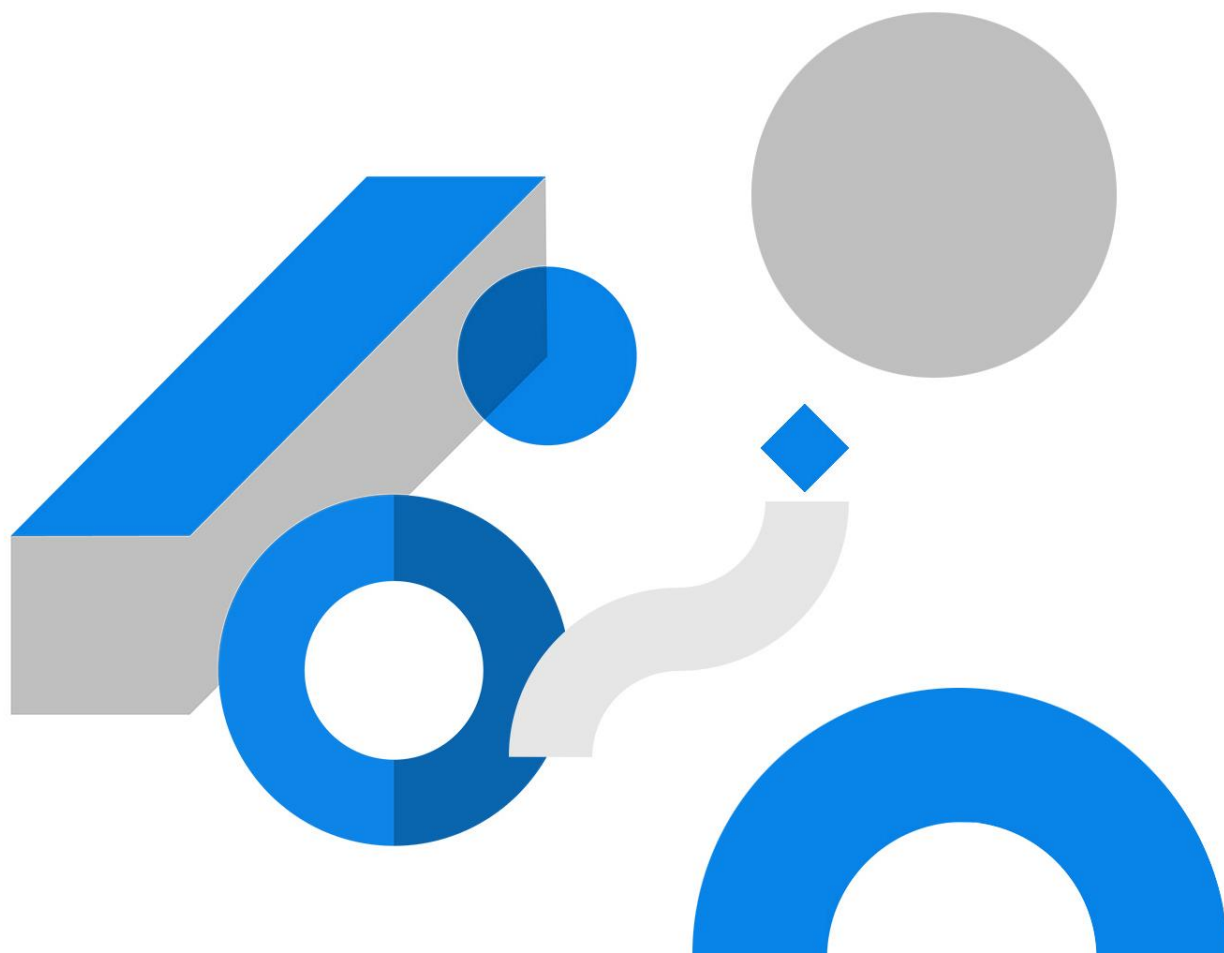


# Металлургия: тенденции и прогнозы

Аналитический бюллетень  
Выпуск 50  
Итоги января-марта 2023 года



**50-й выпуск** аналитического бюллетеня «Металлургия: тенденции и прогнозы» посвящен анализу тенденций, сложившихся в отрасли по итогам первого квартала 2023 года. В бюллетене проведен анализ общих трендов развития российской и мировой металлургии, наблюдавшихся в январе-марте 2023 года, дана оценка факторов, повлиявших на итоги работы отрасли, приведены прогнозы на весь 2023 год.

В бюллетене отмечается, что большую часть первого квартала мировые цены на стальную продукцию росли, но в марте начался спад из-за медленного восстановления экономики Китая.

Цены цветных металлов находились под влиянием колебаний курса доллара и опасений по поводу возможной рецессии мировой экономики.

Мировое производство стали снизилось на 0,1%. При этом Китай и Индия увеличили выпуск стальной продукции, но в остальных странах произошел спад. Самый глубокий спад наблюдался в Турции из-за сильного землетрясения на юго-востоке страны.

Российское металлургическое производство выросло в первом квартале за счет цветной металлургии, тогда как в черной металлургии выпуск продукции снизился из-за глубокого падения экспорта.

В цветной металлургии произошло увеличение производства золота, серебра, первичного алюминия, меди и цинка, тогда как производство никеля снизилось из-за ремонта на предприятиях «Норильского никеля».

Производство стальных труб выросло до очередного рекордного уровня, несмотря на глубокое снижение выпуска труб большого диаметра.

Эксперты РИА Рейтинг полагают, что в 2023 году металлургическое производство сохранится примерно на уровне 2022 года при условии стабильности мировой экономики.

**Объем бюллетеня – 40 страниц формата А4, включая 17 графиков и 18 таблиц.** В качестве источников информации используются данные Росстата, ФТС, Лондонской биржи металлов, данные компаний, данные СМИ, собственные расчеты РИА Рейтинг и другие источники.

Содержание аналитического бюллетеня «Металлургия: тенденции и прогнозы» – выпуск № 50 (итоги января-марта 2023 года), ключевые индикаторы отрасли, а также примеры графиков и таблиц приведены ниже.

Бюллетень выпускается с 2011 года на ежеквартальной основе. График выпуска бюллетеня: итоги года – март-апрель, итоги I-го квартала – июнь-июль, итоги первого полугодия – сентябрь-октябрь, итоги 9-ти месяцев – декабрь.

**Бюллетень распространяется по платной подписке.** Для получения полной версии бюллетеня свяжитесь с нами: e-mail: [rating@rian.ru](mailto:rating@rian.ru), или оформите заявку по [ссылке](#).

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ.....</b>	<b>3</b>
<b>1. МИРОВОЙ РЫНОК МЕТАЛЛОВ:</b>	
<b>СТАТИСТИКА И ТЕНДЕНЦИИ .....</b>	<b>4</b>
1.1. Сталь и стальной прокат .....	4
1.2. Цветные металлы .....	11
<b>2. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ ЭКОНОМИКИ РФ В ЯНВАРЕ-МАРТЕ 2023 ГОДА .....</b>	<b>16</b>
<b>3. ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД В РОССИИ: ИТОГИ ЯНВАРЯ-МАРТА 2023 ГОДА .....</b>	<b>20</b>
3.1. Основные тенденции.....	20
3.2. Добыча и обогащение железной руды.....	22
3.3. Экспорт металлических руд .....	24
<b>4. МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО: ИТОГИ ЯНВАРЯ-МАРТА 2023 ГОДА .....</b>	<b>26</b>
4.1. Основные тенденции.....	26
4.2. Черная металлургия .....	27
4.2.1. Производство стали и готового проката.....	27
4.2.2. Производство стальных труб.....	32
4.3. Цветная металлургия .....	34
4.3.1. Производство алюминия.....	36
4.3.2. Производство рафинированной меди .....	37
4.3.3. Производство никеля.....	38
4.4. Экспорт металлов .....	39

## КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

### ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

- *Мировое производство стали незначительно снизилось, но было выше среднееголетнего уровня;*
- *Снятие карантина в Китае не привело к активному восстановлению спроса на металлы;*
- *Металлургическое производство в России выросло за счет увеличения выпуска цветных металлов;*
- *Увеличилось производство золота, серебра, цинка, первичного алюминия, меди, но при этом снизился выпуск никеля;*
- *Производство стали и стального проката в России снизилось из-за падения экспорта и небольшого сокращения внутреннего спроса;*
- *Как и в прошлом году, наиболее динамичным сектором черной металлургии остается трубопрокатная промышленность;*
- *Перераспределение товарных потоков в Китай не смогло компенсировать спад экспорта металлов в страны ЕС.*

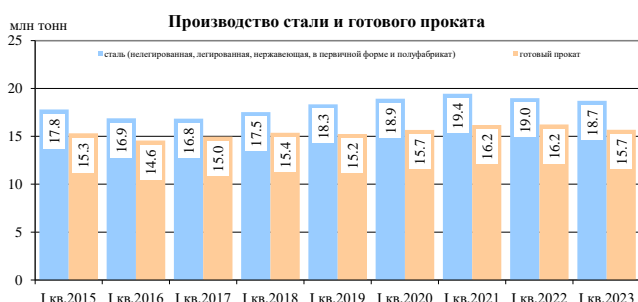
### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	01-03.2023	В % к 01-03.2022
Производство готового проката, млн. тонн	18,7	98,6
Производство стальных труб, тыс. тонн	3300,7	103,7
Производство железорудного концентрата, млн тонн	23,4	93,4
Производство первичного алюминия		110,6
Производство цинка		119,5

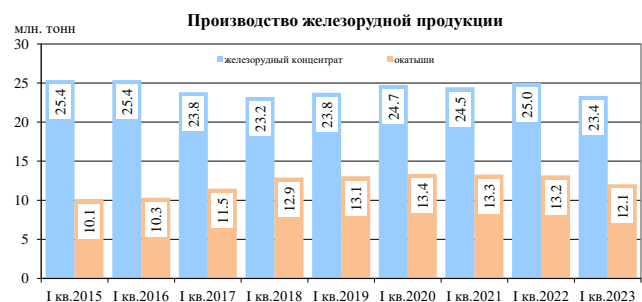
Источники: Росстат



Источники: Росстат



Источники: Росстат



Источники: Росстат

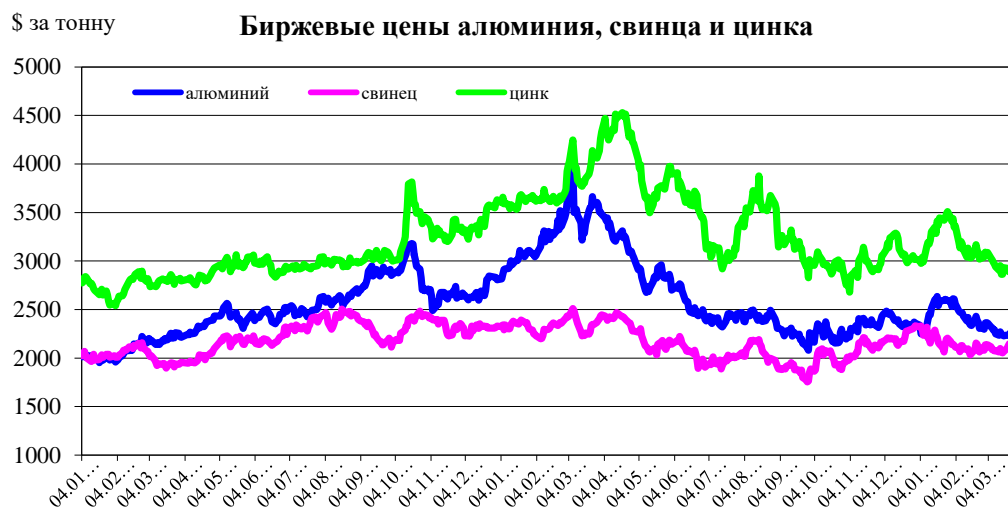
Примеры графиков

Рисунок 2



Источник: CME Group

Рисунок 6



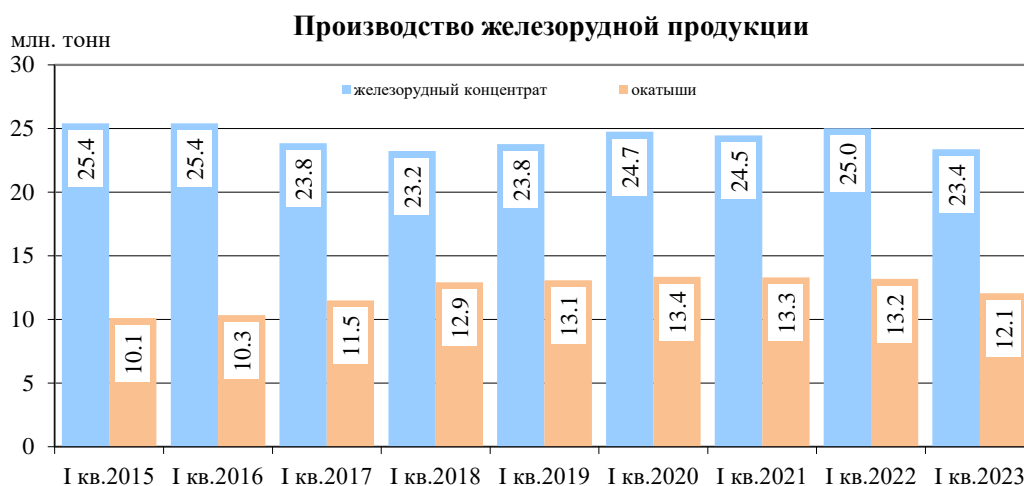
Источник: London Metal Exchange

Рисунок 10



Источник: Росстат

Рисунок 11



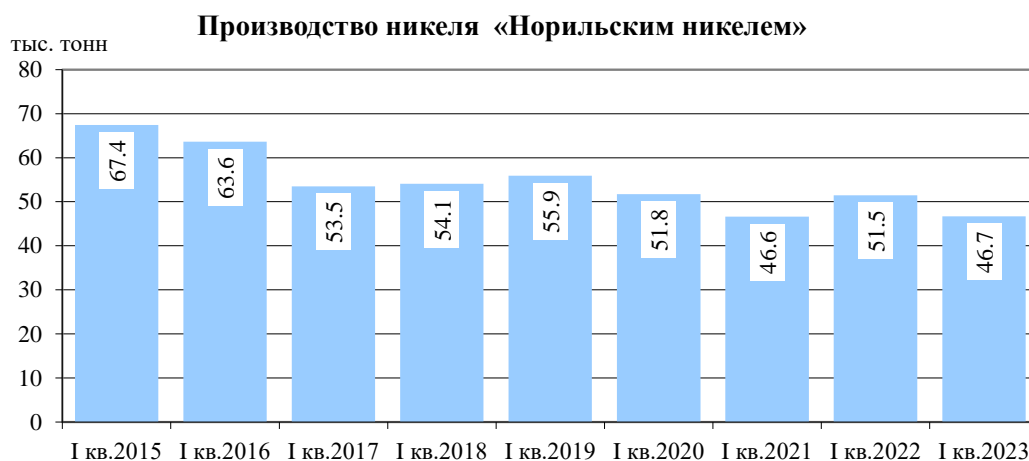
Источник: Росстат

Рисунок 15



Источник: Росстат

Рисунок 17



Источник: Норильский никель

## Примеры таблиц

Таблица 2

### Десять крупнейших стран – производителей стали

	Страна	01-03.2023 г., млн т	В % 01-03.2022 г.	+/- тыс. тонн
1	Китай	****	****	****
2	Индия	****	****	****
3	****	****	****	****
***	****	****	****	****
10	Италия	****	****	****

Источник: WorldSteel

Таблица 7

### Производство железорудных окатышей в федеральных округах

ФО	01-03.2023, тыс. т	В % к 01-03.2022	+/- тыс. т
Центральный ФО	****	****	****
Северо-Западный ФО	****	****	****
Уральский ФО	****	****	****

Источник: Росстат

Таблица 9

### Производство продукции черной металлургии

	01-03.2023/01-03.2022, %
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	102,2
Ферросилиций	98,7
Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали	94,8
****	****
****	****
Трубы обсадные, насосно-компрессорные трубы и бурильные трубы, используемые для бурения нефтяных или газовых скважин, бесшовные стальные	****
В том числе:	
****	****
Проволока холоднотянутая из прочей легированной стали Проволока, прутки, профили титановые	****

Источник: Росстат

[ОБРАЗЕЦ БЮЛЛЕТЕНЯ ДОСТУПЕН ПО ССЫЛКЕ>>>>](#)

При любом цитировании материалов данной брошюры ссылка на ООО «Рейтинговое агентство «РИА Рейтинг» обязательна. Любое коммерческое использование материалов данной брошюры возможно только после получения предварительного письменного согласия ООО «Рейтинговое агентство «РИА Рейтинг» либо заключения договора на использование материалов на возмездной основе.

© РИА Рейтинг, 2023