

РАЗВИТИЕ АГРАРНОГО СЕКТОРА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

Д.С. Дюльдина

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Амурской области, ведущий специалист-эксперт, г. Благовещенск, Россия

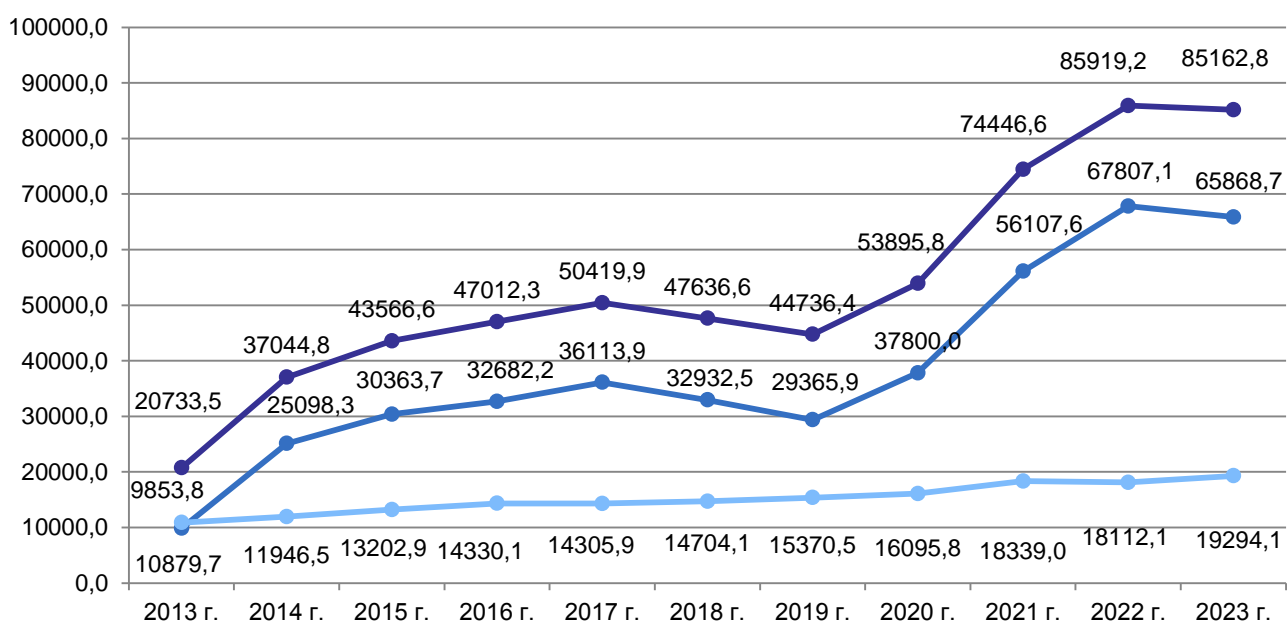
28.diuldinads@rosstat.gov.ru

Аграрный сектор играет важную роль в экономике Амурской области. Он обеспечивает продуктами питания население, снабжает необходимым сырьем перерабатывающую промышленность, является важным источником рабочих мест. Также аграрный сектор области активно участвует во внешнеэкономической деятельности, обеспечивая тем самым потребности не только населения нашей страны, но и граждан других стран.

Доля сельского хозяйства в общем объеме валового регионального продукта Амурской области в среднем за 2018-2022 годы составляла 5,5%. В 2022 году удельный вес сельского хозяйства составил 6,7%, что является наибольшим за 2018-2022 гг.

По Дальневосточному федеральному округу Амурская область стоит на первом месте по посевной площади сельскохозяйственных культур – 51,5%. Вся посевная площадь составила 1151,8 тыс. гектаров. Стоит отметить, что посевная площадь сельскохозяйственных культур увеличилась за 2013-2023 гг. на 24%, в том числе за счет увеличения посевной площади сои на 37,3%, зерновых культур – на 11,2%, сокращения посевной площади картофеля на 39,8% и овощей открытого грунта – на 34,1%.

В Амурской области в 2023 году было произведено продукции сельского хозяйства на 85162,8 млн. рублей, в сравнении с 2013 годом увеличение произошло в 4,1 раза.



● Продукция сельского хозяйства ● Растениеводство ● Животноводство

Рисунок 1 – Динамика производства сельскохозяйственной продукции в хозяйствах всех категорий (в фактически действовавших ценах) в Амурской области за 2013-2023 гг., млн. рублей

Из рисунка 1 видно, что в 2013 году производство продукции животноводства превышало производство растениеводства на 1025,8 млн. рублей, и с 2014 года наблюдается опережающий рост растениеводства над животноводством. Если производство продукции растениеводства за весь период выросло в 6,7 раз, то производство продукции животноводства всего на 77,3%. Лидерами по производству сельскохозяйственной продукции являются Тамбовский округ (13,9% от всего объема продукции сельского хозяйства), Ивановский округ (11,1%) и Михайловский район (9,7%).

В структуре сельского хозяйства региона в 2023 году на долю продукции растениеводства приходилось 77,3%, на долю животноводства – 22,7%. Так, растениеводство является главенствующей отраслью сельского хозяйства в области. Основными сельскохозяйственными культурами, возделываемыми в регионе, являются соя, пшеница, ячмень, овес, гречиха, кукуруза на зерно, кукуруза на корм, картофель, овощи (открытого и закрытого грунта).

В 2023 году амурскими аграриями собран максимальный за последние десять лет урожай пшеницы – 260,7 тыс. тонн. Валовой сбор зерновых культур всего (в весе после доработки) составил 616,3 тыс. тонн, сои – 1428,7 тыс. тонн, картофеля - 200,4 тыс. тонн, кукурузы на корм – 105,4 тыс. тонн, овощей – 48,6 тыс. тонн.

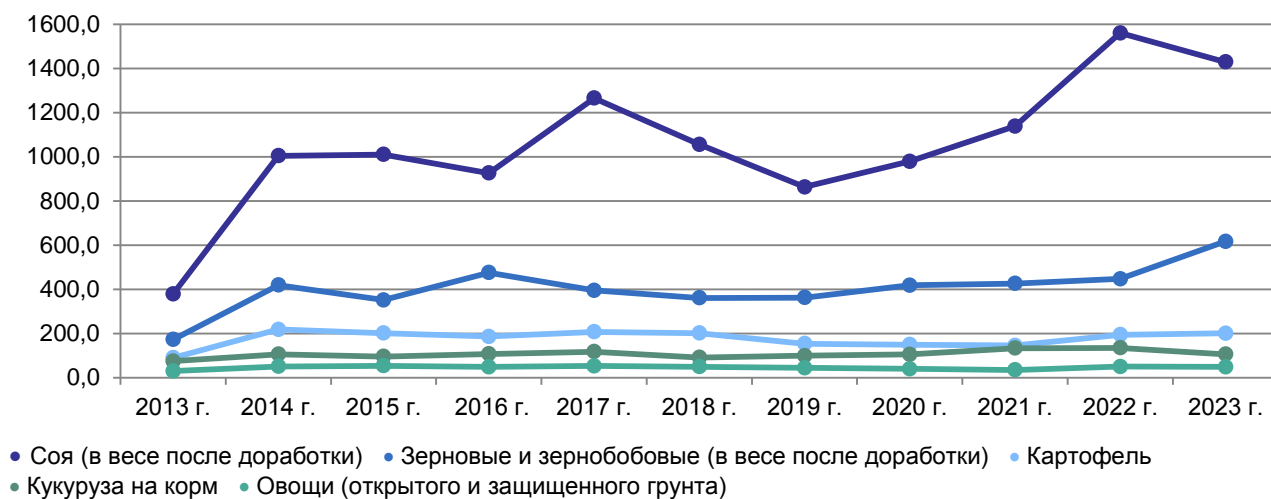


Рисунок 2 – Валовые сборы сельскохозяйственных культур в Амурской области за 2013-2023 гг., тыс. тонн

За последние десять лет производство сои увеличилось в 3,8 раза, зерновых и зернобобовых – в 3,6 раза, картофеля – в 2,2 раза, овощей – на 63,3%, кукурузы на корм – на 41,9%.

Лидером по производству сои и зерновых является Тамбовский округ. Доля зерновых в 2023 году составила 18,4% от валового сбора зерновых культур всего по области, доля сои составила 14,7%. Благовещенский округ отличился в производстве картофеля и овощей, где удельный вес овощей составил 30,8%, картофеля - 15,8%.

Необходимо отметить, что базовой отраслью АПК Амурской области является соеводство. Площадь, занятая соей, в 2023 году составляла 905,5 тыс. га (78,6% от посевной площади всех сельскохозяйственных культур). Удельный вес Амурской области в производстве сои на Дальнем Востоке составляет более 70%.

Рост производства сельскохозяйственных культур обусловлен увеличением урожайности. Стоит отметить, что за последнее десятилетие в 2023 году аграриями была достигнута рекордная урожайность зерновых – 31,8 центнеров с 1 га убранной площади. Максимальная урожайность сои была получена в 2022 году – 18,2 ц/га, в 2023 году она сократилась на 12,6%. Урожайность картофеля и овощей (открытого

грунта) также достигла наибольших значений в 2023 году – 201,9 ц/га и 207,8 ц/га соответственно.

На развитие растениеводства влияет обновление сельскохозяйственной техники. В области ежегодно проходит обновление машинотракторного парка. Так, хозяйствами в 2023 году приобретено 131 трактор и 81 зерноуборочный комбайн, посевная, почвообрабатывающая и другая сельскохозяйственная техника. Для ускорения обновления парка техники применяются разные инструменты государственной поддержки, включая льготное краткосрочное и инвестиционное кредитование со ставкой до 5%, льготные программы лизинговых компаний.

Отрасль растениеводства играет важную роль не только в производстве продуктов питания, но и в обеспечении кормовой базы для животноводства.

В последние годы наблюдается тенденция сокращения поголовья всех видов сельскохозяйственных животных в хозяйствах всех категорий. Поголовье свиней сократилось на 69,1%, овец и коз – на 63,1%, крупного рогатого скота - на 31,8%, птицы – на 26,1%, за 2013-2023 гг. Сокращение поголовья сопровождается сочетанием разных факторов. Так, основные причины связаны с сокращением хозяйств населения, сложной эпидемиологической обстановкой (вспышки АЧС в Амурской области в 2019, 2020 и 2021 гг. привели к значительному сокращению поголовья свиней в КФХ и ЛПХ).

Увеличение производства продукции животноводства за 2013-2023 гг. наблюдается в производстве птицы на убой (в убойном весе) на 10,3% и товарного мёда на 30,4%. Производство свиней на убой (в убойном весе) сократилось на 71,8%, крупного рогатого скота на убой - на 19,8%,. Производство молока сократилось на 2,2%, но в сравнении с 2022 годом увеличилось на 0,7%.

Таблица 1 – Производство продуктов животноводства в хозяйствах всех категорий в Амурской области

	2013 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2023 г. в % к	
						2013 г.	2022 г.
Скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. тонн	41,6	38,2	40,3	37,0	34,3	82,4	92,5
- крупного рогатого скота	10,1	9,4	9,1	8,4	8,1	80,2	96,4
- свиней	10,3	5,9	5,2	2,8	2,9	28,2	103,6
-птицы	20,3	21,8	24,9	25	22,4	110,3	89,6
Молоко, тыс. тонн	147,6	137,2	140,9	143,4	144,3	97,8	100,7
Яйца, млн. штук	239,4	195,1	198,1	201,6	191,0	79,8	94,7
Товарный мед, тонн	660	643,2	951,1	911,4	860,8	130,4	94,4

В городе Благовещенске производится основной объем скота и птицы на убой – 58,9%. Доля Тамбовского округа в производстве молока составляла 25,5%, а Ивановского округа – 13,9%. Наибольший вклад в производство яиц вносит Белогорский округ и Свободненский район – 55,2% и 16,9% соответственно.

Динамика развития подотрасли молочного скотоводства демонстрирует в Амурской области перспективы наращивания объемов производства. За счёт активной реализации инвестиционных проектов сельскохозяйственные организации демонстрируют увеличение производства молока.

Так, в 2023 году в АО «Луч» (Ивановский округ) завершено строительство 1-й очереди животноводческого комплекса молочного направления на 1570 коров, а в ООО «Приамурье» (Тамбовский округ) введен в эксплуатацию корпус молодняка крупного рогатого скота молочных пород на 500 голов [4].

Вместе с тем, развитие сельских территорий Амурской области характеризуется оттоком сельского населения, происходящего на фоне низкой социально-транспортной инфраструктуры поселений, снижения привлекательности деятельности малых форм предпринимательства.

Численность сельского населения в Амурской области на 01.01.2014 года составляла 264292 человек, а на 01.01.2024 года уже 236127 человек. За десять лет сокращение произошло на 10,7% или на 28165 чел. В то время как общая численность постоянного населения Амурской области сократилась на 7,3%. Удельный вес сельского населения в общей численности сократился с 32,7% до 31,5% за 2013-2023 гг.

Происходят старение сельского населения, снижение рождаемости в сельской местности, сокращение населения трудоспособного возраста, сохраняется миграция из сельских населенных пунктов в города.

Если в 2013 году численность сельского населения трудоспособного возраста составляла 152245 человек, то в 2023 году уже 134979 человек. Сокращение произошло на 11,3%. Доля численности сельского населения старше трудоспособного возраста увеличилась в 2023 году по сравнению с 2013 годом на 0,2 процентных пункта. Суммарный коэффициент рождаемости сельского населения в 2013 году составлял 2,7, а в 2023 году - 1,8.

Очевидно, что реальный вклад в формирование аграрного потенциала региона, вносит только часть сельского населения, которая непосредственно вовлечена в процесс сельскохозяйственного производства. Доля занятых в сельском хозяйстве в численности сельского населения трудоспособного возраста в 2023 году составляла 12,9% (в 2019 г. – 13,5%). Доля среднесписочной численности работников в сельском хозяйстве в численности сельского населения трудоспособного возраста за 2019-2023 годы сократилась с 6,4% до 5,3%. Среднесписочная численность работников в сельском хозяйстве Амурской области в 2023 году составляла 7153 человек, что на 19,7% меньше в сравнении с 2019 годом.

Отток сельского населения сопровождается появлением дефицита кадров в сфере сельского хозяйства. Для решения проблемы кадрового обеспечения агропромышленного комплекса федеральными и региональными властями реализуется комплекс мер экономического, социального и законодательного характера.

Так, в рамках государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий Амурской области» действуют единовременные выплаты на поддержку молодых аграриев. Кроме этого, молодые специалисты агропромышленного комплекса получают ежемесячное пособие. Для комфортной и безопасной среды в сельской местности реализуются мероприятия по улучшению жилищных условий граждан (социальные выплаты на строительство (приобретение) жилых помещений (жилых домов); по улучшению транспортной инфраструктуры; проекты по благоустройству общественных пространств на сельских территориях и так далее [2].

Следует признать, что сельхозпредприятия являются гарантом успешности развития сельских территорий, беря на себя определенную социальную ответственность и формируя благоприятные условия для развития малых форм хозяйствования, которые являются основным источником доходов значительной части сельского населения.

Несмотря на сокращение населения в сельской местности, аграрный сектор экономики Амурской области показывает рост объемов производства сельскохозяйственной продукции. Это связано, прежде всего, с внедрением современных технологий.

Государство заинтересовано в развитии инноваций в сельском хозяйстве. Так, в Амурской области действует программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Амурской области» от 22 сентября 2023 года N 789 (с изменениями на 20 сентября 2024 года). Данная программа содержит проекты, направленные на стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе. Например, возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам

(займам) в АПК, возмещение части затрат сельхозтоваропроизводителям, связанных с приобретением техники, машин и оборудования, возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам на строительство животноводческих комплексов и так далее [1].

Сельскохозяйственные организации с готовностью используют предоставляемые программы. К примеру, в ООО «Тепличный» (Благовещенский округ) реализован проект по строительству 2-й очереди современных теплиц общей площадью 3 га. В АО «Молочный комбинат Благовещенский» (Благовещенский округ) запущен цех по производству сыров годовой мощностью в 476 тонн. В течение года организациями пищевой и перерабатывающей промышленности продолжалось внедрение цифровой маркировки молочной продукции. В АО «Димское» (Тамбовский округ) в 2024 году приступили к строительству роботизированного молочного комплекса на 1,8 тыс. голов. Строительство животноводческого комплекса ООО «МИС АГРО» (Серышевский округ) на 1200 коров начнется в 2025 году. Также амурские аграрии стали использовать дроны для полива и для внесения удобрений.

Помимо внедрения инноваций, сельскохозяйственные организации участвуют в государственной программе «Комплексное развитие сельских территорий Амурской области» [2]. Для устранения дефицита кадров в сельской местности, сельскохозяйственные товаропроизводители содействуют в создании условий для обеспечения доступным и комфортным жильем своих работников. Так, из областного бюджета компенсируется 20 тыс. рублей за каждый квадратный метр жилья, построенного сельхозпредприятиями для своих работников. Масштабы жилищного строительства на селе растут с каждым годом.

По данным регионального правительства, в этом году более 20 сельхозтоваропроизводителей Приамурья планируют построить для своих действующих сотрудников и привлечения молодых свыше 60 жилых помещений [3].

ООО «Приамурье» (Тамбовский округ) возводит 10 домов в селе Козьмодемьяновка. По семи объектам уровень готовности составляет от 60 до 90%. В селе Лермонтовка в трех новостройках уже живут работники ООО «Имени Чапаева» (Тамбовский округ). В Ивановском округе находится несколько крупных сельскохозяйственных предприятий, где есть рабочие места и постоянная потребность в квалифицированных кадрах. В связи с этим, АО «Луч» и ООО «Имени Негруна» возводят новый микрорайон с жилыми домами.

Из всего вышесказанного, можно отметить, что приоритетом государственной аграрной политики Амурской области в сфере сельского развития в последнее время стало развитие сельских территорий. Стоит отметить, что в области активно реализуются государственные программы поддержки аграрного сектора, направленные на улучшение условий жизни в сельской местности.

Список использованных источников:

1. Постановление Правительства Амурской области от 22 сентября 2023 года №789 «Об утверждении государственной программы Амурской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Амурской области» (с изменениями на 20.09.2024 г.).

2. Постановление Правительства Амурской области от 25 сентября 2023 года №803 «Об утверждении государственной программы Амурской области «Комплексное развитие сельских территорий Амурской области» (с изменениями на 25.09.2024 г.).

3. Амурским аграриям в рамках президентской госпрограммы возместят часть затрат на возведение домов для своих сотрудников / Правительство Амурской области [сайт]. – URL: <https://www.amurobl.ru/posts/news/amurskim-agrariyam-v-ramkakh-prezidentskoj-gosprogrammy-vozmestyat-chast-zatrat-na-vozvedenie-domov/> (дата обращения 31.10.2024 г.).

4. Об итогах работы агропромышленного комплекса Амурской области за 2023 год / Министерство сельского хозяйства Амурской области [сайт]. – URL: https://agro.amurobl.ru/pages/agro_komp/itogi-raboty-v%20apk/ob-itogakh-raboty-agropromyshlennogo-kompleksa-amurskoy-oblasti-za-2023-god/ (дата обращения 31.10.2024 г.).