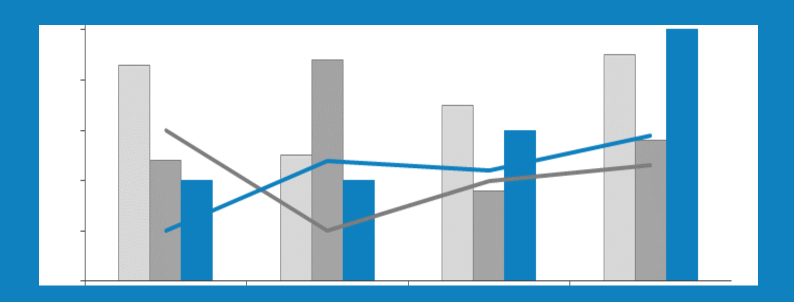


Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

Анализ рынка гидроизоляции на водной основе 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.

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 Рбк, Профиль и ряд других.

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



Содержание

Содержание	8
Список таблиц и диаграмм	9
Таблицы: Диаграммы:	
Резюме	11
Глава 1. Технологические характеристики исследования	12
Объект исследования	12 12 12
Глава 2. Классификация и основные характеристики гидроизоляции водной основе	
Глава 3. Объем и темпы роста рынка гидроизоляции на водной основ России	
Глава 4. Производство гидроизоляции на водной основе в России	18
Глава 5. Импорт в Россию и экспорт из России гидроизоляции на вод основе	-
Импорт	22
Импорт по брендам	24
Экспорт	28
Экспорт по брендам	30
Глава 6. Основные события, тенденции и перспективы развития рь гидроизоляции на водной основе в России	
Рынок строительных материалов	32
Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность и планы развития ключе игроков рынка гидроизоляции на водной основе в России	
ООО «Хенкель Баутехник»кылыгы	33 33



Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 12 таблиц и 14 диаграмм.

Таблицы:

Таблица 1. Объем рынка, импорта, экспорта гидроизоляции на водной основе в России, кг.

Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта гидроизоляции на водной основе в России, \$.

Таблица 3. Объем производства гидроизоляции на водной основе в России по производителям, кг.

Таблица 4. Объем производства гидроизоляции на водной основе в России по производителям, \$.

Таблица 5. Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию, кг.

Таблица 6. Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию, \$.

Таблица 7. Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию по брендам, кг.

Таблица 8. Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию по брендам, \$.

Таблица 9. Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России, кг.

Таблица 10. Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России, \$.

Таблица 11. Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России по брендам, кг.

Таблица 12. Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России по брендам, \$.



Диаграммы:

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка гидроизоляции на водной основе в России, кг. и %.

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка гидроизоляции на водной основе в России, \$ и %.

Диаграмма 3. Объем и темпы прироста производства гидроизоляции на водной основе в России, кг. и %.

Диаграмма 4. Объем и темпы прироста производства гидроизоляции на водной основе в России, \$ и %.

Диаграмма 5. Доли брендов в объеме производства гидроизоляции на водной основе в России, % от объема рынка в натуральном выражении.

Диаграмма 6. Доли производителей в объеме производства гидроизоляции на водной основе в России, % от объема рынка в стоимостном выражении.

Диаграмма 7. Объем и темпы прироста импорта гидроизоляции на водной основе в Россию, кг. и %.

Диаграмма 8. Объем и темпы прироста импорта гидроизоляции на водной основе в Россию, \$ и %.

Диаграмма 9. Доли брендов в объеме импорта гидроизоляции на водной основе в Россию, % от объема импорта в натуральном выражении.

Диаграмма 10. Доли брендов в объеме импорта гидроизоляции на водной основе в Россию, % от объема импорта в стоимостном выражении.

Диаграмма 11. Объем и темпы прироста экспорта гидроизоляции на водной основе из России, кг. и %.

Диаграмма 12. Объем и темпы прироста экспорта гидроизоляции на водной основе из России, \$ и %.

Диаграмма 13. Доли брендов в объеме экспорта гидроизоляции на водной основе из России, % от объема экспорта в натуральном выражении.

Диаграмма 14. Доли брендов в объеме экспорта гидроизоляции на водной основе из России, % от объема экспорта в стоимостном выражении.



Резюме

Маркетинговое агентство DISCOVERY Research Group завершило исследование российского рынка гидроизоляции на водной основе.

Объем рынка гидроизоляции на водной основе в России в 2018 г. достиг отметки \$ 2 489 747. Объем рынка гидроизоляции по итогам первого полугодия 2019 г. составил \$ 1 038 179.

В 2018 г. объем производства гидроизоляции на водной основе составил \$ 381 778. Основным производителем гидроизоляции данного вида в России является ООО «Хенкель Баутехник» с брендом Ceresit.

Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2018 г. достиг отметки \$ 2 148 380. Ключевым брендом гидроизоляции на водной основе, импортированной в Россию, стал KNAUF.

Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2018 г. составил \$ 40 410. Основным брендом гидроизоляции на водной основе, экспортированных из России в 2018 г., стал Ceresit.



Глава 1. Технологические характеристики исследования

Объект исследования

Рынок гидроизоляции на водной основе в России.

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка.

Задачи исследования

- 1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка гидроизоляции на водной основе в России.
- 2. Объем и темпы роста производства гидроизоляции на водной основе в России.
- 3. Объем импорта в Россию и экспорта из России гидроизоляции на водной основе.
- 4. Рыночные доли брендов на рынке гидроизоляции на водной основе в России.
- 5. Конкурентная ситуация на рынке гидроизоляции на водной основе в России.
- 6. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка (в ближайшие несколько лет) гидроизоляции на водной основе в России.
- 7. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка гидроизоляции на водной основе 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 гидроизоляции на водной основе 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 гидроизоляции на водной основе. База включает в себя большое число различных показателей:

- 1. Производитель
- 2. Бренд
- 3. Год импорта/экспорта
- 4. Месяц импорта/экспорта
- 5. Компании получатели и отправители товара
- 6. Страны получатели, отправители и производители товара
- 7. Объем импорта и экспорта в натуральном выражении
- 8. 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 гидроизоляции на водной основе

Гидроизоляционные материалы - это материалы, предназначенные для защиты, гидроизоляции строительных конструкций, зданий и сооружений от вредного воздействия омывающей или фильтрующей воды и химически агрессивных жидкостей, таких как растворители, кислоты, щелочи, нефтепродукты и прочее, и так же для строительных, ремонтных и ремонтно-восстановительных работ.

.....



Глава 3. Объем и темпы роста рынка гидроизоляции на водной основе в России

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка гидроизоляции на водной основе в России в 2016 г. составил кг., что на, чем в 2015 г. В 2017 г. он равнялся кг. В 2018 г. объем рынка достиг отметки кг.

Объем рынка гидроизоляции на водной основе по итогам первого полугодия 2019 г. составил кг.

Объем рынка рассчитан по формуле видимого потребления (импорт + производство – экспорт = объем рынка). Для расчета объема производства использовались официальные данные ФСГС РФ, а также данные компаний-производителей. Для расчета объемов импорта и экспорта использовались базы данных ФТС РФ (с последующей обработкой на уровне товарных категорий, групп, производителей и производителей).

Показатели объема рынка и производства рассчитаны в ценах производителей изучаемых в исследовании периодов времени (год, полугодие, квартал или месяц). Все цены выражены в долларах США.

Показатели объема импорта и экспорта рассчитаны в ценах ФТС РФ в долларах США (в ценах поставки товаров по информации в декларациях).

Таблица 1. Объем рынка, импорта, экспорта гидроизоляции на водной основе в России в 2014- I пол 2019 гг., кг.

Показатель	2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019
Импорт						
Экспорт						
Производство						
Рынок						



Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка гидроизоляции на водной основе в России в 2014-2018 гг., кг. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

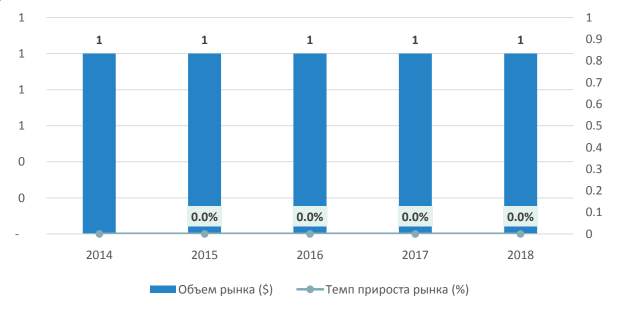
Объем рынка гидроизоляции в России в 2018 г. относительно 2017 г. и составил \$ 2 489 747.

Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта гидроизоляции на водной основе в России в 2014- I пол 2019 гг., \$.

Показатель	2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019
Импорт						
Экспорт						
Производство						
Рынок						

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка гидроизоляции на водной основе в России в 2014-2018 гг., \$ и %.





Глава 4. Производство гидроизоляции на водной основе в России

Объем производства гидроизоляции на водной основе в России в 2016 г. составил кг. В 2017 г. он равнялся кг. В 2018 г. объем производства составил кг., что эквивалентно \$ 381 778.

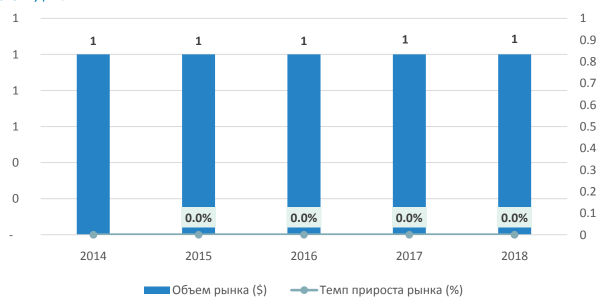
По итогам первого полугодия 2019 г. объем производства гидроизоляции составил кг. или \$

Диаграмма 3. Объем и темпы прироста производства гидроизоляции на водной основе в России в 2014-2018 гг., кг. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 4. Объем и темпы прироста производства гидроизоляции на водной основе в России в 2014-2018 гг., \$ и %.





Основным производителем гидроизоляции на водной основе в России является ООО «Хенкель Баутехник» с брендом Ceresit. Доля производства продукции данного бренда в 2018 г. составила

На втором месте по объему производства - с брендом –

Таблица 3. Объем производства гидроизоляции на водной основе в России в 2014- I пол 2019 гг. по производителям, кг.

Производитель	Бренд	2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019
ООО «Хенкель Баутехник»	Ceresit						
Итого	Итого						



Диаграмма 5. Доли брендов в объеме производства гидроизоляции на водной основе в России в 2018 г., % от объема рынка в натуральном выражении.

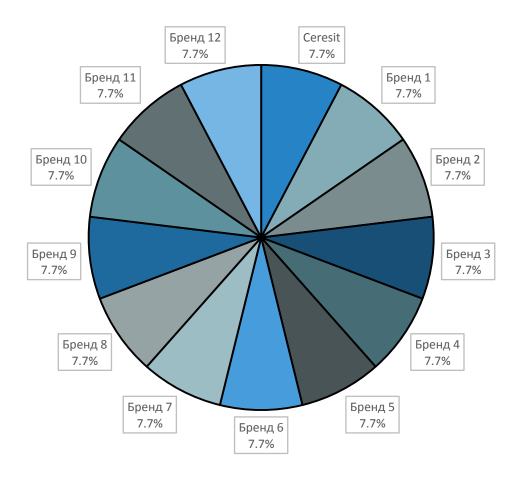


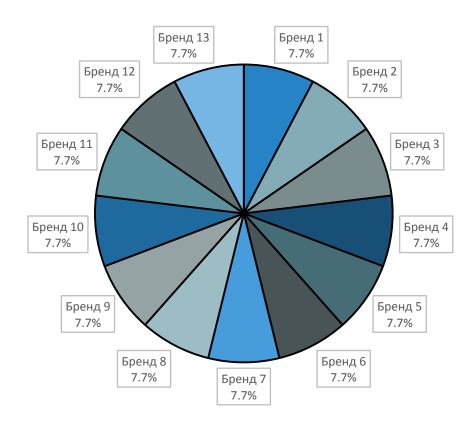


Таблица 4. Объем производства гидроизоляции на водной основе в России в 2014- I пол 2019 гг. по производителям, \$.

Производитель	Бренд	2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019
ООО «Хенкель Баутехник»	Ceresit						
Итого	Итого						

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 6. Доли производителей в объеме производства гидроизоляции на водной основе в России в 2018 г., % от объема рынка в стоимостном выражении.





Глава 5. Импорт в Россию и экспорт из России гидроизоляции на водной основе

Импорт

Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2016 г. составил кг., что на, чем в 2015 г. В 2017 г. он равнялся кг. В 2018 г. объем импорта достиг отметки кг.

.....

Таблица 5. Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2014- І пол 2019 гг., кг.

2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Диаграмма 7. Объем и темпы прироста импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2014-2018 гг., кг. и %.





Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2018 г. относительно 2017 г. и составил \$ 2 148 380.

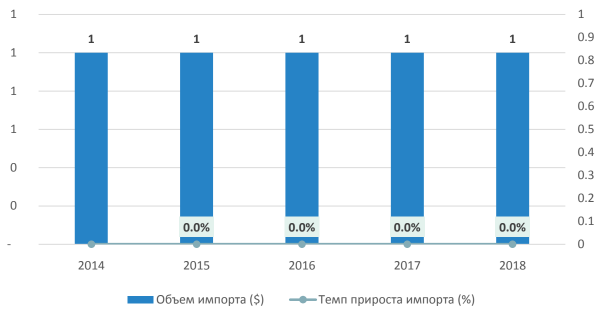
Объем импорта по итогам первого полугодия 2019 г. составил кг., что эквивалентно \$

Таблица 6. Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2014- І пол 2019 гг., \$.

2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Диаграмма 8. Объем и темпы прироста импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2014-2018 гг., \$ и %.





Импорт по брендам

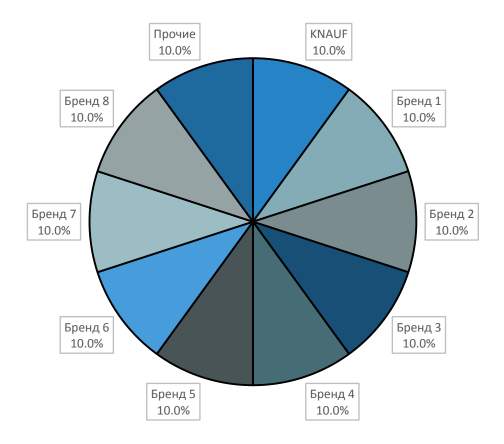
Ключевым брендом гидроизоляции на водной основе, импортированной в Россию в 2018 г., стал KNAUF. Доля импорта гидроизоляции данного бренда составила

Таблица 7. Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2014- I пол 2019 гг. по брендам, кг.

Бренд	2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019
KNAUF						
Прочие				-	-	
Итого						



Диаграмма 9. Доли брендов в объеме импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2018 г., % от объема импорта в натуральном выражении.





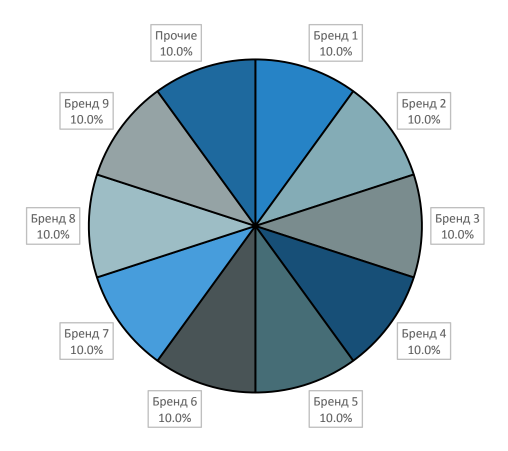
Ключевыми брендами гидроизоляции на водной основе, импортированных в Россию в 2018 г., в стоимостном выражении стали и и Доли импорта гидроизоляции на водной основе данных брендов составили, и соответственно.

Таблица 8. Объем импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2014- I пол 2019 гг. по брендам, \$.

Бренд	2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019
KNAUF						
Прочие						
Итого						



Диаграмма 10. Доли брендов в объеме импорта гидроизоляции на водной основе в Россию в 2018 г., % от объема импорта в стоимостном выражении.





Экспорт

Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2016 г. составил кг. В 2017 г. он равнялся кг. В 2018 г. объем экспорта достиг отметки кг.

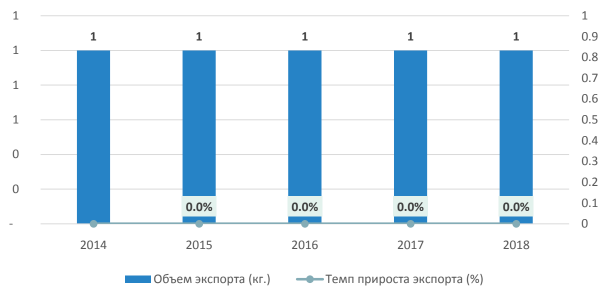
Объем экспорта по итогам первого полугодия 2019 г. составил кг., что эквивалентно \$

Таблица 9. Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2014- І пол 2019 гг., кг.

2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Диаграмма 11. Объем и темпы прироста экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2014-2018 гг., кг. и %.





Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2018 г. относительно 2017 г. и составил \$ 40 410.

Таблица 10. Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2014- І пол 2019 гг., \$.

2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Диаграмма 12. Объем и темпы прироста экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2014-2018 гг., \$ и %.





Экспорт по брендам

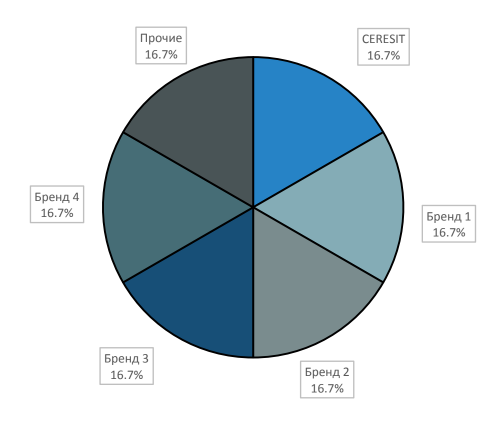
Основным брендом гидроизоляции на водной основе, экспортированных из России в 2018 г., стал CERESIT. Доля экспорта продукции данного бренда составила

Таблица 11. Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2014- I пол 2019 гг. по брендам, кг.

Бренд	2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019
CERESIT						
			·			
Прочие						
Итого						

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 13. Доли брендов в объеме экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2018 г., % от объема экспорта в натуральном выражении.



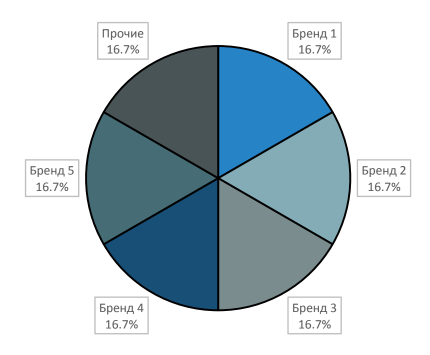
DISCOVERY

Таблица 12. Объем экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2014- I пол 2019 гг. по брендам, \$.

Бренд	2014	2015	2016	2017	2018	I пол 2019
CERESIT						
Прочие						
Итого						

Источник: pacчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 14. Доли брендов в объеме экспорта гидроизоляции на водной основе из России в 2018 г., % от объема экспорта в стоимостном выражении.





Глава 6. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка гидроизоляции на водной основе в России

Рынок строительных материалов

Среди главных трендов 2018 года эксперты ТЕХНОНИКОЛЬ выделяют: диджитализацию - переход от традиционной продажи к дистанционной; Green Building - инновационное строительство с акцентом на энергоэффективность и экологию в широком смысле слова.

.....



Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность и планы развития ключевых игроков рынка гидроизоляции на водной основе в России

ООО «Хенкель Баутехник»	
KNAUF	



Агентство маркетинговых исследований

DISCOVERY RESEARCH GROUP

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

БЦ «Головинские пруды»

Тел. +7 (499) 394-53-60, (495) 968-13-14

e-mail: research@drgroup.ru

www.drgroup.ru

Схема проезда

