



О промышленном производстве в Евразийском экономическом союзе

Январь – ноябрь 2023 года

В январе – ноябре 2023 года объем промышленного производства Евразийского экономического союза составил 103,8% к уровню января – ноября 2022 года.

В отчетном периоде объем производства в обрабатывающей промышленности в ЕАЭС увеличился на 7,4%, в электроснабжении, подаче газа, пара и воздушном кондиционировании – на 0,2%; снизился – в горнодобывающей промышленности и разработке карьеров – на 0,4%, водоснабжении, канализационной системе, контроле над сбором и распределением отходов – на 1,2%.

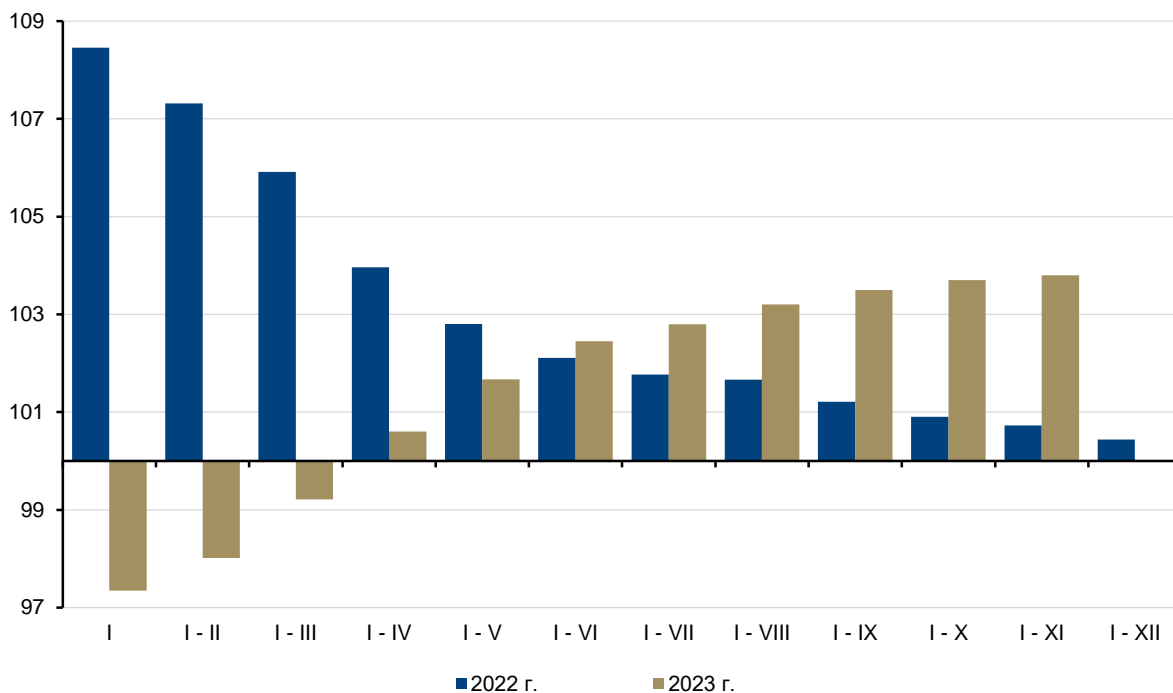
Увеличение промышленного производства в январе – ноябре 2023 года наблюдалось в Беларуси – на 7,9%, Казахстане – на 4,3%, России – на 3,6%, Армении – на 2,1%, Кыргызстане – на 1,8%.

Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности

	Январь – ноябрь 2023 г. в % к январю – ноябрю 2022 г.	Ноябрь 2023 г. в % к		Справочно январь – ноябрь 2022 г. в % к январю – ноябрю 2021 г.
		ноябрю 2022 г.	октябрю 2023 г.	
ЕАЭС				
Промышленность	103,8	104,3	101,3	100,7
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	99,6	99,3	97,7	101,3
обрабатывающая промышленность	107,4	107,9	102,0	100,6
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,2	100,0	112,8	100,2
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	98,8	102,7	98,5	97,0
Армения				
Промышленность	102,1	123,8	126,8	108,5
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	94,3	81,7	85,8	95,7
обрабатывающая промышленность	103,7	133,4	136,5	115,0
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	105,7	117,1	122,9	102,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	105,9	105,4	88,3	107,7

	Январь – ноябрь 2023 г. в % к январю – ноябрю 2022 г.	Ноябрь 2023 г. в % к		Справочно январь – ноябрь 2022 г. в % к январю – ноябрю 2021 г.
		ноябрю 2022 г.	октябрю 2023 г.	
Беларусь				
Промышленность	107,9	106,9	101,4	94,4
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	104,6	102,6	93,1	102,3
обрабатывающая промышленность	109,4	105,4	99,7	93,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	98,4	116,4	118,2	98,2
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	101,8	104,8	97,9	97,6
Казахстан				
Промышленность	104,3	100,9	103,7	101,4
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	105,2	97,8	98,3	99,1
обрабатывающая промышленность	103,4	105,9	109,4	104,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	103,0	91,8	108,7	98,7
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	102,6	88,5	108,5	99,5
Кыргызстан				
Промышленность	101,8	103,5	90,0	114,2
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	103,5	93,2	94,8	108,8
обрабатывающая промышленность	100,6	106,2	86,2	120,6
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	108,6	96,7	130,0	90,2
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	105,0	118,3	98,5	91,7
Россия				
Промышленность	103,6	104,3	101,1	100,9
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	98,9	99,6	97,7	101,6
обрабатывающая промышленность	107,5	108,1	101,7	100,7
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,1	99,5	112,6	100,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	98,5	103,0	98,3	96,9

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