



О промышленном производстве в Евразийском экономическом союзе

Январь – сентябрь 2023 года

В январе – сентябре 2023 года объем промышленного производства Евразийского экономического союза составил 103,5% к уровню января – сентября 2022 года.

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

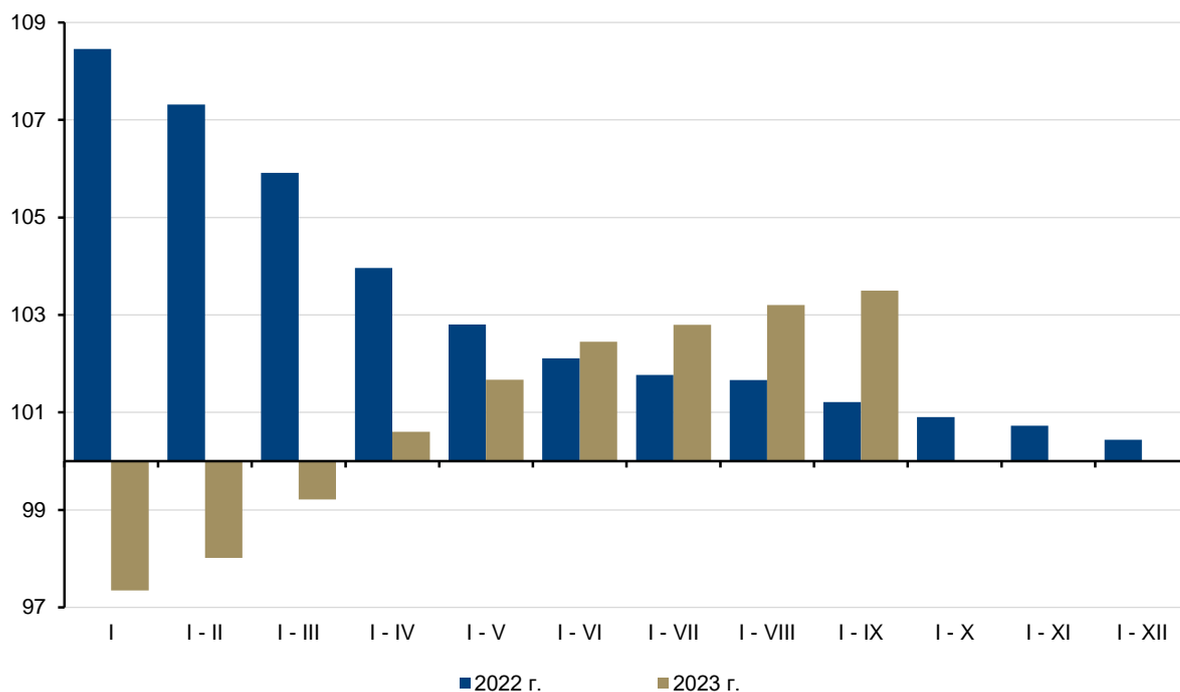
Увеличение промышленного производства в январе – сентябре 2023 года наблюдалось в Беларуси – на 8,1%, Казахстане – на 4,4%, России – на 3,3%, Кыргызстане – на 0,7%; снижение – в Армении – на 0,6%.

Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности

	Январь – сентябрь 2023 г. в % к январю – сентябрю 2022 г.	Сентябрь 2023 г. в % к		Справочно январь – сентябрь 2022 г. в % к январю – сентябрю 2021 г.
		сентябрю 2022 г.	августу 2023 г.	
ЕАЭС				
Промышленность	103,5	105,9	101,1	101,2
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	99,6	101,1	100,0	102,1
обрабатывающая промышленность	107,0	110,6	102,0	100,8
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,3	97,3	100,2	100,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	97,8	100,6	101,4	97,8
Армения				
Промышленность	99,4	95,7	98,5	110,0
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	95,5	101,3	97,8	93,6
обрабатывающая промышленность	99,6	92,1	102,2	119,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	104,2	113,1	79,4	102,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	105,6	103,7	94,9	108,0

	Январь – сентябрь 2023 г. в % к январю – сентябрю 2022 г.	Сентябрь 2023 г. в % к		Справочно январь – сентябрь 2022 г. в % к январю – сентябрю 2021 г.
		сентябрю 2022 г.	августу 2023 г.	
Беларусь				
Промышленность	108,1	109,7	102,3	93,9
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	104,7	105,5	97,6	102,3
обрабатывающая промышленность	109,7	112,1	103,3	92,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	98,1	94,1	95,0	98,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	101,4	103,8	97,5	98,0
Казахстан				
Промышленность	104,4	109,4	103,1	102,1
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	105,4	114,0	104,4	100,1
обрабатывающая промышленность	103,2	104,4	102,8	104,6
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	105,1	102,3	97,8	99,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	105,6	106,4	101,3	101,0
Кыргызстан				
Промышленность	100,7	102,6	91,7	116,6
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	103,8	91,8	111,6	108,5
обрабатывающая промышленность	98,6	103,8	89,1	123,6
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	109,6	117,5	82,2	94,8
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	99,4	118,2	103,6	91,3
Россия				
Промышленность	103,3	105,6	101,0	101,4
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	98,8	99,3	99,4	102,4
обрабатывающая промышленность	107,1	110,9	102,0	100,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,1	97,0	100,8	100,5
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	97,4	100,3	101,5	97,7

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