

## **НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В БЕЛАРУСИ И УКРАИНЕ**

**О.В. Орешникова<sup>1</sup>, П.М. Скрипчук<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Полесский государственный университет, ovoresh75@mail.ru

<sup>2</sup>Национальный университет водного хозяйства и природопользования, г.Ровно, Украина

Сельское хозяйство является важной отраслью любой национальной экономики, которая определяет продовольственную безопасность страны, её экономическую стабильность, поскольку обеспечивает население продуктами питания, а предприятия промышленности сырьем.

В настоящее время во всем мире эта отрасль стремительно развивается в направлении экологизации. Органическое сельское хозяйство нашло применение уже более чем в 170 странах.

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

Согласно определению IFOAM (Международная федерация органического движения) «органическое сельское хозяйство — производственная система, которая поддерживает здоровье почв, экосистем и людей. Зависит от экологических процессов, биологического разнообразия и природ-

ных циклов, характерных для местных условий, избегая использования невозобновляемых ресурсов. Органическое сельское хозяйство объединяет традиции, нововведения и науку, чтобы улучшить состояние окружающей среды и развивать справедливые взаимоотношения и достойный уровень жизни» [2].

В настоящее время 437 млн. га земель во всем мире используются для органического производства, в том числе более 82 млн.га – в Европе. Ежегодно рост потребления органической продукции составляет 8–11%.

В Украине доля продаж органической сельскохозяйственной продукции не превышает 1% от ее общего объема, в Европе составляет 5%, в Беларуси данный рынок не развит.

Для развития органического сельского хозяйства в Беларуси и формирования рынка органической продукции необходимо: разработать отечественные стандарты, которые учитывали бы все требования, установленные в европейских странах; создать соответствующую законодательную базу; разработать систему сертификации; разработать программы финансовой поддержки сельхозпроизводителей органической продукции; осуществить подготовку и переподготовку кадров в области биоорганического сельскохозяйственного производства.

Сертификация и маркировка органического сельского хозяйства необходима для того, чтобы удостоверить ведение хозяйства и переработку продуктов согласно требованиям органического сельского хозяйства. Наличие знака органической продукции на этикетке товара дает потребителю возможность отличить органические продукты. Органическая сертификация отличается от обязательной сертификации продуктов, прежде всего тем, что не ограничивается контролем конечного продукта, но включает мониторинг земель и всего процесса производства и переработки [3].

В настоящий момент на территории Беларуси сертификацией органических хозяйств занимаются 4 иностранные компании: украинская («Органик Стандарт»), литовская («Ecoagros»), по одной компании из Германии и Армении.

В развитии рынка органических продуктов огромную роль играет политическая и потребительская ориентация общества. Образование населения в этом направлении на долгие годы останется задачей общественных организаций, СМИ, всех, кто в этом рынке заинтересован. Что касается высокой цены органических продуктов, например, в Германии распространена практика, когда потребители выбирают наиболее качественный продукт, но покупают его в небольшом количестве [4].

По данным IFOAM, в Украине в 2014 году количество органических хозяйств возросло до 182, при этом общая площадь сертифицированных органических земель увеличилась до 400,8 тыс. га. В Беларуси же таких хозяйств единицы.

Организация и ведение органического сельского хозяйства способствует получению синергетического экологического эффекта для улучшения качества земель, диверсификации сельскохозяйственного производства и при этом уменьшении загрязнения водных ресурсов.

Безусловно, речь не идет о быстрой и тотальной замене традиционного сельского хозяйства на органическое, но отдельная продукция должна производиться с учетом ужесточения требований к качеству. Потенциальными потребителями могут являться организации здравоохранения, санаторно-курортного лечения, дошкольные и школьные учреждения и т.п. Кроме того популяризация здорового образа жизни позволит населению пересмотреть свою культуру питания, отдавая предпочтение продукции, произведенной по экологическим технологиям.

#### ***Список использованных источников:***

1. FAO – Committee on Agriculture [Электронный ресурс]/ Food Agricultural Organization of the United Nations/ – Режим доступа: <http://www.fao.org/unfao/bodies/coag/coag15/X0075E.htm>. – Дата доступа: 21.02.2016.

2. Definitions of organic agriculture [Электронный ресурс]/International Federation of Organic Agriculture Movement. – Режим доступа: [http://www.ifoam.org/growing\\_organic/definitions/sdhw/pdf/DOA\\_Russian.pdf](http://www.ifoam.org/growing_organic/definitions/sdhw/pdf/DOA_Russian.pdf). – Дата доступа: 20.02.2016.

3. Семенов, Светлана. Органическое сельское хозяйство в Беларуси/ обзор. – Минск, 2009. – 58с.

4. Как скоро Беларусь займется органическим сельским хозяйством [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://greenbelarus.info/articles/25-11-2015/kak-skoro-belarus-zaymyotsya-organicheskim-selskim-hozyaystvom>. – Дата доступа: 26.02.2016.