



О промышленном производстве в Евразийском экономическом союзе

Январь – июль 2023 года

В январе – июле 2023 года объем промышленного производства Евразийского экономического союза составил 102,8% к уровню января – июля 2022 года.

В отчетном периоде объем производства в обрабатывающей промышленности в ЕАЭС увеличился на 6,1%, в электроснабжении, подаче газа, пара и воздушном кондиционировании – на 0,4%; в горнодобывающей промышленности и разработке карьеров – снизился на 0,7%, водоснабжении, канализационной системе, контроле над сбором и распределением отходов – на 3,2% к уровню января – июля 2022 года.

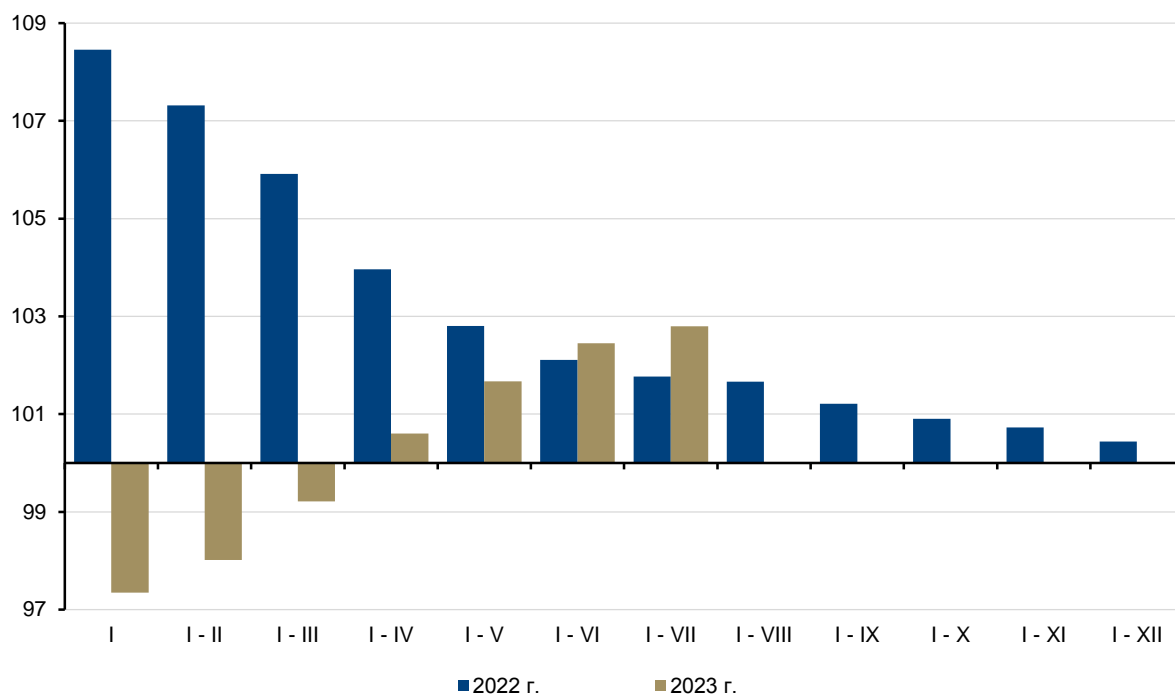
Увеличение промышленного производства в январе – июле 2023 года наблюдалось в Беларуси – на 7,1%, Казахстане – на 3,6%, России – на 2,6%, Армении – на 0,5%; снижение – в Кыргызстане – на 1,8%.

Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности

	Январь – июль 2023 г. в % к январю – июлю 2022 г.	Июль 2023 г. в % к		Справочно январь – июль 2022 г. в % к январю – июлю 2021 г.
		июлю 2022 г.	июню 2023 г.	
ЕАЭС				
Промышленность	102,8	105,1	100,3	101,8
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	99,3	99,2	100,6	102,9
обрабатывающая промышленность	106,1	109,3	99,8	101,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,4	102,5	102,5	100,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	96,8	107,8	98,2	98,7
Армения				
Промышленность	100,5	97,6	101,3	107,1
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	94,1	102,9	108,9	91,1
обрабатывающая промышленность	102,8	95,9	97,9	116,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,2	100,4	111,3	100,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	106,6	97,4	104,8	107,8

	Январь – июль 2023 г. в % к январю – июлю 2022 г.	Июль 2023 г. в % к		Справочно январь – июль 2022 г. в % к январю – июлю 2021 г.
		июлю 2022 г.	июню 2023 г.	
Беларусь				
Промышленность	107,1	113,7	93,2	93,8
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	104,6	108,2	107,3	102,2
обрабатывающая промышленность	108,4	114,4	92,0	92,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	98,6	99,8	99,6	97,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	101,2	104,8	99,1	98,6
Казахстан				
Промышленность	103,6	102,7	94,7	102,7
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	103,8	104,4	96,0	101,0
обрабатывающая промышленность	103,0	100,6	90,7	104,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	106,3	103,0	99,1	99,8
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	106,2	105,3	102,7	101,5
Кыргызстан				
Промышленность	98,2	96,7	96,3	118,6
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	105,8	103,9	87,6	108,1
обрабатывающая промышленность	96,3	95,5	97,1	127,4
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	98,6	93,5	105,6	95,7
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	95,1	109,1	103,4	90,6
Россия				
Промышленность	102,6	104,9	101,0	102,0
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	98,7	98,5	101,2	103,2
обрабатывающая промышленность	106,1	109,5	100,7	101,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,2	102,7	102,8	100,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	96,3	108,0	98,0	98,6

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:
М.В. Давыденко
Тел.: +7 (495) 669 24 00, доб. 4682
e-mail: davydenko@eecommission.org