



Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

Анализ рынка крахмала 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 малоприменимой 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;
- и др.

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 ВТО (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, во-вторых, 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 мнения 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.

В конце 2006 г. создана компания **DISCOVERY Leasing Advisory Services**, основной деятельностью которой стало оказание маркетинговых, консалтинговых, информационных и лоббистских услуг лизинговым компаниям в России.

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 SmartMoney, Бизнес, Ведомости, Волга-Пресс, Желтые Страницы, Издательский Дом «Ансар», Итоги, Коммерсантъ, Компания, Новые Известия, Олма Медиа Групп, Профиль, РБК-Daily, РДВ-Медиа-Урал, Секрет, Эксперт, Build Report, Строительный бизнес.

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

Сотрудники агентства **DISCOVERY Research Group** выполняли проекты для ведущих российских и зарубежных компаний, среди которых:

| Автомобили | Автомобильные шины | Промышленные рынки |
|-----------------------------------|--|---------------------------------|
| Audi | Exxon Mobil | ABB |
| Baw Motor Corporation | Shell | Alcoa |
| Bmw | Роснефть | Basf |
| Hino | Bridgestone | Dupont |
| Hyundai | Continental | Mitsui |
| Isuzu | Cordiant | Schneider Electric |
| Iveco | Goodyear | Siemens |
| John Deere | Hankook | Sojitz Corporation |
| Man | Michelin | Xerox |
| Mercedes Benz | Nokian | Агромашхолдинг |
| Porsche | Pirelli | Альта Виста |
| Scania | Sumitomo | Байкальская Лесная Компания |
| Setra | Yokohama | Батис |
| Skoda | Алтайский Шинный Комбинат | Волжский Оргсинтез |
| Toyota | Белшина | Воткинский Завод |
| Volkswagen | Востокшинторг | Газпром |
| Автомобили и Моторы Урала | Днепрошина | Газпром Нефть |
| Автоцентр Пулково | Мво-Столица | Евроцемент |
| БелАЗ | Нижнекамкшина | Завод Чистящих и моющих средств |
| Белрусавто | | Завод Сварочного Оборудования |
| Вега | Строительные и отделочные материалы | Искра |
| ГАЗ | Caparol | Илим Палп |
| Камаз | Cersanit | Интерстекло |
| Северсталь-Авто | Estima | Керамир |
| Сим-Авто-Плутон | Henkel | Кубаньгрузсервис |
| Торговый Дом Уралавто | Ideal Standard-Vidima | Лебедянский Гок |
| УАЗ | Kleo | Моспромстрой |
| | Lasselsberger | Рао Эс Азербайджане |
| Автомобильные масла | Rockwool | Роснефть |
| Shell | Saint Gobain Isover | Русал |
| Роснефть | Swisscolor | Русский Пластик |
| | Tarkett | Салаватстекло |
| Грузоперевозки / Логистика | Terracco | Северсталь |
| Евротранс | Tikkurila | Сибирский Цемент |
| Почтовая Экспедиционная Компания | Trale | Содовая Компания |
| Трейд Лоджистик Компани | Ursa Евразия | Сургутнефтегаз |
| Фм Ложистик Восток | Wienrberger | Татлесстрой |
| | Ангарский Керамический Завод | ТНК-ВР |
| Гостиничный бизнес | Армавирский Керамический Завод | Топкинский цемент |
| Holiday Inn | Бентонит | Трансстрой |
| Гостиница Москва | Бийский Завод Стеклопластиков | Уралавтостекло |
| Интурист Отель Групп | Гранит Кузнечное | Уралхим |
| Русские Отели | Евротизол | Уралхимпласт |
| | Керама Центр | Элопак |
| Недвижимость | Кератон | Мебель |
| Rdi Group | Лсп | Ромул |
| АК Барс Девелопмент | Минвата | Соло |
| Главстрой | Оптимист | Фабрика «8 марта» |
| Конти и К | Промстройматериалы | Феликс |
| Ренова-Стройгруп | Ратм Цемент Холдинг | |
| Русская Инвестиционная Группа | Русплит | Сми |
| Строительная Компания «Люксора» | Самарский Стройфарфор | Ведомости |
| | Санитек | Итоги |
| Киноиндустрия | Сибирь-Цемент-Сервис | Коммерсантъ |
| Гемини Энтертейнмент | Старатели | Компания |
| Инвесткинопроект | Топкинский Цемент | Профиль |
| Каро Фильм | Уфимский Фанерно-Плитный Комбинат | Рбк |
| | Эмпилс | Секрет фирмы |
| | Юнис | Эксперт |
| | Ярославские краски | |

Аудит и консалтинг

Bain&Company
 Boston Consulting Group
 Deloitte&Touche
 Ernst&Young
 Interbrand
 J'Son & Partners Consulting
 KPMG
 Marshall Capital Partners
 Price Waterhouse Coopers
 Roland Berger Strategy Consultants
 Wolk&Partner
 Бдо Юникон
 Косалтингстройинвест
 Северо-Западный Юридический
 Центр
 Стратегика
 Фонд Центр Стратегических
 Разработок Северо-Запад
 Экопси Консалтинг

Страхование

Гута-Страхование
 Ингосстрах
 Наста
 Ренессанс Страхование

IT / Телевидение

Hewlett Packard
 Intel
 Microsoft
 Sitronics
 Арктел
 Ассоциация Кабельного Телевидения
 РФ
 Группа Компаний Вид
 Дальневосточная Компания
 Электросвязи
 Зебра Телеком
 Новосибирский Городской Сайт
 Опытный Завод Микрон
 Ренова-Медиа
 Ростелеком
 Сибирьтелеком
 Спутниковое Мультимедийное
 Вещание
 Центральный Телеграф

Бытовая техника

Bosch
 Electrolux
 Whirlpool
 Атлант

Банки и финансовые компании

Deutsche Bank
 Raiffeisen
 Russia Partners Management Llc.
 Абсолютбанк
 Ак Барс Банк
 Альфа Банк
 Банк Москвы
 Банк Тураналем
 ВТБ
 Газпромбанк
 Дельтакредит
 Евразийский Банк Развития
 Еврофинанс Моснарбанк
 Запсибкомбанк
 ИФД КапитальЪ
 Ифк Алемар
 Камчатпрофитбанк
 Кмб-Банк
 Левобережный
 Металлинвестбанк
 Москоммерцбанк
 Пробизнесбанк
 Промсвязьбанк
 Ренессанс Капитал
 Ренова-Финанс
 Российский Банк Развития
 Русский Стандарт
 Русфинанс Банк
 Сбербанк
 Славпромбанк
 Солид Инвест
 Тройка Диалог
 Финансбанк
 Центральный Банк Российской
 Федерации

Реклама

News Outdoor
 Video International
 Агентство Массовых Коммуникаций
 АК.М
 Арс Комьюникейшнс
 Северная Медиа Группа

Ресторанный бизнес

Картофельный Папа
 Ресторатор
 Росинтер Ресторантс
 Солнце Мехико

Розничная торговля

Domo
 Ашан
 М Видео
 Мир
 Перекресток
 Эльдорадо

Продукты питания

Mars
 Pepsi-Cola
 Tchibo
 Unilever
 Айс-Фили
 Волгоградские Водки
 Вто Эрконпродукт
 Лебедянский
 Минводоыпищепродукт
 Минеральные Воды Кавказа
 Нижегородский Масло-Жировой
 Комбинат
 Русский Винный Трест
 Русский Продукт
 Фабрика Мороженого Престиж

Киноиндустрия

Гемини Энтертейнмент
 Инвесткинопроект
 Каро Фильм
 СТС-Медиа

Одежда и Обувь

Ессо
 Savage
 Белвест
 Глория Джинс
 Диском
 Обувь Азербайджане
 Три Толстяка

Парфюмерия и косметика

Beiersdorf Ag
 Procter&Gamble
 Splat
 Yves Rocher
 Л' Этуаль
 Невская Косметика

Образование

Государственная Публичная Научно-
 Техническая Библиотека Со Ран
 ГУ Высшая Школа Экономики
 Новосибирский Государственный
 Университет

Содержание

| | |
|--|----|
| Содержание | 10 |
| Список таблиц и диаграмм | 12 |
| Таблицы: | 12 |
| Диаграммы: | 13 |
| Резюме | 16 |
| Глава 1. Методология исследования | 18 |
| Цель исследования | 18 |
| Задачи исследования | 18 |
| Объект исследования | 18 |
| Метод сбора и анализа данных | 18 |
| Источники получения информации | 19 |
| Объем и структура выборки | 19 |
| Глава 2. Классификация и основные характеристики крахмала | 21 |
| Глава 3. Объем и темпы роста рынка крахмала в России | 22 |
| Объем и темпы роста рынка – всего | 22 |
| Объем и темпы роста рынка по категориям | 25 |
| Прогноз развития рынка крахмала в России | 29 |
| Глава 4. Производство крахмала в России | 30 |
| Производство крахмала в России по категориям | 30 |
| Производство крахмала в России по субъектам федерации и производителям | 33 |
| <i>В натуральном выражении</i> | 33 |
| <i>В стоимостном выражении</i> | 37 |
| Производство крахмала в России по категориям и производителям | 38 |
| <i>В натуральном выражении</i> | 38 |
| <i>В стоимостном выражении</i> | 41 |
| Глава 5. Импорт крахмала в Россию и экспорт крахмала из России | 44 |
| Импорт | 44 |
| <i>Импорт по категориям</i> | 44 |
| <i>Импорт по категориям и производителям</i> | 48 |
| <i>Импорт по странам происхождения</i> | 58 |
| Экспорт | 61 |
| <i>Экспорт по категориям</i> | 61 |
| <i>Экспорт по категориям и производителям</i> | 63 |
| <i>Экспорт по странам назначения</i> | 70 |

Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 26 таблиц и 35 диаграмм.

Таблицы:

Таблица 1. Объем рынка крахмала в России в натуральном выражении, тонн и %

Таблица 2. Объем рынка крахмала в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %

Таблица 3. Объем рынка крахмала в России по категориям в натуральном выражении, тонн и %.

Таблица 4. Объем рынка крахмала в России по категориям в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 5. Прогноз развития рынка крахмала в России в натуральном выражении, тонн

Таблица 6. Объем производства крахмала в России по субъектам федерации и производителям в натуральном выражении, тонн.

Таблица 7. Объем производства крахмала в России по субъектам федерации и производителям в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 8. Производство крахмала по категориям и производителям в России, тонн.

Таблица 9. Производство крахмала по категориям и производителям в России, \$ тыс.

Таблица 10. Объем импорта в Россию крахмала по категориям в натуральном выражении, тонн

Таблица 11. Объем импорта в Россию крахмала по категориям в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 12. Импорт крахмала в Россию по производителям в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 13. Импорт крахмала в Россию по производителям в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 14. Импорт крахмала в Россию по категориям и производителям в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 15. Импорт крахмала в Россию по категориям и производителям в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 16. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 17. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 18. Объем экспорта из России крахмала по категориям в натуральном выражении, тонн.

Таблица 19. Объем экспорта из России крахмала по категориям в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 20. Экспорт крахмала из России по производителям в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 21. Экспорт крахмала из России по производителям в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 22. Экспорт крахмала по категориям и производителям в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 23. Экспорт крахмала по категориям и производителям в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 24. Экспорт крахмала из России по странам назначения в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 25. Экспорт крахмала из России по странам назначения в натуральном и стоимостном выражениях, тонн и \$ тыс.

Таблица 26. Цены производителей на крахмалы, кроме модифицированных, по федеральным округам, руб./тонна

Диаграммы:

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка крахмала в России в натуральном выражении, тонн и %

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка крахмала в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %

Диаграмма 3. Структура рынка крахмала в России по категориям, % от натурального объема

Диаграмма 4. Объем и темпы прироста рынка пшеничного крахмала в России в натуральном выражении, тонн и %

Диаграмма 5. Структура рынка крахмала в России по категориям, % от стоимостного объема

Диаграмма 6. Объем и темпы прироста рынка пшеничного крахмала в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и %

Диаграмма 7. Объем и темпы прироста производства крахмала в России, тонн и %.

Диаграмма 8. Структура производства крахмала в России по категориям, % от натурального объема

Диаграмма 9. Объем и темпы прироста производства крахмала в России, тыс. \$ и %.

Диаграмма 10. Объем и темпы прироста производства пшеничного крахмала в России, тонн и %.

Диаграмма 11. Объем и темпы прироста производства пшеничного крахмала в России, тыс. \$ и %.

Диаграмма 12. Доли производителей в объеме производства крахмала в России, % от натурального объема.

Диаграмма 13. Доли субъектов федерации в объеме производства крахмала, % от натурального объема.

Диаграмма 14. Доли производителей в объеме производства пшеничного крахмала в России, % от натурального объема.

Диаграмма 15. Объем и темпы прироста импорта крахмала в Россию в натуральном выражении, тонн и % прироста.

Диаграмма 16. Структура импорта крахмала в Россию по категориям, % от натурального объема

Диаграмма 17. Объем и темпы прироста импорта крахмала в Россию в стоимостном выражении, \$ тыс. и % прироста.

Диаграмма 18. Структура импорта крахмала в Россию по категориям, % от натурального объема

Диаграмма 19. Объем и темпы прироста импорта пшеничного крахмала в России, тонн и %.

Диаграмма 20. Объем и темпы прироста импорта пшеничного крахмала в России, тыс. \$ и %.

Диаграмма 21. Доли производителей в объёме импорта крахмала в Россию, в натуральном выражении %.

Диаграмма 22. Доли производителей в объёме импорта крахмала в Россию, в стоимостном выражении %.

Диаграмма 23. Доли производителей в объёме импорта пшеничного крахмала в Россию, в натуральном выражении %.

Диаграмма 24. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения, % от натурального объема.

Диаграмма 25. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения, % от стоимостного объема.

Диаграмма 26. Объем и темпы прироста экспорта крахмала из России в натуральном выражении, тонн и %.

Диаграмма 27. Структура экспорта крахмала из России по категориям, % от натурального объема

Диаграмма 28. Объем и темпы прироста экспорта крахмала из России в стоимостном выражении, \$ и %.

Диаграмма 29. Структура экспорта крахмала из России по категориям, % от стоимостного объема

Диаграмма 30. Доли производителей в объёме экспорта крахмала из России, в натуральном выражении %.

Диаграмма 31. Доли производителей в объёме экспорта крахмала из России, в стоимостном выражении %.

Диаграмма 32. Доли производителей в объёме экспорта пшеничного крахмала из России, в натуральном выражении %.

Диаграмма 33. Экспорт крахмала из России по странам происхождения, % от натурального объема.

Диаграмма 34. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения, % от стоимостного объема.

Диаграмма 35. Динамика цен производителей на крахмал в России, руб./тонна и %.

Резюме

Крахмал - белый порошок без запаха, состоящий из мельчайших зерен, которые похрустывают при растирании между пальцами. Крахмал перерабатывается в самые разнообразные торговые продукты, например, жареный растворимый крахмал, декстрин, мальтодекстрин, декстроза, глюкоза. Они имеют широкое применение как таковые в различных отраслях промышленности, особенно в пищевой, текстильной, целлюлозно-бумажной.

В пищевой промышленности крахмал используется для получения глюкозы, патоки, этанола, в текстильной — для обработки тканей, в бумажной — в качестве наполнителя. Кроме того, крахмал входит в состав большинства колбас, майонеза, кетчупа и других продуктов.

Рынок крахмала в России состоит из нескольких категорий по видам крахмала: картофельный, кукурузный, пшеничный, рисовый, маниоковый и прочих.

Согласно расчетам аналитиков Discovery Research Group объём рынка крахмала в России в 2020 г. в натуральном выражении составил 433 818,7 тонн. Наибольшую долю рынка крахмала в натуральном выражении в 2020 г. занял кукурузный крахмал - 72,1% от всего объема рынка в натуральном выражении.

Согласно расчетам аналитиков Discovery Research Group объем производства крахмала в России в 2020 г. составил \$145 128,1 тыс. Наибольшую долю производства крахмала в стоимостном выражении в 2020 г. занял производитель ООО «КАРГИЛЛ».

Объем импорта крахмала в Россию в 2020 г. составил \$23 303,8 тыс. В стоимостном выражении наибольшую долю импорта занял картофельный крахмал. Наибольший объем импорта крахмала в Россию осуществил производитель INGREDION GERMANY GMBH. На его долю пришлось 15,4%. В структуре импорта крахмала в Россию по странам происхождения в 2020 г. в стоимостном выражении лидирует Германия – 29,3%.

Объем экспорта крахмала из России в 2020 г. составил 29 110,9 тонн. В 2020 г. больше всего в натуральном выражении было экспортировано кукурузного крахмала – 80,2% от всего объема экспорта. В структуре экспорта крахмала из России по странам назначения в стоимостном выражении в 2020 г. лидирует Беларусь – 27,9%.

В отчете фигурируют такие производители как: AB AMILINA, AVEBE U.A., BENEORAFI S.A., EMSLAND GROUP, INGREDION GERMANY GMBH, KMC KARTOFFELMELCENTRALEN A.M.V.A., ROQUETTE FRERES, ООО «АМИЛКО», ООО «КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД «КАБАРДИНСКИЙ», АО «БИОТЕХ РОСВА», ООО «КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД «ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ», АО «ЧАПЛЫГИНСКИЙ КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД», ООО «СЫРЯТИНСКИЙ КРАХМАЛ», ООО «ЗВЯГИНСКИЙ КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД» и многие другие.

Глава 1. Методология исследования

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка крахмала (кроме модифицированного) в России.

Задачи исследования

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка крахмала в России.
2. Объем и темпы роста производства крахмала в России.
3. Объем импорта в Россию и экспорта из России крахмала.
4. Рыночные доли основных участников рынка крахмала в России.
5. Конкурентная ситуация на рынке крахмала в России.
6. Уровень цен на рынке крахмала в России.
7. Прогноз развития рынка крахмала в России

Объект исследования

Рынок крахмала (кроме модифицированного) в России.

Метод сбора и анализа данных

ФСГС РФ (Росстат): часто информация об **объемах производства** не содержится в данных ФСГС РФ (Росстат) и процесс ее получения является очень трудоемким и сложным. В текущем исследовании мы имеем дело именно с таким случаем.

Анализа финансово-хозяйственной деятельности производителей: сведения о ряде производителей были получены в результате анализа показателей их финансово-хозяйственной деятельности, информации из открытых источников об их деятельности, мнений экспертов и наших собственных знаний о компаниях.

Интервью с производителями: также мы провели **интервью с производителями** и получили сведения как о них самих, так и о деятельности их конкурентов.

Mystery-Shopping с производителями: кроме того, информацию об объемах производства и ценах мы получили, вступив в переговоры с производителями в завуалированной форме (Mystery-Shopping) от имени потенциального заказчика.

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 крахмала 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 ВТО (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 крахмала**. 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 крахмала

Крахмал - белый порошок без запаха, состоящий из мельчайших зерен, которые похрустывают при растирании между пальцами. Крахмал перерабатывается в самые разнообразные торговые продукты, например, жареный растворимый крахмал, декстрин, мальтодекстрин, декстроза, глюкоза. Они имеют широкое применение как таковые в различных отраслях промышленности, особенно в пищевой, текстильной, целлюлозно-бумажной.

В пищевой промышленности крахмал используется для получения глюкозы, патоки, этанола, в текстильной — для обработки тканей, в бумажной — в качестве наполнителя. Кроме того, крахмал входит в состав большинства колбас, майонеза, кетчупа и других продуктов.

Наиболее важными источниками крахмала являются зерно злаков (например, кукуруза, пшеница и рис), некоторые лишайники, некоторые клубнеплоды и корнеплоды (картофель, маниок, маранта) и сердцевина саговой пальмы.

.....

Глава 3. Объем и темпы роста рынка крахмала в России

Объем и темпы роста рынка – всего

Рынок крахмала в России в большей степени определяется собственным производством. Согласно расчетам аналитиков Discovery Research Group объём рынка крахмала в России в 2020 г. в натуральном выражении составил 433 818,7 тонн.

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 брендов).

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

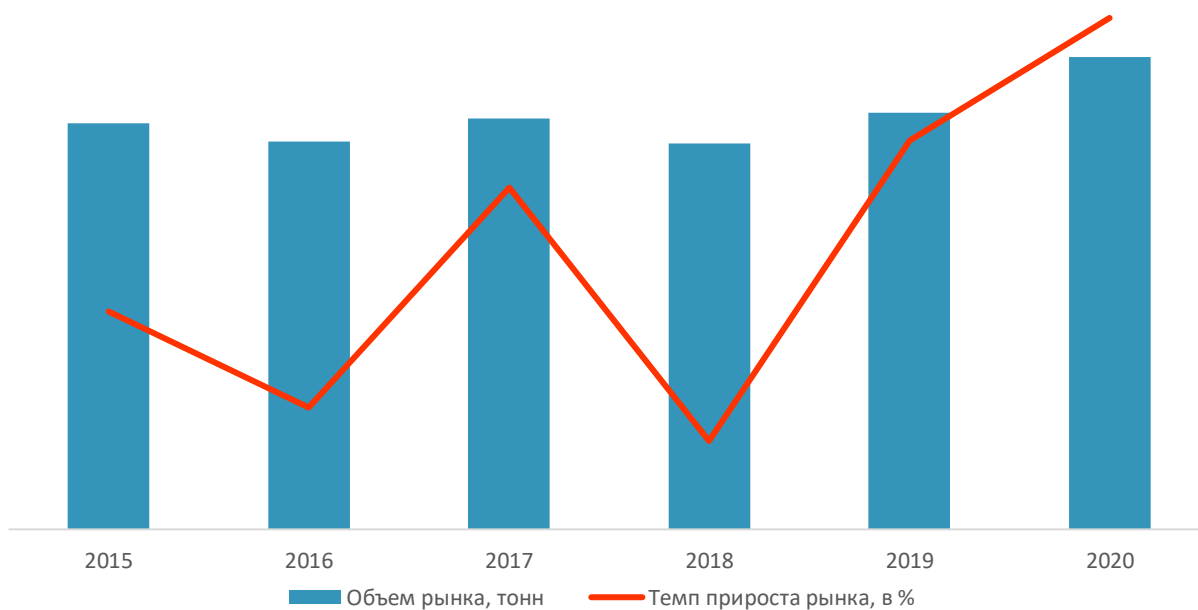
Показатели объема импорта и экспорта рассчитаны в ценах ФТС РФ в долларах США (в ценах поставки товаров по информации в декларациях).

Таблица 1. Объем рынка крахмала в России в натуральном выражении в 2015-2020 гг., тонн и %

| Показатель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------------|------|------|------|------|------|------------------|
| Производство | | | | | | |
| Импорт | | | | | | |
| Экспорт | | | | | | |
| Объем рынка | | | | | | 433 818,7 |
| % прироста | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка крахмала в России в натуральном выражении в 2015-2020 гг., тонн и %



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Объем рынка крахмала в России в 2020 г. составил \$.....тыс. Темп прироста в 2020 г. составил%, в то время как в 2019 г. данный показатель составил%.

Таблица 2. Объем рынка крахмала в России в стоимостном выражении в 2015-2020 гг., \$ тыс. и %

| Показатель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------------|------|------|------|------|------|------|
| Производство | | | | | | |
| Импорт | | | | | | |
| Экспорт | | | | | | |
| Объем рынка | | | | | | |
| % прироста | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка крахмала в России в стоимостном выражении в 2015-2020 гг., \$ тыс. и %

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Объем и темпы роста рынка по категориям

Рынок крахмала в России состоит из нескольких категорий, которые были сформированы по видам крахмала: картофельный, кукурузный, пшеничный, рисовый, маниоковый и прочий.

Ниже представлена таблица в которой отражены показатели объема рынка крахмала в России в натуральном выражении по категориям в 2015-2020 гг.

Таблица 3. Объем рынка крахмала в России по категориям в натуральном выражении в 2015-2020 гг., тонн и %.

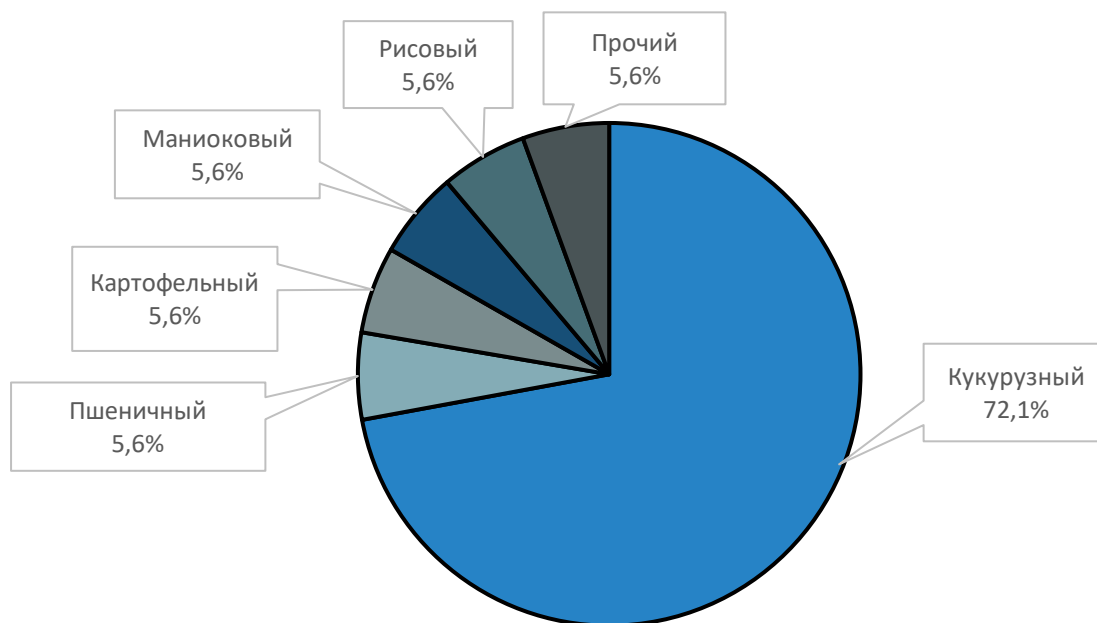
| Категория | Показатель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------|--------------------|------|------|------|------|------|------|
| Картофельный | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Кукурузный | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Пшеничный | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Рисовый | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Маниоковый | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Прочий | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group

Наибольшую долю рынка крахмала в натуральном выражении в 2020 г. занял кукурузный крахмал - 72,1% от всего объема рынка в натуральном выражении. Второе место по объему в натуральном выражении занимает

.....

Диаграмма 3. Структура рынка крахмала в России по категориям в 2020 г., % от натурального объема



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Объём рынка пшеничного крахмала в России в 2020 г. в натуральном выражении составил тонн. Темп прироста составил%.

Диаграмма 4. Объем и темпы прироста рынка пшеничного крахмала в России в натуральном выражении в 2015-2020 гг., тонн и %

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Если рассмотреть объем рынка крахмала в России в стоимостном выражении, то

Таблица 4. Объем рынка крахмала в России по категориям в стоимостном выражении в 2015-2020 гг., \$ тыс.

| Категория | Показатель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------|--------------------|------|------|------|------|------|------|
| Картофельный | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Кукурузный | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Пшеничный | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Рисовый | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Маниоковый | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |
| Прочий | Производство | | | | | | |
| | Импорт | | | | | | |
| | Экспорт | | | | | | |
| | Объем рынка | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group

В стоимостном выражении кукурузный крахмал занял

.....
Диаграмма 5. Структура рынка крахмала в России по категориям в 2020 г., % от стоимостного объема

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Объём рынка пшеничного крахмала в России в 2020 г. в стоимостном выражении составил

.....

Диаграмма 6. Объем и темпы прироста рынка пшеничного крахмала в России в стоимостном выражении в 2015-2020 гг., \$ тыс. и %

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Прогноз развития рынка крахмала в России

Основополагающим моментом в динамике рынка крахмала остаётся темп роста

.....

Благоприятный прогноз развития рынка крахмала в России подразумевает

.....

Таблица 5. Прогноз развития рынка крахмала в России в натуральном выражении в 2021-2025 гг., тонн

| Показатель | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|-------------|------|------|------|------|------|
| Объем рынка | | | | | |
| % прироста | | | | | |

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Крахмал востребован не только в пищевой промышленности, но и для производства

.....

При негативных сценариях

.....

Глава 4. Производство крахмала в России

Производство крахмала в России по категориям

Согласно расчетам аналитиков Discovery Research Group объем производства крахмала в России в 2020 г. составилтонн или \$145 128,1 тыс.

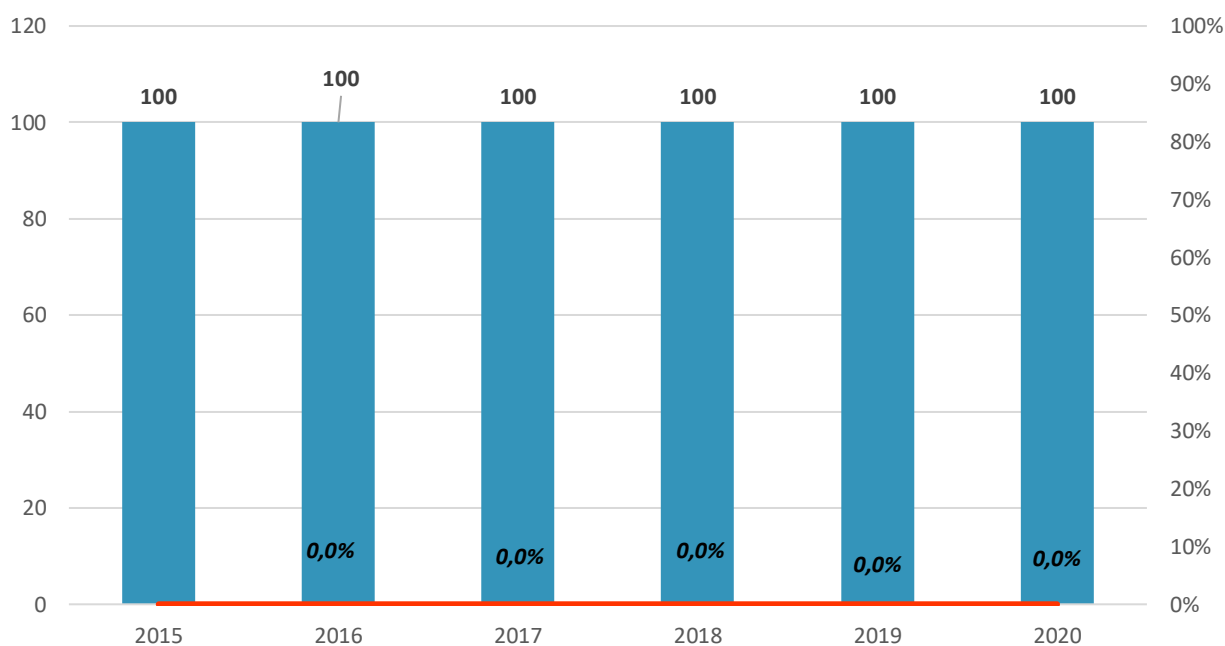
Таблица 2. Объём производства крахмала в России по категориям в 2015-2020 гг., тонн и \$ тыс.

| Категория | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 | | 2019 | | 2020 | |
|--------------|------|---------|------|---------|------|---------|------|---------|------|---------|------|------------------|
| | Тонн | \$ тыс. | Тонн | \$ тыс. | Тонн | \$ тыс. | Тонн | \$ тыс. | Тонн | \$ тыс. | Тонн | \$ тыс. |
| Картофельный | | | | | | | | | | | | |
| Кукурузный | | | | | | | | | | | | |
| Пшеничный | | | | | | | | | | | | |
| Рисовый | | | | | | | | | | | | |
| Маниоковый | | | | | | | | | | | | |
| Прочий | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | 145 128,1 |

Источник: расчеты Discovery Research Group

В 2018 г. производство крахмала

Диаграмма 7. Объем и темпы прироста производства крахмала в России в 2015-2020 гг., тонн и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФГС РФ

Если рассматривать производство крахмала в России по категориям, то больше всего

Диаграмма 8. Структура производства крахмала в России по категориям в 2020 г., % от натурального объема

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

В стоимостном выражении темп прироста в 2020 г. составил

Диаграмма 9. Объем и темпы прироста производства крахмала в России в 2015-2020 гг., тыс. \$ и %.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФГС РФ

Если рассматривать подробнее пшеничный крахмал, можно увидеть, что темпы

.....
Диаграмма 10. Объем и темпы прироста производства пшеничного крахмала в России в 2015-2020 гг., тонн и %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ

В стоимостном выражении темп прироста производства пшеничного крахмала в 2020 г. составил

Диаграмма 11. Объем и темпы прироста производства пшеничного крахмала в России в 2015-2020 гг., тыс. \$ и %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ

Производство крахмала в России по субъектам федерации и производителям

Вступив в переговоры с рядом производителей в завуалированной форме (Mystery-Shopping) от имени потенциального заказчика мы получили информацию об ориентировочных объёмах выпуска продукции в месяц. Расчёты объёмов производства основаны на полученных данных, а также на основе выручки по данным ФСГС РФ.

По информации от менеджера компании АО «Крахмалопродукты»,

.....

.....

Ниже представлены данные по объёму производства крахмала в России в разрезе по субъектам федерации и по производителям.

В натуральном выражении

Наибольшую долю производства крахмала в натуральном выражении в 2020 г. занял производитель

.....

Таблица 6. Объём производства крахмала в России по субъектам федерации и производителям в натуральном выражении в 2015-2020 гг., тонн.

| СФ | Производитель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|----|---------------|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| Кабардино-Балкарская Республика | ООО «КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД «КАБАРДИНСКИЙ» | | | | | | | |
| Калужская область | АО «БИОТЕХ РОСВА» | | | | | | | |
| Краснодарский край | ООО «КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД «ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ» | | | | | | | |
| Липецкая область | АО «ЧАПЛЫГИНСКИЙ КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД» | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Нижегородская область | ООО «СЫРЯТИНСКИЙ КРАХМАЛ» | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Орловская область | АО «КРАХМАЛОПРОДУКТЫ» | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Орловская область | ООО «ЗВЯГИНСКИЙ КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД» | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Ростовская область | ООО «АМИЛКО» | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | Прочие | | | | | | | |
| | Итого | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group

Диаграмма 12. Доли производителей в объеме производства крахмала в России в 2020 г., % от натурального объема.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю производства крахмала в натуральном выражении в 2020 г. заняла

.....

Диаграмма 13. Доли субъектов федерации в объеме производства крахмала в 2020 г., % от натурального объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

В стоимостном выражении

Наибольшую долю производства крахмала в стоимостном выражении в 2020 г. занял производитель ООО «КАРГИЛЛ».

Таблица 7. Объём производства крахмала в России по субъектам федерации и производителям в стоимостном выражении в 2015-2020 гг., \$ тыс.

| СФ | Производитель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------------------------------|--|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Кабардино-Балкарская Республика | ООО «КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД «КАБАРДИНСКИЙ» | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Калужская область | АО «БИОТЕХ РОСВА» | | | | | | |
| Краснодарский край | ООО «КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД «ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ» | | | | | | |
| Липецкая область | АО «ЧАПЛЫГИНСКИЙ КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД» | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Нижегородская область | ООО «СЫРЯТИНСКИЙ КРАХМАЛ» | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Орловская область | АО «КРАХМАЛОПРОДУКТЫ» | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Орловская область | ООО «ЗВЯГИНСКИЙ КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД» | | | | | | |
| | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------|--|--|--|--|--|--|------------------|
| | | | | | | | | |
| Ростовская область | ООО «АМИЛКО» | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | Прочие | | | | | | | |
| | Итого | | | | | | | 145 128,1 |

Источник: расчеты Discovery Research Group

Производство крахмала в России по категориям и производителям

В натуральном выражении

Таблица 8. Производство крахмала по категориям и производителям в России в 2015-2020 гг., тонн.

| Категория | Производитель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------|---------------|------|------|------|------|------|------|
| Картофельный | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Кукурузный | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Маниоковый | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Прочий | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Пшеничный | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | |
|---------|--------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Рисовый | | | | | | | |
| | Итого | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group

Наибольшую долю производства пшеничного крахмала в натуральном выражении в 2020 г. занял производитель

.....
Диаграмма 14. Доли производителей в объеме производства пшеничного крахмала в России в 2020 г., % от натурального объема.

.....
Источник: расчеты Discovery Research Group.

В стоимостном выражении

Наибольшую долю производства пшеничного крахмала в стоимостном выражении в 2020 г.

.....
Таблица 9. Производство крахмала по категориям и производителям в России в 2015-2020 гг., \$ тыс.

| Категория | Производитель | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------|---------------|------|------|------|------|------|------|
| Картофельный | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| Кукурузный | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Маниоковый | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Прочий | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Пшеничный | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | |
|---------|--------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Рисовый | | | | | | | |
| | Итого | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group

Глава 5. Импорт крахмала в Россию и экспорт крахмала из России

Поскольку данные по поставкам из стран Таможенного Союза в базах ТН ВЭД не учитываются, эта информация была взята с сайта ФТС. Данные по странам Таможенного Союза представлены в самом общем виде, поэтому подробного деления по производителям по этим данным нет.

Импорт

Импорт по категориям

Объем импорта крахмала в Россию в 2020 г. был равен

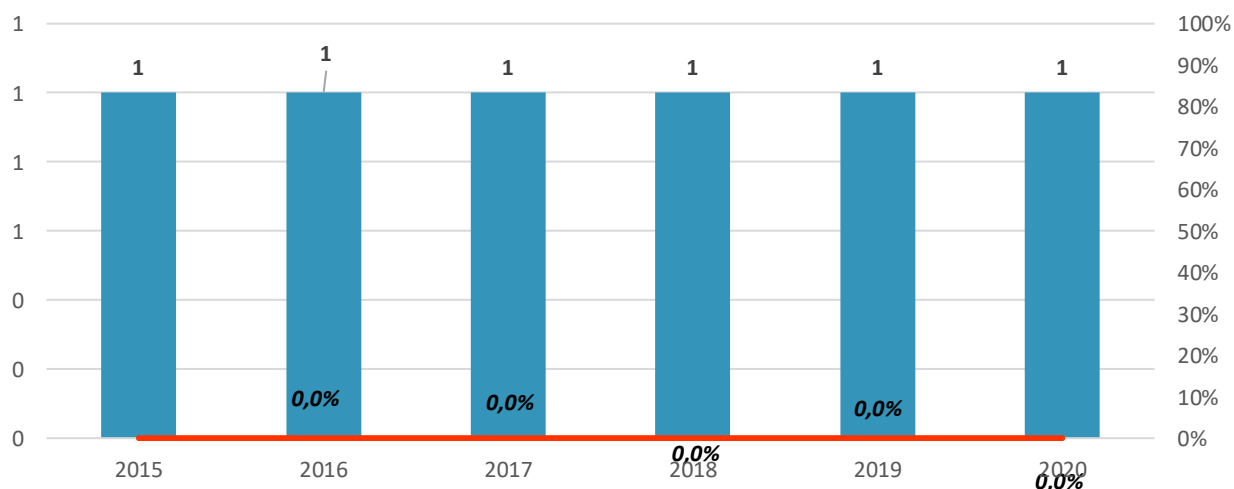
Таблица 10. Объем импорта в Россию крахмала по категориям в натуральном выражении в 2015-2020 гг., тонн

| Категория | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|
| КАРТОФЕЛЬНЫЙ | | | | | | |
| КУКУРУЗНЫЙ | | | | | | |
| МАНИОКОВЫЙ | | | | | | |
| ПРОЧИЙ | | | | | | |
| ПШЕНИЧНЫЙ | | | | | | |
| РИСОВЫЙ | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Темп прироста объема импорта крахмала в Россию в 2020 г. составил

Диаграмма 15. Объем и темпы прироста импорта крахмала в Россию в натуральном выражении в 2015-2020 гг., тонн и % прироста.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

В 2020 г. больше всего в натуральном выражении было ввезено картофельного крахмала

Диаграмма 16. Структура импорта крахмала в Россию по категориям в 2020 г., % от натурального объема

.....
Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

В стоимостном выражении объем импорта крахмала в Россию в 2020 г. составил \$23 303,8 тыс.

Таблица 11. Объем импорта в Россию крахмала по категориям в стоимостном выражении в 2015-2020 гг., \$ тыс.

| Категория | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|
| КАРТОФЕЛЬНЫЙ | | | | | | |
| КУКУРУЗНЫЙ | | | | | | |
| МАНИОКОВЫЙ | | | | | | |
| ПРОЧИЙ | | | | | | |
| ПШЕНИЧНЫЙ | | | | | | |
| РИСОВЫЙ | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Темп прироста объема импорта крахмала в Россию в 2020 г. составил% в стоимостном выражении.

Диаграмма 17. Объем и темпы прироста импорта крахмала в Россию в стоимостном выражении в 2015-2020 гг., \$ тыс. и % прироста.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

В стоимостном выражении наибольшую долю импорта занял картофельный крахмал.

.....

Диаграмма 18. Структура импорта крахмала в Россию по категориям в 2020 г., % от натурального объема

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Темп прироста импорта пшеничного крахмала в натуральном выражении составил

.....

Диаграмма 19. Объем и темпы прироста импорта пшеничного крахмала в России в 2015-2020 гг., тонн и %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ

В стоимостном выражении темп прироста импорта пшеничного крахмала в 2020 г.

.....

Диаграмма 20. Объем и темпы прироста импорта пшеничного крахмала в России в 2015-2020 гг., тыс. \$ и %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ

Импорт по категориям и производителям

Наибольший объем импорта крахмала в Россию в 2020 г. осуществил производитель На его долю пришлось

В стоимостном выражении в 2020 г. наибольший объем импорта крахмала в Россию осуществил производитель INGREDION GERMANY GMBH. На его долю пришлось 15,4%. На втором месте

Таблица 12. Импорт крахмала в Россию по производителям в натуральном и стоимостном выражениях в 2015-2017 гг., тонн и \$ тыс.

| Производитель | 2015 | | 2016 | | 2017 | |
|------------------------------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. |
| AB AMILINA | | | | | | |
| | | | | | | |
| AVEBE U.A. | | | | | | |
| BENEO-ORAFI S.A. | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| EMSLAND GROUP | | | | | | |
| | | | | | | |
| INGREDION GERMANY GMBH | | | | | | |
| | | | | | | |
| KMC KARTOFFELMELCENTRALEN A.M.B.A. | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|--|
| ROQUETTE FRERES | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ПРОЧИЕ | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

Таблица 13. Импорт крахмала в Россию по производителям в натуральном и стоимостном выражениях в 2018-2020 гг., тонн и \$ тыс.

| Производитель | 2018 | | 2019 | | 2020 | |
|--------------------------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. |
| AB AMILINA | | | | | | |
| | | | | | | |
| AVEBE U.A. BENEO-ORAFI S.A. | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| EMSLAND GROUP | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| INGREDION GERMANY GMBH | | | | | | |
| | | | | | | |
| КМС KARTOFFELMELCENTRALEN A.M.B.A. | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ROQUETTE FRERES | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ПРОЧИЕ | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

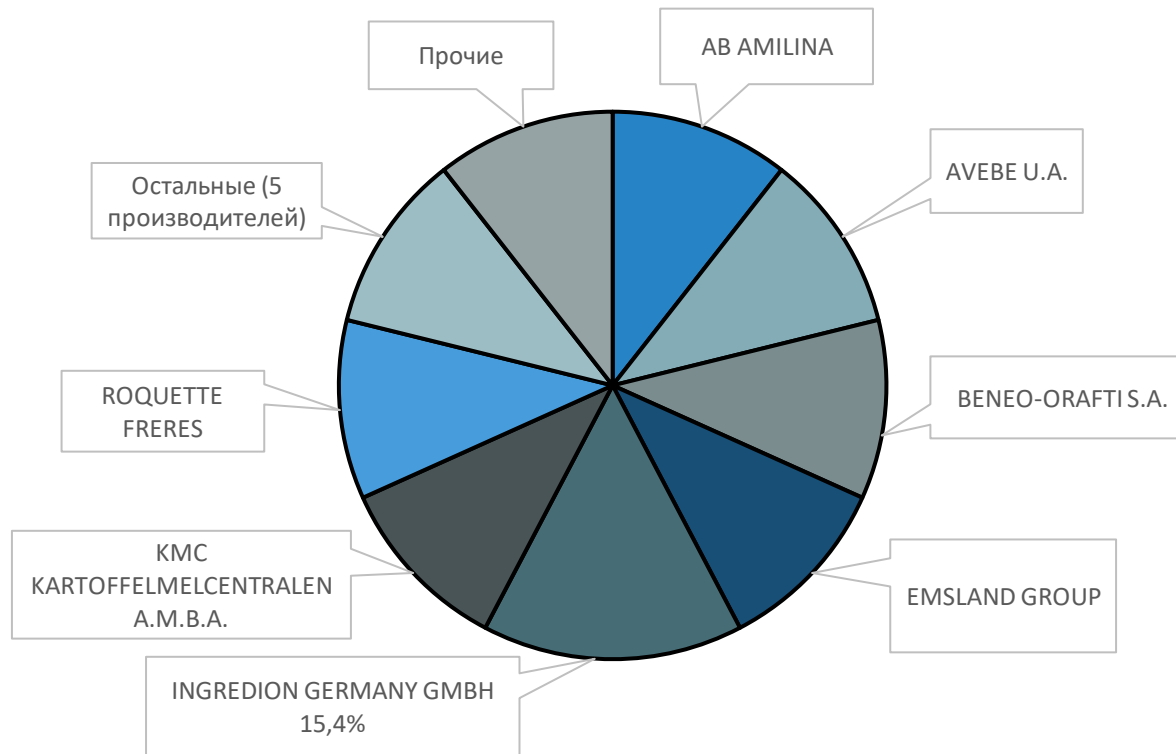
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

Диаграмма 21. Доли производителей в объеме импорта крахмала в Россию в 2020 г., в натуральном выражении %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 22. Доли производителей в объеме импорта крахмала в Россию в 2020 г., в стоимостном выражении %.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Ниже представлены данные по импорту крахмала в разрезе категорий и производителей в натуральном и стоимостном выражениях.

Таблица 14. Импорт крахмала в Россию по категориям и производителям в натуральном и стоимостном выражениях в 2015-2017 гг., тонн и \$ тыс.

| Категория | Производитель | 2015 | | 2016 | | 2017 | |
|--------------|---------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. |
| ГОРОХОВЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| КАРТОФЕЛЬНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| КУКУРУЗНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| МАНИОКОВЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| ПШЕНИЧНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| РИСОВЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Я СМЕСЬ ИЗ НЕСКОЛЬКИХ ВИДОВ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

Таблица 15. Импорт крахмала в Россию по категориям и производителям в натуральном и стоимостном выражениях в 2018-2020гг., тонн и \$ тыс.

| Категория | Производитель | 2018 | | 2019 | | 2020 | |
|--------------|---------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. |
| ГОРОХОВЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| КАРТОФЕЛЬНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| КУКУРУЗНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| МАНИОКОВЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Наибольший объем импорта пшеничного крахмала в Россию в 2020 г. осуществил производитель

.....

Диаграмма 23. Доли производителей в объёме импорта пшеничного крахмала в Россию в 2020 г., в натуральном выражении %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Импорт по странам происхождения

В структуре импорта крахмала в Россию по странам происхождения в 2020 г. в натуральном выражении лидирует

В структуре импорта крахмала в Россию по странам происхождения в 2020 г. в стоимостном выражении лидирует Германия – 29,3%.

Таблица 16. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения в натуральном и стоимостном выражениях в 2015-2017 гг., тонн и \$ тыс.

| Страна происхождения | 2015 | | 2016 | | 2017 | |
|----------------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ГЕРМАНИЯ | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

Таблица 17. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения в натуральном и стоимостном выражениях в 2018-2020 гг., тонн и \$ тыс.

| Страна происхождения | 2018 | | 2019 | | 2020 | |
|----------------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ГЕРМАНИЯ | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|-----------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Итого | | | | | | 23 303,8 |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

Диаграмма 24. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения в 2020 г., % от натурального объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 25. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения в 2020 г., % от стоимостного объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Экспорт

Экспорт по категориям

По расчетам DISCOVERY Research Group экспорт крахмала из России в 2020 году составил 29 110,9 тонн.

Таблица 18. Объем экспорта из России крахмала по категориям в натуральном выражении в 2015-2020 гг., тонн.

| Категория | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------|------|------|------|------|------|-----------------|
| КАРТОФЕЛЬНЫЙ | | | | | | |
| КУКУРУЗНЫЙ | | | | | | |
| МАНИОКОВЫЙ | | | | | | |
| ПРОЧИЙ | | | | | | |
| ПШЕНИЧНЫЙ | | | | | | |
| РИСОВЫЙ | | | | | | |
| Итого | | | | | | 29 110,9 |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Темп прироста объема экспорта крахмала из России в 2020 г. составил

.....

Диаграмма 26. Объем и темпы прироста экспорта крахмала из России в натуральном выражении в 2015-2020 гг., тонн и %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

В 2020 г. больше всего в натуральном выражении было экспортировано

.....

Диаграмма 27. Структура экспорта крахмала из России по категориям в 2020 г., % от натурального объема

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

В стоимостном выражении объем экспорта крахмала из России в 2020 году составил \$..... тыс.

Таблица 19. Объём экспорта из России крахмала по категориям в стоимостном выражении в 2015-2020 гг., \$ тыс.

| Категория | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|
| КАРТОФЕЛЬНЫЙ | | | | | | |
| КУКУРУЗНЫЙ | | | | | | |
| МАНИОКОВЫЙ | | | | | | |
| ПРОЧИЙ | | | | | | |
| ПШЕНИЧНЫЙ | | | | | | |
| РИСОВЫЙ | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Темп прироста объема экспорта крахмала из России в 2020 г. составил% в стоимостном выражении.

Диаграмма 28. Объем и темпы прироста экспорта крахмала из России в стоимостном выражении в 2015-2020 гг., \$ и %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Наибольшую долю в стоимостном выражении занял

.....

Диаграмма 29. Структура экспорта крахмала из России по категориям в 2020 г., % от стоимостного объема

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Экспорт по категориям и производителям

В натуральном выражении в 2020 г. наибольшие объемы крахмала были экспортированы из России

В стоимостном выражении наибольшие объемы крахмала в 2020 г. из России были экспортированы

Таблица 20. Экспорт крахмала из России по производителям в натуральном и стоимостном выражениях в 2015-2017 гг., тонн и \$ тыс.

| Производитель | 2015 | | 2016 | | 2017 | |
|------------------------------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| КМС KARTOFFELMELCENTRALEN A.M.B.A. | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ROQUETTE FRERES | | | | | | |
| АО КРАХМАЛОПРОДУКТЫ | | | | | | |
| АО ЧАПЛЫГИНСКИЙ КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ООО АМИЛКО | | | | | | |
| ООО ЗВЯГИНСКИЙ КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| ООО КЗ ГУЛЬКЕВИЧСКИЙ | | | | | | |
| ООО КРАХМАЛЬНЫЙ ЗАВОД КАБАРДИНСКИЙ | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ООО СЫРЯТИНСКИЙ КРАХМАЛ | | | | | | |
| ООО ШАФРАН | | | | | | |
| ПАО РУССКИЙ ПРОДУКТ | | | | | | |
| ПРОИЗВОДИТЕЛИ ДЛЯ БЕЛАРУСИ | | | | | | |
| ПРОИЗВОДИТЕЛИ ДЛЯ КАЗАХСТАНА | | | | | | |
| ПРОЧИЕ | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

Таблица 21. Экспорт крахмала из России по производителям в натуральном и стоимостном выражениях в 2018-2020 гг., тонн и \$ тыс.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

Диаграмма 30. Доли производителей в объеме экспорта крахмала из России в 2020 г., в натуральном выражении %.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 31. Доли производителей в объеме экспорта крахмала из России в 2020 г., в стоимостном выражении %.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Ниже представлены данные по экспорту крахмала в разрезе категорий и производителей в натуральном и стоимостном выражениях.

Таблица 22. Экспорт крахмала по категориям и производителям в натуральном и стоимостном выражениях в 2015-2017 гг., тонн и \$ тыс.

| Категория | Производитель | 2015 | | 2016 | | 2017 | |
|--------------|---------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. |
| КАРТОФЕЛЬНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| КУКУРУЗНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| МАНИОКОВЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| ПШЕНИЧНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| РИСОВЫЙ | | | | | | | |
| Я СМЕСЬ ИЗ НЕСКОЛЬКИХ ВИДОВ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

Таблица 23. Экспорт крахмала по категориям и производителям в натуральном и стоимостном выражениях в 2018-2020 гг., тонн и \$ тыс.

| Категория | Производитель | 2018 | | 2019 | | 2020 | |
|--------------|---------------|------|---------|------|---------|------|---------|
| | | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. | Тонн | \$ Тыс. |
| ГОРОХОВЫЙ | | | | | | | |
| КАРТОФЕЛЬНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| КУКУРУЗНЫЙ | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| МАНИОКОВЫЙ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| ПШЕНИЧНЫЙ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| РИСОВЫЙ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Я СМЕСЬ ИЗ НЕСКОЛЬКИХ ВИДОВ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Анализ рынка крахмала в России

| | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

В натуральном выражении в 2020 г. наибольшие объемы пшеничного крахмала были экспортированы из России в Казахстан

.....

Диаграмма 32. Доли производителей в объеме экспорта пшеничного крахмала из России в 2020 г., в натуральном выражении %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

| | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Я_ПРОЧИЕ | | | | | | |
| | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным по данным ФТС РФ

Диаграмма 33. Экспорт крахмала из России по странам происхождения в 2020 г., % от натурального объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 34. Импорт крахмала в Россию по странам происхождения в 2020 г., % от стоимостного объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Глава 6. Уровень цен на рынке крахмала в России

В 2020 г. в среднем по России стоимость 1 тонны крахмала

.....

Таблица 26. Цены производителей на крахмалы, кроме модифицированных, по федеральным округам, руб./тонна

| ФО | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|-------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| Сибирский федеральный округ | | | | | | |
| Центральный федеральный округ | | | | | | |
| Приволжский федеральный округ | | | | | | |
| Южный федеральный округ | | | | | | |
| Средняя по России | | | | | | |

Источник: данные ФСГС РФ

Стоимость 1 тонны крахмала в ценах производителей

.....

Диаграмма 35. Динамика цен производителей на крахмал в России в 2015-2020 гг., руб./тонна и %.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Агентство маркетинговых исследований

DISCOVERY RESEARCH GROUP

125448, 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

