

## Промышленное производство в Республике Узбекистан

за январь 2026 года

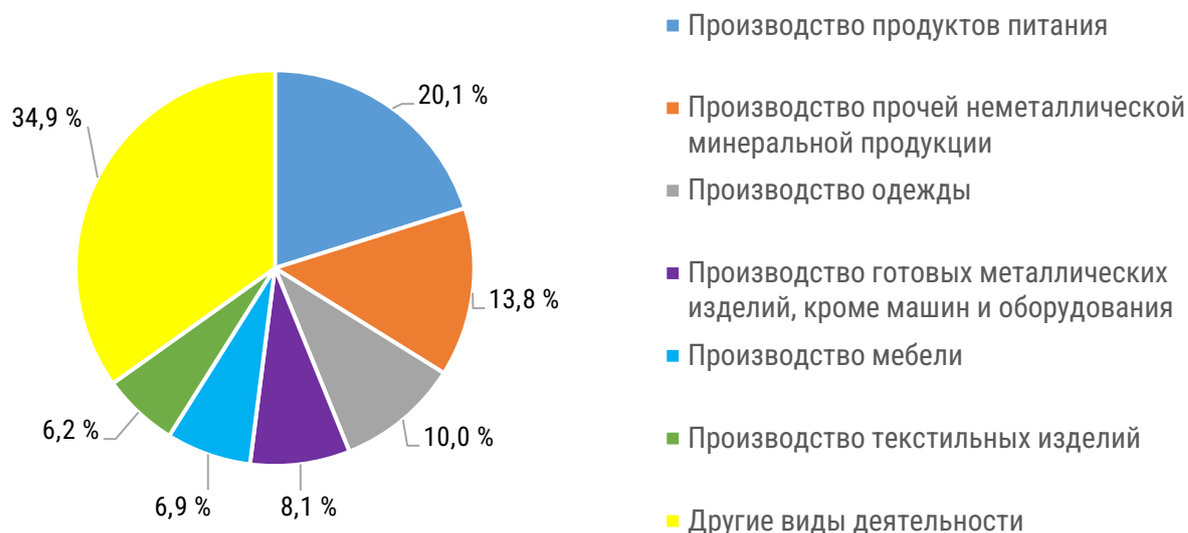
- I. Количество действующих промышленных предприятий в Республике Узбекистан
- II. Основные показатели промышленности Республики Узбекистан
- III. Производство отдельных видов промышленной продукции крупными промышленными предприятиями
- IV. Методические пояснения и метаданные по промышленному производству

### I. Количество действующих промышленных предприятий в Республике Узбекистан

По состоянию на 1 февраля 2026 года в республике действовало 60,6 тыс. промышленных предприятий. По основным видам экономической деятельности наибольшее количество предприятий приходится на следующие отрасли:

- Производство продуктов питания – 12,1 тыс. (20,1 %).
- Производство прочей неметаллической минеральной продукции – 8,4 тыс. (13,8 %).
- Производство одежды – 6,1 тыс. (10,0 %).
- Производство готовых металлических изделий – 4,9 тыс. (8,1 %).
- Производство мебели – 4,2 тыс. (6,9 %).
- Производство текстильных изделий – 3,7 тыс. (6,2 %).
- Производство резиновых и пластмассовых изделий – 2,9 тыс. (4,7 %).

Удельный вес промышленных предприятий  
по основным видам экономической деятельности  
по состоянию на 1 февраля 2026 года



## II. Основные показатели промышленности Республики Узбекистан

За январь 2026 года предприятиями республики произведено промышленной продукции на сумму 85,1 трлн сумов. Этот показатель увеличился на 7,8 % по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

	Объем, млрд сум	Индекс физического объема, %
Республика Узбекистан	85 057,6	107,8
<i>регионы:</i>		
Республика Каракалпакстан	2 111,7	106,0
Андижанская	4 424,2	108,2
Бухарская	3 190,4	107,8
Джизакская	2 477,4	108,1
Кашкадарьинская	2 791,5	105,1
Навоийская	27 126,6	108,2
Наманганская	2 784,3	108,6
Самаркандская	3 784,9	108,4
Сурхандарьинская	1 059,8	108,9
Сырдарьинская <sup>1)</sup>	2 411,7	108,4
Ташкентская	12 179,9	106,8
Ферганская	3 512,1	107,6
Хорезмская	1 941,3	107,5
город Ташкент	13 853,1	107,1

Показатели по теме:

[Объём производства промышленной продукции \(месячный\)](#)

[Объём производства промышленной продукции \(годовой\)](#)

[Индекс физического объёма производства промышленной продукции \(месячный\)](#)

[Индекс физического объёма промышленного производства \(годовой\)](#)

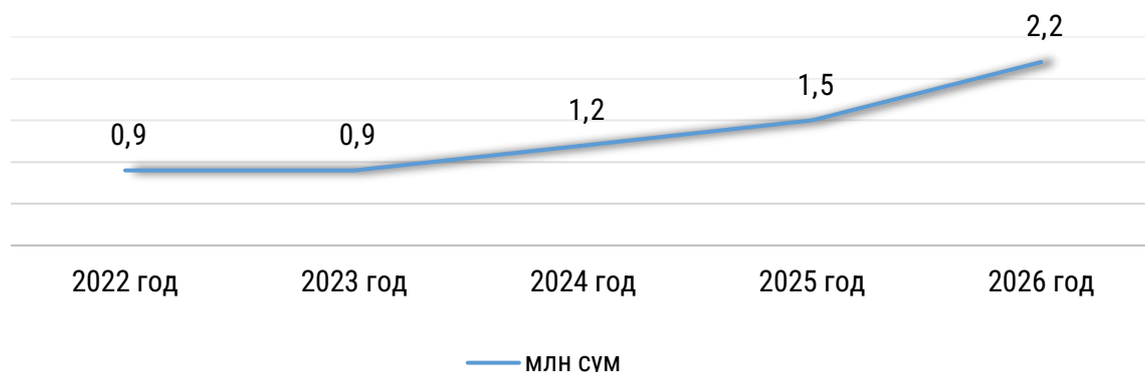
### Объём производства промышленной продукции на душу населения

При анализе объёма промышленного производства на душу населения показатели выше среднего по стране (2,2 млн сумов) зафиксированы в Навоийской области (24,6 млн сумов), г. Ташкенте (4,4 млн сумов), Ташкентской области (3,9 млн сумов) и Сырдарьинской области (2,6 млн сумов).

При этом, если темп роста промышленного производства на душу населения по республике составил 105,7 %, то в Сырдарьинской – 106,6 %, Наманганской области – 106,5 %, Сурхандарьинской и Навоийской области – 106,4 %, Самаркандской области – 106,3 %, что значительно выше республиканского показателя.

<sup>1)</sup> С учетом повышения объемов выработки электроэнергии вновь созданными в регионе предприятиями, работающими на основе государственно-частного партнерства.

### Объем производства промышленной продукции на душу населения (в январе)



Показатели по теме:

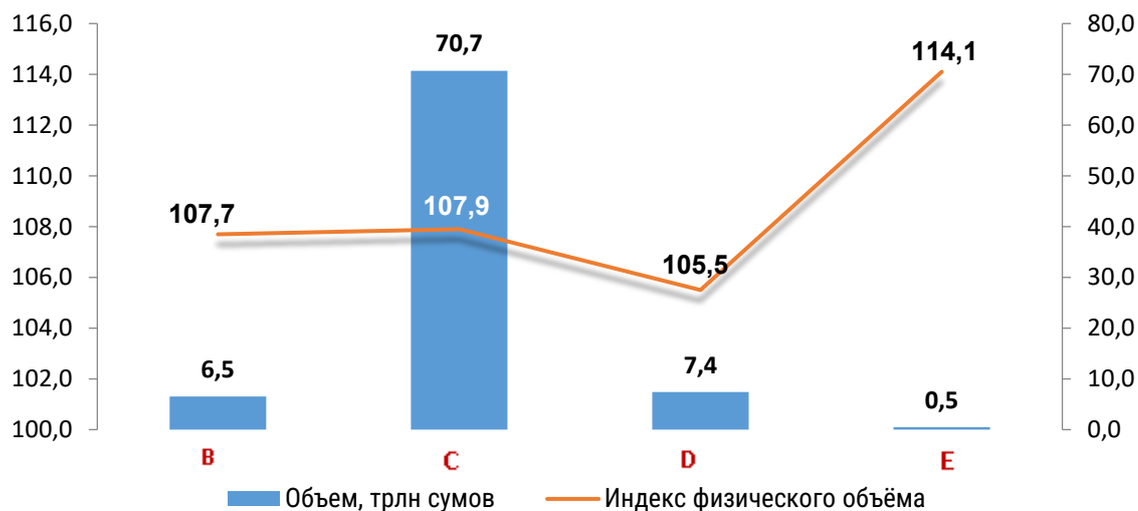
[Объём производства промышленной продукции на душу населения \(годовой\)](#)

[Объём производства промышленной продукции на душу населения \(месячный\)](#)

### Основные отрасли промышленного производства

В структуре промышленного производства за январь 2026 года наибольший удельный вес пришелся на обрабатывающую промышленность, на которую пришлось 70,7 трлн сумов, с долей в общем объеме промышленного производства (83,1 %), горнодобывающую промышленность и добычу полезных ископаемых открытым способом, на долю которых пришлось 6,5 трлн сумов (7,6 %), на электроснабжение, газоснабжение, снабжение паром и кондиционирование воздуха пришлось 7,4 трлн сумов (8,7 %), на водоснабжение, канализацию, сбор и утилизацию отходов – 0,5 трлн сумов (0,6 %).

### Объем производства по основным секциям промышленности и индекс физического объема за январь 2026 года



Структура промышленного производства состоит из 4 основных секций В, С, D, E:

В – горнодобывающая промышленность и разработка карьеров

С – обрабатывающая промышленность

Д – электроснабжение, подача газа, пара и кондиционирование воздуха

Е – водоснабжение; канализация, сбор и утилизация отходов.

### III. Производство отдельных видов промышленной продукции крупными промышленными предприятиями

В январе 2026 года в республике произведено:

Природный газ – 3,7 млрд м<sup>3</sup>, нефть – 54,1 тыс. тонн, уголь – 0,4 млн тонн, автомобильный бензин – 110,6 тыс. тонн, дизельное топливо – 81,0 тыс. тонн, портландцемент – 1,0 млн тонн, пряжа – 49,6 тыс. тонн, мука из пшеницы мягкой и спельты – 92,0 тыс. тонн.

Промышленная продукция	январь-2024 года <sup>1)</sup>	январь 2025 года	Январь 2026 года
Автомобильные двигатели, шт.	13 915	7 795	10 222
Бензин автомобильный, тыс.т	124,6	99,0	110,6
Дизельное топливо, тыс.т	50,2	33,2	81,0
Уголь, млн т	0,4	0,4	0,4
Нефть, тыс.т	60,4	55,1	54,1
Газ природный, млрд.м <sup>3</sup>	4,0	4,0	3,7
Газовый конденсат, тыс.т	111,7	99,7	83,4
Портландцемент, млн т	0,9	0,9	1,0

<sup>1)</sup> Объемы производства продукции за январь 2024 года сформированы на основе данных, предоставленных предприятиями, скорректированных в соответствии с годовым балансом.

Показатели по теме:

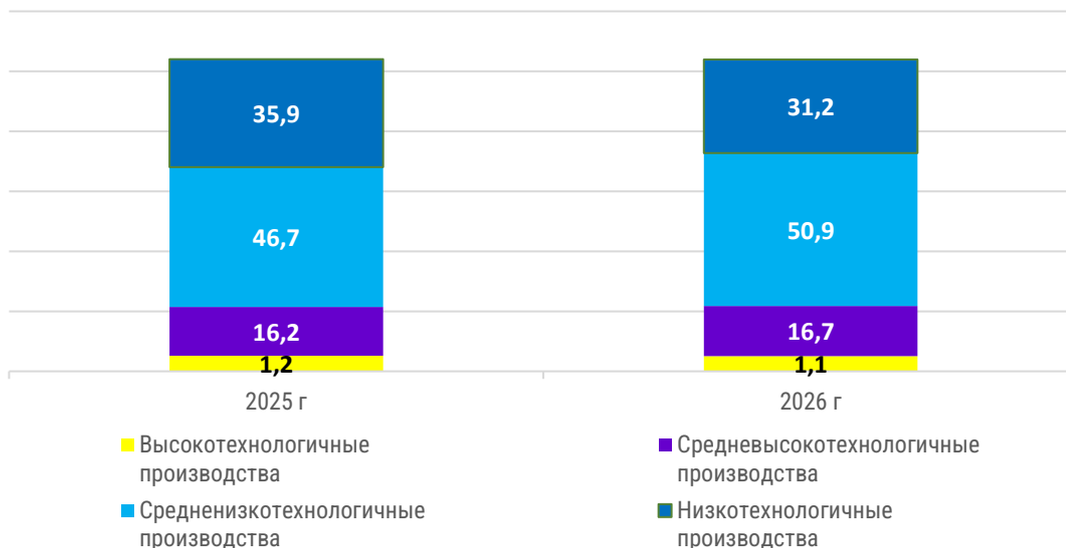
[Объем производства отдельных видов промышленной продукции \(годовой\)](#)

#### Объемы промышленного производства отдельных видов экономической деятельности, входящих в состав обрабатывающей промышленности

В обрабатывающей промышленности доля производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий составляет 16,2 %, доля производства текстильных изделий, одежды, кожи и изделий из нее – 11,7 %, доля производства готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования, компьютеров, электронных и оптических изделий, электрооборудования, машин и оборудования, не включенных в другие группировки, автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов, прочего транспортного оборудования, а также ремонта и монтажа машин и оборудования – 14,5 %, а доля производства химической продукции, резиновых и пластмассовых изделий – 6,4 %.

### Технологический состав и доля обрабатывающей промышленности

По сравнению с соответствующим периодом прошлого года доля высокотехнологического сектора в обрабатывающей промышленности составила 1,1 %, средневысокотехнологического – 16,7 %, средненизкотехнологического – 50,9 %, низкотехнологического – 31,2 %.



### Количество произведенных автомобилей в Республике Узбекистан за январь, шт.

Промышленная продукция	2025 год	2026 год
Грузовые автомобили	180	233
Легковые автомобили	15 613	22 099
<i>из них:</i>		
<i>Специализированные автомобили</i>	645	2 062
“Cobalt”	5 660	6 993
“Damas”	2 765	3 628
“Gentra”	-	-
“Tracker”	1 334	1 900
“Onix”	1 462	1 974
“KIA”	1 978	2 298
“Chery”	594	757
“Haval”	373	1 135
“BYD”	802	1 352
“Tank 500”	-	-
“LADA”	-	-

### По секции электроснабжение, подача газа, пара и кондиционирование воздуха

За январь 2026 года по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года производство электроэнергии составило 108,0 %, а производство тепловой энергии крупными предприятиями – 89,7 %.

Промышленная продукция	январь 2024 года <sup>1)</sup>	январь 2025 года	январь 2026 года
Общая выработанная электроэнергия, млн кВт ч	7 576,5	7 573,2	8 182,1
<i>из них:</i>			
по крупным предприятиям (по данным статотчетов)	7 061,2	6 003,3	5 880,8
по субъектам малого предпринимательства (по данным обследований)	515,3	1 569,9	2 301,3
Теплоэнергия, тыс.Гкал (крупные предприятия)	2 874,9	2 754,5	2 471,7
Газ, образующийся при подземном газообразовании угля, млн куб. м (крупные предприятия)	13,8	15,3	-

### По секции водоснабжение, канализация, сбор и утилизация отходов (по крупным предприятиям)

По сравнению с соответствующим периодом прошлого года количество текстильных отходов увеличилось на 1,2 %, услуг по утилизации, транспортировке и очистке сточных вод – на 32,2 %.

Промышленная продукция	январь 2024 года <sup>1)</sup>	январь 2025 года	январь 2026 года
Услуги по удалению, транспортировке сточных вод и их обработке, млрд сум	48,2	52,1	68,9
Услуги по опорожнению, очищению и обработке выгребных ям, отстойников и септиков, млн сум	38,0	35,8	33,2
Отходы текстильные, т	1 450,0	1 876,0	1 899,0

<sup>1)</sup> Объемы производства за январь 2024г. сформированы на основе данных, скорректированных предприятиями в соответствии с годовым балансом.



#### IV. Методологические пояснения и метаданные

Формирование данных об объеме промышленного производства по видам продукции осуществляется с использованием кодов Статистического классификатора продукции (товаров, работ, услуг) Республики Узбекистан по видам экономической деятельности (UzDSt 2914:2014). К ним относятся горнодобывающая промышленность, обрабатывающая промышленность, электроснабжение, газоснабжение, снабжение паром и кондиционированием воздуха, водоснабжение, очистка сточных вод, услуги по сбору и переработке отходов (разделы В, С, D, E).

#### Полезные ссылки:

<https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/679-sanoat-ishlab-chiqarishining-umumiy-hajmi-qiymatini-baholash-bo-yicha-uslubiy-nizom-ni-tasdiqlash-to-g-risida>

<https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/477-erbfqheheh5446456>

---

Ответственный за выпуск:  
Управление статистики  
промышленности и энергетики

Исполнитель:  
О. Измаилов  
+998 71 203-80-00 (1205)

Адрес:

