

Промышленное производство в Республике Узбекистан

за январь-апрель 2026 года

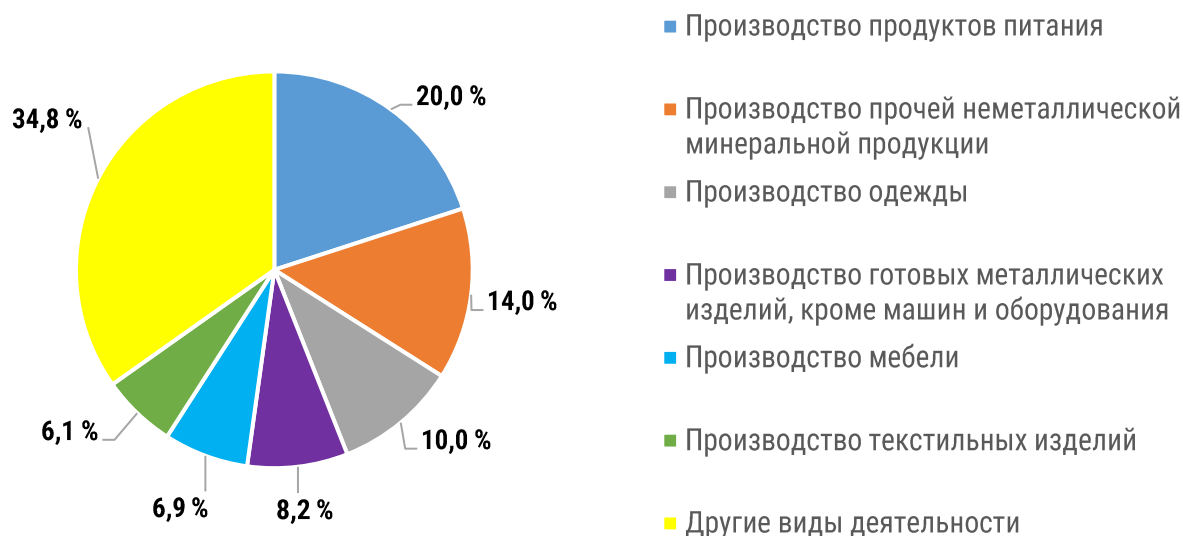
- I. Количество действующих промышленных предприятий в Республике Узбекистан
- II. Основные показатели промышленности Республики Узбекистан
- III. Производство отдельных видов промышленной продукции крупными промышленными предприятиями
- IV. Методические пояснения и метаданные по промышленному производству

I. Количество действующих промышленных предприятий в Республике Узбекистан

По состоянию на 1 мая 2026 года в республике действовало 61,4 тыс. промышленных предприятий. По основным видам экономической деятельности наибольшее количество предприятий приходится на следующие отрасли:

- Производство продуктов питания – 12,3 тыс. (20,0 %).
- Производство прочей неметаллической минеральной продукции – 8,6 тыс. (14,0 %).
- Производство одежды – 6,2 тыс. (10,0 %).
- Производство готовых металлических изделий – 5,0 тыс. (8,2 %).
- Производство мебели – 4,2 тыс. (6,9 %).
- Производство текстильных изделий – 3,7 тыс. (6,1 %).
- Производство резиновых и пластмассовых изделий – 2,9 тыс. (4,7 %).

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



II. Основные показатели промышленности Республики Узбекистан

За январь-апрель 2026 года предприятиями республики произведено промышленной продукции на сумму **394,7** трлн сумов. Этот показатель увеличился на **7,8 %** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

	Объем, млрд сум	Индекс физического объема, %
Республика Узбекистан	394 674,0	107,8
<i>регионы:</i>		
Республика Каракалпакстан	9 748,1	107,4
Андижанская	35 972,9	109,2
Бухарская	16 954,7	108,0
Джизакская	12 355,1	109,4
Кашкадарьинская	15 365,6	107,4
Навоийская	100 506,4	105,0
Наманганская	12 555,9	108,5
Самаркандская	19 760,9	109,3
Сурхандарьинская	5 477,2	108,3
Сырдарьинская ¹⁾	8 939,7	108,5
Ташкентская	58 821,4	107,6
Ферганская	18 277,5	108,3
Хорезмская	11 273,3	108,0
город Ташкент	63 652,8	107,0

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 \(годовой\)](#)

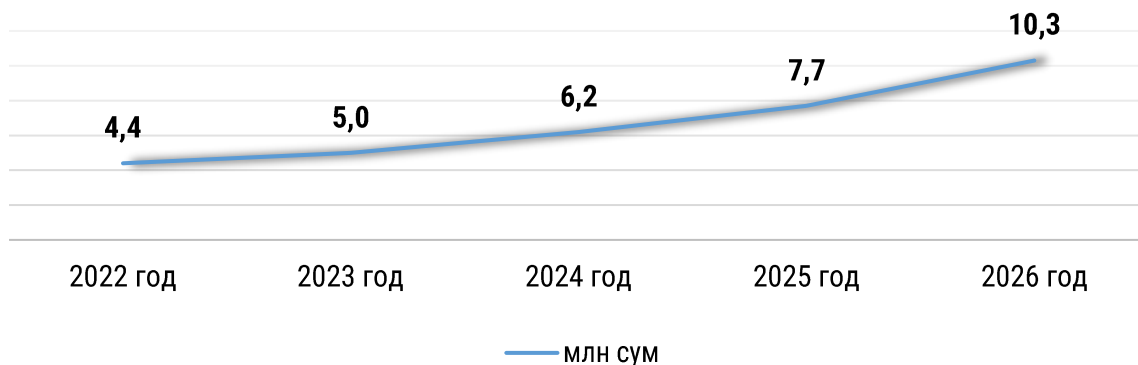
Объём производства промышленной продукции на душу населения

При анализе объема промышленного производства на душу населения показатели выше среднего по стране (**10,3** млн сумов) зафиксированы в Навоийской области (**90,3** млн сумов), г. Ташкенте (**20,0** млн сумов) и Ташкентской области (**18,6** млн сумов).

При этом, если по республике темп роста производства промышленной продукции на душу населения составил **105,9 %**, то в Джизакской, Андижанской и Самаркандской областях **107,3 %**, Сырдарьинской области **106,8 %**, Наманганской и Бухарской области **106,5%**, зафиксирован показатель выше республиканского уровня.

¹⁾ 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-апреле)



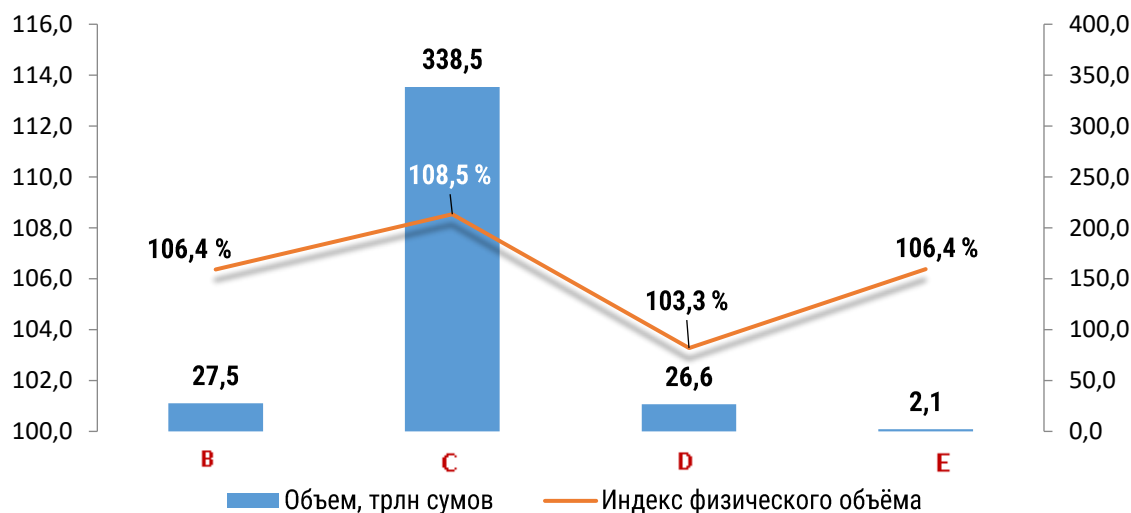
Показатели по теме:

[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-апрель 2026 года наибольший удельный вес пришелся на обрабатывающую промышленность, на которую пришлось **338,5** трлн сумов, с долей в общем объеме промышленного производства (**85,8 %**), горнодобывающую промышленность и добычу полезных ископаемых открытым способом, на долю которых пришлось **27,5** трлн сумов (**7,0 %**), на электроснабжение, газоснабжение, снабжение паром и кондиционирование воздуха пришлось **26,6** трлн сумов (**6,7 %**), на водоснабжение, канализацию, сбор и утилизацию отходов – **2,1** трлн сумов (**0,5 %**).

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



Структура промышленного производства состоит из 4 основных секций В, С, D, E:
В - горнодобывающая промышленность и разработка карьеров
С - обрабатывающая промышленность
D - 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-апреле 2026 года в республике произведено:

Природный газ – **12,6** млрд м³, нефть – **209,0** тыс. тонн, уголь – **1,3** млн тонн, автомобильный бензин – **417,5** тыс. тонн, дизельное топливо – **381,0** тыс. тонн, портландцемент – **6,5** млн тонн, пряжа – **262,9** тыс. тонн, мука из пшеницы мягкой и спельты – **526,6** тыс. тонн.

Промышленная продукция	Январь-апрель 2024 года ¹⁾	Январь-апрель 2025 года ¹⁾	Январь-апрель 2026 года
Автомобильные двигатели, шт.	86 603	75 561 ²⁾	80 570
Бензин автомобильный, тыс.т	464,1	390,0	417,5
Дизельное топливо, тыс.т	292,4	325,3	381,0
Уголь, млн т	1,3	1,8	1,3
Нефть, тыс.т	241,3	214,3	209,0
Газ природный, млрд.м ³	15,3	15,0	12,6
Газовый конденсат, тыс.т	432,7	395,2	319,3
Портландцемент, млн т	4,5	4,8	6,5

¹⁾ Объемы производства продукции за январь-апрель 2024-2025 годов сформированы на основе данных, предоставленных предприятиями, скорректированных в соответствии с годовым балансом.

²⁾ АО «UZAUTO MOTORS POWERTRAIN» за январь-апрель 2026 года, а также за соответствующий период предыдущего года представило уточнённые данные по объёмам производства автомобильных двигателей и блоков цилиндров отдельно.

Показатели по теме:

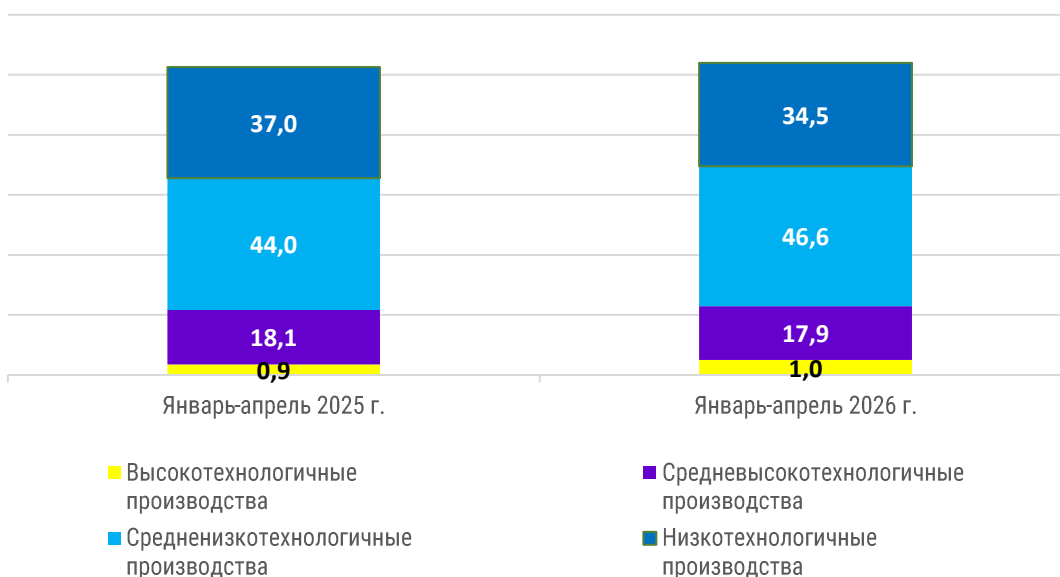
[Объём производства отдельных видов промышленной продукции \(годовой\)](#)

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

В обрабатывающей промышленности доля производства пищевых продуктов, напитков и табачных изделий составляет **16,3** %, доля производства текстильных изделий, одежды, кожи и изделий из нее – **14,6** %, 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 – **16,3** %, 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 высокотехнологичного сектора в обрабатывающей промышленности составила **1,0 %**, средневысокотехнологичного – **17,9 %**, средненизкотехнологичного – **46,6 %**, низкотехнологичного – **34,5 %**.



Количество произведенных автомобилей в Республике Узбекистан за январь-апрель, шт.

Промышленная продукция	2025 год ¹⁾	2026 год
Грузовые автомобили	1 432	1 867
Легковые автомобили	135 367	148 859
из них:		
<i>Специализированные автомобили</i>	12 983	18 038
"Сobalt"	44 747	53 802
"Damas"	29 955	28 352
"Tracker"	14 092	14 518
"Onix"	15 236	12 259
"KIA"	8 680	8 882
"Chery"	2 773	2 572
"HaVal"	2 634	3 425
"BYD"	4 267	7 011

¹⁾ Объемы производства продукции за январь-апрель 2025 года сформированы на основе данных, предоставленных предприятиями, скорректированных в соответствии с годовым балансом.

По секции электроснабжение, подача газа, пара и кондиционирование воздуха

За январь-апрель 2026 года по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года производство электроэнергии составило **104,7 %**, а производство тепловой энергии крупными предприятиями – **82,4 %**.

Промышленная продукция	Январь-апрель 2024 года ¹⁾	Январь-апрель 2025 года ¹⁾	Январь-апрель 2026 года
Общая выработанная электроэнергия, млн кВт ч	27 717,9	28 962,1	29 859,0
<i>из них:</i>			
<i>по крупным предприятиям (по данным статотчетов)</i>	<i>25 871,1</i>	<i>21 877,9</i>	<i>20 529,2</i>
<i>по субъектам малого предпринимательства (по данным обследований)</i>	<i>1 846,8</i>	<i>7 084,2</i>	<i>9 329,8</i>
Теплоэнергия, тыс.Гкал (крупные предприятия)	10 074,5	9 082,8	7 479,6
Газ, образующийся при подземном газообразовании угля, млн куб. м (крупные предприятия)	47,5	15,3	-

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

По сравнению с соответствующим периодом прошлого года количество текстильных отходов снизилось на **16,2 %**, услуги по утилизации, транспортировке и очистке сточных вод увеличились – на **15,2 %**.

Промышленная продукция	Январь-апрель 2024 года ¹⁾	Январь-апрель 2025 года ¹⁾	Январь-апрель 2026 года
Услуги по удалению, транспортировке сточных вод и их обработке, млрд сум	202,7	218,0	251,2
Услуги по опорожнению, очищению и обработке выгребных ям, отстойников и септиков, млн сум	132,9	138,0	137,9
Отходы текстильные, т	5 920,5	9 727,9	8 148,7

¹⁾ Объемы производства за январь-апрель 2024-2025 гг. 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 (O‘zDSt 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 B, C, D, E).

Полезные ссылки:

<https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/855-sanoat-ishlab-chiqarishining-umumiy-hajmi-giyamatini-baholash-bo-yicha-uslubiy-nizom-ni-tasdiqlash-to-g-risida>

<https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/865-sanoat-ishlab-chiqarishining-fizik-hajm-indeksini-hisoblash-bo-yicha-uslubiy-nizom>

Ответственный за выпуск:
Управление статистики
промышленности и энергетики

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

Адрес:

