

Месяц Алена Александровна, Муравьева Марина Владимировна
РАЗВИТИЕ СВИНОВОДСТВА В ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Месяц Алена Александровна¹, Муравьева Марина Владимировна² ✉,

^{1,2} ФГБОУ ВО Великолукская государственная сельскохозяйственная академия,
Великие Луки, Россия

² Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени
Н. И. Вавилова, г. Саратов, Россия

muravmar2007@yandex.ru ✉

Аннотация. Данная статья посвящена анализу статистических данных развития свиноводства Псковской области за период 2004 по 2022 годы как аналитической базы проведения научного исследования снабженческо-сбытовой деятельности.

Ключевые слова: состояние производства свиноводства, Псковская область, сельское хозяйство

Для цитирования: Месяц А. А., Муравьева М.В. РАЗВИТИЕ СВИНОВОДСТВА В ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ / Месяц Алена Александровна, Муравьева Марина Владимировна // Агрофорсайт. 2023. № 3— Саратов: ООО «ТсеСАин», 2023. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с этикетки диска.

© Месяц Алена Александровна, Муравьева Марина Владимировна

DEVELOPMENT OF PIG FARMING IN THE PSKOV REGION
Mesyats Alena Aleksandrovna¹, Muravyova Marina Vladimirovna²

^{1,2} Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education Velikolukskaya State Agricultural Academy,
Velikiye Luki, Russia

² Saratov State University of Genetics, Biotechnology and Engineering named after
N. I. Vavilova, Saratov, Russia
muravmar2007@yandex.ru

Abstract. This article is devoted to the analysis of statistical data on the development of pig breeding in the Pskov region for the period 2004-2022 as an analytical basis for conducting a scientific study of supply and marketing activities.

Key words: the state of pig production, Pskov region, agriculture

For citing: Mesyats A.A., Muravyova M.V. DEVELOPMENT OF PIG FARMING IN THE PSKOV REGION / Mesyats Alena Aleksandrovna, Muravyova Marina Vladimirovna // Agroforesight. 2023. No. 3—Saratov: TseSAin LLC, 2023. – 1 electron. wholesale disk (CD-ROM). - Cap. from the disc label.

© Mesyats Alena Aleksandrovna, Muravyova Marina Vladimirovna

Введение.

Целью статьи является изучение базы аналитических данных свиноводства по снабженческо-сбытовой деятельности в сельском хозяйстве Псковской области.

Материалы и методы исследования.

В качестве основных методов исследования использованы монографический метод, аналитика статистической информации сплошного обследования свиноводства Псковской области [1-3].

Результаты исследования.

Отрасль свиноводства является одной из самых главных в сельском хозяйстве области, так как с 2012 года начинается резкий рост поголовья свиней (рисунок 1). За исследуемый период рост составил 15 раз.

34

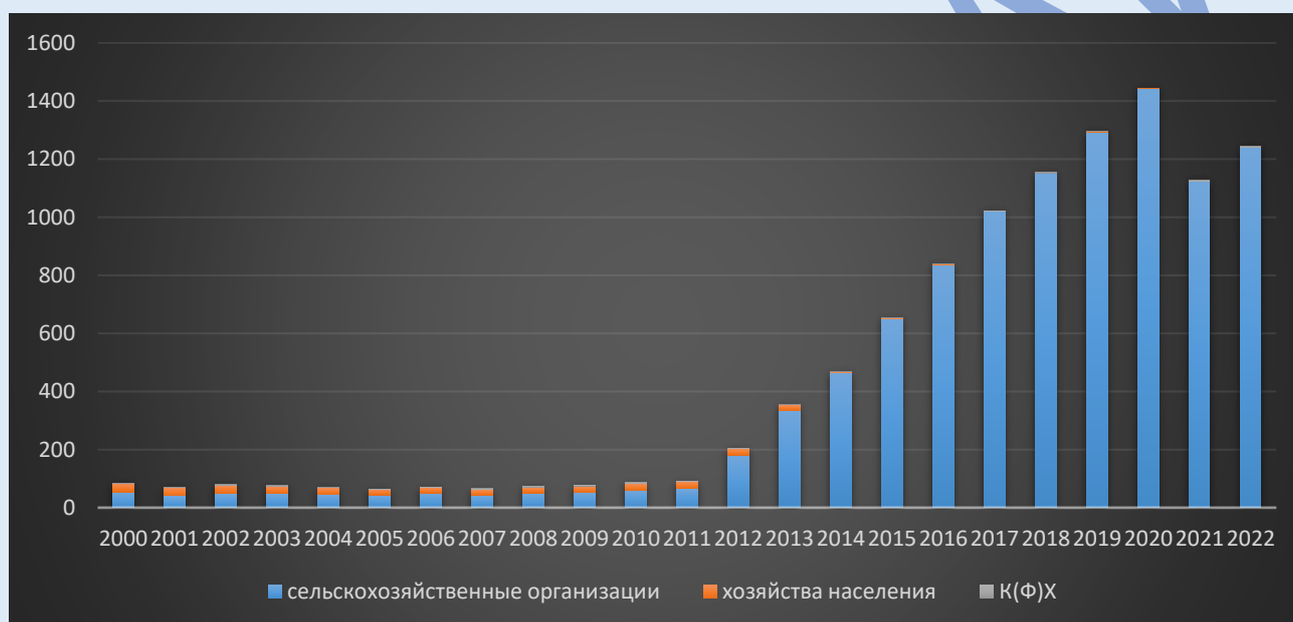


Рисунок 1. Динамика поголовья свиней в Псковской области в период с 2000 по 2022 годы

Источник: <https://60.rosstat.gov.ru/>

В 2021 году снижение поголовья свиней частично было уничтожено из-за вспышки африканской чумы свиней - АЧС (это вспышки на площадке "Шелонский" в Порховском районе, где 36 тыс. свиней были уничтожены, на предприятии ООО "Идаванг" в Островском районе, а также на предприятии «ПсковАгроИнвест», почти во всех муниципальных районах области в ЛПХ и малых хозяйствах). Общий потери составили более 320 тысяч голов.

Большое значение в увеличении поголовья сыграли инвестиции Великолукского агропромышленного комплекса (рисунок 2 и рисунок 3). Основным получателем инвестиций в свиноводство являлся Великолукский агрохолдинг.

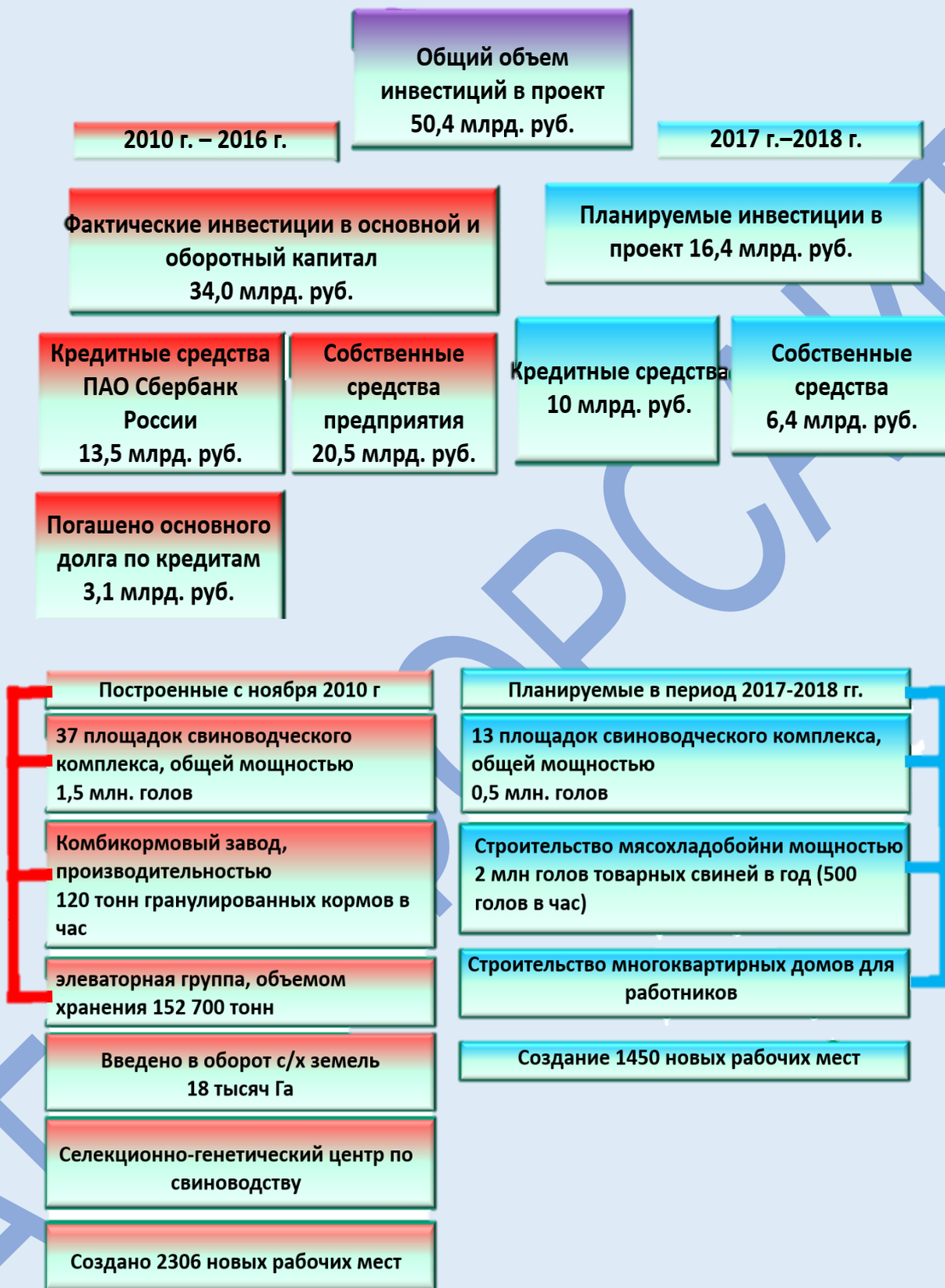


Рисунок 2. Инвестиции в свиноводство Великолуцкого агропромышленного холдинга

Источник: vgsa.ru/news/images/2016-2017/romanov2.ppsx

**Динамика инвестиций в основной капитал по области
и Великолукский агропромышленный холдинг, млрд.рублей**



Рисунок 3. Инвестиции Великолукского агропромышленного холдинга

Источник: vgsa.ru/news/images/2016-2017/romanov2.ppsx

На рисунке 4 представлена структура поголовья по сельхозтоваропроизводителям в 1990-2022 годах в Псковской области.



Рисунок 4. Динамика структуры поголовья свиней по

сельхозтоваропроизводителям в 1990-2022 годах в Псковской области Источник:

<https://60.rosstat.gov.ru/>

Создание крупных свинокомплексов позволило увеличить в 6 раз реализацию продукции свиноводства с 2013 года (рисунок 5).

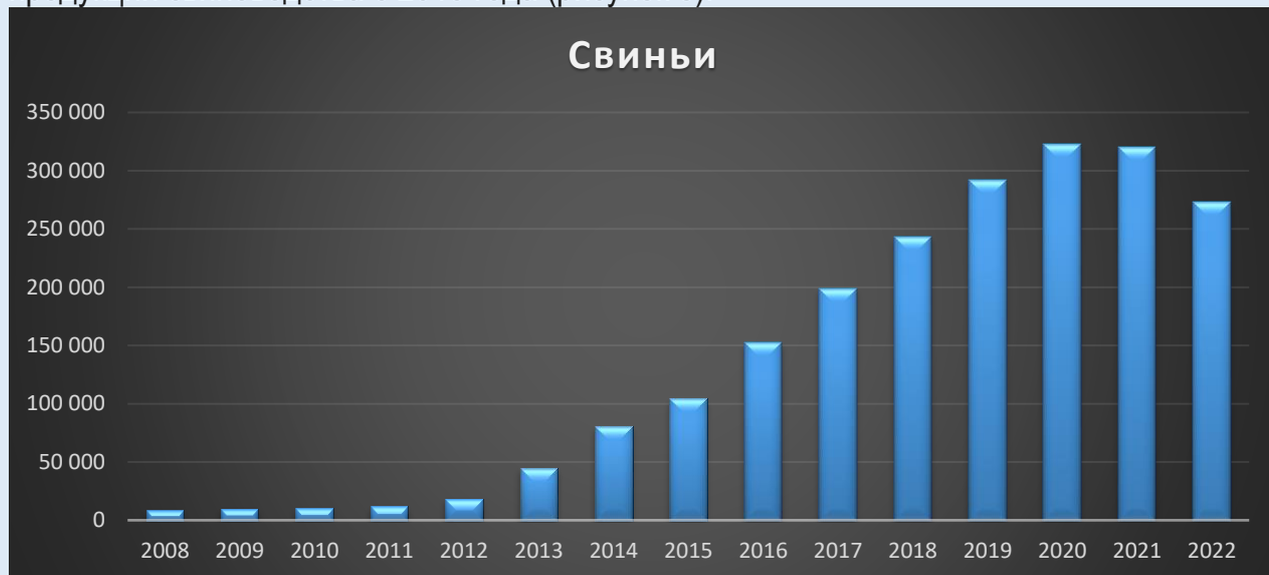


Рисунок 5. Объемы реализации продукции свиноводства в Псковской области в 2008-2022 года, т

Источник: <https://60.rosstat.gov.ru/>

Это также изменило региональный продовольственный баланс по мясу и мясопродуктам в сторону увеличения динамики (рисунок 6).

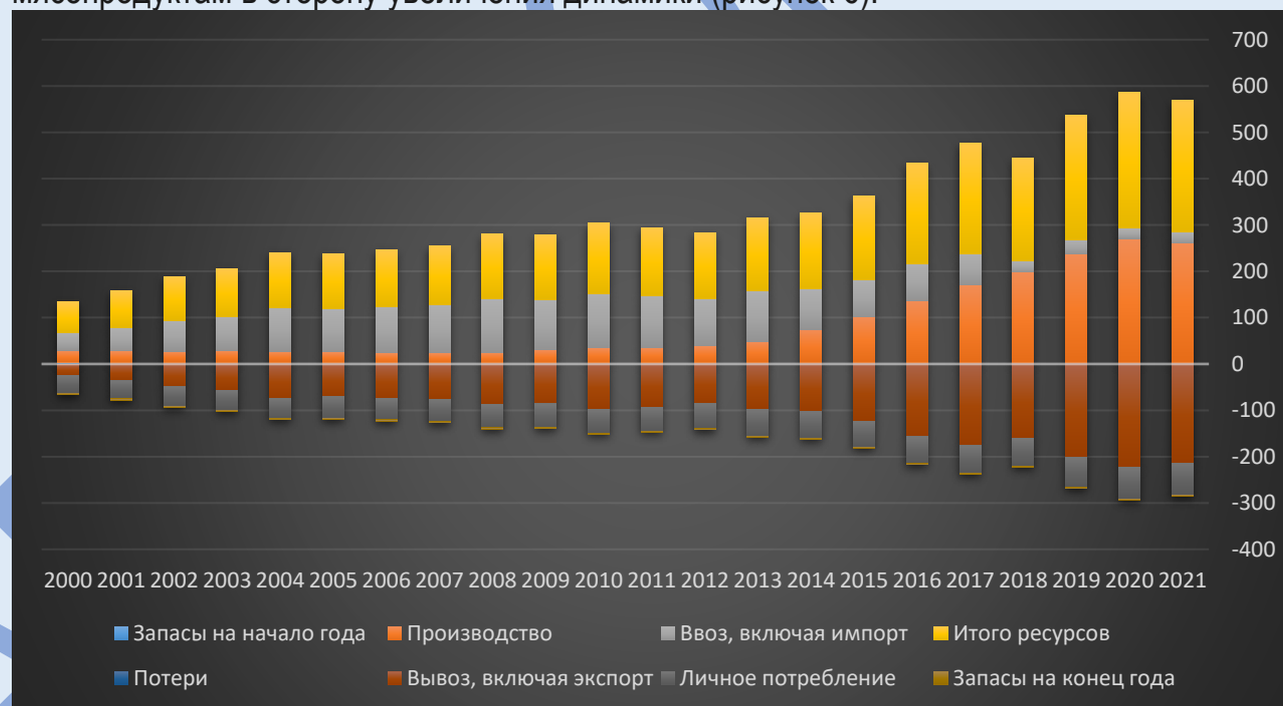


Рисунок 6. Динамика баланса ресурсов и потребления мяса в Псковской области в 2000-2021 годах

Источник: <https://60.rosstat.gov.ru/>

Увеличение производство продукции свиноводства привело к существенному росту его потребления (рисунок 7) и позволило выйти к 2016 году к потреблению мяса к уровню медицинской нормы – 90 кг в год.

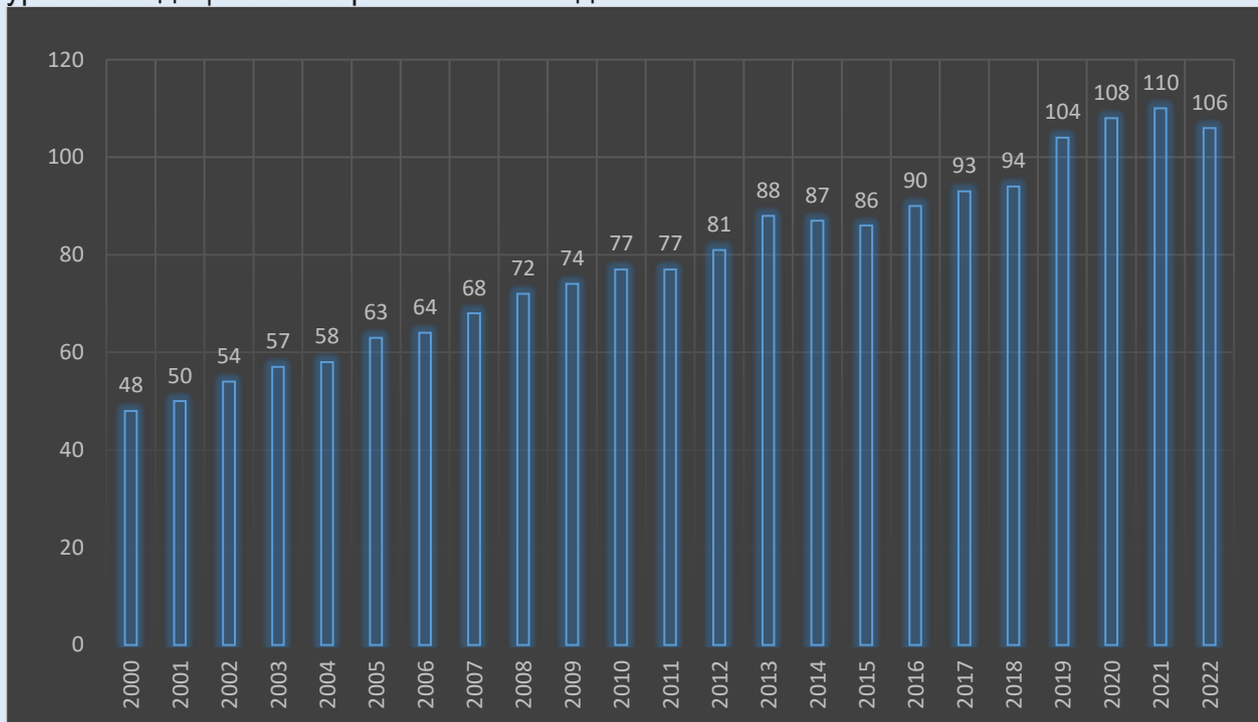


Рисунок 7. Динамика потребления мяса населения в Псковской области в 2000-2021 годах, кг в год

Источник: <https://60.rosstat.gov.ru/>

При всей положительной динамике в отрасли свиноводства имеются проблемы:

1. Это экологизация производства и поиск экологических способов утилизации отходов;
2. Снижения затратности кормов и создание устойчивой внутрирегиональной кормовой базы.

Список источников

1. Сайт федеральной налоговой службы <https://www.nalog.gov.ru>
2. Сайт Комитета по сельскому хозяйству и государственному техническому надзору Псковской области <https://cx.pskov.ru/>
3. Сайт ассоциации «Псковский фермер» <http://60fermer.ru/>