

Неустроева Екатерина Макаровна

студентка

Финансово-экономический институт

ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный

университет им. М.К. Аммосова»

г. Якутск, Республика Саха (Якутия)

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

***Аннотация:** в данной статье рассматривается инновационная деятельность сельском хозяйстве Республики Саха (Якутия), в частности, технических инноваций в форме личных подсобных хозяйств. Автор утверждает, что причиной неоснащённости техническими инновациями являются проблемы с финансами, климатические особенности республики и поддержка других отраслей сельского хозяйства.*

***Ключевые слова:** сельское хозяйство, личные подсобные хозяйства, технические инновации.*

В Республике, в частности в сельской местности, распространено ведение сельского хозяйства в форме личного подсобного хозяйства. Это форма ведения сельскохозяйственного производства, традиционных занятий и промыслов, при которой личным трудом гражданина осуществляется производство сельскохозяйственной или промысловой продукции для личного потребления, а также для реализации в целях удовлетворения своих материальных и иных потребностей.

Актуальность исследования в сфере инновационной деятельности сельского хозяйства в форме личных подсобных хозяйств обусловлена несоответствием нынешнего положения современным условиям. *Объектом* исследования является инновационная деятельность в личных подсобных хозяйствах населения Республики Саха (Якутия). *Предметом* исследования – процесс внедрения технических инноваций в личных подсобных хозяйствах населения республики.

Цель работы: выявить проблемы внедрения технических инноваций в личные подсобные хозяйства населения Республики Саха (Якутия).

Следует выделить ряд факторов, сдерживающих воспроизводство и инновационное развитие ЛПХ:

- отсутствие помощи со стороны сельхозпредприятия;
- низкая техническая оснащённость, ведущая к непомерным затратам труда.

В расчёте на один центнер продукции затраты труда в ЛПХ выше, чем в коллективных хозяйствах в 3–8 раз;

– сложности с реализацией продукции, неотработанность проблем сбыта произведенной продукции ведёт к сокращению хозяйствами населения поголовья скота;

– тотальная убыточность сельхозпредприятий породила господство бартерного товарообмена. В результате работники значительную часть заработной платы получают в натуральной форме;

– сложная демографическая ситуация: количество членов семей в сельской местности сокращается;

– рост заболеваемости среди сельского населения вследствие разрушения социальной инфраструктуры;

- низкий социальный и правовой статус ЛПХ [2, с. 756].

Низкий платежеспособный спрос на инвестиционный продукт является основной причиной технической и технологической отсталости отрасли. Второй по значимости причиной является отсутствие у сельхозтоваропроизводителей, расположенных на отдаленных территориях, возможности развития (особенно это касается домашних подворий), альтернативы при выборе рынков сбыта. А ведь именно так называемые личные подсобные хозяйства продолжают производить около половины сельскохозяйственной продукции и являются основой для сохранения сельского образа жизни.

К другим важным причинам относятся:

– отсутствие какой-либо экспертной оценки имеющихся в распоряжении науки и готовых к внедрению разработок;

– сосредоточенность региональных органов отраслевого управления на поддержке стратегически приоритетных для региона отраслях сельского хозяйства и в этой связи – отсутствие внимания к глубокой переработке непродовольственного сельскохозяйственного сырья, что могло бы стать основой для диверсификации сельской экономики, а значит, занятости жителей села и его развития;

– несоответствие климатических условий республики для привлечения и использования инновационных технологий центральных регионов страны и зарубежных стран [1]

Таким образом, причинами не оснащенности техническими инновациями ЛПХ в большинстве случаев являются проблемы с финансами и климатические особенности республики. А также одним из причин является сосредоточенность региональных управления на поддержке стратегически приоритетных для региона отраслях сельского хозяйства, то есть недостаточная поддержка ЛПХ.

Список литературы

1. Официальный сайт сельского хозяйства РС(Я). Основные показатели сельского хозяйства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://minsel.sakha.gov.ru/osnovnye-pokazateli-selskogo-hozjajstva>

2. Соколова А.П. Инновационная деятельность в сельском хозяйстве: проблемы и пути их решения / А.П. Соколова, В.Е. Гориславская. – 2016. – 756–757 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://elibrary.ru/item.asp?id=25861553>

3. Тютин А.А. Инновации в сельском хозяйстве // Молодежь и наука. – 2013. – №1 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/reader/ journalArticle/109374/#1>