

Промышленность в январе-марте 2026 года

Дата опубликования: 17.04.2026

Дата следующего опубликования: 15.05.2026

1. Ключевые моменты
2. Основные показатели работы промышленности в отчетном периоде
3. Глоссарий
4. Методология
5. Ссылки на связанные публикации
6. Полезные ссылки

1. Ключевые моменты

В январе-марте 2026г. индекс промышленного производства (далее - ИПП) в Казахстане составил 99,3%. Отмечается рост в обрабатывающей промышленности на 8,5%, снабжении электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом - на 6,9%, водоснабжении, водоотведении; сборе, обработке и удалении отходов, деятельности по ликвидации - на 16,2%. Спад производства наблюдается в горнодобывающей промышленности - на 11,4%.

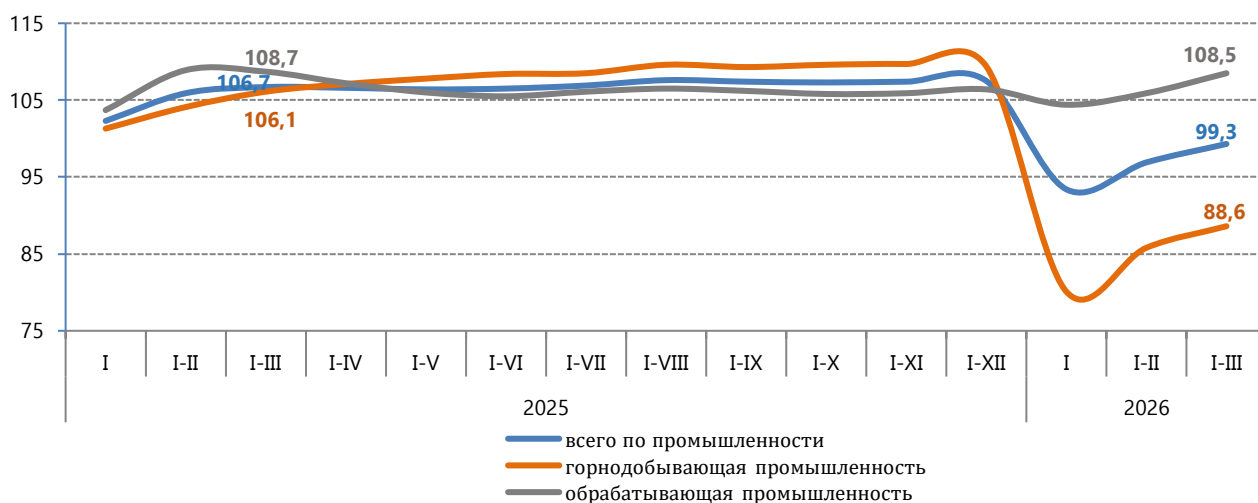
Среди регионов наибольший рост зафиксирован в Алматинской, Жамбылской, Жетісу, Северо-Казахстанской, Ұлытау, Туркестанской областях и городах Астаны, Алматы.

2. Основные показатели работы промышленности

В январе-марте 2026г. произведено промышленной продукции на сумму **15148,1** млрд. тенге, из них в горнодобывающей отрасли - на 6245,6 млрд. тенге (41,2% от общего объема), в обрабатывающей - на **7534,7** млрд. тенге (49,7%).

Индексы промышленного производства

в процентах к соответствующему периоду прошлого года



Динамические таблицы:

[Индексы промышленного производства Республики Казахстан по видам деятельности](#)

[Объем промышленного производства по видам экономической деятельности в разрезе регионов](#)

Индексы промышленного производства по видам деятельности

в процентах

	Январь-февраль 2026г. к январю-февралю 2025г.	Март 2026г. к		Январь-март 2026г. к январю-марту 2025г.
		февралю 2026г.	марту 2025г.	
Промышленность	96,9	116,2	104,3	99,3
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	85,8	110,5	94,4	88,6
Обрабатывающая промышленность	105,9	124,0	113,6	108,5
Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом	107,5	98,6	105,7	106,9
Водоснабжение; водоотведение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	120,5	102,8	107,7	116,2

В горнодобывающей промышленности и разработке карьеров в январе-марте 2026 года ИПП составил 88,6%, что обусловлено спадом добычи сырой нефти (80,2%), природного газа (84,9%).

В обрабатывающей промышленности ИПП в январе-марте 2026 года по сравнению с январем-мартом 2025 года составил 108,5%. Рост отмечен в производстве продуктов питания – на 12,6%, напитков – 10%, табачных изделий – на 37,6%, основных фармацевтических продуктов и фармацевтических препаратов - в 1,5 раза, резиновых и пластмассовых изделий – на 26,9%, прочей неметаллической минеральной продукции – на 37,1%, готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования – на 39,3%, машиностроении - на 21,9%.

В снабжении электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом ИПП составил 106,9% за счет увеличения объемов по производству, передаче и распределению электроэнергии на 2,2%, производству и распределению газообразного топлива по трубопроводам - на 12,3%, снабжению паром, горячей водой и кондиционированным воздухом - на 22,5%.

В водоснабжении, водоотведении; сборе, обработке и удалении отходов, деятельности по ликвидации загрязнений ИПП в январе-марте 2026 года составил 116,2%. Увеличились объемы по забору, обработке и распределению воды на 12,3%, сбору и обработке сточных вод – на 13,9%, сбору, обработке и удалению отходов; утилизации (восстановлению) материалов - на 19,9%.

Увеличение объемов производства зафиксировано в 15 регионах республики, снижение наблюдается в области Акмолинской, Атырауской, Западно-Казахстанской, Костанайской и Восточно-Казахстанской областях.

Индекс промышленного производства

процентах к соответствующему периоду прошлого года, прирост +, снижение –



Электронные таблицы:

[Основные показатели работы промышленности Республики Казахстан](#)

3. Глоссарий

Объем промышленного производства в стоимостном выражении – стоимость всех выработанных предприятием готовых изделий (продуктов), полуфабрикатов своей выработки (как из своего сырья и материалов, так и из сырья и материалов заказчика), предназначенных для реализации на сторону, своему капитальному строительству и своим непромышленным подразделениям, выдачи своим работникам в счет оплаты труда, а также работ и услуг промышленного характера, выполненных по заказам.

Объем производства промышленной продукции в натуральном выражении – это выпуск конкретных видов продукции в натуральном выражении. Объем промышленного производства в натуральном выражении учитывается по валовому выпуску, включая продукцию, израсходованную на промышленно-производственные нужды внутри данного предприятия и выработанную из давальческого сырья.

Индекс промышленного производства – это относительный показатель, характеризующий изменение объема промышленной продукции в сравниваемых периодах.

4. Методологические пояснения

Информационной базой для формирования показателей промышленной продукции (товаров, услуг) являются первичные данные общегосударственных статистических наблюдений промышленных предприятий, предприятий с вторичным видом деятельности «Промышленность», индивидуальных предпринимателей, крестьянских или фермерских хозяйств.

Для исчисления индекса промышленного производства применяется метод, основанный на динамике натуральных показателей по установленному набору (корзине) товаров-представителей с последующей поэтапной агрегацией индивидуальных (товарных) индексов в индексы по видам экономической деятельности. Индексы для крупных совокупностей рассчитываются как средневзвешенные из составляющих элементов этих совокупностей.

Более подробные методологические пояснения доступны по следующим ссылкам:

[Методика расчета индекса промышленного производства](#)

[Методика по формированию показателей и расчета валового выпуска промышленной продукции \(товаров, услуг\)](#)

5. Ссылки на связанные публикации

[Статистический сборник «Промышленность в Республике Казахстан»](#)

[Статистический сборник «Балансы ресурсов и использования важнейших видов сырья, продукции производственно-технического назначения и потребительских товаров по Республике Казахстан»](#)

[Статистический бюллетень «Ресурсы и использование отдельных видов продукции \(товаров\) и сырья в Республике Казахстан»](#)

6. Полезные ссылки

[Статистическая форма «Отчет предприятия о производстве и отгрузке продукции \(товаров, услуг\)» \(индекс 1-П, месячная\)](#)

[Статистическая форма «Отчет предприятия о производстве продукции \(товаров, услуг\)» \(индекс 1-П, квартальная\)](#)

[Информационно-аналитическая система «Галдау»](#)

[Отчет по качеству](#)

Ответственные за выпуск: Департамент статистики производства и окружающей среды	Директор департамента: А. Исабекова Тел. +7 7172 749056	Исполнитель: С. Тілеуберген Тел. +7 7172 749309 E-mail: sy.tileubergen@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