

Статистика Евразийского экономического союза

О промышленном производстве в Евразийском экономическом союзе

Январь – февраль 2023 года

В январе – феврале 2023 года объем промышленного производства Евразийского экономического союза составил 98,3% к уровню января – февраля 2022 года.

В отчетном периоде объем производства в электроснабжении, подаче газа, пара и воздушном кондиционировании в ЕАЭС увеличился на 1,5%; снизился – в горнодобывающей промышленности и разработке карьеров – на 2,7%, в обрабатывающей промышленности – на 1,4%, водоснабжении, канализационной системе, контроле над сбором и распределением отходов – на 7,8%.

Увеличение промышленного производства в январе — феврале 2023 года наблюдалось в Кыргызстане — на 13,3%, Казахстане — на 1,6%, Армении — на 1,0%; снижение — в России — на 2,0% и Беларуси — на 1,8%.

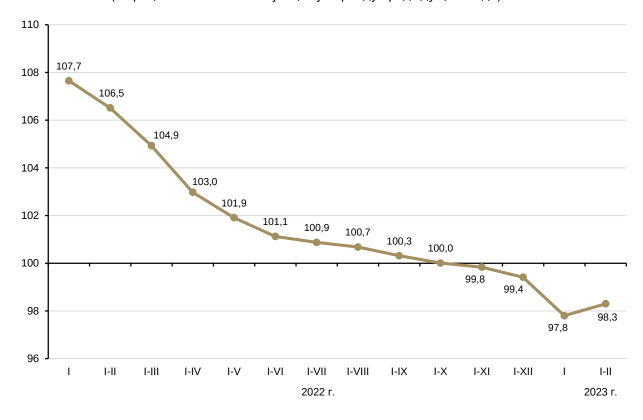
Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности

	Январь – февраль 2023 г.	Февраль 2023 г. в % к		Справочно			
	в % к январю – февралю 2022 г.	февралю 2022 г.	январю 2023 г.	январь — февраль 2022 г. в % к январю — февралю 2021 г.			
EA9C							
Промышленность	98,3	98,7	98,2	106,5			
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	97,3	97,1	93,1	107,5			
обрабатывающая промышленность	98,6	99,3	103,7	107,9			
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	101,5	102,6	90,3	98,4			
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	92,2	91,6	103,8	102,8			
Армения							
Промышленность	101,0	100,7	102,3	109,4			
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	90,4	83,6	79,3	96,7			
обрабатывающая промышленность	106,6	106,1	116,1	116,1			
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,1	107,8	89,7	108,8			
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	108,6	109,7	97,1	107,6			

	_		0/	
	Январь – февраль 2023 г.			<u>Справочно</u> январь –
	в % к январю – февралю 2022 г.	февралю 2022 г.	январю 2023 г.	февраль 2022 г. в % к январю – февралю 2021 г.
	Беларусь			
Промышленность	98,2	100,5	98,2	103,5
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,6	100,4	91,9	106,3
обрабатывающая промышленность	98,5	100,7	99,6	104,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	95,6	99,0	92,5	99,9
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,9	102,1	93,8	100,0
распределением отходов	Казахстан	102,1	30,0	100,0
Промышленность	101,6	101,7	101,3	104,7
горнодобывающая промышленность и	101,0	101,7	101,3	104,7
разработка карьеров	100,5	99,8	94,8	106,4
обрабатывающая промышленность	102,5	103,4	109,7	103,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	104,6	104,7	93,3	98,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	103,2	115,1	119,2	105,8
	Кыргызстан			1
Промышленность	113,3	117,9	107,0	99,4
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	118,9	112,6	101,6	96,4
обрабатывающая промышленность	117,1	128,1	116,9	102,7
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	101,5	98,1	87,0	93,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	91,0	91,3	100,4	100,4
	Россия			I
Промышленность	98,0	98,3	97,9	106,8
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	96,9	96,8	92,9	107,7
обрабатывающая промышленность	98,3	98,8	103,6	108,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	101,6	102,7	90,1	98,3
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и	04.5	00.6	102.7	402.0
распределением отходов	91,5	90,6	103,7	102,8

Динамика промышленного производства ЕАЭС

(в процентах к соответствующему периоду предыдущего года)



Примечание. Данные предварительные и впоследствии могут быть уточнены.

Материал подготовлен отделом экономической статистики и сводных работ

Начальник отдела: Л.В. Панова

Тел.: +7 (495) 669 24 00, доб. 4624 e-mail: Panova@eecommission.org

Исполнитель: A.C. Лемак

Тел.: +7 (495) 669 24 00, доб. 1252 e-mail: a.lemak@eecommission.org