

УДК 338.436.33:005.591.6(571.150)

**НАПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ТЕХНИЧЕСКОЙ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ**

**СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В АЛТАЙСКОМ КРАЕ В
РАМКАХ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ ОТРАСЛЕЙ АПК»**

Кудинова М.Г.

канд. экон. наук, доцент,

заведующий кафедрой финансов, бухгалтерского учета и аудита

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет»,

Барнаул, Россия

Люминарский А.В.

Магистрант 3 курса,

Экономического факультета,

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет»,

Барнаул, Россия

Аннотация

Статья посвящена оценке направлений государственной поддержки технической и технологической модернизации сельскохозяйственного производства в Алтайском крае в рамках регионального проекта «Развитие отраслей АПК»; рассмотрены направления господдержки; проанализировано выполнении мероприятий (результатов) регионального проекта в части технической и технологической модернизации сельскохозяйственного производства. Сделан вывод, что все запланированные мероприятия по улучшению материально-технической базы АПК региона реализованы, сохранены и даже увеличены объемы государственной федеральной финансовой поддержки.

Ключевые слова: государственная поддержка, техническая и технологическая модернизация, сельскохозяйственное производство, сельскохозяйственные товаропроизводители, Алтайский край, затраты, субсидии.

***DIRECTIONS OF STATE SUPPORT FOR TECHNICAL AND
TECHNOLOGICAL MODERNIZATION OF AGRICULTURAL PRODUCTION
IN THE ALTAI TERRITORY WITHIN THE FRAMEWORK OF THE
REGIONAL PROJECT "DEVELOPMENT OF AGRICULTURAL
INDUSTRIES"***

Kudinova M.G.

*Ph.D. in Economics, Associate Professor,
Head of the Department of Finance, Accounting and Audit
FSBEI HE «Altai State Agricultural University»,
Barnaul, Russia*

Lyuminarskiy A.V.

*3nd year Master's student,
Faculty of Economics,
FSBEI HE «Altai State Agricultural University»,
Barnaul, Russia*

Abstract

The article is devoted to the assessment of the directions of state support for technical and technological modernization of agricultural production in the Altai Territory within the framework of the regional project "Development of agricultural industries"; the directions of state support are considered; the implementation of measures (results) of the regional project in terms of technical and technological modernization of agricultural production is analyzed. It is concluded that all planned

measures to improve the material and technical base of the agro-industrial complex of the region have been implemented, maintained and even increased the volume of state federal financial support.

Keywords: government support, technical and technological modernization, agricultural production, agricultural producers, Altai Territory, costs, subsidies.

Социально-экономическое развитие сельских территорий предполагает решение множества актуальных задач. В систематизированном виде они сводятся к укреплению сельской экономики, повышению занятости и доходов сельского населения, улучшению инфраструктуры села. Тенденции развития современного бизнеса во всем мире тесно связаны с совершенствованием материально-технической базы производства.

Практика показывает, что недостаток техники, особенно современной, удлиняет сроки проведения сельскохозяйственных работ, приводит к потере продукции, повышает ее себестоимость, снижает эффективность производства, а также доходы работников аграрного сектора, формирующие их покупательскую способность, являющуюся важным фактором развития экономики [1].

Отметим, что отсутствие у сельскохозяйственных товаропроизводителей средств на приобретение необходимой техники и оборудования создает дополнительные проблемы для производителей данных ресурсов. Так, чем меньше их продается, тем выше стоимость каждой единицы техники и оборудования для отрасли, что препятствует росту объемов выручки и развитию названных предприятий.

В России принято немало документов программного характера по решению этих проблем [2]. В их числе «Стратегия развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов на период до 2030

года», «Стратегия устойчивого развития сельских территорий Российской Федерации на период до 2030 года», «Госпрограмма развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», «Федеральная научно-техническая программа развития сельского хозяйства на 2017-2030 годы», Госпрограмма «Комплексное развитие сельских территорий» [3, 4].

В рамках регионального проекта «Развитие отраслей АПК» поддержка развития технической и технологической модернизации в Алтайском крае в 2024 году осуществлялась по следующим направлениям:

- возмещение части затрат сельскохозяйственным товаропроизводителям, включая сельскохозяйственные потребительские кооперативы, на приобретение сельскохозяйственной техники, машин и оборудования;

- поддержка профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций высшего образования, являющихся государственными бюджетными учреждениями, осуществляющими подготовку квалифицированных специалистов для сельского хозяйства, посредством предоставления грантов в форме субсидий на финансовое обеспечение затрат, связанных с приобретением нового оборудования, в том числе лабораторного и иного оборудования, сельскохозяйственной техники, машин, грузового и пассажирского автотранспорта, технических средств обучения для реализации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ;

- поддержка сельскохозяйственных товаропроизводителей, являющихся хозяйственными обществами, имеющими в уставном капитале акции (доли) Алтайского края, посредством предоставления субсидий на финансовое обеспечение или возмещение части затрат на поддержку технической и технологической модернизации сельскохозяйственного производства;

- субсидии на возмещение части затрат на приобретение машин и оборудования для полива кормовых сельскохозяйственных культур, а также дополнительного оборудования для усовершенствования и доукомплектования системы полива кормовых сельскохозяйственных культур;

- поддержка сельскохозяйственных потребительских кооперативов посредством предоставления субсидий на финансовое обеспечение затрат на приобретение нового оборудования и (или) техники с использованием средств государственной поддержки;

- возмещение части затрат сельскохозяйственным товаропроизводителям на приобретение техники и оборудования для пчеловодства;

- субсидии на возмещение части затрат сельскохозяйственным товаропроизводителям на приобретение, в том числе на условиях финансовой аренды (лизинга, сублизинга), начиная с 01.08.2023 года колесных сельскохозяйственных тракторов тягового класса 5-8, произведенных на территории Российской Федерации [5, 6].

В целях поддержки технической и технологической модернизации сельскохозяйственного производства в рамках регионального проекта в 2024 году из запланированных 7 результатов достигнуто - 6 (табл. 1).

Таблица 1 - Сведения о выполнении мероприятий (результатов) регионального проекта в части технической и технологической модернизации сельскохозяйственного производства в 2024 году [5]

Наименование мероприятия (результата)	Ед. изм.	План	Факт	Выполнени е, %
Приобретена новая сельскохозяйственная техника, машины и оборудование с использованием средств государственной поддержки	ед.	0	0	-
Приобретено новое оборудование и техника для реализации программ обучения с использованием средств государственной поддержки	ед.	7	21	в 3 раза больше

Приобретена и (или) принята во временное владение и пользование на условиях финансовой аренды (лизинга, сублизинга) техника, машины и оборудование с использованием средств государственной поддержки сельскохозяйственными товаропроизводителями, являющимися хозяйственными обществами, имеющими в уставном капитале акции (доли) Алтайского края	ед.	30	58	в 1,9 раза больше
Достигнут размер посевной площади кормовых сельскохозяйственных культур, включая многолетние травы посевов прошлых лет, кроме посевов осени отчетного финансового года, на орошаемых участках	тыс. га	0,7	1,27	в 1,8 раза больше
Приобретены сельскохозяйственными потребительскими кооперативами с использованием средств государственной поддержки новое оборудование и (или) техника	ед.	4	25	в 6,3 раза больше
Произведено товарного меда	тыс. тонн	0,05	0,19	в 3,8 раза больше
Приобретена и (или) принята во временное владение и пользование на условиях финансовой аренды (лизинга, сублизинга) техника	ед.	86	85	98,8

Недостижение планового значения результата «Приобретена и (или) принята во временное владение и пользование на условиях финансовой аренды (лизинга, сублизинга) техника» не достигнут. По итогам 2024 года было просубсидировано 85 единиц техники и (или) оборудования, одна единица приобретенной и (или) принятой во временное владение и пользование на условиях финансовой аренды (лизинга, сублизинга) техники не была представлена на оказание государственной поддержки (субсидирования) ввиду отказа от приобретения.

Результаты проведенного исследования показывают, что все запланированные мероприятия по улучшению материально-технической базы АПК региона реализованы, сохранены и даже увеличены объемы государственной федеральной финансовой поддержки. Но, вместе с тем, реальных существенных сдвигов в сторону улучшения не отмечается. На наш взгляд, основной причиной сложившейся ситуации является существенный

рост цен на сельскохозяйственную технику и оборудование. При этом необходимо учесть, что цены на производственные ресурсы для сельхозтоваропроизводителей значительно превышают цены на сельскохозяйственную продукцию, что приводит к ухудшению финансового положения аграриев региона. В сложившейся ситуации покупка техники и оборудования откладывается ими в «долгий ящик». Усугубляет ситуацию нарушение логистики реализации продукции сельскохозяйственного производства в связи с наложенными на страну санкциями, а также кадровый голод, который всегда был присущ сельскохозяйственному производству. В настоящее же время данная проблема обострена еще и тем, что из сельской местности много специалистов было призвано в армию.

Таким образом, для решения данных проблем, прежде всего, необходимо усовершенствовать систему госуправления экономикой. При этом, важным условием должно быть соблюдение следующих требований: система госуправления АПК должна быть инновационно-ориентированной; государство должно формировать правила игры, обеспечивающие конкурентоспособность не менее 85% сельскохозяйственных товаропроизводителей; технико-технологической модернизации должна предшествовать модернизация общественно-экономических отношений.

Библиографический список

1. Шевчук, Н. А. Техническая модернизация АПК Алтайского края: тенденции и результаты / Н. А. Шевчук, М. Г. Кудинова // Дневник науки. – 2024. – № 11(95). – EDN HAYFCN.
2. Козлов, В. В. Применение лизинга сельскохозяйственными предприятиями Алтайского края как одного из эффективных финансовых инструментов / В. В. Козлов, М. Г. Кудинова // Лизинг. – 2019. – № 4. – С. 18-30. – EDN VXEMFH.

3. Экономические преимущества лизинга как финансового инструмента для поддержки технической и технологической модернизации сельскохозяйственного производства аграрно-ориентированного региона / М. Г. Кудинова, В. В. Козлов, М. В. Петрова [и др.] // Инновации и инвестиции. – 2021. – № 11. – С. 96-103. – EDN XRTWKY.

4. Миненко, А. В. Стратегические ориентиры и проблемы реализации государственной инвестиционной политики в аграрном секторе Алтайского края / А. В. Миненко // Вектор экономики. – 2025. – № 1(103). – EDN KMWTBD.

5. Доклад о ходе и результатах реализации в 2024 году государственных программ в сфере развития сельского хозяйства и сельских территорий Алтайского края / Министерство сельского хозяйства Алтайского края [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <https://altagro22.ru/activity/analytics/2doklad-o-khode-i-rezultatakh-realizatsii-v-2025-godu-gosudarstvennykh-programm-v-sfere-razvitiya-se/> (Дата обращения 25.11.2025).

6. Шевчук, Н. А. Результаты реализации программы «Техническая и технологическая модернизация, инновационное развитие агропромышленного комплекса» в Алтайском крае / Н. А. Шевчук, М. Г. Кудинова // Вектор экономики. – 2023. – № 12(90). – EDN ZSZQSF.