

**В. И. Калюк**

*кандидат экономических наук, доцент  
Институт системных исследований  
в АПК НАН Беларуси (Минск)*

**В. А. Калюк**

*кандидат сельскохозяйственных наук, доцент  
Академия управления при Президенте  
Республики Беларусь (Минск)*

## **КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ УСТОЙЧИВОСТИ ЗЕРНОВОГО ХОЗЯЙСТВА КАК ИНДИКАТОРА ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Во все времена обеспечение продовольственной безопасности было и остается одной из важнейших задач любого государства. Достижение необходимых ее параметров является гарантом экономической и социальной безопасности. Необходимо отметить, что в основе данного процесса лежит, прежде всего, максимизация или полное самообеспечение. В свою очередь, достичь его можно за счет эффективного и устойчивого функционирования всех отраслей агропромышленного комплекса, так как именно сельскохозяйственное производство направлено на удовлетворение потребностей человека в необходимом наборе продовольствия. При этом следует отметить, что устойчивым будет считаться только то развитие, которое не только обеспечивает нужды населения страны сегодня, но и будет также удовлетворять их в будущем на протяжении длительного промежутка времени.

Следует также акцентировать внимание на том, что достигнуть утвержденных государством параметров обеспечения продовольственной безопасности можно только при условии необходимого уровня развития зерновой отрасли страны, так как именно зерну отводится роль основного продовольственного, сырьевого и ресурсного продукта. Следовательно, можно заключить, что и устойчивость всего аграрного сектора находится в прямой зависимости от развития данной отрасли и зернового рынка в частности.

В свою очередь необходимо отметить, что национальный рынок зерна включает в себя все имеющиеся внутри страны региональные и местные локальные рынки, которые тесно связаны между собой. Неотъемлемой задачей государства в ходе стабилизации и перехода к устойчивому состоянию экономики страны является поэтапная и всесторонняя реализация процесса формирования и поддержания сбалансированного развития отмеченных рынков на практике.

Проведенные исследования позволяют дать авторское определение «устойчивости развития зернового хозяйства», которое предполагает, что это процесс оптимального соотношения устойчивого земледелия, как основы возделывания, и основных факторов, влияющих на производство зерновой продукции, ее обмена и потребления, а также поддержания необходимого уровня развития всех зависящих отраслей агропромышленного комплекса, с учетом степени влияния в них зерна, в условиях динамично изменяющейся экономической и социально-политической среды с целью удовлетворения потребностей страны в указанной продукции длительное время.

При этом следует отметить, что под устойчивым земледелием применительно к зерновому хозяйству нами понимается получение урожаев зерна в прежнем объеме или превышающем прошлогодний уровень в сложившихся почвенно-агроклиматических условиях возделывания сельскохозяйственных культур при наименьших дополнительных затратах труда и технико-технологических средств производства в расчете на единицу продукции и площади с сохранением плодородия почвенного покрова пахотных земель.

Таким образом, проведенные исследования позволяют заключить, что в настоящее время такие индикаторы как устойчивость зернового хозяйства и земледелия должны входить в общую систему параметров, характеризующих достижение продовольственной безопасности. При этом необходимо учитывать значение производительной способности и пригодности почв для наиболее требовательных к этим условиям сельскохозяйственных культур.