abstract. The article reveals the influence of regional components on the consumer market of the City of Minsk. On this basis the main problems of development of the city's consumer goods market are identified within the framework of the National Strategy of sustainable socio-economic development of the Republic of Belarus for the period up to 2030.

Keywords: sphere of consumption; consumer market; city economy.

UDC [332.1+339.13](476)

*Статья поступила
в редакцию 05.02. 2018 г.*

Л. В. КОРБУТ

СВЯЗАННАЯ ДИВЕРСИФИКАЦИЯ СЕЛЬСКОЙ ЭКОНОМИКИ

В статье изложены вопросы формирования и развития органического сектора в контексте связанной диверсификации сельской экономики. Показано современное состояние органического сельского хозяйства, проблемы начальной стадии развития, его потенциальные эффекты.

Ключевые слова: диверсификация; органический сектор сельского хозяйства; продовольственная безопасность.

УДК 338.43

Сельская экономика представляет собой систему отраслей, видов деятельности, социально-экономических отношений, развивающихся на сельских территориях. В сельскую экономику входят сельское хозяйство, лесное хозяйство, добывающие и перерабатывающие отрасли промышленности, сфера услуг, а также инфраструктура. Системообразующей отраслью сельской экономики Беларуси, как и множества зарубежных сельских экономик, является сельское хозяйство.

Современные тенденции мировой экономики свидетельствуют о том, что в большинстве стран сельские экономики претерпевают значительные изменения — диверсифицируются. Под диверсификацией сельской экономики в широком смысле мы понимаем изменение ее территориально-отраслевой структуры. Основными причинами диверсификации сельской экономики, как

Лариса Владимировна КОРБУТ (korbut-bseu@mail.ru), кандидат экономических наук, доцент, зав. кафедрой экономики и управления предприятиями АПК Белорусского государственного экономического университета (г. Минск, Беларусь).

следует из результатов исследований, выступают недостаточный уровень эффективности деятельности субъектов, отдельных отраслей, а также наличие потенциального спроса на местные продукты и услуги (как свойственные для конкретной территории, так и редкие, в том числе уникальные). Не стоит исключать и сочетание причин — на практике, как правило, встречаются смешанные варианты.

Различают связанную и несвязанную диверсификацию сельской экономики. Связанная диверсификация, по определению, связана с сельским хозяйством — доминирующей отраслью, как мы отмечали, большинства сельских экономик мира. Примерами могут быть переработка сельскохозяйственной продукции, органическое производство, производство нетрадиционных, редких видов продукции растениеводства и животноводства. Несвязанная диверсификация предполагает развитие несельскохозяйственных видов деятельности. Примерами здесь послужат промышленность, торговля, сельский туризм, ремесла, бытовое обслуживание и др.

Попробуем кратко осветить основные вопросы, связанные с развитием органического сельского хозяйства, — пожалуй, одного из самых распространенных решений в контексте связанной диверсификации. Действительно, органический сектор как в научных исследованиях, так и на практике, получает все большее внимание. Это внимание, полагаем, закономерно, поскольку органическое сельское хозяйство воплощает в себе несколько эффектов, объединенных идеей устойчивого развития. Органические подходы — природо- и здоровьесберегающие — содействуют сохранению биоразнообразия и генетических ресурсов, сохранению и приумножению плодородия почв, укреплению здоровья населения, повышению качества его жизни, увеличению доходов сельскохозяйственных производителей. Следование политике зеленой экономики, расширение органического сектора (не только в агропродовольственных целях, но и для нужд фармацевтики, текстильной промышленности, парфюмерного производства, косметологии, сельского туризма и пр.) также укрепляет имидж государства, его авторитет в мировом сообществе.

Исследование мировых тенденций развития органического сельского хозяйства позволяет сделать вывод о широкомасштабных изменениях в этой сфере. Так, ежегодно увеличиваются:

- количество стран, практикующих органическое сельское хозяйство;
- площади органических сельскохозяйственных угодий;
- количество органических производителей;
- доля органического рынка на мировом продовольственном рынке [1].

Приведем отдельные показатели, характеризующие состояние органического сельского хозяйства в мире в 2015 г. Итак, количество стран с органическим сельским хозяйством равнялось 179, увеличившись всего за год на 7 стран. Органические сельскохозяйственные земли занимали 50,9 млн га, или 1,1 % в структуре сельскохозяйственных угодий. Количество производителей органической продукции составило 2,4 млн. Органический рынок достиг 81,6 млрд дол. США [2].

Как видим, развитие органического сельского хозяйства в мире характеризуется динамизмом, охватывает все большее количество стран (по производству и по потреблению органической продукции), что не может не сказаться на положении дел в национальном сельском хозяйстве, на отношении государства, сельскохозяйственных производителей, населения к проблеме. Тем более что продукция белорусских производителей и переработчиков продукции сельского хозяйства отличается довольно широкой известностью на многих зарубежных рынках. Добавление «органичности» только укрепило бы позиции белорусской стороны.

Не менее актуальным мы считаем развитие органического сельского хозяйства в целях повышения качества питания и, соответственно, качества жизни населения страны. Во-первых, мы можем говорить об улучшении качества питания. Напомним, в Доктрине национальной продовольственной безопасности Республики Беларусь до 2030 года в числе задач обеспечения национальной продовольственной безопасности определены устойчивое развитие внутреннего производства основных видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, достаточного для обеспечения продовольственной независимости и реализации экспортного потенциала АПК, включая освоение производства новой, востребованной на мировом рынке продукции, в том числе органической, а также формирование культуры питания населения, ориентированной на потребление пищевых продуктов высокого качества, включая органическую продукцию [3]. Во-вторых, важны экологические аспекты — предотвращение разрушения агроэкологических систем, загрязнения водоемов, атмосферного воздуха, сохранение лесов. В-третьих, появляется дополнительная возможность в развитии в сельской местности других отраслей и видов деятельности, например, туризма, торговли, общественного питания. В-четвертых, органический сектор посредством функционирования зеленых школ и зеленых классов, проведения зеленых уроков, форумов, слетов и т. п. способствует формированию у детей, молодежи ноосферного мировоззрения, инновационной готовности, трудолюбия. В-пятых, органический сектор может существенно повысить доходы фермерских хозяйств и хозяйств населения. В-шестых, органическое сельское хозяйство может активизировать деятельность фермеров, придать ей новый импульс. В-седьмых, местные органические продукты укрепляют имидж территории. Список «добрых дел» органического сельского хозяйства, видимо, можно продолжать долго. А как обстоят дела с самим органическим сектором в сельском хозяйстве нашей страны? К сожалению, успехи, связанные с внедрением органических методов в хозяйственную практику, более чем скромные. Это объясняется многими объективными и субъективными причинами. Среди них уместно назвать несформированность правовой базы, отсутствие должного научного сопровождения, отставание учебных планов и программ высших и средних учебных заведений от потребностей практики, информационные пробелы. Поэтому не удивительно, что организация органического производства, особенности оказания государственной поддержки, продвижение органической продукции, маркировка, сертификация и прочие являются проблематичными вопросами для большинства настоящих и потенциальных органических производителей.

К настоящему времени в Беларуси разработана Концепция развития органического сельского хозяйства в Республике Беларусь (2015), в первом чтении обсужден закон «О производстве и обращении органической продукции» (2018). С его принятием, полагаем, активизируется деятельность фермерских хозяйств, хозяйств населения, сельхозорганизаций в части органического производства. Кстати, из упомянутых 179 стран, практикующих органическое производство, в состав Международной федерации движений органического сельского хозяйства (IFOAM) входит 121 страна, а законодательно его регулируют только 87 стран. Определение органической продукции приводится в Национальном плане по развитию зеленой экономики в Республике Беларусь до 2020 года: «Органическая продукция — продукция сельского, лесного, рыбного хозяйства, продукты питания, напитки, полученные в результате органического производства с использованием способов, методов, технологий, предусмотренных актами законодательства, в том числе техническими нормативными правовыми актами» [4]. Создание условий для производства органической продукции признается, в соответствии с названным документом,

одним из приоритетных направлений развития зеленой экономики в нашей стране, учитывая социально-экономические условия, перспективы, целесообразность, международные обязательства. Согласно Доктрине национальной продовольственной безопасности Республики Беларусь до 2030 года под органической продукцией понимается продукция, полученная в результате органического производства, т. е. непосредственного создания, переработки, сбора и заготовки с использованием способов, методов, технологий, предусмотренных национальным и международным законодательством в данной области, в том числе техническими нормативными правовыми актами [3]. Развитие органического земледелия, отвечающего принципам формирования зеленой экономики, признается также одним из основных направлений, по которым будет осуществлена комплексная реализация мероприятий с целью сохранения и рационального (устойчивого) использования земель (включая почвы), предотвращения их деградации и повышения продуктивности, позволяющих обеспечить национальную безопасность и повысить уровень жизни населения. Об этом заявлено в Стратегии по реализации Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание, особенно в Африке. В Национальном плане действий по предотвращению деградации земель (включая почвы) на 2016—2020 годы в качестве мероприятия называется развитие органического земледелия в различных природно-климатических условиях и формах хозяйствования [5]. Итак, несмотря на отсутствие в настоящее время соответствующего закона, органический сектор сельского хозяйства (органическое земледелие, органическое производство) представлен в национальном законодательстве. Правда, очевидны разночтения и неточности в формулировках, определениях. Следует сказать, что и в Директиве ЕС № 834/2007 по органическому производству и маркировке органических продуктов также содержатся определения, требующие уточнений. Например, «органическое производство — использование метода производства, отвечающего правилам, установленным в настоящей Директиве, на всех этапах производства, обработки и распределения продукции» [6]. Определение, данное в Концепции развития органического сельского хозяйства в Республике Беларусь, следующее: «Органическое сельское хозяйство (экологическое сельское хозяйство, биологическое сельское хозяйство) — форма ведения сельского хозяйства, в рамках которой происходит сознательная минимизация использования синтетических удобрений, пестицидов, регуляторов роста растений, кормовых добавок, генетически модифицированных организмов» [7]. Содержащиеся в публикациях подходы, определения отражают различные мнения о сущности органического сельского хозяйства, производства, земледелия и т. д. Многовариантность определений, видимо, объясняется отождествлением в некоторых случаях сельского хозяйства и производства, земледелия и сельского хозяйства и т. д. Так, органическое производство может включать производство и переработку сельскохозяйственной продукции или речь может идти только о сельскохозяйственном производстве. Поэтому вначале нужно конкретизировать сам предмет: органическое сельское хозяйство, производство органической сельскохозяйственной продукции, органическое продовольствие, органическое производство и прочее, а только затем — формулировать определения.

По нашему мнению, отличительными характеристиками органического сельского хозяйства являются экологически чистые почвенно-земельные ресурсы и органические технологии производства, по которым производится продукция растениеводства и животноводства. Другими словами, в органическом сельском хозяйстве должны соблюдаться следующие необходимые условия: органическая земля и органические методы производства. Но эти усло-

вия могут оказаться недостаточными для признания продукции органической, поскольку на практике могут вмешиваться факторы, искажающие органический эффект (случайное попадание средств защиты растений от вредителей, сорняков и болезней при обработке даже отдаленных на должное расстояние участков, загрязнение продукции при доработке, при транспортировке, при хранении, при фасовке и т. п.). Поэтому не всякую продукцию органического сельского хозяйства можно считать органической, а лишь ту, которая на стадии производства и на всех постпроизводственных стадиях отвечает органическим методам и в результате соответственно маркируется. Органическое продовольствие может признаваться таковым при соответствии основным условиям: 1) органическое сельскохозяйственное сырье, 2) органическая переработка, 3) органическая упаковка, 4) органическая маркировка. Отметим, что статус органических (земли, производства, переработки, продукции) подтверждается исключительно сертификацией. В этой связи уместно сказать о необходимости гармонизации подходов в органическом секторе на международном уровне. Разрозненность позиций, стремление не учитывать уже имеющийся опыт, как правило, усугубляет ситуацию на органическом рынке, дезориентирует органических фермеров, вводит в заблуждение потребителей. Видимо, имеет смысл разделить требования на две группы: 1) строго обязательные для производителей органического продовольствия во всех странах (например, запрет на внесение химических удобрений, на использование пестицидов, гормонов роста); 2) рекомендуемые или подлежащие адаптации к национальной (местной) практике (продолжительность переходного периода, отдельные условия содержания скота и пр.). В настоящее время в Беларуси сертификационные работы в органической сфере выполняются компаниями, список которых содержится в постановлении Европейской комиссии от 22 мая 2017 г. Это Kiwa BCS Oeko-Garantie GmbH, CERES (Германия), Ecosgros (Литовская Республика), Control Union Certifications (Нидерланды), Ecolglobe (Республика Армения), Органик Стандарт (Украина), Ecosert SA (Франция). Эти сертификационные компании выполняют работы по разным направлениям. Например, CERES занимается сертификацией необработанной продукции растениеводства и переработанной сельскохозяйственной продукции для продуктов питания, Control Union Certifications — сертификацией живых животных и необработанной продукции животноводства, а также аквакультуры и морских водорослей (для белорусского органического сектора последняя позиция неактуальна). Органик Стандарт специализируется на вышеуказанных направлениях и также сертифицирует переработанную продукцию для корма. Вне зависимости от рынка, на котором производитель планирует работать, после выбора сертифицирующей компании, подачи заявки, подписания контракта в хозяйстве выполняются инспекционные работы. Продолжительность этих работ зависит от объекта и предмета сертификации, ассортимента продукции. Затем следуют отчет инспектора, оценка сертифициатора и принятие решения по сертификации. При положительном решении выдаются сертификационные документы. В противном случае сертификационная компания документально мотивирует отказ, что не мешает в будущем осуществить намерение по признанию статуса земли, процесса производства, продукции органическими. В настоящее время в нашей стране сертификатами подтверждена деятельность около 20 производителей, большинство из которых — фермерские хозяйства.

Таким образом, не будучи панацеей от многих проблем сельской экономики, органический сектор заявляет о себе как о перспективном варианте диверсификации. Белорусскому обществу знакома идея органического производства. Более того, с уверенностью можно говорить о набирающих силу

стремлениях населения страны к здоровому образу жизни, здоровому питанию. Все большее развитие получают природосберегающие технологии. Появились первопроходцы, реализующие свои органические проекты. Полагаем, при условии законодательного оформления, должного научного сопровождения, обоснованной государственной поддержки, понимания и содействия местных властей органический сектор получит успешное развитие в системе сельской экономики.

Литература

1. *Корбут, Л. В.* Об эффектах и проблемах органического сектора / Л. В. Корбут // Экономический рост Республики Беларусь: глобализация, инновационность, устойчивость : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 17 мая 2018 г. / Белорус. гос. экон. ун-т ; редкол.: В. Н. Шимов (отв. ред.) [и др.]. — Минск, 2018. — С. 211–212.

Korbut, L. V. Ob effektah i problemah organicheskogo sektora [On the effects and problems of the organic sector] / L. V. Korbut // Ekonomicheskiy rost Respubliki Belarus: globalizatsiya, innovatsionnost, ustoychivost : materialyi XI Mezhdunar. nauch.-prakt. konf., Minsk, 17 maya 2018 g. / Belarus. gos. ekon. un-t ; redkol.: V. N. Shimov (otv. red.) [i dr.]. — Minsk, 2018. — P. 211–212.

2. Willer, H. The World of Organic Agriculture. Statistics and Emerging Trends / H. Willer, J. Lernoud. — Frick and Bonn : FiBL & IFOAM — Organics International, 2017. — 336 p.

3. Доктрина национальной продовольственной безопасности Республики Беларусь до 2030 года : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 15 дек. 2017 г., № 962 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. — 2017. — № 5/44566.

4. Об утверждении Национального плана действий по развитию «зеленой» экономики в Республике Беларусь до 2020 года : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 21 дек. 2016 г., № 1061 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. — 2017. — № 5/43102.

5. О некоторых вопросах предотвращения деградации земель (включая почвы) : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 29 апр. 2015 г., № 361 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. — 2015. — № 5/40478.

6. Нормативы органического производства Европейского Сообщества. — Минск : Донарит, 2013. — 183 с.

7. *Шпак, А. П.* Концепция развития органического сельского хозяйства в Республике Беларусь / А. П. Шпак, Ю. Н. Селюков, Л. С. Скоропанова. — Минск : Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси, 2015. — 23 с.

Shpak, A. P. Kontseptsiya razvitiya organicheskogo selskogo hozyaystva v Respublike Belarus [The concept of development of organic agriculture in the Republic of Belarus] / A. P. Shpak, Yu. N. Selyukov, L. S. Skoropanova. — Minsk : Institut sistemnyih issledovaniy v APK NAN Belarusi, 2015. — 23 p.

LARISA KORBUT

RELATED DIVERSIFICATION OF RURAL ECONOMY

Author affiliation. Larisa KORBUT (korbut-bseu@mail.ru), *Belarusian State Economic University (Minsk, Belarus)*.

Abstract. The article outlines some aspects of the formation and development of the organic sector in the context of the related diversification of the rural economy. The

current state of organic agriculture, the problems of the initial stage of development, its potential effects are shown.

Keywords: diversification; organic agriculture; food security.

UDC 338.43

*Статья поступила
в редакцию 05.06. 2018 г.*

И. И. ШАПИРО

АГРОЭКОТУРИЗМ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ: АНАЛИЗ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ

В статье раскрываются предпосылки возникновения, развития и современное состояние данного вида туризма в Беларуси, а также основные модели его развития. Уделяется внимание созданию конкурентоспособного туристического продукта и системе продвижения его на внутреннем и въездном рынках, описанию инновационных подходов в агроэкотуризме нашей страны.

Ключевые слова: агроэкотуризм; устойчивое развитие регионов.

УДК 338.48

Агроэкотуризм — это одна из наиболее быстро развивающихся отраслей сферы туризма в Беларуси. С его помощью можно более выгодно использовать сложившиеся тенденции на мировом туристическом рынке, природные богатства, историческое и культурное наследие.

Агроэкотуризм дает импульс развитию сельских регионов за счет создания нового специфического сектора экономики. Культурной, просветительской, социальной деятельностью в области экологии и туризма занимаются общественные организации, которые проводят большую информационную работу по распространению идей агроэкотуризма среди широких слоев общественности. В настоящее время основные задачи в сфере агроэкотуризма — создание высококачественного конкурентоспособного продукта «отдых в белорусской деревне» и продвижение его на внутреннем и внешнем туристических рынках.

Итак, агроэкотуризм (сельский туризм) — это вид деятельности, организуемый в сельской местности, при котором формируются и предоставляются для приезжих гостей комплексные услуги по проживанию и отдыху, питанию, экскурсионному обслуживанию, организации досуга и спортивных мероприятий, рыбалки, охоты, занятию активными видами туризма, по приобретению новых знаний и умений. Сельский туризм (агроэкотуризм) ориентирован на использование сельскохозяйственных, природных, культурно-исторических и иных ресурсов сельской местности и ее специфики для создания комплексного туристического продукта.

В Беларуси пути и проблемы развития агроэкотуризма как нового направления туристического бизнеса подробно освещены в публикациях В. А. Клицуновой [1]. Результаты исследований в области национальной культуры, ее

Инна Ивановна ШАПИРО (Shapiroinnai@gmail.com), аспирантка кафедры национальной экономики и государственного управления Белорусского государственного экономического университета (г. Минск, Беларусь).