

Валовый сбор сельскохозяйственных культур в Республике Казахстан за 2025 год

Дата опубликования: 06.02.2026

Дата следующего опубликования: 29.01.2027

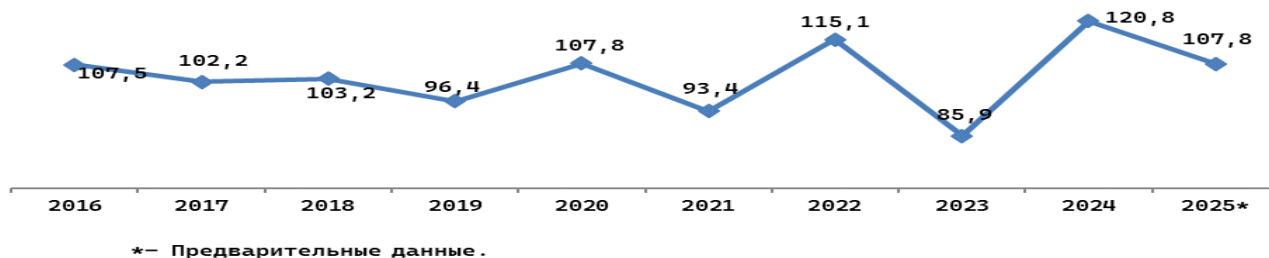
1. Ключевые моменты
2. Основные показатели растениеводства
3. Глоссарий
4. Методологические пояснения
5. Ссылки на связанные публикации
6. Полезные ссылки

1. Ключевые моменты

Индекс физического объема (ИФО) валовой продукции растениеводства за 2025 год по предварительным данным составил 107,8%. Рост ИФО обусловлен увеличением валового сбора зерновых и бобовых культур, а также масличных культур в отчетном периоде.

ИФО валовой продукции растениеводства

к предыдущему году



Динамические таблицы:

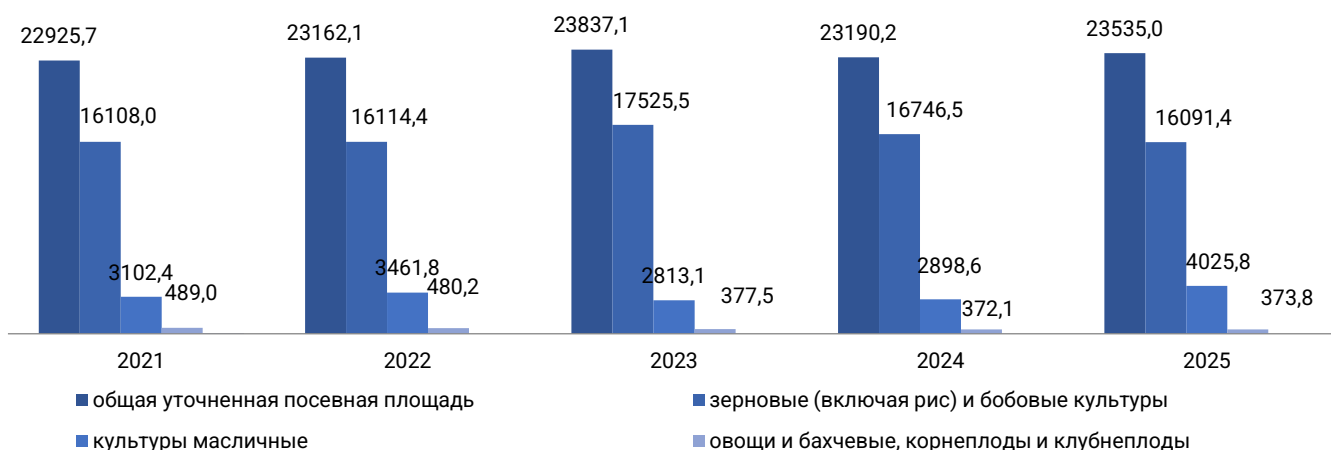
[ИФО валовой продукции растениеводства](#)

2. Основные показатели растениеводства

Уточненная посевная площадь основных сельскохозяйственных культур

тыс. гектаров

Динамические таблицы:



Уточненная посевная площадь основных сельскохозяйственных культур за 1990-2025гг.

В 2025 году уточненная посевная площадь зерновых (включая рис) и бобовых культур по республике составила 16091,4 тыс. гектаров (96,1% к 2024 году), овощей и бахчевых, корнеплодов и клубнеплодов —

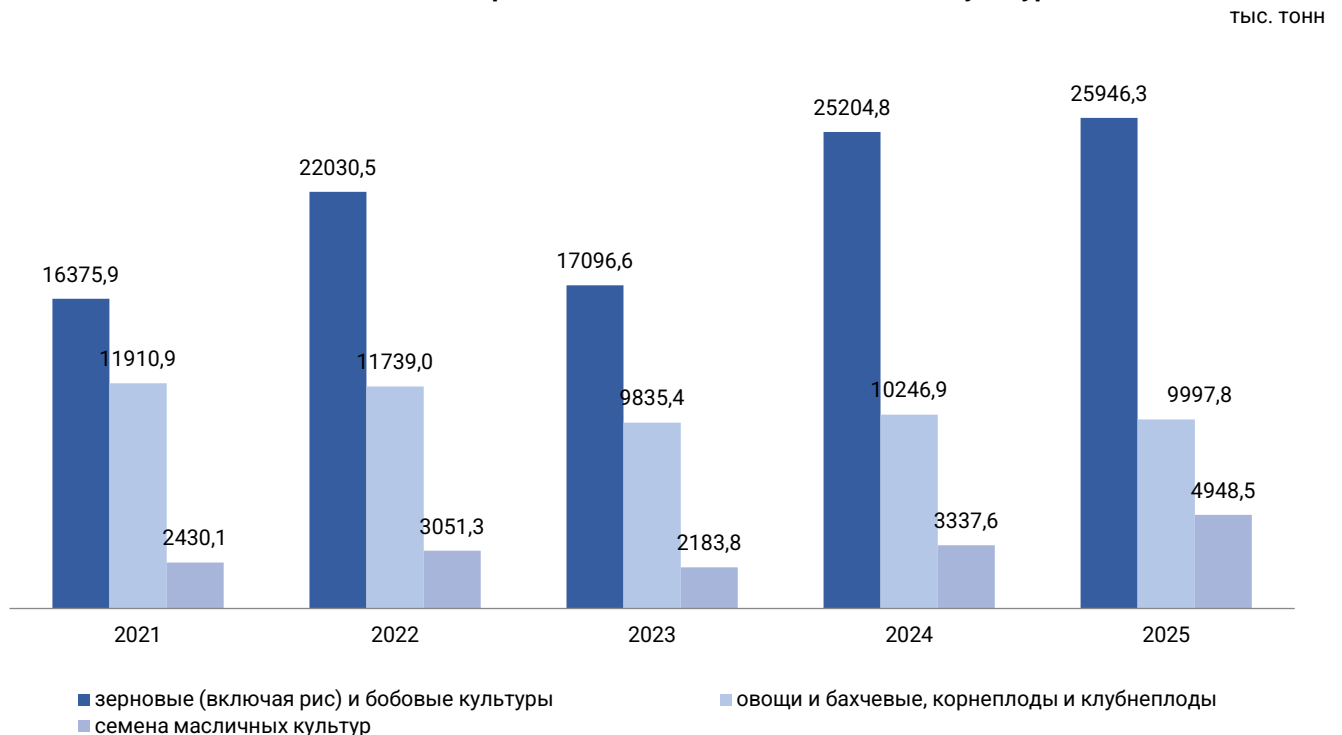
373,8 тыс. гектаров (100,5% к 2024 году), из них овощей открытого грунта – соответственно 129,1 тыс. гектаров (102,4%), картофеля – 132,0 тыс. гектаров (107,7%), хлопка – 145,6 тыс. гектаров (136,8%).

Убранный площадь основных сельскохозяйственных культур



Убранный площадь зерновых (включая рис) и бобовых культур в 2025 году составила 15907,4 тыс. гектаров или 96,1% к 2024 году, масличных культур – соответственно 3943,2 тыс. гектаров и 144,2%, овощей открытого грунта – 128,1 тыс. гектаров и 102,0%, картофеля – 127,7 тыс. гектаров и 106,2%.

Валовой сбор основных сельскохозяйственных культур



Динамические таблицы:

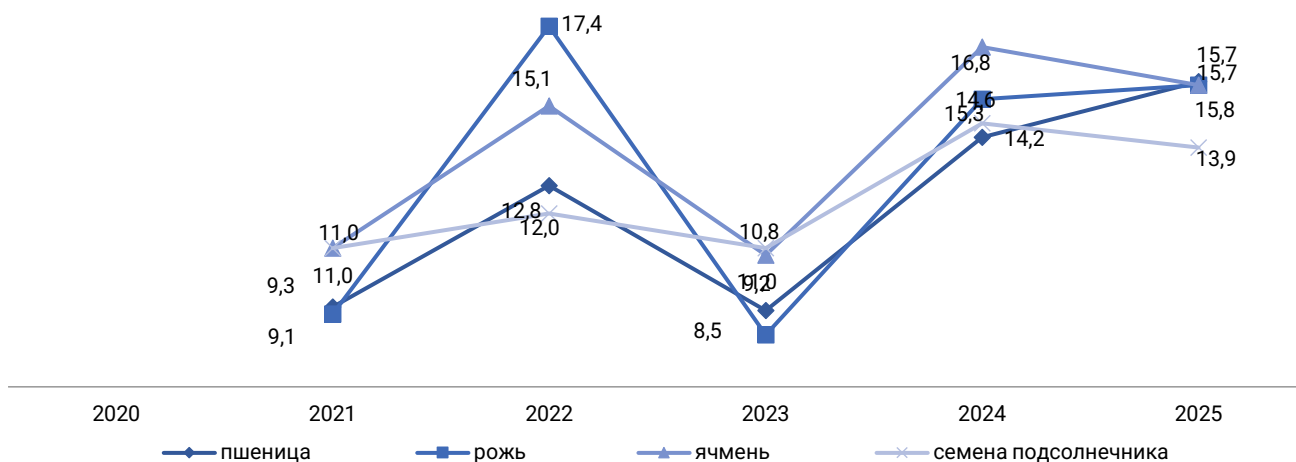
Валовой сбор основных сельскохозяйственных культур за 1990-2025гг.

Валовой сбор зерновых (включая рис) и бобовых культур (в весе после доработки) увеличился по сравнению с 2024 годом на 2,9% и составил 25946,3 тыс. тонн, масличных культур – соответственно на 48,3% и 4948,5 тыс. тонн.

Валовой сбор овощей и бахчевых, корнеплодов и клубнеплодов уменьшился на 2,4% и составил 9997,8 тыс. тонн, при этом отмечается увеличение по овощам открытого грунта (на 3% к 2024 году или 3676,2 тыс. тонн), по картофелю (на 7,9% и 2842,2 тыс. тонн) и уменьшение по бахчевым культурам (на 0,5% или 2454,7 тыс. тонн).

Урожайность отдельных сельскохозяйственных культур

центнеров с 1 гектара



Динамические таблицы:

Урожайность основных сельскохозяйственных культур за 1990-2025гг.

По сравнению с уровнем 2024 года урожайность зерновых (включая рис) и зернобобовых культур (в весе после доработки) составила 16,3 ц/га, что выше уровня прошлого года на 7,2%, овощей и бахчевых культур, корнеплодов и клубнеплодов соответственно 266,5 ц/га и ниже на 2,2%.

Электронные таблицы:

1. Посевная и убранная площадь в 2025 году. Использование минеральных и органических удобрений.
2. Валовой сбор сельскохозяйственных культур в Республике Казахстан за 2025 год.
3. Урожайность основных сельскохозяйственных культур в 2025 году.

3. Глоссарий

Первоначально оприходованный вес – физическая масса, полученная при уборке урожая без ее доработки, с сорными и минеральными примесями (земля, частицы земли, стержни колосков и другие примеси), а также с избыточной влажностью.

Посевная площадь – это площадь пашни, засеянная сельскохозяйственными культурами.

Валовой сбор – продукция, произведенная (собранная) со всей площади посева различных сельскохозяйственных культур, сельскохозяйственных насаждений или других сельскохозяйственных угодий.

Убранная площадь – фактическая площадь, с которой собран урожай сельскохозяйственных культур.

Теплица – это специальное помещение, покрытое любым светопрозрачным материалом, предназначенное для круглогодичного выращивания тепличных растений и рассады; различаются теплицы зимние и весенние. Зимние теплицы включают в себя остекленные обогреваемые теплицы, используемые в течение круглого года, а также обогреваемые теплицы под пленкой, обеспечивающие выход продукции в зимний и ранее-весенний периоды. Весенние теплицы обогреваются естественным путем.

Общая площадь теплиц – производственная площадь (используемая для культивации растений, места для прохода между ними), а также площадь подсобных, административно-бытовых, вспомогательных производственных помещений.

Культуры многолетние – виноград, фрукты цитрусовые, плоды семечковые и косточковые, деревья плодовые, кустарники и орехи прочие, плоды маслосодержащие, специи, культуры ароматические и фармацевтические, культуры многолетние прочие.

Культуры сезонные – культуры зерновые, бобовые, семена масличные, овощи и бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды (картофель, сахарная свекла), табак, культуры волокнистые прядильные (хлопок, лен, конопля), культуры сезонные прочие (культуры кормовые, цветы).

Органическое растениеводство – производство сельскохозяйственных культур, включая сбор диких растений, без использования синтетических удобрений, пестицидов и регуляторов роста растений, регуляторов и стимуляторов роста растений на синтетической основе.

Вес после доработки (зачетный вес) – физическая масса, полученная после очистки и сушки урожая, то есть со скидкой на степень влажности и засоренности.

Орошаемые сельскохозяйственные угодья – земли, пригодные для сельскохозяйственного использования и полива, имеющие постоянную или временную оросительную сеть.

4. Методологические пояснения

Данные об уточненных посевных и убранных площадях, валовому сбору и урожайности сельскохозяйственных культур по сельскохозяйственным предприятиям и крестьянским или фермерским хозяйствам, получены на основании общегосударственного статистического наблюдения по форме 29-сх «О сборе урожая сельскохозяйственных культур». По домашним хозяйствам эти показатели сформированы на основании данных похозяйственного учета посевных площадей и данных выборочного обследования по форме А-005 «О сборе урожая сельскохозяйственных культур в хозяйствах населения».

5. Ссылки на связанные публикации

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

6. Полезные ссылки

Статистическая форма «О сборе урожая сельскохозяйственных культур» (индекс 29-сх, один раз в год)
Информационно-аналитическая система «Талдау»/Разделы статистики «Статистика сельского, лесного, охотничьего и рыбного хозяйства»/ Растениеводство

Ответственные за выпуск: Департамент статистики сельского хозяйства и национальных переписей	Директор департамента: А. Джартыбаева Тел. +7 7172 749162	Исполнитель: Ж. Каримкулова Тел. +7 7172 749442 E-mail: zh.uskenbaeva@aspire.gov.kz	Адрес: 010000, г. Астана, пр. Мәңгілік ел, 8 Дом Министерств, 4 подъезд
--	--	--	--

© Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан