

РЫНОК ПОКОВОК ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ 2022 - 2025

Исследование конъюнктуры рынка

Это исследование было подготовлено исключительно в целях информации. Содержащаяся в настоящем исследовании информация была получена из источников, которые, по мнению аналитиков, являются надежными, однако не гарантирует точности и полноты информации для любых целей. Информация, представленная в этом исследовании, не должна быть истолкована, прямо или косвенно, как информация, содержащая рекомендации по инвестициям. Все мнения и оценки, содержащиеся в настоящем материале, отражают мнение авторов, полученных на основании анализа источников на день публикации и подлежат изменению без предупреждения. Аналитики не несут ответственность за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования любой третьей стороной информации, содержащейся в настоящем исследовании, включая опубликованные мнения или заключения, а также за последствия, вызванные неполнотой представленной информации. Информация, представленная в настоящем исследовании, получена из открытых источников (т.е. не является коммерческой тайной), либо предоставлена упомянутыми в исследовании компаниями. Дополнительная информация предоставляется по запросу. Это документ или любая его часть не может распространяться без письменного разрешения авторов либо тиражироваться любыми способами. Авторское право на данное исследование принадлежит управляющему аналитику MetalResearch — Гончарову Г.В.

mail@metresearch.ru | www.metalresearch.ru

Июнь, 2022



ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ПОКОВОК ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ 2022 - 2025»

Настоящее исследование посвящено описанию российского рынка ковочных изделий из черных металлов или поковок черных металлов. Исследование рынка поковок черных металлов включает описание итогов показателей с 2019 по 2021 год. В исследовании также представлены частичные данные 2022 года и прогнозы до 2025 года. Фокус данного исследования направлен на оценку сегмента поковок из углеродистых и легированных сталей, а также на оценку доли тяжелых поковок. Исследование глобально разделено на несколько разделов: Основные данные об объекте исследования, анализ производства полуфабрикатов (заготовок) черных металлов в России, анализ активных участников рынка поковок черных металлов в РФ (производители, поставщики), анализ импорта поковок черных металлов в Россию, анализ экспорта поковок черных металлов в Россию, оценка объема рынка поковок черных металлов и прогноз до 2025, анализ активных потребителей поковок черных металлов и полезные приложения.

Первый раздел содержит справочные данные о рынке поковок черных металлов. Приведено описание продукции, краткий обзор основных групп продукции, описание сегментов и номенклатура ТНВЭД или НS, по которой производится внешняя торговля.

Вторая часть исследования посвящена анализу Российского производства полуфабрикатов (заготовок) черных металлов в России, куда входит производство поковок. Данные представлены по трем группам продукции:

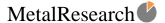
- Полуфабрикаты из нелегированной стали;
- Полуфабрикаты из нержавеющей стали;
- Полуфабрикаты из легированной стали;

По каждой группе продукции рассмотрены прямоугольные, квадратные, круглые и другие заготовки. Данные представлены в натуральном выражении по годам;

В третьей части исследования рассмотрены основные производители поковок черных металлов. Среди компаний подробно проанализированы: ПАО «УРАЛКУЗ», ПАО «ЧЕЛЯБИНСКИЙ КУЗНЕЧНО - ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД», АО «СТУПИНСКАЯ МК», ООО «ОМЗ—СПЕЦСТАЛЬ», ООО "МГМ", ООО «ВОЛГАСТАЛЬПРОЕКТ», ООО «УРАЛЬСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД», АО «ПЕНЗЕНСКИЙ КУЗНЕЧНО - ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД», ООО «ВКЗ «ФАБЕР», ПАО «ТЯЖСТАНКОГИДРОПРЕСС», ЗАО «КУЗНЕЧНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД «ИЖОРА-МЕТАЛЛ», ООО «РУССКИЕ КУЗНЕЧНЫЕ ЗАВОДЫ», ООО «ИЖЕВСКИЙ КУЗНЕЧНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД». По каждой компании представлены регистрационные данные, контактные данные, структура компании, данные по основным показателям финансово-хозяйственной деятельности и по наличию представлен список заказчиков компании.

Далее в исследовании приведены данные по импорту и экспорту поковок черных металлов по России. Указанные данные приведены по странам-контрагентам, регионам-контрагентам. Данные по импорту, экспорту и ценам по России разделены на несколько сегментов:

- изделия кованые или штампованные, но без дальнейшей обработки, прочие;
- полуфабрикаты из прочих легированных сталей, кованные;
- полуфабрикаты круглого или многоугольного поперечного сечения, кованые, содержащие по массе 0,25% и более углерода;
- полуфабрикаты прочие, прямоугольного (кроме квадратного) поперечного сечения кованые, содержащие по массе 0,25% и более углерода;
 - прочая нержавеющая сталь квадратного поперечного сечения, кованая;
 - прочая нержавеющая сталь, кованная;
 - кованые изделия прочие из черных металлов, для гражданских воздушных судов;
 - прочие изделия из черных металлов кованые, но без дальнейшей обработки;
 - прочие изделия прочие из черных металлов, кованые;



- полуфабрикаты из железа или нелегированной стали прямоугольного поперечного сечения шириной менее двойной толщины, катаные или полученные непрерывным литьем, кованые:
- полуфабрикаты из железа прямоугольного (кроме квадратного) поперечного сечения кованые, содержащие менее 0,25% углерода прочие;
- полуфабрикаты из прочих легированных сталей, прямоугольного поперечного сечения, кованные;
- полуфабрикаты прямоугольного поперечного сечения шириной менее двойной толщины кованые:
- прочие полуфабрикаты круглого или многоугольного поперечного сечения кованые, содержащие менее 0,25% углерода;

Важный раздел посвящен оценке и расчету объемов рынка поковок черных металлов в России. В разделе произведен расчет объема рынка поковок черных металлов в Р Φ , оценка доли высокоуглеводных и легированных поковок в объеме рынка поковок в 2021 году, оценка доли тяжелых поковок в объеме рынка поковок в 2021 году и прогноз объема рынка поковок черных металлов до 2025 года.

В отдельном подразделе приведен рейтинг активных потребителей поковок черных металлов. Исследование дополнено списком участников закупок поковок черных металлов в России и списком открытых тендеров и закупок на рынке поковок черных металлов.

Разработка исследования была завершена в июне 2022 года.

Исследование содержит 24 таблицы и 37 диаграмм.

Объем исследования 126 листов.

Язык исследования – русский.



СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ПОКОВОК ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ 2022 - 2025»

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ПОКОВОК ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ 2022 – 2025»	2
СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ПОКОВОК ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ 2022 - 2025»	4
СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ	6
Таблица 1 — Группы прочности поковок согласно стандарта	6
Таблица 2 — Категории прочности, соответствующие им нормы механических свойств	
Таблица 3 – Марки стали в зависимости от диаметра (толщины) поковок и требуемой категории прочности	
АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВА ПОЛУФАБРИКАТОВ (ЗАГОТОВОК) ЧЕРНЫХ МЕРТАЛЛОВ В РОССИИ .	11
Диаграмма 1 – Доли легированных, нелегированных и нержавеющих полуфабрикатов в производстве (отгр	
России в 2021 гг, %	
Диаграмма 2 – Доли ФО в производстве легированных полуфабрикатов в РФ в 2021, %	
Диаграмма 3 — Динамика производства (отгрузки) легированных, нелегированных и нержавеющих полуфа в России в 2017 - 2021 гг, тонн	
Таблица 4 – Динамика производства (отгрузки) легированных, нелегированных и нержавеющих полуфабрі	
России в 2017 - 2021 гг, тонн	
АНАЛИЗ АКТИВНЫХ УЧАСТНИКОВ РЫНКА ПОКОВОК ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ В РФ (ПРОИЗВОДИ ПОСТАВЩИКИ)	
Таблица 5 – Доли (Рейтинг) компаний участников рынка по выручке за 2020 - 2021 гг, %	
Таолица 5 — доли (Реитинг) компании участников рынка по выручке за 2020 - 2021 п., % Компания 1 (ПАО «УРАЛКУЗ»)	
Диаграмма 4 — Структура компании	
Таблица 6 – Список заказчиков компании в 2019 - 2022, тыс.руб	
Диаграмма 5 — Динамика показателей выручки и прибыли в 2010 — 2019, млрд.руб	
Компания 2 (ПАО «ЧЕЛЯБИНСКИЙ КУЗНЕЧНО - ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД»)	
Диаграмма 6 – Структура компании	
Таблица 7 — Список заказчиков компании в 2019 - 2022, тыс.руб	22
Диаграмма 7 — Динамика показателей выручки и прибыли в 2013 — Оц.2022, млрд.руб	
Компания 3 (АО «СТУПИНСКАЯ МК»)	
Диаграмма 8 — Структура компании	
Таблица 8 — Список заказчиков компании в 2019 - 2022, тыс.руб	
Диаграмма 9 – Динамика показателей выручки и прибыли в 2013 – оц.2022, млрд.руб	
Компания 4 (ООО «ОМЗ–СПЕЦСТАЛЬ»)	
Диаграмма 10 — Структура компании	
Таблица 9— Список заказчиков компании в 2019 - 2022, тыс.руб	
диаграмма 11 – динамика показателей выручки и приоыли в 2013 – оц.2022, млрд.руо Компания 5 (ООО «МГМ»)	
Диаграмма 12 — Структура компании	
Таблица 10 — Список заказчиков компании в 2019 - 2022, тыс.руб	
Диаграмма 13 – Динамика показателей выручки и прибыли в 2013 – оц.2022, млн.руб	
Компания 6 (ООО «ВОЛГАСТАЛЬПРОЕКТ»)	
Таблица 11 – Список заказчиков компании в 2019 - 2022, тыс.руб	33
Диаграмма 15 – Динамика показателей выручки и прибыли в 2013 – оц.2022, млн.руб	
Компания 7 (ООО «УРАЛЬСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»)	34
Диаграмма 16 — Структура компании	
Таблица 12 — Список заказчиков компании в 2019 — 2022, тыс.руб	
Диаграмма 17 – Динамика показателей выручки и прибыли в 2013 – оц.2022, млн.руб	
Компания 8 (АО «ПЕНЗЕНСКИЙ КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД»)	
Диаграмма 18 — Структура компании	
Таблица 13 — Список заказчиков компании в 2019 - 2021, руб	
диаграмма 19 — динамика показателей выручки и приоыли в 2014 — оц.2022, млн.руо Компания 9 (ООО «ВКЗ «ФАБЕР»)	
Диаграмма 20 — Структура компании	
Диаграмма 21 — Структура компании	
Компания 10 (ПАО «ТЯЖСТАНКОГИДРОПРЕСС»)	
Диаграмма 22 — Структура компании	
Таблица 14 — Список заказчиков компании в 2019 - 2021, руб	
Диаграмма 23 – Динамика показателей выручки и прибыли в 2013 – оц.2022, млн.руб	



Компания 11 (ЗАО «КУЗНЕЧНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАІ	ВОД «ИЖОРА-МЕТАЛЛ»)43
	4
Таблица 15 — Список заказчиков компании в 2019 - 202	2, тыс.руб4
Диаграмма 25 – Динамика показателей выручки и при	были в 2013 – оц.2022, млн.руб4
Компания 12 (ООО «РУССКИЕ КУЗНЕЧНЫЕ ЗАВОДЫ:	»)4
Диаграмма 26 – Динамика показателей выручки и приб	были в 2012 – 2021, млн.руб44
Компания 13 (ООО «ИЖЕВСКИЙ КУЗНЕЧНО-МЕХАНІ	ИЧЕСКИЙ ЗАВОД»)44
Диаграмма 27 – Структура компании	4
Диаграмма 28 – Динамика показателей выручки и при	были в 2013 – оц.2022, млн.руб4
АНАЛИЗ ИМПОРТА ПОКОВОК ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ Е	3 РОССИЮ40
Диаграмма 29 – Доли групп поковок черных металлов	в импорте России в 2021, %4
	овок черных металлов в 2021, %4
	поковок черных металлов в 2021, %4
	ппам и странам в 2019 – Янв. 2022, тонн4
Таблица 17 – Импорт поковок черных металлов по груг	ппам и регионам РФ в 2019 – Янв. 2022, тонн5.
АНАЛИЗ ЭКСПОРТА ПОКОВОК ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ	В РОССИЮ5
	в экспорте из России в 2021 году, %5
	и поковок черных металлов в 2021, %5
	ковок черных металлов в 2021 году, %59
	ппам и регионам РФ в 2019 — янв. 2022, тонн5! ппам и странам в 2019 — Янв. 2022, тонн6
ОЦЕНКА ОБЪЕМА РЫНКА ПОКОВОК ЧЕРНЫХ МЕТА.	ЛЛОВ И ПРОГНОЗ ДО 202569
Таблица 20 – Расчет объема рынка поковок черных ме	таллов в РФ в 2017 – Оц.2022 гг, тыс.руб69
Диаграмма 35 – Оценка доли высоко углеродных и лег	ированных поковок в объеме рынка поковок в 2021 году, %6
Диаграмма 36 – Оценка доли тяжелых поковок в объем	ие рынка поковок в 2021 году, %70
Диаграмма 37 – Прогноз объема рынка поковок черны	х металлов до 2025 года, тыс.руб70
АНАЛИЗ АКТИВНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ПОКОВОК ЧЕГ	РНЫХ МЕТАЛЛОВ77
Таблица 21 — Рейтинг компаний потребителей поковок	черных металлов по объемам закупок за 2020 - 2021 г, % 7
ПОЛЕЗНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	74
Таблица 22 – Список участников закупок поковок черны	ых металлов в России в 2017 – 2022 гг74
Таблица 23 – Список открытых тендеров и закупок на р	ынке поковок черных металлов РФ в 2020 – 2022 гг, руб7
Таблица 24 – Список источников информации о закупо	чных процедурах по поковкам 120