

АНАЛИТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ



МЕТАЛЛУРГИЯ: ТЕНДЕНЦИИ И ПРОГНОЗЫ

ВЫПУСК № 34

ИТОГИ ЯНВАРЯ-МАРТА 2019 ГОДА

МОСКВА, 2019



34-й выпуск аналитического бюллетеня «Металлургия: тенденции и прогнозы» посвящен анализу тенденций, сложившихся отрасли по итогам первого квартала 2019 года.

В бюллетене проведен анализ общих трендов развития российской и мировой металлургии, наблюдавшихся в первом квартале 2019 года, дана оценка факторов, повлиявших на итоги работы отрасли, приведены прогнозы на 2019 год.

В бюллетене отмечается, что мировое производство стали продолжает расти, но без учета Китая оно снизилось впервые за последние три года.

Авария на бразильском железорудном руднике привела к росту цен на сталь, но по сравнению с прошлым годом цены были существенно ниже.

Металлургическое производство в России выросло преимущественно за счет цветной металлургии, тогда в черной металлургии темп роста был близким к нулю.

Производство стальных труб немного снизилось из-за резкого сокращения спроса на трубы большого диаметра со стороны трубопроводного транспорта.

Впервые за семь лет увеличилось производство никеля, тогда как производство цинка сократилось до многолетнего минимума в связи закрытием завода.

Эксперты РИА Рейтинг полагают, что из-за капитальных ремонтов на некоторых крупных предприятиях металлургическое производство может немного снизиться по итогам 2019 года.

Объем бюллетеня – 40 страниц формата А4, включая 26 графиков и 11 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 № 34 (итоги января-марта 2019 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, для оформления подписки или доступа к архиву бюллетеней свяжитесь с нами: тел.: **+7 (495) 645-6502**, факс: **+7 (495) 637-2746**, e-mail: sales@rian.ru; podpiska@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	9
2. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ ЭКОНОМИКИ РФ В ЯНВАРЕ-МАРТЕ 2019 ГОДА	13
3. ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД В РОССИИ: ИТОГИ ЯНВАРЯ-МАРТА 2019 ГОДА	16
3.1. Основные тенденции.....	16
3.2. Добыча золота.....	17
3.3. Добыча и обогащение железной руды.....	20
3.4. Экспорт металлических руд	22
3.4.1. Экспорт золота.....	22
3.4.2. Экспорт железной руды	23
4. МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО: ИТОГИ ЯНВАРЯ-МАРТА 2019 ГОДА	25
4.1. Основные тенденции.....	25
4.2. Сталь и стальной прокат	27
4.2.1. Производство стали и готового проката.....	27
4.2.2. Производство стальных труб	30
4.2.3. Экспорт стальной продукции	32
4.3. Цветные металлы	33
4.3.1. Производство первичного алюминия	33
4.3.2. Производство рафинированной меди	35
4.3.3. Производство никеля	36
4.3.4. Производство цинка.....	38
4.3.5. Экспорт цветных металлов.....	39

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

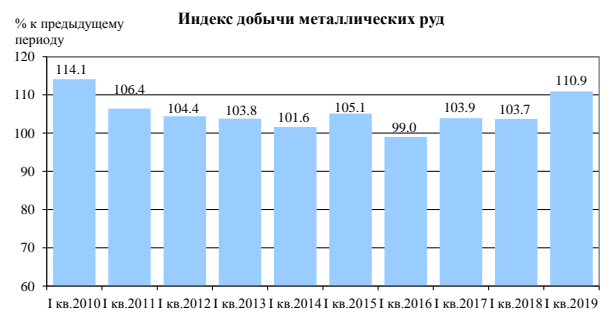
ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

- *Мировое производство стали продолжает расти за счет Китая;*
- *Баланс спроса и предложения цветных металлов ухудшился;*
- *Добыча золота в России достигла очередного рекорда;*
- *Производство стали и стального проката немного снизилось из-за ремонтов предприятий;*
- *Впервые за семь лет выросло производство никеля;*
- *Из-за остановки предприятия во Владикавказе, производство цинка сократилось почти на четверть;*
- *Экспорт металлов падает, но сальдированная прибыль в металлургическом секторе растет*

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	01-03.2019	В % 01-03.2018
Производство готового проката, млн. тонн	15,2	99,1
Производство стальных труб, тыс. тонн	2907,0	99,4
Производство первичного алюминия		115,7
Производство меди		101,8
Производство никеля		103,4
Производство цинка		74,1

Источники: Росстат



Источник: Росстат



Источники: Росстат



Источник: Минфин, Союз Золотопромышленников России

Примеры графиков

Рисунок 6

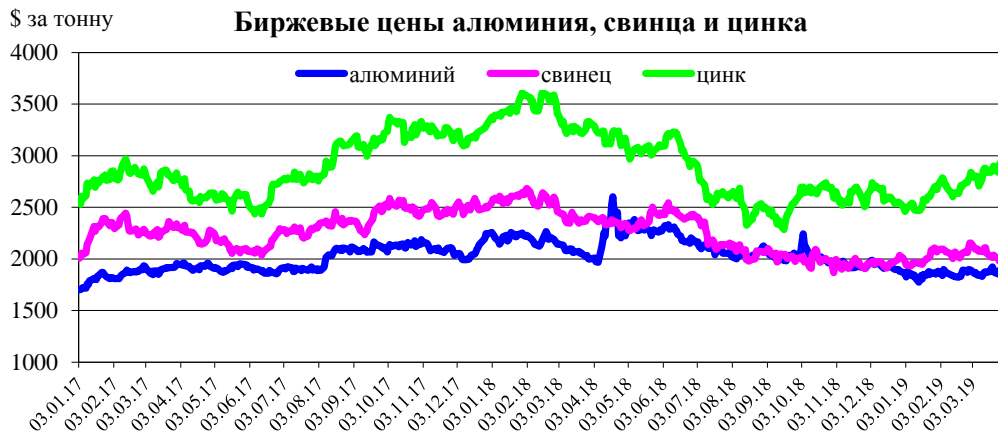


Рисунок 10

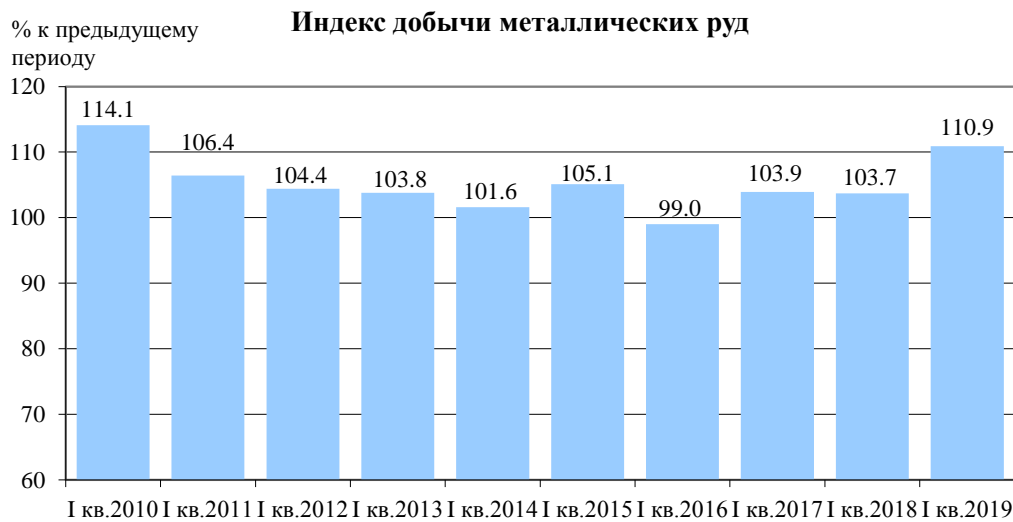


Рисунок 12

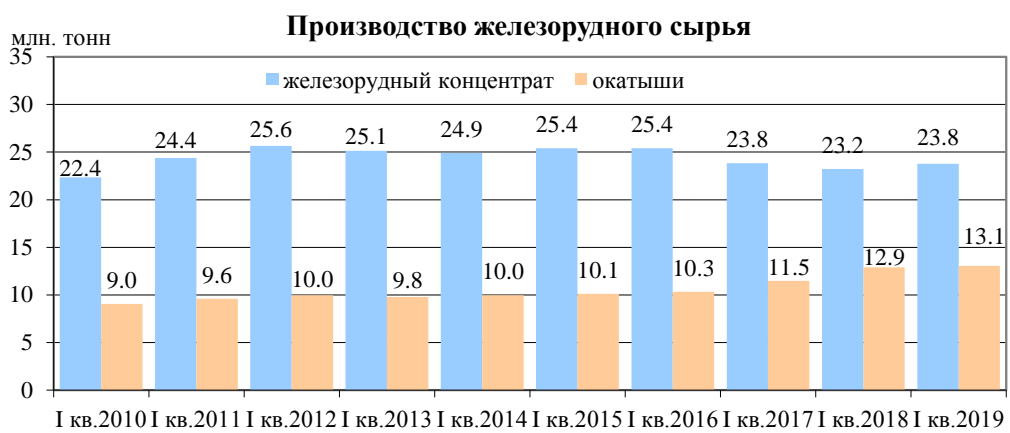
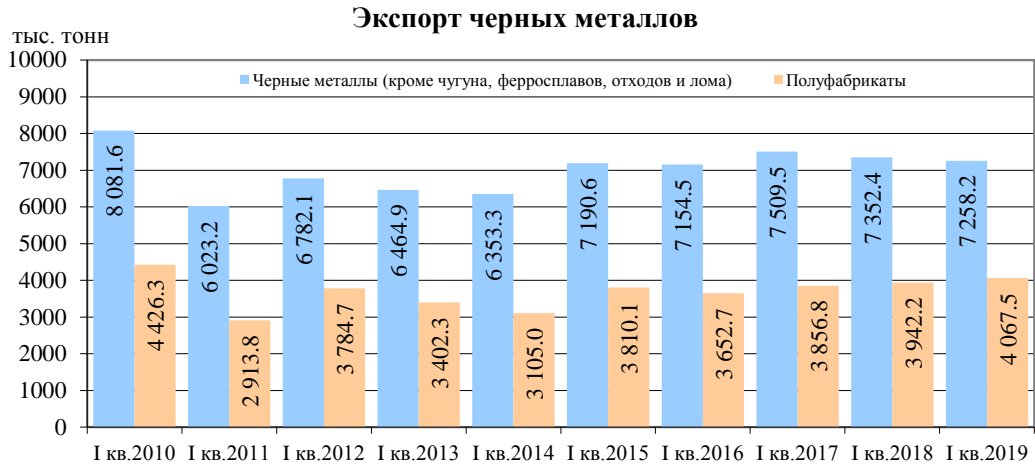


Рисунок 18



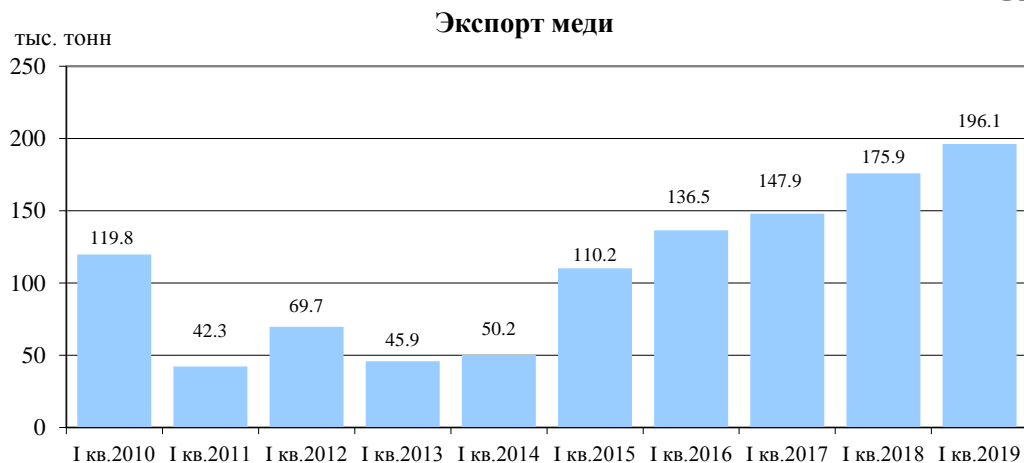
Источник: ФТС

Рисунок 20



Источник: РУСАЛ

Рисунок 25



Источник: ФТС

Примеры таблиц

Таблица 1

Двадцать крупнейших стран – производителей стали

	Страна	01-03.2019 г., млн. т	В % к 01-03.2018 г.	+/- млн. т
1	Китай	231,1	109,9	20,9
2	****	****	****	****
3	****	****	****	****
***	****	****	****	****
20	Египет	****	****	****

Источник: WorldSteel

Таблица 6

Добыча золота крупнейшими компаниями России*

Компания	01-03.2019 г. кг	В % к 01-03.2018 г.	+/- кг
Полюс	****	****	****
****	****	****	****
****	****	****	****
Petropavlovsk	****	****	****
****	****	****	****
****	****	****	****

* без учета зарубежных активов

Источник: Данные компаний, СМИ, Союз золотопромышленников России

Таблица 10

Металлургическое производство

	01-03.2019/01-03.2018, %
Чугун зеркальный и передельный в чушках, болванках или в прочих первичных формах	90,0
Ферросилиций	92,10
Сталь нелегированная в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикаты из нелегированной стали	99,8
****	****
****	****
****	****
Золото необработанное или полуобработанное, или в виде порошка	****
****	****
Алюминий первичный	****
****	****
****	****
****	****
Проволока, прутки, профили титановые	95,2

Источник: Росстат

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