

# Основные показатели развития животноводства в Республике Казахстан за 2024 год

Дата опубликования: 04.04.2025

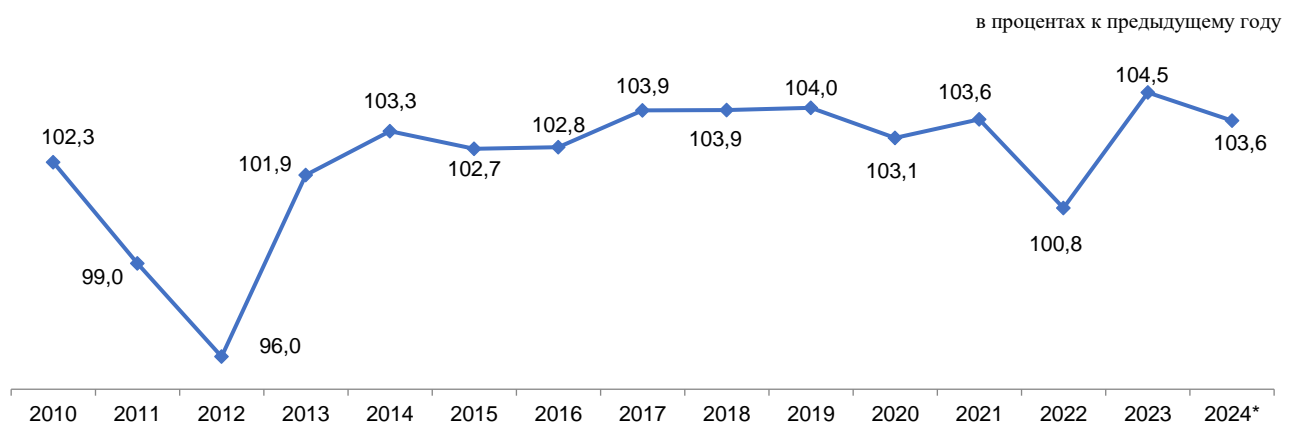
Дата следующего опубликования: 06.04.2026

1. Ключевые моменты
2. Основные показатели животноводства
3. Глоссарий
4. Методологические пояснения
5. Ссылки на связанные публикации
6. Полезные ссылки

## 1. Ключевые моменты

ИФО валовой продукции животноводства по оперативным данным составил 103,6% к уровню предыдущего года. Увеличение объема валовой продукции обусловлено ростом производства основных видов продукции животноводства – забоя или реализации скота и птицы, надоя молока, производства яиц в сельхозформированиях.

ИФО валовой продукции животноводства



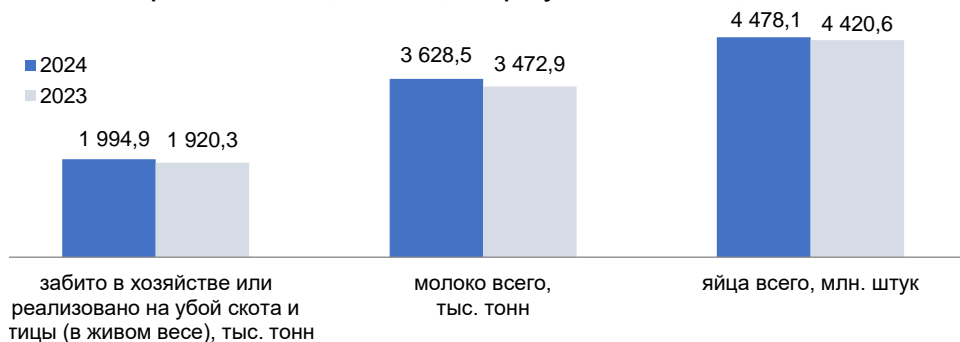
\*- оперативные данные (согласно Плана статистических работ на 2025 год публикация уточненных данных по валовому выпуску сельского хозяйства предусмотрена на 26 мая 2025 года).

## Динамические таблицы:

[ИФО валовой продукции животноводства](#)

## 2. Основные показатели животноводства в отчетном периоде

Производство отдельных видов продукции животноводства



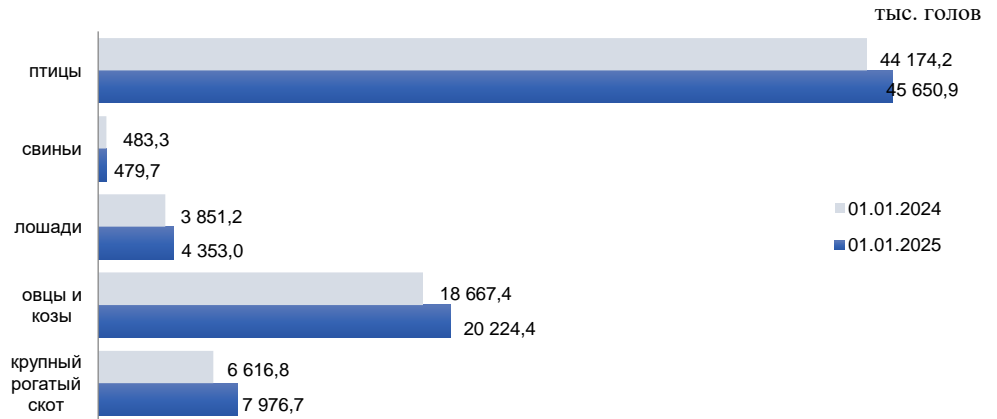
За 2024г. объем забоя или реализации всех видов скота и птицы в живом весе увеличился на 3,9% по сравнению с 2023 годом, производство молока – на 4,5%, яйца – на 1,3%.

## Электронные таблицы:

- [1. Забито в хозяйстве или реализовано на убой скота и птицы](#)
- [2. Производство молока всех видов](#)
- [3. Производство яиц от птицы всех видов](#)

## Численность скота и птицы по состоянию на 1 января 2025 года

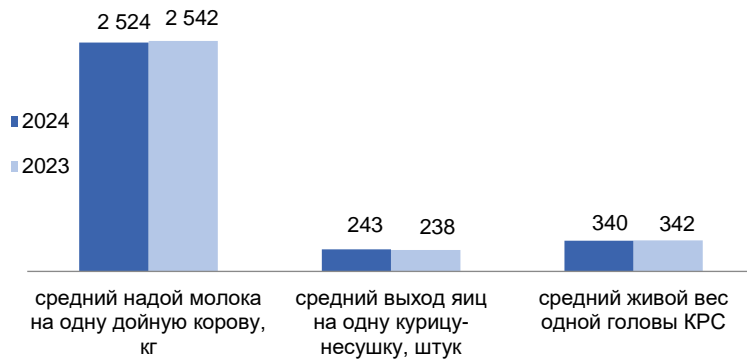
По состоянию на 1 января 2025 года поголовье лошадей увеличилось по сравнению с аналогичной датой 2024 года на 13%, верблюдов – на 5,9%, крупного рогатого скота – на 20,6%, овец и коз – на 8,3%, птиц – на 3,3%. Поголовье свиней уменьшилось на 0,8%.



### Электронные таблицы:

[Численность скота и птицы по состоянию на 1 января](#)

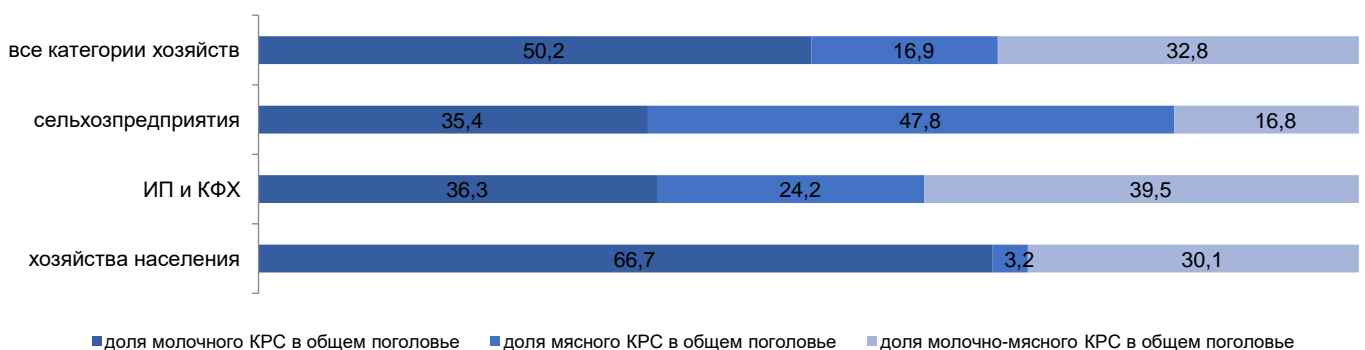
## Продуктивность показателей животноводства за 2024 год



В 2024 году средний надой молока на одну дойную корову снизился на 0,7% (в сельхозформированиях - увеличился на 7,4%) по сравнению с 2023 годом. Средний живой вес крупного рогатого скота, забитого в хозяйстве или реализованного на убой, уменьшился на 0,6% (в сельхозформированиях - на 1,4%). В то же время средняя продуктивность кур-несушек увеличилась на 2,1% (в сельхозформированиях - увеличился на 1,9%).

## Структура численности КРС по направлению продуктивности за 2024 год

в % к общему поголовью КРС



\* В соответствии с пп. 2 пункта 10 Правил пересмотра опубликованной официальной статистической информации для статистических целей и на основании обновленных административных данных похозяйственного учета осуществлен специальный пересмотр отдельных показателей статистики животноводства за 2023 год в отношении крестьянских и фермерских хозяйств и хозяйств населения.

### Электронные таблицы:

[Средний надой молока на одну дойную корову](#)

[Средний выход яиц на одну курицу-несушку](#)

[Получено приплода от сельскохозяйственных животных и падеж скота](#)

[Производство шерсти](#)

[Производство меда](#)

[Производство шкур всех видов скота](#)

[Средний живой вес одной головы скота и птицы, забитых в хозяйстве или реализованных на убой](#)

[Выход убойной массы скота и птицы, забитого в хозяйстве или реализованного на убой в живом весе во всех категориях хозяйств](#)

## **Динамические ряды по годам**

[Численность скота и птицы за 1990-2024гг \(динамические ряды\)](#)

[Производство отдельных видов продукции животноводства за 1990-2024гг. \(динамические ряды\)](#)

### **3. Глоссарий**

К сельхозформированиям относятся сельскохозяйственные предприятия и индивидуальные предприниматели и крестьянские или фермерские хозяйства.

Сельскохозяйственное предприятие – юридическое лицо или его структурное подразделение, занимающееся производством, хранением и переработкой сельскохозяйственной продукции, оказанием услуг в области сельского хозяйства;

Поголовье сельскохозяйственных животных и птицы – численность живого скота и птицы, имеющих в хозяйствах на отчетную дату;

Хозяйства населения – личные подсобные хозяйства, коллективные сады и огороды, дачные участки. Личное подсобное хозяйство – хозяйство населения, деятельность в котором направлена на удовлетворение собственных нужд на земельном участке, расположенном в сельской местности и пригородной зоне;

Продуктивность скота и птицы – показатель, характеризующий производство продукции животноводства на одну голову скота или птицы;

Забой в хозяйстве или реализация на убой скота и птицы – забой скота и птицы непосредственно в хозяйстве или на бойне для использования мяса на собственные нужды, для продажи или выдачи организациям, предприятиям и работникам хозяйства, в том числе по бартерным сделкам, а также продажа скота и птицы на убой заготовительным организациям, перерабатывающим предприятиям, через сеть общественного питания (столовые, рестораны, кафе), торговую сеть, включая рынки, а также на экспорт;

Производство продукции животноводства – производство готовой продукции и сырья в результате использования сельскохозяйственных животных (молоко, яйца, шерсть, шкуры), забой в хозяйстве или реализация на убой всех видов скота и птицы, продукции пчеловодства и пушного звероводства;

Падеж – количество сельскохозяйственных животных и птицы, павших и вынужденно забитых в результате болезни, стихийного бедствия, халатного отношения работников и аналогичных причин;

Приплод – количество родившихся животных, полученных от маток, принадлежащих хозяйству, без учета мертворожденного приплода.

### **4. Методологические пояснения**

Данные по производству продукции животноводства и численности скота и птицы формируются следующим образом:

- по сельскохозяйственным предприятиям получены на основании ежемесячного отчета формы №24-сх "Отчет о состоянии животноводства";

- по индивидуальным предпринимателям и крестьянским или фермерским хозяйствам – на основании расчетов, в основу которых заложены: данные электронного похозяйственного учета по крестьянским или фермерским хозяйствам, выборочных обследований о производстве продуктов животноводства;

- по хозяйствам населения – на основании расчетов, в основу которых заложены: данные записей в электронного похозяйственного учета, выборочных обследований хозяйств населения о производстве продуктов животноводства.

Более подробные методологические пояснения доступны по следующей ссылке:

[Методика формирования статистических показателей по животноводству](#)

### **5. Ссылки на связанные публикации**

[Статистический сборник «Сельское, лесное и рыбное хозяйство в Республике Казахстан» \(годовая\)](#)

### **6. Полезные ссылки**

[Статистическая форма «Отчет о состоянии животноводства» \(индекс 24-сх, годовая\)](#)

[Статистическая форма «Производство продукции животноводства в мелких крестьянских или фермерских хозяйствах и хозяйствах населения» \(индекс А-008, квартальная\)](#)

[Отчет по качеству](#)

[Информационно-аналитическая система «Талдау»/Разделы статистики «Статистика сельского, лесного, охотничьего и рыбного хозяйства»/ Животноводства](#)

<b>Ответственные за выпуск:</b> Департамент статистики сельского хозяйства и национальных переписей	<b>Директор департамента:</b> А. Джартыбаева Тел. +7 7172 749162	<b>Исполнитель:</b> А. Турмаганбет Тел. +7 7172 749316 E-mail: ai.kalieva@aspire.gov.kz	<b>Адрес:</b> 010000, г.Астана пр.Мәңгілік ел 8, Дом Министерств, 4 подъезд
--	--	--	--