

Научная статья

Original article

УДК 338.43 (470.23)

doi: 10.55186/2413046X\_2024\_9\_4\_226

**СОСТОЯНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ЛЕНИНГРАДСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

**STATE OF AGRICULTURE IN THE LENINGRAD REGION**



**Головнев Дмитрий Викторович**, аспирант кафедры экономики, менеджмента и торгового дела, ФГБОУ ВО «Великолукская государственная сельскохозяйственная академия», Великие Луки, E-mail: golovdim@bk.ru

**Golovnev Dmitry Viktorovich**, Postgraduate student of the Department of Economics, Management and Trade, Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education "VelikieLuki State Academy", Velikie Luki, E-mail: golovdim@bk.ru

**Аннотация.** Отрасль агропромышленного комплекса Ленинградской области представляет собой традиционную отрасль экономики в Северо-Западном округе, так как играет одну из ведущих ролей в обеспечении страны в целом и отдельных отраслей в частности сырьем и готовой продукцией.

Для обеспечения экономической безопасности страны сельское хозяйство играет огромную роль, поскольку оно отражает состояние продовольственной безопасности государства. В этой связи очень важным является мониторинг состояния сельского хозяйства, особенно в тех регионах, которые играют ведущую роль в его обеспечении. Это необходимо для своевременных управленческих решений в области отрасли агропромышленного комплекса.

Более того, агропромышленный комплекс Ленинградской области ориентирован в первую очередь на удовлетворение потребностей населения крупных населенных пунктов, что повышает целесообразность проведения исследования текущей ситуации в регионе, являющимся фактически одним из доноров в области сельского хозяйства в стране.

Мониторинг ситуации развития сельского хозяйства в Ленинградской области показал, что в 2023 г. в рамках отрасли агропромышленного комплекса регион преуспел, однако качественный мониторинг позволяет констатировать не только динамику развития, но и факторы, сдерживающие его, а их нейтрализация позволит ускорить развитие в данном направлении.

Целью исследования является анализ и оценка текущей ситуации в отрасли агропромышленного комплекса Ленинградской области, а также исследование будущих перспектив ее развития.

Проблема исследования заключается в том, что без систематического и постоянного изучения ситуации в отрасли агропромышленного комплекса будет сложно выстроить стратегию ее развития и обеспечить экономическую безопасность страны, поскольку она должна базироваться на его результатах, соответствующих реалиям сегодняшнего развития сельского хозяйства страны.

Методология обзорного исследования, представленного в статье, основана на системном подходе и включает в себя: синтез, анализ, систематизацию, описательный метод, сопоставление, а также графический метод для визуализации количественных данных и их динамики.

Результаты проведенного анализа: оценка текущей ситуации в агропромышленном комплексе и выявление ключевых направлений, изучение прогнозов, анализ государственной программы по развитию агропромышленного комплекса.

**Abstract.** The agro-industrial complex of the Leningrad Region is a traditional sector of the economy in the North-Western District; it plays one of the leading

roles in providing the country as a whole and individual industries in particular with raw materials and finished products.

To ensure the economic security of the country, agriculture plays a huge role, since it reflects the state of food security of the state. In this regard, monitoring the state of agriculture is very important, especially in those regions that play a leading role in ensuring it. This is necessary for timely management decisions in the agricultural sector.

Moreover, the agro-industrial complex of the Leningrad region is focused primarily on meeting the needs of the population of large settlements, which increases the feasibility of conducting a study of the current situation in the region, which is practically one of the donors in the field of agriculture in the country.

Monitoring the situation of agricultural development in the Leningrad region showed that in 2023, within the framework of the agro-industrial complex, the region succeeded, however, high-quality monitoring allows us to state not only the dynamics of development, but also the factors constraining it, and their neutralization will accelerate development in this direction.

The purpose of the study is to analyze and assess the current situation in the agro-industrial complex industry in the Leningrad region, as well as to study future prospects for its development.

The problem of the research is that without a systematic and constant study of the situation in the agricultural sector, it will be difficult to build a strategy for its development and ensure the economic security of the country, since it must be based on its results corresponding to the realities of today's development of the country's agriculture, as well as the world economy

The methodology of the review study presented in the article is based on a systems approach and includes: synthesis, analysis, systematization, descriptive method, comparison, as well as a graphical method for visualizing quantitative data and their dynamics.

Results of the analysis: assessment of the current situation in the agro-industrial complex and identification of key areas, study of forecasts, analysis of the state program for the development of the agro-industrial complex.

**Ключевые слова:** экономика сельского хозяйства, развитие сельского хозяйства, сельское хозяйство Ленинградской области, государственная поддержка сельского хозяйства, отрасль агропромышленного комплекса, животноводство, растениеводство, рыболовство

**Key words:** agricultural economics, agricultural development, agriculture of the Leningrad region, state support for agriculture, agro-industrial complex, livestock farming, crop production, fishing

### Введение

Развитие сельского хозяйства в стране во многом определяет ее экономическую безопасность, причем влияние оказывается по разным направлениям, как через экономику государства, так и в социальной плоскости. Социально-экономическая система тесно связана с продовольственной безопасностью, которая базируется на мобилизации внутренних ресурсов страны, являющихся гарантом ее обеспечения.

В целом аграрный сектор имеет свои характерные особенности:

- главным источником для производства является природная среда;
- сельское хозяйство напрямую зависит от климатических условий территории;
- производство территориально рассредоточено;
- продукция внутреннего производства широко используется в воспроизводственном процессе.

До сих пор понятие экономической безопасности региона является дискуссионным, тем более, что его трактовка не отражена ни в одном правовом документе. Многие авторы и специалисты экономическую безопасность страны интерпретируют исходя из экономической безопасности регионов, в связи с чем исследование отрасли агропромышленного комплекса

(далее – АПК) представляется целесообразным, поскольку она является основой ее обеспечения.

В Северо-Западном округе сельское хозяйство является традиционной отраслью, его структура и уровень развития определяется климатическими условиями. На территории округа нередки засухи, продолжительные дожди и туманы, поэтому животноводческое направление преобладает над растениеводством [9].

Агропромышленный комплекс Ленинградской области уникален, поскольку, занимая ведущее место в экономике страны, округ располагается не на самой благоприятной территории с климатической и географической точки зрения.

### **Материалы и методы исследования**

Для проведения исследования использовались научные материалы отечественных ученых и специалистов в рамках региональной экономики. Для анализа текущей ситуации в отрасли использовались данные с официального сайта Росстата, а также публикации по теме исследования.

Для исследования также применялись такие методы, как анализ и синтез, систематизация и сопоставление, графический метод для визуализации отчетности и количественных данных.

### **Результаты и обсуждения**

Агропромышленный комплекс Ленинградской области является основным производителем сельскохозяйственной продукции в Северо-Западном округе и занимает лидирующие позиции в стране по отдельным направлениям. Основой отрасли является молочное животноводство, на долю которого приходится 2/3 продукции в денежном выражении.

Кроме того, в регионе развито птицеводство и овощеводство, в положительном и стабильном развитии находится рыболовство, к 2023 г. производство увеличилась на 400 тонн. В области запущены новые проекты,

которые позволят к 2027 г. производить дополнительно 5 тысяч тонн форелевой продукции [6].

Сельское хозяйство в Ленинградской области имеет четко выраженную пригородную специализацию, поскольку основным потребителем продукции являются крупные города.

Доля сельскохозяйственной продукции, производимой в Ленинградской области, по отношению к этому же показателю по России составляла в 2022 г. 1,4 %, по Северо-Западному округу в 2022 г. этот показатель был равен 34,0 % (рис. 1).



Рисунок 1 – Доля продукции сельского хозяйства Ленинградской области в продукции сельского хозяйства РФ и Северо-Западного федерального округа

Как можно увидеть, животноводство находится в более успешном положении, чем растениеводство, как по округу, так и в целом по стране. В Ленинградской области животноводческая отрасль представлена разведением крупнорогатого скота, свиноводством, овцеводством, козоводством, птицеводством и пушным звероводством [9].

С учетом того, что область является одним из ведущих регионов России по производству молока, следует отметить, что 72 % поголовья – племенное, тогда как по стране этот показатель составляет 12,5 %. В сентябре 2023 г.

поголовье скота в области насчитывало 176,5 тыс. голов КРС (в 2021 г. 174,4 тыс. голов; рост 1,2 %), 181,2 тыс. свиней (в 2021 г. 175,9 тыс. голов; рост 3,0 %), 38,6 тыс. коз и овец (в 2021 г. 31,9 тыс. голов; рост 21 %). Как видно, рост поголовья овец и коз происходит более интенсивными темпами.

Следуя отчету Петростата, в Ленинградской области также вырос объем выращиваемой продукции растениеводства. Так, валовый сбор зерна в 2023 г. (по данным на сентябрь) составил 172,4 тыс. тонн, что выше аналогичного показателя в 2021 г. на 32 тыс. тонн. [8, 9].

Увеличение объемов производства сельскохозяйственной продукции в стоимостном выражении в Ленинградской области за 2021-2022 гг. (млн. руб.) представлено на рис. 2.

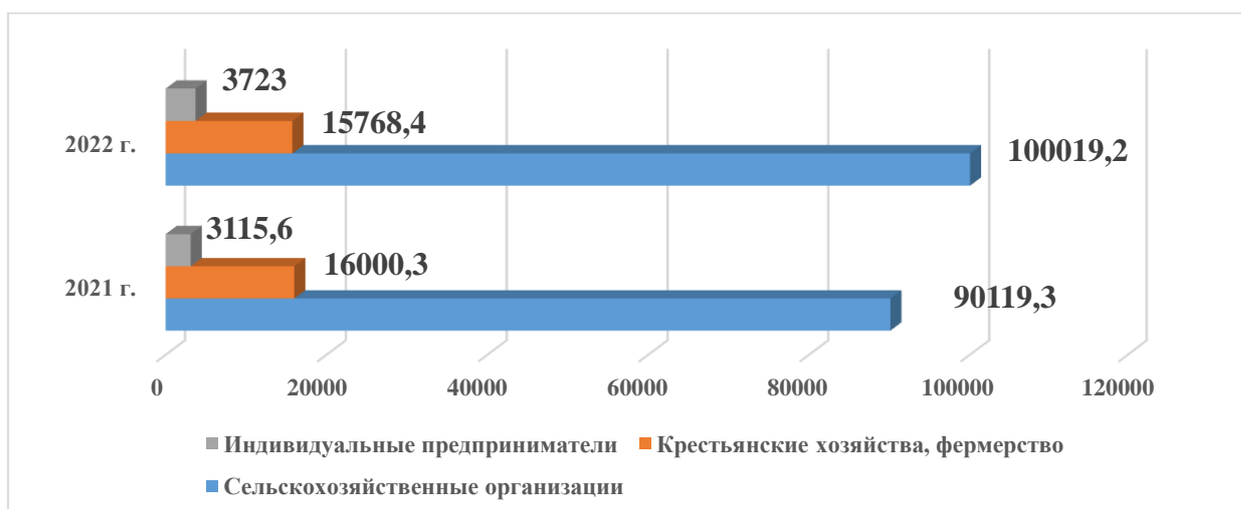


Рисунок 2 – Динамика объемов производства сельскохозяйственной продукции в области в стоимостном выражении в Ленинградской области за 2021-2022 гг. (млн. руб.)

Как отмечают специалисты [9], 2023 год для Ленинградской области в рамках отрасли АПК не был спокойным и полностью благоприятным. Ожидаемые осадки после таяния снега пришли на 49 дней позже, особенно отрицательным это стало для тех районов, где активно ведется сельскохозяйственная деятельность. Несмотря на климатические вызовы,

объем производства в стоимостном выражении увеличился на 35,5 млрд руб. в сравнении с аналогичным показателем 2022 г.

Если говорить о валовом объеме продукции АПК в Ленинградской области за последние годы, то можно также констатировать рост, отмечающийся каждый год (рис. 3).



Рисунок 3 – Динамика валового производства продукции АПК в Ленинградской области за 2019-2023 гг. в млрд. руб.

Объем налоговых поступлений от организаций в отрасли АПК по итогам 2023 г. также увеличился, как отмечают специалисты в среднем на 6,1 % (19 млрд. руб.) [9].

Индекс производства продукции сельского хозяйства в Ленинградской области также показывает рост (рис. 4) [4, 5].



Рисунок 4 – Динамика индексов производства продукции сельского хозяйства в Ленинградской области за 2020-2023 гг.

Так, только за семь месяцев 2023 г. индекс промышленного производства сельскохозяйственной продукции составил 102,1.

В структуре валового регионального продукта в 2023 г. положительные результаты также показали отрасли агропромышленного комплекса. Так, сельское хозяйство увеличило свой вклад в показатель ВРП по сравнению с 2022 г. на 5,6 млрд. руб., что в целом составило 125,1 млрд. руб.; пищевая и перерабатывающая промышленность – 259,2 миллиарда рублей (+35,3 миллиарда рублей к 2022 г.) и рыбохозяйственный комплекс – 15 миллиардов рублей (+1,1 миллиарда рублей к 2022 году) [9, 10].

На 2023 г. отрасль АПК в Ленинградской области находилась в четверке лидеров по инвестиционной привлекательности [3].

Как указывалось, драйвером развития сельского хозяйства в Ленинградской области безусловно является животноводство, однако растениеводство также развивается интенсивными темпами, среди основных направлений – зерновые культуры, картофель, овощи (рис. 5).

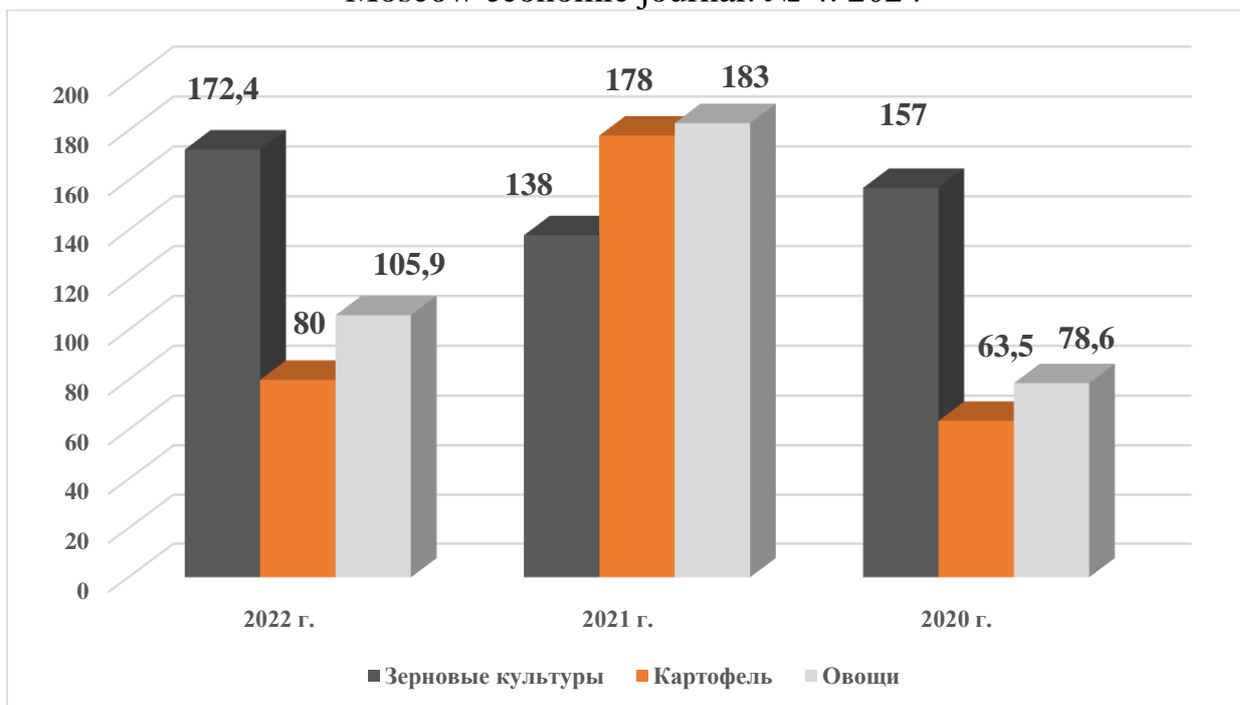


Рисунок 5 – Динамика валового сбора зерновых культур, картофеля и овощей в Ленинградской области за 2020-2022 гг.

Как можно увидеть, динамика сбора разнонаправленная, что обусловлено климатическими условиями каждого периода исследования.

Следуя сформированным отчетам, ключевыми и наиболее успешными предприятиями по результатам 2023 г. стали крупные производители сельскохозяйственной продукции, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Ведущие сельскохозяйственные предприятия Ленинградской области в 2023 г. [7]

Предприятие	Вид деятельности	Объем производства, тыс. тонн	Выручка, млн. руб.
ЗАО «Октябрьское»	Производство картофеля	10,8	249,1
ПЗ «Приневское»	Овощи в открытом грунте	16,6	1385,0
Агрофирма «Выборжец»	Тепличные овощи	16,8	4586,0
КФХ «Брод»	Сбор плодов и ягод	0,27	49,5

В животноводческой отрасли главными предприятиями стали: птицефабрики «Северная», «Синявинская», «Роскар», «Леноблптицепром», рыболовецкие компании «Петротрал», «Петротрал 2».

Следует также отметить, что в области уверенными темпами растет и количество предприятий, занимающихся сельским хозяйством, их динамика за 2020-2023 гг. приведена на рис. 6.

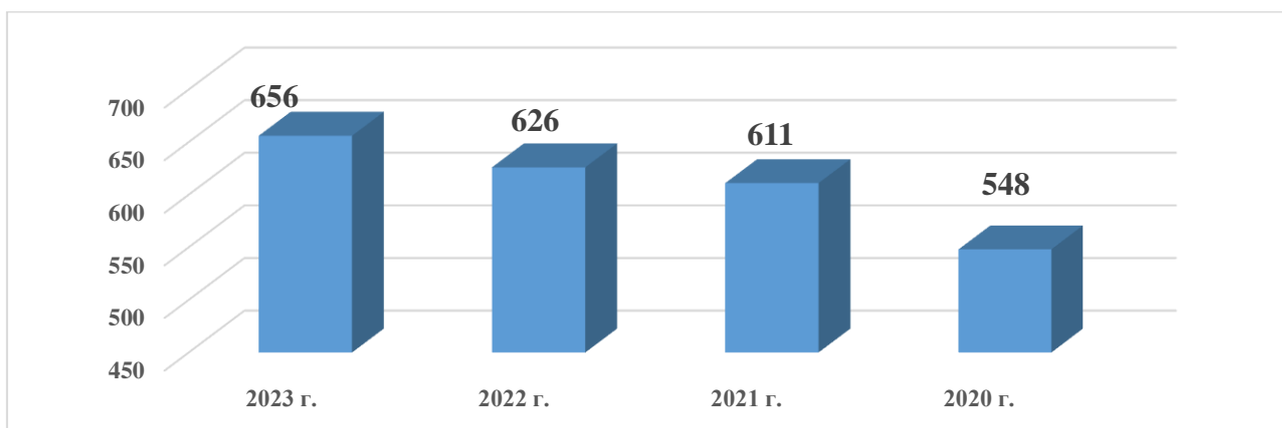


Рисунок 5 – Динамика количества предприятий, занимающихся сельским хозяйством в Ленинградской области за 2020-2023 гг.

Интенсивное развитие сельского хозяйства в Ленинградской области происходит и по причине государственной поддержки отрасли в региональном аспекте. Так, на 2023 г. предусмотрено более 50 видов субсидий и грантов.

Общий объем поддержки отрасли АПК в Ленинградской области на 2023 г. составил 6,12 млрд. руб., из которых 898 млн. руб. приходились на федеральный бюджет, а 5,22 млрд. руб. – на областной. Деньги должны пойти преимущественно на обновление производственных фондов на предприятиях в отрасли. Так, в 2023 г. были приобретены 815 единиц техники, этот показатель превышает аналогичный за 2022 г. на 40 % [2].

Еще одним положительным аспектом является разработанная и действующая по настоящее время государственная программа «Развитие

сельского хозяйства Ленинградской области». Программа была утверждена в 2012 г. и скорректирована на 2022 г. В рамках этой программы предусмотрено финансирование отрасли АПК до 2024 г., в 2024 г. аграриям будет выплачено в качестве государственной поддержки в общей сложности порядка 4,3 млрд. руб., общая стоимость программы составила почти 14 млрд. руб. [1].

По оценкам специалистов, прогнозы по развитию АПК в Ленинградской области в целом только положительные [9]. Планируется увеличить производство продукции сельского хозяйства по всем ключевым направлениям.

Так, в рамках растениеводства ключевой задачей является увеличение производства картофеля и овощей, в этой сфере выделены следующие направления:

- расширение земель сельскохозяйственного направления за счет вовлечения свободных в хозяйственный оборот;
- наращивание производства ключевых культур в области: зерновые культуры, овощи, картофель. При этом установлен целевой показатель роста – 3 %;
- увеличение доли применяемых сортов отечественной селекции до 75%;
- увеличение объемов применения минеральных и органических удобрений;
- реализация инвестиционных проектов;
- развитие органического растениеводства [6].

### **Выводы**

Результаты исследования показали, что Ленинградская область в рамках АПК достигла определенных положительных результатов. В области стабильно растут показатели по объемам производства в рамках ключевых направлений: растениеводство и животноводство. Регион успешно осваивает и развивает рыболовецкую промышленность, запускаются несколько проектов, которые позволят увеличить производство форелевой продукции.

Безусловно, положительным фактором можно считать государственную поддержку отрасли, которая, собственно, приняла непосредственное участие в формировании положительной тенденции в отрасли. Сформированные прогнозы по развитию сельского хозяйства в области достаточно оптимистичные. Однако, необходимость постоянного мониторинга ситуации в отрасли АПК безусловна, поскольку на нее оказывается влияние неконтролируемых показателей внешней среды, например, климатические условия, политическая ситуация, санкционная политика отдельных стран и т.д.

### Список источников

1. Постановление Правительства Ленинградской области от 14 ноября 2022 года № 815 о внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 29 декабря 2012 года № 463 «О государственной программе Ленинградской области «Развитие сельского хозяйства Ленинградской области»»  
[https://nra47.ru/media/docs/2022/11/15/815\\_111232.pdf](https://nra47.ru/media/docs/2022/11/15/815_111232.pdf) (дата обращения: 07.05.2024).
2. Агрономическая служба Ленобласти подвела итоги 2023 года  
<https://apk.lenobl.ru/ru/news/71322/> (дата обращения: 07.05.2024).
3. Засушливое лето не помешало агропромышленникам Ленобласти  
<https://ria.ru/20231122/agroprom-1910993096.html?ysclid=lvv3kv5lpk700722590>  
(дата обращения: 07.05.2024).
4. Индекс производства продукции АПК вырос на 2,7%  
<https://apk.lenobl.ru/ru/news/63042/> (дата обращения: 07.05.2024).
5. Итоги работы агропромышленного комплекса Ленинградской области в 2019 году  
<https://agri-news.ru/novosti/itogi-raboty-agropromyishlennogo-kompleksa-leningradskoj-oblasti-v-2019-godu/?ysclid=lvuxfeqtwx648795482>  
(дата обращения: 07.05.2024).

6. Ленобласть озвучила основные направления развития АПК в 2023 году. Главагроном <https://glavagronom.ru/news/lenoblast-ozvuchila-osnovnye-napravleniya-razvitiya-apk-v-2023-godu?ysclid=lvv1ylt28y254950828> (дата обращения: 07.05.2024).
7. Портал Чекко <https://checko.ru/?ysclid=lvv3668xta698673106> (дата обращения: 07.05.2024).
8. Производство продукции АПК в Ленобласти по итогам 2023 г. вырастет почти на 10% <https://spb.vedomosti.ru/economics/news/2023/11/21/1006904-proizvodstvo-i-pererabotka-produktsii-apk-v-lenoblasti-virastet-pochti-na?ysclid=lvuw4vj67r464194860> (дата обращения: 07.05.2024).
9. Рекордный урожай и планы на будущее: Александр Дрозденко подвел итоги сельского хозяйства в 2020 году <https://lentv24.ru/podderzka-apk-v-oblasti-dayot-rezultaty.htm> (дата обращения: 07.05.2024).
10. Росстат Ленинградской области <https://78.rosstat.gov.ru/folder/172048> (дата обращения: 07.05.2024).

### References

1. Decree of the Government of the Leningrad Region dated November 14, 2022 No. 815 on amendments to Decree of the Government of the Leningrad Region dated December 29, 2012 No. 463 “On the state program of the Leningrad Region “Development of Agriculture in the Leningrad Region”” [https://npa47.ru/media/docs/2022/11/15/815\\_111232.pdf](https://npa47.ru/media/docs/2022/11/15/815_111232.pdf) (date of access: 05/07/2024).
2. The Agronomic Service of the Leningrad Region summed up the results of 2023 <https://apk.lenobl.ru/ru/news/71322/> (дата обращения: 07.05.2024).
3. The dry summer did not stop the agro-industrialists of the Leningrad region <https://ria.ru/20231122/agroprom-1910993096.html?ysclid=lvv3kv5lpk700722590> (date of access: 05/07/2024).
4. The agricultural production index increased by 2.7% <https://apk.lenobl.ru/ru/news/63042/> (date of access: 05/07/2024).

5. Results of the work of the agro-industrial complex of the Leningrad region in 2019 <https://agri-news.ru/novosti/itogi-raboty-agropromyshlennogo-kompleksa-lenigradskoj-oblasti-v-2019-godu/?ysclid=lvuxfeqtwx648795482> (date of access: 05/07/2024).
6. The Leningrad region announced the main directions of development of the agro-industrial complex in 2023. Glavagronom <https://glavagronom.ru/news/lenoblast-ozvuchila-osnovnye-napravleniya-razvitiya-apk-v-2023-godu?ysclid=lvv1ylt28y254950828> (date of access: 05/07/2024).
7. Checco Portal <https://checko.ru/?ysclid=lvv3668xta698673106> (date of access: 05/07/2024).
8. Production of agricultural products in the Leningrad region by the end of 2023 will increase by almost 10% <https://spb.vedomosti.ru/economics/news/2023/11/21/1006904-proizvodstvo-i-pererabotka-produktsii-apk-v-lenoblasti-virastet-pochti-na?ysclid=lvuw4vj67r464194860> (date of access: 05/07/2024).
9. Record harvest and plans for the future: Alexander Drozdenko summed up the results of agriculture in 2020 <https://lencv24.ru/podderzka-apk-v-oblasti-dayot-rezultaty.htm> (date of access: 05/07/2024).
10. Rosstat of the Leningrad region <https://78.rosstat.gov.ru/folder/172048> (date of access: 05/07/2024).

© Головнев Д.В., 2024. Московский экономический журнал, 2024, № 4.