

Научная статья (литературный обзор)
УДК 336

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Мирзоев Руслан Назимович

30

1 Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова, г. Саратов, Россия,
Магистр 2 курса
38.04.01 Экономика

Аннотация: Развитие сельского хозяйства тесно связано со всеми сферами региона. Сельское хозяйство занимает особое положение в экономике Саратовской области. Рассматриваемый сектор является одним из важнейших в экономике, от его состояния во многом зависит экономическая, политическая и социальная ситуация в регионе.

Ключевые слова: сельское хозяйство, категории хозяйств, продукция сельского хозяйства, сельскохозяйственные производители, динамика производства.

CURRENT STATE AND REGIONAL PROBLEMS OF AGRICULTURAL ENTERPRISES

Abstract: The development of agriculture is closely connected with all spheres of the region. Agriculture occupies a special position in the economy of the Saratov region. The sector in question is one of the most important in the economy, the economic, political and social situation in the region largely depends on its condition.

Keywords: agriculture, categories of farms, agricultural products, agricultural producers, production dynamics.

Для цитирования: Мирзоев Р. Н. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ / Мирзоев Руслан Назимович // Агрофорсайт. 2023. № 1— Саратов: ООО «ЦеСАин», 2023. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска.

Благодарности: -----

Финансирование: исследование проводилось за счет собственных средств.

© Мирзоев Руслан Назимович

Введение.

Продовольственная безопасность выступает одной из глобальных проблем государств в настоящее время. Если до возникновения санкций, рынок продовольствия был достаточно открытым и свободным, то условия последних лет указывают на важность организации эффективного собственного производства, что предполагает постоянное наращивание объемов и качества производимой продукции. Устойчивое развитие сельскохозяйственных предприятий является основой обеспечения продовольственной безопасности региона, государства, а выход отдельных компаний на международный рынок позволяет рассматривать возможность решения проблемы голода на мировом уровне.

Результаты исследования

За последние 12 лет произошел существенный прорыв, связанный со строительством новых сельскохозяйственных предприятий с внедрением на них современной техники и оборудования. Кроме того, Российская Федерация входит в десятку стран мира по величине добавленной стоимости, произведенной в сельском хозяйстве.

За последние семь лет выпуск сельскохозяйственной продукции в Российской Федерации увеличился на 15 процентов, продуктов питания - более чем на 25 процентов. По основным группам продовольствия внутренний рынок полностью обеспечен продовольствием собственного производства, а по отдельным позициям (например, по зерну и подсолнечному маслу) спрос покрыт с избытком, в связи с чем возник очень хороший экспортный потенциал России.[5]

Решение задачи продовольственной безопасности страны непосредственно связано с эффективностью функционирования аграрного бизнеса, в том числе и малого. Для экономики АПК деятельность малого агробизнеса является важным фактором повышения ее гибкости. По уровню развития малого предпринимательства ученые анализируют способность страны приспосабливаться к изменяющимся экономическим условиям. На сегодняшний день предприятия малого агробизнеса не требуют крупных стартовых инвестиций, но способны наиболее быстро и экономично решить проблему насыщения рынка продовольственными товарами. Малый бизнес заполняет именно те ниши рынка, в которых крупный оказывается неэффективным. Как справедливо отмечает В. Н. Плотников, агробизнес во многих странах мира, в основном, базируется на функционировании семейных фермерских хозяйств. Например, в Германии семейные фермы составляют 90,0 % всех сельскохозяйственных организаций, в Финляндии на все 100,0 %, в США – 89,0 % [4].

Динамика численности сельскохозяйственных организаций Саратовской области показана в таблице 1.

Таблица 1 – Динамика численности сельскохозяйственных организаций Саратовской области, ед.

Показатели	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Сельскохозяйственные организации	1455	1265	724
Их них:			
Малые (кроме микропредприятий)	201	191	183
Микропредприятия	599	569	436

Общее количество сельскохозяйственных организаций области за последние три года сократилось на 50 %, то есть в 2 раза. Сокращение численности малых и микропредприятий происходило не столь масштабно. Малые предприятия сократились на 18 единиц, число микропредприятий снизилось на 27,2 %.

Основными причинами являются: слабый потребительский спрос в результате снижения доходов населения страны; сложный деловой климат; проблемы с доступностью финансирования; рост фискальной нагрузки и доли госсектора в экономике.

В структуре валового регионального продукта Саратовской области сельское хозяйство составляет 15,2 процента.

Выпуск продукции сельского хозяйства в 2022 году составил 262,1 млрд руб. По объему произведенной продукции сельского хозяйства Саратовская область вышла на 2 место в Приволжском федеральном округе (1 место – Татарстан (334,07 млрд руб.)). Индекс производства продукции сельского хозяйства сложился на уровне 126,3 процента к 2021 году. 2022 год вошел в историю сельского хозяйства как рекордный по урожайности зерновых и зернобобовых – 32,3 ц/га, что в 1,8 раза выше уровня 2021 года. Валовой сбор зерна вырос в 1,8 раза и составил 7,1 млн т.

Уже ряд лет область сохраняет безоговорочное лидерство в Приволжском федеральном округе, а также входит в число лидеров по сбору зерна в России.

Потребности региона в зерне на продовольственные нужды перекрываются как минимум в 11 раз.

Подсолнечника намолочено 2,3 млн т, что на 21 процент выше уровня 2021 года, сои 65 тыс. тонн, что на 10 процентов выше уровня 2021 года. Это абсолютный рекорд за всю историю регионального агропромышленного комплекса. [1]

Таблица 2 – Продукция сельского хозяйства Саратовской области по категориям хозяйств, млн. руб.

Категории хозяйств	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Сельскохозяйственные организации	75310,6	90140,2	101694,8
Хозяйства населения	48831,2	65352,8	73912,2
Крестьянские (фермерские) хозяйства	65633,4	76411,3	86493,0

Объемы производства аграрной продукции за исследуемый период в сельскохозяйственных организациях возросли на 35%, хозяйства населения на 51,4%, а в К(Ф)Х на 31,8%.

Предприниматели области занимаются различными видами аграрного бизнеса. Свыше 55,0 % крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных

предпринимателей Саратовской области занимаются выращиванием зерновых и технических культур, овощеводством занимаются 5,5 %, разведением крупного скота более 16,0 %, овец – 12,3 %, свиней 4,2 %, разведением сельскохозяйственной птицы заняты 5,0 % хозяйств.

Объем производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей (сельскохозяйственные организации, крестьянские (фермерские) хозяйства, население) составил в январе- декабре 2022 г. – 262107,3 млн руб. [2]

В 2022 г. в хозяйствах всех категорий, валовой сбор зерна (в весе после доработки) составил 6484,2 тыс. т, что на 22,3% больше, чем в 2020 году и на 75,2% чем в 2021 году, валовой сбор картофеля сократился на 10%, овощей открытого и защищенного грунта – уменьшился на 14,2% по сравнению с 2020 годом.

Таблица 3 - Валовой сбор и урожайность основных сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий

Культуры	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Зерно (в весе после доработки)			
валовой сбор, тыс. т	5303,5	3699,9	6484,2
урожайность, ц с 1 га убранной площади	23,8	17,3	30,9
Картофель			
валовой сбор, тыс. т	136,6	121,4	123,0
урожайность, ц с 1 га убранной площади	132,2	160,3	165,4
Овощи открытого и защищенного грунта			
валовой сбор, тыс. т	368,9	362,2	316,9
урожайность овощей открытого грунта, ц с 1 га убранной площади	226,0	213,1	193,8

На конец декабря 2022 г. поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий, по расчетам, составило 417,7 тыс. голов (на 3,4% меньше по сравнению с аналогичной датой предыдущего года), из него коров – 188,9 тыс. (на 2,9% меньше), поголовье свиней – 263,5 тыс. (на 1,1% больше), овец и коз – 527,6 тыс. (на 4,9% меньше), птицы – 5116,9 тыс. голов (на 14,7% меньше).

В структуре поголовья скота на хозяйства населения приходилось 61,7% поголовья крупного рогатого скота, 40,8% – свиней, 68,0% – овец и коз (на конец декабря 2021 г. соответственно – 63,0 %, 42,6%, 68,0%).

В сельскохозяйственных организациях на конец декабря 2022 г. по сравнению с соответствующей датой 2021 г. поголовье крупного рогатого скота уменьшилось на 2,3%, коров – на 1,8%, овец и коз – на 16,3%, птицы – на 23,9%, поголовье свиней увеличилось на 4,9%.

В 2022 г. в хозяйствах всех категорий, по расчетам, произведено скота и птицы на убой (в живом весе) 171,5 тыс. т, молока – 756,6 тыс. т, яиц – 973,6 млн шт.

Таблица 4 - Производство основных видов продукции животноводства в хозяйствах всех категорий

Показатели	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Скот и птица на убой (в живом весе), тыс. т	175,5	168,6	171,5
в том числе крупный рогатый скот	73,5	71,9	74,1
свиньи	62,9	61,7	62,5
овцы и козы	14,9	15,1	15,4
птица	23,7	19,2	18,6
Молоко, тыс. т	752,2	755,0	756,6
Яйца, млн.шт	921,6	955,5	973,6

В сельскохозяйственных организациях в декабре 2022 г. по сравнению с декабрем 2020 г. производство скота и птицы на убой (в живом весе) уменьшилось на 2,3%. Производство яиц увеличилось на 5,6%, производство молока имеет незначительную тенденцию увеличения на 4,4 тыс. т.

Проведенный экономико-статистический анализ позволил выявить региональные особенности, проблемы и тренды в изменении характеристик аграрного сектора - важной части экономики Саратовской области за последний период.

Эффективность сельскохозяйственного производства в современных условиях хозяйствования напрямую зависит от уровня использования инноваций.

Уровень инновационной активности является одним из основных показателей, характеризующих инновационную деятельность субъектов хозяйствования.

Уровень инновационной активности сельскохозяйственных организаций России остается низким. В 2020 году только 4,2 % сельхозорганизаций осуществляли инновации различных типов, а объем отгруженных инновационных товаров (работ и услуг) от общего объема отгруженных товаров составил всего 22 млрд. руб. или 1,4 %. Технологические инновации получили наибольшее распространение в сельском хозяйстве, в том числе растениеводстве 3,7 % и животноводстве – 3,9 %.[3]

Саратовская область занимает 12 место в Приволжском федеральном округе по удельному весу организаций, занимающихся инновационной деятельностью, в общем числе обследованных организаций, а по количеству поданных заявок на изобретения - на 6 месте, по числу разработанных передовых производственных технологий Саратовская область занимает также 6 место среди субъектов Российской Федерации, входящих в ПФО.

Инновационному развитию препятствуют нерациональное использование научного потенциала области, применение неэффективных механизмов вовлечения в хозяйственный оборот внутренних технологических и интеллектуальных ресурсов, неразвитость инновационной инфраструктуры.

Низкая рентабельность сельского хозяйства, обусловлена:

- низкой долей сельхозорганизаций в структуре производства (в области высокая доля продукции сельского хозяйства, произведенной малыми формами хозяйствования, которая не отвечает требованиям стандарта отрасли и характеризуется высокой затратностью и отрицательной рентабельностью производства);

- несбалансированностью и недостаточным уровнем кооперации в развитии сырьевой базы и перерабатывающей промышленности;
- недостаточным уровнем развития распределительной логистики, включая инфраструктуру заготовки, хранения, транспортировки и сбыта сельскохозяйственной продукции;
- высокой закредитованностью хозяйств;
- зависимостью от оборудования, семенного материала и животноводческого генетического потенциала иностранного производства;
- низкой привлекательностью сельских территорий для проживания.

Выводы. Конкретные решения по совершенствованию аграрной политики на общероссийском и региональном уровнях могут быть эффективными только на базе адекватной статистики, учитывающей институциональные различия в сельскохозяйственном производстве. Так, отличительной особенностью Саратовской области является высокая доля продукции крестьянских (фермерских) хозяйств по сравнению с общероссийским уровнем, а региональный опыт развития малых форм хозяйствования, несомненно, важен в масштабах страны.

Несмотря на рост объемов производства сельскохозяйственной продукции развитие предприятий отрасли нельзя охарактеризовать как устойчивое из-за отстающего темпа роста отдачи на вложенные ресурсы. Устойчивое развитие аграриев на современном этапе должно опираться на достижения науки, что позволит более полно использовать их сформированный потенциал.

Список использованной литературы:

1. Отчет о результатах деятельности Правительства Саратовской области за 2022 год [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://srd.ru/documents/analytics/otchet_gubernatora_2022.pdf
2. Официальный сайт Территориальный орган государственной статистики по Саратовской области [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://srtv.gks.ru>
3. Павлов В. Н. Оценка востребованности инноваций в малом агробизнесе // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. 2021. Т. 17. № 2(395). С. 337-360.
4. Попова Л. В. Инновационное сельское хозяйство России: прогнозы и реальность // Вестник Адыгейского государственного университета. Сер. 5: Экономика. 2020. № 2(260). С. 55-61.
5. Стратегия развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов Российской Федерации на период до 2030 года [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://static.government.ru/media/files/G3hzRyrGPbmFAfBFgmEhxTrec694MaHp.pdf>
6. Стратегия социально-экономического развития Саратовской области до 2030 года [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://investinsaratov.ru/upload/iblock/033/033577579163df20a8dad3aea696d4f2.pdf>