



# Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

## Анализ рынка глюконата кальция 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
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 глюконата кальция .....	15
Применение глюконата кальция .....	15
Влияние на организм человека глюконата кальция ...	<b>Ошибка! Закладка не определена.</b>
Глава 3. Объем и темпы роста рынка глюконата кальция в России .....	16
Объем и темпы роста рынка .....	16
Рынок по производителям .....	19
Глава 4. Производство глюконата кальция в России .....	24
Глава 5. Импорт глюконата кальция в Россию и экспорт глюконата кальция из России .....	25
Импорт .....	25
<i>Импорт по производителям .....</i>	<i>27</i>
<i>Импорт по странам .....</i>	<i>31</i>
Экспорт .....	32
<i>Экспорт по производителям .....</i>	<i>32</i>
<i>Экспорт по странам .....</i>	<i>32</i>
Глава 6. Прогноз рынка глюконата кальция в России .....	33
Глава 7. Средние цены рынка глюконата кальция в России .....	35



## Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 20 таблиц и 15 диаграмм.

### Таблицы:

- Таблица 1. Объем импорта, экспорта, производства и рынка глюконата кальция в России, кг.  
Таблица 2. Объем импорта, экспорта, производства и рынка глюконата кальция в России, тыс. \$.  
Таблица 3. Объем рынка, импорта, экспорта и производства глюконата кальция в России по производителям, кг.  
Таблица 4. Объем рынка, импорта, экспорта и производства глюконата кальция в России по производителям, тыс. \$.  
Таблица 5. Объем импорта глюконата кальция в Россию, кг.  
Таблица 6. Объем импорта глюконата кальция в Россию, тыс. \$.  
Таблица 7. Объем импорта глюконата кальция в Россию по производителям, кг.  
Таблица 8. Объем импорта глюконата кальция в Россию по производителям, тыс. \$.  
Таблица 9. Объем импорта глюконата кальция в Россию по странам происхождения, кг.  
Таблица 10. Объем импорта глюконата кальция в Россию по странам происхождения, тыс. \$.  
Таблица 11. Объем экспорта глюконата кальция из России, кг.  
Таблица 12. Объем экспорта глюконата кальция из России, тыс. \$.  
Таблица 13. Объем экспорта глюконата кальция из России по производителям, кг.  
Таблица 14. Объем экспорта глюконата кальция из России по производителям, тыс. \$.  
Таблица 15. Объем экспорта глюконата кальция из России по странам назначения, кг.  
Таблица 16. Объем экспорта глюконата кальция из России по странам назначения, тыс. \$.  
Таблица 17. Прогноз объема импорта, экспорта, производства и рынка глюконата кальция в России, тн.  
Таблица 18. Прогноз объема импорта, экспорта, производства и рынка глюконата кальция в России, тыс. \$.  
Таблица 19. Средняя цена импорта на глюконат кальция по производителям в России (в ценах ФТС), тыс. \$/тн.  
Таблица 20. Прогноз средней стоимости глюконата кальция в России, тыс. \$./тн.

### Диаграммы:

- Диаграмма 1. Темпы прироста объемов производства, импорта и экспорта рынка глюконата кальция в России в натуральном выражении, %.  
Диаграмма 2. Темпы прироста объемов производства, импорта и экспорта рынка глюконата кальция в России в стоимостном выражении, %.  
Диаграмма 3. Доли производителей в общем объеме рынка глюконата кальция в России, % от натурального объема.  
Диаграмма 4. Доли производителей в общем объеме рынка глюконата кальция в России, % от стоимостного объема.  
Диаграмма 5. Объем и темп прироста импорта глюконата кальция в Россию, кг.  
Диаграмма 6. Объем и темп прироста импорта глюконата кальция в Россию, тыс. \$.  
Диаграмма 7. Доли производителей глюконата кальция в объеме импорта, % от натурального объема.  
Диаграмма 8. Доли производителей глюконата кальция в объеме импорта, % от стоимостного объема.  
Диаграмма 9. Объем и темп прироста экспорта глюконата кальция из России, кг.

Диаграмма 10. Объем и темп прироста экспорта глюконата кальция из России, тыс. \$.

Диаграмма 11. Доли по странам происхождения глюконата кальция в объеме экспорта, % от натурального объема.

Диаграмма 12. Доли по странам происхождения глюконата кальция в объеме экспорта, % от стоимостного объема.

Диаграмма 13. Объем и темп прироста рынка глюконата кальция в России, тн. и %.

Диаграмма 14. Объем и темп прироста рынка глюконата кальция в России, тыс.\$ и %.

Диаграмма 15. Объем и темп прироста средней стоимости глюконата кальция в России, тыс.\$/тн. и %.

## Резюме

Агентство маркетинговых исследований DISCOVERY Research Group завершило исследование рынка глюконата кальция в России.

Объем рынка глюконата кальция в России в 2020 г. составил 279 504,7 кг. Рынок формируется за счет импортных поставок.

Основными игроками рынка являются: FOODCHEM INTERNATIONAL CORPORATION, JIANGXI XINGANJIANG PHARMACEUTICAL CO. LTD, SHANDONG XINHONG PHARMACEUTICAL CO. LTD, TONGXIANG EVERLIGHT BIOTECHNOLOGY CO. LTD, TONGXIANG FENGDA BIOTECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD, WENDA CO. LTD, ZHEJIANG RUIBANG LABORATORIES и ДЖИАНГКСИ СИНЬГАНЬЦЗЯН ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ.

Объем импорта глюконата кальция в Россию в 2020 г. составил \$ 816,4 тыс. Наибольшую долю импорта глюконата кальция в 2020 г. занял Китай.

Наибольшую долю импорта глюконата кальция в 2020 г. заняли производители: FOODCHEM INTERNATIONAL CORPORATION, HUGESTONE ENTERPRISE CO. LTD., JIANGXI XINGANJIANG PHARMACEUTICAL CO. LTD, SHANDONG XINHONG PHARMACEUTICAL CO. LTD, TONGXIANG EVERLIGHT BIOTECHNOLOGY CO. LTD, TONGXIANG FENGDA BIOTECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD, WENDA CO. LTD, ZHEJIANG RUIBANG LABORATORIES и ДЖИАНГКСИ СИНЬГАНЬЦЗЯН ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ.

Объем экспорта глюконата кальция из России в 2020 г. составил 70 427,0 кг. Наибольшую долю экспорта глюконата кальция в 2020 г. заняла Беларусь.

## Глава 1. Методология исследования

### Объект исследования

Рынок глюконата кальция в России.

### Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка.

### Задачи исследования

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка глюконата кальция в России.
2. Объем и темпы роста производства глюконата кальция в России.
3. Объем импорта в Россию и экспорта из России глюконата кальция.
4. Рыночные доли производителей на рынке глюконата кальция в России.
5. Конкурентная ситуация на рынке глюконата кальция в России.
6. Сценарии прогноза объема рынка (производства, импорта, экспорта) глюконата кальция в России до 2026 г.
7. Уровень цен на рынке глюконата кальция 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.

**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 глюконата кальция 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 глюконата кальция**. 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 глюконата кальция

Глюконат кальция (E578) – кальциевая соль глюконовой кислоты. Эта пищевая добавка применяется в качестве регулятора кислотности и отвердителя.

Глюконат кальция хорошо известен как лекарственное средство в качестве минеральной добавки при гипокальциемии.

.....

### Применение глюконата кальция

В пищевой промышленности эмульгатор E578 Глюконат кальция используют в качестве пекарских порошков или добавок, которые применяют для улучшения вкусовых, а также потребительских характеристик хлебобулочных изделий. Помимо того, пищевой эмульгатор E578 Глюконат кальция применяют в качестве уплотнителя растительных материалов при изготовлении консервированных овощей или фруктов.

Однако, гораздо большей популярностью пищевой эмульгатор E578 Глюконат кальция пользуется в фармакологическом производстве. Препараты, содержащие в своем составе пищевой эмульгатор E578 Глюконат кальция показаны к употреблению при различных заболеваниях. К примеру, E578 Глюконат кальция может оказать положительное влияние при гипокальциемии, остеопорозе, во время беременности, а также в период лактации. Благоприятное воздействие оказывает глюконат кальция на растущий детский организм при условии соблюдения дозировок и всех предписаний врачей при приеме препаратов, в состав которых входит биологически активное вещество.

.....

## Глава 3. Объем и темпы роста рынка глюконата кальция в России

### Объем и темпы роста рынка

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, полугодие, квартал или месяц). Все цены выражены в долларах США.

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

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка глюконата кальция в России в 2018 г. составил ..... кг., что эквивалентно \$ ..... тыс. В 2019 г. объем рынка глюконата кальция снизился и был равен ..... кг., что эквивалентно \$ ..... тыс. В 2020 г. объем рынка составил ..... кг. или \$ ..... тыс.

Темп прироста объема рынка составил ..... % от натурального объема рынка и ..... % от стоимостного.

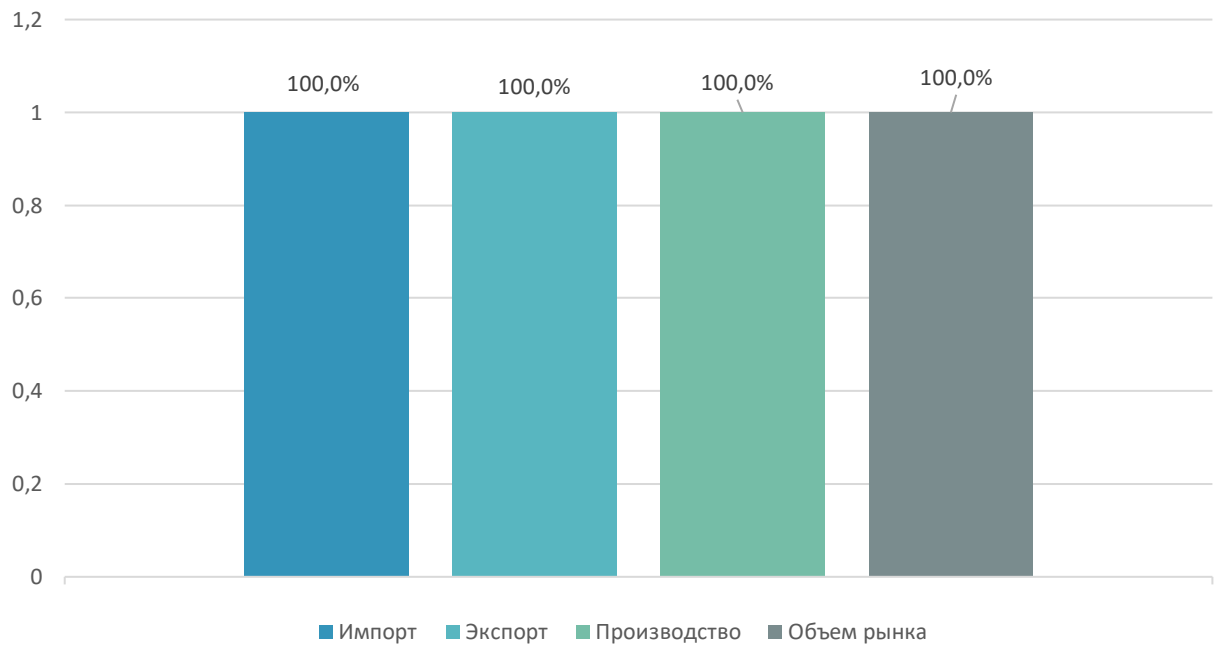
Таблица 1. Объем импорта, экспорта, производства и рынка глюконата кальция в России в 2016-2020 гг., кг.

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020
Импорт					
Экспорт					
Производство					
<b>Рынок</b>					

Источник: расчеты Discovery Research Group.



Диаграмма 1. Темпы прироста объемов производства, импорта и экспорта рынка глюконата кальция в России в 2020 г. в натуральном выражении, %.



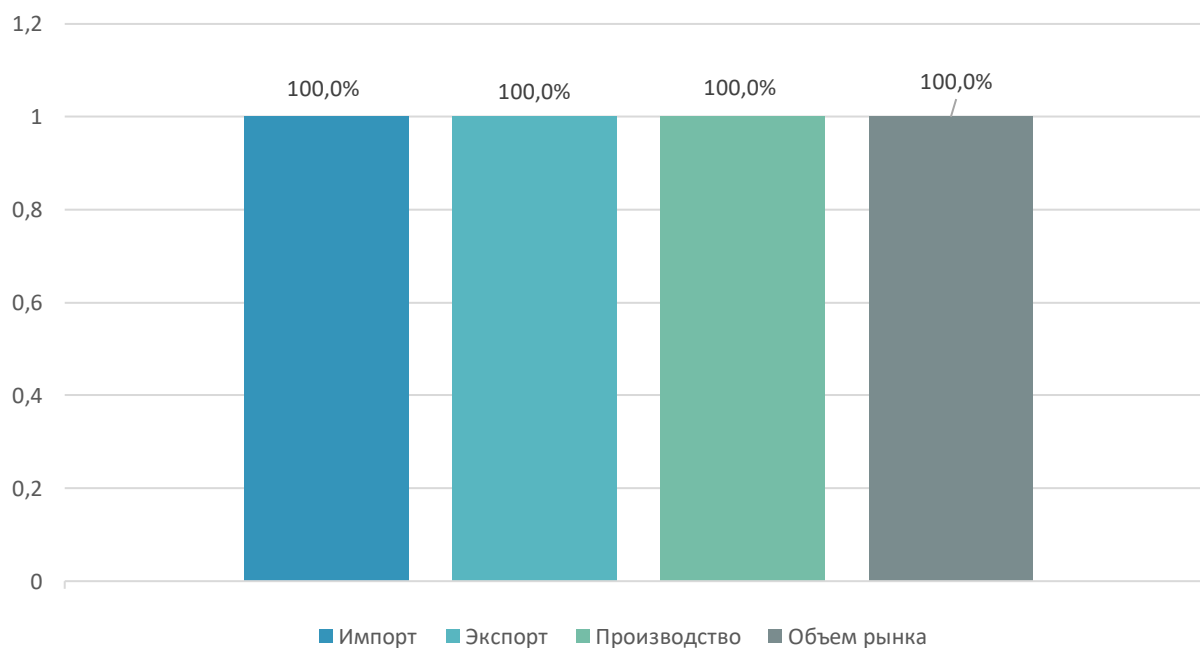
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 2. Объем импорта, экспорта, производства и рынка глюконата кальция в России в 2016-2020 гг., тыс. \$.

Показатель	2016	2017	2018	2019	2020
Импорт					
Экспорт					
Производство					
<b>Рынок</b>					

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 2. Темпы прироста объемов производства, импорта и экспорта рынка глюконата кальция в России в 2020 г. в стоимостном выражении, %.



Источник: расчеты Discovery Research Group

### Рынок по производителям

Наибольшую долю рынка глюконата кальция в 2020 г. занял производитель ....., она составляет ..... % в натуральном выражении. На втором месте бренд ..... с ..... %. Также в тройку лидеров входит производитель ....., Его доля в 2020 г. составила ..... % в натуральном выражении.

Наибольшую долю рынка глюконата кальция в 2020 г. занял производитель ....., она составляет ..... % в стоимостном выражении. На втором месте бренд ..... с ..... %. Также в тройку лидеров входит производитель ....., Его доля в 2020 г. составила ..... % в стоимостном выражении.

Таблица 3. Объем рынка, импорта, экспорта и производства глюконата кальция в России в 2016-2020 гг. по производителям, кг.

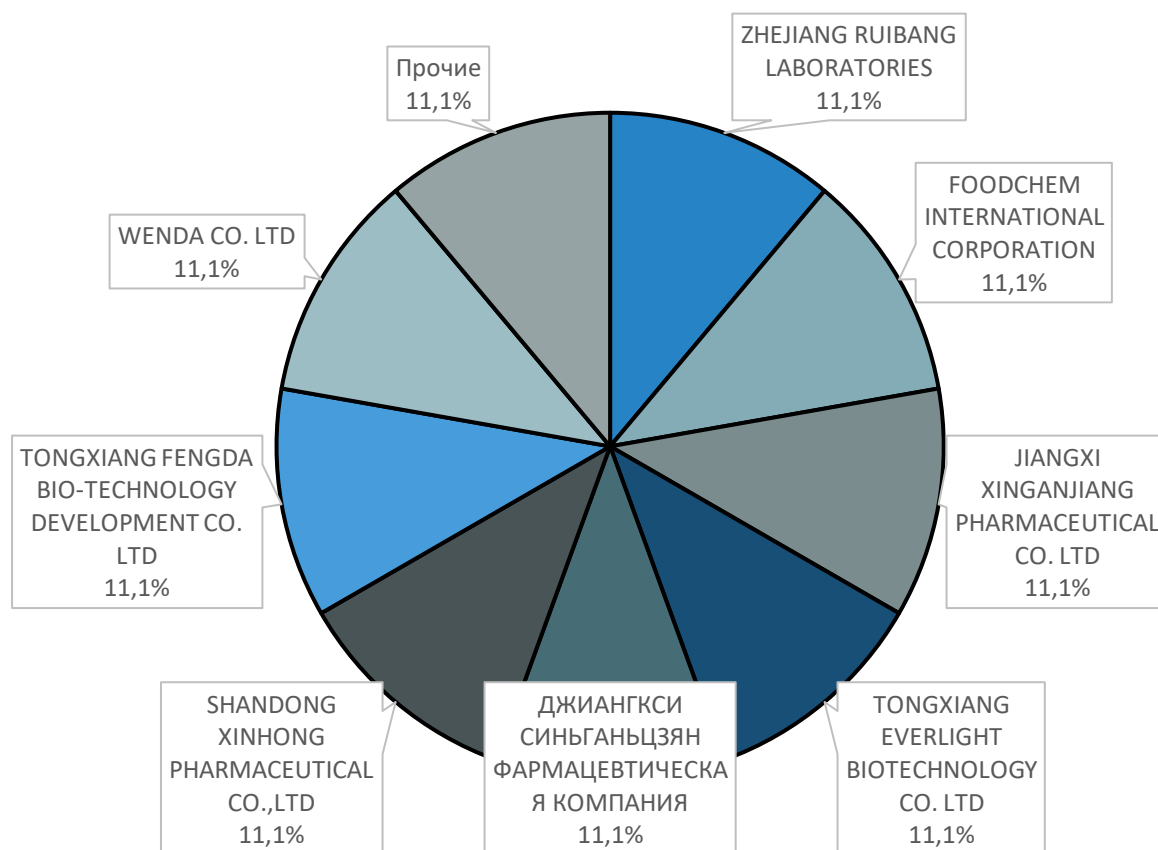
Производитель	2016				2017				2018				2019				2020			
	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫНО К	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫНО К	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫНО К	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫНО К	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫНО К
ACROS ORGANICS																				
COTION LTD																				
EDQM EUROPEAN DIRECTORATE FOR THE QUALITY OF MEDICINES & HEALTHCARE																				
FOODCHEM INTERNATIONAL CORPORATION																				
HENAN KINGWAY CHEMICALS CO. LTD.																				
HUGESTONE ENTERPRISE CO. LTD.																				
JIANGXI XINGANJIANG PHARMACEUTICAL CO. LTD																				
MEDICHEM SPECIALTIES CORPORATION LIMITED																				
PURAC BIOCHEM B.V																				
RENSIN CHEMICALS LIMITED																				
SHANDONG XINHONG PHARMACEUTICAL CO.,LTD																				
SIGMA-ALDRICH																				

## Анализ рынка глюконата кальция в России

TONGXIANG EVERLIGHT BIOTECHNOLOGY CO. LTD																				
TONGXIANG FENGDA BIOTECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD																				
WENDA CO. LTD																				
ZHEJIANG RUIBANG LABORATORIES																				
ZHEJIANG TIANYI FOOD ADDITIVES CO. LTD																				
ДЖИАНГКСИ СИНЬГАНЬЦЗЯН ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ																				
Прочие																				
<b>Итого:</b>																				

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 3. Доли производителей в общем объеме рынка глюконата кальция в России в 2020 г., % от натурального объема.



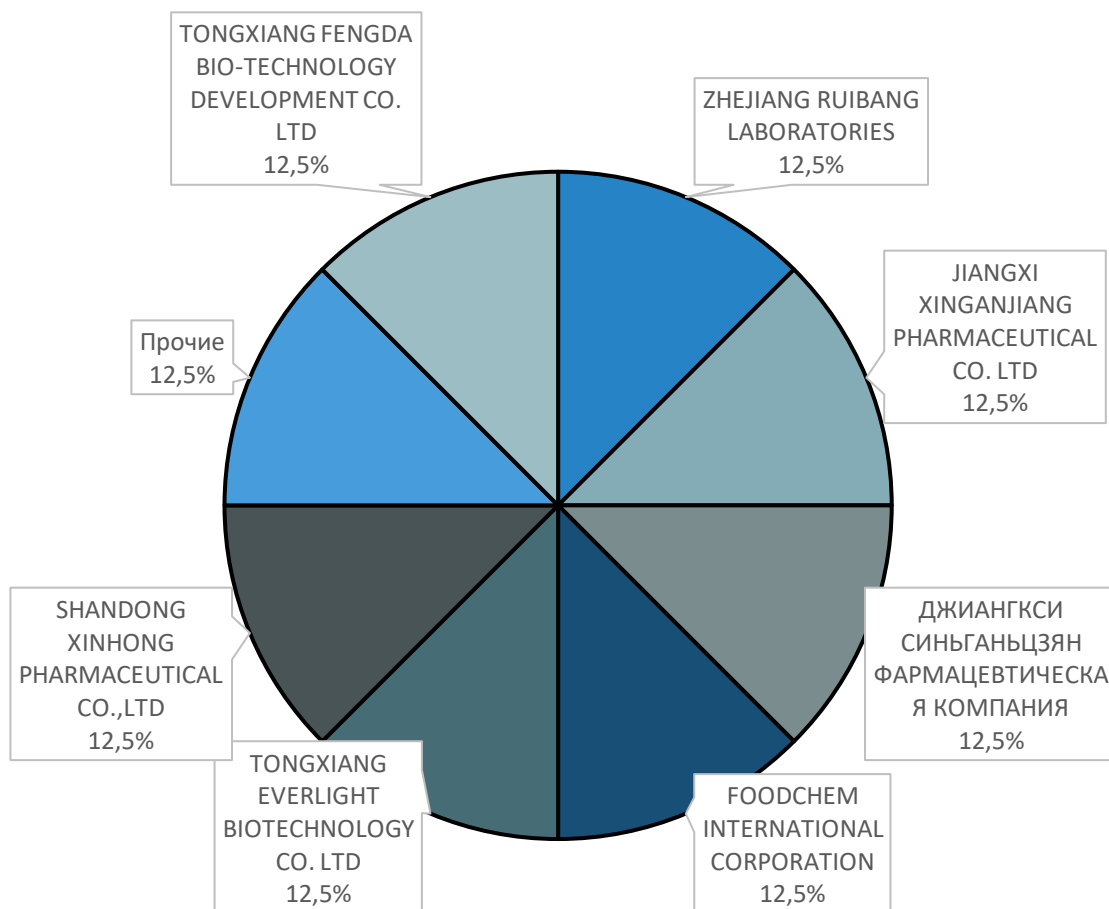
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 4. Объем рынка, импорта, экспорта и производства глюконата кальция в России в 2016-2020 гг. по производителям, тыс. \$.

Производитель	2016				2017				2018				2019				2020			
	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫН ОК	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫН ОК	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫН ОК	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫН ОК	ИМ	ЭК	ПР-ВО	РЫН ОК
ACROS ORGANICS																				
COTION LTD																				
EDQM EUROPEAN DIRECTORATE FOR THE QUALITY OF MEDICINES & HEALTHCARE																				
FOODCHEM INTERNATIONAL CORPORATION																				
HENAN KINGWAY CHEMICALS CO. LTD.																				
HUGESTONE ENTERPRISE CO. LTD.																				
JIANGXI XINGANJIANG PHARMACEUTICAL CO. LTD																				
MEDICHEM SPECIALTIES CORPORATION LIMITED																				
PURAC BIOCHEM B.V																				
RENSIN CHEMICALS LIMITED																				
SHANDONG XINHONG PHARMACEUTICAL CO.,LTD																				
SIGMA-ALDRICH																				
TONGXIANG EVERLIGHT BIOTECHNOLOGY CO. LTD																				
TONGXIANG FENGDA BIO-TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD																				
WENDA CO. LTD																				
ZHEJIANG RUIBANG LABORATORIES																				
ZHEJIANG TIANYI FOOD ADDITIVES CO. LTD																				
ДЖИАНГКСИ СИНЬГАНЬЦЗЯН ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ																				
Прочие																				
<b>Итого:</b>																				

Источник: расчеты Discovery Research Group.

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



Источник: расчеты Discovery Research Group.

## Глава 4. Производство глюконата кальция в России

.....



## Глава 5. Импорт глюконата кальция в Россию и экспорт глюконата кальция из России

### Импорт

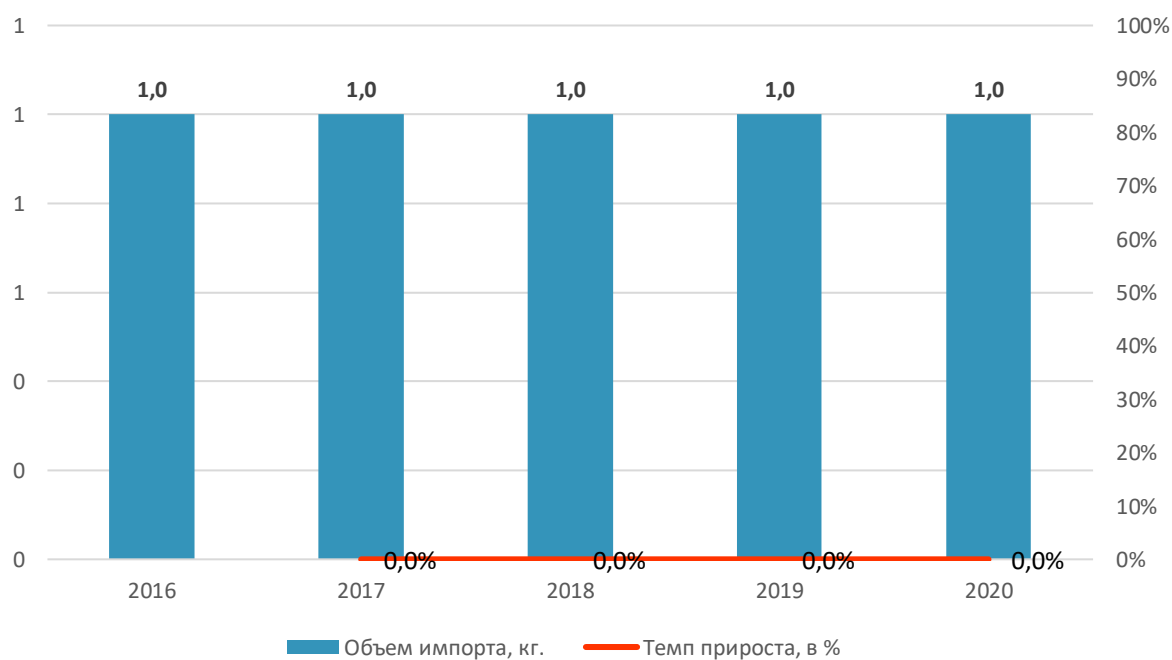
Объем импорта глюконата кальция в Россию в 2018 г. составил ..... кг. Темп прироста в 2019 г. был равен ..... %. В 2020 г. объем импорта составил ..... кг. Темп прироста в 2020 г. составил ..... % в натуральном выражении.

Таблица 5. Объем импорта глюконата кальция в Россию в 2016-2020 гг., кг.

2016	2017	2018	2019	2020

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 5. Объем и темп прироста импорта глюконата кальция в Россию в 2016-2020 гг., кг.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

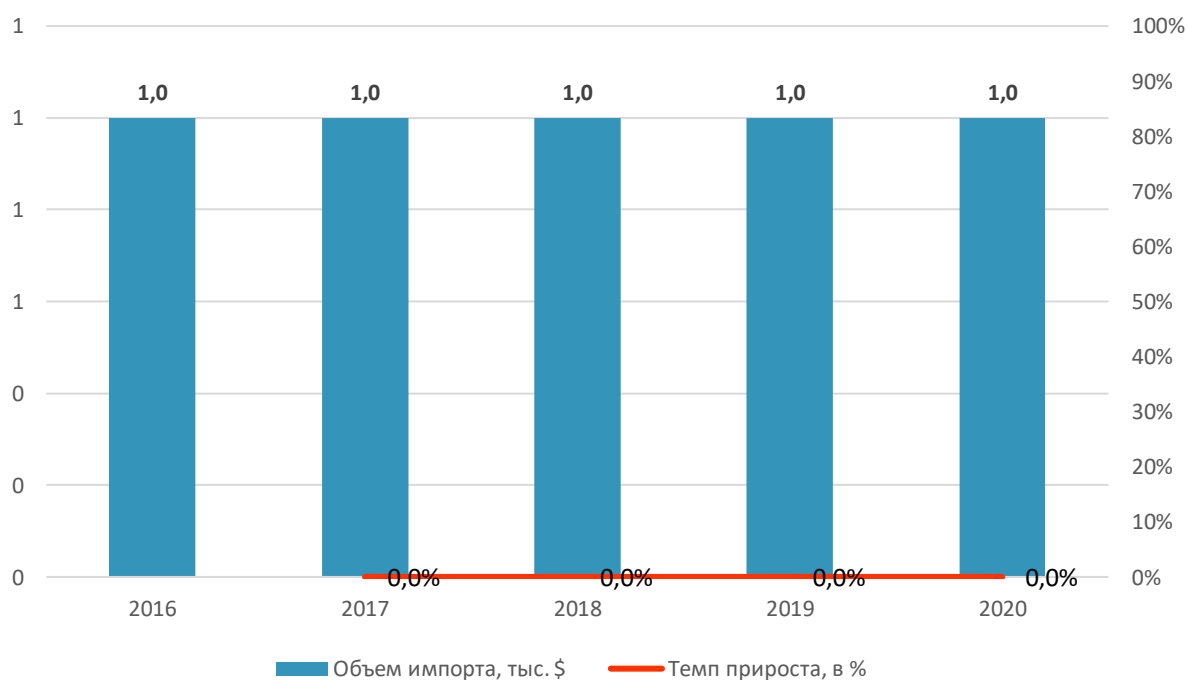
Объем импорта глюконата кальция в Россию в 2018 г. составил \$ ..... тыс. Темп прироста в 2019 г. был равен ..... %. В 2020 г. объем импорта составил \$ ..... тыс. Темп прироста в 2020 г. составил ..... % в стоимостном выражении.

Таблица 6. Объем импорта глюконата кальция в Россию в 2016-2020 гг., тыс. \$.

2016	2017	2018	2019	2020

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 6. Объем и темп прироста импорта глюконата кальция в Россию в 2016-2020 гг., тыс. \$.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

*Импорт по производителям*

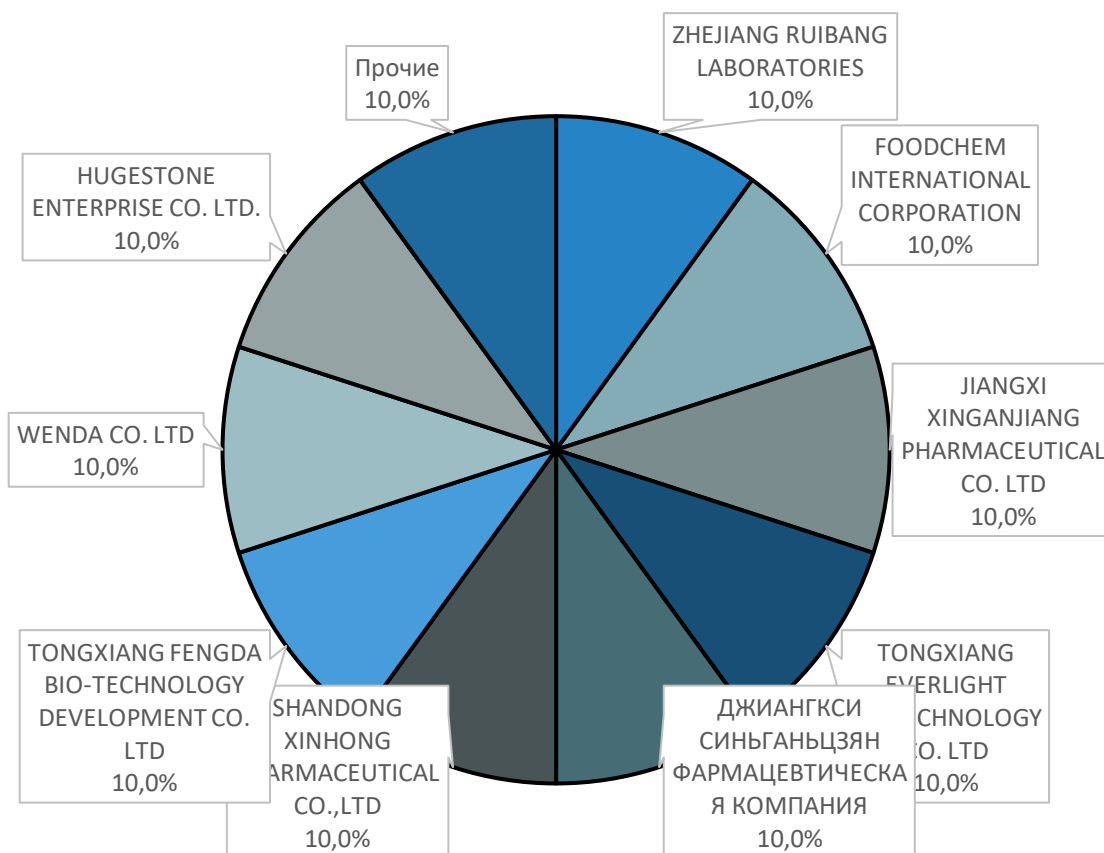
**Таблица 7. Объем импорта глюконата кальция в Россию в 2016-2020 гг. по производителям, кг.**

Производитель	2016	2017	2018	2019	2020
ACROS ORGANICS					
COTION LTD					
EDQM EUROPEAN DIRECTORATE FOR THE QUALITY OF MEDICINES & HEALTHCARE					
FOODCHEM INTERNATIONAL CORPORATION					
HENAN KINGWAY CHEMICALS CO. LTD.					
HUGESTONE ENTERPRISE CO. LTD.					
JIANGXI XINGANJIANG PHARMACEUTICAL CO. LTD					
MEDICHEM SPECIALTIES CORPORATION LIMITED					
PURAC BIOCHEM B.V					
RENSIN CHEMICALS LIMITED					
SHANDONG XINHONG PHARMACEUTICAL CO.,LTD					
SIGMA-ALDRICH					
TONGXIANG EVERLIGHT BIOTECHNOLOGY CO. LTD					
TONGXIANG FENGDA BIO-TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD					
WENDA CO. LTD					
ZHEJIANG RUIBANG LABORATORIES					
ZHEJIANG TIANYI FOOD ADDITIVES CO. LTD					
ДЖИАНГКСИ СИНЬГАНЬЦЗЯН ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ					
Прочие					
<b>Итого:</b>					

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю импорта глюконата кальция в натуральном выражении в 2020 г. занял производитель ..... Его доля составила ..... % от натурального объема. На втором месте ..... с ..... %. Также в тройку лидеров входит производитель ..... Его доля в 2020 г. составила ..... % в натуральном выражении.

Диаграмма 7. Доли производителей глюконата кальция в объеме импорта в 2020 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

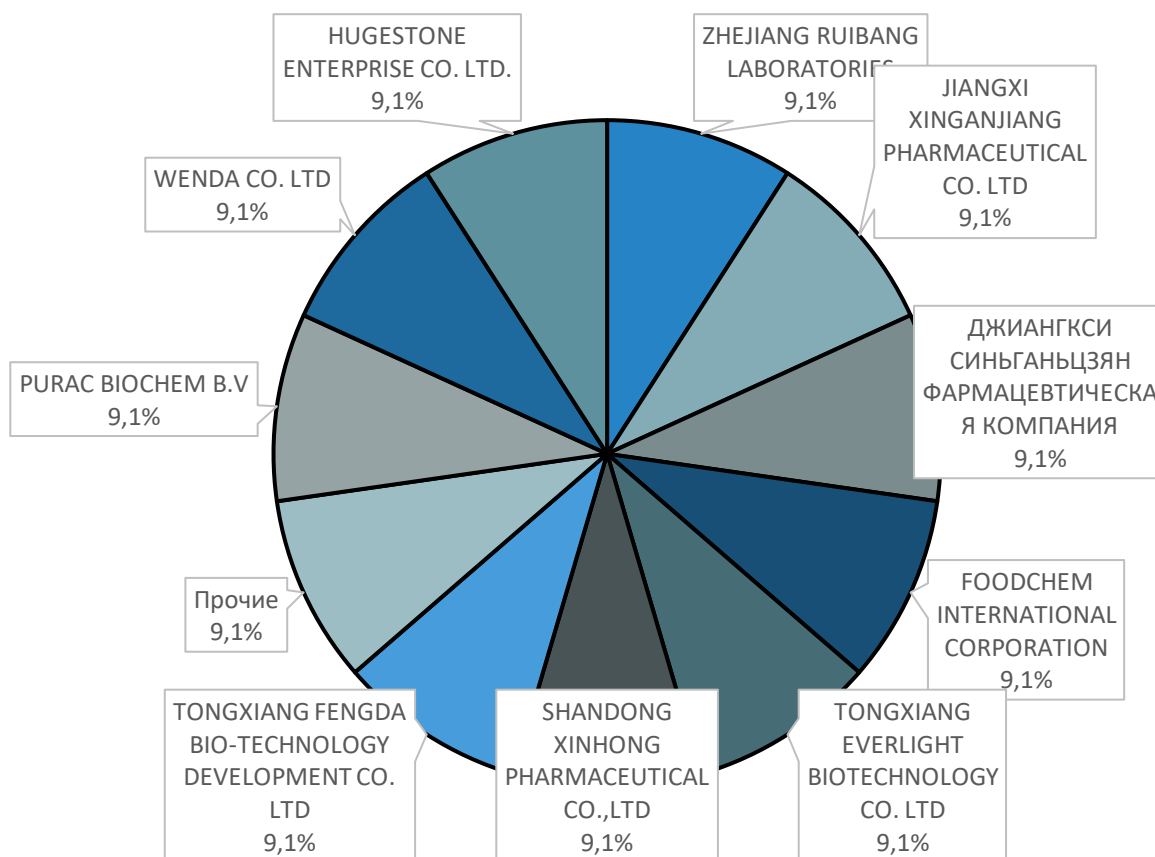
Таблица 8. Объем импорта глюконата кальция в Россию в 2016-2020 гг. по производителям, тыс. \$.

Производитель	2016	2017	2018	2019	2020
ACROS ORGANICS					
COTION LTD					
EDQM EUROPEAN DIRECTORATE FOR THE QUALITY OF MEDICINES & HEALTHCARE					
FOODCHEM INTERNATIONAL CORPORATION					
HENAN KINGWAY CHEMICALS CO. LTD.					
HUGESTONE ENTERPRISE CO. LTD.					
JIANGXI XINGANJIANG PHARMACEUTICAL CO. LTD					
MEDICHEM SPECIALTIES CORPORATION LIMITED					
PURAC BIOCHEM B.V					
RENSIN CHEMICALS LIMITED					
SHANDONG XINHONG PHARMACEUTICAL CO.,LTD					
SIGMA-ALDRICH					
TONGXIANG EVERLIGHT BIOTECHNOLOGY CO. LTD					
TONGXIANG FENGDA BIO-TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD					
WENDA CO. LTD					
ZHEJIANG RUIBANG LABORATORIES					
ZHEJIANG TIANYI FOOD ADDITIVES CO. LTD					
ДЖИАНГКСИ СИНЬГАНЬЦЗЯН ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ					
Прочие					
<b>Итого:</b>					

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю импорта глюконата кальция в стоимостном выражении в 2020 г. занял производитель ..... Его доля составила ..... % от стоимостного объема. На втором месте ..... с ..... %. Также в тройку лидеров входит производитель ..... Его доля в 2020 г. составила ..... % в стоимостном выражении.

Диаграмма 8. Доли производителей глюконата кальция в объеме импорта в 2020 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

**Импорт по странам**

Наибольшую долю импорта глюконата кальция в натуральном выражении в 2020 г. занял .....

**Таблица 9. Объем импорта глюконата кальция в Россию в 2016-2020 гг. по странам происхождения, кг.**

Производитель	2016	2017	2018	2019	2020
ВЕЛИКОБРИТАНИЯ					
ГЕРМАНИЯ					
ИНДИЯ					
ИСПАНИЯ					
КИТАЙ					
ЛИТВА					
НИДЕРЛАНДЫ					
США					
ФРАНЦИЯ					
<b>Итого:</b>					

Источник: расчеты Discovery Research Group.

**Таблица 10. Объем импорта глюконата кальция в Россию в 2016-2020 гг. по странам происхождения, тыс. \$.**

Производитель	2016	2017	2018	2019	2020
ВЕЛИКОБРИТАНИЯ					
ГЕРМАНИЯ					
ИНДИЯ					
ИСПАНИЯ					
КИТАЙ					
ЛИТВА					
НИДЕРЛАНДЫ					
США					
ФРАНЦИЯ					
<b>Итого:</b>					

Источник: расчеты Discovery Research Group.

**Экспорт**

.....

*Экспорт по производителям*

.....

*Экспорт по странам*

.....



## Глава 6. Прогноз рынка глюконата кальция в России

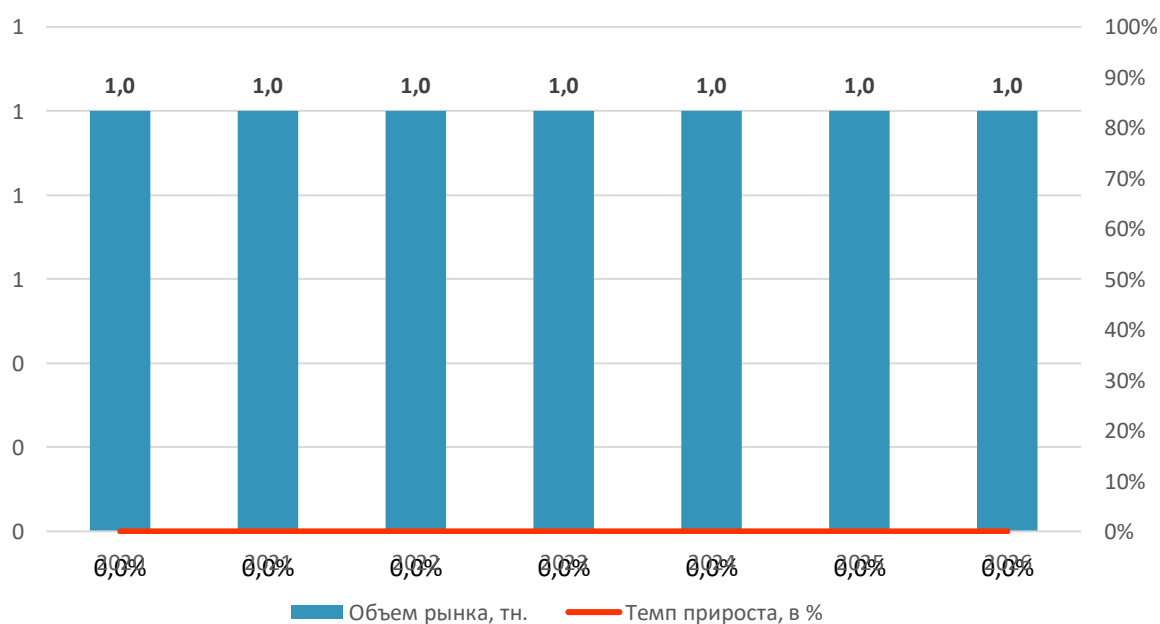
Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка глюконата кальция в России в 2021 г. предположительно составил ..... тн., что эквивалентно \$ ..... тыс. Темп прироста объема рынка составил ..... % от натурального объема рынка и ..... % от стоимостного. Предположительно объем рынка глюконата кальция к 2026 г. достигнет значения ..... тн. или \$ ..... тыс.

Таблица 11. Прогноз объема импорта, экспорта, производства и рынка глюконата кальция в России в 2020-2026 гг., тн.

Показатель	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Импорт							
Экспорт							
Производство							
Рынок							

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 9. Объем и темп прироста рынка глюконата кальция в России в 2020-2026 гг., тн. и %.



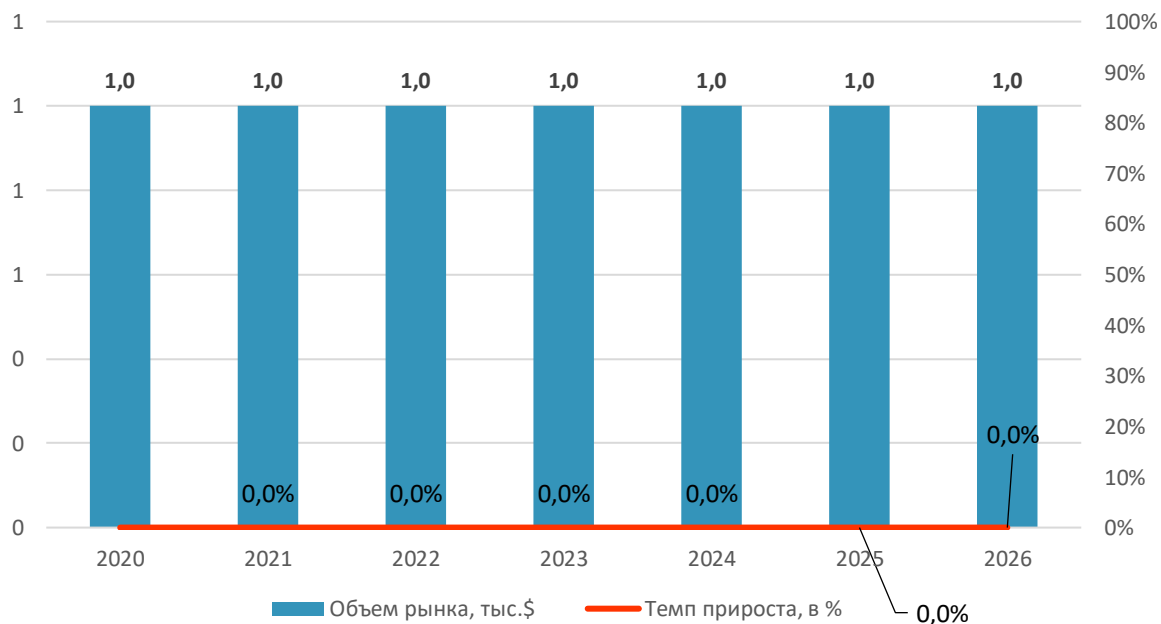
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 12. Прогноз объема импорта, экспорта, производства и рынка глюконата кальция в России в 2020-2026 гг., тыс.\$.

Показатель	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Импорт							
Экспорт							
Производство							
<b>Рынок</b>							

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 10. Объем и темп прироста рынка глюконата кальция в России в 2020-2026 гг., тыс.\$ и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

## Глава 7. Средние цены рынка глюконата кальция в России

В период 2017-2020 гг. средняя стоимость глюконата кальция имела разноплановую динамику. В 2017-2019 гг. средняя стоимость ..... с ..... тыс. \$/тн до ..... тыс. \$/тн. В следующие два года средняя стоимость одной тонны глюконата кальция снижалась. В 2019 г. этот показатель был равен ..... тыс. \$/тн. (..... %). В 2020 г. средняя стоимость глюконата кальция снизилась на ..... % и составила ..... тыс. \$/тн.

**Таблица 13. Средняя цена импорта на глюконат кальция по производителям в России в 2016-2020 гг. (в ценах ФТС), тыс. \$/тн.**

Производитель	2016	2017	2018	2019	2020
ACROS ORGANICS					
COTION LTD					
FOODCHEM INTERNATIONAL CORPORATION					
HENAN KINGWAY CHEMICALS CO. LTD.					
HUGESTONE ENTERPRISE CO. LTD.					
JIANGXI XINGANJIANG PHARMACEUTICAL CO. LTD					
MEDICHEM SPECIALTIES CORPORATION LIMITED					
PURAC BIOCHEM B.V					
RENSIN CHEMICALS LIMITED					
SHANDONG XINHONG PHARMACEUTICAL CO.,LTD					
TONGXIANG EVERLIGHT BIOTECHNOLOGY CO. LTD					
TONGXIANG FENGDA BIO-TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO. LTD					
WENDA CO. LTD					
ZHEJIANG RUIBANG LABORATORIES					
ZHEJIANG TIANYI FOOD ADDITIVES CO. LTD					
ДЖИАНГКСИ СИНЬГАНЬЦЗЯН ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ					
Прочие					
<b>Итого:</b>					

Источник: расчеты Discovery Research Group.

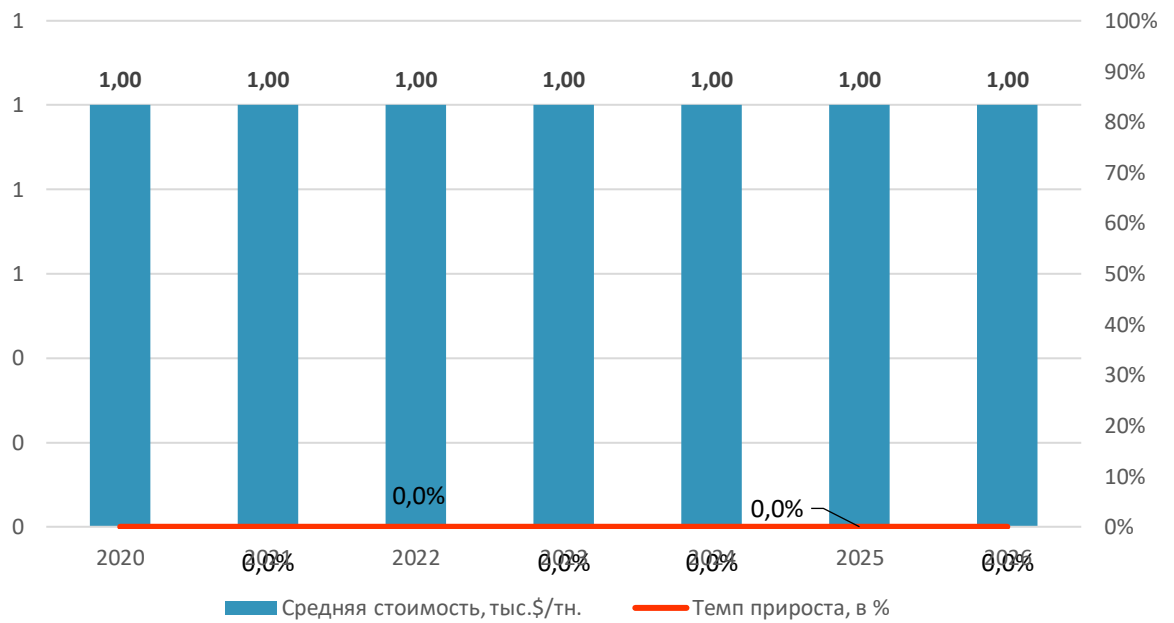
Согласно прогнозам, средняя стоимость одной тонны глюконата кальция будет ..... в период 2021-2026 гг.

**Таблица 14. Прогноз средней стоимости глюконата кальция в России в 2020-2026 гг., тыс. \$./тн.**

2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 11. Объем и темп прироста средней стоимости глюконата кальция в России в 2020-2026 гг., тыс.\$/тн. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

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

