

УДК 631.155 (571.54)

***ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ******Уварова Е.В.****к.э.н., доцент,**Алтайский государственный аграрный университет,**Барнаул, Россия*

Аннотация: Правительство утвердило Стратегию развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов до 2030 года. Глава государства поставил задачу к 2030 году по сравнению с текущим периодом нарастить производство продукции на 25%, экспорт – в полтора раза. Необходимо добиться устойчивого среднегодового роста производства в секторе на уровне 3%. В данной работе рассмотрены цели стратегии развития АПК как целом, так и в регионе. Результаты исследования позволили автору определить приоритетные направления производства сельскохозяйственной продукции и сформулировать рекомендации по их достижению.

Ключевые слова: сельское хозяйство, продовольственная безопасность, агропромышленный комплекс, экспорт, стратегия развития.

***PROSPECTS FOR DEVELOPMENT OF AGRICULTURE IN MODERN
CONDITIONS******Uvarova E. V.****PhD, Associate Professor,**Altai State Agrarian University,**Barnaul, Russia*

Abstract: The government approved the Strategy for the Development of the Agro-Industrial and Fishing Complexes until 2030. The head of state set the task of increasing production by 25% and exports by one and a half times by 2030 compared to the current period. It is necessary to achieve sustainable average annual production growth in the sector at the level of 3%. This paper examines the goals of the strategy

for the development of the agro-industrial complex both in general and in the region. The results of the study allowed the author to determine priority areas for the production of agricultural products and formulate recommendations for achieving them.

Key words: agriculture, food security, agro-industrial complex, export, development strategy.

Формирование сельского хозяйства является базовой потребностью общества. Оно обеспечивает продовольственную безопасность на уровне национальной экономики. Сейчас в этой отрасли занято более одного миллиарда жителей планеты. Продовольственная безопасность считается одним из элементов национальной безопасности. Она заключается в предоставлении каждому гражданину страны экономического и физического доступа к продуктам питания, способным обеспечить его здоровье и жизнедеятельность. При решении проблемы обеспечения национальной продовольственной безопасности серьезного внимания заслуживают вопросы самообеспечения страны основными видами продуктов питания [2].

Отечественные аграрии полностью обеспечивают потребности страны в зерне, растительном масле, сахаре, мясе и рыбе. Однако одна из целей Стратегии – дальнейший рост объемов производства и выполнение всех плановых показателей Доктрины продовольственной безопасности. В частности, еще предстоит наращивать собственное производство молока, картофеля, овощей, фруктов и ягод. Кроме того, Стратегия предполагает повышение уровня технологической независимости отрасли: переход на отечественные средства производства, в том числе технику, семена, компоненты кормов, производство которых предстоит расширить или запустить. Для укрепления продовольственной безопасности также необходимо повышать урожайность, развивать племенное дело, создавать новые технологии

производства, переработки и хранения продукции.

Экспорт сельхозпродукции должен увеличиться с \$29,5 млрд. в 2024 году до \$41 млрд. в 2030-м. Стратегия ставит задачу к 2030 году вовлечь в сельхозоборот не менее 13,2 млн. га земли. Для этого, в частности, предполагается развивать мелиорацию и повышать плодородие почв [4].

Еще одна цель – создание единой цифровой платформы агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов. Она позволит в режиме реального времени получать сведения, нужные для принятия управленческих решений, и упростит для аграриев получение различных видов господдержки, считает правительство.

Цели новой Стратегии

- Сохранение доли сельского населения в общей численности населения Российской Федерации.
- Повышение научно-технологического уровня АПК за счет развития селекции и генетики.
- Увеличение произведенной добавленной стоимости.
- Увеличение физического объема инвестиций в агропромышленном и рыбохозяйственном комплексах.
- Увеличение объема экспорта продукции АПК.
- Обеспечение продовольственной безопасности.
- Эффективное вовлечение в оборот земель сельскохозяйственного назначения.
- Цифровая трансформация агропромышленного комплекса.

Разработкой производственной стратегии на уровне сельскохозяйственных предприятий, как правило, занимаются менеджеры высшего звена. Однако, в зависимости от специфики деятельности предприятия, от его размеров и форм собственности, руководство сельскохозяйственных комплексов, может прибегнуть к помощи Дневник науки | www.dnevniknauki.ru | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

сертифицированных специалистов в области менеджмента и стратегического управления.

Проблема состоит в том, что найти подходящего и грамотного специалиста именно в области управления предприятиями АПК очень сложно. В связи с чем, части крупных агропромышленных холдингов приходится обращаться за помощью к западным консалтинговым компаниям, имеющим штат опытных управленцев – аграриев, что требует дополнительных, высоких затрат, оказывающих в свою очередь, влияние на конечную цену продукции. В России имеется достаточно большое количество положительных примеров развития сельскохозяйственных предприятий с участием иностранных консультантов. Эти предприятия развиваются довольно быстрыми темпами и имеют высокий уровень рентабельности производства и реализации продукции [4].

Анализ и формирование стратегии развития сельскохозяйственного предприятия, необходимо осуществлять по следующим направлениям:

1. Производственные мощности. Анализ возможных направлений производственной стратегии сельскохозяйственного предприятия начинается с изучения имеющихся у него производственных мощностей. Техническое состояние материально – производственной базы, ее состав, уровень морального и физического износа, играет значимую роль в определении направлений и ассортимента производства и переработки продукции АПК.

2. Технологические процессы. Как известно, есть сельскохозяйственные предприятия, которые просто производят сельскохозяйственную продукцию (зерно, картофель, овощи, молоко и т.д.), а есть предприятия с полным циклом ее переработки (хлеб, йогурты, масло и т.д.). Поэтому фактор технического уровня играет существенное значение в формировании направлений производственных стратегий предприятий.

3. Масштаб производства традиционных продуктов. Традиционные

ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ДНЕВНИК НАУКИ»

продукты, это продукты, которые выпускает наибольшее число сельскохозяйственных организаций (зерно, картофель, овощи, молоко, хлеб, йогурты, масло и т.д.).

4. Масштаб производства новых продуктов. К новым продуктам сельскохозяйственных товаропроизводителей, относятся продукты, которые ограниченно представлены на рынке, либо вообще на нем отсутствуют. Производство новых продуктов несет существенные риски предприятию, в то же время, такие продукты могут стать и фактором развития и расширения предприятия, получения им дополнительных доходов.

5. Использование трудовых ресурсов. Персонал предприятия является одной из важнейших составляющих эффективной деятельности. От правильного выбора (подбора) кадров зависит будущее любого предприятия.

6. Управление качеством производства. Качество продукции является прямым фактором формирования спроса на эту продукцию, а как следствие, объемов продаж.

7. Производственная инфраструктура. Местоположение предприятия – производителя сельскохозяйственной продукции, должно быть продумано таким образом, чтобы оно имело доступ ко всей инфраструктуре, требующейся в процессе производства таким предприятием продукции.

8. Уровень кооперации и интеграции. Взаимоотношения с поставщиками и другими партнерами по кооперации играют не маловажную роль в формировании производственной стратегии предприятий сферы АПК. Не вовремя поставленное сырье или материалы, могут служить остановкой производства или потерей доходов. Поэтому роль кооперационных и интеграционных связей очень важна для сельскохозяйственных товаропроизводителей.[1]

Алтайский край является одним из крупнейших в Сибирском федеральном округе и Российской Федерации аграрных регионов. Его Дневник науки | www.dnevniknauki.ru | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

агропромышленный комплекс не только полностью удовлетворяет потребность населения края в основных видах сельскохозяйственной продукции и продовольствия, но и обеспечивает продовольственную безопасность других территорий страны.

Сельское хозяйство играет важную роль в формировании экономики края и уклада жизни населения. На его долю приходится более 18% валового регионального продукта против 6-7% по России. В сельской местности проживает более 45% населения края. Обладая огромным сельскохозяйственным потенциалом, Алтайский край занимает первое место в России по площади пашни (6,5 млн. га), 4-е место - по поголовью крупного рогатого скота, которое насчитывает более 830 тыс. голов.[3]

В целях повышения качества жизни сельского населения, создания благоприятных социально-экономических условий для комплексного и устойчивого развития сельской экономики Правительство Алтайского края утвердило государственную программу Алтайского края «Комплексное развитие сельских территорий Алтайского края».

Цель программы: создание благоприятных социально-экономических условий для выполнения сельскими территориями их общенациональных функций и решения задач территориального развития.

Ожидаемые конечные результаты реализации программы:

1) сохранение доли сельского населения в общей численности населения региона на уровне 43,0%;

2) доведение соотношения среднемесячных располагаемых ресурсов сельского и городского домохозяйств до 90,0%;

3) повышение доли общей площади благоустроенных жилых помещений в сельских населенных пунктах до 50,5% от общей площади жилых помещений;

4) улучшение жилищных условий 6,6 тыс. проживающих на сельских

ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ДНЕВНИК НАУКИ»

территориях сельских семей, которые построили (приобрели) жилье с использованием программных механизмов, в том числе:

а) улучшение жилищных условий 0,4 тыс. сельских семей, которые построили (приобрели) жилье с использованием социальных выплат;

б) улучшение жилищных условий 0,4 тыс. сельских семей, которые построили (приобрели) жилье на условиях найма жилых помещений;

в) улучшение жилищных условий 5,8 тыс. сельских семей, которые построили (приобрели) жилье с использованием жилищных (ипотечных) кредитов (займов) по льготной ставке;

г) ввод (приобретение) 336,3 тыс. кв. м жилья проживающими на сельских территориях гражданами, которые построили (приобрели) жилье с использованием программных механизмов, в том числе:

д) ввод (приобретение) гражданами, проживающими на сельских территориях, 28,9 тыс. кв. м жилья с использованием социальных выплат;

е) ввод (приобретение) 27,7 тыс. кв. м жилья, предоставляемого на условиях найма жилых помещений гражданам, проживающим на сельских территориях;

ж) ввод (приобретение) гражданами, проживающими на сельских территориях, 279,6 тыс. кв. м жилья, построенного (приобретенного) с использованием жилищных (ипотечных) кредитов (займов) по льготной ставке;

з) привлечение гражданами льготных жилищных (ипотечных) кредитов (займов) в сумме 11740000,0 тыс. рублей для строительства (приобретения) жилых помещений (жилых домов) на сельских территориях;

и) предоставление гражданам, проживающим на сельских территориях, 3,2 тыс. льготных потребительских кредитов (займов) на обустройство жилых помещений (жилых домов) инженерными коммуникациями и оборудованием;

к) реализация проекта комплексного обустройства площадки под компактную жилищную застройку в 1 населенном пункте, расположенном в Дневник науки | www.dnevniknauki.ru | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

сельской местности;

л) достижение значения показателя численности работников сельскохозяйственных организаций, обучающихся по ученическим договорам в федеральных государственных образовательных организациях высшего образования, подведомственных Министерству сельского хозяйства Российской Федерации, - 0,1 тыс. человек;

м) достижение значения показателя численности привлеченных для прохождения производственной практики студентов, обучающихся в федеральных государственных образовательных организациях высшего образования, подведомственных Министерству сельского хозяйства Российской Федерации, - 0,3 тыс. человек [4].

Агропромышленный комплекс и его базовая отрасль – сельское хозяйство являются ведущими системно образующими сферами экономики Российской Федерации и Алтайского края, формирующими агропродовольственный рынок, продовольственную и экономическую безопасность, трудовой и поселенческий потенциал сельских территорий. Концепция определяет цели, задачи и направления развития сельского хозяйства, и механизмы реализации предусмотренных мероприятий и показатели их результативности [5].

Библиографический список:

1. Государственная программа Алтайского края - Режим доступа: URL: <http://docs.cntd.ru/document/561674503>

2. Макеева В.Г. Диверсификация производства сельскохозяйственной продукции – инструмент обеспечения продовольственной безопасности региона // Вестник молодежной науки Алтайского государственного аграрного университета: сборник научных трудов. – Барнаул: РИО Алтайского ГАУ, 2022. – № 1.- С.90-93.

3. Развитие сельского хозяйства Алтайского края - Режим доступа: URL:

http://schatschool.ucoz.ru/index/razvitie_selskogo_khozjajstva_v_altajskom_krae/0-153

4. Официальный сайт Министерство сельского хозяйства Российской Федерации [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://mcx.gov.ru/> (Дата обращения 17.11.2024).

5. Уварова Е.В. Инновационные аспекты развития АПК региона //Аграрная наука – сельскому хозяйству: сборник материалов: в 2 кн. / XVI Международная научно-практическая конференция (9-10 февраля 2021 г.). – Барнаул: РИО Алтайского ГАУ, 2021. – С. 97- 99.

Оригинальность 80%