1.3. Промышленное производство

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» на основе данных о динамике производства важнейших товаров-представителей (в натуральном или стоимостном выражении). В качестве весов используется структура валовой добавленной стоимости по видам экономической деятельности 2018 базисного года.

Динамика индекса производства¹⁾

	В % к	
	соответствующему периоду	предыдущему
	предыдущего года	периоду
	2023г.	
январь	100,0	90,7
февраль	101,7	95,2
март	100,4	110,9
январь-март	100,7	X
апрель	107,6	94,6
май	108,4	105,3
июнь	106,7	98,1
январь-июнь	104,1	X
июль	103,9	98,5
август	104,6	103,0
сентябрь	99,0	88,5
январь-сентябрь	103,6	X
октябрь	99,9	112,5
ноябрь	103,5	100,9
декабрь	103,0	108,2
январь-декабрь	103,3	X
	2024г.	
январь	99,6	87,0
февраль	100,5	96,2
январь-февраль	100,1	X

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Индексы производства по видам экономической деятельности¹⁾

		раль г. в %	Январь-февраль 2024г. в % к	
	к февралю 2023г.	к январю 2024г.	январю-февралю 2023г.	
Индекс промышленного производства	100,5	96,2	100,1	
Добыча полезных ископаемых – всего ²⁾	94,1	95,7	95,2	
Обрабатывающие производства – всего	104,4	97,2	102,6	
из них:				
производство пищевых продуктов	105,0	103,5	103,2	
производство напитков	102,1	108,3	96,9	
производство текстильных изделий	144,4	130,4	117,1	
производство одежды	90,6	123,8	87,3	
производство кожи и изделий из кожи	128,3	124,8	120,1	

	Февр 2024г		Январь-февраль 2024г. в % к
	к февралю 2023г.	к январю 2024г.	январю-февралю 2023г.
обработка древесины и производство изделий из дерева и			
пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и			
материалов для плетения	144,9	99,3	149,0
производство бумаги и бумажных изделий	95,6	117,1	98,5
производство кокса и нефтепродуктов	101,0	93,0	97,0
производство химических веществ и химических продуктов	110,5	94,2	104,3
производство лекарственных средств и материалов,			
применяемых			
в медицинских целях	в 3,0 р.	148,8	в 2,8 р.
производство резиновых и пластмассовых изделий	107,1	111,8	106,8
в том числе:			
производство резиновых изделий	105,4	105,9	102,4
производство изделий из пластмасс	108,3	116,3	110,2
производство прочей неметаллической минеральной			
продукции	101,0	112,1	103,0
производство металлургическое	102,8	115,7	98,0
производство готовых металлических изделий, кроме машин			
и оборудования	96,8	84,1	104,9
производство компьютеров, электронных и оптических			
изделий	124,5	89,0	137,3
производство электрического оборудования	142,0	118,3	124,8
производство машин и оборудования, не включенных в			
другие группировки	101,7	123,4	106,7
производство автотранспортных средств, прицепов и		·	
полуприцепов	89,3	113,2	95,7
производство прочих транспортных средств и оборудования	в 6,5 р.	60,2	в 11,5 р.
производство мебели	89,6	103,4	104,7
производство прочих готовых изделий	124,2	117,9	123,9
Обеспечение электрической энергией, газом и паром;		·	·
кондиционирование воздуха	105,6	86,1	108,8
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора			·
и утилизация отходов, деятельность по ликвидации			
загрязнений	101,0	116,1	103,4

 $^{^{1)}}$ По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

в действующих ценах

				в долотв	ующих ценал
	Февраль	В%к	Январь-	В % к	В%к
	2024г.,	соответст-	февраль	соответст-	итогу
	МЛН	вующему	2024г.,	вующему	
	рублей	периоду	МЛН	периоду	
		предыдущего	рублей	предыдущего	
		года		года	
Всего отгружено товаров собственного					
производства, выполнено работ и услуг					
собственными силами	421149,5	141,8	764413,4	126,1	100,0
Из них:					
Добыча полезных ископаемых – всего ²⁾	101481,6	194,9	169739,0	150,3	22,2
Обрабатывающие производства – всего	295128,0	133,8	545125,5	122,6	71,3
в том числе:					
производство пищевых продуктов	26041,3	117,3	49587,6	111,0	6,5
производство напитков	3148,4	132,5	5150,1	115,0	0,7
производство текстильных изделий	383,2	195,0	766,3	в 2,0 р.	0,1
производство одежды	369,5	137,6	776,7	144,5	0,1
производство кожи и изделий из кожи	212,8	197,3	344,9	128,5	0,0
обработка древесины и производство изделий					
из дерева и пробки, кроме мебели,					
производство изделий из соломки и					
материалов для плетения	2013,7	118,9	3497,3	112,0	0,5

 $^{^{2)}}$ Публикация данных о динамике добычи нефти и газа приостановлена в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2023 г. № 1074-р (в ред. распоряжения Правительства РФ от 5 марта 2024 № 513-р).

	Февраль	В%к	Январь-	В%к	В%к
	2024г.,	соответст-	февраль	соответст-	итогу
	млн	вующему	2024г.,	вующему	•
	рублей	периоду	млн	периоду	
		предыдущего	рублей	предыдущего	
		года	. •	года	
производство бумаги и бумажных изделий	3917,3	124,2	7407,4	118,7	1,0
деятельность полиграфическая и копирование					
носителей информации	338,5	в 3,6 р.	621,2	в 3,1 р.	0,1
производство кокса и нефтепродуктов	98322,4	155,4	186640,5	129,1	24,4
производство химических веществ и					
химических продуктов	39359,9	112,9	72186,2	106,8	9,4
производство лекарственных средств и					
материалов, применяемых в медицинских					
целях	441,3	107,0	845,8	77,6	0,1
производство резиновых и пластмассовых					
изделий	18457,8	116,9	34806,3	109,1	4,6
производство прочей неметаллической					
минеральной продукции	5238,8	121,4	9395,1	124,6	1,2
производство металлургическое	6996,7	135,5	11741,6	116,7	1,5
производство готовых металлических					
изделий, кроме машин и оборудования	11275,8	110,0	20199,8	115,0	2,6
производство компьютеров, электронных и					
оптических изделий	7793,2	174,2	15266,3	176,3	2,0
производство электрического оборудования	7602,7	118,4	13884,4	123,3	1,8
производство машин и оборудования, не					
включенных в другие группировки	10654,8	в 3,7 р.	15872,3	в 2,2 р.	2,1
производство автотранспортных средств,					
прицепов и полуприцепов	42046,6	117,4	73646,8	114,5	9,6
производство прочих транспортных средств и					
оборудования	3536,0	в 10,6 р.	9570,5	в 18,2 р.	1,3
производство мебели	213,6	128,2	341,6	99,8	0,0
производство прочих готовых изделий	1438,9	119,3	2742,6	113,9	0,4
ремонт и монтаж оборудования	5317,7	102,4	9820,0	102,2	1,3
Обеспечение электрической энергией,					
газом и паром; кондиционирование					
воздуха – всего	19692,9	102,4	40924,1	103,5	5,4
в том числе:					
производство, передача и распределение					
электроэнергии	9447,1	106,7	19130,4	105,0	2,5
производство, передача и распределение	,	,	,		,-
пара и горячей воды; кондиционирование					
воздуха	8168,9	105,4	17166,5	106,1	2,2
Водоснабжение; водоотведение,		, -	,-	, -	,_
организация сбора и утилизация отходов,					
деятельность по ликвидации загрязнений	4847,0	94,4	8624,8	98,3	1,1

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

1.3.1. Добыча полезных ископаемых

	В	%
	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду
	2023г.	
январь	102,8	95,7
февраль	107,2	97,9
март	96,2	103,6
январь-март	101,8	X
апрель	98,3	93,2
май	100,6	105,1
июнь	102,1	98,9
январь-июнь	101,1	X

 $^{^{2}}$ Публикация данных о динамике добычи нефти и газа приостановлена в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2023 г. № 1074-р (в ред. распоряжения Правительства РФ от 5 марта 2024 № 513-р).

	В	%	
	к соответствующему	к предыдущему периоду	
	периоду предыдущего года		
июль	101,0	102,6	
август	98,9	100,5	
сентябрь	98,2	97,1	
январь-сентябрь	100,5	X	
октябрь	96,6	101,9	
ноябрь	96,7	96,3	
декабрь	96,3	104,2	
январь-декабрь	99,5 x		
	2024г.		
январь	96,3	95,7	
февраль	94,1	95,7	
январь-февраль	95,2	X	

 $^{^{1)}}$ По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1 -предприятие и № 1 -натура-БМ.

1.3.2. Обрабатывающие производства

Динамика индекса производства¹⁾

	В	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду		
	предыдущего года			
	2023г.			
январь	98,5	86,4		
февраль	98,3	93,4		
март	103,3	117,3		
январь-март	100,1	x		
апрель	114,6	95,9		
май	113,4	106,6		
июнь	109,5	98,1		
январь-июнь	106,2	X		
июль	105,9	96,4		
август	108,6	104,0		
сентябрь	99,9	83,4		
январь-сентябрь	105,8	X		
октябрь	102,7	119,6		
ноябрь	108,3	102,3		
декабрь	106,6	109,6		
январь-декабрь	106,0	X		
	2024г.			
январь	100,7	80,8		
февраль	104,4	97,2		
январь-февраль	102,6	X		

 $[\]overline{}^{1}$ По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Производство пищевых продуктов

	В	В %		
	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду		
2023г.				
январь	111,9	91,2		
февраль	107,9	99,9		

	В	%
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
март	110,5	114,2
январь-март	110,1	X
апрель	108,4	96,9
май	106,8	101,1
июнь	104,2	98,5
январь-июнь	108,2	X
июль	102,7	99,7
август	106,5	100,6
сентябрь	101,1	97,1
январь-сентябрь	106,5	X
октябрь	99,3	101,7
ноябрь	104,1	101,9
декабрь	104,5	103,1
январь-декабрь	105,5	X
	2024г.	
январь	101,3	88,5
февраль	105,0	103,5
январь-февраль	103,2	X

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Производство отдельных видов пищевых продуктов

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %		1ь 2024г. % к
	2024 г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Переработка и консервирование мяса и				
мясной пищевой продукции				
мясо и субпродукты, тонн	37908,4	90,9	92,8	109,6
изделия колбасные, тонн	5118,9	119,7	120,3	104,1
Переработка и консервирование рыбы				
рыба переработанная и консервированная,				
тонн	687,6	105,0	108,3	100,2
Производство масел и жиров				
масла растительные нерафинированные,				
тонн	73592,5	94,8	85,6	84,2
Производство молочной продукции				
молоко жидкое обработанное, включая				
молоко для детского питания, тонн	61006,4	99,7	102,4	94,0
продукты кисломолочные (кроме творога и				
продуктов из творога), тонн	17016,7	96,9	100,1	102,1
сыры, молокосодержащие продукты с				
заменителем молочного жира,				
произведенные по технологии сыра; творог,				
тонн	12290,6	116,3	120,8	100,6
масло сливочное и пасты масляные, тонн	4185,3	113,9	107,9	75,7
Производство продуктов мукомольной и				
крупяной промышленности, крахмала и				
крахмалосодержащих продуктов				
крупа, тонн	1976,3	57,7	12,2	16,3
мука из зерновых культур, овощных и				
других растительных культур, смеси из них,				
ТОНН	36040,9	113,9	131,9	122,5
Производство хлебобулочных и мучных				
кондитерских изделий				
хлеб и хлебобулочные изделия, включая	05000 1	27.2	00.0	07.0
полуфабрикаты, тонн	25603,1	97,8	99,8	97,0
изделия макаронные, тонн	1185,9	95,7	100,1	139,0
Производство прочих пищевых продуктов	440040	440.0	440.4	407.0
кондитерские изделия, тонн	11824,3	116,3	112,1	127,8

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	Февраль 2024г. в % к	
	2024 г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство готовых кормов для				
животных				
комбикорма, тонн	180471,2	109,7	113,1	98,4

Производство напитков

Динамика индекса производства¹⁾

	В	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду		
	предыдущего года			
	2023г.			
январь	108,0	85,0		
февраль	100,8	97,6		
март	100,4	120,5		
январь-март	102,8	X		
апрель	96,1	96,3		
май	109,8	111,0		
июнь	90,8	96,1		
январь-июнь	100,5	X		
июль	93,3	103,6		
август	100,3	102,4		
сентябрь	102,9	92,6		
январь-сентябрь	99,8	X		
октябрь	109,6	102,9		
ноябрь	94,7	97,8		
декабрь	97,7	96,3		
январь-декабрь	99,9	X		
	2024г.			
январь	91,9	80,0		
февраль	102,1	108,3		
январь-февраль	96,9	X		

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Производство отдельных видов напитков

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	•	ть 2024г. % к
	2024 г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство напитков пиво, кроме отходов пивоварения, тыс. дкл воды минеральные и воды питьевые, неподслащенные и неароматизированные,	7487,1	103,5	118,8	123,2
тыс. полулитров	59122,3	110,2	106,6	101,8

В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 мая 2016 года № 994-р ответственным за формирование официальной статистической информации о производстве и обороте спиртосодержащей и алкогольной продукции с 1 января 2017 года является Росалкогольрегулирование. Информация по вышеназванным показателям публикуется

в Единой межведомственной информационно-статистической системе (ЕМИСС) – в рубрике Федеральной службы по регулированию алкогольного рынка.

Производство текстильных изделий

Динамика индекса производства¹⁾

	В	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду		
	предыдущего года			
	2023г.			
январь	82,3	93,8		
февраль	63,0	84,8		
март	77,3	129,8		
январь-март	74,0	X		
апрель	98,8	140,8		
май	94,1	86,8		
июнь	94,5	75,7		
январь-июнь	85,1	X		
июль	89,4	111,3		
август	138,3	117,1		
сентябрь	156,7	124,7		
январь-сентябрь	96,8	X		
октябрь	122,9	80,3		
ноябрь	103,4	102,1		
декабрь	130,9	102,8		
январь-декабрь	101,7	X		
	2024г.			
январь	93,9	67,3		
февраль	144,4	130,4		
январь-февраль	117,1	X		

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Производство отдельных видов продукции

	Январь- февраль			ь 2024г. % к
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Текстильное производство				
материалы нетканые и изделия из них (кроме				
одежды), тыс. пог. м	93409,2	117,7	145,4	127,9

Производство одежды

	E	3 %
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
	2023г.	
январь	112,3	108,8
февраль	111,3	114,6
март	141,0	94,2
январь-март	120,1	х
апрель	111,9	115,9
май	111,1	103,6

	В	%
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
июнь	110,1	98,5
январь-июнь	114,9	X
июль	103,0	97,7
август	86,8	100,7
сентябрь	97,6	101,6
январь-сентябрь	107,2	X
октябрь	102,9	110,2
ноябрь	100,3	98,3
декабрь	104,5	69,6
январь-декабрь	105,9	X
	2024г.	
январь	83,8	87,2
февраль	90,6	123,8
январь-февраль	87,3	X

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %		ть 2024г. % к
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство одежды, кроме одежды из меха				
изделия трикотажные или вязаные – всего, тыс. штук	152,5	68,3	88,6	143,7
одежда верхняя трикотажная или вязаная, тыс. штук	62,7	83,5	138,4	179,3
платья женские или для девочек из текстильных				
материалов, кроме трикотажных или вязаных, тыс.				
штук	8,3	68,3	62,8	103,3
юбки и юбки-брюки женские или для девочек из				
текстильных материалов, кроме трикотажных,				
тыс. штук	1,9	54,5	69,8	в 4,0 р.
блузки, рубашки и батники женские или для девочек				
из текстильных материалов, кроме трикотажных или				
вязаных,тыс. штук	11,0	120,3	99,5	104,7
Производство меховых изделий				
головные уборы – всего, тыс. штук	5,2	66,0	54,9	107,4

Производство кожи и изделий из кожи

	В %	
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
	2023г.	
январь	115,3	60,6
февраль	110,3	108,1
март	100,8	118,4
январь-март	107,9	x
апрель	85,3	87,2
май	113,8	116,1
июнь	93,9	106,7
январь-июнь	101,6	x
июль	76,6	61,1
август	85,3	149,6
сентябрь	117,4	131,3
январь-сентябрь	98,9	x

	В %	
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
октябрь	89,4	84,6
ноябрь	99,1	102,2
декабрь	90,4	103,9
январь-декабрь	97,1	x
	2024г.	
январь	111,2	74,6
февраль	128,3	124,8
январь-февраль	120,1	x

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	, .			
	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %		ь 2024г. % к
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство обуви	040.0	440.4	440.0	445.0
обувь, тыс. пар обувь с верхом из текстильных материалов.	210,8	110,1	113,6	115,3
кроме спортивной обуви, тыс. пар	82,4	124,1	129,0	151,4

Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения

	В 9	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду		
	предыдущего года			
	2023г.			
январь	55,4	97,6		
февраль	64,1	105,1		
март	62,0	113,0		
январь-март	60,4	X		
апрель	84,6	118,5		
май	76,9	99,9		
июнь	90,2	122,3		
январь-июнь	72,2	X		
июль	120,0	104,4		
август	92,2	92,7		
сентябрь	118,5	103,2		
январь-сентябрь	83,5	X		
октябрь	106,5	67,3		
ноябрь	175,0	123,7		
декабрь	165,2	118,5		
январь-декабрь	93,4	X		
	2024г.			
январь	153,3	90,5		
февраль	144,9	99,3		
январь-февраль	149,0	X		

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %		ь 2024г. % к
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Распиловка и строгание древесины;				
пропитка древесины				
лесоматериалы продольно распиленные или расколотые, толщиной более 6 мм;				
шпалы непропитанные, тыс. куб. м	8,6	110,3	103,6	в 2,7 р.
Производство изделий из дерева окна и их коробки деревянные,				
тыс. кв. м. двери, их коробки и пороги деревянные,	3,0	85,5	89,6	95,0
тыс. кв. м	17,9	79,4	64,4	96,1

Производство бумаги и бумажных изделий

Динамика индекса производства¹⁾

_	В %	
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
	2023г.	
январь	90,6	70,6
февраль	101,1	124,9
март	84,8	100,7
январь-март	91,8	X
апрель	83,1	85,8
май	76,1	99,1
июнь	86,8	110,3
январь-июнь	86,7	X
июль	86,4	106,1
август	73,3	79,7
сентябрь	82,8	120,3
январь-сентябрь	84,7	X
октябрь	87,7	109,6
ноябрь	95,8	99,1
декабрь	93,7	101,7
январь-декабрь	86,7	X
	2024г.	
январь	102,0	76,9
февраль	95,6	117,1
январь-февраль	98,5	X

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	Февраль 2024г. в % к	
	2024г.	· 1	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство изделий из бумаги и				
картона бумага туалетная, тыс. рулонов	359544,3	107.6	106.4	106,3
полотенца санитарно-гигиенические, тыс. шт.	43898,0	92,7	97,2	111,9

Производство кокса и нефтепродуктов

Динамика индекса производства¹⁾

	В %	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду		
	предыдущего года			
	2023г.			
январь	99,6	101,6		
февраль	100,2	86,1		
март	101,2	112,4		
январь-март	100,3	x		
апрель	127,2	96,9		
май	105,2	103,6		
июнь	104,0	97,5		
январь-июнь	105,5	х		
июль	100,0	99,9		
август	106,8	102,4		
сентябрь	95,7	71,0		
январь-сентябрь	104,1	x		
октябрь	100,8	135,6		
ноябрь	99,6	97,9		
декабрь	92,5	99,6		
январь-декабрь	102,4	x		
	2024г.	-		
январь	93,5	102,8		
февраль	101,0	93,0		
январь-февраль	97,0	x		

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Производство отдельных видов продукции¹⁾

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	Фев	раль 2024г. в % к
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
топливо дизельное, тыс. тонн	1967,8	104,0	115,0	100,6
бензин автомобильный, тыс. тонн	545,5	103,2	107,7	92,3

¹⁾ Публикация данных о динамике добычи нефти и газа приостановлена в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2023 г. № 1074-р (в ред. распоряжения Правительства РФ от 5 марта 2024 № 513-р).

Производство химических веществ и химических продуктов

	В %			
	к соответствующему периоду к предыдущему г			
	предыдущего года			
2023г.				
январь	87,6	109,9		
февраль	78,8	84,4		
март	89,8	123,4		
январь-март	85,6	X		

	В %	
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
апрель	88,8	90,4
май	113,1	119,3
июнь	99,9	83,6
январь-июнь	92,5	X
июль	96,8	98,4
август	97,4	109,5
сентябрь	92,6	86,9
январь-сентябрь	93,5	x
октябрь	86,5	100,8
ноябрь	99,5	113,8
декабрь	114,9	103,5
январь-декабрь	95,0	x
	2024г.	
январь	99,0	94,7
февраль	110,5	94,2
январь-февраль	104,3	х

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	Февраль 2024г. в % к	
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство основных химических веществ, удобрений и азотных соединений, пластмасс и синтетического каучука в первичных формах				
сера техническая газовая, тонн	47875,4	103,7	121,0	111,0
пластмассы в первичных формах, тонн	263282,4	90,0	92,8	92,7
Производство красок, лаков и аналогичных				
материалов для нанесения покрытий,				
полиграфических красок и мастик				
материалы лакокрасочные и аналогичные для				
нанесения покрытий, полиграфические краски и				
мастики, тонн	4446,1	124,6	132,5	144,5

Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях

	В %	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду		
	предыдущего года			
	2023г.			
январь	68,1	68,1		
февраль	99,5	116,0		
март	90,7	162,3		
январь-март	86,3	x		
апрель	103,5	87,4		
май	94,9	115,8		
июнь	102,3	87,6		
январь-июнь	92,9	x		
июль	126,4	81,6		
август	113,0	111,4		

	В %)
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
сентябрь	84,9	89,3
январь-сентябрь	96,6	X
октябрь	197,1	123,1
ноябрь	175,5	115,6
декабрь	109,9	83,8
январь-декабрь	108,0	X
	2024г.	
январь	в 2,4 р.	146,2
февраль	в 3 р.	148,8
январь-февраль	в 2,8 р.	x

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	Февраль 2024г. в % к	
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Препараты лекарственные, тыс. руб.	1034028,9	194,6	в 2 р.	83,8

Производство резиновых и пластмассовых изделий

	В %	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду		
	предыдущего года			
	2023г.			
январь	88,7	78,5		
февраль	88,5	111,2		
март	97,6	111,3		
январь-март	91,7	X		
апрель	98,2	99,4		
май	103,1	100,6		
июнь	105,0	102,5		
январь-июнь	96,9	x		
июль	114,7	104,0		
август	117,4	105,6		
сентябрь	106,2	95,0		
январь-сентябрь	102,1	x		
октябрь	111,1	104,0		
ноябрь	95,6	90,8		
декабрь	103,5	105,4		
январь-декабрь	102,4	x		
·	2024г.			
январь	106,5	80,8		
февраль	107,1	111,8		
январь-февраль	106,8	X		

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %		ıь 2024г. % к
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство изделий из пластмасс				
смеси резиновые, тонн	4414,6	75,0	77,8	118,1
трубы, трубки, шланги и их фитинги				
пластмассовые, тонн	10238,4	94,3	83,2	74,2
блоки оконные пластмассовые, кв.м	54698,5	98,1	89,7	158,0
блоки дверные пластмассовые и пороги для них,				
KB.M.	9979,2	102,7	100,6	в 2,5 р.

Производство прочей неметаллической минеральной продукции

Динамика индекса производства¹⁾

	В %	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду		
	предыдущего года			
	2023г.			
январь	88,3	74,4		
февраль	101,2	116,9		
март	109,2	122,9		
январь-март	100,1	X		
апрель	98,0	105,9		
май	126,4	150,5		
июнь	124,6	112,2		
январь-июнь	110,6	x		
июль	112,4	107,9		
август	117,6	100,5		
сентябрь	105,9	97,8		
январь-сентябрь	111,1	X		
октябрь	104,3	86,5		
ноябрь	113,9	73,8		
декабрь	108,1	83,7		
январь-декабрь	110,4	x		
	2024г.			
январь	105,3	72,4		
февраль	101,0	112,1		
январь-февраль	103,0	x		

 $[\]overline{}^{1}$ По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	Феврал в %	
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство строительных керамических				
материалов				
кирпич керамический неогнеупорный				
строительный, блоки керамические для				
полов, плитки керамические несущие или				
облицовочные и аналогичные изделия				
керамические,				
млн усл. кирп.	51,7	89,3	92,9	109,5
Производство изделий из бетона, цемента				

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	Феврал в %	
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
и гипса				
бетон, готовый для заливки (товарный				
бетон), тыс. куб. м	207,6	116,3	116,2	132,2

Производство металлургическое

Динамика индекса производства¹⁾

	В %	6			
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду			
	предыдущего года				
2023г.					
январь	112,9	94,0			
февраль	115,5	104,5			
март	101,1	106,0			
январь-март	109,2	X			
апрель	109,2	94,9			
май	132,7	104,0			
июнь	131,8	108,3			
январь-июнь	116,3	X			
июль	128,8	95,1			
август	106,2	97,8			
сентябрь	114,2	110,1			
январь-сентябрь	116,2	X			
октябрь	102,3	90,5			
ноябрь	119,1	98,5			
декабрь	93,4	92,1			
январь-декабрь	113,2	X			
	2024г.				
январь	92,8	93,4			
февраль	102,8	115,7			
январь-февраль	98,0	X			

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль		Февраль 2024г. в % к	
	20241.		февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство чугуна, стали и ферросплавов сталь нелегированная и полуфабрикаты из нелегированной стали, тонн Производство стальных труб, полых профилей и фитингов трубы, профили пустотелые и их фитинги	117,7	57,8	67,3	158,7
стальные, тонн	82758,9	90,7	97,9	123,1

Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования

Динамика индекса производства¹⁾

	В	%			
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду			
	предыдущего года				
2023г.					
январь	104,7	91,6			
февраль	106,7	97,9			
март	106,7	131,1			
январь-март	106,0	X			
апрель	107,3	91,6			
май	113,7	90,9			
июнь	113,8	107,0			
январь-июнь	108,7	X			
июль	111,3	91,4			
август	107,1	109,2			
сентябрь	103,2	87,7			
январь-сентябрь	108,2	X			
октябрь	105,0	149,0			
ноябрь	108,7	75,1			
декабрь	98,8	96,2			
январь-декабрь	107,1	X			
	2024г.				
январь	112,6	104,4			
февраль	96,8	84,1			
январь-февраль	104,9	X			

 $^{^{1)}}$ По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Производство отдельных видов продукции

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	Февраль 2024г. в % к	
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство строительных металлических				
конструкций и изделий				
конструкции и детали конструкций из черных				
металлов, тыс. тонн	72,8	96,9	91,8	84,8
двери, окна и их рамы и пороги для дверей из				
металлов, тонн	2552,2	118,8	114,6	101,3
Производство прочих готовых металлических				
изделий				
ткань металлическая, решетки, сетки и ограждения				
из проволоки из черных металлов или меди, тонн	848,6	110,9	100,7	107,5

Производство компьютеров, электронных и оптических изделий

	В %	0		
	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду		
2023г.				
январь	146,6	38,6		
февраль	154,8	107,9		

	В %		
	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду	
март	176,1	123,3	
январь-март	159,7	X	
апрель	143,4	90,7	
май	232,9	145,0	
июнь	136,7	75,6	
январь-июнь	165,0	X	
июль	156,8	103,8	
август	142,0	112,9	
сентябрь	96,0	90,8	
январь-сентябрь	149,8	X	
октябрь	100,3	84,9	
ноябрь	103,7	127,5	
декабрь	81,6	139,0	
январь-декабрь	128,8	X	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2024г.		
январь	150,9	71,5	
февраль	124,5	89,0	
январь-февраль	137,3	X	

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	•	евраль 2024г. в % к	
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.	
Производство коммуникационного					
оборудования					
инструменты и приборы прочие для измерения,					
контроля и испытаний, тыс. руб.	696211,7	109,1	115,8	118,0	

Производство электрического оборудования

	В %				
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду			
	предыдущего года				
2023г.					
январь	159,5	69,0			
февраль	115,5	90,7			
март	141,3	132,7			
январь-март	137,2	X			
апрель	121,4	93,5			
май	143,4	115,2			
июнь	131,3	101,0			
январь-июнь	134,2	X			
июль	156,7	123,0			
август	147,0	105,2			
сентябрь	134,7	99,9			
январь-сентябрь	138,7	X			
октябрь	157,5	108,3			
ноябрь	165,4	102,2			
декабрь	131,2	101,5			
январь-декабрь	142,2	X			
	2024г.				
январь	108,8	57,2			

	В %	
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
февраль	142,0	118,3
январь-февраль	124,8	x

 $[\]overline{}^{1}$ По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь-февраль 2024г.	Январь-февраль 2024г. в %	Февралі в %	
		к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство электрических ламп и осветительного оборудования светильники и осветительные устройства,				
штук	246960	145,0	в 2,3 р.	68,1

Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки

Динамика индекса производства¹⁾

	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду	
	предыдущего года		
	2023г.		
январь	82,0	102,7	
февраль	79,6	110,2	
март	79,3	128,4	
январь-март	80,1	X	
апрель	83,8	87,7	
май	113,0	100,5	
июнь	120,0	91,6	
январь-июнь	90,2	X	
июль	116,4	91,2	
август	82,4	65,8	
сентябрь	113,8	169,5	
январь-сентябрь	94,1	X	
октябрь	122,4	93,6	
ноябрь	138,9	110,3	
декабрь	135,9	110,2	
январь-декабрь	101,9	X	
	2024г.		
январь	106,8	46,8	
февраль	101,7	123,4	
январь-февраль	106,7	х	

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %	Февраль : в %	
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство машин и оборудования общего назначения насосы центробежные подачи жидкостей				
прочие; насосы прочие, штук	1006	94,3	98,6	137,8

Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов

Динамика индекса производства¹⁾

	В	%
	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду
	2023г.	
январь	87,2	74,0
февраль	91,8	131,8
март	134,3	114,7
январь-март	103,3	X
апрель	149,1	101,5
май	152,2	91,6
июнь	154,3	105,6
январь-июнь	124,7	X
июль	105,7	67,5
август	108,8	115,4
сентябрь	132,2	121,6
январь-сентябрь	121,9	X
октябрь	103,3	104,5
ноябрь	112,5	103,6
декабрь	123,3	109,5
январь-декабрь	119,2	X
	2024г.	,
январь	104,0	62,4
февраль	89,3	113,2
январь-февраль	95,7	X

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Производство отдельных видов продукции

	Январь-февраль 2024г.	Январь-февраль 2024г. в %	•	ıь 2024г. % к
		к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
Производство автотранспортных средств				
средства автотранспортные грузовые, штук	9138	107,2	97,0	117,5

Производство прочих транспортных средств и оборудования

	В %	
	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду
	2023г.	
январь	6,2	0,8
февраль	21,9	198,2
март	113,5	в 10,6 р.
январь-март	54,4	X
апрель	32,6	39,1
май	131,2	197,2
июнь	142,9	в 3,6 р.
январь-июнь	88,2	X
июль	103,8	32,2
август	118,0	130,7
сентябрь	28,6	36,1
январь-сентябрь	83,2	x
октябрь	135,1	в 4,7 р.
ноябрь	в 2,6 р.	в 2,4 р.

	В %	
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
декабрь	137,4	169,6
январь-декабрь	130,6	X
	2024г.	
январь	в 21,4 р.	12,7
февраль	в 6,5 р.	60,2
январь-февраль	в 11,5 р.	X

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Производство мебели

Динамика индекса производства¹⁾

	В %	В %		
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду		
	предыдущего года			
	2023г.			
январь	82,2	61,3		
февраль	117,0	146,3		
март	101,5	118,9		
январь-март	100,3	x		
апрель	143,1	100,7		
май	148,5	86,8		
июнь	146,5	111,8		
январь-июнь	120,9	x		
июль	151,8	128,8		
август	107,9	112,2		
сентябрь	125,4	85,4		
январь-сентябрь	122,8	X		
октябрь	157,4	82,7		
ноябрь	112,8	103,9		
декабрь	129,8	117,5		
январь-декабрь	124,8	X		
,	2024г.			
январь	126,7	59,8		
февраль	89,6	103,4		
январь-февраль	104,7	x		

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

Производство отдельных видов продукции

	Январь- февраль	Январь-февраль 2024г. в %		1ь 2024г. % к
	2024г.	к январю-февралю 2023г.	февралю 2023г.	январю 2024г.
столы кухонные, для столовой и гостиной, штук кровати деревянные, штук	1711 239	в 2,9 р. 71.1	в 2,8 р. 60,1	109,9 157,0

Производство прочих готовых изделий

	В %	
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду
	предыдущего года	
	2023г.	
январь	92,3	50,2

	В %	6
	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду
февраль	97,2	117,1
март	90,6	116,8
январь-март	93,1	X
апрель	102,3	98,3
май	100,2	103,8
июнь	106,6	108,1
январь-июнь	98,2	X
июль	97,6	99,6
август	99,6	98,6
сентябрь	121,3	122,1
январь-сентябрь	100,9	X
октябрь	115,0	96,3
ноябрь	107,8	101,2
декабрь	96,6	109,0
январь-декабрь	102,1	X
	2024г.	
январь	123,5	64,2
февраль	124,2	117,9
январь-февраль	123,9	Х

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

1.3.3. Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха

	В	В %	
	к соответствующему периоду	к предыдущему периоду	
	предыдущего года		
	2023г.		
январь	101,3	108,6	
февраль	103,1	92,3	
март	100,5	96,4	
январь-март	101,6	X	
апрель	100,4	86,4	
май	111,7	88,4	
июнь	106,1	91,4	
январь-июнь	103,2	X	
июль	97,3	90,6	
август	98,9	113,2	
сентябрь	90,4	86,1	
январь-сентябрь	101,0	X	
октябрь	90,2	119,6	
ноябрь	94,8	124,0	
декабрь	107,7	122,0	
январь-декабрь	100,3	X	
·	2024г.		
январь	111,6	111,2	
февраль	105,6	86,1	
январь-февраль	108,8	X	

¹⁾По оперативным данным. Итоговые данные по показателям формируются по годовым формам федерального статистического наблюдения № 1-предприятие и № 1-натура-БМ.

	Январь- февраль 2024г.	Январь-февраль 2024г. в % к январю-февралю 2023г.	Февраль 2024г. в % к	
			февралю 2023г.	январю 2024г.
электроэнергия, млн кВт.час пар и горячая вода, тыс. Гкал	6228,8 13418,0	117,2 103,0	116,4 104,2	88,8 90,4