

**И. П. Чупина**

*Уральский государственный аграрный Университет*

*(Екатеринбург, Российская Федерация)*

## **РОЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕШЕНИИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНА**

*Аннотация.* Агропромышленный комплекс играет важную роль в обеспечении продовольственной безопасности страны. В каждом регионе проблема регионального обеспечения основными продуктами сельского хозяйства играет ключевую роль в самообеспеченности отечественной сельскохозяйственной продукцией. Целью статьи является анализ развития сельскохозяйственных предприятий Свердловской области. В таблице 1 автором были проанализированы племенные заводы Свердловской области. В таблице 2 приведены данные по продукции растениеводства. Показана роль фермерских хозяйств и личных подсобных хозяйств в самообеспечении сельскохозяйственной продукцией растениеводства. В таблице 3 приведены страны – импортеры, которые закупают сельскохозяйственную продукцию в Свердловской области. В заключении подводится итог, что дальнейшее развитие агропромышленного комплекса области требует повышения эффективности производства, качества и безопасности продукции, увеличения экспортного потенциала. Важно также обеспечить улучшение условий жизни сельского населения для снижения оттока молодежи из сельской местности.

**Ключевые слова:** сельское хозяйство, сельскохозяйственные предприятия. Фермерские хозяйства, личные подсобные хозяйства, продовольственное обеспечение региона, продовольственная безопасность страны

**Чупина Ирина Павловна** – доктор экономических наук, профессор кафедры управления и права Уральского государственного аграрного университета. 620075, Российская Федерация, г. Екатеринбург, ул. Тургенева, 23. E-mail: irinacupina716@gmail.com

## THE ROLE OF AGRICULTURAL ORGANIZATIONS IN THE SVERDLOVSK REGION IN ADDRESSING FOOD SECURITY IN THE REGION

**Abstract.** *The agro-industrial complex plays a vital role in ensuring the country's food security. In each region, the issue of regional supply of basic agricultural products plays a key role in self-sufficiency in domestic agricultural production. The purpose of this article is to analyze the development of agricultural enterprises in the Sverdlovsk region. In Table 1, the author analyzes the breeding farms of the Sverdlovsk region. Table 2 presents data on crop production, demonstrating the role of farms and private household plots in self-sufficiency in agricultural crop production. Table 3 lists the importing countries that purchase agricultural products from the Sverdlovsk region. The article concludes that further development of the region's agro-industrial complex requires improved production efficiency, product quality and safety, and increased export potential. It is also important to improve the living conditions of the rural population to reduce the outflow of young people from rural areas.*

**Keywords:** *Agriculture, agricultural enterprises. Farms, private farms, regional food supply, national food security*

**Chupina Irina** – doctor of Economic, Professor of the Department of management and law, Ural State Agrarian University. 620075, Russian Federation, Yekaterinburg, Turgenev str., 23. E-mail: irinacupina716@gmail.com

### Для цитирования

*Чупина И. П. Роль сельскохозяйственных организаций свердловской области в решении продовольственной безопасности региона // Аграрное образование и наука. 2025. № 4. С. 94-101.*

Свердловская область является индустриальным регионом, но сельское хозяйство здесь является важным стратегическим и экономическим направлением. Свердловская область входит в ТОП – 20 по производству сельскохозяйственной продукции. По урожайности картофеля регион находится ежегодно на 6 – 8 местах среди всех регионов России. По обеспечению яиц – на 7 месте, а по производству молока – 8 месте.

Процент самообеспеченности региона по основным сельскохозяйственным продуктам следующий:

- по молочной продукции – 70 %;
- по мясной продукции – 59 %;

## Аграрное образование и наука

- по яйцу – 102 %;
- по картофелю – 101 %;
- по овощной продукции – 45 %.

В АПК Свердловской области сельским хозяйством занимаются свыше 300 сельскохозяйственных организаций, 650 крестьянских фермерских хозяйств и примерно 500 тысяч в регионе насчитывается личных подсобных хозяйств. Помимо этого, в регионе насчитывается 1700 садоводческих товариществ, которые также созданы для занятия сельскохозяйственной деятельностью.

Рассмотрим производство сельскохозяйственной продукции в регионе по отраслям. Самая большая доля в регионе по производству сельскохозяйственной продукции приходится на животноводство, доля которого в общем объеме производства составляет 85 %. В Свердловской области созданы 46 племенных организаций, которые специализируются на разведение молочных коров [4].

За последние 5 лет Свердловская область входит в десятку регионов – лидеров по производству молочной продукции. В 39 сельскохозяйственных организаций региона удой от каждой коровы превышает 8 тыс. кг. В СПК «Килачевский» данный показатель составляет 12500 кг на каждую корову. На птицефабрике ОАО «Птицефабрика «Свердловская» данный показатель составляет 12250 кг. Еще в восьми сельскохозяйственных организациях области показатель удоев находится на уровне 10 тыс. кг на каждую корову [3].

Также в регионе находятся 34 племенных репродуктора и несколько племенных заводов. В таблице 1 рассмотрим деятельность племенных заводов.

**Таблица 1.** Племенные заводы Свердловской области [2]

№ п/п	Название	Место нахождения	Краткая характеристика деятельности
1.	Совхоз Знаменский	Свердловская область, Суходоложский район, с. Знаменское, ул. Пушкина, 39	Предоставление услуг в области растениеводства
2.	СПК Килачевский	Свердловская область, Ирбитский район, село Килачевское	Производство пищевой и аграрной продукции
3.	РИСЦ	Свердловская	Производство и поставка

## Аграрное образование и наука

	Уралплемцентр	область, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 21 км	в сельскохозяйственные организации высококачественной генетической продукции
4.	ЗАО Агрофирма «Патруши»	Свердловская область, Сысертский район, село Патруши, ул. Колхозная, 18	Животноводство. Выращивание однолетних и многолетних культур. Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока
6.	СПК «Бакряжский»	Свердловская область, Ачитский район, село Бакряж, ул. Гагарина, 1а	Разведение молочного скота и производство сырого молока
7.	СПХК «Битимский»	Свердловская область, г. Первоуральск, село Битимка, ул. Совхозная, 7	Производство молочной продукции
8.	БМК	Богдановичский район, село Тыгиш, ул. Ленина, 45	Смешанное сельское хозяйство
9.	Богдановичская АПК	Богдановичский район, село Троицкое, ул. Ленина, 147	Выращивание зерновых культур
10.	СПК «Большеутинский»	Ачитский район, село Большой Ут, ул. Октября, 39	Разведение молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока

Фермерские хозяйства в Свердловской области активно осваивают новые направления в сельском хозяйстве, а также новые технологии и инновации.

## Аграрное образование и наука

Появились необычные фермы, где разводят пятнистых оленей и моралов, страусиные фермы («Золотая долина») и фермы по разведению африканских страусов, а также фермы – плантации по выращиванию грибов.

В 2024 году свыше 65 % сельскохозяйственной продукции произведено сельскохозяйственными организациями. На фермерские хозяйства показатель производительности достигает примерно 20 %, а на личные подсобные хозяйства приходится в среднем 15 %.

Приоритетной в регионе считается отрасль животноводства, поэтому местные и региональные власти оказывают государственную поддержку фермерским хозяйствам и оказывают помощь по внедрению новых технологий. Но продукция растениеводства также является важной сельскохозяйственной отраслью региона. В таблице 2 проанализируем основные показатели продукции растениеводства за 2024 год.

**Таблица 2.** Основные показатели продукции растениеводства за 2024 год в Свердловской области

№ п/п	Производство сельскохозяйственной продукции	Доля сельскохозяйственных организаций в %	Доля крестьянских фермерских хозяйств в %	Доля личных подсобных хозяйств в %
1.	Валовой сбор зерна	77,4	22,5	0,1
2.	Сбор картофеля	10,4	21,3	68,3
3.	Сбор овощных культур	31,0	8,0	61,0

Площадь земель сельскохозяйственного назначения в регионе - 4049,3 тыс. га, сельскохозяйственных угодий 2568 тыс. га, в том числе пашня 57,3 %, сенокосы 24,2 %, пастбища 13,5 %, залежь 3,7 %, многолетние насаждения 1,3 %. Размер посевных площадей 806,6 тыс. га. В том числе под кормовыми культурами занято 51,8 %, зерновыми и зернобобовыми культурами – 39,0 %, картофелем и овощами – 6,0 %, техническими культурами – 3,1 %.

В Свердловской области на высоком уровне находятся пищевая и перерабатывающая промышленности, в которых задействовано около 800 предприятий региона. Объемы поставок сельскохозяйственной продукции увеличиваются не только на внутреннем рынке, но и происходит увеличение поставок за рубеж. В основном экспортируются такие товары, как масло – жировая продукция. Мясные субпродукты, кондитерские изделия, овощи, яйцо.

## Аграрное образование и наука

Основными поставщиками экспорта являются такие предприятия, как АО ППЗ «Свердловский», ОАО «Птицефабрика «Рефтинская», ОАО «Богдановичский комбикормовый завод», ООО «Хладокомбинат № 3», ООО «Первая Линия», АО «Комбинат пищевой «Хороший Вкус», ООО «ВИТЭК», ООО «Крейзи Брю» и АО «Уралплемцентр». Основные страны – импортеры рассмотрим в таблице 3.

**Таблица 3.** Основные страны – импортеры по закупкам сельскохозяйственной продукции в Свердловской области

№ п/п	Страны - импортеры	Доля закупок сельскохозяйственной продукции (в %)
1.	Казахстан	21 %
2.	Узбекистан	17 %
3.	Таджикистан	10,7 %
4.	Китай	8,5 %
5.	Монголия	6,9 %
6.	Азербайджан	6,4 %
7.	Афганистан	5,5 %
8.	Беларусь	5,1 %
9.	Пакистан	3,8 %
10.	Киргизия	3,1 %
11.	Туркменистан	2,4 %

Основными продуктами, которые закупают страны – импортеры, являются жиры и масла, маргарин, подсолнечное масло, готовые соусы. Также большую долю на импорт составляют кондитерские изделия. С 2018 года в Свердловской области реализуется региональный проект «Экспорт продукции АПК Свердловской области».

АПК Свердловской области имеет мощный потенциал для наращивания объемов производства. Практически во всех сельскохозяйственных предприятиях региона все процессы производства продукции механизированы и автоматизированы. Переход на новые технологии является наиболее важным, поэтому передовые хозяйства региона уже несколько лет используют в своем производстве новые технологии. Модернизация оборудования также затронула все сельскохозяйственные предприятия Свердловской области. Ежегодно для АПК региона закупается новая сельскохозяйственная техника. В парке

сельскохозяйственной техники региона насчитывается более 5133 тракторов, 802 зерноуборочных комбайна и 382 кормоуборочных комбайнов.

Ежегодно на техническую модернизацию из средств регионального и федерального бюджетов выделяются финансовые средства, которые составляют свыше 300 млн рублей от регионального бюджета и в среднем 760 млн из федерального бюджета.

Одним из направлений государственной поддержки для сельхозпроизводителей является страхование рисков. В последние годы перечень рисков стал шире для страхования сельскохозяйственных животных.

В рамках национального проекта «Международная кооперация и экспорт» реализуется региональный проект «Экспорт продукции АПК Свердловской области». Предприятия агропромышленного комплекса активно участвуют в региональном проекте «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» в рамках национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости». Также осуществляется комплекс мер государственной поддержки фермеров и сельскохозяйственных потребительских кооперативов и реализуется программа «Комплексное развитие сельских территорий».

Дальнейшее развитие агропромышленного комплекса области требует повышения эффективности производства, качества и безопасности продукции, увеличения экспортного потенциала. Важно также обеспечить улучшение условий жизни сельского населения, чтобы люди не уезжали в города. Дефицит кадров, особенно высококвалифицированных, еще сильнее обостряется в связи с внедрением цифровых и других инновационных технологий.

Сельское хозяйство Свердловской области опирается на широкомасштабную поддержку. Поэтому можно быть уверенными, что основные задачи, поставленные перед отраслью до 2035 года (увеличение объемов, развитие территорий, привлечение профессиональных кадров, модернизация), будут поэтапно претворяться в жизнь. А это, в свою очередь, даст возможность сохранить в сельской местности 25% населения, как того требует государственная программа «Комплексное развитие сельских территорий» [1].

### Библиографический список

1. Государственная программа «Комплексное развитие сельских территорий». Утверждена постановлением Правительства от 31 мая 2019 года № 696. [Электронный ресурс]: <http://government.ru/rugovclassifier/878/events/> (дата обращения 26.09.2025).

2. Племенные заводы в Свердловской области [Электронный ресурс]: <https://farmers.ru/selhozpredpriyatiya/plemennye-zavody/sverdlovskaya-oblast> (дата обращения 29.09.2025).
3. Поздеева О. Г. Обеспечение продовольственной безопасности, как фактор социально-экономического развития региона (на примере Свердловской области) // Вестник экономики, права и социологии. 2020. № 4. С. 41 – 44.
4. Соколов П. В. Анализ продовольственной безопасности региона с рекомендациями направленными на укрепление (на примере Свердловской области) // Современные научные исследования и инновации. 2022. № 1. [Электронный ресурс].