

## Краткие методологические пояснения

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.

Стоимость продукции промышленности определяется как сумма стоимости готовых изделий, выработанных как из своего сырья и материалов, так и из сырья и материалов заказчика, стоимости полуфабрикатов своей выработки (без учета стоимости внутризаводского оборота), стоимости услуг промышленного характера, оказанных на сторону. Стоимость продукции из сырья и материала заказчика определяется по стоимости обработки (без учета стоимости давальческого сырья и материалов). Работы, услуги промышленного характера включаются в объем промышленного производства по их стоимости, включая стоимость израсходованных при этом собственных вспомогательных материалов.

Объем промышленного производства в стоимостном выражении в целом и по отдельным ее видам деятельности определяется как сумма данных об объеме промышленной продукции, товаров и услуг промышленного характера, произведенных юридическими лицами и их обособленными подразделениями независимо от формы собственности. Объем промышленного производства (товаров и оказанных услуг) исчисляется в стоимостном выражении в ценах производителя (без налога на добавленную стоимость и акцизов).

Сводные данные по объему промышленной продукции в стоимостном выражении представлены по полному кругу хозяйствующих субъектов, с учетом деятельности индивидуальных предпринимателей и крестьянских или фермерских хозяйств, занимающихся производством промышленной продукции, включая выборочное обследование сектора домашних хозяйств.

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

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.

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, то есть включая продукцию, израсходованную на промышленно-производственные нужды внутри данного предприятия и выработанную из давальческого сырья.

Показатели об объеме промышленной продукции в натуральном выражении представлены по полному кругу хозяйствующих субъектов, с учетом деятельности индивидуальных предпринимателей и крестьянских или фермерских хозяйств, занимающихся производством промышленной продукции.

## Вам нужна более подробная информация?

Все основные индикаторы социально-экономического развития республики Вы можете найти на Интернет-ресурсе Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz).

Статистический сборник «Промышленность Казахстана и его регионов» будет выпущен и размещен в рубрике Официальная статистическая информация/Сборники, журналы, аналитика и электронные таблицы» в октябре 2018г. В сборнике приведены различные табличные и графические материалы об объемах промышленной продукции, индексы промышленного производства, структура видов деятельности областей республики. Также, в рубрике «Официальная статистическая информация/Промышленность/Оперативные данные (оперативная информация, бюллетени)» размещаются статистические бюллетени и экспресс-информации по статистике промышленности.

## У вас остались вопросы?

Обращайтесь в Управление статистики производства и окружающей среды:

### Шауенова Эсел Сауқымбекқызы

Руководитель управления

Тел. +7 7172 749056

E-mail: [a.shauenova@economy.gov.kz](mailto:a.shauenova@economy.gov.kz)

### Сариев Данияр Оспаналиевич

Главный эксперт

Тел. +7 7172 749309

E-mail: [a.sariev@economy.gov.kz](mailto:a.sariev@economy.gov.kz)

### Наши координаты:

Республика Казахстан, 010000

г. Астана, Мәңгілік ел 8

Дом Министерств, 4 подъезд

Информационная служба: +7 7172 749010, 749011

Факс: +7 7172 749546

E-mail: [kazstat.rk@gmail.com](mailto:kazstat.rk@gmail.com)

Интернет-ресурс: <http://stat.gov.kz>

Тираж: 300 экз.



Министерство национальной экономики  
Республики Казахстан  
Комитет по статистике

[www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz)

## Промышленность Республики Казахстан



## Знаете ли Вы, что...

- Почти треть валовой добавленной стоимости Республики Казахстан приходится на промышленность
- Месторождение «Кашаган» находится на 9-м месте по добыче «черного золота» в мире

## Объемы и индексы промышленного производства



## Динамика индексов промышленного производства по видам экономической деятельности

	в процентах к предыдущему году				
	2013	2014	2015	2016	2017
Промышленность - всего	102,5	100,3	98,4	98,9	107,3
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	103,3	99,7	97,5	97,3	109,3
Обрабатывающая промышленность	101,9	101,1	100,2	100,6	105,6
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,5	102,6	98,5	100,5	105,3
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	88,6	95,3	91,3	95,6	101,8

## Динамика индексов промышленного производства в разрезе регионов

	в процентах к предыдущему году				
	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Республика Казахстан</b>	102,5	100,3	98,4	98,9	107,3
Акмолинская	100,4	105,6	106,4	104,3	101,1
Актюбинская	102,5	96,7	95,6	100,2	105,6
Алматинская	102,7	102,0	104,8	97,4	104,8
Атырауская	108,8	99,7	101,0	102,2	121,2
Западно-Казахстанская	99,8	103,9	94,7	98,9	103,4
Жамбылская	107,4	105,7	91,3	102,4	103,6
Карагандинская	102,1	103,7	106,8	105,1	105,5
Костанайская	100,6	100,2	81,8	98,8	105,4
Кызылординская	100,4	97,1	91,3	90,7	96,1
Мангистауская	102,1	103,5	96,0	96,9	100,9
Южно-Казахстанская	102,3	104,6	103,1	104,4	104,3
Павлодарская	99,2	96,1	96,1	101,4	106,5
Северо-Казахстанская	105,1	103,2	101,1	100,5	108,5
Восточно-Казахстанская	105,8	100,4	92,6	105,0	100,7
г. Астана	106,7	98,0	105,1	100,9	110,8
г. Алматы	105,5	102,2	95,1	100,1	105,1

## Количество действующих предприятий и производств по видам экономической деятельности

	единиц				
	2013	2014	2015	2016	2017
Промышленность - всего	11 843	11 296	11 619	11 884	12 385
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	976	1 229	1 297	1 345	1 458
Обрабатывающая промышленность	8 709	7 894	8 082	8 236	8 528
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	948	1 008	1 005	1 032	1 087
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	1 210	1 165	1 235	1 271	1 312

## Объем производства промышленной продукции (товаров, услуг) по видам экономической деятельности

	млн. тенге				
	2013	2014	2015	2016	2017
Промышленность - всего	17 833 994	18 529 225	14 931 378	19 026 781	22 746 821
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	10 696 926	11 060 179	7 521 180	9 397 619	11 568 785
Обрабатывающая промышленность	5 852 592	6 089 645	5 978 008	8 046 845	9 357 461
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	1 119 063	1 210 167	1 256 429	1 384 129	1 582 299
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	165 413	169 234	175 761	198 189	238 277

## Производство продукции в натуральном выражении

	2013	2014	2015	2016	2017
Уголь-всего, тыс.тонн	119 573,8	114 562,6	107 318,2	103 059,0	112 293,6
Нефть, тыс.тонн	69 483,3	67 907,7	66 520,6	65 569,6	72 924,9
Газовый конденсат, тыс.тонн	12 303,4	12 917,9	12 935,7	12 462,2	13 269,5
Природный газ, млн.куб.м	42 404,8	43 437,8	45 506,5	46 676,5	52 921,1
Медная руда, тыс.тонн	41 291,3	38 368,9	42 420,1	78 496,1	95 009,3
Золотосодержащие руды, тыс.тонн	13 973,2	15 215,1	19 325,5	18 590,1	20 249,0
Свинцово-цинковая руда, тыс.тонн	7 270,5	6 640,2	6 849,0	5 753,7	5 894,9
Хромовый концентрат, тыс.тонн	4 192,7	4 475,7	4 198,4	4 148,9	4 599,0
Мясо и субпродукты пищевые, тонн	210 268	218 868	228 277	220 331	248 043
Молоко обработанное жидкое и сливки, тонн	440 347	472 866	453 646	472 405	483 085
Мука, тонн	3 880 585	3 882 999	3 741 246	3 974 095	3 910 080
Сахар, тонн	356 867	374 717	283 818	458 174	372 035
Крупа, мука грубого помола, тонн	49 285	60 153	50 110	57 515	70 554
Бензин, тыс.тонн	2 745,0	3 023,6	2 869,4	2 947,8	3 057,8
Керосин, тыс.тонн	408,7	414,4	308,4	256,7	299,5
Пропан и бутан сжиженные, тыс.тонн	2 041,3	2 127,3	1 935,0	2 111,1	2 315,3
Газойли, тыс.тонн	5 140,5	5 039,0	4 487,5	4 651,5	4 352,2
Мазут, тыс.тонн	3 734,3	3 876,7	3 899,4	3 100,8	3 364,5
Ферросплавы, тонн	1 706 931	1 715 137	1 741 920	1 826 340	1 934 774
Рафинированный свинец, тонн	91 072	127 064	120 108	134 144	147 328
Цинк, тонн	320 150	324 946	323 848	325 820	331 018
Рафинированная медь, тонн	352 061	294 808	394 641	408 435	426 191
Электроэнергия, млн.квт.ч	92 615,7	94 643,2	91 645,1	94 642,4	103 128,0
Теплоэнергия, тыс.Гкал	94 098,6	83 705,7	82 975,5	84 040,0	82265,4
Природная вода, млн.куб.м	2 844,6	2 778,0	2 751,6	2 778,0	2 758,8

## Изменение объемов промышленной продукции по регионам в 2017 году



## Структура отраслей промышленности по регионам в 2017 году

