

УДК 336.64:631.1

## РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ В УСЛОВИЯХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ

**Иван Алексеевич Минаков**

доктор экономических наук, профессор  
ekark@yandex.ru

**Алена Юрьевна Сытова**

кандидат экономических наук  
post@agro.tambov.gov.ru

**Алексей Николаевич Куликов**

kulikov372@inbox.ru

Мичуринский государственный аграрный университет  
г. Мичуринск, Россия

**Аннотация.** Рассмотрены меры государственной поддержки, осуществляемые при реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Тамбовской области, объемы бюджетной поддержки и производства продукции сельского хозяйства, отдельных ее видов, площадь сельскохозяйственных культур, поголовье скота и птицы, урожайность растений и продуктивность животных. Обоснованы предложения по увеличению производства сельскохозяйственной продукции на основе совершенствования господдержки.

**Ключевые слова:** государственная программа, бюджетная поддержка, сельское хозяйство, результаты, Тамбовская область.

Устойчивое развитие сельского хозяйства не возможно без государственной поддержки, которая обусловлена специфическими особенностями отрасли: зависимостью результатов деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей от природно-климатических условий, сезонностью производства, высокой фондоемкостью, низкой инвестиционной привлекательностью и другими [3,7]. Кроме того, необходимость государственной поддержки на современном этапе обусловлена усилением международных санкций.

Успешное развитие многих отраслей сельского хозяйства в Тамбовской области обусловлено государственной поддержкой. По итогам 2023 г. область входит в ТОП-10 регионов России по производству зерна, подсолнечника, сахарной свеклы, сои, мяса, сахара и муки. Бюджетная поддержка осуществляется в рамках Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Тамбовской области по 7 проектам и 1 комплексу процессорных мероприятий.

По проекту «Развитие отраслей и техническая модернизация АПК» предусмотрены компенсирующая субсидия на поддержку производства продукции растениеводства и животноводства, стимулирующая субсидия на стимулирование развития приоритетных отраслей и малых форм хозяйствования, субсидии на возмещение производителям зерна части затрат.

Проектом «Стимулирование инвестиционной деятельности в АПК» продолжено субсидирование части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам и возмещение части прямых понесенных затрат на строительство и модернизацию объектов АПК.

В рамках проекта «Вовлечение в оборот и комплексная мелиорация земель сельскохозяйственного назначения» выделены субсидии на проведение гидромелиоративных и культуртехнических мероприятий, известкование кислых почв.

Реализация проекта «Развитие отраслей овощеводства и

картофелеводства в Тамбовской области» направлена на стимулирование наращивания производства картофеля и овощей на основе увеличения посевной площади, использования элитного и оригинального семенного материала картофеля и овощных культур, применения технологии досвечивания в тепличных комплексах.

Основной задачей проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» является представление субсидий на грантовую поддержку создания и развития фермерских хозяйств, сельскохозяйственным потребительским кооперативам на возмещение части затрат, понесенных в текущем году, центру компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров на финансирование его деятельности.

В рамках проекта «Экспорт продукции АПК» стимулируется развитие аграрного экспорта и увеличение производства масличных культур, субсидируется мероприятия по мелиорации земель сельскохозяйственного назначения.

На реализацию проекта «Развитие сельского туризма в Тамбовской области» предоставлена государственная поддержка на прирост производства сельскохозяйственной продукции у товаропроизводителей, занятые развитием туризма, увеличение количества туристов и занятых работников в сфере сельского туризма.

Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности государственных органов и подведомственных организаций в сфере агропромышленного комплекса и ветеринарной службы» предусматривает выделение бюджетных средств на решение задач по обеспечению деятельности и выполнению функций государственных органов и подведомственных организаций в сфере агропромышленного комплекса и ветеринарной службы: министерства сельского хозяйства и департамента ветеринарии области, а также подведомственной организации Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение «Региональный информационно-консультационный центр агропромышленного комплекса».

В 2023 г. на государственную поддержку было выделено бюджетных средств в размере 3045,9 млн. руб., в том числе из федерального бюджета - 2598,6 млн. руб., или 85,3% общей суммы, из областного бюджета – 447,3 млн. руб., или 14,7% бюджетных средств. Основная часть субсидий (около 70%) была направлена на финансирование проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация АПК».

В Тамбовской области наблюдается тенденция увеличения государственной поддержки сельского хозяйства и объема производства продукции отрасли при сокращении некоторых ее видов (табл. 1). За 2020-2023 гг. бюджетная поддержка сельскохозяйственных товаропроизводителей региона возросла с 2441,2 до 3045,9 млн. руб., или на 24,8%. В результате чего производство продукции сельского хозяйства в текущих ценах увеличилось с 170809 до 213959 млн. руб., или на 25,3%. Прирост производства продукции наблюдались в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах. В них производство сельскохозяйственной продукции увеличилось на 29,0%, в хозяйствах населения оно снизилось на 0,1%, то есть, практически не изменилось. Рост производства продукции в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах обусловлен государственной поддержкой, хозяйствам населения она не оказывалась.

За анализируемый период производство продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах в области увеличилось на 10,2%. Нарращивание выпуска сельскохозяйственной продукции достигнут за счет увеличения производства зерна с 4920,6 до 5137,6 тыс. т, или на 4,4%, корнеплодов сахарной свеклы – с 3214,7 до 5947,4 тыс. т, или на 85,0%, бобов сои – с 241,0 до 439,0 тыс. т, или на 82,2%, овощей закрытого грунта – с 9,1 до 37,5 тыс. т, или в 4,1 раза, плодов и ягод – с 40,8 до 41,8 тыс. т, или на 2,5%, птицы на убой (в живом весе) – с 329,1 до 365,6 тыс. т, или на 11,1%.

В то же время наблюдался спад производства картофеля с 328,9 до 310,5 тыс. т, или на 5,6%, овощей открытого грунта – с 95,1 до 83,0 тыс. т, или на 12,7%, яиц – с 120,2 до 105,2 млн. шт., или на 12,5%, крупного рогатого скота

на убой (в живом весе) – с 18,7 до 15,4 тыс. т, или на 17,6%, свиней на убой – с 272,7 до 244,7 тыс. т, или на 10,3%, овец и коз на убой – с 3,2 до 2,0 тыс. т, или на 37,5%. Однако производство скота и птицы на убой (в живом весе) возросло с 624,2 до 627,9 тыс. т, или всего лишь на 0,6% в результате увеличения производства мяса птицы. В регионе так же практически не изменились объемы производства семян подсолнечника и молока.

Таблица 1

Государственная поддержка и объем производства сельскохозяйственной продукции в Тамбовской области

	2020	2021	2022	2023	Отношение 2023 к 2020, %
Бюджетная поддержка, млн. руб.	2441,2	2975,8	2329,9	3045,9	124,8
Продукция сельского хозяйства в текущих ценах, млн. руб.	170809	213406	216785	213959	125,3
в том числе в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах	148923	189297	194210	192104	129,0
хозяйствах населения	21886	24109	22575	21855	99,9
Индекс производства продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах к 2020 г., %	100	95,9	98,4	110,2	10,2 п.п.
Валовой сбор, тыс. т:					
зерна	4920,6	3553,7	4528,3	5137,6	104,4
сахарной свеклы	3214,7	4059,8	4548,0	5947,4	185,0
сои	241,0	327,3	294,6	439,0	182,2
подсолнечника	870,4	1007,1	823,0	861,7	99,0
картофеля	328,9	304,6	285,7	310,5	94,4
овощей - всего	104,2	119,2	116,7	120,5	115,6
из них закрытого грунта	9,1	23,5	36,7	37,5	412,1
открытого грунта	95,1	95,7	80,0	83,0	87,3
плодов и ягод	40,8	33,8	39,4	41,8	102,5
Скот и птица на убой в живом весе, тыс. т	624,2	627,4	648,0	627,9	100,6
в том числе					
крупный рогатый скот	18,7	17,2	16,1	15,4	82,4
свиньи	272,7	241,4	243,8	244,7	89,7
овцы и козы	3,2	2,9	2,4	2,0	62,5
птица	329,1	365,4	385,3	365,6	111,1
Молоко, тыс. т	192,5	188,6	190,3	191,8	99,6
Яйцо, млн. шт.	120,2	105,6	103,6	105,2	87,5

Важным показателем, характеризующим развитие сельского хозяйства, а

в частности развитие растениеводства, является площадь сельскохозяйственных культур (табл. 2). За 2020-2023 гг. посевная площадь в Тамбовской области увеличилась с 1831,1 до 1908,2 тыс. га, или на 4,2% в результате роста площади посевов сахарной свеклы с 93,8 до 106,8 тыс. га, или на 13,9%, сои – с 138,1 до 204,6 тыс. га, или на 48,2%, подсолнечника – с 395,3 до 411,8 тыс. га, или на 4,2%. Однако, за указанный период сократилась площадь зерновых и зернобобовых культур с 113,7 до 1085,5 тыс. га, или на 2,5%, картофеля – с 22,6 до 16,8 тыс. га, или на 25,7%, овощных культур – с 4,7 до 4,0 тыс. га, или на 14,9%. В структуре посевной площади на долю зерновых и зернобобовых культур приходится 56,9%, подсолнечника - 21,6 %, сои – 10,7%, сахарной свеклы – 5,6%, картофеля – 0,9%, овощных культур -0,2%, прочих культур (рапса, кормовых и др.) – 4,1%. Большой удельный вес подсолнечника в структуре посевной площади отрицательно влияет на плодородие почвы и ведение севооборотов.

Площадь плодово-ягодных культур в регионе сократилась с 10,7 до 9,5 тыс. га, или на 11,2%, в том числе в плодоносящем возрасте – с 7,7 до 6,5 тыс. га, или на 15,6%. Однако не все плодоносящие насаждения используются для выращивания фруктов. В 2023 г. убранная площадь насаждений составляла 4,6 тыс. га, а неубранная площадь насаждений, выведенная из оборота, составляла 1,9 га и она находится в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах.

Таблица 2

Площадь сельскохозяйственных культур в Тамбовской области, тыс. га

	2020	2021	2022	2023	Отношение 2023 к 2020, %
Посевная площадь - всего	1831,1	1848,4	1889,3	1908,2	104,2
в том числе зерновых	1113,7	1023,6	1112,4	1085,5	97,5
сахарной свеклы	93,8	97,6	104,7	106,8	113,9
сои	138,1	181,1	194,5	204,6	148,2
подсолнечника	395,3	456,6	402,6	411,8	104,2
картофеля	22,6	21,6	18,0	16,8	74,3
овощных культур	4,7	4,8	4,1	4,0	85,1
Площадь плодово-ягодных культур	10,7	10,5	10,1	9,5	88,8
в том числе плодоносящих	7,7	7,3	6,9	6,5	84,4

Поголовье скота и птицы характеризует развитие животноводства. Наблюдаются отрицательные тенденции в развитии скотоводства, свиноводства и овцеводства. Об этом свидетельствует сокращение поголовья скота (табл. 3). За 2020-2023 гг. поголовье крупного рогатого скота сократилось с 91,3 до 77,6 тыс. голов, или на 15,0%, в том числе коров – с 36,8 до 33,0 тыс. голов, или на 10,3%, свиней – с 1168,1 до 1128,9 тыс. голов, или на 3,4%, овец и коз – с 65,8 до 49,1 тыс. голов, или на 25,4%. Поголовье птицы возросло с 12406,8 до 16924,3 тыс. голов, или на 36,6%. В регионе успешно развивается птицеводство мясного направления.

Таблица 3

Поголовье скота и птицы в Тамбовской области, тыс. голов

	2020	2021	2022	2023	Отношение 2023 к 2020, %
Крупный рогатый скот	91,3	84,4	81,5	77,6	85,0
в том числе коров	36,8	35,8	34,8	33,0	89,7
Свиньи	1168,1	1145,6	1090,7	1128,9	96,6
Овцы и козы	65,8	58,8	54,0	49,1	74,6
Птица	12406,8	14211,2	17483,7	16924,3	136,6

Урожайность сельскохозяйственных культур и продуктивность скота и птицы характеризуют уровень развития сельского хозяйства. За 2020-2023 гг. урожайность зерновых и бобовых культур повысилась с 44,6 до 48,6 ц с 1 га, или на 9,0%, сахарной свеклы – с 351,7 до 559,2 ц с 1 га, или на 59,0%, сои – с 17,4 до 22,2 ц с 1 га, или на 27,6%, картофеля – с 145,7 до 186,3 ц с 1 га, или на 27,9%, овощных культур – с 205,4 до 213,5 ц с 1 га, или на 3,9%. Практически не изменилась урожайность подсолнечника (22,1 и 22,2 ц/га) и плодово-ягодных культур (91,1 и 90,4 ц/га). Надой молока на 1 корову увеличился с 5663 до 6075 кг, или на 7,3%. Более высокие темпы прироста продуктивности коров наблюдались в сельскохозяйственных организациях. Здесь она возросла с 6545 до 8014 кг, или на 22,4%. Рост урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности скота свидетельствует об интенсивном пути развития сельского хозяйства в Тамбовской области [1,4].

Государство большое внимание уделяет развитию аграрного экспорта, так как он способствует развитию агропромышленного производства. С этой целью реализуется федеральный проект «Экспорт продукции АПК» [2,6]. Однако, в Тамбовской области за 2020-2023 гг. экспорт сельскохозяйственной продукции и продовольствия уменьшился с 322,7 до 263,0 млн. долл., или на 18,5% в основном за счет сокращения экспорта зерна с 108,8 до 47,2 млн. долл., или на 56,6%. В структуре аграрного экспорта в стоимостном выражении на долю зерна приходится 18,0%, мясной продукции (мясо птицы и свинины) – 22,6%, продукции пищевой и перерабатывающей промышленности (сахар, меласса, мука) – 18,3%, масла растительного – 9,1%, прочей продукции (бобы сои, спирт, отруби и др.) – 32,0%. В структуре экспорта доля зерновых культур сократилась на 15,7 процентных пункта. Сокращение экспорта продукции АПК обусловлено в определенной степени усилением санкционного давления [5].

Для увеличения производства экспортно-ориентированной продукции осуществляются субсидирование мелиорации земель сельскохозяйственного назначения и стимулирование выращивания масличных культур. В 2023 г. было введено в эксплуатацию мелиоративных земель площадью 2395,9 га, а прирост производства масличных культур составил 6,6 тыс.т. Развитию аграрного экспорта будет способствовать не только увеличение экспортно-ориентированной продукции, но оказание господдержки в ее сбыте.

В Тамбовской области необходимо стимулировать развитие картофелеводства, овощеводства открытого грунта, садоводства, молочного скотоводства и птицеводства яичного направления. Именно по продуктам этих отраслей не достигнуты показатели продовольственной безопасности на региональном уровне. Достигнутый уровень государственной поддержки не позволяет перевести указанные отрасли на индустриальную основу. Необходимо увеличить бюджетную поддержку этих отраслей и совершенствовать ее механизм, что позволит сконцентрировать производство картофеля, овощей, фруктов и молока в специализированных организациях и перевести его на инновационный путь развития.

### Список литературы:

1. Квочкин А. Н., Квочкина В. И., Бабкина Е.С. Развитие и государственная поддержка крестьянских (фермерских) хозяйств в Тамбовской области // Тамбов на карте Генеральной: социально-экономический, социокультурный, образовательный, духовно-нравственный аспекты развития региона: Сборник материалов Всероссийской научной конференции, Мичуринск, 20 мая 2016 года. Мичуринский государственный аграрный университет. 2016. С. 29. EDN YNVDOP.
2. Климентова Э. А., Дубовицкий А.А. Результативность государственной поддержки регионального сельского хозяйства // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. 2020. № 8. С. 36-41. EDN UUBXDI.
3. Минаков И. А. Перспективы импортозамещения на региональном агропродовольственном рынке // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2017. № 1. С. 98-105. EDN ZDWQAX.
4. Минаков И. А., Курьянов В.А. Повышение эффективности садоводства в условиях перехода к рыночным отношениям // Садоводство и виноградарство. 1995. № 3. С. 3-6. EDN ILVXZY.
5. Развитие отраслей АПК в современной России / И. А. Минаков, А. А. Дубовицкий, Э. А. Климентова и др. // Монография. Мичуринск: Мичуринский государственный аграрный университет. 2023. 239 с. EDN CIPWTV.
6. Экономика сельскохозяйственного предприятия / И. А. Минаков, Л. А. Сабетова, Н. П. Касторнов и др. // 2-е издание, переработанное и дополненное. Москва: ИНФРА-М. 2018. 363 с. EDN MYTHQT.
7. Solopov V. A., Minakov I. A. Food safety in the sphere of production and consumption of vegetable products // International Journal of Engineering and Technology (UAE). 2018. Vol. 7, No. 4. P. 523-527. EDN MKHQPH.

UDC 336.64:631.1

**DEVELOPMENT OF AGRICULTURE IN THE TAMBOV REGION  
IN CONDITIONS OF STATE SUPPORT**

**Ivan Al. Minakov**

doctor of economics, professor

ekapk@yandex.ru

**Alyona Yu. Sytova**

candidate of economic sciences

post@agro.tambov.gov.ru

**Alexey N. Kulikov**

kulikov372@inbox.ru

Michurinsk state agrarian University

Michurinsk, Russia

**Abstract.** The measures of state support implemented in the implementation of the State Program for the development of agriculture and regulation of agricultural products, raw materials and food markets of the Tambov region, the volume of budget support and production of agricultural products, its individual types, the area of crops, livestock and poultry, plant yields and animal productivity are considered. The proposals to increase the production of agricultural products based on the improvement of state support are substantiated.

**Key words:** state program, budget support, agriculture, results, Tambov region.

Статья поступила в редакцию 03.05.2024; одобрена после рецензирования 13.06.2024; принята к публикации 27.06.2024.

The article was submitted 03.05.2024; approved after reviewing 13.06.2024; accepted for publication 27.06.2024.