



РЫНОК ВОЛЬФРАМА (ЛОМА И МЕТАЛЛЫ) 2025, ПРОГНОЗ 2035

Исследование конъюнктуры рынка

Этот отчет был подготовлен исключительно в целях информации. Содержащаяся в настоящем отчете 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 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, 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 отчете, включая опубликованные мнения или заключения, а также за последствия, вызванные неполнотой представленной информации. Информация, представленная в настоящем отчете, получена из открытых источников (т.е. не является коммерческой тайной), либо предоставлена упомянутыми в отчете компаниями. Дополнительная информация предоставляется по запросу. Этот документ или любая его часть не может распространяться без письменного разрешения авторов либо тиражироваться любыми способами. Авторское право на данное исследование принадлежит управляющему аналитику ИП Гончарову Г.В.

mail@metresearch.ru | www.metalresearch.ru

Декабрь, 2025

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ВОЛЬФРАМА (ЛОМА И МЕТАЛЛЫ) 2025, ПРОГНОЗ 2035»

Исследование «Рынок вольфрама (лома и металлы) 2025, прогноз 2035» является фундаментальным аналитическим продуктом, направленным на всестороннее изучение стратегически важного сегмента металлургической отрасли. В работе детально рассматриваются базовые параметры объекта исследования, включая технологические цепочки производства вольфрама из вторичного сырья, номенклатуру международной торговли и действующие стандарты качества, что формирует необходимую теоретическую и техническую базу для понимания рыночных процессов. Особая актуальность данного раздела заключается в систематизации источников образования ломов и сегментации областей применения, что позволяет участникам рынка, инвесторам и профильным специалистам корректно оценивать производственный потенциал отрасли. Необходимость такого глубокого погружения в технологические аспекты обусловлена потребностью в оптимизации производственных циклов и повышении эффективности использования сырьевой базы в условиях глобальной конкуренции.

Значительный объем исследования посвящен анализу конъюнктуры мирового рынка, где проводится детальная оценка экспортно-импортных операций с выявлением ключевых стран-поставщиков и потребителей вольфрамового сырья. В работе представлены рейтинги ведущих мировых игроков, подкрепленные количественными показателями продаж в натуральном и денежном выражении за ретроспективный период 2020–2024 годов. Ключевой ценностью данного блока является построение эконометрической модели прогнозирования цен на необработанный вольфрам вплоть до 2035 года, что предоставляет заинтересованным сторонам инструмент для долгосрочного стратегического планирования и оценки инвестиционных рисков. Анализ ценовой динамики и выявление корреляций между стоимостью лома и первичного металла позволяют компаниям адаптировать свои закупочные стратегии под волатильность мировых рынков.

В фокусе исследования находится и сугубо практический анализ внутренней структуры российского рынка, включающий детальное профилирование компаний-участников ломообразования и ломозаготовки в ключевых промышленных регионах (Свердловская, Челябинская, Московская области и др.). Для каждого субъекта экономической деятельности составлены схемы корпоративных связей и реестры действующих лицензий, что обеспечивает высокую прозрачность оценки контрагентов. Использование данных Росстата и корпоративной отчетности позволяет провести глубокий анализ финансово-хозяйственной деятельности (ФХД) потребителей вольфрамовой продукции, оценивая их платежеспособность и устойчивость за более чем десятилетний период. Такая детализация необходима для минимизации коммерческих рисков при построении цепочек поставок внутри страны и поиска надежных бизнес-партнеров.

Особое внимание в методологии исследования уделено проблемам информационного обеспечения и верификации данных в условиях геополитических ограничений. В работе используются источники таможенных служб стран-партнеров и данные международной системы сбора и обработки таможенной отчетности. Это обусловлено тем, что официальная статистика Федеральной таможенной службы России закрыта для публичного доступа с 2022 года, что делает невозможным прямой анализ внешнеторгового оборота. В связи с этим, для объективной оценки объемов импорта и экспорта, а также идентификации зарубежных контрагентов, используется методика сопоставления «зеркальной» статистики, дополненная сведениями таможенных органов стран мира, что позволяет, несмотря на неполноту прямых данных, реконструировать реальную картину внешнеэкономической деятельности и нивелировать информационные разрывы.

Завершающая часть работы систематизирует полученные данные в виде расчета емкости рынка ломов вольфрама в России и анализа внешнеторговых цен в разрезе конкретных участников рынка. Исследование не просто фиксирует статистические показатели, но и

выявляет структурные сдвиги в географии поставок и составе участников ВЭД, произошедшие за последние годы. Польза итогового отчета заключается в предоставлении готовых управленческих решений, основанных на синтезе данных о внутренних производственных мощностях и возможностях международного обмена. Комплексный подход, объединяющий анализ нормативной базы, финансового состояния игроков и макроэкономических трендов, делает данный документ незаменимым инструментом для формирования отраслевых стратегий развития на горизонте до 2035 года.

Исследование было завершено в декабре 2025 года.

Исследование содержит 27 диаграмм и 36 таблиц.

Объем исследования – 103 листа.

Язык исследования – русский.

СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ВОЛЬФРАМА (ЛОМА И МЕТАЛЛЫ) 2025, ПРОГНОЗ 2035»

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ВОЛЬФРАМА (ЛОМА И МЕТАЛЛЫ) 2025, ПРОГНОЗ 2035»	2
СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ВОЛЬФРАМА (ЛОМА И МЕТАЛЛЫ) 2025, ПРОГНОЗ 2035» ...	4
ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ОБ ОБЪЕКТЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	6
<i>Вольфрам</i>	6
<i>Источники образования ломов вольфрама</i>	6
<i>Технология производства вольфрама из ломов</i>	7
<i>Области применения и сегментация рынка</i>	8
<i>Номенклатура международной торговли и стандарты качества</i>	8
АНАЛИЗ МИРОВОГО РЫНКА ВОЛЬФРАМА И ЛОМОВ	10
АНАЛИЗ МИРОВЫХ ПРОДАЖ ЛОМОВ ВОЛЬФРАМА ПО СТРАНАМ-ПОСТАВЩИКАМ	10
Диаграмма 1 – Доли стран в продажах ломов вольфрама в 2024 году, %	11
Таблица 1 – Продажи ломов вольфрама по странам поставщикам в 2020 - 2024 гг, тонн	11
Таблица 2 – Продажи ломов вольфрама по странам поставщикам в 2020 - 2024 гг, тыс.долл.	13
Таблица 3 – Список компаний на стороне поставщиков ломов вольфрама	15
АНАЛИЗ МИРОВЫХ ЗАКУПОК ВОЛЬФРАМА НЕОБРАБОТАННОГО ПО СТРАНАМ-ПОКУПАТЕЛЯМ	18
Диаграмма 2 – Доли стран в покупках вольфрама необработанного в 2024 году, %	19
Таблица 4 – Покупки вольфрама необр. по странам покупателям в 2020 - 2024 гг, т.	19
Таблица 5 – Покупки вольфрама необр. по странам покупателям в 2020 - 2024 гг, тыс.долл.	21
Таблица 6 – Список компаний на стороне потребителей вольфрама необработанного	26
АНАЛИЗ ЦЕН ПО ВОЛЬФРАМУ И ЛОМАМ ПО СТРАНАМ МИРА	29
Диаграмма 3 – Динамика цен ломов и вольфрама необработанного в 2005 - 2024 гг, долл./т.	30
Таблица 7 – Динамика цен ломов вольфрама по странам поставщикам в 2020 - 2024 гг, дол/т.	30
Таблица 8 – Динамика цен вольфрама необр. по странам покупателям в 2020 - 2024 гг, дол/т.	31
ПРОГНОЗ МИРОВЫХ ЦЕН ВОЛЬФРАМА ДО 2035 ГОДА	34
Таблица 9 – Выбранная модель прогноза цен вольфрама необработанного до 2035 г., долл./тн.	34
Диаграмма 4 – Прогноз цен вольфрама необработанного до 2035 года, долл./тн.	36
АНАЛИЗ РЫНКА ВОЛЬФРАМА И ЛОМОВ РОССИИ	37
АНАЛИЗ КОМПАНИЙ-ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ УЧАСТНИКОВ ЛОМООБРАЗОВАНИЯ ВОЛЬФРАМА	37
Компания 1: (АО «...») (Свердловская область)	37
Диаграмма 5 – Структура связей компании	38
Таблица 10 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	38
Компания 2: (АО «...») (Владикавказ)	39
Таблица 11 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	40
Компания 3: (АО «...») (Тула)	41
Диаграмма 6 – Структура связей компании	42
Таблица 12 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	42
Компания 4: (ОАО «...») (Самара)	43
Диаграмма 7 – Структура связей компании	44
Таблица 13 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	44
Компания 5: (ПАО «...») / АО «...»)	44
Диаграмма 8 – Структура связей компании	45
Таблица 14 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	45
АНАЛИЗ ЛОМОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ КОМПАНИЙ	48
Компания 1: (ООО «...») (Свердловская область)	48
Диаграмма 9 – Структура связей компании	49
Таблица 15 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	49
Компания 2: (ООО «...») (Челябинская область)	50
Диаграмма 10 – Структура связей компании	50
Таблица 16 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	51
Компания 3: (АО «...») (Челябинская область)	51
Диаграмма 11 – Структура связей компании	52
Таблица 17 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	52
Компания 4: (АО «...») (Московская область)	53
Диаграмма 12 – Структура связей компании	54
Таблица 18 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	54
Компания 5: (АО «...») (Московская область)	56

Диаграмма 13 – Структура связей компании.....	57
Таблица 19 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	57
Компания 6: (ООО «...» (Московская область)).....	58
Диаграмма 14 – Структура связей компании.....	59
Таблица 20 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	59
Компания 7: (ООО «...» (Санкт-Петербург))	61
Диаграмма 15 – Структура связей компании.....	62
Таблица 21 – Список действующих лицензий компании по лицензируемым видам деятельности	62
АНАЛИЗ ИМПОРТНЫХ ЗАКУПОК ЛОМОВ ВОЛЬФРАМА	63
Диаграмма 16 – Доли стран-поставщиков ломов вольфрама в Россию в 2020 - 2024 гг, %.....	64
Диаграмма 17 – Доли участников импортных закупок ломов вольфрама в 2020 - 2024 году, %.....	64
Таблица 22 – Импортные закупки ломов вольфрама по странам-поставщикам в 2020 – 2024, кг.	64
Таблица 23 – Импортные закупки ломов вольфрама по странам-поставщикам в 2020 – 2024, долл.	65
Таблица 24 – Список участников импортных закупок ломов вольфрама в 2020 - 2024, кг.....	65
Таблица 25 – Список участников импортных закупок ломов вольфрама в 2020 - 2024, долл.....	65
АНАЛИЗ ОБЪЕМОВ ЛОМОВ ВОЛЬФРАМА	66
Таблица 26 – Расчет объема рынка ломов вольфрама в России в 2016 – 2024 гг, тонн.....	67
АНАЛИЗ ЭКСПОРТНЫХ ПРОДАЖ ВОЛЬФРАМА И ПРОДУКЦИИ	68
Таблица 27 – Экспортные продажи вольфрама и продукции по странам в 2020 – 2024, кг.....	69
Таблица 28 – Экспортные продажи вольфрама и продукции по странам в 2020 – 2024, долл.....	71
Таблица 29 – Список участников экспортных продаж вольфрама и продукции в 2020 - 2024, кг.....	73
Таблица 30 – Список участников экспортных продаж вольфрама и прод. в 2020 - 2024, долл.....	77
АНАЛИЗ ВНЕШНЕТОРГОВЫХ ЦЕН	82
Таблица 31 – Экспортные цены ломов вольфрама по участникам продаж в 2020 – 2024, долл./кг.....	82
Таблица 32 – Импортные цены ломов вольфрама по странам-отправления в 2020 – 2024, долл./кг.....	82
Таблица 33 – Импортные цены ломов вольфрама по участникам закупок в 2020 – 2024, долл./кг.	83
Таблица 34 – Экспортные цены вольфрама и продукции по странам-назначения в 2020 – 2024, долл./кг.....	85
Таблица 35 – Экспортные цены вольфрама и продукции по участникам продаж в 2020 – 2024, долл./кг.	87
АНАЛИЗ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА РЫНКЕ ВОЛЬФРАМА И ПРОДУКЦИИ В РФ	92
Таблица 36 – Список потребителей вольфрама и прдукции в РФ по объемам импорта в 2020 - 2024 гг, кг.	92
Потребитель 1: (АО «...»)	93
Диаграмма 18 – Анализ ФХД результатов компании за 2013 - 2022 гг, млрд.руб.	94
Потребитель 2: (ООО «...»).....	94
Диаграмма 19 – Анализ ФХД результатов компании за 2012 - 2022 гг, млрд.руб.	95
Потребитель 3: (АО «...»)	95
Диаграмма 20 – Анализ ФХД результатов компании за 2013 - 2022 гг, млн.руб.	96
Потребитель 4: (АО «...»)	96
Диаграмма 21 – Анализ ФХД результатов компании за 2013 - 2022 гг, млрд.руб.	97
Потребитель 5: (АО «...»)	97
Диаграмма 22 – Анализ ФХД результатов компании за 2011 - 2022 гг, млн.руб.	98
Потребитель 6: (АО «...»)	98
Диаграмма 23 – Анализ ФХД результатов компании за 2012 - 2022 гг, млн.руб.	99
Потребитель 7: (АО «...»)	99
Диаграмма 24 – Анализ ФХД результатов компании за 2013 - 2022 гг, млн.руб.	100
Потребитель 8: (АО «...»)	100
Диаграмма 25 – Анализ ФХД результатов компании за 2004 – 2019 гг, млн.руб.....	101
Потребитель 9: (АО «...»)	101
Диаграмма 26 – Анализ ФХД результатов компании за 2006 - 2021 гг, млн.руб.	102
Потребитель 10: (ООО НПО «...»).....	102
Диаграмма 27 – Анализ ФХД результатов компании за 2017 - 2022 гг, млн.руб.	103