## О промышленном производстве в Мурманской области за январь 2023 года

Индекс промышленного производства в январе 2023 года по сравнению с январём 2022 года составил  $86,1\%^{1)}$ .

Индексы производства по важнейшим видам экономической деятельности представлены в таблице:

(в процентах)

	Январь 2023 к	
	январю 2022	декабрю 2022
Индекс промышленного производства	86,1	80,8
Добыча полезных ископаемых	97,6	97,2
добыча металлических руд	83,3	91,3
добыча прочих полезных ископаемых	109,2	100,6
предоставление услуг в области добычи полезных ис-		
копаемых	97,5	102,7
Обрабатывающие производства	78,1	70,4
производство пищевых продуктов	106,8	66,2
производство металлургическое	89,9	91,9
производство прочих транспортных средств и обору-		
дования	20,5	37,1
ремонт и монтаж машин и оборудования	107,6	62,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха	96,3	101,6
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и		
утилизации отходов, деятельность по ликвидации за-		
грязнений	99,7	76,7

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Информация сформирована на основе оперативных данных респондентов о производстве товаров и объёме отгруженной продукции (работ, услуг) без учёта уточнений предыдущих периодов в соответствии с регламентом разработки и публикации данных по производству и отгрузке продукции и динамике промышленного производства (приказ Росстата от 18.08.2020 № 470). Снижение (увеличение) индексов производства обусловлено плановым ведением производственной деятельности и (или) неритмичным характером производства и закрытием актов выполненных работ, и (или) изменением объёма заказов.

Изменение производства отдельных видов продукции характеризуется следующими данными:

(в процентах)

	(в процента: Январь 2023 к	
	январю 2022	декабрю 2022
Добыча металлических руд <sup>1)</sup>		
Концентрат железорудный	81,8	89,9
Концентраты	,	,
никелевые	88,9	90,7
металлов платиновой группы	99,1	116,3
кобальтовые	132,5	72,5
ниобиевые и танталовые	93,6	89,5
Добыча прочих полезных ископаемых		
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий <sup>2)</sup>	в 2,1 р.	195,4
Концентрат апатитовый	108,1	100,4
Концентраты нефелиновые	112,1	100,3
Производство пищевых продуктов		
Изделия колбасные, включая изделия		
колбасные для детского питания <sup>2)</sup>	98,2	69,8
Рыба мороженая <sup>3)</sup>	96,5	41,5
Филе рыбное мороженое <sup>3)</sup>	65,5	105,0
Консервы рыбные <sup>3)</sup>	49,3	34,1
Ракообразные мороженые <sup>3)</sup>	в 5,3 р.	87,7
Молоко, кроме сырого <sup>2)</sup>	75,5	95,3
Изделия хлебобулочные недлительного		
кранения	99,3	90,1
Производство металлургическое <sup>1)</sup>		
Алюминий первичный	108,8	97,3
Сплавы на основе первичного алюминия	68,2	142,4
Штейн медный	125,0	77,9
Медь рафинированная необработанная	6,1	16,2
Никель необработанный	88,1	72,9
Штейн никелевый, агломераты оксидов никеля и про-		
чие промежуточные продукты металлургии никеля	78,4	173,7
Порошки и чешуйки никелевые	97,5	125,5
Кобальт необработанный	52,3	в 2,4 р.
Обеспечение электрической энергией, газом и паром;		
кондиционирование воздуха		
Электроэнергия	92,3	98,4
Пар и горячая вода	99,4	103,8

<sup>1)</sup> Снижение (увеличение) обусловлено плановым ведением производственной деятельности.
2) Увеличение (снижение) связано с изменением объёма заказов.

Срочная информация по актуальным вопросам Copyright © Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Мурманской области

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Снижение (увеличение) связано с неритмичным характером производства.