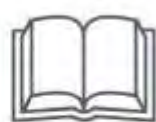


Объединение независимых экспертов в области минеральных ресурсов,
металлургии и химической промышленности



ИНФОМАЙН



исследовательская группа

www.infomine.ru

Обзор проектов в цветной металлургии России и СНГ

Москва
июнь, 2019

Демонстрационная версия

С условиями приобретения полной версии отчета можно ознакомиться на странице сайта по адресу: <http://www.infomine.ru/research/4/603>

Общее количество страниц: 51 стр.
Стоимость отчета – 40 000 рублей

Этот отчет был подготовлен экспертами ООО «ИГ «Инфомайн» исключительно в целях информации. Содержащаяся в настоящем отчете информация была получена из источников, которые, по мнению экспертов Инфомайн, являются надежными, однако Инфомайн не гарантирует точности и полноты информации для любых целей. Инфомайн приложил все возможные усилия, чтобы проверить достоверность имеющихся сведений, показателей и информации, содержащихся в исследовании, однако клиенту следует учитывать наличие неустраняемых сложностей в процессе получения информации, зачастую касающейся непрозрачных и закрытых коммерческих операций на рынке. Исследование может содержать данные и информацию, которые основаны на различных предположениях, некоторые из которых могут быть неточными или неполными в силу наличия изменяющихся и неопределенных событий и факторов. Кроме того, в ряде случаев из-за погрешности при округлении, различий в определениях, терминах и их толкованиях, а также использования большого числа источников, данные могут показаться противоречивыми. Инфомайн предпринял все меры для того, чтобы не допустить очевидных несоответствий, но некоторые из них могут сохраняться.

Информация, представленная в этом отчете, не должна быть истолкована, прямо или косвенно, как информация, содержащая рекомендации по инвестициям. Все мнения и оценки, содержащиеся в настоящем материале, отражают мнение авторов на день публикации и подлежат изменению без предупреждения. Инфомайн не проводит какую-либо последующую работу по обновлению, дополнению и изменению содержания исследования и проверке точности данных, содержащихся в нем. Инфомайн не несет ответственность за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования любой третьей стороной информации, содержащейся в настоящем отчете, включая опубликованные мнения или заключения, а также последствия, вызванные неполнотой представленной информации.

Этот документ или любая его часть не может распространяться без письменного разрешения Инфомайн либо тиражироваться любыми способами. Заказчик имеет право проводить аудит (экспертизу) исследований рынков, полученных от Исполнителя только в компаниях, имеющих членство ассоциации промышленных маркетологов ПРОММАР (<http://www.prommar.ru>) или силами экспертно-сертификационного совета ассоциации ПРОММАР. В других случаях отправка исследований на аудит или экспертизу третьим лицам считается нарушением авторских прав.

Copyright © ООО «ИГ «Инфомайн».

СОДЕРЖАНИЕ

Аннотация.....	5
I. Обзор основных проектов в России	6
1.1 Добыча и переработка руд цветных металлов.....	13
1.1.1 ГМК «Норникель».....	13
1.1.2 Байкальская горная компания.....	16
1.1.3 Уральская горно-металлургическая компания (УГМК).....	22
1.1.4 Русская медная компания.....	23
1.1.5 ЗАО «Первая горнорудная компания» (ПГРК).....	26
1.1.6 Amur Minerals.....	27
1.1.7 KazMinerals	28
1.2 Производство цветных металлов (металлургические мощности).....	29
1.2.1 ГМК «Норникель».....	29
1.2.2 Уральская горно-металлургическая компания.....	31
1.2.3 Русская медная компания.....	33
1.2.4 РУСАЛ.....	34
1.3 Производство продукции из цветных металлов.....	35
1.3.1 Русская медная компания.....	35
1.3.2 Уральская горно-металлургическая компания.....	36
II. Обзор основных проектов в странах СНГ	38
2.1 Добыча и переработка руд цветных металлов.....	41
2.1.1 KAZ Minerals(Казахстан).....	41
2.1.2 Казахмыс (Казахстан).....	42
2.1.3 Казцинк (Казахстан).....	43
2.1.4 Актюбинская медная компания (Казахстан)	45
2.1.5 Алмалыкский ГМК (Узбекистан).....	46
2.2 Производство цветных металлов (металлургические мощности).....	48
2.2.1 Казахмыс (Казахстан).....	48
2.2.2 Алмалыкский горно-металлургический комбинат (Узбекистан).....	48
III. Оценка влияния проектов на объемы производства и рыночную ситуацию в цветной металлургии России.....	49
3.1 Медь	49
3.2 Никель	51
3.3 Алюминий.....	51
3.4 Цинк	51
3.5 Свинец.....	52
3.6 Олово.....	52

СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1: Основные реализуемые инвестиционные проекты в цветной металлургии России до 2025 г.

Таблица 2: Основные инвестиционные проекты в цветной металлургии стран СНГ до 2025 г.

СПИСОК РИСУНКОВ

Рисунок 1: Динамика инвестиций в цветную металлургию России в 2014-2018 гг., млрд руб

Рисунок 2: Прогноз производства меди в концентрате и катодной меди в России до 2025-2030 гг.

Рисунок 3: Прогноз производства алюминия в России до 2025-2030 гг.

Аннотация

Настоящий отчет является 1-м изданием исследования «Обзор проектов в цветной металлургии России и СНГ».

Цель исследования – обзор и анализ проектов в цветной металлургии России и СНГ, их влияние на производство цветных металлов в России.

Данная работа является **кабинетным исследованием**. В качестве **источников информации** были использованы данные Росстата, материалы отраслевой и региональной прессы, годовые и квартальные отчеты производителей рассматриваемой продукции, интернет-сайты предприятий, научно-техническая литература, база данных «Инфомайн».

География исследования: Россия и страны СНГ

Объем исследования: отчет состоит из **3** частей, содержит **51** страницу, в том числе **2** таблицы и **3** рисунка.

В **первой главе** отчета представлен обзор проектов в цветной металлургии России, с разбивкой по направлениям – добыча и переработка руд; создание металлургических мощностей; создание мощностей по переработке металлов.

Вторая глава отчета посвящена обзор проектов в цветной металлургии стран СНГ (Казахстан, Узбекистан), с разбивкой по направлениям – добыча и переработка руд и создание металлургических мощностей.

В **третьей главе** приведен анализ влияния реализуемых проектов на выпуск цветных металлов, дан прогноз производства основных цветных металлов в России до 2025-2030 гг.

Целевая аудитория исследования:

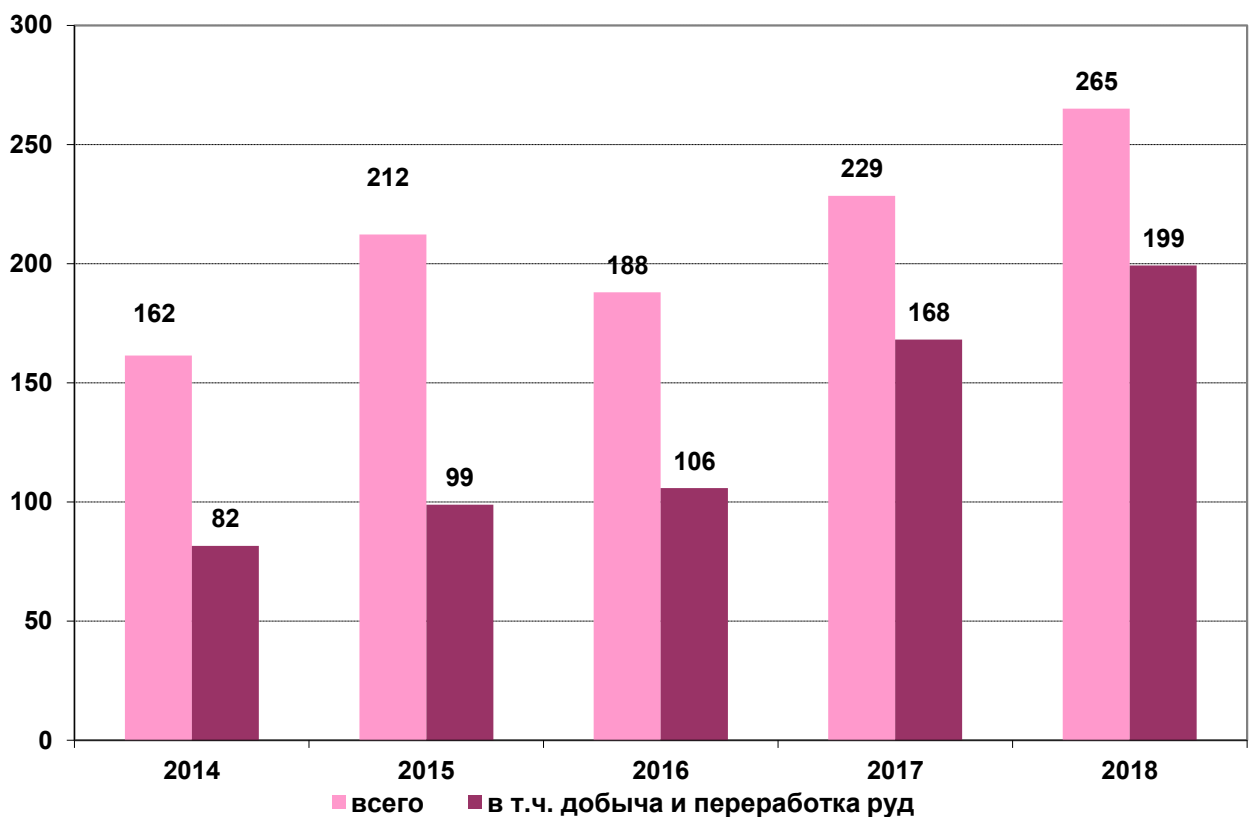
- участники рынка цветных металлов;
- потенциальные инвесторы.

Предлагаемое исследование претендует на роль **справочного пособия** для специалистов, работающих в области цветных металлов, и принимающих управленческие решения.

I. Обзор основных проектов в России

Инвестиционная активность в цветной металлургии в последние годы в целом имеет тенденцию к росту. В 2018 г. общий объем инвестиций составил 265 млрд руб, что в 1,6 раза выше уровня 2014 г. (рисунок 1). Из общего объема инвестиций в цветную металлургию около 75% в 2018 г. пришлось на добычу и переработку руд.

Рисунок 1: Динамика инвестиций в цветную металлургию России в 2014-2018 гг., млрд руб



Источник: «Инфомайн» на основе данных Росстат

В данной главе сделан обзор основных инвестиционных проектов в цветной металлургии России, при этом выделены отдельные крупные проекты, связанные с добычей и переработкой руд; созданием новых металлургических мощностей и новых мощностей по выпуску продукции/изделий из цветных металлов.

Основные сведения об этих проектах (компания, проект, показатели производства, инвестиции и др.) представлены в таблице 1. Следует отметить, что заявленные проекты, где по нашим данным, не ведется инвестиционная деятельность, в данной таблице не отражены.