



Аналитический отчет
DISCOVERY RESEARCH GROUP
Анализ рынка FFS пленок 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 анализируемом 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 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:	9
Диаграммы:	10
Резюме	11
Глава 1. Методология исследования	12
Объект исследования	12
Цель исследования	12
Задачи исследования	12
Метод сбора и анализа данных	12
Источники получения информации	13
Объем и структура выборки	13
Глава 2. Классификация и основные характеристики FFS пленок	15
Глава 3. Объем и темпы роста рынка FFS пленок в России	16
Объем и темпы роста рынка	16
Объем рынка по производителям	18
Прогноз развития рынка	22
Глава 4. Производство FFS пленок в России	23
Глава 5. Импорт FFS пленок в России и экспорт FFS пленок из России	24
В целом	24
Страны ЕАЭС	25
По производителям	26
По странам происхождения	27
По странам назначения	28
Глава 6. Ключевые события, тенденции и перспективы развития рынка FFS пленок в России	29
Особенности рынка	29
Отрасли потребления	29
Цены на FFS пленки	29
Цены на полимеры	30
Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка FFS пленок в России	31
ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ	31
ООО ТЕРИКА (РАНИ ПЛАСТ КАЛУГА)	31

Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 18 таблиц и 6 диаграмм.

Таблицы:

Таблица 1. Объем рынка FFS пленок в России в натуральном выражении, тонн

Таблица 2. Объем рынка FFS пленок в России в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 3. Объем рынка FFS пленок по производителям в России в натуральном выражении, тонн

Таблица 4. Объем рынка FFS пленок по производителям в России в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 5. Прогноз объемов рынка FFS пленок в России в натуральном выражении, тонн

Таблица 6. Объем производства FFS пленок в России по производителям в натуральном выражении, тонн

Таблица 7. Объем производства FFS пленок в России по производителям в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 8. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России (включая поставки ЕАЭС) в натуральном выражении, тонн

Таблица 9. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России (включая поставки ЕАЭС) в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 10. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России (страны ЕАЭС) в натуральном выражении, тонн

Таблица 11. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России (страны ЕАЭС) в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 12. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России по производителям в натуральном выражении, тонн

Таблица 13. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России по производителям в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 14. Объем импорта FFS пленок в Россию по странам происхождения в натуральном выражении, тонн

Таблица 15. Объем импорта FFS пленок в Россию по странам происхождения в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 16. Объем экспорта FFS пленок из России по странам назначения в натуральном выражении, тонн

Таблица 17. Объем экспорта FFS пленок из России по странам назначения в стоимостном выражении, \$ тыс.

Таблица 18. Цены на импортируемые и экспортируемые FFS пленки, \$ тыс./тонн

Диаграммы:

Диаграмма 1. Объем и динамика рынка FFS пленок в России в натуральном выражении, тонн и % прироста

Диаграмма 2. Объем и динамика рынка FFS пленок в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и % прироста

Диаграмма 3. Доли производителей в объеме рынка FFS пленок в России, % от натурального объема.

Диаграмма 4. Доли производителей в объеме рынка FFS пленок в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 5. Прогноз объема и динамики рынка FFS пленок в России в натуральном выражении, тонн и % прироста

Диаграмма 6. Структура рынка FFS пленок в России по сегментам, % от натурального объема

Резюме

Маркетинговое агентство DISCOVERY Research Group завершило исследование рынка FFS пленок в России.

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка FFS пленок в России в 2023 г. 18 932 тн. Рынок в основном состоит из производства, импорт FFS пленок из стран ЕС запрещен с 2022 г.

Отчете рассмотрены такие производители как: BISCHOF+KLEIN SE CO.KG, RKW SE, TOO SUPPLY EXPORT IMPORT, ООО ГОТЭК-ПОЛИПАК АРАМИЛЬ (бывш. АО МОНДИ АРАМИЛЬ), ООО ЕВРОПОЛИМЕР, ООО ИМПРЕСС АРТ, ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ООО ТЕРИКА (бывш. РАНИ ПЛАСТ КАЛУГА) и ПАО КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ.

В 2022 г. импорт FFS пленок составил \$578,7 тыс.

В 2023 г. экспорт в страны ЕАЭС составил 326 тн.

Наибольший объем импорта в натуральном выражении в 2022 г. был поставлен компанией RKW SE. Лидером в объеме экспорта стал ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ (не учитывая поставки в рамках стран ЕАЭС).

Наибольший объем FFS пленок в 2022 г. в натуральном выражении был поставлен в Туркменистан.

Глава 1. Методология исследования

Объект исследования

Рынок FFS пленок в России.

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка FFS пленок в России.

Задачи исследования

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка FFS пленок в России.
2. Объем импорта в Россию и экспорта из России FFS пленок.
3. Объем и темпы роста производства FFS пленок в России.
4. Рыночные доли производителей на рынке FFS пленок в России.
5. Конкурентная ситуация на рынке FFS пленок в России.
6. Прогноз объема рынка FFS пленок в России до 2025 г.
7. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка (в ближайшие несколько лет) FFS пленок в России.

Метод сбора и анализа данных

ФСГС РФ (Росстат): часто информация об **объемах производства продукции** 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.

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 FFS пленок 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 FFS пленок. База включает в себя большое число различных показателей:

1. Категория продукта
2. Производитель
3. Год импорта/экспорта
4. Месяц импорта/экспорта
5. Страны получатели, отправители и производители товара
6. Объем импорта и экспорта в натуральном выражении
7. 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 FFS пленок

FFS (Form, Fill and Seal) расшифровывается как формовка, заполнение, запечатывание. Пленка FFS производится методом моно- и коэкструзии.

Эта высокопрочная пленка для автоматов используется преимущественно в промышленности и отлично подходит для дальнейшей автоматической обработки.

Пленка FFS (рукавная или в виде полотна) поставляется в рулонах и подходит для использования на высокоскоростных фасовочных линиях.

Рукавная пленка FFS подается на фасовочную линию, мешок сшивается внизу и отрезается, формируется и заполняется, а затем скрепляется сверху. *Пленка в виде полотна* подается на фасовочную линию, мешок скрепляется вертикально и внизу и отрезается, формируется и заполняется, а затем скрепляется сверху.

Этот вид пленки используется для товаров, укладываемых на поддоны. Система FFS подходит для использования с сухим веществом и сырьем в форме гранул, драже, соли, хлопьев, семян, кристаллов, порошка и т. д. Эти плёнки широко используются в различных отраслях промышленности, особенно для дальнейшей автоматической обработки сыпучих материалов, таких как гранулированные полимеры, удобрения, соли, химические полупродукты (это исходные материалы, предварительно подвергшиеся промышленной переработке на данном предприятии) и др.

Глава 3. Объем и темпы роста рынка FFS пленок в России

Объем и темпы роста рынка

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка FFS пленок в России в 2023 г. 18 932 тн. Рынок в основном состоит из производства, импорт FFS пленок из стран ЕС запрещен с 2022 г.

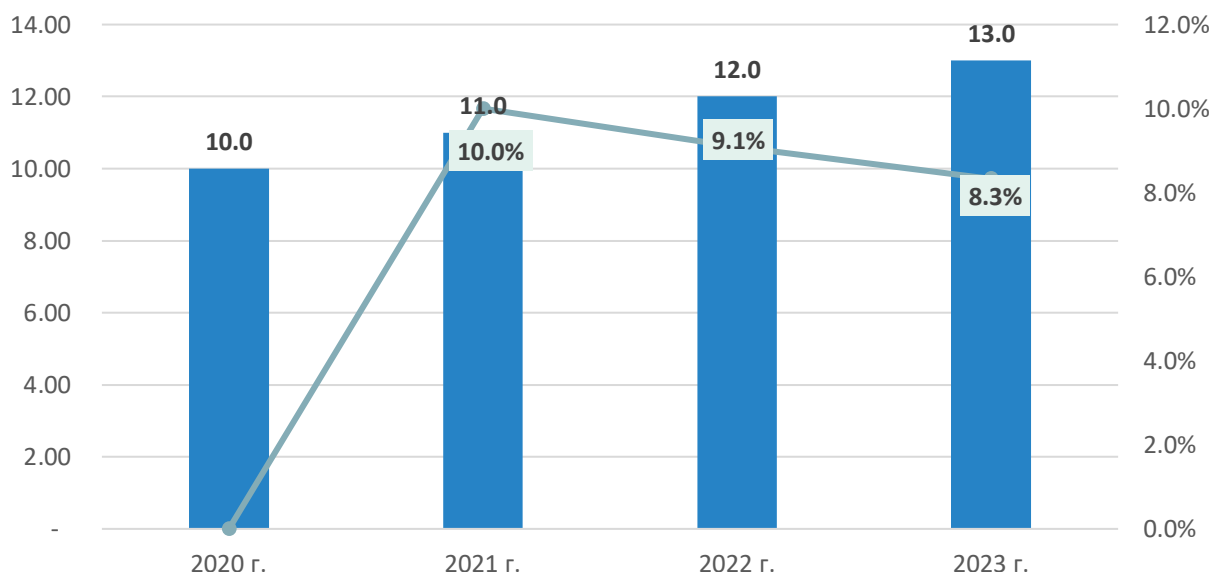
...

Таблица 1. Объем рынка FFS пленок в России в натуральном выражении, тонн

Показатель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Производство				
Импорт				
Экспорт				
Объем рынка				18 932,0
% прироста				

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 1. Объем и динамика рынка FFS пленок в России в натуральном выражении, тонн и % прироста



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

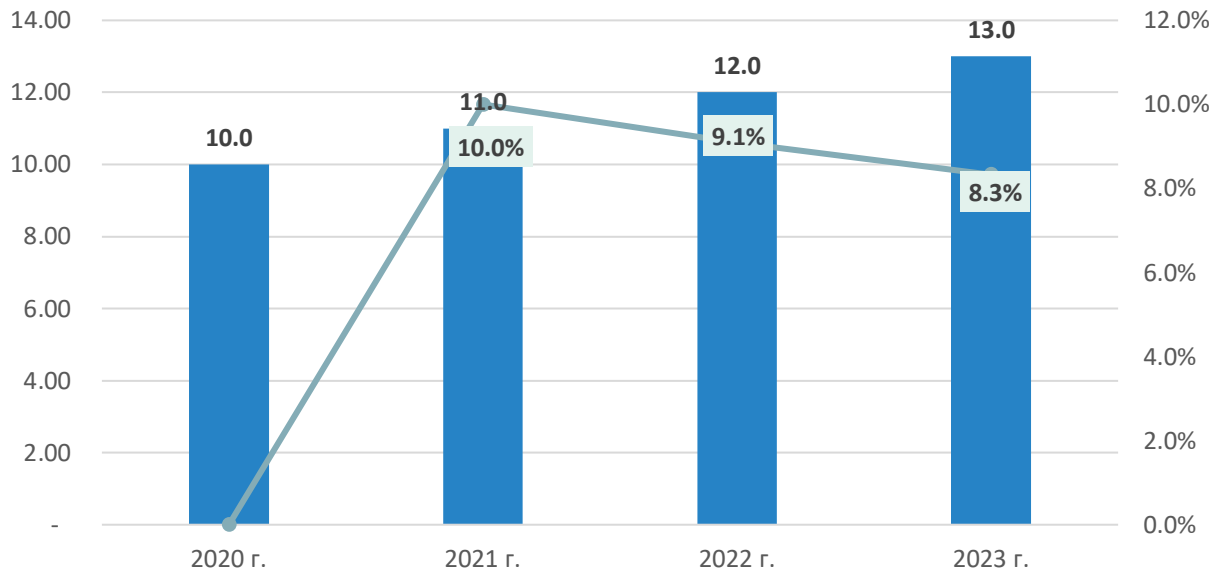
В стоимостном выражении рынок FFS пленок в 2023 г. составил ...

Таблица 2. Объем рынка FFS пленок в России в стоимостном выражении, \$ тыс.

Показатель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Производство				
Импорт				
Экспорт				
Объем рынка				
% прироста				

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 2. Объем и динамика рынка FFS пленок в России в стоимостном выражении, \$ тыс. и % прироста



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Объем рынка по производителям

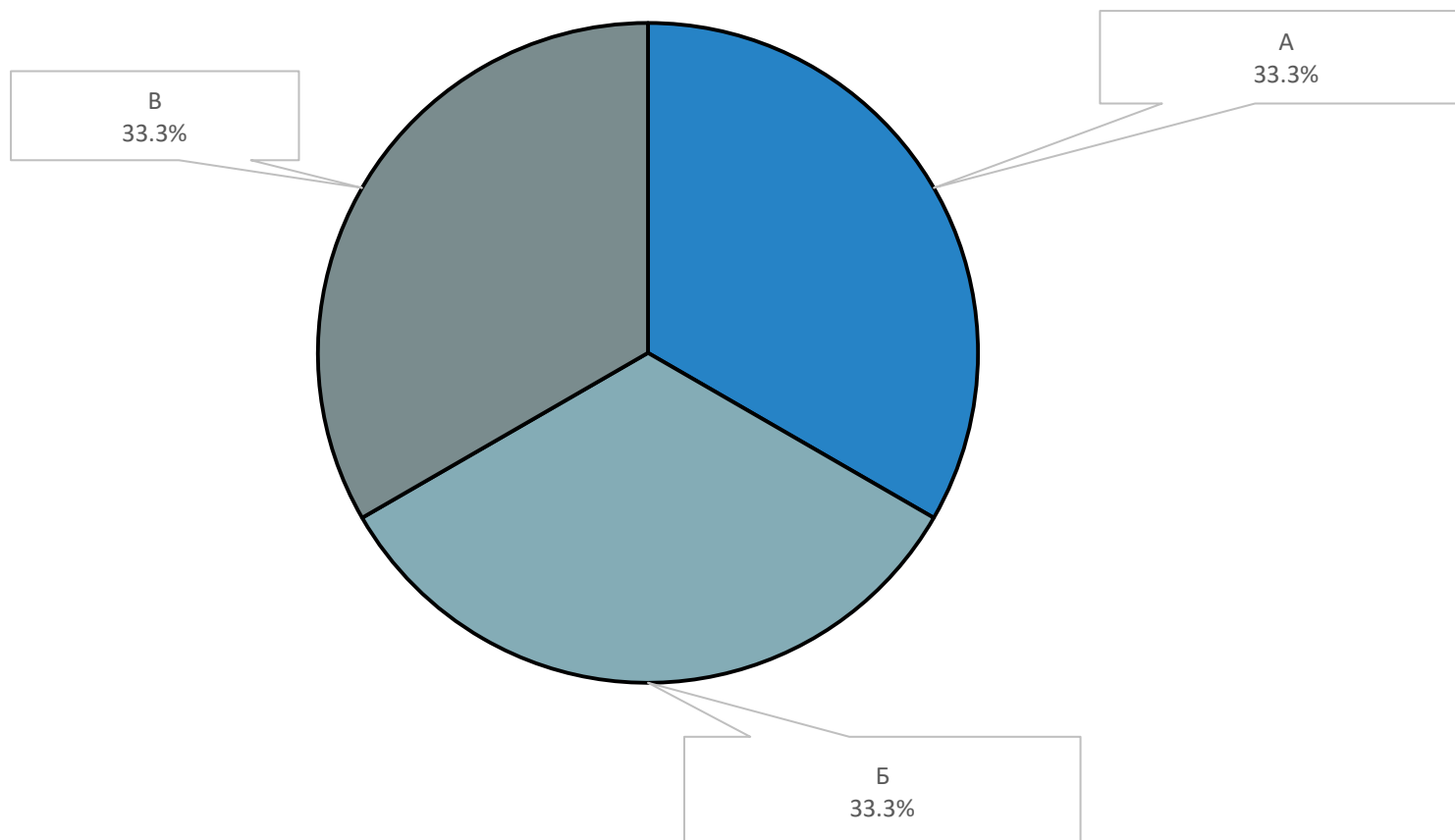
Если рассматривать рынок по производителям, то в 2023 г. лидером стало ..

Таблица 3. Объем рынка FFS пленок по производителям в России в натуральном выражении, тонн

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	2021 г.				2022 г.				2023 г.			
	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок
BISCHOF+KLEIN SE CO.KG												
RKW SE												
TOO SUPPLY EXPORT IMPORT												
ООО ГОТЭК-ПОЛИПАК АРАМИЛЬ (бывш. АО МОНДИ АРАМИЛЬ)												
ООО ЕВРОПОЛИМЕР												
ООО ИМПРЕСС АРТ												
ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ												
ООО ТЕРИКА (бывш. РАНИ ПЛАСТ КАЛУГА)												
ПАО КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ												
Итого												

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 3. Доли производителей в объеме рынка FFS пленок в России, % от натурального объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Анализ рынка FFS пленок в России

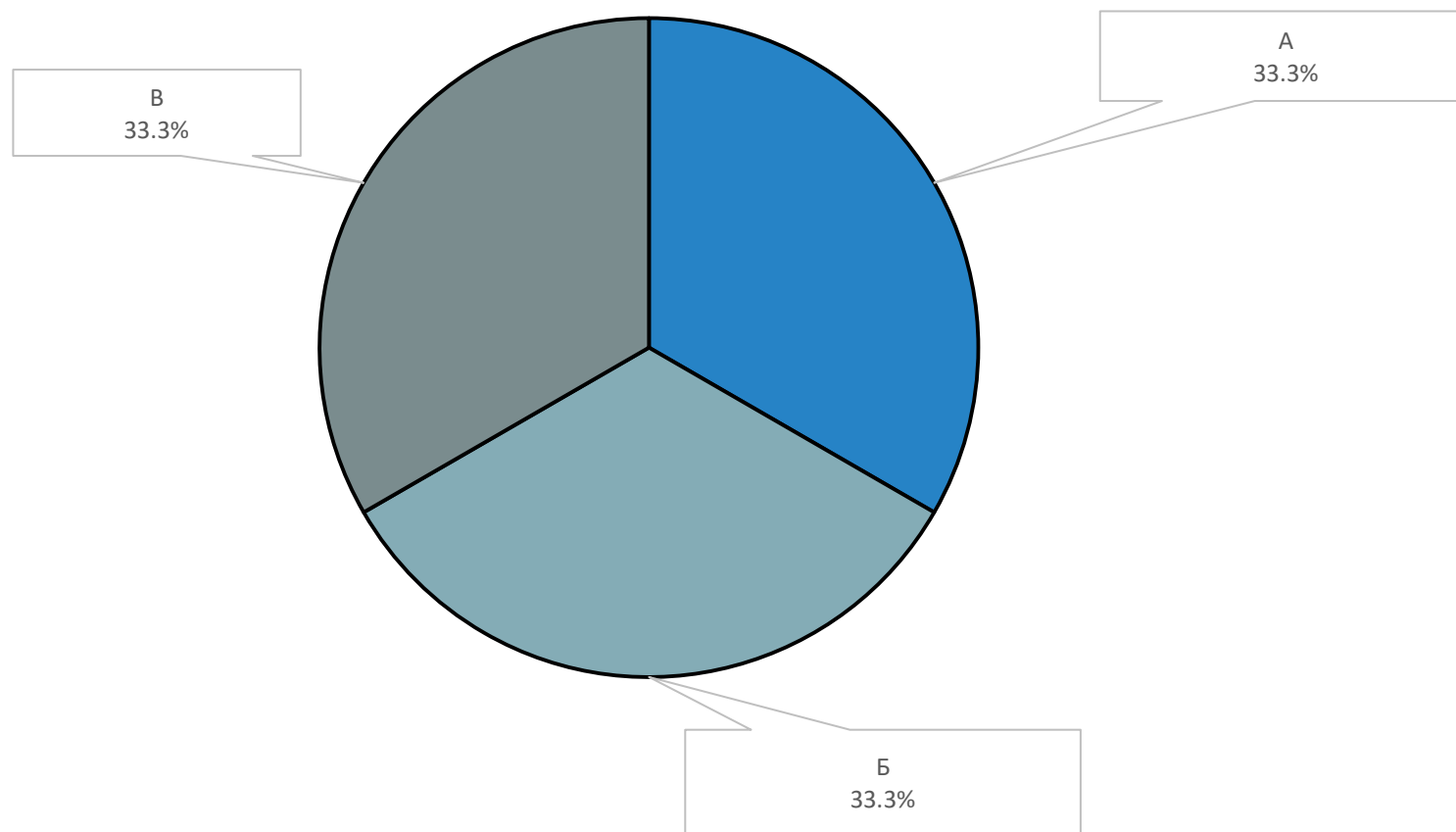
В стоимостном выражении на рынке FFS пленок в разрезе по производителям лидером в 2023 г. стала компания ...

Таблица 4. Объем рынка FFS пленок по производителям в России в стоимостном выражении, \$ тыс.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	2021 г.				2022 г.				2023 г.			
	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок
BISCHOF+KLEIN SE CO.KG												
RKW SE												
TOO SUPPLY EXPORT IMPORT												
ООО ГОТЭК-ПОЛИПАК АРАМИЛЬ (бывш. АО МОНДИ АРАМИЛЬ)												
ООО ЕВРОПОЛИМЕР												
ООО ИМПРЕСС АРТ												
ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ												
ООО ТЕРИКА (бывш. РАНИ ПЛАСТ КАЛУГА)												
ПАО КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ												
Итого												

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 4. Доли производителей в объеме рынка FFS пленок в России, % от стоимостного объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Прогноз развития рынка

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка FFS пленок в России ...

Таблица 5. Прогноз объемов рынка FFS пленок в России в натуральном выражении, тонн

Показатель	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
Производство					
Импорт					
Экспорт					
Объем рынка					
% прироста					

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 5. Прогноз объема и динамики рынка FFS пленок в России в натуральном выражении, тонн и % прироста

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Глава 4. Производство FFS пленок в России

Часто информация об объемах производства продукции 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. Поэтому, для корректного анализа объемов производства мы провели Mystery-Shopping.

Нам удалось узнать, что на ЗАО НПК ТЕХНОЛОГ отказались от выпуска FFS пленок,

...

Таблица 6. Объем производства FFS пленок в России по производителям в натуральном выражении, тонн

СФ	Производитель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Свердловская область	ООО ГОТЭК-ПОЛИПАК АРАМИЛЬ (бывш. АО МОНДИ АРАМИЛЬ)				
Ростовская область	ООО ЕВРОПОЛИМЕР				
Московская область	ООО ИМПРЕСС АРТ				
Республика Татарстан	ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ				
Калужская область	ООО ТЕРИКА (бывш. РАНИ ПЛАСТ КАЛУГА)				
Республика Татарстан	ПАО КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ				
	Итого				

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Далее таблица в стоимостном выражении.

Таблица 7. Объем производства FFS пленок в России по производителям в стоимостном выражении, \$ тыс.

СФ	Производитель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Свердловская область	ООО ГОТЭК-ПОЛИПАК АРАМИЛЬ (бывш. АО МОНДИ АРАМИЛЬ)				
Ростовская область	ООО ЕВРОПОЛИМЕР				
Московская область	ООО ИМПРЕСС АРТ				
Республика Татарстан	ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ				
Калужская область	ООО ТЕРИКА (бывш. РАНИ ПЛАСТ КАЛУГА)				
Республика Татарстан	ПАО КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ				
	Итого				

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Глава 5. Импорт FFS пленок в России и экспорт FFS пленок из России

В целом

В данном разделе мы покажем общие показатели по импорту и экспорту с учетом объемов, которые были импортированы из стран ЕАЭС и экспортированы в эти страны.

...

Таблица 8. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России (включая поставки ЕАЭС) в натуральном выражении, тонн

Направление перемещения	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ИМ				
ЭК				

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Далее представлены данные в стоимостном выражении. В 2022 г. импорт FFS пленок составил \$578,7 тыс.

Таблица 9. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России (включая поставки ЕАЭС) в стоимостном выражении, \$ тыс.

Направление перемещения	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ИМ			578,7	
ЭК				

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Страны ЕАЭС

Примечание. Здесь представлены данные по импорту из стран ЕАЭС и экспорту в страны ЕАЭС. Без учета поставок других стран.

В 2023 г. импорт FFS пленок ...

Таблица 10. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России (страны ЕАЭС) в натуральном выражении, тонн

Направление перемещения	Производитель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ИМ					
ИМ Итого					
ЭК					
ЭК Итого					

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Далее представлены данные в стоимостном выражении.

Таблица 11. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России (страны ЕАЭС) в стоимостном выражении, \$ тыс.

Направление перемещения	Производитель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ИМ					
ИМ Итого					
ЭК					
ЭК Итого					

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

По производителям

Примечание. Здесь и далее до конца Главы представлены данные без учета импорта из стран ЕАЭС и экспорта в страны ЕАЭС.

Наибольший объем импорта в натуральном выражении в 2022 г. был поставлен компанией RKW SE. Лидером в объеме экспорта стал ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ (не учитывая поставки в рамках стран ЕАЭС).

Таблица 12. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России по производителям в натуральном выражении, тонн

Направление перемещения	Производитель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ИМ	BISCHOF+KLEIN SE CO.KG				
	RKW SE				
ИМ Итого					
ЭК	RKW SE				
	ООО ИМПРЕСС АРТ				
	ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ				
	ООО МОНДИ АРАМИЛЬ				
ЭК Итого					

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Далее представлены данные в стоимостном выражении.

Таблица 13. Объем импорта FFS пленок в Россию и экспорта из России по производителям в стоимостном выражении, \$ тыс.

Направление перемещения	Производитель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ИМ	BISCHOF+KLEIN SE CO.KG				
	RKW SE				
ИМ Итого					
ЭК	RKW SE				
	ООО ИМПРЕСС АРТ				
	ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ				
	ООО МОНДИ АРАМИЛЬ				
ЭК Итого					

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

По странам происхождения

Наибольший объем FFS пленок в 2022 г. в натуральном выражении был поставлен из ...

Таблица 14. Объем импорта FFS пленок в Россию по странам происхождения в натуральном выражении, тонн

Страна происхождения	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ГЕРМАНИЯ				
ПОЛЬША				
ФИНЛЯНДИЯ				
ИМ Итого				

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Далее таблица в стоимостном выражении.

Таблица 15. Объем импорта FFS пленок в Россию по странам происхождения в стоимостном выражении, \$ тыс.

Страна происхождения	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ГЕРМАНИЯ				
ПОЛЬША				
ФИНЛЯНДИЯ				
ИМ Итого				

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

По странам назначения

Наибольший объем FFS пленок в 2022 г. в натуральном выражении был поставлен в Туркменистан.

Таблица 16. Объем экспорта FFS пленок из России по странам назначения в натуральном выражении, тонн

Страна назначения	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ГЕРМАНИЯ				
ИТАЛИЯ				
ТУРКМЕНИСТАН				
ТУРЦИЯ				
УКРАИНА				
ЭК Итого				

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Далее таблица в стоимостном выражении.

Таблица 17. Объем экспорта FFS пленок из России по странам назначения в стоимостном выражении, \$ тыс.

Страна назначения	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
ГЕРМАНИЯ				
ИТАЛИЯ				
ТУРКМЕНИСТАН				
ТУРЦИЯ				
УКРАИНА				
ЭК Итого				

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Глава 6. Ключевые события, тенденции и перспективы развития рынка FFS пленок в России

Особенности рынка

Сам рынок зависит от сырьевой базы. Некоторые производители отмечают, что используют иностранное сырье для производства FFS пленки, т.к. они более качественное и «чистое» в сравнении с российским. ...

Отрасли потребления

При анализе отраслей потребления мы опирались на данные по получателям импортируемых пленок в России, назначению импортируемых пленок, данных, полученных в ходе mystery-shopping с производителями и потенциальными потребителями FFS пленки, а также анализа различных публикаций в открытых источниках.

...

Диаграмма 6. Структура рынка FFS пленок в России по сегментам, % от натурального объема

Источник: расчеты Discovery Research Group

Цены на FFS пленки

Цены на FFS пленки зависят от характеристик пленки, от стоимости сырья и других факторов. Ниже будет представлена таблица с ценами на импортируемые и экспортируемые пленки, а также предложения ряда игроков (март 2024 г.).

Видно, что импортируемые пленки в целом дешевле, чем экспортируемые.

Таблица 18. Цены на импортируемые и экспортируемые FFS пленки, \$ тыс./тонн

Показатель	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Ср. цена импорта				
Ср. цена экспорта				

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Далее представим предложения ряда производителей FFS пленки (цены действительны на март 2024 г.).

Европолимер может предложить производство следующих пленок:

...

Цены на полимеры

Согласно данным Росстата, в сентябре 2023 г. цены на простые эфиры относительно августа выросли на 15,6%, полимеры винилхлорида или прочих олефинов в первичных формах подорожали на 13%, а стирол — на 19%. В то же время индекс цен производителей пластмассовых и резиновых изделий вырос только на 2,5%, где наибольший рост показали производители неармированных лент, которые повысили цены в среднем до 8,7%, линолеум и другие пластиковые покрытия для пола подорожали на 6,4%, а пластиковая упаковка — на 5,4%. Всего за январь — сентябрь цены на пластмассовые и резиновые изделия остаются даже меньше на 2,8% относительно аналогичного периода 2022 года.

...

Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка FFS пленок в России

ООО КАМСКИЙ ЗАВОД ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Республика Татарстан - <http://www.kzpm.com/>

Камский завод полимерных материалов – один из лидеров отечественного рынка переработки полимеров, производящий гибкую полимерную упаковку и композиционные материалы. За 15 лет пройден путь от небольшого производственного предприятия до компании федерального уровня.

КЗПМ — это четыре производственные площадки в Среднем Поволжье. За это время предприятия было оснащено самым современным технологическим и лабораторным оборудованием, накоплен значительный опыт и научно-технический потенциал, благодаря чему сегодня разрабатываются и производятся современные продукты и адаптированные решения для сектора химии и нефтехимии, строительной индустрии, агропромышленного комплекса, логистического сектора, пищевой индустрии.

ООО ТЕРИКА (РАНИ ПЛАСТ КАЛУГА)

Калужская область - <https://terika.ru/>, <https://www.raniplast.ru/>

«Рани Пласт» является одним из ведущих поставщиков пластиковых пленок в скандинавских странах. Центральный офис компании расположен в деревне Теериярви в Финляндии. Основанная в 1955 году, сейчас компания представляет собой международную группу с девятью заводами в пяти разных странах. В 2012 стартовало собственное производство пластиковых пленок в России.

Завод производит высококачественные пластиковые упаковочные пленки для российского рынка на российском предприятии на нескольких линиях. У калужского завода также есть печатная линия, т.е. он может производить для заказчиков и пленки с печатью. Большая часть используемого сырья прибывает из Западной Европы.

Общая годовая производительность калужского завода составляет приблизительно 16 000 тонн. «Рани Пласт Калуга» поставляет свою продукцию главным образом на российский рынок и рынки стран СНГ.