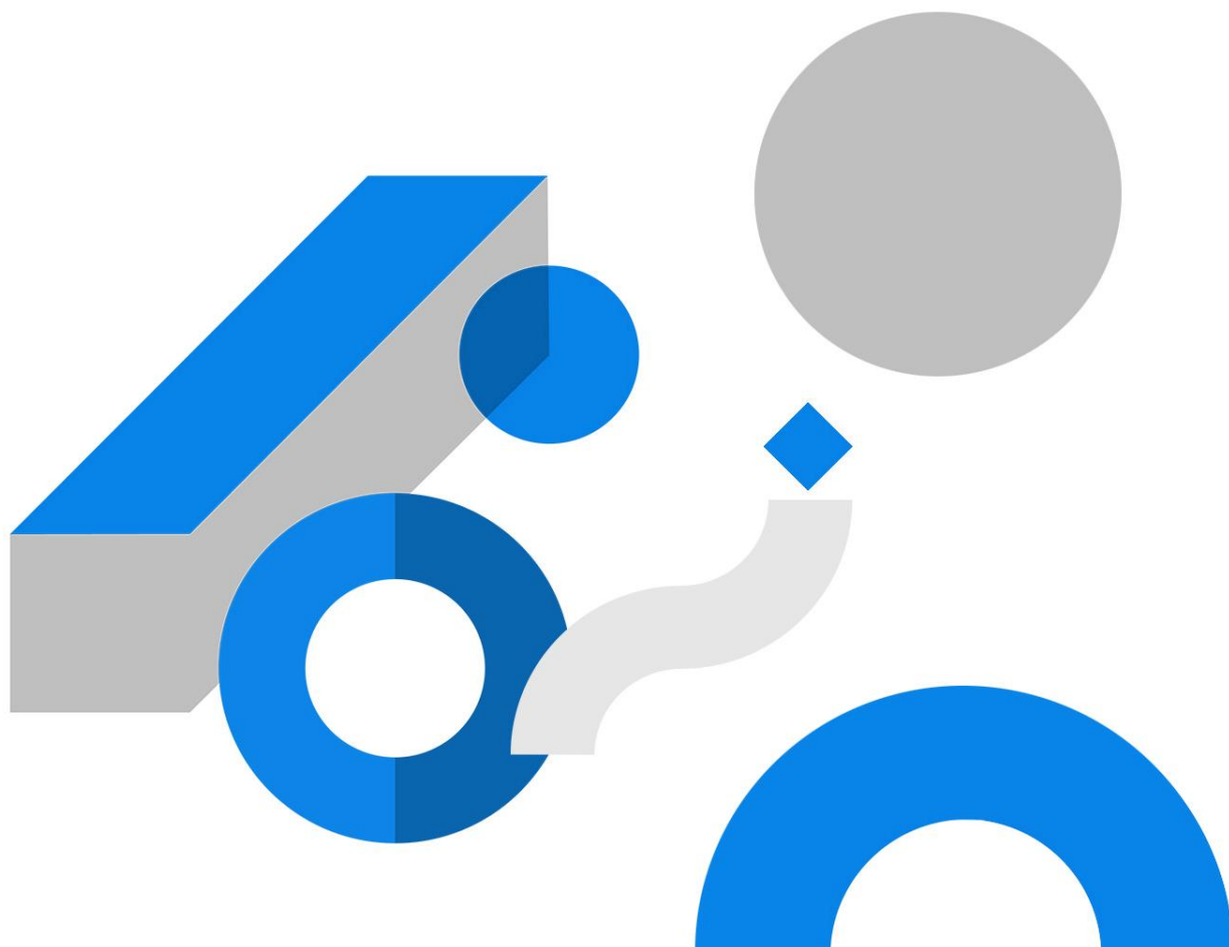


Металлургия: тенденции и прогнозы

Аналитический бюллетень
Выпуск 47
Итоги января-июня 2022 года



47-й выпуск аналитического бюллетеня «Металлургия: тенденции и прогнозы» посвящен анализу тенденций, сложившихся в отрасли по итогам первого квартала 2022 года. В бюллетене проведен анализ общих трендов развития российской и мировой металлургии, наблюдавшихся в январе-июне 2022 года, дана оценка факторов, повлиявших на итоги работы отрасли, приведены прогнозы на весь текущий год.

В бюллетене отмечается, что во втором квартале ситуация на мировом рынке стали и стальной продукции стала резко ухудшаться из-за опасений по поводу рецессии в США и ЕС.

Спад мирового производства стали в первом полугодии был одним из самых глубоких в двадцать первом веке. Более сильный спад в последний раз наблюдался только в кризисном 2009 году.

Цены на цветные металлы, достигнув рекордных уровней в первом квартале, во втором квартале стали быстро снижаться из-за приближающейся рецессии, ужесточения денежно-кредитной политики в США и ЕС и укрепления доллара.

Российское металлургическое производство снизилось из-за падения производства стали и стального проката, что в свою очередь произошло по причине ограничительных санкций Евросоюза. Экспорт черных металлов существенно сократился.

Вместе с тем выросло производство цветных металлов, что во многом обусловлено фактором низкой базы, так как в прошлом году из-за аварии на рудниках «Норникеля» произошло резкое сокращения выпуска меди и никеля.

Также в 2022 году наблюдается активный рост производства стальных труб из-за увеличения внутреннего спроса со стороны нефтегазового сектора на трубы большого диаметра.

Эксперты РИА Рейтинг ожидают, что по итогам 2022 года металлургическое производство в России может сократиться на 5% из-за санкционных ограничений для экспортеров, нарушения логистических цепочек и ухудшения экономической ситуации в мире.

Объем бюллетеня – 37 страниц формата А4, включая 18 графиков и 16 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 № 46 (итоги января – марта 2022 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, или оформите заявку по [ссылке](#).

СОДЕРЖАНИЕ

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ.....	3
1. МИРОВОЙ РЫНОК МЕТАЛЛОВ: СТАТИСТИКА И ТЕНДЕНЦИИ	4
1.1. СТАЛЬ И СТАЛЬНОЙ ПРОКАТ	4
1.2. ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ	10
2. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ ЭКОНОМИКИ РФ В ЯНВАРЕ-ИЮНЕ 2022 ГОДА.....	15
3. ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД В РОССИИ: ИТОГИ ЯНВАРЯ-ИЮНЯ 2022 ГОДА	19
3.1. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ.....	19
3.2. ДОБЫЧА И ОБОГАЩЕНИЕ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ.....	20
3.3. ЭКСПОРТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД	22
4. МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО: ИТОГИ ЯНВАРЯ-ИЮНЯ 2022 ГОДА	23
4.1. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ.....	23
4.2. ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ	24
4.2.1. Производство стали и готового проката.....	25
4.2.2. Производство стальных труб.....	28
4.3. ЦВЕТНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ	31
4.3.1. Производство первичного алюминия	32
4.3.2. Производство рафинированной меди	34
4.3.3. Производство никеля.....	35
4.4. ЭКСПОРТ МЕТАЛЛОВ.....	36

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

- Во втором квартале мировые цены на стальную продукцию и цветные металлы стали быстро снижаться из-за ухудшения макроэкономической ситуации;
- Мировое производство стали снизилось на 5,5% – это самый глубокий спад с 2009 года;
- Из крупнейших стран положительная динамика производства стали наблюдается только в Индии;
- Металлургическое производство в России немного выросло по итогам полугодия, но снизилось во втором квартале из-за негативной динамики в черной металлургии;
- Трубопрокатное производство существенно увеличилось за счет внутреннего спроса на трубы большого диаметра;
- Производство в цветной металлургии выросло за счет фактора низкой базы;
- Экспорт черных металлов из России в денежном выражении снизился, тогда как цветных металлов существенно вырос.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	01-06.2022	В % к 01-06.2021
Производство готового проката, млн. тонн	31,5	95,4
Производство стальных труб, тыс. тонн	6170,7	115,3
Производство железорудного концентрата, млн тонн	49,1	98,4
Производство первичного алюминия		107,4
Производство цинка		87,3

Источники: Росстат



Источник: Росстат



Источники: Росстат



Источник: Росстат

1. Мировой рынок металлов:

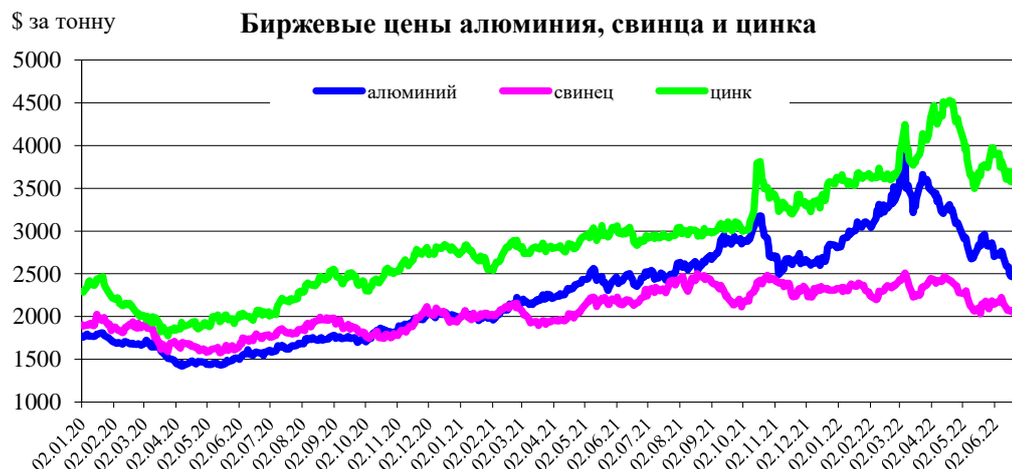
Примеры графиков

Рисунок 2



Источник: CME Group

Рисунок 6



Источник: London Metal Exchange

Рисунок 10



Источник: Росстат

Рисунок 11



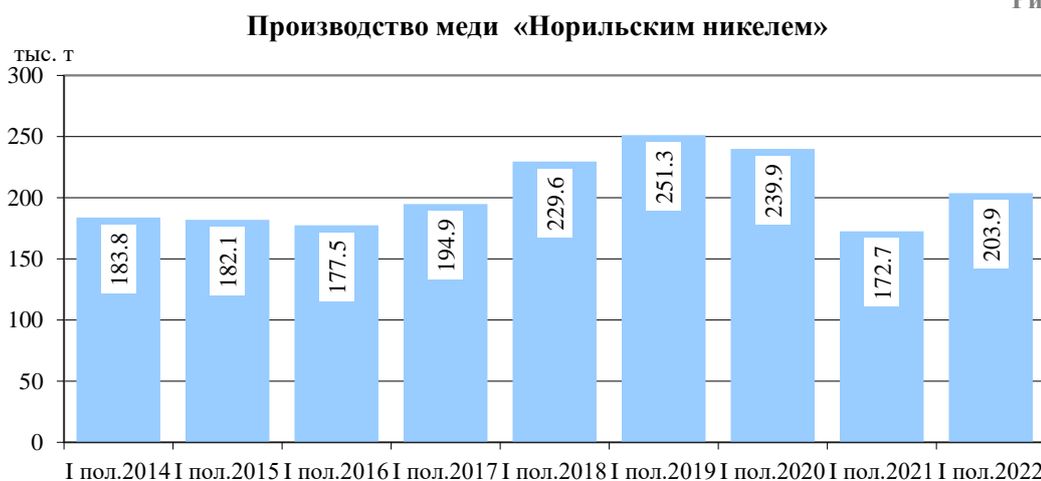
Источник: Росстат

Рисунок 15



Источник: Росстат

Рисунок 17



Источник: Норильский никель

Примеры таблиц

Таблица 2

Десять крупнейших стран – производителей стали

	Страна	01-06.2022 г., млн т	В % 01-06.2021 г.	+/- тыс. тонн
1	Китай	****	****	****
2	Индия	****	****	****
3	****	****	****	****
***	****	****	****	****
10	Иран	****	****	****

Источник: WorldSteel

Таблица 7

Производство железорудных концентратов в федеральных округах

ФО	01-06.2022, тыс. т	В % к 01-06.2021	+/- тыс. т
Центральный ФО	****	****	****
Северо-Западный ФО	****	****	****
Уральский ФО	****	****	****
Сибирский ФО	****	****	****
Дальневосточный ФО	****	****	****

Источник: Росстат

Таблица 9

Производство продукции черной металлургии

	01-06.2022/01-06.2021, %
Чугун зеркальный и пердедельный 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>>>](#)