УДК 631.1

## ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА В УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Тарасова Е.А., кандидат экономических наук, доцент, тел.: +79272719900, elen-tarasova@yandex.ru Чумарин И.Д., студент ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

**Ключевые слова:** животноводство, Ульяновская область, продуктивность, поголовье, субсидии, инвестиции, экспорт

В данной статье анализируются современные тенденции развития животноводства в Ульяновской области. Рассмотрены ключевые показатели: объемы реализации скота и птицы на убой, производство молока и динамика поголовья крупного рогатого скота. Предложены меры по стабилизации отрасли, включая развитие кооперации между хозяйствующими субъектами и увеличение инвестиций в технологические инновации.

Введение. Животноводство является стратегически важной отраслью аграрной экономики, обеспечивающей продовольственную безопасность региона и занятость сельского населения. В условиях трансформации аграрного сектора и усиления внешних вызовов (санкции, изменения на глобальных рынках) анализ состояния отрасли в Ульяновской области приобретает особую актуальность. Цель исследования — выявить тенденции, проблемы и перспективы развития животноводства в регионе на основе статистического анализа ключевых показателей за 2023–2024 гг. [1-4]

Материалы и методы исследования. Для анализа использовались официальные данные территориального органа Росстата по Ульяновской области и Министерства агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области. Исследование проводилось с использованием методов сравнительного анализа динамических рядов. В качестве ключевых индикаторов были выбраны: объем производства и реализации скота и птицы на убой;

молока; численность крупного рогатого скота [5-9].

**Результаты исследований и их обсуждение.** Аграрии области работают в условиях падения доходности, обусловленным ростом себестоимости. Происходит и снижение индекса физического объёма продукции сельского хозяйства (в сопоставимой оценке). К уровню 2023 года он составил 97,1%, по продукции животноводства – 92,7%.

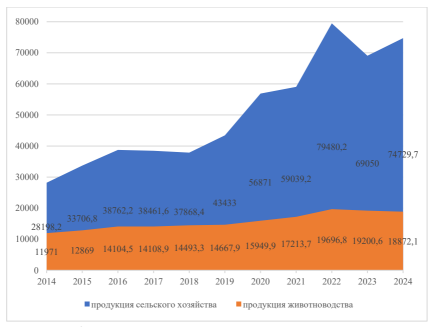


Рисунок 1 - Продукция сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий Ульяновской области (млн руб.)

Таблица 1 демонстрирует неустойчивую тенденцию объёмов производства и реализации продукции животноводства в Ульяновской области в течении десятилетнего периода.

За два последних года (таблица 2) наблюдается снижение общего объёма реализации скота и птицы на убой в хозяйствах всех категорий Ульяновской области: с 66,7 тыс. тонн в 2023 г. до 61 тыс. тонн в 2024 г. (снижение на 8,5%). По итогам 2024 года в сельскохозяйственных организациях произведено 42 тыс. тонн. Это ниже показателя 2023 года

на 5,7%. Удельный вес сельскохозяйственных организаций в общем объёме производства скота и птицы на убой составил 68,9%.

Таблица 1 — Производство продукции животноводства всех сельскохозяйственных производителей Ульяновской области

Продукция	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.
Реализовано скота и птицы на убой в живом весе, тыс. тонн	64,4	59,0	64,0	60,4	63,1	65,8	67,0	69,8	69,4	66,7
Произведено молока, тыс.тонн	221,5	200,0	200,3	200,3	211,4	219,6	228,2	217,1	205,5	196,3
Произведено яиц, млн штук	318,9	255,3	266,6	256,5	220,8	192,6	189,9	205,7	228,6	216,7
Произведено шерсти (в физическом весе), тонн	99	97	102	97	84	82	78	61	43	11

Особенно резко сократились поставки из хозяйств населения (на 18,4% за два года), что связано с уменьшением поголовья домашнего скота из-за экономической нестабильности и старения сельского населения. Однако в сегменте К(Ф)Х и ИП наблюдается рост объемов реализации скота и птицы на убой на 22,7% в 2024 г. по сравнению с 2023 г. Это может быть связано с государственной поддержкой малых форм хозяйствования через субсидирование затрат на приобретение племенного молодняка и кормов. Снижение общего производства мяса создает риск дефицита на внутреннем рынке и ограничивает экспортный потенциал.

Таблица 2 показывает также снижение общего объёма производства молока в 2024 году на 4,9% по сравнению с 2023 годом. Это произошло, главным образом за счет хозяйств населения, производство которых сократилось на 12,7% в 2024 году. Это свидетельствует о кризисе традиционных форм содержания скота. В то же время сельскохозяйственные предприятия увеличили выпуск на 0,8%, что подчеркивает их роль как стабилизаторов отрасли.

Главным фактором, повлиявшим на снижение общего объема производства молока, явилось сокращение поголовья коров на 18,1% в 2024 году по сравнению с 2023 годом. Наибольшее сокращение

зафиксировано в хозяйствах населения (на 28,4%), что связано с проблемами в кормовой базе и ростом затрат на эту статью расходов, а также с тенденцией снижения закупочных цен.

Таблица 2 - Основные показатели деятельности животноводства Ульяновской области за 2023-2024 годы (все категории хозяйств)

Показатель	2023 г.	2024 г.	2024 г. к 2023 г., %					
Реализовано скота и птицы на убой, всего, тыс. тонн	66,7	61	91,5					
в том числе: сельхозпредприятия	44,6	42	94,3					
К(Ф)Х и ИП	2,3	2,8	122,7					
хозяйства населения	19,8	16,2	81,6					
Производство молока, всего, тыс. тонн	196,3	186,6	95,1					
в том числе: сельхозпредприятия	102,1	102,9	100,8					
К(Ф)Х и ИП	27,0	25,0	92,7					
хозяйства населения	67,3	58,7	87,3					
Производство яиц, всего, млн. шт.	216,7	216,8	100,0					
в том числе: сельхозпредприятия	119,7	132,0	110,2					
К(Ф)Х и ИП	6,2	6,0	96,9					
хозяйства населения	90,8	78,9	86,8					
Надой на 1 корову (в сельскохозяйственных организациях), кг	6769	7318	108,1					
Средняя яйценоскость 1 курицы- несушки, шт.	329	299	90,9					
Поголовье скота (на конец периода)								
Крупный рогатый скот всего	93,9	78,1	83,2					
в т. ч. сх. предприятия	38,1	36,7	96,3					
К(Ф)Х и ИП	18,4	15,7	85,3					
хозяйства населения	37,4	25,7	68,8					
-из них коровы	37,5	30,7	81,9					
в т. ч. сх. предприятия	14,9	14,1	94,3					
К(Ф)Х и ИП	7,6	5,9	77,8					
хозяйства населения	15,0	10,7	71,6					
Свиньи всего	194,7	194,1	99,7					
в т. ч. сх. предприятия	163,8	174,6	106,7					
К(Ф)Х и ИП	1,3	1,3	102,9					
хозяйства населения	29,7	18,2	61,2					
Овцы и козы всего	53,0	41,4	78,2					
в т. ч. сх. предприятия	1,9	1,8	93,1					
К(Ф)ХиЙП	11,9	10,4	87,8					
хозяйства населения	39,2	29,2	74,5					
Птица - всего	1 260,1	1 274,9	101,2					
в т. ч. сх. предприятия	696,5	789,5	113,4					
К(Ф)ХиИП	80,5	64,7	80,4					
хозяйства населения	483,2	420,7	87,1					

Сокращение поголовья крупного рогатого скота угрожает

долгосрочной продовольственной безопасности региона и требует принятия мер по стимулированию воспроизводства стада.

Для обеспечения стабильного функционирования агропромышленного комплекса и обеспечения продовольственной безопасности, с учётом приоритетов, поставленных Президентов России В.В. Путиным необходимо принятие мер на разных уровнях управления.

В частности, В 2024 году государственная поддержка сельскохозяйственных товаропроизводителей в Ульяновской области осуществлялась как на условиях софинансирования из федерального бюджета, так и за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области, но, как показывают результаты она оказалась недостаточной. Субсидии предоставлялись в рамках государственной программы Ульяновской области «Развитие агропромышленного комплекса, сельских территорий И регулирование сельскохозяйственной продукции, сырья продовольствия Ульяновской области», утверждённой постановлением Правительства Ульяновской области от 30.11.2023 № 32/644-П «Об утверждении государственной Ульяновской области программы агропромышленного комплекса, сельских территорий и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Ульяновской области».

Фактическое финансирование агропромышленного комплекса Ульяновской области за 2024 год составило 6 млрд. 41,9 млн. рублей (что на 116,5 млн. рублей или на 7,4% больше по сравнению с 2023 годом), из них 4 млрд. 743 млн. рублей – средства областного бюджета Ульяновской области; 1 млрд. 298,7 млн. рублей – средства федерального бюджета. Одним из значимых инвестиционных проектов в отрасли животноводства стала модернизация ООО «Хмелёвское» в МО «Мелекесский район» - строительство коровника беспривязного содержания на 400 голов КРС.

В 2025 году планируют завершить реализацию следующих крупных инвестиционных проектов:

- Строительство животноводческого комплекса молочного направления на 2500 голов КРС, мощностью 20 тыс. тонн молока/год в ООО «ЭНВОЛ» МО «Мелекесский район». Общий объем инвестиций

составит 1200 млн руб., планируется создать 30 новых рабочих мест.

- Реконструкция птицефабрики мощностью 4000 тонн мяса птицы/год в ООО «Персонал» МО «Карсунский район». Общий объем инвестиций составит 520 млн руб., планируется создать 26 новых рабочих мест.
- Строительство корпуса для содержания кур-несушек на 60 тыс голов, мощность по производству яиц 20 млн яиц /год в ООО «ЭкоФермаРус» МО «Новомалыклинский район». Общий объем инвестиций составит 60 млн руб., планируется создать 10 новых рабочих мест.

Выводы. Общее снижение производства мяса и молока создает риск дефицита на внутреннем рынке и ограничивает экспортный потенциал. При этом К(Ф)Х и ИП демонстрируют рост производства мяса благодаря государственной поддержке, что указывает на необходимость расширения программ субсидирования. Сельскохозяйственные предприятия остаются ключевыми игроками отрасли, сталкиваются проблемой инвестиционной но привлекательности. Сокращение поголовья скота в хозяйствах населения требует принятия мер по стимулированию воспроизводства стада, включая развитие кооперации между малыми и крупными хозяйствами. Для устойчивого развития животноводства в Ульяновской области рекомендуется: увеличить финансирование поддержки малых форм хозяйствования; внедрить инновационные технологии в сельскохозяйственные предприятия; создать системы кооперации для повышения общей продуктивности и качества продукции.

## Библиографический список:

- 1. Дозорова, Т. А. Обоснование стратегии развития молочного скотоводства на предприятии / Т. А. Дозорова, Е. А. Тарасова // Финансовая экономика. 2018. № 5. С. 786-789. EDN YVJWUH.
- 2. Молочное скотоводство: современное состояние и перспективы / И. М. Долгова, С. Ю. Петрякова, Г. Г. Зотова, Е. А. Тарасова // Экономика сельского хозяйства России. -2021. № 5. С. 48-52. DOI 10.32651/215-48. EDN MFOYBI.
  - 3. Отчёт о результатах деятельности Министерства

агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области за 2023 год / Электронный документ // https://opuo.ru/wp-content/uploads/2024/04/Doklad-Ministerstva-agropromyshlennogo-kompleksa-i-razvitiya-selskix-territorij-UO-za-2023-g..pdf

- 4. Отчёт о результатах деятельности Министерства агропромышленного комплекса и развития сельских территорий Ульяновской области за 2024 год / Электронный документ // Report\_on\_the\_activities\_of\_the\_Ministry\_of\_Agriculture\_of\_the\_Ulyanov sk\_region.pdf
- 5. Оценка уровня продовольственной безопасности региона / Е. А. Тарасова, Г. Г. Зотова, И. М. Долгова, С. Ю. Петрякова // Экономика сельского хозяйства России. -2022. -№ 5. C. 54-57. DOI 10.32651/225-54. EDN KUDKYK.
- 6. Специализированные высокотехнологичные зоны по производству сельскохозяйственной продукции в России / А. И. Алтухов, А. Г. Папцов, Е. А. Воронин [и др.]. Москва : ООО "Сам полиграфист", 2024. 268 с. ISBN 978-5-00227-215-0. EDN EEOEGH.
- 7. Тарасова, Е. А. Анализ принятых обязательств России по доступу на рынок основных сельскохозяйственных товаров в рамках присоединения к ВТО / Е. А. Тарасова, О. М. Ягфаров // Экономика и предпринимательство. 2013. № 11(40). С. 43-45. EDN RKZBSN.
- 8. Тарасова, Е. А. Вопросы развития региональной экономики / Е. А. Тарасова, Е. А. Погодина, О. М. Ягфаров // Актуальные вопросы аграрной науки и образования : материалы Международной научнопрактической конференции, посвященной 65-летию Ульяновской ГСХА, Ульяновск, 20–22 мая 2008 года / Редколлегия: А.В. Дозоров, А.В. Лапшин, О.М. Ягфаров, М.Г. Конюшева, С.Н. Сушкова, Т.Г. Хащенко. Том 7. Ульяновск: Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия им. П.А. Столыпина, 2008. С. 171-175. EDN SRJMDZ.

## TRENDS IN THE DEVELOPMENT OF ANIMAL HUSBANDRY IN THE ULYANOVSK REGION

## Tarasova E.A., Chumarin I.D.

**Keywords:** animal husbandry, Ulyanovsk region, productivity, livestock, subsidies, investments, exports

This article analyzes the current trends in the development of animal husbandry in the Ulyanovsk region. The key indicators are considered: the volume of livestock and poultry sales for slaughter, milk production and the dynamics of cattle numbers. Measures to stabilize the industry are proposed, including the development of cooperation between business entities and increased investment in technological innovations.