

УДК 631.1

## **ФАКТОРЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

**Горбатовский А.В.**

Государственное предприятие «Институт системных исследований  
в АПК НАН Беларуси»

г. Минск, Республика Беларусь

Важнейшими элементами, формирующими научно-методологические основы и систему программных мероприятий перехода на качественно новый уровень развития сельскохозяйственного производства, являются правильно установленные факторы и пути устойчивого развития отраслей сельского хозяйства.

Исследования показали, что устойчивое развитие отраслей определяется различными факторами, выполняющими роль движущих сил данного процесса. С точки зрения целенаправленного воздействия на устойчивое развитие отраслей, представляют интерес, прежде всего, управляемые факторы, т. е. позволяющие усилить их активность и степень положительного влияния при помощи тех или иных воздействий. С учетом современного состояния к основным факторам устойчивого развития, влияние которых может и должно регулироваться, следует отнести: совершенствование организации труда и производства; обеспечение инновационного характера дальнейшего развития отраслей; укрепление материально-технической базы; улучшение обеспеченности квалифицированными кадрами.

В системе экономических факторов устойчивого развития сельскохозяйственного производства важное место занимают проблемы интенсификации отраслей сельского хозяйства – растениеводства и животноводства. Интенсификация земледелия, проводившаяся в прошлые десятилетия, зачастую не приносила экономической выгоды. С новым подходом к интенсификации сельскохозяйственного производства органически связано внедрение прогрессивных технологий.

Актуальной становится ее экологическая направленность, исключая или допускающая в минимальных размерах антропогенное воздействие на почву. Кроме того, возникает необходимость в установлении пределов использования средств и приемов интенсификации.

В животноводстве комплексная механизация и автоматизация с помощью новых технических средств, способов содержания животных, возделывания и переработки кормовых культур будут способствовать снижению затрат труда на производство молока, мяса и кормов.