

Промышленное производство в Республике Узбекистан

за январь-май 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

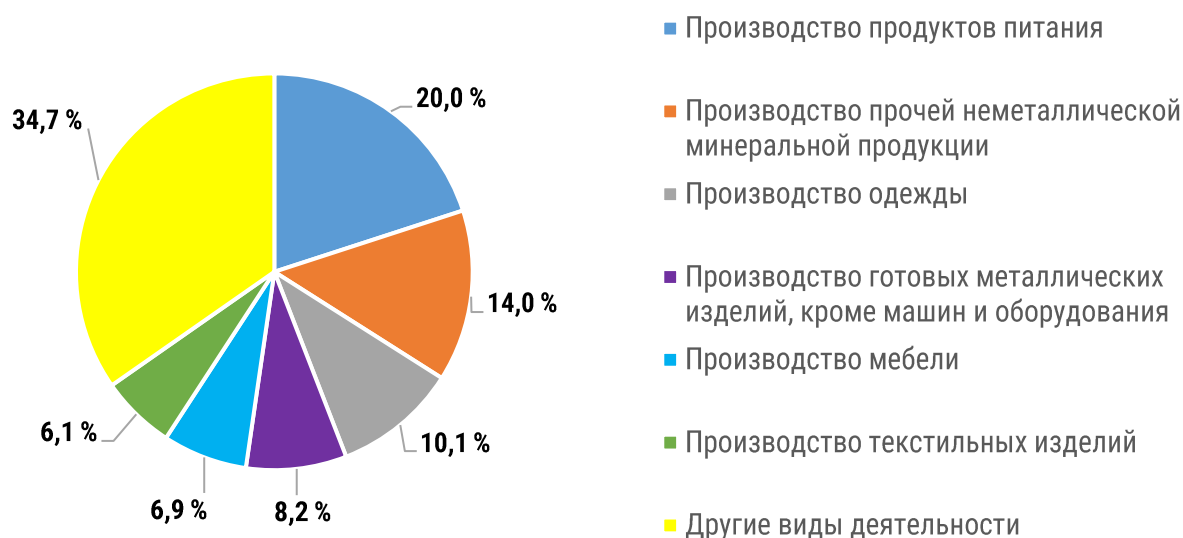
I. Количество действующих промышленных предприятий в Республике Узбекистан

По состоянию на 1 июня 2026 года в республике действовало 62,0 тыс. промышленных предприятий. По основным видам экономической деятельности наибольшее количество предприятий приходится на следующие отрасли:

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

Рис. 1. Удельный вес промышленных предприятий по основным видам экономической деятельности

по состоянию на 1 июня 2026 года



II. Основные показатели промышленности Республики Узбекистан

В январе–мае 2026 года объем промышленного производства в текущих ценах составил 505,9 трлн сумов, что на 7,9 % больше по сравнению с соответствующим периодом прошлого года.

Таблица 1. Объем промышленного производства и индекс физического объема по регионам

	Объем, млрд сум	Индекс физического объема, %
Республика Узбекистан	505 933,2	107,9
<i>регионы:</i>		
Республика Каракалпакстан	12 061,2	107,7
Андижанская	44 049,7	109,3
Бухарская	20 737,6	108,1
Джизакская	15 630,9	112,1
Кашкадарьинская	19 329,9	108,0
Навоийская	128 500,2	105,2
Наманганская	16 050,7	108,5
Самаркандская	25 480,0	109,5
Сурхандарьинская	7 560,9	108,4
Сырдарьинская ¹⁾	10 952,4	108,2
Ташкентская	80 029,6	107,9
Ферганская	23 054,8	108,2
Хорезмская	14 557,4	108,0
город Ташкент	81 663,0	107,3

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 \(годовой\)](#)

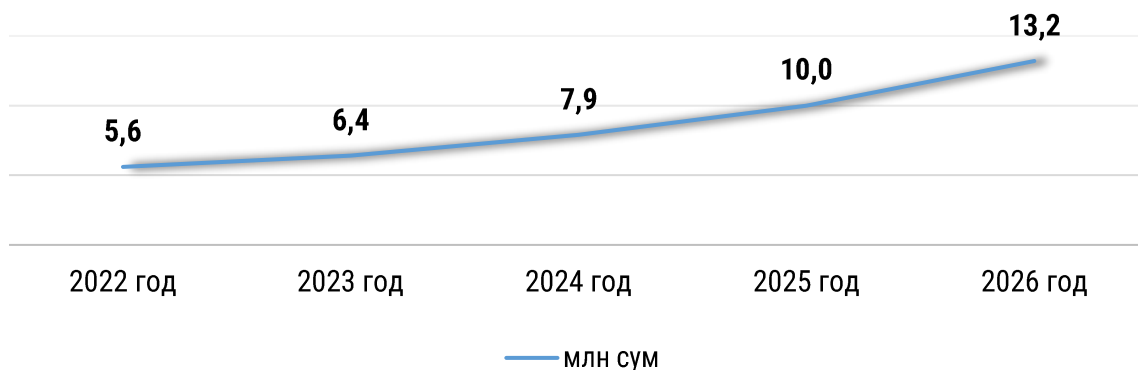
Объем производства промышленной продукции на душу населения

При анализе объема промышленного производства на душу населения показатели выше среднего по стране (**13,2** млн сумов) зафиксированы в Навоийской области (**115,4** млн сумов), г. Ташкенте (**25,6** млн сумов) и Ташкентской области (**25,3** млн сумов).

Кроме того, в республике темп роста производства промышленной продукции на душу населения составил 105,9 %. При этом Джизакская область с темпом роста 110,0 %, Самаркандская область 107,5 % и Андижанская область 107,4 % достигли результатов выше республиканского показателя.

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

Рис.2. Объем производства промышленной продукции на душу населения
(в январе-мае)



Показатели по теме:

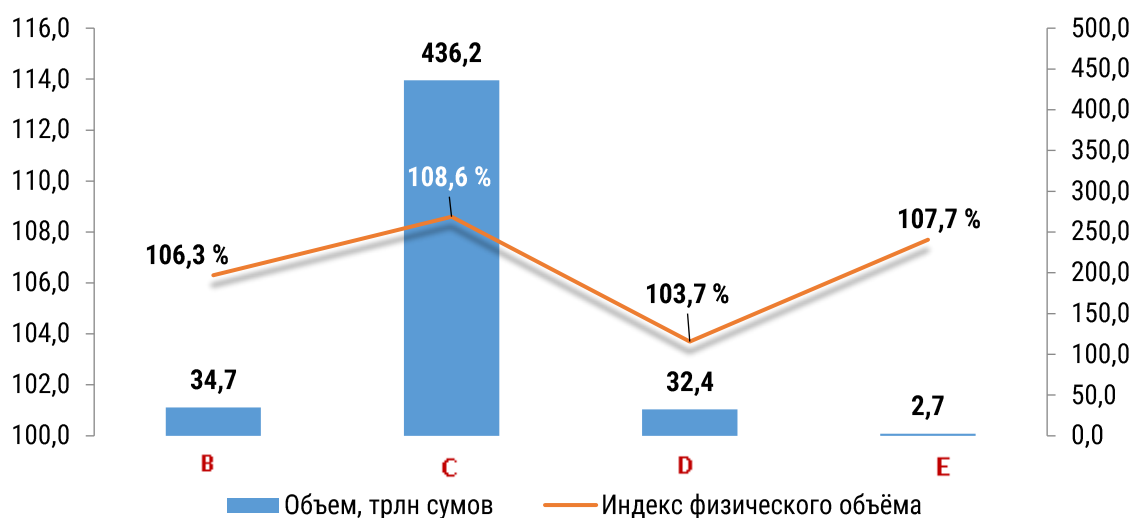
[Объём производства промышленной продукции на душу населения \(годовой\)](#)

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

Основные отрасли промышленного производства

В январе-мае 2026 года в структуре промышленного производства наибольший удельный вес пришелся на обрабатывающую промышленность. Ее общий объем составил 436,2 трлн сумов, а доля в общем объеме промышленного производства достигла 86,2 %. Кроме того, горнодобывающая промышленность и разработка карьеров составили 34,7 трлн сумов (6,9 %), электроснабжение, газоснабжение, снабжение паром и кондиционирование воздуха 32,4 трлн сумов (6,4 %), а водоснабжение, канализация, сбор и утилизация отходов 2,7 трлн сумов (0,5 %).

Рис.3. Объем производства по основным секциям промышленности
и индекс физического объема
за январь-май 2026 года



Структура промышленного производства состоит из 4 основных секций В, С, Д, Е:
В - горнодобывающая промышленность и разработка карьеров
С - обрабатывающая промышленность

D - электроснабжение, подача газа, пара и кондиционирование воздуха

E - водоснабжение; канализация, сбор и утилизация отходов.

III. Производство отдельных видов промышленной продукции крупными промышленными предприятиями

В январе-мае 2026 года в республике произведено:

Природный газ – **15,8** млрд м³, нефть – **261,9** тыс. тонн, уголь – **1,6** млн тонн, автомобильный бензин – **502,2** тыс. тонн, дизельное топливо – **476,4** тыс. тонн, портландцемент – **8,2** млн тонн, пряжа – **317,1** тыс. тонн, мука из пшеницы мягкой и спельты – **630,4** тыс. тонн.

Таблица 2. Производство отдельных видов промышленной продукции крупными промышленными предприятиями

Промышленная продукция	Январь-май 2024 года ¹⁾	Январь-май 2025 года ¹⁾	Январь-май 2026 года
Автомобильные двигатели, шт.	107 468	94 257,0 ²⁾	103 293
Бензин автомобильный, тыс.т	569,7	492,4	502,2
Дизельное топливо, тыс.т	389,7	442,0	476,4
Уголь, млн т	1,9	2,5	1,6
Нефть, тыс.т	305,0	270,8	261,9
Газ природный, млрд.м ³	18,9	18,4	15,8
Газовый конденсат, тыс.т	528,4	482,1	391,7
Портландцемент, млн т	6,2	7,8	8,2

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

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

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 – **14,2** %, 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 – **16,2** %, а доля производства химической продукции, резиновых и пластмассовых изделий – **6,4** %.

Таблица 3. Количество произведенных автомобилей в Республике Узбекистан за январь-май, шт.

Промышленная продукция	2025 год ¹⁾	2026 год
Грузовые автомобили	1 873	2 413
Легковые автомобили	171 211	190 480
из них:		
Специализированные автомобили	17 397	23 791
“Cobalt”	58 904	69 302
“Damas”	38 753	35 269
“Tracker”	18 079	18 519
“Onix”	16 215	15 157
“KIA”	10 076	11 128
“Chery”	3 362	3 156
“Haval”	2 930	4 038
“BYD”	5 495	10 120

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

По секции электроснабжение, подача газа, пара и кондиционирование воздуха

В январе–мае 2026 года было произведено **36 167,3 млн кВт·ч** электроэнергии, что на **3,1** % больше по сравнению с соответствующим периодом прошлого года (без учета электроэнергии, произведенной субъектами малого предпринимательства и домашними хозяйствами, для которых производство электроэнергии не является основным видом деятельности).

Производство тепловой энергии крупными предприятиями снизилось на 17,4 %.

В 2026 году газ, получаемый в результате подземной газификации угля, не производился.

Таблица 4. Показатели производства электрической и тепловой энергии

Промышленная продукция	Январь-май 2024 года ¹⁾	Январь-май 2025 года ¹⁾	Январь-май 2026 года
Общая выработанная электроэнергия, млн кВт ч	34 117,0	35 064,2	36 167,3
<i>из них:</i>			
по крупным предприятиям (по данным статотчетов)	31 201,3	26 316,5	24 812,5
по субъектам малого предпринимательства (по данным обследований) ²⁾	2 915,4	8 747,7	11 354,8
Теплоэнергия, тыс.Гкал (крупные предприятия)	11 489,1	10 211,4	8 429,8

¹⁾ Объемы производства за январь-май 2024-2025 гг. сформированы на основе данных, скорректированных предприятиями в соответствии с годовым балансом.

²⁾ Малые предприятия, основным видом деятельности которых является производство электроэнергии.

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

По текстильным отходам наблюдалось снижение на 0,6 % по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, а объем услуг по удалению, транспортировке и обработке сточных вод увеличился на 12,8 %.

Таблица 5. Отдельные показатели по водоснабжению, канализационной системе и отходам

Промышленная продукция	Январь-май 2024 года ¹⁾	Январь-май 2025 года ¹⁾	Январь-май 2026 года
Услуги по удалению, транспортировке сточных вод и их обработке, млрд сум	253,2	273,5	308,4
Услуги по опорожнению, очищению и обработке выгребных ям, отстойников и септиков, млн сум	166,1	171,3	172,6
Отходы текстильные, тыс.т	7,6	10,4	10,3

¹⁾ Объемы производства за январь-май 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^czDSt 2914:2014). К ним относятся горнодобывающая промышленность, обрабатывающая промышленность,



электроснабжение, газоснабжение, снабжение паром и кондиционирование воздуха, водоснабжение, очистка сточных вод, услуги по сбору и переработке отходов (разделы В, С, D, E).

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

Полезные ссылки:

<https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/855-sanoat-ishlab-chiqarishining-umumiy-hajmi-qiymatini-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)

