

Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

АНАЛИЗ РЫНКА КАРБОНАТА ЦИНКА В РОССИИ



Агентство DISCOVERY Research Group было создано в 2005 г. За годы работы нашими клиентами стали тысячи компаний. Со списком клиентов можно ознакомиться тут: http://www.drgroup.ru/clients.html

Наши клиенты, в том числе - крупнейшие мировые корпорации, выражают благодарность агентству за проведенные исследования http://www.drgroup.ru/reviews.html

Почему маркетинговые исследования выгоднее покупать у нас?

1. Мы используем максимально полный набор источников,

который можно использовать в рамках кабинетного исследования, включая экспертные интервью с игроками рынка, результаты обработки баз данных ФТС РФ, данные ФСГС РФ (Росстата), профильных государственных органов и многие другие виды источников информации.

2. Мы обновляем исследование на момент его приобретения.

Таким образом, вы получаете обзор рынка по состоянию на самый последний момент. Наши отчеты всегда самые свежие на рынке!

3. Мы максимально визуализируем данные

путем формирования таблиц и построения диаграмм. Это позволяет клиентам тратить меньше времени на анализ данных, а также использовать подготовленные нами графики в собственных документах. Естественно, при этом очень много выводов дается в текстовом виде, ведь далеко не всю информацию можно представить в виде таблиц и диаграмм.

4. Все наши отчеты предоставляются клиентам в форматах Word и Excel,

что позволяет Вам в дальнейшем самостоятельно работать с отчетом, используя данные любым способом (изменять, копировать и вставлять в любой документ).

5. Мы осуществляем послепродажную поддержку

Любой клиент после приобретения отчета может связаться с нашим агентством, и мы в кратчайшие сроки предоставим консультацию по теме исследования.



Методология проведения исследований

Одним из направлений работы агентства DISCOVERY Research Group является подготовка готовых исследований. Также такие исследования называют инициативными, поскольку агентство самостоятельно инициирует их проведение, формулирует тему, цель, задачи, выбирает методологию проведения и после завершения проекта предлагает результаты всем заинтересованным лицам.

Мы проводим исследования рынков России, стран СНГ, Европы, США, некоторых стран Азиатско-Тихоокеанского региона.

Основным предназначением готовых исследований является ознакомление участников рынка — производителей, импортеров, дистрибьюторов, клиентов, всех заинтересованных лиц, — с текущей рыночной ситуацией, событиями прошлых периодов и прогнозами на будущее. Хорошее готовое исследование должно быть логически выстроенным и внутренне непротиворечивым, емким без лишней малопригодной информации, точным и актуальным, давать возможность быстро получить нужные сведения.

РЫНОЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Хорошее готовое исследование должно отражать данные обо всех ключевых рыночных показателях, а значит содержать в себе информацию:

- об объеме, темпе роста и динамике развития производства, импорта и экспорта, и самого рынка;
- о различных сценариях прогноза ключевых показателей рынка в натуральном и стоимостном выражении;
- о структуре потребления;
- об основных сегментах рынка и ключевых отраслях;
- о ключевых тенденциях и перспективах развития рынка в ближайшие несколько лет;
- о ключевых факторах, определяющих текущее состояние и развитие рынка;
- о потребительских свойствах различных товарных групп;
- о рыночных долях основных участников рынка;
- о конкурентной ситуации на рынке;
- о финансово-хозяйственной деятельности участников рынка;
- иногда проводится мониторинг цен и определяется уровень цен на рынке;
- идр.



источники информации

Для того, чтобы клиент получил максимально детальное представление об анализируем рынке мы используем все доступные источники информации:

- 1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
- 2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
- 3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
- 4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
- 5. Экспертные опросы.
- 6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
- 7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
- 8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
- 9. Результаты ценовых мониторингов.
- 10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др.).
- 11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).
- 12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
- 13. Материалы BTO (World Trade Organization).
- 14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
- 15. Материалы International Trade Centre.
- 16. Материалы Index Mundi.
- 17. Результаты исследований DISCOVERY Research Group.

Очевидно, что использование большего числа источников позволяет исследователю, во-первых, собирать максимальный объем доступной информации, дополнять информацию из одних источников информацией из других источников, вовторых, производить перекрестную проверку получаемых сведений.

Периодические печатные и цифровые СМИ подвержены влиянию участников рынка. При анализе необходимо внимательно сравнивать оценки разных показателей, предоставленных различными игроками. В базах данных ФТС РФ декларанты (импортеры и экспортеры) зачастую занижают импортную и экспортную цены. Кроме этого, многие источники не имеют возможности объективно и полно собирать всю необходимую информацию о рынке. Например, ФСГС РФ (Росстат) ведет учет сведений об объемах выпуска продукции не по всем кодам, существующим в классификаторе кодов ОКПД (общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности). Следовательно, часть информации приходится получать из дополнительных источников.

В силу вышеназванных причин очень важно использовать максимально широкий круг источников информации.



ОБРАБОТКА БАЗ ДАННЫХ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

При этом сбор информации — это лишь полдела. Важно *правильно обработать базы данных и рассчитать значения требующихся показателей*. Для этого нужны высокая квалификация и опыт работы в программах Access, Excel, SPSS. Наши специалисты обладают этими качествами.

Кроме того, за годы работы специалистами агентства DISCOVERY Research Group разработаны собственное специальное программное обеспечение и алгоритмы обработки различных баз данных, в т.ч. баз данных ФТС РФ. Это позволяет производить более точные расчеты за меньший период времени, экономя тем самым деньги Клиента. При желании вы можете ознакомиться с ними.

Наши Клиенты получают возможность оперировать более точными оценками всевозможных рыночных показателей, более обоснованно оценивать позиции своей компании, прогнозировать объемы собственных продаж и продаж конкурентов!!!



Этот отчет был подготовлен DISCOVERY Research Group исключительно в целях информации. DISCOVERY Research Group не гарантирует точности и полноты всех сведений, содержащихся в отчете, поскольку в некоторых источниках приведенные сведения могли быть случайно или намеренно искажены. Информация, представленная в этом отчете, не должна быть истолкована, прямо или косвенно, как информация, содержащая рекомендации по дальнейшим действиям по ведению бизнеса. Все мнение и оценки,

содержащиеся в данном отчете, отражают мнение авторов на день публикации и могут

быть изменены без предупреждения.

DISCOVERY Research Group не несет ответственности за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования любой третьей стороной информации, содержащейся в данном отчете, включая опубликованные мнения или заключения, а также за последствия, вызванные неполнотой представленной информации. Информация, представленная в настоящем отчете, получена из открытых источников. Дополнительная информация может быть представлена по запросу.

Этот документ или любая его часть не может распространяться без письменного разрешения DISCOVERY Research Group либо тиражироваться любыми способами.

важно!

Задачи, поставленные и решаемые в настоящем отчете являются общими и не могут рассматриваться как комплексное исследование рынка того или иного товара или услуги. Для решения специфических задач необходимо проведение Ad hoc исследования, которое в полной мере будет соответствовать потребностям бизнеса.

B DISCOVERY

Основное направление деятельности **DISCOVERY Research Group** – проведение маркетинговых исследований полного цикла в Москве и регионах России, а также выполнение отдельных видов работ на разных этапах реализации исследовательского проекта.

Также DISCOVERY Research Group в интересах Заказчика разрабатывает и реализует PR-кампании, проводит конкурентную разведку с привлечением соответствующих ресурсов.

Специалисты агентства обладают обширными знаниями в маркетинге, методологии, методике и технике маркетинговых и социологических исследований, экономике, математической статистике и анализе данных.

Специалисты агентства являются экспертами и авторами статей в известных деловых и специализированных изданиях, среди которых Коммерсантъ, Ведомости, Эксперт Компания, Профиль, Рбк-Daily, Секрет фирмы и ряд других.

Агентство DISCOVERY Research Group является партнером РИА «РосБизнесКонсалтинг» и многих других Интернет-площадок по продаже отчетов готовых.



Содержание

| Список таблиц и диаграмм | 10 |
|--|----------------|
| Таблицы: Диаграммы: | |
| Резюме | 16 |
| Глава 1. Методология исследования | 18 |
| Цель исследования | 18 19 19 |
| Глава 2. Классификация и основные характеристики карбоната цинка | |
| Описание и основные характеристики Сегмент 1 «» Сегмент 2 «» Сегмент 3 «» Сегмент 4 «» | 21 21 |
| Глава 3. Объем рынка карбоната цинка в России | 23 |
| Объем рынка | 25 31 32 |
| Объем сегмента и категорий | 34 |
| Доли компаний в объеме сегмента и категорий | 35 |
| Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий | 37 |
| Сегмент 2 рынка карбоната цинка «» | 38 |
| Объем сегмента и категорий | 38 |
| Доли компаний в объеме сегмента и категорий | 38 |
| Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий | 38 |
| Сегмент 3 рынка карбоната цинка «» | 38 |
| Объем сегмента и категорий | 38 |
| Доли компаний в объеме сегмента и категорий | 38 |



| Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий | 38 |
|---|------|
| Глава 4. Производство карбоната цинка в России | .39 |
| Объем производства | 39 |
| Объем производства по субъектам федерации | |
| Объем производства по сегментам | |
| Объём производства в Сегменте 1 | 45 |
| Объём производства в Сегменте 2 | 46 |
| Глава 5. Импорт карбоната цинка в Россию и экспорт карбоната цинка России | |
| Импорт по сегментам | 47 |
| Импорт по сегментам и категориям | |
| Импорт по торговым маркам | |
| Импорт по сегментам и торговым маркам | |
| Сегмент 1 рынка карбоната цинка «» | 52 |
| Сегмент 2 рынка карбоната цинка «» | 54 |
| Сегмент 3 рынка карбоната цинка «» | 54 |
| Сегмент 4 рынка карбоната цинка «» | 54 |
| Экспорт по сегментам | 55 |
| Экспорт по сегментам и категориям | |
| Экспорт по торговым маркам | |
| Экспорт по сегментам и торговым маркам | |
| Сегмент 1 рынка карбоната цинка «» | 55 |
| Сегмент 2 рынка карбоната цинка «» | 55 |
| Сегмент 3 рынка карбоната цинка «» | 55 |
| Сегмент 4 рынка карбоната цинка «» | 55 |
| Глава 6. Тенденции и перспективы развития рынка, факторы роста | |
| торможения рынка карбоната цинка в России | . 56 |
| Производители карбоната цинка ищут пути выхода из кризиса | |
| Спад рынка из-за сокращения инвестиций | 56 |
| Перспективы рынка карбоната цинка | 56 |
| Препятствия и возможности для импортозамещения | |
| Перекос на рынке карбоната цинка | |
| Проблемы качества продукции | |
| Отставание отечественных разработок от зарубежных аналогов | 56 |
| Глава 7. Уровень цен на рынке карбоната цинка в России | .57 |
| Рынок | 57 |
| Сегмент 1 рынка карбоната цинка «» | 59 |
| Сегмент 2 рынка карбоната цинка «» | |
| Сегмент 3 рынка карбоната цинка «» | 60 |
| Сегмент 4 рынка карбоната цинка «» | 60 |



Анализ рынка карбоната цинка в России

| Глава 8. Финансово-хозяйственная деятельность участников ры | нка карбоната |
|---|---------------|
| цинка в России | 61 |
| Компания 1 | 61 |
| Компания 2 | 61 |



Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 66 таблиц и 49 диаграмм.

Таблицы:

- Таблица 1. Объем мирового рынка карбоната цинка в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 2. Объем мирового рынка карбоната цинка по сегментам в натуральном выражении, % и
- Таблица 3. Структура мирового рынка карбоната цинка по сегментам в стоимостном выражении, % и \$ тыс.
- Таблица 4. Объем рынка карбоната цинка в России в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 5. Объем рынка карбоната цинка в России по сегментам в натуральном выражении,
- Таблица 6. Объем рынка карбоната цинка в России по сегментам в стоимостном выражении, \$ тыс.
- Таблица 7. Различные сценарии прогноза (оптимистичный, пессимистичный, реалистичный) развития рынка карбоната цинка в России в 2020-2023 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и % прироста рынка.
- Таблица 8. Различные сценарии прогноза (оптимистичный, пессимистичный, реалистичный) развития рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2020-2023 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и % прироста рынка.
- Таблица 9. Доли компаний в объеме рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.
- Таблица 10. Доли торговых марок в объеме рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.
- Таблица 11. Объём Сегмента 1 рынка карбоната цинка по категориям в России в стоимостном выражении, \$ тыс.
- Таблица 12. Объём Сегмента 2 рынка карбоната цинка по категориям в России в стоимостном выражении, \$ тыс.
- Таблица 13. Объём Сегмента Зрынка карбоната цинка по категориям в России в стоимостном выражении, \$ тыс.
- Таблица 14. Доли компаний в Сегменте 1 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.
- Таблица 15. Доли торговых марок в Сегменте 1 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.
- Таблица 16. Доли компаний в Сегменте 2 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.
- Таблица 17. Доли торговых марок в Сегменте 2 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.
- Таблица 18. Доли компаний в Сегменте 3 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.



- Таблица 19. Доли торговых марок в Сегменте 3 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.
- Таблица 20. Объем и темп прироста производства карбоната цинка в России в натуральном выражении, и %.
- Таблица 21. Объем и темп прироста производства карбоната цинка в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.
- Таблица 22. Объём производства карбоната цинка по Субъектам Федерации РФ в натуральном выражении,
- Таблица 23. Объем производства карбоната цинка в России по сегментам в натуральном выражении,
- Таблица 24. Объем производства карбоната цинка в России по сегментам в стоимостном выражении, \$ тыс.
- Таблица 25. Объём и темп прироста производства Сегмента 1 рынка карбоната цинка в России в натуральном выражении, и %.
- Таблица 26. Объём и темп прироста производства Сегмента 2 рынка карбоната цинка в России в натуральном выражении, и %.
- Таблица 27. Объём и темп прироста производства Сегмента 3 рынка карбоната цинка в России в натуральном выражении, и %.
- Таблица 28. Объем импорта карбоната цинка в Россию по сегментам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 29. Объем импорта карбоната цинка в Россию по сегментам и категориям в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 30. Объём импорта карбоната цинка в Россию по материалам изготовления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 31. Объём импорта карбоната цинка в Россию по назначению продукта в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 32. Объём импорта карбоната цинка в Россию по производителям в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 33. Объем импорта карбоната цинка в Россию по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 34. Объём импорта карбоната цинка в Россию по странам-происхождения в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 35. Объём импорта карбоната цинка в Россию по странам-отправления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 36. Объем импорта Сегмента 1 рынка карбоната цинка в Россию по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 37. Объем импорта Сегмента 2 рынка карбоната цинка в Россию по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 38. Объем импорта Сегмента 3 рынка карбоната цинка в Россию по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 39. Объем экспорта карбоната цинка из России по сегментам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 40. Объем экспорта карбоната цинка из России по сегментам и категориям в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.



- Таблица 41. Объём экспорта карбоната цинка из России по материалам изготовления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 42. Объём экспорта карбоната цинка из России по назначению продукта в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 43. Объём экспорта карбоната цинка из России по производителям в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 44. Объем экспорта карбоната цинка из России по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 45. Объём экспорта карбоната цинка из России по странам-происхождения в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 46. Объём экспорта карбоната цинка из России по странам-отправления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 47. Объем экспорта Сегмента 1 рынка карбоната цинка из России по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 48. Объем экспорта Сегмента 2 рынка карбоната цинка из России по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 49. Объем экспорта Сегмента 3 рынка карбоната цинка из России по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.
- Таблица 50. Средние цены на рынке карбоната цинка по Федеральным Округам РФ, руб.
- Таблица 51. Средние цены в Сегменте 1 рынка карбоната цинка по Федеральным Округам РФ, руб.
- Таблица 52. Средние цены в Сегменте 2 рынка карбоната цинка по Федеральным Округам РФ, руб.
- Таблица 53. Средние цены в Сегменте 3 рынка карбоната цинка по Федеральным Округам РФ, руб.
- Таблица 54. Таможенные цены на рынке карбоната цинка по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.
- Таблица 55. Средние цены на рынке карбоната цинка по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.
- Таблица 56. Таможенные цены в Сегменте 1 на рынке карбоната цинка по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.
- Таблица 57. Средние цены в Сегменте 1 на рынке карбоната цинка по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.
- Таблица 58. Таможенные цены в Сегменте 2 на рынке карбоната цинка по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.
- Таблица 59. Средние цены в Сегменте 2 на рынке карбоната цинка по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.
- Таблица 60. Таможенные цены в Сегменте 3 на рынке карбоната цинка по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.
- Таблица 61. Средние цены в Сегменте 3 на рынке карбоната цинка по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.



| Таблица | 62. | Сведения | 0 | финансово-хозяйственной | деятельности | компании |
|---------|-------|----------|---|-------------------------|--------------|----------|
| ••••• | | | | | | |
| Таблица | 63. | Сведения | 0 | финансово-хозяйственной | деятельности | компании |
| ••••• | ••••• | ••••• | | | | |
| Таблица | 64. | Сведения | О | финансово-хозяйственной | деятельности | компании |
| ••••• | ••••• | •••• | | | | |
| Таблица | 65. | Сведения | 0 | финансово-хозяйственной | деятельности | компании |
| | | •••• | | | | |
| Таблица | 66. | Сведения | 0 | финансово-хозяйственной | деятельности | компании |
| | | •••• | | | | |

Диаграммы:

Диаграмма 1. Объем мирового рынка карбоната цинка в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 2. Объем мирового рынка карбоната цинка по сегментам в натуральном выражении, % и

Диаграмма 3. Структура мирового рынка карбоната цинка по сегментам в стоимостном выражении, % и \$ тыс.

Диаграмма 4. Объем и темп прироста рынка карбоната цинка в России в натуральном выражении, и %.

Диаграмма 5. Объем и темп прироста рынка карбоната цинка в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.

Диаграмма 6. Объем рынка карбоната цинка в России по сегментам в стоимостном выражении, \$ тыс.

Диаграмма 7. Структура рынка карбоната цинка в России по сегментам, % от стоимостного объема.

Диаграмма 8. Доли компаний в объеме рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 9. Доли торговых марок в объеме рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 10. Доли компаний в Сегменте 1 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 11. Доли торговых марок в Сегменте 1 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 12. Доли компаний в Сегменте 2 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 13. Доли торговых марок в Сегменте 2 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 14. Доли компаний в Сегменте 3 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 15. Доли торговых марок в Сегменте 3 рынка карбоната цинка в России, % от стоимостного объема.



Диаграмма 16. Объем и темп прироста производства карбоната цинка в России в натуральном выражении, и %.

Диаграмма 17. Объем и темп прироста производства карбоната цинка в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.

Диаграмма 18. Доли Субъектов Федерации РФ в объёме производства карбоната цинка в России, % от натурального объема.

Диаграмма 19. Структура производства карбоната цинка в России по сегментам, % от натурального объема.

Диаграмма 20. Структура производства карбоната цинка в России по сегментам, % от стоимостного объема.

Диаграмма 21. Объём и темп прироста производства Сегмента 1 рынка карбоната цинка в России в натуральном выражении, и %.

Диаграмма 22. Объём и темп прироста производства Сегмента 2 рынка карбоната цинка в России в натуральном выражении, и %.

Диаграмма 23. Объём и темп прироста производства Сегмента 3 рынка карбоната цинка в России в натуральном выражении, и %.

Диаграмма 24. Объем импорта карбоната цинка в Россию по сегментам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 25. Объём импорта карбоната цинка в Россию по материалам изготовления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 26. Объём импорта карбоната цинка в Россию по назначению продукта в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 27. Объём импорта карбоната цинка в Россию по странам-происхождения в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 28. Объём импорта карбоната цинка в Россию по странам-отправления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 29. Доли торговых марок в объеме импорта карбоната цинка в Россию, % от стоимостного объема.

Диаграмма 30. Доли торговых марок в объеме импорта Сегмента 1 «.....» рынка карбоната цинка в Россию, % от стоимостного объема.

Диаграмма 31. Доли торговых марок в объеме импорта Сегмента 2 «.....» рынка карбоната цинка в Россию, % от стоимостного объема.

Диаграмма 32. Доли торговых марок в объеме импорта Сегмента 3 «.....» рынка карбоната цинка в Россию, % от стоимостного объема.

Диаграмма 33. Объем экспорта карбоната цинка из России по сегментам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 34. Объём экспорта карбоната цинка из России по материалам изготовления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 35. Объём экспорта карбоната цинка из России по назначению продукта в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 36. Объём экспорта карбоната цинка из России по странам-происхождения в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 37. Объём экспорта карбоната цинка из России по странам-отправления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 38. Доли торговых марок в объеме экспорта карбоната цинка из России, % от стоимостного объема.



Диаграмма 39. Доли торговых марок в объеме экспорта Сегмента 1 «.....» рынка карбоната цинка из России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 40. Доли торговых марок в объеме экспорта Сегмента 2 «......» рынка карбоната цинка из России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 41. Доли торговых марок в объеме экспорта Сегмента 3 «.....» рынка карбоната цинка из России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 42. Средние цены на рынке карбоната цинка по Федеральным Округам РФ, руб. Диаграмма 43. Динамика средних цен на рынке карбоната цинка в России, руб.

Диаграмма 44. Средние цены в Сегменте 1 рынка карбоната цинка по Федеральным Округам РФ, руб.

Диаграмма 45. Динамика средних цен в Сегменте 1 на рынке карбоната цинка в России, руб.

Диаграмма 46. Средние цены в Сегменте 2 рынка карбоната цинка по Федеральным Округам РФ, руб.

Диаграмма 47. Динамика средних цен в Сегменте 2 на рынке карбоната цинка в России, руб.

Диаграмма 48. Средние цены в Сегменте 3 рынка карбоната цинка по Федеральным Округам РФ, руб.

Диаграмма 49. Динамика средних цен в Сегменте 3 на рынке карбоната цинка в России, руб.



Резюме

| Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка карбоната |
|--|
| цинка в России составил в 2017 г, что на 7 %, чем в 2016 г. В 2018 г. |
| он равнялся или \$ тыс. В 2019 г. он достиг отметки, что |
| эквивалентно \$ тыс. |
| Объём рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2019 г. составил в |
| стоимостном выражении \$ тыс. |
| В структуре объема рынка карбоната цинка наибольший процент занимают |
| сегменты на их долю приходится больше |
| рынка в целом (% на долю сегмента и% на долю сегмента). |
| Сегмент располагается на третьем месте по размеру. В 2019 г. сегмент |
| увеличил свою долю на рынке на 15 % . |
| По прогнозу аналитиков DISCOVERY Research Group объем рынка карбоната цинка в |
| России в 2020-2023 гг. составит \$ тыс. в стоимостном выражении, и в |
| натуральном выражении. Рынок карбоната цинка в России в 2020-2023 гг. может |
| развиваться по одному из трех путей. |
| Объем рынка карбоната цинка по сегментам в России в 2020-2023 гг. составит \$ |
| тыс. в стоимостном выражении, и в натуральном выражении. |
| За период 2015-2019 гг. наибольшую долю рынка карбоната цинка занимала |
| компания В 2019 г. ее рыночная доля в России составила%. Также одними из |
| крупных участников рынка являются компании и и Рыночная доля |
| этих компаний в стоимостном выражении в 2019 г. составила порядка% и% |
| соответственно. |
| Объем сегмента 1 «» рынка карбоната цинка в России в 2019 г. составил \$ |
| тыс. Самой крупной категорией в данном сегменте является — \$ тыс. |
| Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, в 2018 г. в России было |
| произведено карбоната цинка. В 2019 г. было выпущено |
| |



| Наибольшее количество карбоната цинка производится в области. По |
|--|
| данным за 2019 г., вобласти было произведено карбоната цинка. |
| Объем импорта карбоната цинка в Россию в 2019 г. в натуральном выражении |
| составил, что на% чем в 2018 г. В стоимостном выражении объем |
| импорта достиг в 2019 г. \$ тыс., что на%, чем в 2018 году. |
| В импорте карбоната цинка в Россию лидирует Сегмент |
| со смешанным составом занимает долю импорта. |
| Среди всех сегментов карбоната цинка, импортированных в Россию в 2019 г., в |
| стоимостном выражении лидирует торговая марка –%. На втором –%. |
| Замыкает тройку лидеров –%. |
| Средняя цена производителей на рынке карбоната цинка установилась в 2018 г. на |
| уровне руб., в 2019 г. она равнялась руб. |
| Рост рынка карбоната цинка будет возможен при сохранении тенденций |
| , когда производитель переключается на Однако следует |
| помнить, что развитие других видов карбоната цинка может продолжить Это |
| приведет к сохранению тренда к в России. |



Глава 1. Методология исследования

Цель исследования

Охарактеризовать текущее состояние и перспективы развития рынка карбоната цинка в России.

Задачи исследования

- 1. Определить объем, темпы роста и динамику развития российского рынка карбоната цинка.
- 2. Определить объем и темпы роста производства карбоната цинка в России.
- 3. Определить объем импорта в Россию и экспорта из России карбоната цинка.
- 4. Выделить и описать основные сегменты рынка карбоната цинка в России.
- 5. Охарактеризовать структуру потребления карбоната цинка в России.
- 6. Определить рыночные доли основных участников рынка карбоната цинка.
- 7. Охарактеризовать конкурентную ситуацию на рынке карбоната цинка в России.
- 8. Составить различные сценарии прогноза ключевых показателей рынка карбоната цинка в России до 2023 г. в натуральном и стоимостном выражении.
- 9. Провести мониторинг цен и определить уровень цен на рынке карбоната цинка в России.
- 10. Определить ключевые тенденции и перспективы развития рынка карбоната цинка в России в ближайшие несколько лет.
- 11. Определить ключевые факторы, определяющие текущее состояние и развитие рынка карбоната цинка в России.
- 12. Определить факторы, препятствующие росту рынка карбоната цинка в России.
- 13. Описать финансово-хозяйственную деятельность участников рынка карбоната цинка.
- 14. Описать планы по расширению производства/производственные программы/инвестиционные проекты участников рынка карбоната цинка.



Объект исследования

Рынок карбоната цинка в России.

Метод сбора и анализа данных

Основным методом сбора данных является мониторинг документов.

В качестве основных методов анализа данных выступают так называемые (1) Традиционный (качественный) контент-анализ интервью и документов и (2) Квантитативный (количественный) анализ с применением пакетов программ, к которым имеет доступ наше агентство.

Контент-анализ выполняется в рамках проведения Desk Research (кабинетное исследование). В общем виде целью кабинетного исследования является проанализировать ситуацию на рынке карбоната цинка и получить (рассчитать) показатели, характеризующие его состояние в настоящее время и в будущем.

Источники получения информации

- 1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
- 2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
- 3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
- 4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
- 5. Экспертные опросы.
- 6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
- 7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
- 8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
- 9. Результаты ценовых мониторингов.
- 10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др.).
- 11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).
- 12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
- 13. Материалы BTO (World Trade Organization).
- 14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
- 15. Материалы International Trade Centre.
- 16. Материалы Index Mundi.
- 17. Результаты исследований DISCOVERY Research Group.



Объем и структура выборки

Процедура контент-анализа документов не предполагает расчета объема выборочной совокупности. Обработке и анализу подлежат все доступные исследователю документы.

К отчету прилагается обработанная и пригодная к дальнейшему использованию **база данных с подробной информацией об импорте в Россию и экспорте из России карбоната цинка**. База включает в себя большое число различных показателей:

- 1. Категория продукта
- 2. Группа продукта
- 3. Производитель
- 4. Бренд
- 5. Год импорта/экспорта
- 6. Месяц импорта/экспорта
- 7. Компании получатели и отправители товара
- 8. Страны получатели, отправители и производители товара
- 9. Объем импорта и экспорта в натуральном выражении
- 10. Объем импорта и экспорта в стоимостном выражении

Содержащиеся в базе данных сведения позволят Вам самостоятельно выполнить любые требующиеся запросы, которые не включены в отчет.



Глава 2. Классификация и основные характеристики карбоната цинка

В данной главе рассматривается классификация карбоната цинка. Представлены сведения о различных видах карбоната цинка, которые формируют сегменты рынка.

| Рынок карбоната цинка включает в себя различные сегменты. По данным |
|---|
| • |
| • |
| Описание и основные характеристики |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| Сегмент 1 «» |
| 1 |
| 2 |
| Сегмент 2 «» |
| 1 |
| 2 |
| Сегмент 3 «» |
| 1 |
| 2 |
| Сегмент 4 «» |



1. ...

2.



Глава 3. Объем рынка карбоната цинка в России

Объем рынка

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка карбоната цинка в России составил в 2017 г., что на 9 %, чем в 2016 г. В 2018 г. он равнялся или \$ тыс. В 2019 г. он достиг отметки, что эквивалентно \$ тыс.

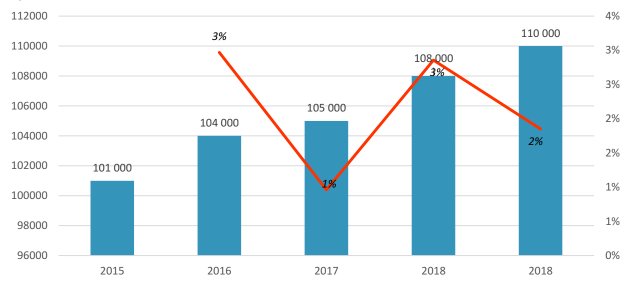
Примечание: для расчета объемов производства использовались официальные данные ФСГС РФ, компаний-производителей, а для анализа объемов импорта и экспорта использовались базы данных ФТС РФ. По формуле видимого потребления (импорт + производство — экспорт) был рассчитан объем рынка карбоната цинка.

Таблица 1. Объем рынка карбоната цинка в России в 2015-2019 гг. в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

| Показатель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | | | |
|----------------------------|------|------|------|------|------|--|--|--|
| Натуральный объем | | | | | | | | |
| Производство | | | | | | | | |
| Импорт | | | | | | | | |
| Экспорт | | | | | | | | |
| Рынок | | | | | | | | |
| Стоимостной объем, \$ тыс. | | | | | | | | |
| Производство | | | | | | | | |
| Импорт | | | | | | | | |
| Экспорт | | | | | | | | |
| Рынок | | | | | | | | |

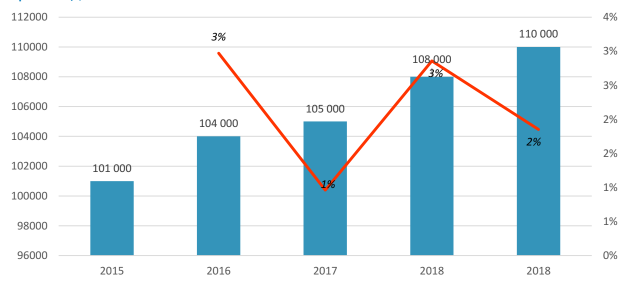


Диаграмма 1. Объем и темп прироста рынка карбоната цинка в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении, и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 2. Объем и темп прироста рынка карбоната цинка в России в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.





Объем рынка по сегментам

По оценкам аналитиков DISCOVERY Research Group объём рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2019 г. составил в натуральном выражении

Таблица 2. Объем рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2015-2019 гг. в натуральном выражении,

| ••••• | | | | | |
|-----------|------|------|------|------|------|
| Сегмент | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Сегмент 1 | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | |
| Сегмент 4 | | | | | |
| ИТОГО | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 3. Объем рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2015-2019 гг. в натуральном выражении,

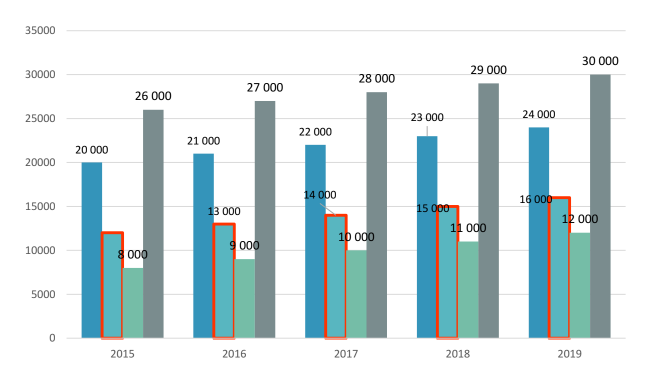
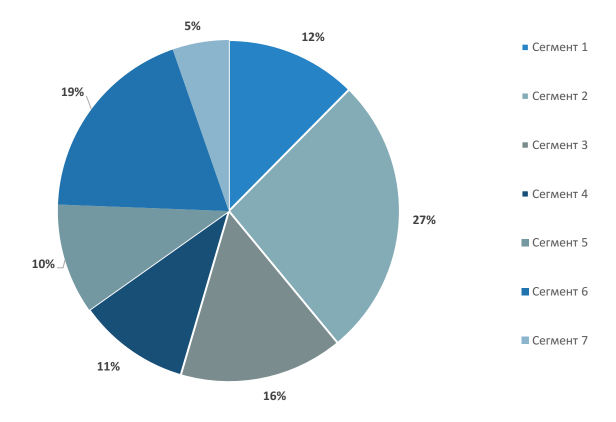




Диаграмма 4. Структура рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2019 г., % от натурального объема.





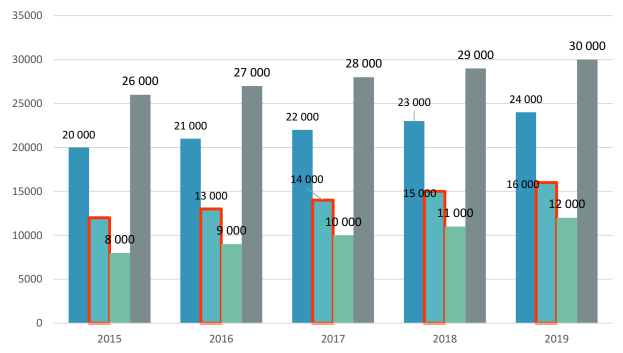
По оценкам аналитиков DISCOVERY Research Group объём рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2019 г. составил в стоимостном выражении \$ тыс.

Таблица 3. Объем рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс.

| Сегмент | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-----------|------|------|------|------|------|
| Сегмент 1 | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | |
| Сегмент 4 | | | | | |
| итого | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 5. Объем рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс.





26%

Диаграмма 6. Структура рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2019 г., % от стоимостного объема.

Источник: расчеты Discovery Research Group.

16%

■ Сегмент 6

■ Сегмент 7



Прогноз развития рынка до 2023 г.

| По прогнозу аналитиков DISCOVERY Research Group объем рынка карбоната цинка в |
|---|
| России в 2020-2023 гг. составит \$ тыс. в стоимостном выражении, и в |
| натуральном выражении. |
| Рынок карбоната цинка в России в 2020-2023 гг. может развиваться по одному из |
| рех путей: |
| • согласно оптимистичному прогнозу, рынок карбоната цинка в России начнет |
| расти. Прирост составит% в 2020 г., и% в 2021 г. Однако, по мнению |
| большинства игроков рынка, данный сценарий; |
| • согласно пессимистичному прогнозу, объем рынка карбоната цинка в России |
| в 2020 г. продолжит, характерное для 2019 г. Темп прироста |
| составит%. Относительно оптимистичного прогноза, данный прогноз |
| ; |
| • по реалистическому прогнозу, вероятность которого наиболее высока, рынок |
| карбоната цинка в России продолжит, однако – |

прирост составит ...%. В 2020 г. рынок на ...%.



Таблица 4. Различные сценарии прогноза (оптимистичный, пессимистичный, реалистичный) развития рынка карбоната цинка в России в 2020-2023 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и % прироста рынка.

| Показатель | Объем рынка в 2019 г. | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------------|--------------------------|------|------|------|------|
| Оптимистичный прогноз | | | | | |
| % прироста к предыдущему периоду | | | | | |
| Пессимистичный прогноз | | | | | |
| % прироста к предыдущему периоду | | | | | |
| Реалистичный (оптимальный) прогноз | | | | | |
| % прироста к предыдущему периоду | | | | | |



Прогноз развития рынка по сегментам до 2023 г.

По прогнозу аналитиков DISCOVERY Research Group объем рынка карбоната цинка по сегментам в России в 2020-2023 гг. составит \$ тыс. в стоимостном выражении, и в натуральном выражении.

Таблица 5. Различные сценарии прогноза (оптимистичный, пессимистичный, реалистичный) развития рынка карбоната цинка в России по сегментам в 2020-2023 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и % прироста рынка.

| Показатель | Объем рынка в 2019 г. | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------------------|--------------------------|------|------|------|------|
| Оптимистичный прогноз | | | | | |
| % прироста к предыдущему периоду | | | | | |
| Сегмент 1 | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | |
| Пессимистичный прогноз | | | | | |
| % прироста к предыдущему периоду | | | | | |
| Сегмент 1 | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | |
| Реалистичный (оптимальный) прогноз | | | | | |
| % прироста к предыдущему периоду | | | | | |
| Сегмент 1 | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | |



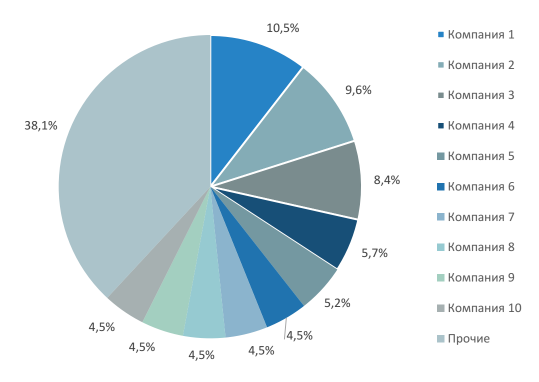
Доли компаний в объеме рынка

Таблица 6. Доли компаний в объеме рынка карбоната цинка в России в 2015-2019 гг., % от стоимостного объема.

| Компания | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|------------|------|------|------|------|------|
| Компания 1 | 12,5 | 9,9 | 12,2 | 10,0 | 10,5 |
| Компания 2 | 8,3 | 8,2 | 10,1 | 9,2 | 9,6 |
| Компания 3 | 5,1 | 5,9 | 7 | 7,9 | 8,4 |
| Компания 4 | 5,7 | 5,6 | 6 | 5,7 | 5,7 |
| Компания 5 | 5,2 | 5,1 | 5,2 | 5,1 | 5,2 |
| | | | | | |
| ИТОГО | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 7. Доли компаний в объеме рынка карбоната цинка в России в 2019 г., % от стоимостного объема.





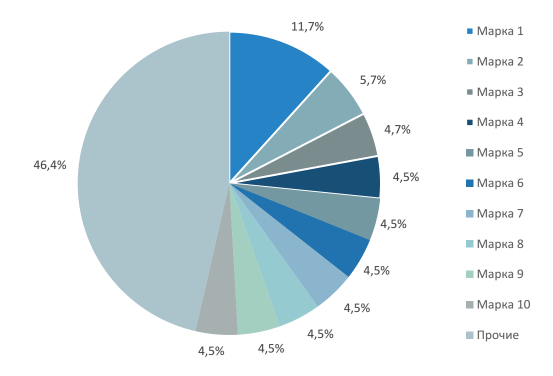
Доли торговых марок в объеме рынка

Таблица 7. Доли торговых марок в объеме рынка карбоната цинка в России в 2015-2019 гг., % от стоимостного объема.

| Торговая марка | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|------------------|------|------|------|------|------|
| Торговая марка 1 | 11,2 | 11,4 | 11,3 | 11,6 | 11,7 |
| Торговая марка 2 | 8,3 | 5,6 | 6 | 5,7 | 5,7 |
| Торговая марка 3 | 5,1 | 5,2 | 4,9 | 4,7 | 4,7 |
| Торговая марка 4 | 5,7 | 3,8 | 4,8 | 4,3 | 4,5 |
| Торговая марка 5 | 5,2 | 4,5 | 4,4 | 4,5 | 4,5 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ИТОГО | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 8. Доли торговых марок в объеме рынка карбоната цинка в России в 2019 г., % от стоимостного объема.





| Сегмент 1 рынка кар | боната цинка « | () | » | | | |
|--|----------------|------|-------------|------------------|-----------------|--|
| Объем сегмен | та и категори | ий | | | | |
| | та 1 « | • | • | | | |
| тыс. Самой крупной категорией в данном сегменте является | | | | | | |
| Категория | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | |
| Категория 1 | | | | | | |
| Категория 2 | | | | | | |
| Категория 3 | | | | | | |
| Категория 4 | | | | | | |
| ИТОГО | | | | | | |
| | | | Источник: р | асчеты Discovery | Research Group. | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |



Доли компаний в объеме сегмента и категорий

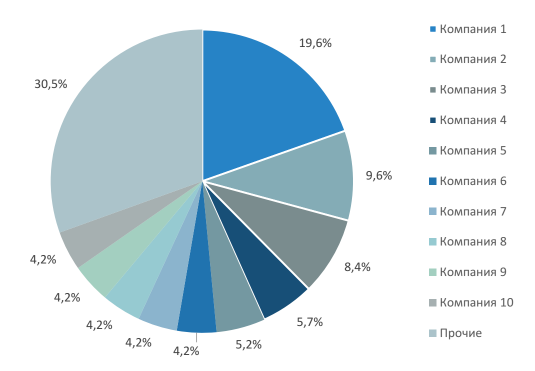
| На протяжении последних трех лет доли компании-лидеров на рынке рынка |
|---|
| карбоната цинка данного сегмента. |
| Рассмотрим состояние рынка по итогам 2019 года. |
| Рынок сильно Лидером является компания |
| которая», «», «», |
| «», «». |
| Второе место у производителя, владеющего |
| Успешно развивается предприятие с брендами «», «», |
| «», а также компания (бренды «», «», «»). |

Таблица 9. Доли компаний в Сегменте 1 «.....» рынка карбоната цинка в России в 2015-2019 гг., % от стоимостного объема.

| тоимостного ооъема. Компания | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|---------------------------------|------|------|------|------|------|
| Компания 1 | 19,9 | 20 | 19,6 | 19,4 | 19,6 |
| | | Į. | | | |
| Компания 2 | 8,3 | 8,2 | 10,1 | 9,2 | 9,6 |
| Компания 3 | 5,1 | 5,9 | 7 | 7,9 | 8,4 |
| Компания 4 | 5,7 | 5,6 | 6 | 5,7 | 5,7 |
| Компания 5 | 5,2 | 5,1 | 5,2 | 5,1 | 5,2 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| итого | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |



Диаграмма 9. Доли компаний в Сегменте 1 «.....» рынка карбоната цинка в России в 2019 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.



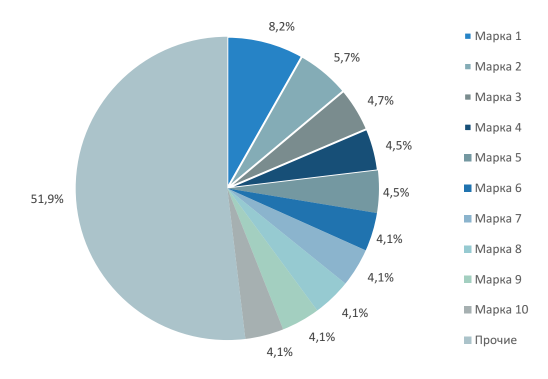
Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий

Таблица 10. Доли торговых марок в Сегменте 1 «.....» рынка карбоната цинка в России в 2015-2019 гг., % от стоимостного объема.

| Торговая марка | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|------------------|------|------|------|------|------|
| Торговая марка 1 | 9,0 | 8,9 | 8,5 | 9,3 | 8,2 |
| Торговая марка 2 | 5,2 | 5,6 | 6 | 5,7 | 5,7 |
| Торговая марка 3 | 5,1 | 5,2 | 4,9 | 4,7 | 4,7 |
| Торговая марка 4 | 3,7 | 3,8 | 4,8 | 4,3 | 4,5 |
| Торговая марка 5 | 4,5 | 4,5 | 4,4 | 4,5 | 4,5 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ИТОГО | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 10. Доли торговых марок в Сегменте 1 «.....» рынка карбоната цинка в России в 2019 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.



| Сегмент 2 рынка карбоната цинка «» |
|---|
| Объем сегмента и категорий |
| Доли компаний в объеме сегмента и категорий |
| Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий |
| Сегмент 3 рынка карбоната цинка «» |
| Объем сегмента и категорий |
| Доли компаний в объеме сегмента и категорий |
| Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий |



Глава 4. Производство карбоната цинка в России

Объем производства

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, в 2018 г. в России было произведено карбоната цинка. В 2019 г. было выпущено

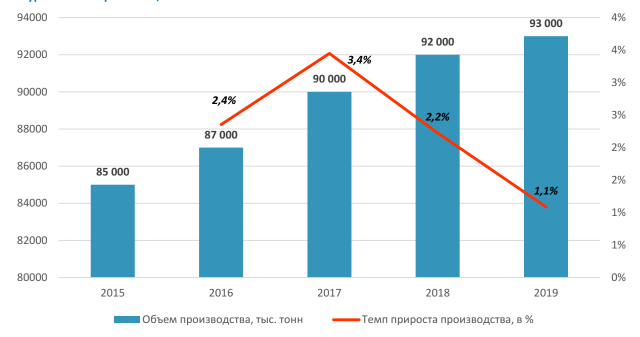
Таблица 11. Объем и темп прироста производства карбоната цинка в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении, и %.

| Показатель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Объем производства | 85 000 | 87 000 | 90 000 | 92 000 | 93 000 |
| Темп прироста, % | | 2,4% | 3,4% | 2,2% | 1,1% |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ и производителей.

Числа в таблице и на диаграмме вымышленные.

Диаграмма 11. Объем и темп прироста производства карбоната цинка в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении, и %.





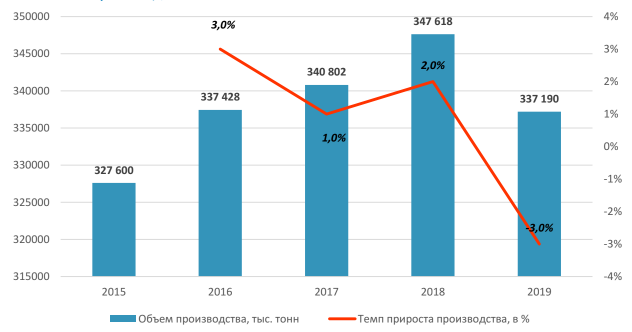
В 2018 г. объем производства карбоната цинка в России в стоимостном выражении составил \$ тыс. В 2019 г. объем производства равнялся \$ тыс.

Таблица 12. Объем и темп прироста производства карбоната цинка в России в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.

| Показатель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|--------------------|------|------|------|------|------|
| Объем производства | | | | | |
| Темп прироста, % | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ и производителей.

Диаграмма 12. Объем и темп прироста производства карбоната цинка в России в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.





Объем производства по субъектам федерации

Наибольшее количество карбоната цинка производится в области. По данным за 2019 г., вобласти было произведено карбоната цинка.

Таблица 13. Объём производства карбоната цинка по Субъектам Федерации РФ в 2015-2019 гг. в натуральном выражении,

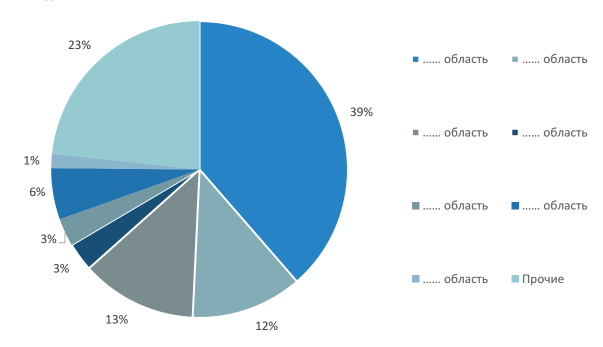
| Субъект Федерации | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-------------------|------|------|------|------|------|
| область | | | | | |
| Прочие | | | | | |
| итого | | | | | |

Источник: pacчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ и производителей.

В 2019 г.% от совокупного объёма производства карбоната цинка в России было произведено в области. На долю области пришлось %.



Диаграмма 13. Доли Субъектов Федерации РФ в объёме производства карбоната цинка в России в 2019 г., % от натурального объема.





Объем производства по сегментам

Таблица 14. Объем производства карбоната цинка в России по сегментам в 2015-2019 гг. в натуральном выражении,

| Сегмент | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-----------|------|------|------|------|------|
| Сегмент 1 | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | |
| Сегмент 4 | | | | | |
| итого | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ и производителей.

Диаграмма 14. Структура производства карбоната цинка в России по сегментам в 2019 г., % от натурального объема.

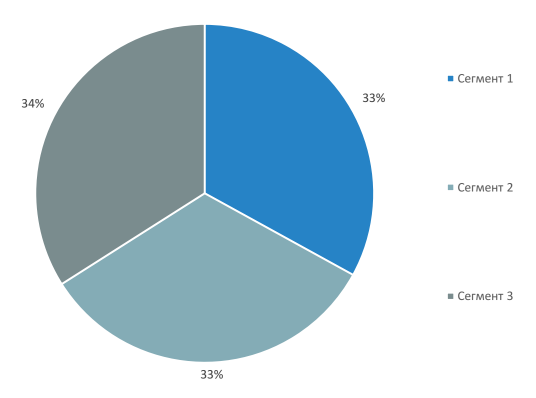




Таблица 15. Объем производства карбоната цинка в России по сегментам в 2015-2019 гг. в стоимостном

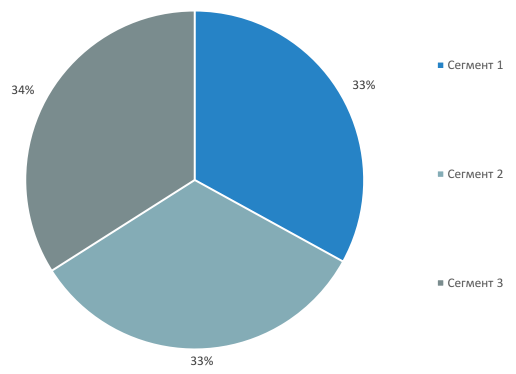
выражении, \$ тыс.

| Сегмент | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-----------|------|------|------|------|------|
| Сегмент 1 | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | |
| Сегмент 4 | | | | | |
| итого | | | | | |

Источник: pacчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ и производителей.

.....

Диаграмма 15. Структура производства карбоната цинка в России по сегментам в 2019 г., % от стоимостного объема.





Объём производства в Сегменте 1

В 2018 г. в России было произведено карбоната цинка. В 2019 г. выпуск достиг, что на%, чем годом ранее.

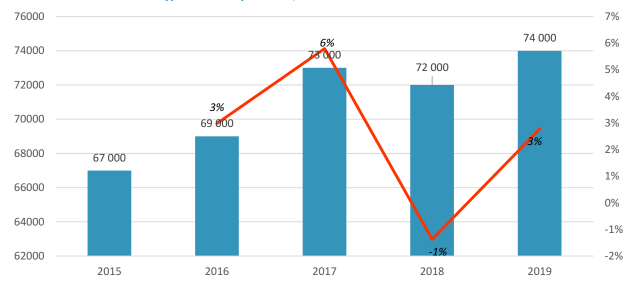
Таблица 16. Объём и темп прироста производства Сегмента 1 «.....» рынка карбоната цинка в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении, и %.

| Показатель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Объем производства | 67 000 | 69 000 | 73 000 | 72 000 | 74 000 |
| Темп прироста, % | | 3% | 6% | -1% | 3% |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ и производителей.

Числа в таблице и на диаграмме вымышленные.

Диаграмма 16. Объём и темп прироста производства Сегмента 1 «.....» рынка карбоната цинка в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении, и %.





Объём производства в Сегменте 2



Глава 5. Импорт карбоната цинка в Россию и экспорт карбоната цинка из России

Импорт по сегментам

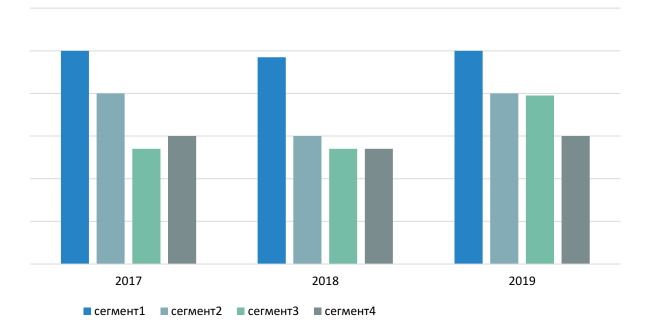
| Объем импорта карбоната цинка в Россию в 2019 г. в натуральном выражении |
|--|
| составил, что на% чем в 2018 г. |
| В стоимостном выражении объем импорта достиг в 2019 г. \$ тыс., что на% |
| , чем в 2018 году. |
| Основную долю импорта составляют |

Таблица 17. Объем импорта карбоната цинка в Россию по сегментам в 2017-2019 гг. в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

| Сегмент | 2017 | | 2018 | | 2019 | |
|-----------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | | \$ тыс. | | \$ тыс. | | \$ тыс. |
| Сегмент 1 | | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | | |
| Сегмент 4 | | | | | | |
| итого | | | | | | |



Диаграмма 17. Объем импорта карбоната цинка в Россию по сегментам в 2017-2019 гг. в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.





Импорт по сегментам и категориям

Ниже представлены данные по импорту карбоната цинка в разрезе по сегментам и категориям.

Таблица 18. Объем импорта карбоната цинка в Россию по сегментам и категориям в 2017-2019 гг. в

натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

| Comment | 2 | 017 | 2 | 2018 | | 2019 | |
|-------------------|---|---------|---|---------|--|---------|--|
| Сегмент/Категория | | \$ тыс. | | \$ тыс. | | \$ тыс. | |
| Сегмент 1 | | | | | | | |
| Категория 1 | | | | | | | |
| Категория 2 | | | | | | | |
| Категория 3 | | | | | | | |
| Категория 4 | | | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | | | |
| Категория 1 | | | | | | | |
| Категория 2 | | | | | | | |
| Категория 3 | | | | | | | |
| Категория 4 | | | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | | | |
| Категория 1 | | | | | | | |
| Категория 2 | | | | | | | |
| Категория 3 | | | | | | | |
| Категория 4 | | | | | | | |
| Сегмент 4 | | | | | | | |
| Категория 1 | | | | | | | |
| Категория 2 | | | | | | | |
| Категория 3 | | | | | | | |
| Категория 4 | | | | | | | |
| итого | | | | | | | |



Импорт по торговым маркам

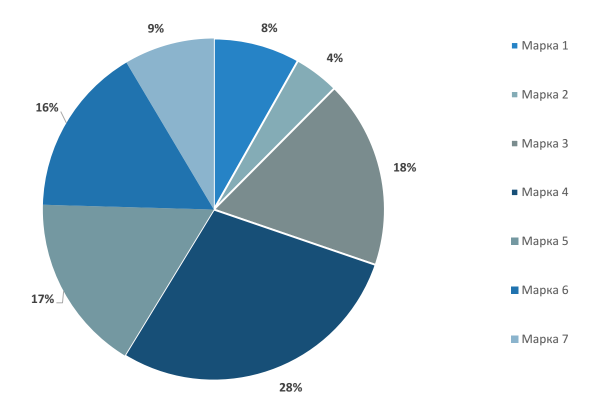
Среди всех сегментов карбоната цинка, импортированных в Россию в 2019 г., в стоимостном выражении лидирует торговая марка –%. На втором –%. Замыкает тройку лидеров –%.

Таблица 19. Объем импорта карбоната цинка в Россию по торговым маркам в 2017-2019 гг. в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

| Торговая марка | 20 | 17 | 2018 | | 2019 | |
|------------------|----|---------|------|---------|------|---------|
| | | \$ тыс. | | \$ тыс. | | \$ тыс. |
| Торговая марка 1 | | | | | | |
| Торговая марка 2 | | | | | | |
| Торговая марка 3 | | | | | | |
| Торговая марка 4 | | | | | | |
| Торговая марка 5 | | | | | | |
| Торговая марка 6 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ИТОГО | | | | | | |



Диаграмма 18. Доли торговых марок в объеме импорта карбоната цинка в Россию в 2019 г., % от стоимостного объема.





Импорт по сегментам и торговым маркам

Сегмент 1 рынка карбоната цинка «.....»

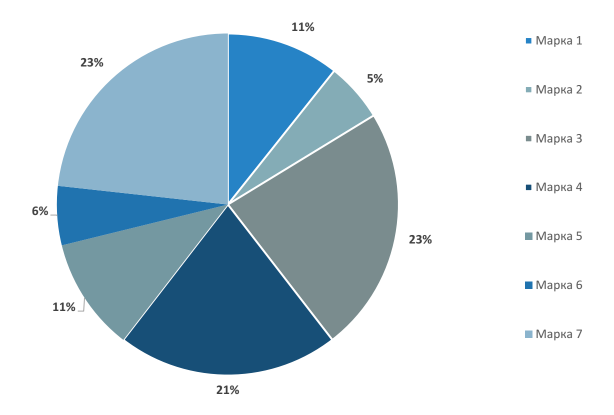
В объеме импорта карбоната цинка в 2019 г. в стоимостном выражении лидирует торговая марка – ...%.

Таблица 20. Объем импорта Сегмента 1 «.....» рынка карбоната цинка в Россию по торговым маркам в 2017-2019 гг. в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

| Tonropos vonus | 2017 | | 2018 | | 2019 | |
|------------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| Торговая марка | | \$ тыс. | | \$ тыс. | | \$ тыс. |
| Торговая марка 1 | | | | | | |
| Торговая марка 2 | | | | | | |
| Торговая марка 3 | | | | | | |
| Торговая марка 4 | | | | | | |
| Торговая марка 5 | | | | | | |
| Торговая марка 6 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ИТОГО | | | | | | |



Диаграмма 19. Доли торговых марок в объеме импорта Сегмента 1 «.....» рынка карбоната цинка в Россию в 2019 г., % от стоимостного объема.





| Сегмент 2 рынка карбоната | цинка | «» |
|---------------------------|---------|-----|
| Сегмент 3 рынка карбоната | цинка | «» |
| Сегмент 4 пынка капбоната | מאחוווו | u u |



| Экспорт по сегментам |
|--|
| Экспорт по сегментам и категориям |
| Экспорт по торговым маркам |
| Экспорт по сегментам и торговым маркам Сегмент 1 рынка карбоната цинка «» |
| Сегмент 2 рынка карбоната цинка «» |
| Сегмент 3 рынка карбоната цинка «» |
| Сегмент 4 рынка карбоната цинка «» |



Глава 6. Тенденции и перспективы развития рынка, факторы роста и торможения рынка карбоната цинка в России

| Производители карбоната цинка ищут пути выхода из кризиса |
|--|
| |
| Спад рынка из-за сокращения инвестиций |
| |
| Перспективы рынка карбоната цинка |
| Препятствия и возможности для импортозамещения |
| |
| Перекос на рынке карбоната цинка |
| |
| |
| Проблемы качества продукции |
| |
| Отставание отечественных разработок от зарубежных аналогов |



Глава 7. Уровень цен на рынке карбоната цинка в России

Рынок

По данным за 2019 г. в ФО были зафиксированы самые высокие среди ФО средние цены на рынке карбоната цинка – руб. .

Таблица 21. Средние цены на рынке карбоната цинка по Федеральным Округам РФ в 2015-2019 гг., руб.

| Год | Централь -ный ФО | Северо- Западный ФО | Южный ФО | Северо- Кавказский ФО | Приволжс- кий ФО | Уральский ФО | Сибирский ФО | Дальневосточ- ный ФО |
|------|---------------------|---------------------------|-------------|--------------------------|---------------------|-----------------|-----------------|-------------------------|
| 2016 | | | | | | | | 155,2 |
| 2017 | 115,4 | | | 112,9 | | | | |
| 2018 | | | | | | | | |
| 2016 | | | | | | | | |
| 2019 | 118,6 | | | | | 124,0 | | |



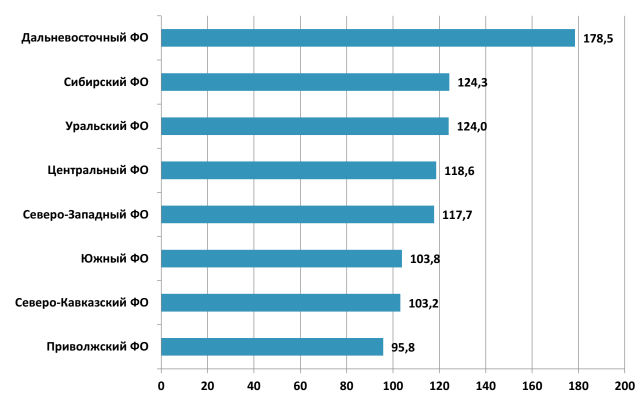
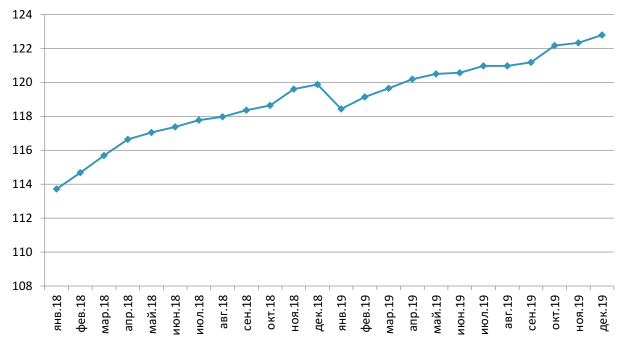


Диаграмма 20. Средние цены на рынке карбоната цинка по Федеральным Округам РФ в 2019 г., руб.



С января 2018 г. по декабрь 2019 г. средние цены на рынке карбоната цинка постоянно растут. Спад цен был только в январе 2019 г.

Диаграмма 21. Динамика средних цен на рынке карбоната цинка в России в 2018-2019 гг., руб.



| Сегмент 1 рынка карбоната цинка «» |
|------------------------------------|
| |
| |
| |
| |
| |
| Сегмент 2 рынка карбоната цинка «» |
| |
| |
| |
| |



| Сегмент 3 рынка карбоната цинка «» |
|------------------------------------|
| |
| |
| |
| |
| Сегмент 4 рынка карбоната цинка «» |
| |
| |
| |
| |



Глава 8. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка карбоната цинка в России

| ., | | МΓ | | | | - 4 |
|----|---|-----|----|---|----|-----|
| ĸ | a | ΛЛГ | 12 | ш | AО | |
| | | | | | | |

| Компания вышла на российский рынок в 1991 году. Головной офис |
|--|
| компании расположен в Москве. |
| Компания – одна из крупнейших компаний, на которую работают до тыс. сотрудников. |
| тыс. сотрудников. |
| Производство карбоната цинка является одним из главных направлений |
| деятельности компании. |
| |
| |
| Сведения о балансе, выручке, прибыли. |
| Сведения о текущей производственной деятельности. |

Сведения об инвестиционных проектах и планах развития.

Компания 2



Агентство маркетинговых исследований

DISCOVERY RESEARCH GROUP

125438, Москва, ул. Михалковская 63Б, стр. 4, этаж 4

БЦ «Головинские пруды»

Тел. +7 (499) 394-53-60

e-mail: research@drgroup.ru

www.drgroup.ru

Схема проезда

