



# РЫНОК ВТОРИЧНОГО АЛЮМИНИЯ (ЛОМОВ) РФ 2022, ПРОГНОЗ 2025

## 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 Гончарову Г.В.

[mail@metresearch.ru](mailto:mail@metresearch.ru) | [www.metalresearch.ru](http://www.metalresearch.ru)

Июль, 2022

## **ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ВТОРИЧНОГО АЛЮМИНИЯ (ЛОМОВ) РФ 2022 – 2025»**

Настоящее исследование посвящено описанию российского рынка вторичного алюминия. Исследование рынка вторичного алюминия включает описание итогов показателей 2021 года. В исследовании также присутствуют итоговые ретроспективные данные за 2017 – 2021 годы по отдельным показателям. Исследование глобально разделено на несколько разделов: анализ и оценка ломообразования алюминия в России, анализ ТОП10 компаний-игроков на рынке вторичного алюминия (ломозаготовители, переработчики, производители), анализ импорта, анализ экспорта, анализ цен, анализ и оценка использования (потребления) ломов алюминия в России, прогноз итоговых показателей алюминия и ломов алюминия до 2025 года и адресные списки компаний.

Первый раздел содержит основные справочные данные о рынке вторичного алюминия. Приведено описание продукции, краткий обзор производства вторичного алюминия и его применение. Также приведены требования к алюминиевым ломам по ГОСТ и их марки.

Вторая часть исследования посвящена анализу и оценке ломообразования алюминия в России. В данной части исследования представлена динамика ломообразования алюминия в России, доли регионов в ломообразовании алюминия в России и объемы ломообразования алюминия по регионам в России. Все показатели представлены в тоннах.

Третья часть исследования представляет анализ крупных компаний-игроков на рынке вторичного алюминия (ломозаготовители, переработчики, производители). В числе компаний рассмотрены ООО ПК "АЛЬФА ГРУПП", ООО ЛПЗ "СЕГАЛ", ООО "СМК", ООО «АКРОН СКРАП ЦЕНТР» (ООО «АКРОН СКРАП САМАРА», ООО «АКРОН СКРАП МОСКВА»), ООО «ЮГЦВЕТМЕТ», ЗАО «АЛМЕТ». По каждой компании представлены регистрационные данные, контактные данные, структура компании, а также анализ основных показателей ФХД результатов компаний.

Анализ импорта и экспорта проведен в четвертой и пятой частях исследования. В обеих частях исследования представлены данные по импорту и экспорту ломов алюминия по странам, а также приведен список основных импортеров и экспортеров ломов алюминия России.

Анализ цен представлен в шестой части исследования. В разделе присутствует анализ цен и запасов алюминия на LME, который сравнен с внешнеторговыми ценами алюминия России, а также с внешнеторговыми ценами алюминиевых ломов. Также в разделе присутствует анализ цен алюминия в России и анализ цен ломов алюминия по участникам внешнеторгового рынка.

В седьмой части работы проведен анализ и оценка использования (потребления) ломов алюминия в России. Также, как и во второй части, представлены доли регионов в использовании ломов алюминия в России, динамика использования ломов алюминия в России в ретроспективном периоде, объемы использования ломов алюминия по регионам в России за ретроспективный и текущий период.

Прогноз итоговых показателей рынка ломов алюминия до 2025 года представлен в восьмой части исследования. В разделе имеется Прогноз ломообразования и использования ломов алюминия до 2025 года. Также в разделе приведен прогноз цен алюминия на LME до 2025 года. Прогноз составлен при методологической поддержке экономического факультета МГУ.

Завершает исследование полезные приложения, среди которых список компаний с основным видом деятельности «обработка отходов и лома цветных металлов».

Исследование будет полезно компаниям, использующим алюминиевый лом в качестве сырья для производства своей продукции. Компаниям-поставщикам оборудования для ломозаготовительной отрасли. Компаниям переработчикам алюминиевых ломов и ломов других цветных металлов. Производителям алюминия и алюминиевых полуфабрикатов.

Проект исследования был завершен в июле 2022 года.

Исследование содержит 13 таблиц и 25 диаграмм.

Язык исследования – русский.

---

**СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК ВТОРИЧНОГО АЛЮМИНИЯ (ЛОМОВ) РФ 2022 - 2025»**

---

**Основные данные об объекте исследования**

Описание продукции в России, Номенклатура ВЭД, ГОСТы, ТУ

**Анализ и оценка ломообразования алюминия**

Диаграмма 1 – Динамика ломообразования алюминия в РФ в 2018 - 2021 гг, тонн

Диаграмма 2 – Доли регионов в ломообразовании алюминия в РФ в 2021 г, %

Таблица 1 – Объемы ломообразования алюминия по регионам в РФ в 2018 - 2021 гг, тонн

**Анализ крупных компаний-игроков на рынке вторичного алюминия и цветных металлов (ломозаготовители, переработчики, производители продукции):****Компания 1 (ООО ПК "АЛЬФА ГРУПП")**

Регистрационные данные;

Контактные данные;

Диаграмма 3 – Структура компании

Диаграмма 4 – Анализ основных ФХД результатов компании за 2017 - 2021 гг, млн.руб.

**Компания 2 (ООО ЛПЗ "СЕГАЛ")**

Регистрационные данные;

Контактные данные;

Диаграмма 5 – Структура компании

Диаграмма 6 – Анализ основных ФХД результатов компании за 2017 - 2021 гг, млн.руб.

**Компания 3 (ООО "СМК")**

Регистрационные данные;

Контактные данные;

Диаграмма 7 – Структура компании

Диаграмма 8 – Анализ основных ФХД результатов компании за 2017 - 2021 гг, млн.руб.

**Компания 4 (ООО «АКРОН СКРАП ЦЕНТР», ООО «АКРОН СКРАП САМАРА», ООО «АКРОН СКРАП МОСКВА»)**

Регистрационные данные;

Контактные данные;

Диаграмма 9 – Структура компании

Диаграмма 10 – Анализ основных ФХД результатов компании за 2017 - 2021 гг, млн.руб.

**Компания 5 (ООО «ЮГЦВЕТМЕТ»)**

Регистрационные данные;

Контактные данные;

Диаграмма 11 – Структура компании

Диаграмма 12 – Анализ основных ФХД результатов компании за 2017 - 2021 гг, млн.руб.

**Компания 6 (ЗАО «АЛМЕТ»)**

Регистрационные данные;

Контактные данные;

Диаграмма 13 – Структура компании

Диаграмма 14 – Анализ основных ФХД результатов компании за 2017 - 2021 гг, млн.руб.

**Анализ импорта алюминиевых ломов**

Диаграмма 15 – Доли стран-поставщиков в Россию ломов алюминия в 2021, %

Диаграмма 16 – Доли импортеров в России ломов алюминия в 2021, %

Таблица 2 – Импорт ломов алюминия по странам поставщикам в РФ в 2018 - 2021, тонн

Таблица 3 – Импорт ломов алюминия по странам поставщикам в РФ в 2018 - 2021, тыс.долл.

Таблица 4 – Список импортеров ломов алюминия в РФ в 2021 году, тонн, долл.

**Анализ экспорта алюминиевых ломов**

Диаграмма 17 – Доли экспортеров из России ломов алюминия в 2021, %

Диаграмма 18 – Доли стран-покупателей из России ломов алюминия в 2021, %

Таблица 5 – Экспорт ломов алюминия по странам-покупателям из РФ в 2018 - 2021, тонн

Таблица 6 – Экспорт ломов алюминия по странам-покупателям из РФ в 2018 - 2021, тыс.долл.

Таблица 7 – Список экспортеров ломов алюминия из РФ в 2021 году, тонн, долл.

**Анализ цен алюминия и алюминиевых ломов**

Диаграмма 19 – Анализ цен и запасов алюминия на LME в 2017 – 2021, долл/тонн

Диаграмма 20 – Анализ цен алюминия в РФ в 2017 – 2021, долл/тонн

Таблица 8 – Анализ цен ломов алюминия в РФ по участникам рынка в 2017 – 2021, долл/тонн

**Анализ и оценка использования (потребления) ломов алюминия**

Диаграмма 21 – Динамика использования ломов алюминия в РФ в 2018 - 2021 гг, тонн

Диаграмма 22 – Доли регионов в использования ломов алюминия в РФ в 2021 г, %

Таблица 9 – Объемы использования ломов алюминия по регионам в РФ в 2018 - 2021 гг, тонн

**Прогноз итоговых показателей рынка ломов алюминия до 2025 года**

Таблица 10 – Выбранная модель прогноза динамики ломообразования алюминия до 2025

Диаграмма 23 – Прогноз динамики ломообразования алюминия до 2025 года, тонн.

Таблица 11 – Выбранная модель прогноза динамики использования ломов алюминия 2025

Диаграмма 24 – Прогноз динамики использования ломов алюминия до 2025 года, тонн.

Таблица 12 – Выбранная модель прогноза динамики цен алюминия LME до 2025, долл./т.

Диаграмма 25 – Прогноз цен алюминия LME до 2025 года, долл./тонн

**Полезные приложения**

Таблица 13 – Списки компаний с основным видом деятельности «обработка отходов и лома цветных металлов»