

Динамика промышленного производства ¹⁾

	В % к	
	соответствующему периоду предыдущего года	предыдущему периоду
2023		
Январь	92,2	81,9
Февраль	88,8	98,0
Март	95,3	111,0
I квартал	92,1	89,0
Апрель	99,8	98,5
Май	111,8	102,2
Июнь	112,1	108,3
II квартал	107,7	109,2
I полугодие	99,7	х
Июль	98,8	86,6
Август	107,9	109,4
Сентябрь	101,0	95,9
III квартал	102,6	96,4
Январь - сентябрь	100,6	х
Октябрь	105,1	104,1
Ноябрь	95,4	98,4
Декабрь	107,8	119,4
IV квартал	102,8	109,8
Год	101,1	х
2024		
Январь	112,1	85,1
Февраль	119,4	104,2
Март	110,0	102,3
I квартал	113,7	98,4
Апрель	110,0	98,4
Май	102,8	95,6
Июнь	89,4	94,2
II квартал	100,4	96,4
I полугодие	106,7	х

¹⁾ Индекс промышленного производства исчисляется по видам деятельности: "Добыча полезных ископаемых", "Обрабатывающие производства", "Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха", "Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений" в соответствии с Официальной статистической методологией исчисления индекса промышленного производства (приказ Росстата от 16.01.2020 г. № 7) на основе данных о динамике производства важнейших товаров-представителей в физическом измерении, оцененных в ценах базисного 2018 года. В качестве весов используется структура валовой добавленной стоимости по видам экономической деятельности 2018 базисного года.