

## О промышленном производстве в Мурманской области за январь – апрель 2022 года

Индекс промышленного производства в январе – апреле 2022 года по сравнению с январём – апрелем 2021 года составил 108,2%<sup>1)</sup>.

Индексы производства по важнейшим видам экономической деятельности представлены в таблице:

	Апрель 2022 к		Январь-апрель 2022 к январю-апрелю 2021
	апрелю 2021	марту 2022	
<b>Индекс промышленного производства</b>	<b>102,4</b>	<b>99,0</b>	<b>108,2</b>
Добыча полезных ископаемых	93,7	97,8	96,5
добыча металлических руд	95,1	101,3	96,9
добыча прочих полезных ископаемых	98,2	100,6	97,1
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	59,8	63,5	89,6
Обрабатывающие производства	107,1	101,0	117,2
производство пищевых продуктов	93,5	157,3	89,2
производство металлургическое	в 2,3 р.	120,3	157,6
производство прочих транспортных средств и оборудования	16,3	9,8	132,7
ремонт и монтаж машин и оборудования	105,3	80,4	122,6
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	105,6	88,5	98,7
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	77,2	108,8	86,3

<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 г. № 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)

	Апрель 2022 к		Январь-апрель 2022 к январю-апрелю 2021
	апрелю 2021	марту 2022	
<b>Добыча металлических руд<sup>1)</sup></b>			
Концентрат железорудный	93,0	104,6	96,5
<b>Концентраты</b>			
никелевые	100,3	116,1	82,7
серебряные	-	-	15,2
металлов платиновой группы	162,8	84,9	124,7
кобальтовые	в 4,2 р.	129,3	182,0
ниобиевые и танталовые	83,8	95,9	94,6
<b>Добыча прочих полезных ископаемых</b>			
Щебень <sup>2)</sup>	76,5	159,7	56,6
Концентрат апатитовый	99,1	100,0	98,0
Концентраты нефелиновые <sup>1)</sup>	83,7	91,3	92,5
<b>Производство пищевых продуктов</b>			
<b>Изделия колбасные, включая изделия</b>			
колбасные для детского питания	91,6	104,3	92,8
<b>Рыба мороженая<sup>3)</sup></b>	109,5	131,0	92,4
Филе рыбное мороженое	97,4	98,2	105,1
Консервы рыбные	95,6	110,6	95,1
Ракообразные мороженые <sup>3)</sup>	74,6	в 4,7 р.	56,7
Молоко, кроме сырого <sup>2)</sup>	91,7	89,2	104,4
Изделия хлебобулочные недлительного хранения <sup>2)</sup>	88,8	96,9	89,5
<b>Производство металлургическое<sup>1)</sup></b>			
Алюминий первичный	101,4	102,0	92,1
Сплавы на основе первичного алюминия	160,7	82,5	166,5
Штейн медный	х	103,1	х
Медь рафинированная необработанная	56,5	72,9	18,0
Никель необработанный	199,5	136,1	132,1
Штейн никелевый, агломераты оксидов никеля и прочие промежуточные продукты металлургии никеля	в 5,1 р.	68,1	в 3,7 р.
Порошки и чешуйки никелевые	в 4,4 р.	в 2,3 р.	в 3,7 р.
Кобальт необработанный	в 4,4 р.	в 3,1 р.	191,8
<b>Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха<sup>1)</sup></b>			
Электроэнергия	116,9	92,4	109,9
Пар и горячая вода	95,4	84,5	89,2

<sup>1)</sup> Увеличение (снижение) обусловлено плановым ведением производственной деятельности.

<sup>2)</sup> Снижение (увеличение) связано с изменением объема заказов.

<sup>3)</sup> Увеличение (снижение) связано с неритмичным характером производства.