

СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕГИОНА

Л. В. Щукина

*Брянский государственный университет
имени академика И. Г. Петровского, Россия*

Достижение эффективного, конкурентоспособного, устойчивого и экологически безопасного агропромышленного производства зависит от степени научной обоснованности организационно-экономического механизма обеспечения устойчивого развития сельского хозяйства. На сегодняшний день разработаны научно-методологические основы достижения устойчивого развития отрасли, модели функционирования аграрного сектора на принципах устойчивости и «зеленой» экономики, механизмы, обеспечивающие повышение уровня экономической эффективности, социальной справедливости и экологической безопасности.

Вместе с тем, не в полной мере решенной остается задача определения внутреннего устройства организационно-экономического механизма обеспечения устойчивого развития сельского хозяйства с учетом, с одной стороны, функций объекта и субъекта управления и их ролей в достижении устойчивости регионального развития аграрного сектора экономики, с другой – условий, обеспечивающих долгосрочное устойчивое развитие сельского хозяйства. В этой связи нами разработан организационно-экономический механизм обеспечения устойчивости развития сельского хозяйства региона, представляющий собой процесс целенаправленного управляемого воздействия субъекта на объект управления с помощью возложенных на них функций и организационно-экономических регуляторов (рис. 1).

Основу предложенного механизма составляет способ достижения устойчивости развития аграрного сектора через реализацию перспективных направлений обеспечения эколого-социо-экономической устойчивости сельского хозяйства.

Функционирование механизма направлено на создание условий для повышения экономической эффективности аграрного производства, достижения социальной справедливости и экологической безопасности сельскохозяйственной деятельности и на этой основе обеспечение устойчивого развития отрасли.

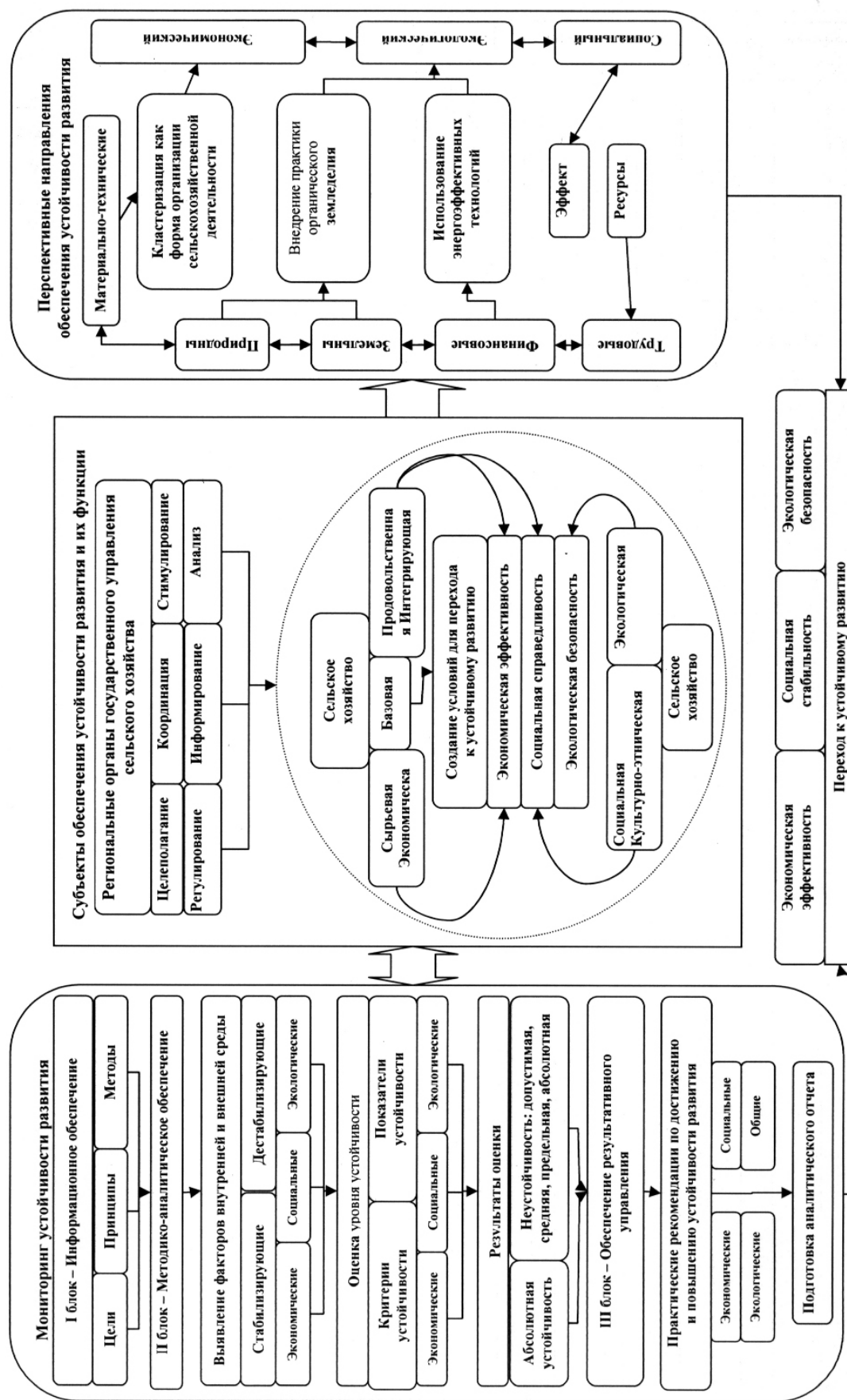


Рис. 1. Организационно-экономический механизм обеспечения устойчивого развития сельского хозяйства региона

Структурно он представлен тремя взаимосвязанными блоками. Центральным структурным элементом являются субъекты обеспечения устойчивости развития сельского хозяйства, к которым отнесены сельскохозяйственные организации региона и институты, непосредственно участвующие в создании условий для перехода к устойчивому развитию на основе реализации совокупности взаимосвязанных функций, а также осуществляющие мониторинг, оценку и управление устойчивостью развития сельского хозяйства.

Исследование показало, что сельское хозяйство, являясь субъектом механизма на стадии создания предпосылок для перехода к устойчивому развитию, становится объектом реализации принципов и методов устойчивого развития в сельскохозяйственную практику.

Устойчивость функционирования аграрного сектора, а также эффективность принимаемых управленческих решений государственными органами в значительной степени зависит от достоверности, качества и оперативности предоставляемой информации о состоянии экономической, социальной и экологической сфер сельского хозяйства. В этой связи следующим структурным элементом предложенного механизма является мониторинг устойчивого развития, т. е. система непрерывного сбора, обработки и анализа информации о фактическом уровне устойчивости развития сельского хозяйства и определении характера его изменения во времени.

Организация мониторинга устойчивого развития сельского хозяйства позволяет обеспечить обоснование целей и приоритетных задач государственной региональной политики, выявление причин неустойчивости развития аграрного сектора, оценку результативности функционирования сельского хозяйства, обоснование мер государственной поддержки развития отрасли, разработку системы прогнозов социально-экономического развития, подготовку ежегодных государственных докладов о региональной устойчивости развития и о приоритетных направлениях региональной политики. Применение мониторинга в управлении социально-экономическим развитием региона значительно повысит эффективность осуществления региональной политики.

На основе полученной информации, а также с учетом возможностей сельского хозяйства с точки зрения качества и количества имеющихся ресурсов осуществляется разработка перспективных направлений обеспечения устойчивости развития отрасли, реализация которых позволяет повысить энергетическую и экологическую эффективности сельскохозяйственного производства путем внедрения практики органического земледелия и использования энергоэффективных технологий, а также создать условия для достижения устойчивого инновационного конкурентоспособного развития сельских территорий, продовольственной безопасности региона, повышения уровня и качества жизни сельского населения через кластерную форму организации сельскохозяйственной деятельности.

В целом предложенный механизм направлен на создание условий для перехода к устойчивому региональному развитию сельского хозяйства и может быть использован субъектами хозяйствования и региональными органами управления в целях принятия обоснованных управленческих решений в области формирования стратегии и тактики развития организаций и отрасли в целом.