

## ОРГАНИЧЕСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

Очирова Е.Л., Кондрашкин О.П.

Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова  
Кафедра экономики и регионального управления

Развитие органического сектора в России рассматривается как составной элемент системы устойчивого развития сельского хозяйства и окружающей среды. Органическое сельское хозяйство требует комплексного подхода со стороны всех субъектов экономики: государства, предпринимательства, некоммерческих организаций, индивидов, способных в единстве поддерживать устойчивое развитие экономических систем.

*Ключевые слова: устойчивое развитие, органическое сельское хозяйство, аграрное производство, сертификация продукции.*

## ORGANIC FARMING AS A FACTOR OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF RURAL AREAS

Ochirova, E. L., Kondrashkin O.P.

Buryat state agricultural Academy. V. R. Filippova  
Department of Economy and Regional Management

The development of the organic sector in Russia is considered as a component of the sustainable development of agriculture and the environment. Organic agriculture requires an integrated approach by all actors of the economy: the state, businesses, nonprofits, individuals, capable in unity to support the sustainable development of economic systems.

*Keywords: sustainable development, organic agriculture, agricultural production, product certification.*

Важнейшей задачей современной экономической системы является обеспечение экологически устойчивого, сбалансированного развития сельских территорий. Переход к устойчивому развитию ориентирован на использование имеющихся предпосылок, условий и факторов для стабилизации и улучшения социально-экономического положения общества, а также обеспечения экологически чистой окружающей среды.

Современное сельскохозяйственное производство, являясь одним из важнейших секторов мировой экономики, использует не только средства производства естественного происхождения (землю, растительные и животные организмы, воду, воздух, свет, тепло и пр.), но и искусственные, имеющие негативные экологические последствия для экосистемы (развитие эрозионных явлений, ухудшение почвенной структуры, загрязнение почв, водоемов и продукции агрохимикатами, исчезновение полезной этномофауны и др.).

В этих условиях важным инструментом устойчивого развития сельских и депрессивных территорий, который позволяет снизить негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей, а также способствовать ре-

шению экономических и социальных проблем общества в целом является органическое сельское хозяйство. Органическое агропроизводство содействует укреплению продовольственной обеспеченности и открытию новых возможностей для торговли и роста благосостояния населения.

Органическое сельское хозяйство сформировалось в качестве альтернативы традиционному и интенсивному сельскому хозяйству в начале 90-х гг. XX века, и стало не просто сектором аграрного рынка, но и фактором социально-культурного развития на региональном и международном уровнях, трендом в пропаганде здорового образа жизни. В переводе с английского «organic» определяется не только как «органическое», т.е. имеющее отношение к жизни организма, а также к органической химии, но и как «органическое», «гармоничное», «естественное». Следует отметить, что в России данный термин законодательно не закреплен, отсутствует законодательно-нормативная база, регулирующая деятельность в области органического агропроизводства.

В соответствии с терминологией Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (FAO), органическое сельское хозяйство это: «комплексная система управления производством, которая стимулирует и усиливает благополучие аграрной системы, включая биологическое разнообразие, биологические циклы и биологическую активность почвы, что достигается использованием всех возможных агрономических, биологических и механических методов в противоположность применения синтетических материалов для выполнения специфических функций внутри системы» [1].

Согласно определению, Международной Федерации движения за органическое сельское хозяйство, органическое сельское хозяйство включает все сельскохозяйственные системы, которые продвигают экологически, социально и экономически направленное производство продуктов питания и пищевых волокон.

В 1991 г. Европейский Совет министров принял Сельскохозяйственный регламент об органическом земледелии и соответствующей маркировке сельскохозяйственной продукции и продуктов питания. Введение этих правил было частью реформы Общей сельскохозяйственной политики ЕС и представляет собой завершение предшествующего процесса, в ходе которого органическое сельское хозяйство получило официальное признание. Важность регламента заключалась в том, что он создал общие стандарты для всего ЕС, а также способствовал доверию потребителей, которые стали приобретать экологически чистые продукты из других государств-членов ЕС с уверенностью, что они произведены по официальным стандартам.

В июне 2007 г. ЕС принял новый регламент о производстве и маркировке органической продукции. Цель этого документа – дальнейшее развитие органического сельского хозяйства, основанного на концепции устойчивого развития. В регламенте был сделан акцент на охране окружающей среды, биоразнообразии и высоких стандартах защиты животных: органическое производство должно уважать природные системы и циклы, максимально

использовать биологические и почвозащитные методы земледелия без использования генетически модифицированных организмов.

Законодательное регулирование ведения органического сельского хозяйства призвано создать благоприятные условия для ускоренного внедрения современных сельскохозяйственных технологий, в том числе информационно-аналитического обеспечения агроэкологической оптимизации земледелия для получения высококачественной и экологически чистой сельхозпродукции, минимизации экологических и экономических рисков земледелия. Кроме того, регулирование органического агропроизводства позволит предусмотреть дополнительные механизмы реализации политики устойчивого развития сельских территорий.

Законодательство об органическом земледелии сегодня действует в 84 странах, в то время как в десятках стран такие законопроекты находятся на стадии разработки. Важность принятия подобных нормативных актов в России, где стоимость произведенной сельхозпродукции оценивается в 3 370 трлн рублей по фактическим ценам 2012 г., трудно переоценить. Первые шаги на пути к законодательному регулированию производства экологически чистой сельхозпродукции уже сделаны. В 2010 г. Правительством России были утверждены Основы государственной политики РФ в области питания населения на период до 2020 года. Согласно документу, одной из основных задач государственной политики в области здорового питания является расширение отечественного производства основных видов продовольственного сырья, отвечающего современным требованиям качества и безопасности. Утвержденная Президентом России в 2010 г. Доктрина продовольственной безопасности закрепила необходимость устойчивого развития отечественного производства продовольствия, а также обеспечения безопасности пищевых продуктов.

Поддержка развития органического сельского хозяйства должна стать одной из задач государства. Государственную поддержку органических сельскохозяйственных товаропроизводителей можно разделить на прямую и косвенную.

К прямым инструментам государственной поддержки производства органической сельскохозяйственной продукции относят:

- бюджетные выплаты в виде дотаций, компенсаций и льгот;
- субсидирование экспорта;
- льготное налогообложение;
- льготное кредитование.

Косвенная поддержка подразумевает:

- сертификацию продукции;
- проведение лабораторных исследований;
- маркетинговые исследования;
- страхование;
- информационно-консультационное обеспечение сельскохозяйственных организаций.

Следует отметить, что использование предложенных инструментов должно осуществляться с учетом специфических условий страны и ее регионов, в четкой координации целей, задач и механизмов ее реализации на всех уровнях государственного управления.

Экологические интересы предпринимателей подчинены экономическим, финансовым и производственным капиталам фирм. В США и ЕС органическое сельское хозяйство стало интенсивно развиваться в результате диалога между фермерами и потребителями о долговременных экологических, социальных и экономических последствиях использования «обычного» современного сельского хозяйства. Сегодня требования рынка заставляют сельское хозяйство с каждым днем более широко применять органические методы производства. Так, принятие Национальной органической программы США с ее строгими стандартами еще более усилило дальнейший переход многих хозяйств на органический метод производства и маркетинга. Нельзя не отметить существенной роли коммерчески активных «новых фермеров» в становлении и развитии органического сектора. Они в целом имеют высокий уровень образования, активно используют различные источники информации и охотно проверяют на практике рекомендуемые в них методы и приемы. Также они активно работают со средствами массовой информации и лоббируют интересы органического земледелия на локальном, региональном и федеральном уровнях. За период 2000-2010 гг. мировой рынок экопродуктов вырос более чем в три раза – с 18 млрд долл. в 2000 г. до 60 млрд долл. в 2010 г. Согласно прогнозам экспертов, к 2015 г. мировой оборот рынка органической продукции может составить около 88 млрд долл, а к 2020 г. достичь 200-250 млрд долл. В настоящее время лидерами по производству органической продукции в России являются Западная Европа и Северная Америка, а основными потребителями – США, Германия, Великобритания и Франции и другие страны Европейского союза.

Развитию и пропаганде органического сельского хозяйства способствуют некоммерческие организации, например, Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, Программа ООН по окружающей среде и пр. В настоящее время в России насчитывается более 70 некоммерческих организаций, объединяющих более 10 тысяч производителей органической продукции, 20% фермеров (около 30 тысяч) позиционируют себя в качестве производителей органической продукции.

При планировании перехода на производство органической продукции существует риск, что население, не знакомое с этой продукцией из-за отсутствия или неразвитости рынка, отнесется к таким изменениям с недоверием. Отсутствие механизмов защиты российских потребителей от недобросовестных товаропроизводителей позволяет последним безосновательно маркировать свою продукцию как «органическая», «экологическая», «биологическая» и вводить потребителей в заблуждение. Из всей продукции, позиционирующей себя на российском рынке как «экологическая», «биологическая» по-настоящему является органической только 2%. Тем не менее, по данным

Национального органического союза, в 2013 г. продажи органической продукции в России, по сравнению с 2011 г. выросли на 10% и достигли 160 млн долл. Органическое сельское хозяйство самый быстрорастущий сегмент рынка продовольственных товаров по итогам 2011 г. Согласно данным РО-МИР 58% россиян готовы покупать экологически безопасные продукты, потенциальная емкость рынка органичной продукции в Москве 1,5 млрд долл. в год, в Санкт-Петербурге 0,5 млрд долл.

Рынок органической продукции, несмотря на бурные темпы роста в последние десятилетия до сих пор не насыщен. Основными сдерживающими факторами развития органического сельского хозяйства, рынка органической продукции в России являются недостаточная информированность сельскохозяйственных производителей о технологиях производства органической продукции, преимуществах органического производства, его потенциальной эффективности, отсутствие законодательно-нормативной базы, регулирующей органическое производство, слабый уровень развития инфраструктуры, отсутствие государственной поддержки, слабо выраженная государственная политика в области сельского хозяйства и устойчивого развития сельских территорий. Тем не менее, имея огромный потенциал и растущий спрос на органическую продукцию Россия может получить дополнительный рынок сбыта и увеличить свою долю в мировом производстве органической продукции.

#### Список литературы:

1. [www.fao.org](http://www.fao.org). сайт Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций.
2. Горчаков Я. Опыт ЕС и США в развитии органического земледелия. // Мосты. Выпуск 8. 2013. С.5.
3. Концепция подготовки и проведения международного форума «Новое качество жизни и активное долголетие». [www.tpprf.ru](http://www.tpprf.ru).
4. Кошелев В.М., Пешкова А.В. Органическое сельское хозяйство: экономические аспекты трансформации: монография / В.М. Кошелев, А.В. Пешкова. – М.: Издательство РГАУМСХА, 2013. С.38-41.
5. Любовецкий Я. Российское органическое сельское хозяйство нуждается в эффективном регулировании рынка. // Мосты. Выпуск 8. 2013. С. 16.

#### Bibliography:

1. [www.fao.org](http://www.fao.org). site of the Food and Agriculture Organization, United Nations Obe.
2. Gorchakov Ya experience of the EU and the US in the development of organic farming. // Bridges. You-start 8. 2013. С.5.
3. Prepare and concept of the international forum "New of quality of life, and no active longevity." [www.tpprf.ru](http://www.tpprf.ru).
4. VM Koshelev, Peshkov AV Organic agriculture: as-pects of economic transformation: monograph / VM Koshelev, AV Peshkov. - M .: The edition RGAUMSKHA-ment, 2013. S.38-41.
5. Lyubovedsky Ya Russian organic agriculture needs to effectiveness-tive market regulation. // Bridges. Issue 8, 2013. 16 pp.