



# Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

Анализ рынка  
полиамидов  
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 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

Список таблиц и диаграмм .....	9
Таблицы: .....	9
Диаграммы: .....	9
Резюме .....	11
Глава 1. Методология исследования .....	12
Цель исследования .....	12
Задачи исследования .....	12
Объект исследования .....	12
Метод сбора и анализа данных .....	12
Источники получения информации .....	13
Объем и структура выборки .....	13
Глава 2. Классификация и основные характеристики полиамидов .....	15
Глава 3. Объем рынка полиамидов в России .....	16
<i>В натуральном выражении</i> .....	16
<i>В стоимостном выражении</i> .....	20
<i>Прогноз развития рынка полиамидов в России</i> .....	23
Глава 4. Производство полиамидов в России .....	24
<i>В натуральном выражении</i> .....	24
<i>В стоимостном выражении</i> .....	25
Глава 5. Импорт в Россию и экспорт из России полиамидов .....	27
Импорт .....	27
<i>Объем импорта полиамидов в Россию</i> .....	27
<i>Импорт по производителям</i> .....	28
<i>Импорт по странам происхождения</i> .....	31
Экспорт .....	35
<i>Объем экспорта полиамидов из России</i> .....	35
<i>Экспорт по производителям</i> .....	36
<i>Экспорт по странам назначения</i> .....	38
Глава 6. Потребление и стоимость полиамидов в России .....	42
Потребление полиамидов по регионам России .....	42
Динамика стоимости импортных поставок .....	45



## Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 23 таблицы и 22 диаграммы.

### Таблицы:

- Таблица 1. Объем и темпы прироста рынка, импорта, экспорта и производства полиамидов в России, тонн, %.
- Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта и производства полиамидов в России по производителям, тонн
- Таблица 3. Объем и темпы прироста рынка, импорта, экспорта и производства полиамидов в России, тыс. \$, %.
- Таблица 4. Объем рынка, импорта, экспорта и производства полиамидов в России по производителям, тыс. \$.
- Таблица 5. Прогноз развития рынка полиамидов в России в натуральном выражении в 2021-2025 гг., тонн
- Таблица 6. Прогноз развития рынка полиамидов в России в стоимостном выражении в 2021-2025 гг., тыс. \$
- Таблица 7. Объем производства полиамидов в России по производителям и субъектам федерации, тонн.
- Таблица 8. Объем производства полиамидов в России по производителям и субъектам федерации, тыс. \$.
- Таблица 9. Объем импорта полиамидов в Россию, тонн
- Таблица 10. Объем импорта полиамидов в Россию, тыс. \$.
- Таблица 11. Объем импорта полиамидов в Россию по производителям, тонн
- Таблица 12. Объем импорта полиамидов в Россию по производителям, тыс. \$.
- Таблица 13. Импорт полиамидов в Россию по странам происхождения, тонн
- Таблица 14. Импорт полиамидов в Россию по странам происхождения, тыс. \$.
- Таблица 15. Объем экспорта полиамидов из России, тонн.
- Таблица 16. Объем экспорта полиамидов из России, тыс. \$.
- Таблица 17. Объем экспорта полиамидов из России по производителям, тонн
- Таблица 18. Объем экспорта полиамидов из России по производителям, тыс. \$.
- Таблица 19. Экспорт полиамидов из России по странам назначения, тонн.
- Таблица 20. Экспорт полиамидов из России по странам назначения, тыс. \$.
- Таблица 21. Поставки полиамидов по регионам получателей, тонн.
- Таблица 22. Поставки полиамидов по регионам получателей, тыс. \$.
- Таблица 23. Средняя стоимость поставок полиамидов по регионам получателей, тыс. \$/тонн.

### Диаграммы:

- Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка полиамидов в России, тонн и %.
- Диаграмма 2. Доли производителей в объеме рынка полиамидов в России, % от натурального объема.
- Диаграмма 3. Объем и темпы прироста рынка полиамидов в России, тыс. \$ и %.
- Диаграмма 4. Доли производителей в объеме рынка полиамидов в России, % от стоимостного объема.
- Диаграмма 5. Объем и темпы прироста производства полиамидов в России, тонн и %.
- Диаграмма 6. Доли производителей в объеме производства полиамидов в России, % от натурального объема.
- Диаграмма 7. Объем и темпы прироста производства полиамидов в России, тыс. \$ и %.

Диаграмма 8. Доли производителей в объеме производства полиамидов в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 9. Объем и темпы прироста импорта полиамидов в Россию, тонн и %.

Диаграмма 10. Объем и темпы прироста импорта полиамидов в Россию, тыс. \$ и %.

Диаграмма 11. Доли производителей в объеме импорта полиамидов в Россию, % от натурального объема

Диаграмма 12. Доли производителей в объеме импорта полиамидов в Россию, % от стоимостного объема

Диаграмма 13. Импорт полиамидов в Россию по странам происхождения, % от натурального объема.

Диаграмма 14. Импорт полиамидов в Россию по странам происхождения, % от стоимостного объема.

Диаграмма 15. Объем и темпы прироста экспорта полиамидов из России, тонн и %.

Диаграмма 16. Объем и темпы прироста экспорта полиамидов из России, тыс. \$ и %.

Диаграмма 17. Доли производителей в объеме экспорта полиамидов из России, % от натурального объема

Диаграмма 18. Доли производителей в объеме экспорта полиамидов из России, % от стоимостного объема

Диаграмма 19. Экспорт полиамидов из России по странам назначения, % от натурального объема.

Диаграмма 20. Экспорт полиамидов из России по странам назначения, % от стоимостного объема.

Диаграмма 21. Поставки полиамидов по регионам получателей, % от натурального объема.

Диаграмма 22. Поставки полиамидов по регионам получателей, % от стоимостного объема.

## Резюме

Полиамиды — пластмассы на основе линейных синтетических высокомолекулярных соединений. Основная часть полиамидов — частично кристаллические термопластические полимеры, которые отличаются высокой прочностью, жесткостью и вязкостью, а также стойкостью к воздействию внешней среды. Большая часть свойств объясняется наличием амидных групп, которые связаны между собой с помощью водородных связей.

Полиамиды используются в автомобильной промышленности, медицине, текстильной промышленности, при изготовлении клеев и плёнок, в производстве оружия.

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка полиамидов в России в 2020 г. составил 25 949,1 тонн. Наибольшую долю рынка полиамидов в натуральном выражении в 2020 г. занял производитель ПАО «КУЙБЫШЕВАЗОТ».

Согласно расчетам аналитиков Discovery Research Group объем производства полиамидов в 2020 г. в России составил \$136 375,3 тыс.

Объем импорта полиамидов в Россию в 2020 г. составил \$29 754,9 тыс. В стоимостном выражении в 2020 г. наибольший объём полиамидов в Россию был импортирован производителем UBE INDUSTRIES LTD. На его долю пришлось 27,3%. В структуре импорта полиамидов в Россию по странам происхождения в 2020 г. в стоимостном выражении лидирует Германия – 40,4%.

Объем экспорта полиамидов из России в 2020 г. составил 160 712,1 тонн. Наибольший объем полиамидов экспортировал из России в 2020 г. производитель ПАО «КУЙБЫШЕВАЗОТ». В структуре экспорта полиамидов из России по странам назначения в натуральном выражении в 2020 г. лидирует Китай – 44,4%.

В отчете фигурируют такие производители как: A. SCHULMAN, BASF, DUPONT, GRUPA AZOTY ATT POLYMERS GMBH, LANXESS, UBE INDUSTRIES LTD., ПАО «КУЙБЫШЕВАЗОТ» и другие.

## Глава 1. Методология исследования

### Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка полиамидов в России.

### Задачи исследования

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

### Объект исследования

Рынок полиамидов 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 полиамидов 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** полиамидов. База включает в себя большое число различных показателей:

1. Назначение продукта
2. Производитель
3. Год импорта/экспорта
4. Месяц импорта/экспорта

5. Компании получатели и отправители товара
6. Страны получатели, отправители и производители товара
7. Объем импорта и экспорта в натуральном выражении
8. Объем импорта и экспорта в стоимостном выражении

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

## Глава 2. Классификация и основные характеристики полиамидов

Полиамиды — пластмассы на основе линейных синтетических высокомолекулярных соединений. Основная часть полиамидов — частично кристаллические термопластические полимеры, которые отличаются высокой прочностью, жесткостью и вязкостью, а также стойкостью к воздействию внешней среды. Большая часть свойств объясняется наличием амидных групп, которые связаны между собой с помощью водородных связей.

Полиамиды используются в автомобильной промышленности, медицине, текстильной промышленности, пищевой промышленности, при изготовлении клеев и плёнок, в производстве оружия.

Наиболее широко в России представлена группа полиамид-6. Помимо полиамида в России производится ряд модификаций на его основе. Модифицированные полиамиды в данном отчёте не учитывались.

.....  
.....  
.....

## Глава 3. Объем рынка полиамидов в России

### В натуральном выражении

Объем рынка полиамидов в России в 2020 г. составил 25 949,1 тонн. Темп прироста в 2020 г. ....

*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).*

*Статистическая стоимость импортируемых в РФ товаров в ценах СИФ («стоимость, страхование и фрахт») включает стоимость товаров у производителя, стоимость услуг по доставке товаров на границу страны экспортера и стоимость услуг по доставке товара от границы страны экспортера до границы страны импортера (до границы РФ). Размер рыночной стоимости товаров с учётом всех дополнительных расходов включая дельту торговой компании и налоговые сборы может составлять 2 и более размера статистической стоимости.*

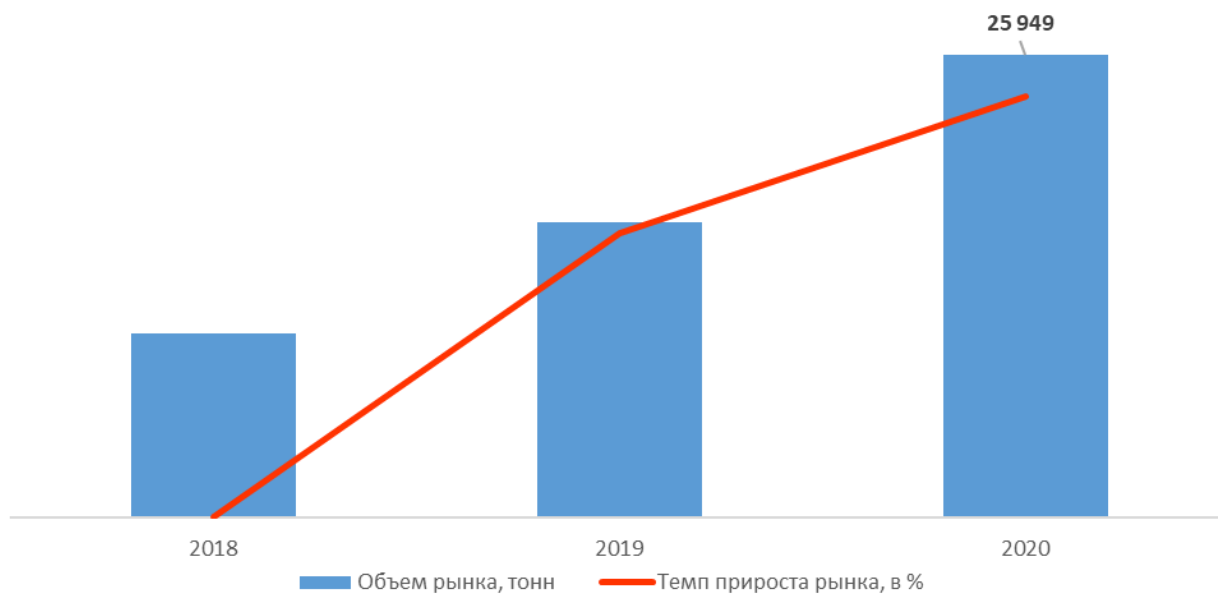
**Таблица 1. Объем и темпы прироста рынка, импорта, экспорта и производства полиамидов в России в 2018-2020 гг., тонн, %.**

Показатель	2018	2019	2020
Производство			
Импорт			
Экспорт			
<b>Объем рынка</b>			<b>25 949,1</b>
% прироста			

Источник: расчеты Discovery Research Group.



Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка полиамидов в России в 2018-2020 гг., тонн и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю рынка полиамидов в натуральном выражении в 2020 г. занял производитель ПАО «КУЙБЫШЕВАЗОТ», она составила .....

**Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта и производства полиамидов в России в 2018-2020 гг. по производителям, тонн**

Производитель	2018				2019				2020			
	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок
A. SCHULMAN												
ACES PROS IN PLASTICS BV												
ARKEMA												
ASCEND PERFORMANCE MATERIALS LLC												
AURORA KUNSTSTOFF GMBH												
BASF												
CELANESE												
Я_ПРОЧИЕ												



## В стоимостном выражении

Объем рынка полиамидов в России в 2020 г. составил .....

.....

Таблица 3. Объем и темпы прироста рынка, импорта, экспорта и производства полиамидов в России в 2018-2020 гг., тыс. \$, %.

Показатель	2018	2019	2020
Производство			
Импорт			
Экспорт			
<b>Объем рынка</b>			
% прироста			

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 3. Объем и темпы прироста рынка полиамидов в России в 2018-2020 гг., тыс. \$ и %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю рынка в стоимостном выражении занимает производитель .....

Таблица 4. Объем рынка, импорта, экспорта и производства полиамидов в России в 2018-2020 гг. по производителям, тыс. \$.

Производитель	2018				2019				2020			
	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок	ИМ	ЭК	Пр-во	Рынок
A. SCHULMAN												
ACES PROS IN PLASTICS BV												
ARKEMA												
ASCEND PERFORMANCE MATERIALS LLC												
AURORA KUNSTSTOFF GMBH												
BASF												
CELANESE												
DSM												
DUPONT												
Я_ПРОЧИЕ												

---

Итого														
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 4. Доли производителей в объеме рынка полиамидов в России в 2020 г., % от стоимостного объема.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group.

## Прогноз развития рынка полиамидов в России

На российском рынке полиамидов сформировалась .....

Компания .....

Замгендиректора .....

При нейтральном прогнозе объем российского рынка полиамидов в 2025 г. составит .....

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

Показатель	2021	2022	2023	2024	2025
Объем рынка					
% прироста					

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Таким образом, можно ожидать, что объём рынка полиамидов в России в стоимостном .....

Таблица 6. Прогноз развития рынка полиамидов в России в стоимостном выражении в 2021-2025 гг., тыс. \$

Показатель	2021	2022	2023	2024	2025
Объем рынка					
% прироста					

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

## Глава 4. Производство полиамидов в России

### В натуральном выражении

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

При сравнении .....

Менеджер компании .....

Также мы связывались .....

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем производства полиамидов в 2020 г. в России составил .....

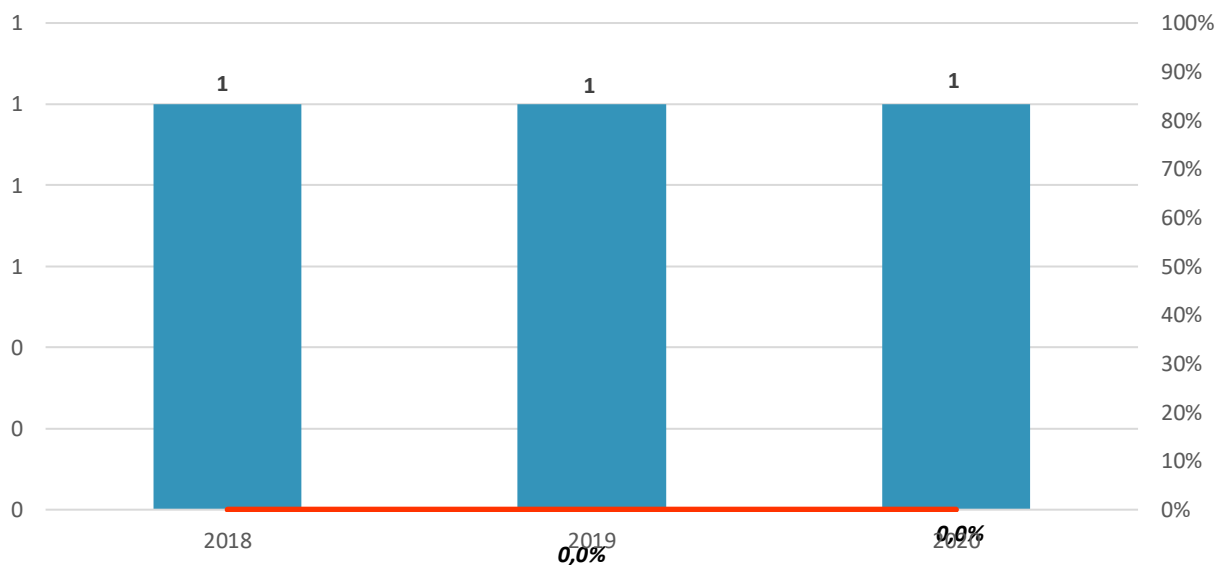
**Таблица 7. Объем производства полиамидов в России по производителям и субъектам федерации в 2018-2020 гг., тонн.**

СФ	Производитель	2018	2019	2020
Самарская область	ПАО «КУЙБЫШЕВАЗОТ»			
<b>Итого</b>				

Источник: расчеты Discovery Research Group.



Диаграмма 5. Объем и темпы прироста производства полиамидов в России в 2018-2020 гг., тонн и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю производства полиамидов в натуральном выражении в 2020 г.

Диаграмма 6. Доли производителей в объеме производства полиамидов в России в 2020 г., % от натурального объема.

Источник: расчеты Discovery Research Group.

### В стоимостном выражении

В стоимостном выражении объём производства полиамидов в 2020 г. в России составил \$136 375,3 тыс. Темп прироста в 2020 г. ....

Таблица 8. Объем производства полиамидов в России по производителям и субъектам федерации в 2018-2020 гг., тыс. \$.

СФ	Производитель	2018	2019	2020
Самарская область	ПАО «КУЙБЫШЕВАЗОТ»			
<b>Итого</b>				<b>136 375,3</b>

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 7. Объем и темпы прироста производства полиамидов в России в 2018-2020 гг., тыс. \$ и %.

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю производства полиамидов в натуральном выражении в 2020 г. занял .....

**Диаграмма 8. Доли производителей в объеме производства полиамидов в России в 2020 г., % от стоимостного объема.**

.....

**Источник: расчеты Discovery Research Group.**

## Глава 5. Импорт в Россию и экспорт из России полиамидов

### Импорт

#### Объем импорта полиамидов в Россию

Объем импорта полиамидов в Россию в 2020 г. составил .....

Таблица 9. Объем импорта полиамидов в Россию в 2018-2020 гг., тонн

2018	2019	2020

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 9. Объем и темпы прироста импорта полиамидов в Россию в 2018-2020 гг., тонн и %.

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Объем импорта полиамидов в Россию в 2020 г. составил \$29 754,9 тыс. В 2019 г. данный .....

Таблица 10. Объем импорта полиамидов в Россию в 2018-2020 гг., тыс. \$.

2018	2019	2020
		29 754,9

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

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

Диаграмма 10. Объем и темпы прироста импорта полиамидов в Россию в 2018-2020 гг., тыс. \$ и %.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

## Импорт по производителям

Наибольший объем полиамидов в Россию в 2020 г. импортировал концерн

.....

Таблица 11. Объем импорта полиамидов в Россию по производителям в 2018-2020 гг., тонн

Производитель	2018	2019	2020
A. SCHULMAN			
ACES PROS IN PLASTICS BV			
ARKEMA			
ASCEND PERFORMANCE MATERIALS LLC			
AURORA KUNSTSTOFF GMBH			
BASF			
CELANESE			
Я_ПРОЧИЕ			
<b>Итого</b>			

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 11. Доли производителей в объеме импорта полиамидов в Россию в 2020 г., % от натурального объема

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

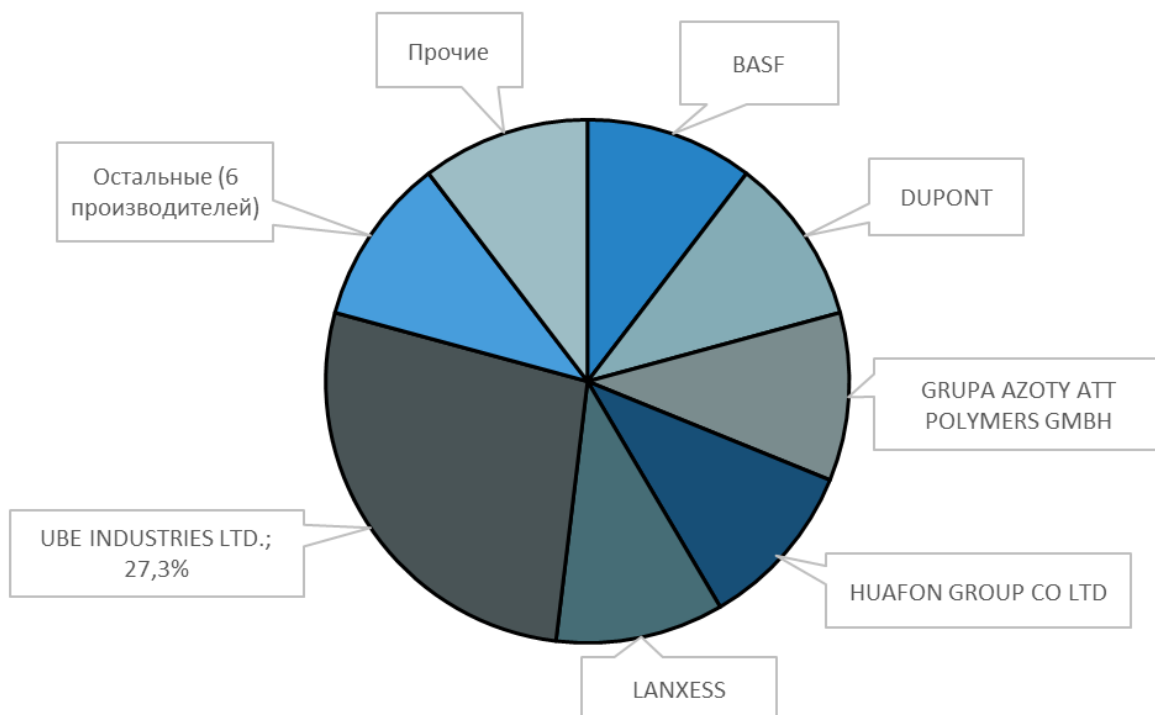
В стоимостном выражении в 2020 г. наибольший объем полиамидов в Россию был импортирован производителем UBE INDUSTRIES LTD. На его долю пришлось 27,3%. На втором .....

**Таблица 12. Объем импорта полиамидов в Россию по производителям в 2018-2020 гг., тыс. \$.**

Производитель	2018	2019	2020
A. SCHULMAN			
ACES PROS IN PLASTICS BV			
ARKEMA			
ASCEND PERFORMANCE MATERIALS LLC			
AURORA KUNSTSTOFF GMBH			
BASF			
UBE INDUSTRIES LTD.			
Я_ПРОЧИЕ			
<b>Итого</b>			<b>29 754,9</b>

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 12. Доли производителей в объеме импорта полиамидов в Россию в 2020 г., % от стоимостного объема



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ



---

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 13. Импорт полиамидов в Россию по странам происхождения в 2020 г., % от натурального объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ





---

Диаграмма 14. Импорт полиамидов в Россию по странам происхождения в 2020 г., % от стоимостного объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

## Экспорт

### Объем экспорта полиамидов из России

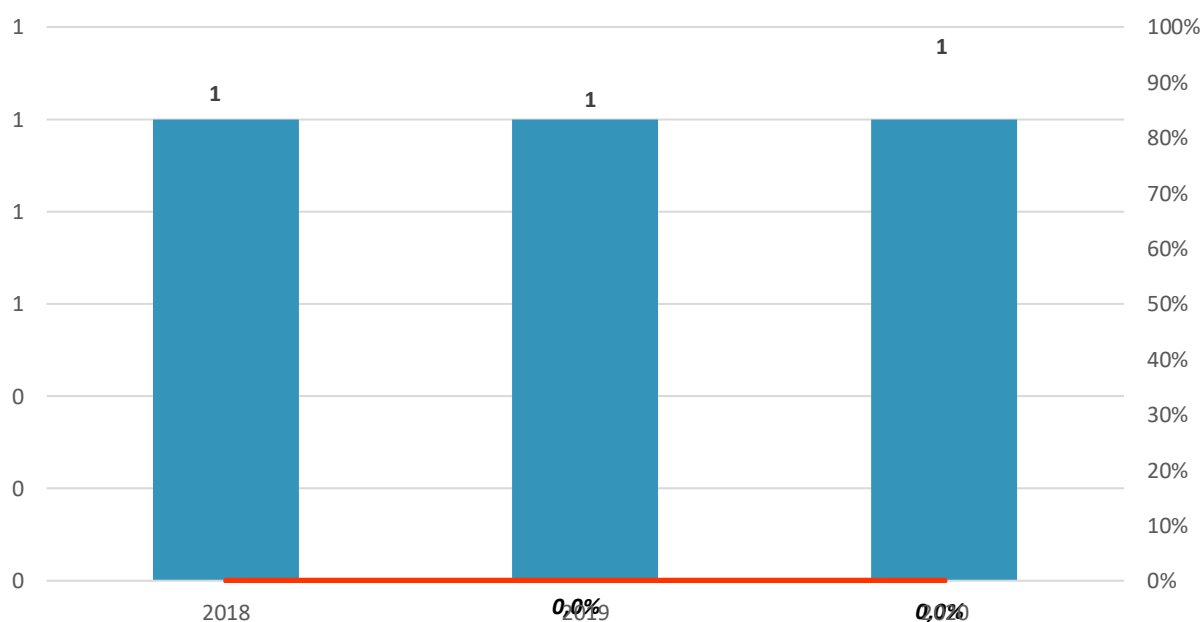
Объем экспорта полиамидов из России в 2020 г. составил 160 712,1 тонн. Темп прироста объема .....

Таблица 15. Объем экспорта полиамидов из России в 2018-2020 гг., тонн.

2018	2019	2020
		160 712,1

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 15. Объем и темпы прироста экспорта полиамидов из России в 2018-2020 гг., тонн и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

В стоимостном выражении объем экспорта полиамидов из России в 2020 г. был равен .....

Таблица 16. Объем экспорта полиамидов из России в 2018-2020 гг., тыс. \$.

2018	2019	2020

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 16. Объем и темпы прироста экспорта полиамидов из России в 2018-2020 гг., тыс. \$ и %.

.....

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

## Экспорт по производителям

Наибольший объем полиамидов экспортировал из России в 2020 г. производитель .....

Таблица 17. Объем экспорта полиамидов из России по производителям в 2018-2020 гг., тонн

Производитель	2018	2019	2020
A. SCHULMAN			
ARKEMA			
AURORA KUNSTSTOFF GMBH			
BASF			
Я_ПРОЧИЕ			
<b>Итого</b>			<b>160 712,1</b>

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 17. Доли производителей в объёме экспорта полиамидов из России в 2020 г., % от натурального объема .....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

В стоимостном выражении доля поставок .....

Таблица 18. Объем экспорта полиамидов из России по производителям в 2018-2020 гг., тыс. \$.

Производитель	2018	2019	2020
A. SCHULMAN			
ARKEMA			
AURORA KUNSTSTOFF GMBH			
BASF			

Я_ПРОЧИЕ			
<b>Итого</b>			

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 18. Доли производителей в объеме экспорта полиамидов из России в 2020 г., % от стоимостного объема

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ



Я_ПРОЧИЕ			
<b>Итого</b>			<b>160 712,1</b>

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 19. Экспорт полиамидов из России по странам назначения в 2020 г., % от натурального объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ





---

Я_ПРОЧИЕ			
<b>Итого</b>			

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 20. Экспорт полиамидов из России по странам назначения в 2020 г., % от стоимостного объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ



---

Я_ПРОЧИЕ			
<b>Итого</b>			

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ

Диаграмма 21. Поставки полиамидов по регионам получателей в 2020 г., % от натурального объема.

.....

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФТС РФ





Агентство маркетинговых исследований

DISCOVERY RESEARCH GROUP

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

БЦ «Головинские пруды»

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

e-mail: [research@drgroup.ru](mailto:research@drgroup.ru)

[www.drgroup.ru](http://www.drgroup.ru)

### Схема проезда

