О.М. Селезнева

Аспирант кафедры менеджмента и информационных технологий в экономике Филиала «Московского энергетического института (технического университета)» в г. Смоленске

О возможностях привлечения разработчиков инноваций в сельскохозяйственный кооператив

Проанализировано состояние развития аграрной науки России, приведены факторы, препятствующие инновационному развитию агропромышленного комплекса (АПК), предложена схема привлечения разработчиков научно-технических разработок в сельскохозяйственный кооператив, позволяющая эффективно внедрять достижения аграрной науки на практике.

Ключевые слова: агропромышленный комплекс, сельскохозяйственная кооперация, инновационные разработки.

O.M. Selezneva

POSSIBILITIES OF ATTRACTING DEVELOPERS OF INNOVATION IN AGRICULTURAL COOPERATIVE

The state of development of agricultural science in Russia is analyzed, obstacles to innovative development of the agro-industrial complex are given, a scheme of attracting developers of scientific-technical developments in the agricultural cooperative, allowing efficient introduction of agricultural science achievements in practice, is proposed.

Keywords: agro-industrial complex, agricultural cooperation, innovation.

В России сельское хозяйство всегда играло важную роль в развитие экономики, а в настоящее время является одним из приоритетных направлений государственной политики.

После распада Советского Союза в отечественном сельском хозяйстве произошел ряд социально-экономических преобразований, обусловленных процессами приватизация собственности в российской экономике. Сегодня аграрный сектор В основном представлен разрозненными фермерскими хозяйствами, многочисленными не обладающими достаточной финансовой устойчивостью для выживания в жестких условиях конкуренции, осложненной мировым финансовым В кризисом. этой связи объединение товаропроизводителей сельскохозяйственные кооперативы является одним из возможных путей стабилизации экономической ситуации и основой для дальнейшего роста агропромышленного производства.

Сельскохозяйственная кооперация — одна из форм интеграции товаропроизводителей, которая позволит укрепить экономический потенциал сельского хозяйства и повысить конкурентоспособность продукции путем улучшении условий хозяйствования и создания стимулов для роста качества.

сдерживающим Основным фактором интенсивного развития сельскохозяйственной кооперации является достаточно низкий технологический уровень производства обработки И сельскохозяйственного сырья, который снижает конкурентоспособность отечественной продукции, а также ставит под угрозу продовольственную безопасность России.

В качестве выхода из сложившейся ситуации может выступать поддержка инновационного развития, направленного на создания условий для производства конкурентоспособной продукции на основе передовых достижений науки и техники, а также обеспечивающего повышения ее доли в общей структуре производства.

В настоящее время аграрная наука обладает значительным потенциалом, представленном в виде большого количества научно-

разработок, внедрение которых перевести технических позволит агропромышленное производство на новый уровень развития. Однако основным препятствием для реализации нововведения на практике платежеспособного является низкий уровень спроса научнопродукцию стороны сельскохозяйственных техническую co товаропроизводителей. Всего лишь 15% законченных научных разработок реализуются в полном размере.

Другим серьезным барьером на пути инновационного развития сельского хозяйства является неразвитость инфраструктуры, обеспечивающих доведение передовых разработок до сельскохозяйственных товаропроизводителей. За годы реформ многие ее элементы были серьезно ослаблены или разрушены. Так, в 55-ти региональных органах управления АПК были упразднены подразделения, ответственные за инновационную и информационную деятельность в отрасли. 1

В этой связи встает задача разработки способа доведение инновационных идей до производителей сельскохозяйственной продукции, при этом особую сложность представляет их продвижения среди мелких производителей в лице крестьянских и личных подсобных хозяйств.

Одним из возможных вариантов внедрения инноваций в аграрный сектор является привлечение различных разработчиков инновационной научно-технической продукции в сельскохозяйственный кооператив.

В российском законодательстве выделяют две формы реализации сельскохозяйственной кооперации²:

¹ Инновационная деятельность в отраслях АПК России // Экономический портал [Электронный ресурс].

[–] Электрон. дан. – М., сор. 2008-2010. – Режим доступа: http://institutiones.com/agroindustrial/1458-innovacionnaya-deyatelnost-v-otraslyax-apk.html

² Федеральный закон от 8 декабря 1995 г. №193-ФЗ «О сельскохозяйственной кооперации»

- 1) производственный кооператив, представляющий коммерческую организацию, объединяющую граждан для совместной деятельности по производству, переработке и сбыту сельскохозяйственной продукции;
- 2) потребительский кооператив, представляющий некоммерческую организацию, объединяющую граждан или юридических лиц для снижения затрат или получения дополнительных доходов путем передачи кооперативу ряда функций по обслуживанию участников.

Разработчики инноваций могут вступать в производственные и потребительские кооперативы на различных условиях, зависящих от степени участия в их деятельности.

На рисунке 1 представлена схема вступления разработчиков инновационных разработок в сельскохозяйственные кооперативы различной формы.

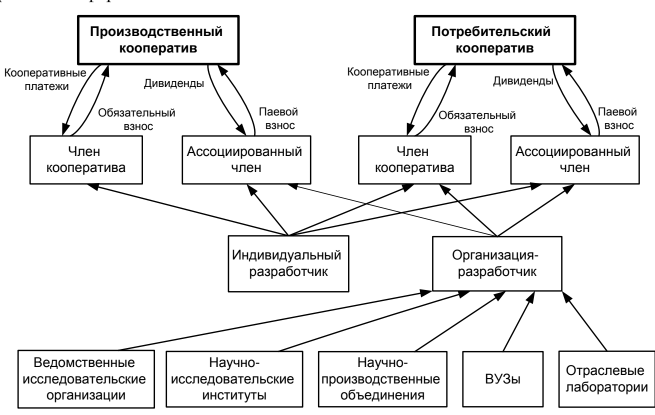


Рисунок 1 — Схема вступления разработчиков инноваций в сельскохозяйственный кооператив

В соответствие с законом «О сельскохозяйственной кооперации» член кооператива принимает личное трудовое участие в деятельности производственного кооператива либо участие в хозяйственной деятельности потребительского кооператива, при этом ассоциированный член непосредственно не участвует в деятельности сельскохозяйственных кооперативов. ¹

В качестве взноса в паевой фонд могут выступать патенты на изобретения в виде технического решения, относящегося к продукту или способу, а также ноу-хау, незащищенные охранными документами. Оценка инновационных разработок будет производиться в соответствие с методикой, закрепленной в уставе кооператива.

Как представляется, привлечение разработчиков научнотехнической продукции в качестве членов в потребительский кооператив является эффективным механизмом трансформации предприятий сельскохозяйственной кооперации в инновационные организации, что, в свою очередь, будет способствовать инновационному развитию АПК, обеспечивающему повышение продовольственной безопасности России.

Библиография:

- 1. Инновационная деятельность в отраслях АПК России // Экономический портал [Электронный ресурс]. Электрон. дан. М., сор. 2008-2010. Режим доступа: http://institutiones.com/agroindustrial/1458-innovacionnaya-deyatelnost-v-otraslyax-apk.html
- 2. Федеральный закон от 8 декабря 1995 г. №193-ФЗ «О сельскохозяйственной кооперации»

5

¹ Федеральный закон от 8 декабря 1995 г. №193-ФЗ «О сельскохозяйственной кооперации»