



РЫНОК ОЛОВЯННОЙ ПРОВОЛОКИ 2021, ПРОГНОЗ 2026

Аналитическое исследование

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 METALRESEARCH.

mail@metresearch.ru | www.metalresearch.ru

Ноябрь, 2021

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЫНКА ОЛОВЯННОЙ ПРОВОЛОКИ

Настоящее исследование посвящено описанию мирового и российского рынка оловянной проволоки. Исследование рынка оловянной проволоки включает описание итогов показателей с 2016 по 2020 год. В исследовании также представлены данные за неполный 2021 год. Исследование глобально разделено на три раздела: Основные данные об объекте исследования, Мировой рынок оловянной проволоки и Российский рынок оловянной проволоки. Заказать исследование можно как в целом по мировому и российскому рынкам оловянной проволоки, так и по отдельности по мировому рынку оловянной проволоки или Российскому рынку оловянной проволоки.

Первый раздел содержит справочные данные о рынке оловянной проволоки. Приведено описание продукции, краткий обзор основных технологий производства оловянной проволоки, описание сегментов и номенклатура ТНВЭД или HS, по которой производится внешняя торговля.

Второй глобальный раздел посвящен мировому рынку оловянной проволоки. В данном разделе имеются основные подразделы, характеризующие мировой рынок оловянной проволоки: анализ мировых поставок оловянной проволоки по странам поставщикам в денежном и натуральном выражении, анализ мировых поставок оловянной проволоки по странам покупателям в натуральном и денежном выражении. Проведен также анализ мирового торгового баланса рынка оловянной проволоки по странам мира. В данном разделе присутствует анализ индексов цен по странам, проведен прогноз основных показателей рынка оловянной проволоки до 2026 года. Завершают раздел данные по компаниям, участникам мирового рынка оловянной проволоки.

Третья часть исследования посвящена анализу Российского рынка оловянной проволоки. В разделе также присутствуют основные подразделы, характеризующие данный рынок. В первую очередь приведено описание продукции в России, Номенклатура ВЭД, ГОСТы, ТУ. Во втором подразделе также рассмотрены компании – заметные участники рынка оловянной проволоки: ООО «ПРОИЗВОДСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОРОШКОВ», ООО «СКАТ», ЗАО «ЗАВОД ПРИПОЕВ», а также ряд других компаний. По каждой компании представлены регистрационные данные, контактные данные, структура компании и анализ основных показателей ФХД (доходы и расходы). По отдельным компаниям представлены списки компаний заказчиков.

В отдельном подразделе приведены данные по внешней торговле оловянной проволоки по России (импорт и экспорт). Указанные данные приведены по Странам-контрагентам, регионам-контрагентам и компаниям РФ. В разделе приведен анализ цен оловянной проволоки, оценка объема рынка и расчет видимого потребления оловянной проволоки в России. Раздел по России дополнен прогнозом итоговых показателей рынка оловянной проволоки до 2026 года.

Важный подраздел посвящен анализу крупных потребителей оловянной проволоки. По каждой компании представлены регистрационные данные, контактные данные, структура компании и анализ основных показателей ФХД (доходы и расходы). По отдельным компаниям представлены списки компаний поставщиков.

Завершает исследование полезные приложения, среди которых список всех найденных компаний потребителей оловянной проволоки и список закупок, связанных с рынком оловянной проволоки в России.

Исследование рынка оловянной проволоки будет полезно компаниям-производителям оловянной проволоки, компаниям поставщикам оловянной проволоки. Компаниям, связанным с данным рынком, поставщикам оборудования, сырья, материалов и покупателям оловянной проволоки.

Исследование содержит 40 диаграмм (график) с цифрами и 19 таблиц.

СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЫНКА ОЛОВЯННОЙ ПРОВОЛОКИ

Справочные данные

Описание продукции, сегментов, номенклатура HS

АНАЛИЗ МИРОВОГО РЫНКА ОЛОВЯННОЙ ПРОВОЛОКИ

Анализ мировых поставок оловянной проволоки

Диаграмма 1 – Доли стран-поставщиков оловянной проволоки в 2020 году, %

Таблица 1 – Поставки по странам-поставщикам в 2016 – 2020 гг, тонн

Таблица 2 – Поставки по странам-поставщикам в 2016 – 2020 гг, тыс.долл.

Анализ мировых покупателей оловянной проволоки

Диаграмма 2 – Доли стран-покупателей оловянной проволоки в 2020 году, %

Таблица 3 – Поставки по странам-покупателям в 2016 – 2020 гг, тонн

Таблица 4 – Поставки по странам-покупателям в 2016 - 2020 гг, тыс.долл.

Анализ мировых цен оловянной проволоки

Таблица 5 – Динамика цен по странам-поставщикам в 2016 – 1 плг. 2021, долл/тонн

Таблица 6 – Динамика цен по странам-покупателям в 2016 – 1 плг. 2021, долл/тонн

Анализ торгового баланса и объема рынка оловянной проволоки

Таблица 7 – Расчет мирового торгового баланса рынка по странам в 2020 году, тыс.долл.

Диаграмма 3 - Динамика мирового объема продаж по всем странам в 2016 - 2020, тонн

Диаграмма 4 - Динамика мирового объема продаж по всем странам в 2016 - 2020, тыс.долл.

Прогноз основных показателей рынка оловянной проволоки до 2026 года

Диаграмма 5 - Прогноз мирового объема продаж до 2026 года, тонн

Диаграмма 6 - Прогноз мирового объема продаж 2026, тыс.долл.

Диаграмма 7 – Прогноз среднемировых цен до 2026 года, долл/тонн

Списки компаний - участников мирового рынка оловянной проволоки

Таблица 8 – Списки компаний участников рынка на стороне поставщиков

Таблица 9 – Списки компаний участников рынка на стороне покупателей

АНАЛИЗ РЫНКА ОЛОВЯННОЙ ПРОВОЛОКИ РОССИИ

Описание продукции в России, Номенклатура ВЭД, ГОСТы, ТУ

Анализ участников рынка оловянной проволоки

Компания 1 (ООО «ПРОИЗВОДСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОРОШКОВ»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 8 – Структура компании

Диаграмма 9 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Компания 2 (ООО «СКАТ»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 10 – Структура компании

Диаграмма 11 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Компания 3 (ЗАО «ЗАВОД ПРИПОЕВ»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 12 – Структура компании

Диаграмма 13 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Компания 4 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 14 – Структура компании

Диаграмма 15 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Компания 5 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 16 – Структура компании

Диаграмма 17 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Анализ импорта оловянной проволоки в Россию

Диаграмма 18 – Доли стран-поставщиков в Россию в 10 мес. 2021 г., %

Диаграмма 19 – Доли регионов-покупателей в России в 10 мес. 2021 г., %

Таблица 10 – Импорт по странам поставщикам в Россию в 2018 – 10 мес. 2021 г., тонн

Таблица 11 – Импорт по регионам покупателям в России в 2018 – 10 мес. 2021 г., тонн

Таблица 12 – Список компаний импортеров на 01.01.2021, долл, тонн

Анализ экспорта оловянной проволоки из России

Диаграмма 20 – Доли стран-покупателей из России в 10 мес. 2021 г., %

Диаграмма 21 – Доли регионов-поставщиков из России в 10 мес. 2021 г., %

Таблица 13 – Экспорт по странам-покупателям в Россию в 2018 – 10 мес. 2021 г., тонн

Таблица 14 – Экспорт по регионам-поставщикам в России в 2018 – 10 мес. 2021 г., тонн

Таблица 15 – Список компаний экспортеров на 01.01.2021, долл, тонн

Анализ цен оловянной проволоки

Таблица 16 – Анализ цен по регионам РФ в 2018 – 10 мес. 2021 г., долл/т.

Оценка объема рынка оловянной проволоки и прогноз до 2026 года

Таблица 17 – Расчет объема рынка оловянной проволоки в РФ 2016 - 2020 гг, руб.

Диаграмма 22 – Прогноз объема рынка оловянной проволоки до 2026 года, руб.

Анализ потребителей оловянной проволоки

Потребитель 1 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 23 – Структура компании

Диаграмма 24 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Потребитель 2 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 25 – Структура компании

Диаграмма 26 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Потребитель 3 (АО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 27 – Структура компании

Диаграмма 28 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Потребитель 4 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 29 – Структура компании

Диаграмма 30 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Потребитель 5 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 31 – Структура компании

Диаграмма 32 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Потребитель 6 (АО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 33 – Структура компании

Диаграмма 34 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Потребитель 7 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 35 – Структура компании

Диаграмма 36 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Потребитель 8 (ОАО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 37 – Структура компании

Диаграмма 38 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Потребитель 9 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 39 – Структура компании

Диаграмма 40 – Анализ основных показателей ФХД за 2014 – 2021 (оценка) гг, млн.руб.

Полезные приложения

Таблица 18 – Список компаний потребителей оловянной проволоки на 01.10.2021

Таблица 19 – Список тендеров, связанных с рынком оловянной проволоки за 2018 - 2021