



О промышленном производстве в Евразийском экономическом союзе

Январь – март 2021 года

В январе – марте 2021 года объем промышленного производства Евразийского экономического союза составил 99,2% к уровню января – марта 2020 года.

В отчетном периоде обрабатывающая промышленность в ЕАЭС увеличилась на 1,6%, электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование – на 9,5%, водоснабжение, канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов – на 11,3%, в то время как горнодобывающая промышленность и разработка карьеров снизилась на 7,2%.

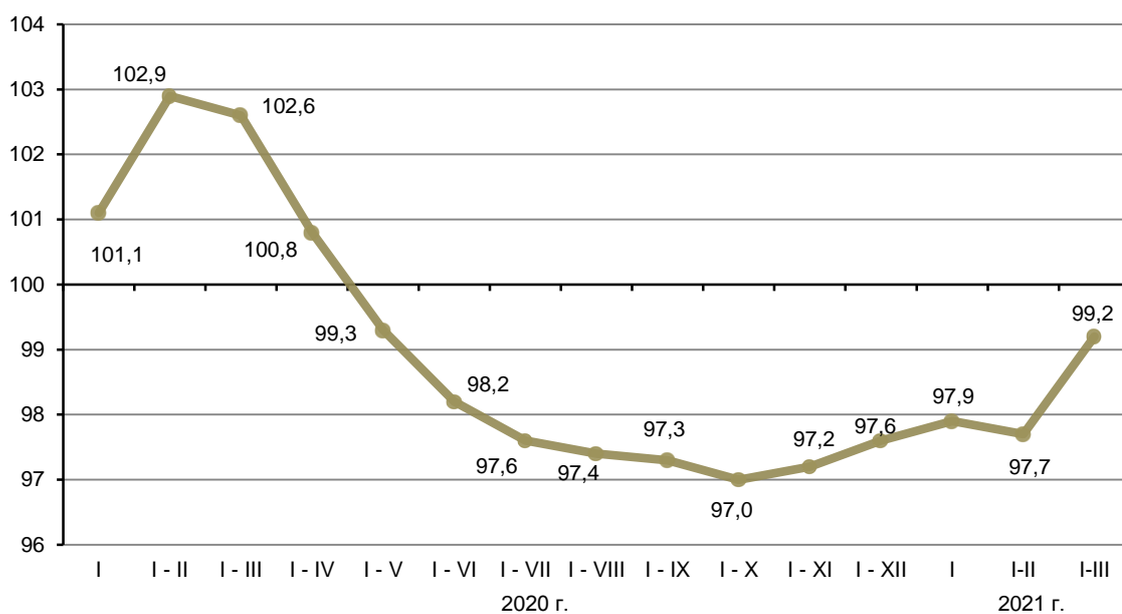
Увеличение промышленного производства в январе – марте 2021 года наблюдалось в Беларуси – на 9,2% и Казахстане – на 0,1%, наибольшее снижение – в Кыргызстане – на 17,9%.

Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности

	Январь – март 2021 г. в % к январю – марту 2020 г.	Март 2021 г.		Справочно январь – март 2020 г. в % к январю – марту 2019 г.
		марту 2020 г.	февралю 2021 г.	
ЕАЭС				
Промышленность	99,2	101,7	111,8	102,6
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	92,8	94,7	110,1	101,6
обрабатывающая промышленность	101,6	104,8	116,4	105,3
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	109,5	110,7	98,5	96,2
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	111,3	109,4	101,9	98,6
Армения				
Промышленность	96,1	103,8	109,1	108,7
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	108,1	119,1	114,8	126,9
обрабатывающая промышленность	88,4	95,8	108,6	103,8
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	111,2	123,0	101,4	111,7
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	100,9	102,1	103,6	82,2

	Январь – март 2021 г. в % к январю – марту 2020 г.	Март 2021 г.		Справочно январь – март 2020 г. в % к январю – марту 2019 г.
		марту 2020 г.	февралю 2021 г.	
Беларусь				
Промышленность	109,2	111,0	110,8	97,3
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	98,3	98,1	110,1	98,2
обрабатывающая промышленность	109,0	112,0	115,1	97,9
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	113,8	109,6	90,0	94,2
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	99,4	100,2	104,6	101,9
Казахстан				
Промышленность	100,1	104,0	106,8	105,8
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	93,1	96,4	106,7	105,0
обрабатывающая промышленность	107,5	110,1	108,8	108,8
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	104,9	105,2	97,9	98,9
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	108,6	109,3	98,4	105,7
Кыргызстан				
Промышленность	82,1	86,3	106,2	103,5
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	81,9	86,5	88,1	116,3
обрабатывающая промышленность	76,9	81,7	114,0	103,0
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	102,2	105,5	91,5	103,3
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	138,5	170,2	136,1	93,7
Россия				
Промышленность	98,7	101,1	112,2	102,6
горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	92,7	94,4	110,6	101,0
обрабатывающая промышленность	100,9	104,2	116,9	105,6
электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	109,6	111,0	99,0	96,0
водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	111,9	109,7	101,8	98,2

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 84
e-mail: panova@eecommission.org

Исполнитель:
Е.В. Каткова
Тел.: +7 (495) 669 24 00, доб. 4631
e-mail: katkova@eecommission.org