



## О промышленном производстве в Евразийском экономическом союзе

Январь – февраль 2024 года

В январе – феврале 2024 года объем промышленного производства Евразийского экономического союза составил 106,6% к уровню января – февраля 2023 года.

В отчетном периоде объем производства в горнодобывающей промышленности и разработке карьеров в ЕАЭС увеличился на 1,5%, обрабатывающей промышленности – на 10,4%, электроснабжении, подаче газа, пара и воздушном кондиционировании – на 5,7%, водоснабжении, канализационной системе, контроле над сбором и распределением отходов – на 4,6%.

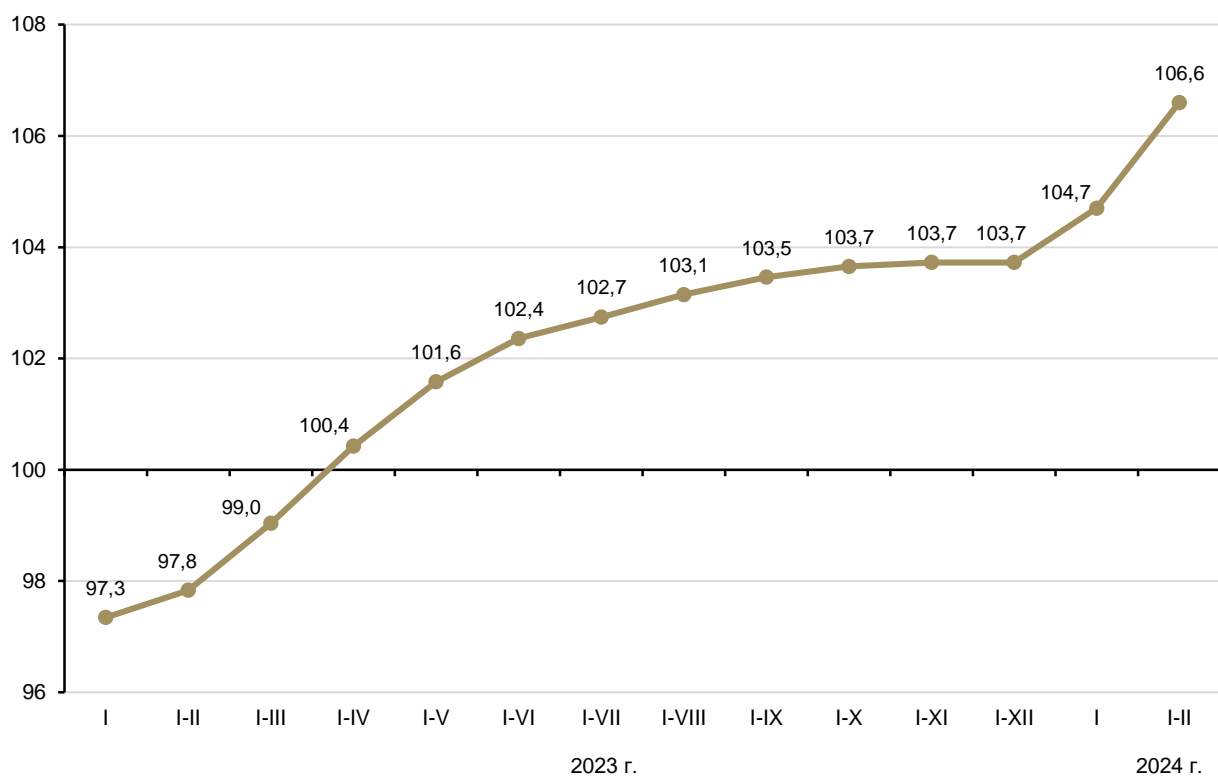
Увеличение промышленного производства в январе – феврале 2024 года наблюдалось во всех государствах-членах: в Армении – на 28,9%, Кыргызстане – на 7,8%, Беларуси – на 7,1%, России – на 6,6% и Казахстане – на 4,6%.

### Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности

	Январь – февраль 2024 г. в % к январю – февралю 2023 г.	Февраль 2024 г. в % к		Справочно январь – февраль 2023 г. в % к январю – февралю 2022 г.
		февралю 2023 г.	январю 2024 г.	
<b>ЕАЭС</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>106,6</b>	<b>108,4</b>	<b>101,9</b>	<b>97,8</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,5	102,3	95,3	96,9
обрабатывающая промышленность	110,4	113,1	108,9	98,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	105,7	106,5	91,9	101,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	104,6	105,9	105,6	92,0
<b>Армения</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>128,9</b>	<b>136,4</b>	<b>118,9</b>	<b>101,0</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	96,9	104,7	92,5	90,4
обрабатывающая промышленность	147,0	154,4	133,7	106,6
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	108,7	109,5	91,5	100,1
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	107,0	107,1	97,2	108,6

	Январь – февраль 2024 г. в % к январю – февралю 2023 г.	Февраль 2024 г. в % к		Справочно январь – февраль 2023 г. в % к январю – февралю 2022 г.
		февралю 2023 г.	январю 2024 г.	
<b>Беларусь</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>107,1</b>	<b>108,8</b>	<b>101,9</b>	<b>98,1</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	107,1	110,0	96,6	101,6
обрабатывающая промышленность	106,7	108,9	104,8	98,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	110,5	107,8	86,3	95,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	99,6	103,5	95,7	100,9
<b>Казахстан</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>104,6</b>	<b>105,7</b>	<b>103,8</b>	<b>101,6</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,9	103,6	98,9	100,5
обрабатывающая промышленность	107,4	107,9	109,2	102,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	104,9	107,3	101,9	104,6
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	103,8	102,8	108,4	103,2
<b>Кыргызстан</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>107,8</b>	<b>99,2</b>	<b>93,1</b>	<b>113,5</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	95,7	100,6	113,7	115,4
обрабатывающая промышленность	113,7	98,1	88,1	112,4
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	98,0	99,4	94,5	118,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	131,1	132,5	105,8	92,2
<b>Россия</b>				
<b>Промышленность</b>	<b>106,6</b>	<b>108,5</b>	<b>101,7</b>	<b>97,5</b>
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,4	102,1	94,8	96,4
обрабатывающая промышленность	110,6	113,5	109,1	97,8
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	105,5	106,4	91,6	101,4
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	104,8	106,0	105,9	91,3

## 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