

**ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО ОСНОВНЫМ
ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

	Январь 2023 г. в % к	
	январю 2022 г.	декабрю 2022 г.
Промышленное производство¹⁾	92,6	74,3
Добыча полезных ископаемых	106,9	25,6
Обрабатывающие производства	91,7	70,9
Производство пищевых продуктов	101,7	69,7
Производство напитков	103,4	87,5
Производство текстильных изделий	39,2	62,7
Производство одежды	91,3	67,8
Производство кожи и изделий из кожи	-	-
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	101,8	64,5
Производство бумаги и бумажных изделий	76,0	59,3
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	91,5	82,9
Производство химических веществ и химических продуктов	61,9	50,3
Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	92,7	122,8
Производство резиновых и пластмассовых изделий	94,3	48,6
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	52,4	57,2
Производство металлургическое	124,8	130,6
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	92,5	84,6
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	161,7	65,5
Производство электрического оборудования	111,3	75,5
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	63,7	92,6
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	101,4	58,9
Производство мебели	97,7	70,7
Производство прочих готовых изделий	98,1	32,2
Ремонт и монтаж машин и оборудования	82,8	63,5
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	99,8	85,6
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	69,1	96,9

¹⁾ Индекс промышленного производства – агрегированный индекс по видам экономической 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" на основе данных о динамике производства важнейших товаров-представителей (в натуральном или стоимостном выражении).