Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

АНАЛИЗ РЫНКА ВЕДЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ДЛЯ СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ И КРАСОК 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

5

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 | 17 |
| Глава 1. Методология исследования | 19 |
| Цель исследования | 19 21 21 |
| Глава 2. Классификация и основные характеристики | ведер |
| полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок | |
| Описание и основные характеристики | 23 23 |
| Глава 3. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строите смесей и красок в России | |
| Объем рынка по сегментам | 27 33 35 красон 36 37 красон |
| « Объем сегмента и категорий | |
| Доли компаний в объеме сегмента и категорий | |
| Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий | |



| Сегмент 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и кр. «» | |
|---|----------------|
| Объем сегмента и категорий | |
| Доли компаний в объеме сегмента и категорий | |
| | |
| Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий | |
| Глава 4. Производство ведер полипропиленовых для сухих строитель смесей и красок в России | |
| Объем производства | 43 45 47 |
| Глава 5. Импорт ведер полипропиленовых для сухих строительных смесе | N N |
| красок в Россию и экспорт ведер полипропиленовых для сухих строитель | ных |
| смесей и красок из России | 49 |
| Импорт по сегментам | |
| Импорт по сегментам и категориям | |
| Импорт по торговым маркамИмпорт по сегментам и торговым маркам | |
| Сегмент 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесе красок «» | ей и |
| Сегмент 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесе красок « | ей и |
| Сегмент 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесе красок «» | |
| Сегмент 4 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесе красок «» | |
| Экспорт по сегментам | 57 57 |
| Сегмент 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесе красок «» | |
| Сегмент 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесе красок «» | |
| Сегмент 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесе красок «» | |
| Сегмент 4 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесе красок «» | |



| Глава 6. Тенденции и перспективы развития рынка, факторы роста и |
|--|
| торможения рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей |
| и красок в России58 |
| Производители ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок ищут пути выхода из кризиса58 |
| Спад рынка из-за сокращения инвестиций |
| Перспективы рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 58 |
| Препятствия и возможности для импортозамещения58 |
| Перекос на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 58 Проблемы качества продукции58 |
| Отставание отечественных разработок от зарубежных аналогов58 |
| Глава 7. Уровень цен на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России59 |
| Рынок |
| Сегмент 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «» |
| Сегмент 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «» |
| Сегмент 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «» |
| Сегмент 4 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «» |
| Глава 8. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России 63 |
| полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в госсии 03 |
| Компания 163 |



Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 66 таблиц и 49 диаграмм.

Таблицы:

Таблица 1. Объем мирового рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 2. Объем мирового рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по сегментам в натуральном выражении, % и

Таблица 3. Структура мирового рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по сегментам в стоимостном выражении, % и \$ тыс.

Таблица 4. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 5. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в натуральном выражении,

Таблица 6. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 7. Различные сценарии прогноза (оптимистичный, пессимистичный, реалистичный) развития рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2020-2023 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и % прироста рынка.

Таблица 8. Различные сценарии прогноза (оптимистичный, пессимистичный, реалистичный) развития рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2020-2023 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и % прироста рынка.

Таблица 9. Доли компаний в объеме рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Таблица 10. Доли торговых марок в объеме рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Таблица 11. Объём Сегмента 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по категориям в России в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 12. Объём Сегмента 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по категориям в России в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 13. Объём Сегмента Зрынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по категориям в России в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 14. Доли компаний в Сегменте 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Таблица 15. Доли торговых марок в Сегменте 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Таблица 16. Доли компаний в Сегменте 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Таблица 17. Доли торговых марок в Сегменте 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.



Таблица 18. Доли компаний в Сегменте 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Таблица 19. Доли торговых марок в Сегменте 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Таблица 20. Объем и темп прироста производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном выражении, и %.

Таблица 21. Объем и темп прироста производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.

Таблица 22. Объём производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Субъектам Федерации РФ в натуральном выражении,

Таблица 23. Объем производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в натуральном выражении,

Таблица 24. Объем производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 25. Объём и темп прироста производства Сегмента 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном выражении, и %.

Таблица 26. Объём и темп прироста производства Сегмента 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном выражении, и %.

Таблица 27. Объём и темп прироста производства Сегмента 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном выражении, и %.

Таблица 28. Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по сегментам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 29. Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по сегментам и категориям в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 30. Объём импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по материалам изготовления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 31. Объём импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по назначению продукта в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 32. Объём импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по производителям в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 33. Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 34. Объём импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по странам-происхождения в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 35. Объём импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по странам-отправления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.



Таблица 36. Объем импорта Сегмента 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 37. Объем импорта Сегмента 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 38. Объем импорта Сегмента 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 39. Объем экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по сегментам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 40. Объем экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по сегментам и категориям в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 41. Объём экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по материалам изготовления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 42. Объём экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по назначению продукта в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 43. Объём экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по производителям в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 44. Объем экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 45. Объём экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по странам-происхождения в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 46. Объём экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по странам-отправления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 47. Объем экспорта Сегмента 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 48. Объем экспорта Сегмента 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 49. Объем экспорта Сегмента 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по торговым маркам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Таблица 50. Средние цены на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ, руб.

Таблица 51. Средние цены в Сегменте 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ, руб.



Таблица 52. Средние цены в Сегменте 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ, руб.

Таблица 53. Средние цены в Сегменте 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ, руб.

Таблица 54. Таможенные цены на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.

Таблица 55. Средние цены на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.

Таблица 56. Таможенные цены в Сегменте 1 на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.

Таблица 57. Средние цены в Сегменте 1 на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.

Таблица 58. Таможенные цены в Сегменте 2 на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.

Таблица 59. Средние цены в Сегменте 2 на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.

Таблица 60. Таможенные цены в Сегменте 3 на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по торговым маркам импортеров и экспортеров продукции, \$.

Таблица 61. Средние цены в Сегменте 3 на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 | 0 | 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

Диаграмма 2. Объем мирового рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по сегментам в натуральном выражении, % и

Диаграмма 3. Структура мирового рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по сегментам в стоимостном выражении, % и \$ тыс.

Диаграмма 4. Объем и темп прироста рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном выражении, и %.

Диаграмма 5. Объем и темп прироста рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.

Диаграмма 6. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в стоимостном выражении, \$ тыс.

Диаграмма 7. Структура рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам, % от стоимостного объема.

Диаграмма 8. Доли компаний в объеме рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 9. Доли торговых марок в объеме рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 10. Доли компаний в Сегменте 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 11. Доли торговых марок в Сегменте 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 12. Доли компаний в Сегменте 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 13. Доли торговых марок в Сегменте 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 14. Доли компаний в Сегменте 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 15. Доли торговых марок в Сегменте 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 16. Объем и темп прироста производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном выражении, и %.

Диаграмма 17. Объем и темп прироста производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.

Диаграмма 18. Доли Субъектов Федерации РФ в объёме производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, % от натурального объема.

Диаграмма 19. Структура производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам, % от натурального объема.

Диаграмма 20. Структура производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам, % от стоимостного объема.

Диаграмма 21. Объём и темп прироста производства Сегмента 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном выражении, и %.

Диаграмма 22. Объём и темп прироста производства Сегмента 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном выражении, и %.



Диаграмма 23. Объём и темп прироста производства Сегмента 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в натуральном выражении, и %. Диаграмма 24. Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по сегментам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 25. Объём импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по материалам изготовления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 26. Объём импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по назначению продукта в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 27. Объём импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по странам-происхождения в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 28. Объём импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по странам-отправления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 29. Доли торговых марок в объеме импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию, % от стоимостного объема. Диаграмма 30. Доли торговых марок в объеме импорта Сегмента 1 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию, % от стоимостного объема. Диаграмма 31. Доли торговых марок в объеме импорта Сегмента 2 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию, % от стоимостного объема. Диаграмма 32. Доли торговых марок в объеме импорта Сегмента 3 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию, % от стоимостного объема. Диаграмма 33. Объем экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по сегментам в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 34. Объём экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по материалам изготовления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 35. Объём экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по назначению продукта в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 36. Объём экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по странам-происхождения в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 37. Объём экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России по странам-отправления в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс. Диаграмма 38. Доли торговых марок в объеме экспорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России, % от стоимостного объема. Диаграмма 39. Доли торговых марок в объеме экспорта Сегмента 1 «......» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России, % от



стоимостного объема.

Диаграмма 40. Доли торговых марок в объеме экспорта Сегмента 2 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 41. Доли торговых марок в объеме экспорта Сегмента 3 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 42. Средние цены на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ, руб.

Диаграмма 43. Динамика средних цен на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, руб.

Диаграмма 44. Средние цены в Сегменте 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ, руб.

Диаграмма 45. Динамика средних цен в Сегменте 1 на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, руб.

Диаграмма 46. Средние цены в Сегменте 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ, руб.

Диаграмма 47. Динамика средних цен в Сегменте 2 на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, руб.

Диаграмма 48. Средние цены в Сегменте 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ, руб.

Диаграмма 49. Динамика средних цен в Сегменте 3 на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России, руб.



Резюме

| Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка ведер |
|---|
| полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в |
| России по сегментам в 2019 г. составил в стоимостном выражении \$ тыс. |
| В структуре объема рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных |
| смесей и красок наибольший процент занимают сегменты и |
| На их долю приходится больше рынка в целом (% 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 ведер |
| полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2020-2023 гг. |
| составит \$ тыс. в стоимостном выражении, и в натуральном |
| выражении. Рынок ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в |
| России в 2020-2023 гг. может развиваться по одному из трех путей. |
| Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок |
| 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 ведер полипропиленовых для |
| сухих строительных смесей и красок занимала компания В 2019 г. ее рыночная |
| доля в России составила%. Также одними из крупных участников рынка являются |
| компании и Рыночная доля этих компаний в стоимостном |

выражении в 2019 г. составила порядка% и% соответственно.



| Объем сегмента 1 «» рынка ведер полипропиленовых для сухих |
|---|
| строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок. |
| В 2019 г. было выпущено |
| Наибольшее количество ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей |
| и красок производится вобласти. По данным за 2019 г., вобласти было |
| произведено ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок. |
| Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок |
| 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в |
| Россию лидирует Сегмент со смешанным составом занимает |
| долю импорта. |
| Среди всех сегментов ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и |
| красок, импортированных в Россию в 2019 г., в стоимостном выражении лидирует |
| торговая марка –%. На втором –%. Замыкает тройку лидеров – |
| %. |
| Средняя цена производителей на рынке ведер полипропиленовых для сухих |
| строительных смесей и красок установилась в 2018 г. на уровне руб., в 2019 г. она |
| равнялась руб. |
| Рост рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок |
| будет возможен при сохранении тенденций, когда производитель |
| переключается на Однако следует помнить, что развитие других видов |
| ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок может продолжить |
| Это приведет к сохранению тренда к в России. |
| |



Глава 1. Методология исследования

Цель исследования

Охарактеризовать текущее состояние и перспективы развития рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России.

Задачи исследования

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





Объект исследования

Рынок ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок. 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок

В данной главе рассматривается классификация ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок. Представлены сведения о различных видах ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок, которые формируют сегменты рынка.

Рынок ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок включает в себя различные сегменты. По данным Описание и основные характеристики — Сегмент 1 «.....» 1. ... 2. Сегмент 2 «.....» 1. ... 2.



Сегмент 3 «.....»

| 1. | ••• |
|-------|---------|
| 2. | |
| Сегме | нт 4 «» |
| 1. | |

2.



Глава 3. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России

Объем рынка

| Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка ведер |
|---|
| полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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. |

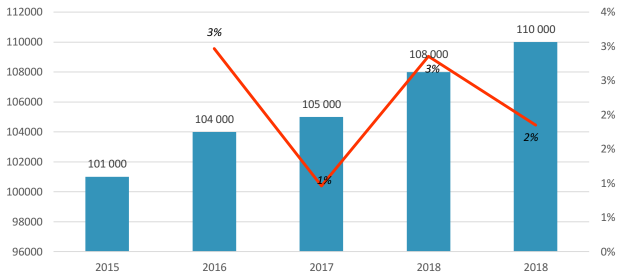
Примечание: для расчета объемов производства использовались официальные данные ФСГС РФ, компаний-производителей, а для анализа объемов импорта и экспорта использовались базы данных ФТС РФ. По формуле видимого потребления (импорт + производство — экспорт) был рассчитан объем рынка ведер полипропиленовых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

Таблица 1. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 | | | | | | | | | |
| | Стоимос | тной объем, \$ | тыс. | | | | | | |
| Производство | | | | | | | | | |
| Импорт | | | | | | | | | |
| Экспорт | | | | | | | | | |
| Рынок | | | | | | | | | |

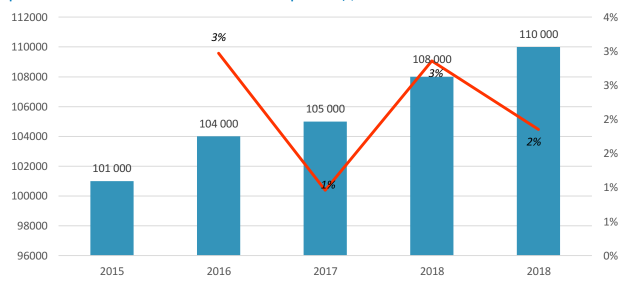


Диаграмма 1. Объем и темп прироста рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении, и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 2. Объем и темп прироста рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.





Объем рынка по сегментам

По оценкам аналитиков DISCOVERY Research Group объём рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2019 г. составил в натуральном выражении

Таблица 2. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2015-2019 гг. в натуральном выражении,

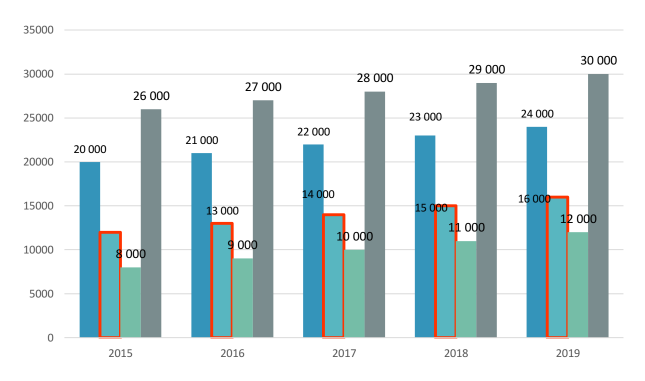
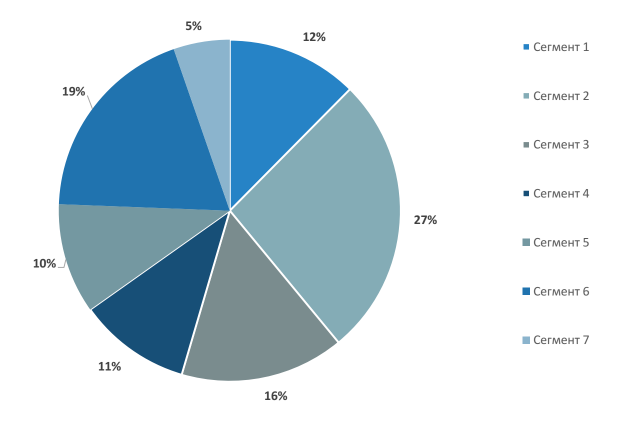




Диаграмма 4. Структура рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2019 г., % от натурального объема.





По оценкам аналитиков DISCOVERY Research Group объём рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2019 г. составил в стоимостном выражении \$ тыс.

Таблица 3. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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.

Диаграмма 5. Объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс.

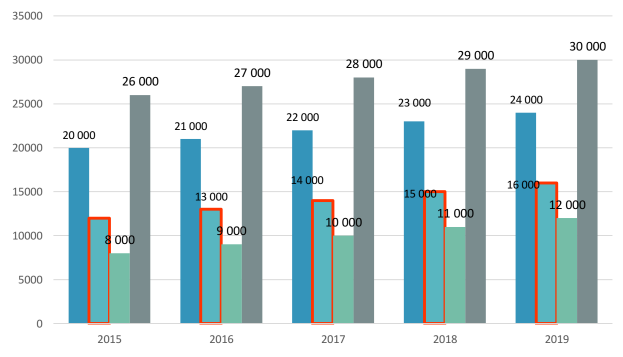
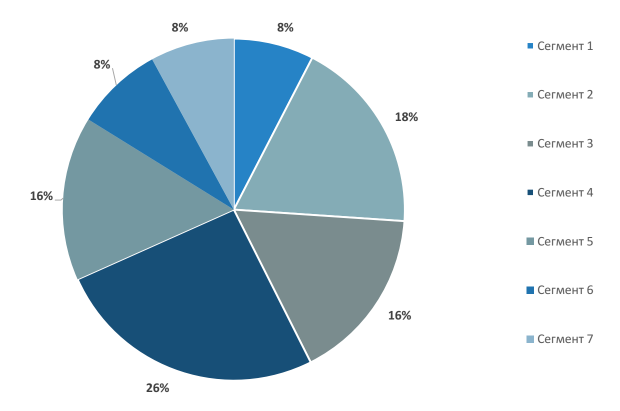




Диаграмма 6. Структура рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2019 г., % от стоимостного объема.





Прогноз развития рынка до 2023 г.

По прогнозу аналитиков DISCOVERY Research Group объем рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2020-2023 гг. составит \$ тыс. в стоимостном выражении, и в натуральном выражении.

Рынок ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2020-2023 гг. может развиваться по одному из трех путей:

- согласно оптимистичному прогнозу, рынок ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России продолжит, однако прирост составит ...%. В 2020 г. рынок на ...%.



Таблица 4. Различные сценарии прогноза (оптимистичный, пессимистичный, реалистичный) развития рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 | | | | | |



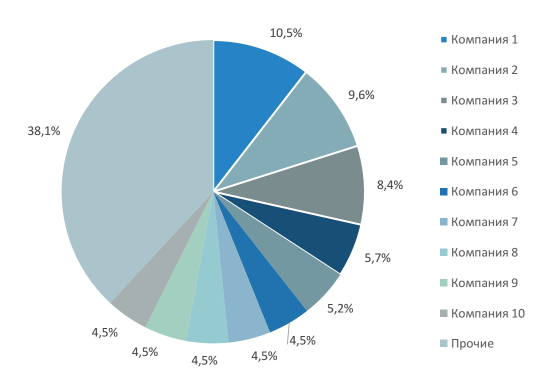
Доли компаний в объеме рынка

Таблица 6. Доли компаний в объеме рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 |
| | | | | | |
| ОТОГО | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 7. Доли компаний в объеме рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2019 г., % от стоимостного объема.





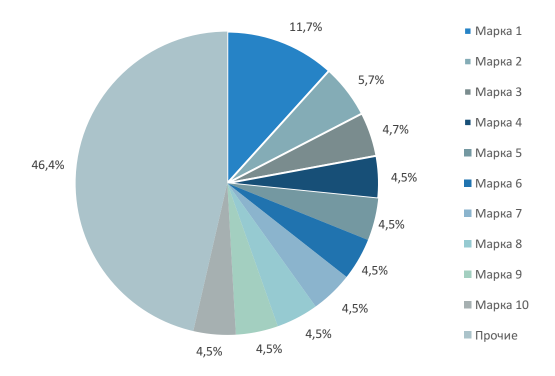
Доли торговых марок в объеме рынка

Таблица 7. Доли торговых марок в объеме рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2019 г., % от стоимостного объема.





| Сегмент 1 рынка в | едер полипро | пиленовых д | для сухих стр | оительных см | есей и красон | | |
|--|--------------|-------------|----------------|------------------|------------------|--|--|
| «» | | | | | | | |
| Объем сегмента и категорий | | | | | | | |
| Объем сегм | ента 1 « | » рынк | а ведер пол | липропиленов | ых для сухих | | |
| строительных смесе | й и красок в | России в 20 | 19 г. составил | ı \$ тыс. C | амой крупной | | |
| категорией в данном | | | · | | | | |
| Таблица 8. Объём Сегм смесей и красок по кате | | | | | | | |
| Категория | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | | |
| Категория 1 | | | | | | | |
| Категория 2 | | | | | | | |
| Категория 3 | | | | | | | |
| Категория 4 | | | | | | | |
| ИТОГО | | | | | | | |
| | | | Источник: | расчеты Discover | y Research Group | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| •••••• | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |



Доли компаний в объеме сегмента и категорий

| На протяжении последних трех лет доли компаний-лидеров на рынке рынка ведер |
|---|
| полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок, что связано |
| с данного сегмента. Рассмотрим состояние рынка по итогам 2019 |
| года. |
| Рынок сильно Лидером является компания |
| которая», «», «», |
| «», «», «». |
| Второе место у, владеющего |
| », «»). |
| Успешно развивается предприятие с брендами «», «», |
| «», а также компания |

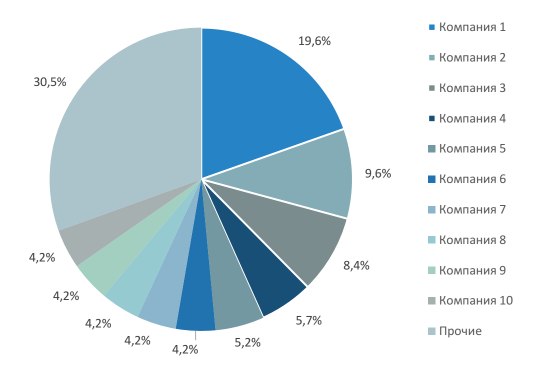
Таблица 9. Доли компаний в Сегменте 1 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2015-2019 гг., % от стоимостного объема.

| Компания | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|------------|------|------|------|------|------|
| Компания 1 | 19,9 | 20 | 19,6 | 19,4 | 19,6 |
| 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 9. Доли компаний в Сегменте 1 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2019 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.



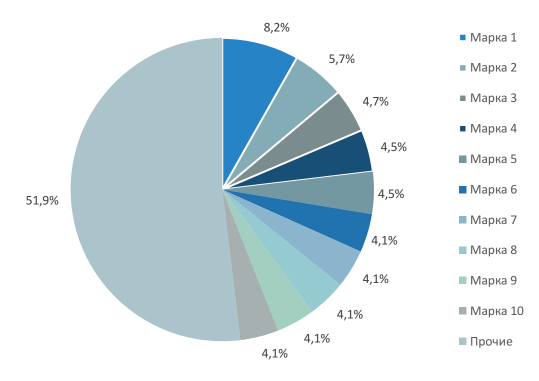
Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий

Таблица 10. Доли торговых марок в Сегменте 1 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2019 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.



| Сегмент 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок |
|--|
| «» |
| Объем сегмента и категорий |
| Доли компаний в объеме сегмента и категорий |
| Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий |
| Сегмент 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «» |
| Объем сегмента и категорий |
| Доли компаний в объеме сегмента и категорий |
| Доли торговых марок в объеме сегмента и категорий |



Глава 4. Производство ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России

Объем производства

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, в 2018 г. в России было произведено ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок. В 2019 г. было выпущено

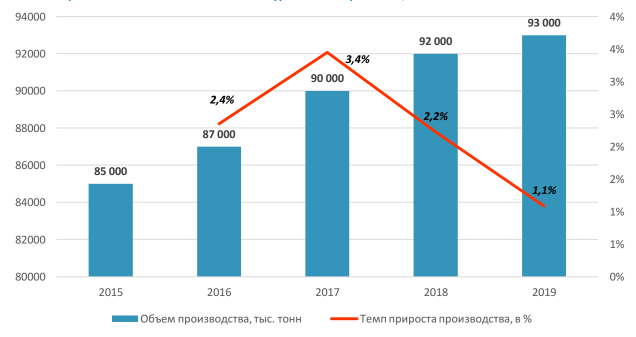
Таблица 11. Объем и темп прироста производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении, и %.

| 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении, и %.



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

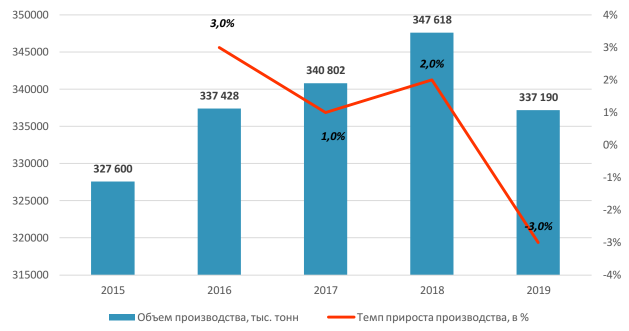


Таблица 12. Объем и темп прироста производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.

| 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс. и %.



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



Объем производства по субъектам федерации

Наибольшее количество ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок производится в области. По данным за 2019 г., вобласти было произведено ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок.

Таблица 13. Объём производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Субъектам Федерации РФ в 2015-2019 гг. в натуральном выражении,

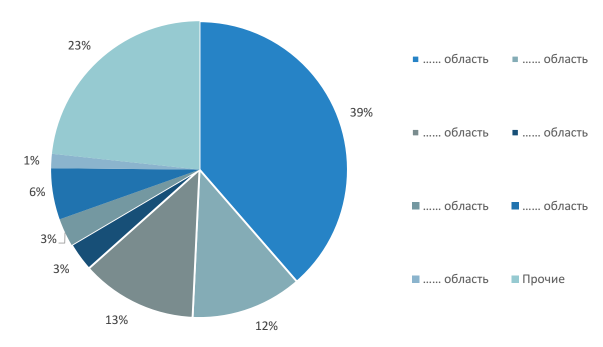
| Субъект Федерации | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-------------------|------|------|------|------|------|
| область | | | | | |
| Прочие | | | | | |
| итого | | | | | |

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

В 2019 г.% от совокупного объёма производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России было произведено в области. На долю области пришлось %.



Диаграмма 13. Доли Субъектов Федерации РФ в объёме производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2019 г., % от натурального объема.



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



Объем производства по сегментам

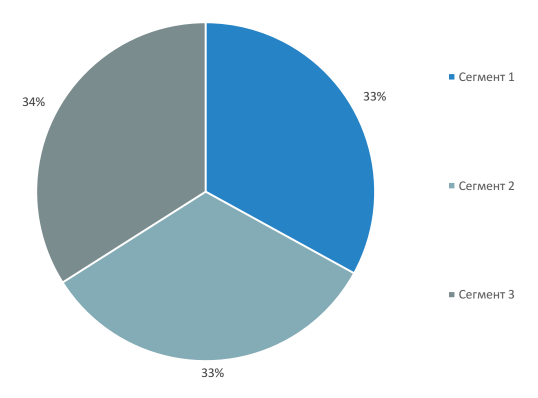
В структуре производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2017 г. преобладают В 2019 г. занимают% от всего объема производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в натуральном выражении.

Таблица 14. Объем производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2019 г., % от натурального объема.



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



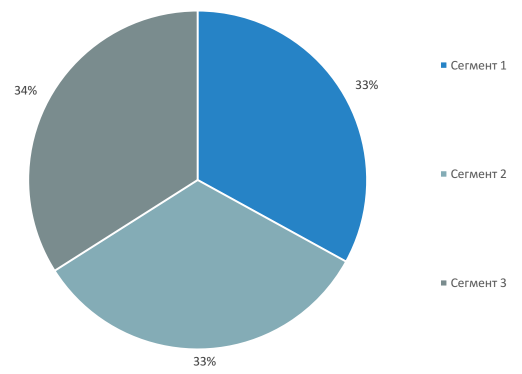
Таблица 15. Объем производства ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2015-2019 гг. в стоимостном выражении, \$ тыс.

| 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России по сегментам в 2019 г., % от стоимостного объема.



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



Объём производства в Сегменте 1

В 2018 г. в России было произведено ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок. В 2019 г. выпуск достиг, что на%, чем годом ранее.

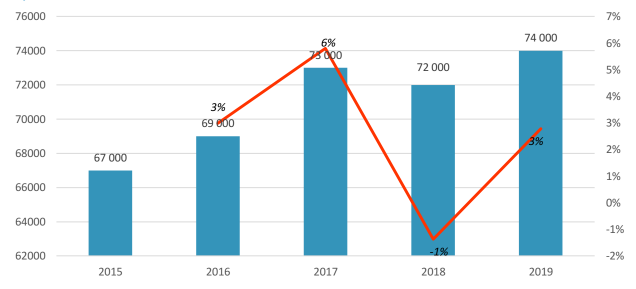
Таблица 16. Объём и темп прироста производства Сегмента 1 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении, и %.

| 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: pacчеты 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2015-2019 гг. в натуральном выражении,и %.



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



Объём производства в Сегменте 2



Глава 5. Импорт ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию и экспорт ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок из России

Импорт по сегментам

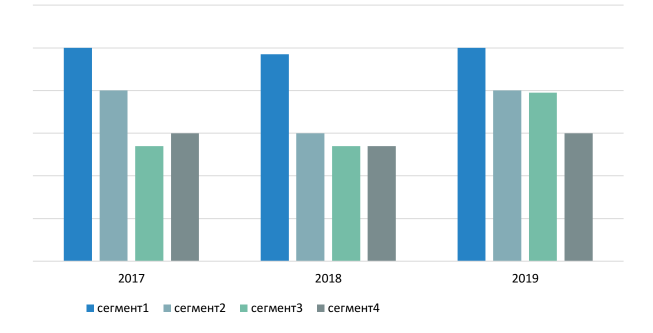
| Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок |
|---|
| в Россию в 2019 г. в натуральном выражении составил, что на%, чем |
| в 2018 г. |
| В стоимостном выражении объем импорта достиг в 2019 г. \$ тыс., что на%, чем в 2018 году. |
| Основную долю импорта составляют |

Таблица 17. Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по сегментам в 2017-2019 гг. в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

| Сегмент | 2017 | | 20 | 18 | 2019 | |
|-----------|------|---------|----|---------|------|---------|
| | | \$ тыс. | | \$ тыс. | | \$ тыс. |
| Сегмент 1 | | | | | | |
| Сегмент 2 | | | | | | |
| Сегмент 3 | | | | | | |
| Сегмент 4 | | | | | | |
| ИТОГО | | | | | | |



Диаграмма 17. Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в разрезе по сегментам и категориям.

Таблица 18. Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по сегментам и категориям в 2017-2019 гг. в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

| C// | 2 | 017 | 2 | 2018 | | 019 |
|-------------------|---|---------|---|---------|--|---------|
| 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 | | 1 | | | | |



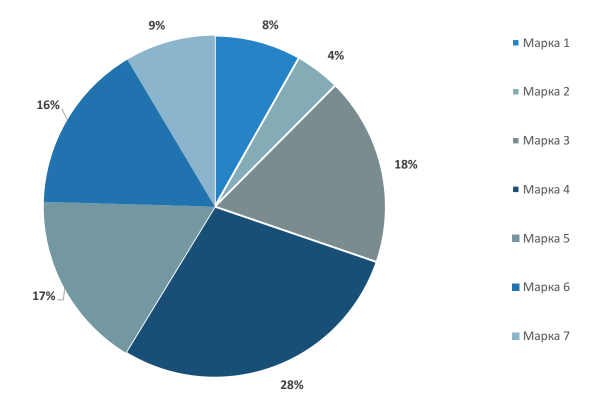
Импорт по торговым маркам

Таблица 19. Объем импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по торговым маркам в 2017-2019 гг. в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

| T | 20 | 017 | 20 | 18 | 20 | 19 | |
|------------------|----|---------|----|---------|----|---------|--|
| 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 18. Доли торговых марок в объеме импорта ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию в 2019 г., % от стоимостного объема.





Импорт по сегментам и торговым маркам

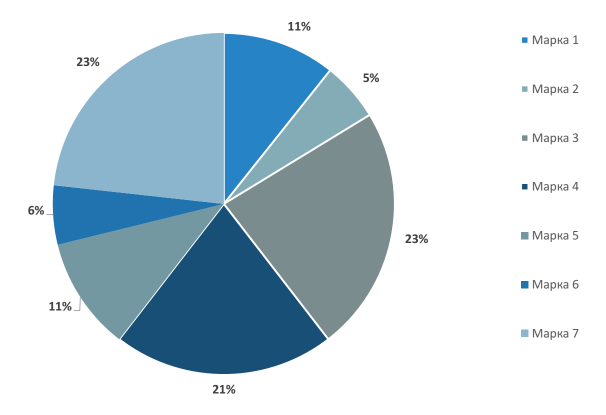
Сегмент 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «.....»

Таблица 20. Объем импорта Сегмента 1 «.....» рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию по торговым маркам в 2017-2019 гг. в натуральном и стоимостном выражении, и \$ тыс.

| Topropag Manua | 20 | 017 | 20 | 18 | 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 ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в Россию в 2019 г., % от стоимостного объема.





| | Сегмент 2 рынка | ведер | полипропиле | новых для | сухих | строительных | смесей | u |
|-------|-----------------|-------|-------------|-----------|-------|--------------|--------|---|
| красо | к «» | | | | | | | |
| | Сегмент 3 рынка | ведер | полипропиле | новых для | cyxux | строительных | смесей | и |
| красо | к «» | | | | | | | |
| | Сегмент 4 рынка | ведер | полипропиле | новых для | сухих | строительных | смесей | u |
| красо | K «» | | | | | | | |



| Экспорт по сегментам |
|--|
| Экспорт по сегментам и категориям |
| Экспорт по торговым маркам |
| Экспорт по сегментам и торговым маркам |
| Сегмент 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «» |
| Сегмент 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «» |
| Сегмент 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «» |
| Сегмент 4 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «» |



Глава 6. Тенденции и перспективы развития рынка, факторы роста и торможения рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России

| Производители | ведер | полипропиле | новых | для | сухих | строительны | к смесей | и | красок |
|-----------------|----------|-----------------------|----------|---------------|----------------|---------------|-----------|-----|--------|
| ищут пути выход | да из кр | изиса | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Спад рынка из-з | а сокра | щения инвест | иций | | | | | | |
| | ••••• | | | | | ••••• | | | |
| Перспективы рь | інка вед | цер полипропі | иленові | ых д <i>і</i> | 1я сухи | х строительнь | іх смесей | ИН | красок |
| | | | | | | | | | |
| Препятствия и в | озможн | ости для импо | ортозам | леще | РИЯ | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Перекос на рын | ке веде | р полипропил | еновых | (для | сухих | строительных | смесей и | кра | асок |
| | | | | | | | | | |
| | ••••• | | | ••••• | •••••• | | | | |
| Проблемы каче | ства про | одукции | | | | | | | |
| ••••• | •••••• | ••••• | | ••••• | •••••• | ••••• | | | |
| Отставание отеч | ественн | ых разрабо т о | к от зар | убех | кных а | налогов | | | |
| | | | | | | | | | |



Глава 7. Уровень цен на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России

Рынок

По данным за 2019 г. в ФО были зафиксированы самые высокие среди ФО средние цены на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок — руб. .

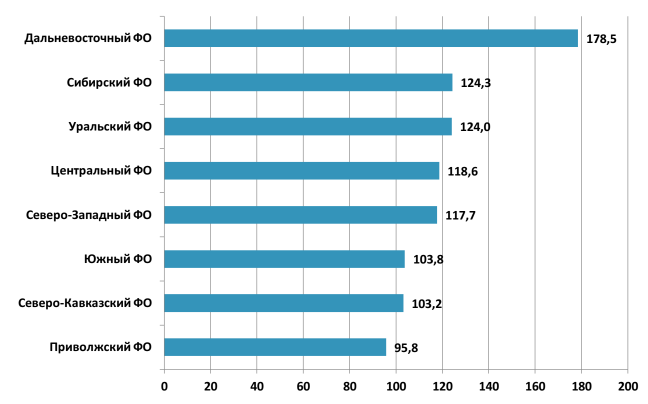
Таблица 21. Средние цены на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ в 2015-2019 гг., руб.

| 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 | | |

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



Диаграмма 20. Средние цены на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок по Федеральным Округам РФ в 2019 г., руб.

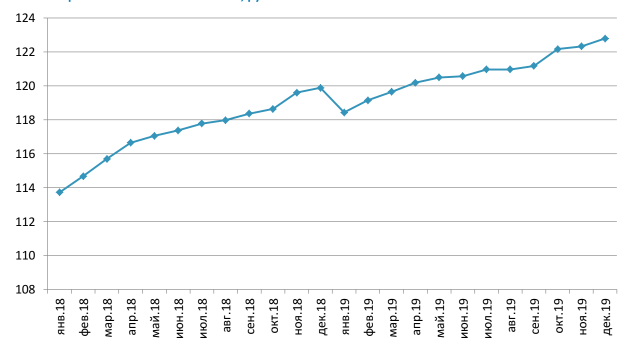


Источник: pacчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ и производителей.



С января 2018 г. по декабрь 2019 г. средние цены на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок постоянно растут. Спад цен был только в январе 2019 г.

Диаграмма 21. Динамика средних цен на рынке ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России в 2018-2019 гг., руб.



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

Сегмент 1 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок

| ••••• | | • | • |
|--------|---|---|---|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| •••••• | • | • | ••••• |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | ••••• | ••••• | |
| | | | |

Сегмент 2 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок «.....»

.....



| Сегмент 3 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок |
|---|
| «» |
| |
| |
| |
| |
| Сегмент 4 рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок |
| «» |
| |
| |
| |
| |
| |

Анализ рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России



Глава 8. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России

| полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок в России |
|--|
| Компания 1 |
| 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. |
| Производство ведер полипропиленовых для сухих строительных смесей и красок |
| 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

