



Органическая продукция по отечественным стандартам

Нормативной базы на государственном уровне

игроки рынка органического сельского хозяйства ждали с 2002 года. И вот за прошедший год произошел настоящий прорыв.

Принято сразу три национальных стандарта: ГОСТ Р 56508-2015 «ПРОДУКЦИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА Правила производства, хранения, транспортирования», ГОСТ Р 56104-2014 «Продукты пищевые органические. Термины и определения». ГОСТ-57022-2016 «Продукция органического производства. Порядок проведения добровольной сертификации органического производства». С текстами Стандартов можно ознакомиться на сайте Института органического сельского хозяйства www.ioa.institut.ru

Стандарты адаптированы с международными и общепринятыми, они имеют незначительные отличия. Стандарт о терминах и определениях вводит единый понятийный аппарат. Теперь не будет путаницы в понятиях, например, что можно называть органической продукцией, а что нет. Стандарт о правилах производства – основной и самый объемный документ отрасли. Он до деталей определяет, какие земли пригодны для органического сельского хозяйства, как и в течение какого периода проходит конверсионный (переходный) период с традиционного производства, сколько должно быть площади на одно сельскохозяйственное или птицу, какие корма можно употреблять, как и чем лечить, какие семена и саженцы можно использовать, как бороться с вредителями и болезнями, как удобрять почву и т.д.

Любой агроном крупного хозяйства или садовод-любитель может сверить свою работу с таблицами разрешенных в орга-

ническом производстве веществ, которые идут приложением к Стандарту. Жесткие требования органического производства касаются и переработки, фасовки, транспортировки, хранения. Уже из текста Стандарта становится наглядным, что процесс производства органической продукции должен быть на сто процентов прозрачным, контролируемым и регламентируемым на всех этапах жизненного цикла от семян до прилавка.

Стандарт о правилах сертификации регламентирует единые правила данного процесса, требования к сертифицирующим органам и документам. При этом сертификация, однако, остается добровольной.

«Стандарты, безусловно, важная часть нормативно-правовой базы, но сейчас не

хватает самого главного – федерального закона об органическом сельском хозяйстве. С ним дела обстоят хуже – как обещали, так и продолжают обещать, что «вот-вот» внесут в Государственную Думу. Очередное обещание – весенняя сессия 2017 года», – рассказывает Генеральный директор Института органического сельского хозяйства Иван Гараев.

Дело в том, что пока нет закона, выполнение Стандарта и самое главное – маркировка продуктов, остается делом произвольным. Кто угодно может ставить на своей продукции значки «Органик», «Био», «Эко» безнаказанно.

«В мире давно существует жесткая система контроля и идентификации экопродукции. С полной уверенностью экологической или органической можно назвать только ту продукцию, которая имеет сертификат одной из общепринятых в мире или признанных в России сертифицирующих организаций. Такая продукция юридически обосновано имеет правовой статус как продукция, произведенная без ядохимикатов, синтетических удобрений, антибиотиков, анаболических препаратов, стероидов, ГМО», – говорит Иван Гараев.

Главное ее отличие в том, что инспекторы сертифицирующих компаний очень строго проверяли каждый этап производства. У каждой партии продуктов есть свой номер, по которому зайдя на сайт сертифицирующей компании можно проверить подлинность продукции. Подтверждать сертификат необходимо каждый год и только на определенный объем продукции. Продать под видом органической продукцию с соседнего несертифицированного поля не получится, инспектор быстро это обнаружит. Сертификат – это гарантия. Продукция, которая не имеет такого сертификата, а просто надписи на упаковке «эко», «био» или «органик» – это просто заявление производителя, которое может быть правдой, а может – и нет.

Потребители уже давно ждут подлинную органическую продукцию, при этом главным мотивом остается здоровье детей и близких. Ведь именно органическая продукция – полноценная, насыщенная всеми необходимыми микроэлементами и витаминами натуральная еда. Об этом свидетельствуют многочисленные зарубежные и отечественные научные исследования.

«Недавно мы провели эксперимент, который показал, что каждая обработка продукции ядохимикатами снижает биологическую ценность продукции на 16%. А таких обработок за сезон от четырех (в

овощеводстве) до двадцати пяти (в садоводстве). И представьте, что полезного осталось после всех этих обработок? А плюс еще остатки химикатов в продуктах. Органическое земледелие, садоводство, животноводство – наиболее перспективные направления развития для сельхозпроизводителей, потому что к такой продукции все больше смещается покупательский спрос», – говорит к. с.-х. н., председатель научного совета Института органического сельского хозяйства Амиран Занилов.

К сожалению, в России уделяется недостаточное внимание качеству продукции. После отмены ГОСТов государство отстранилось от контроля, продукты производятся по ТУ, которые пишут сами производители. Это привело к тому, что требования по качеству продолжают занижаться, появляется все больше дешевых ингредиентов.

«Сейчас мы вынуждены есть, мягко говоря, негодную продукцию. Если бы, например, к овощам и фруктам была применена та же методика что и к зерну, когда определяются базовые питательные вещества, после чего зерну присваивается класс продукции, то у нас 90% продуктов отнесли бы к фуражному классу, неполноценному для питания человека», – говорит Иван Гараев.

Сертификация органической продукции по принятым Национальным стандартам – это необходимый шаг для того, чтобы помочь людям отличить полноценное здоровое питание на полках в магазинах от массового продукта и быть уверенными, что это не просто слова, а гарантия качества продуктов высочайшего класса.

Анна Любовецкая, директор по внешним связям Института органического сельского хозяйства.

