



## О промышленном производстве в Евразийском экономическом союзе

Январь – июнь 2023 года

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

В отчетном периоде объем производства в обрабатывающей промышленности в ЕАЭС увеличился на 6,1%; снизился – в горнодобывающей промышленности и разработке карьеров – на 0,6%, водоснабжении, канализационной системе, контроле над сбором и распределением отходов – на 5,3%; в электроснабжении, подаче газа, пара и воздушном кондиционировании – остался на уровне января – июня 2022 года.

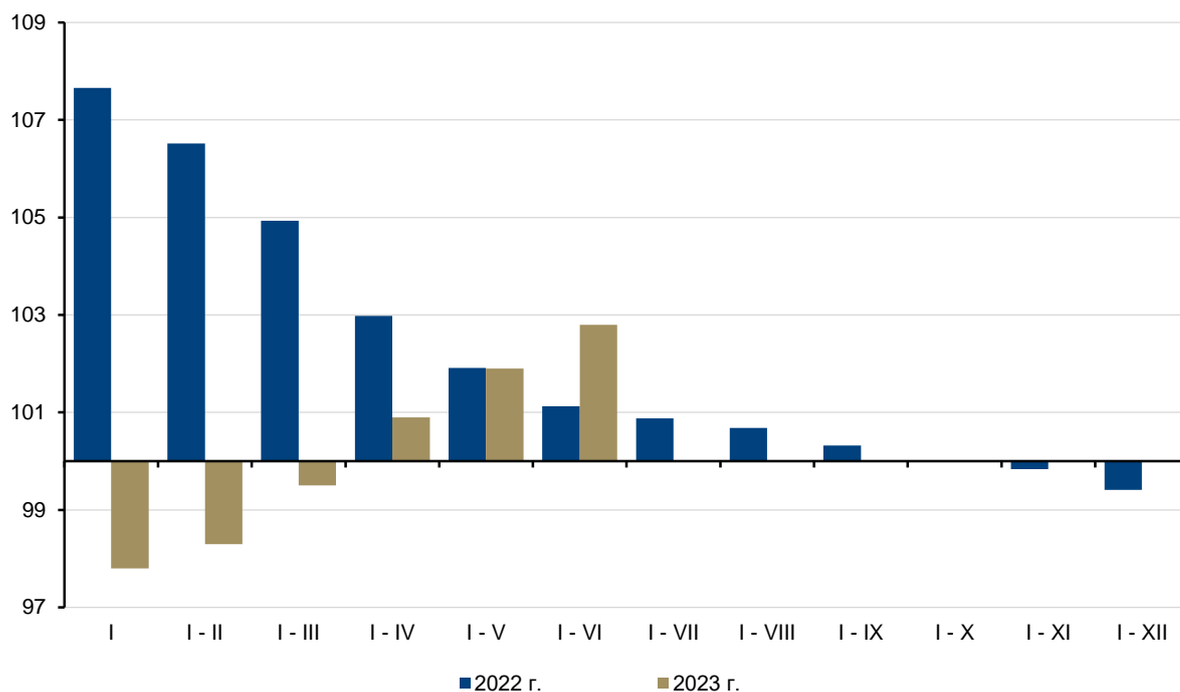
Увеличение промышленного производства в январе – июне 2023 года наблюдалось во всех государствах-членах: в Беларуси – на 6,0%, Казахстане – на 3,8%, России – на 2,6%, Армении – на 1,0% и Кыргызстане – на 0,4%.

### Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности

	Январь – июнь 2023 г. в % к январю – июню 2022 г.	Июнь 2023 г. в % к		Справочно январь – июнь 2022 г. в % к январю – июню 2021 г.
		июню 2022 г.	маю 2023 г.	
<b>ЕАЭС</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>102,8</b>	<b>107,1</b>	<b>101,9</b>	<b>101,1</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	99,4	100,4	98,5	102,9
обрабатывающая промышленность	106,1	112,9	105,7	100,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,0	102,1	89,9	100,2
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	94,7	103,0	99,7	97,7
<b>Армения</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>101,0</b>	<b>92,6</b>	<b>102,8</b>	<b>105,9</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	93,1	84,4	100,3	89,9
обрабатывающая промышленность	104,3	94,1	103,2	115,2
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	100,2	98,1	103,2	101,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	108,6	97,0	108,0	108,0

	Январь – июнь 2023 г. в % к январю – июню 2022 г.	Июнь 2023 г. в % к		Справочно январь – июнь 2022 г. в % к январю – июню 2021 г.
		июню 2022 г.	маю 2023 г.	
<b>Беларусь</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>106,0</b>	<b>115,5</b>	<b>104,9</b>	<b>94,8</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	104,0	105,0	98,2	102,7
обрабатывающая промышленность	107,4	118,4	106,2	94,0
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	98,4	102,4	95,4	97,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,6	103,1	98,4	99,1
<b>Казахстан</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>103,8</b>	<b>110,5</b>	<b>104,8</b>	<b>103,5</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	103,7	115,4	101,4	101,9
обрабатывающая промышленность	103,4	104,1	110,1	105,8
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	106,8	109,6	93,2	99,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	106,4	102,7	94,8	102,1
<b>Кыргызстан</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>100,4</b>	<b>107,8</b>	<b>110,0</b>	<b>114,8</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	106,1	104,1	104,4	109,5
обрабатывающая промышленность	99,6	110,4	111,9	121,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	99,0	94,8	106,2	93,9
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	92,6	92,4	96,8	92,7
<b>Россия</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>102,6</b>	<b>106,5</b>	<b>101,5</b>	<b>101,2</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	98,8	98,3	98,1	103,1
обрабатывающая промышленность	106,2	113,1	105,5	100,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	99,7	101,8	89,3	100,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	94,1	103,0	99,9	97,5

## 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