



О промышленном производстве в Евразийском экономическом союзе

Январь – апрель 2024 года

В январе – апреле 2024 года объем промышленного производства Евразийского экономического союза составил 105,2% к уровню января – апреля 2023 года.

В отчетном периоде объем производства в горнодобывающей промышленности и разработке карьеров в ЕАЭС увеличился на 0,5%, обрабатывающей промышленности – на 8,6%, электроснабжении, подаче газа, пара и воздушном кондиционировании – на 4,2%, водоснабжении, канализационной системе, контроле над сбором и распределением отходов – на 4,0%.

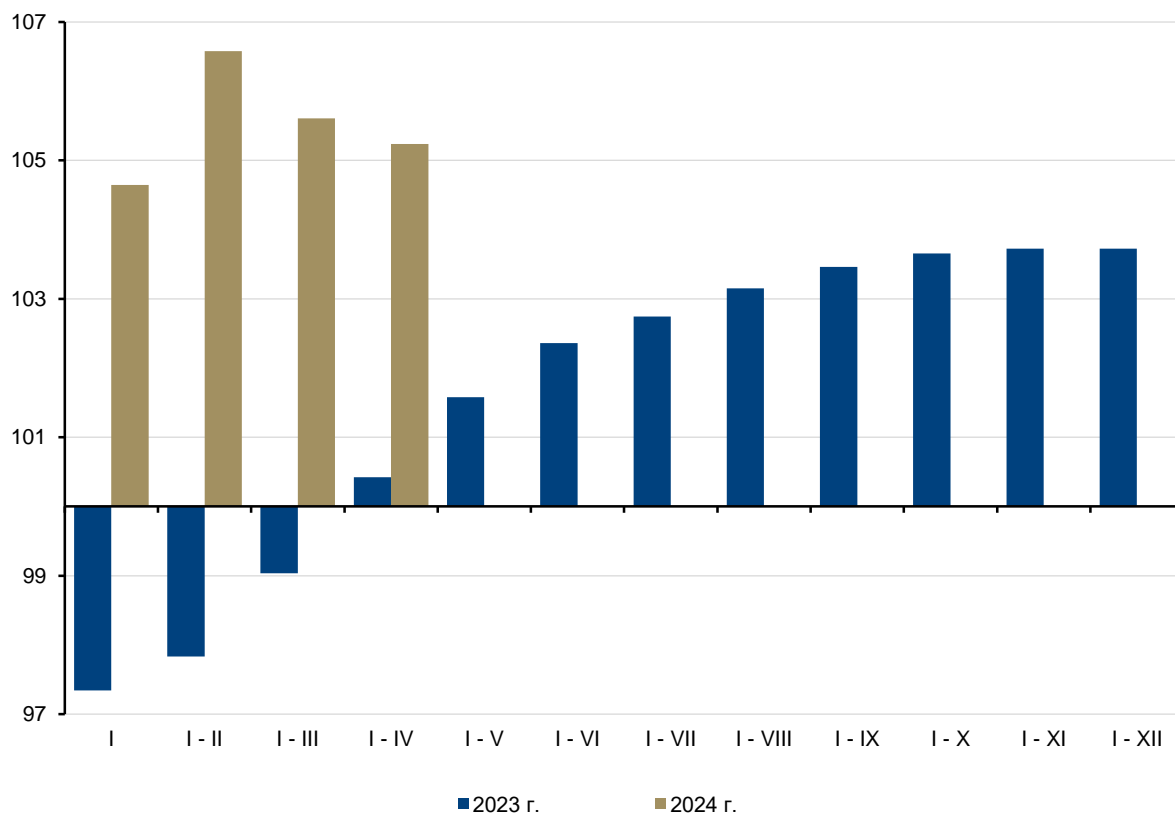
Увеличение промышленного производства в январе – апреле 2024 года наблюдалось во всех государствах-членах: в Армении – на 26,1%, Беларуси – на 7,7%, России – на 5,2%, Казахстане – на 3,2% и Кыргызстане – на 2,2%.

Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности

	Январь – апрель 2024 г. в % к январю – апрелю 2023 г.	Апрель 2024 г. в % к		Справочно январь – апрель 2023 г. в % к январю – апрелю 2022 г.
		апрелю 2023 г.	марту 2024 г.	
ЕАЭС				
Промышленность	105,2	104,1	95,3	100,4
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	100,5	98,3	94,1	98,3
обрабатывающая промышленность	108,6	108,4	97,9	102,5
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	104,2	100,0	81,1	99,7
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	104,0	102,2	103,5	91,9
Армения				
Промышленность	126,1	116,6	86,9	102,4
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	92,8	85,0	101,9	96,0
обрабатывающая промышленность	140,7	127,0	85,9	105,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	113,4	113,9	75,6	100,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	106,1	104,8	106,8	110,6

	Январь – апрель 2024 г. в % к январю – апрелю 2023 г.	Апрель 2024 г. в % к		Справочно январь – апрель 2023 г. в % к январю – апрелю 2022 г.
		апрелю 2023 г.	марту 2024 г.	
Беларусь				
Промышленность	107,7	111,3	96,7	102,3
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	105,4	102,7	99,1	103,0
обрабатывающая промышленность	107,9	112,4	98,8	103,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	107,9	107,0	79,4	97,2
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,8	102,9	98,6	100,0
Казахстан				
Промышленность	103,2	101,4	96,8	103,5
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	101,1	98,7	95,4	102,0
обрабатывающая промышленность	105,2	103,9	99,8	105,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	105,8	106,6	81,1	105,9
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	101,7	98,7	99,3	107,4
Кыргызстан				
Промышленность	102,2	95,2	99,5	103,9
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	95,1	96,2	96,6	112,7
обрабатывающая промышленность	106,3	102,2	94,6	101,1
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	108,2	96,2	60,7	109,7
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	127,8	117,6	96,0	95,6
Россия				
Промышленность	105,2	103,9	95,1	100,1
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	100,4	98,3	93,9	97,8
обрабатывающая промышленность	108,7	108,3	97,8	102,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	103,8	99,2	81,4	99,5
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	104,1	102,3	103,9	91,2

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