



Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

Анализ рынка
протезов синовиальной жидкости
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

Список таблиц и диаграмм	10
Таблицы:	10
Диаграммы:	11
Резюме	13
Глава 1. Методология исследования	15
Объект исследования	15
Цель исследования	15
Задачи исследования.....	15
Метод сбора и анализа данных.....	15
Источники получения информации	16
Объем и структура выборки.....	16
Глава 2. Классификация и основные характеристики протезов синовиальной жидкости.....	18
Глава 3. Объем и темпы роста рынка протезов синовиальной жидкости в России	19
Объем и темпы роста рынка протезов синовиальной жидкости.....	19
Глава 4. Производство протезов синовиальной жидкости в России.....	27
Объем производства всего	27
Структура производства протезов синовиальной жидкости по производителям	28
Глава 5. Импорт в Россию и экспорт из России протезов синовиальной жидкости.....	31
Импорт всего	31
Импорт по странам происхождения	33
Импорт по производителям.....	36
Импорт по производителям и брендам	39
Экспорт всего	42
Экспорт по странам назначения	44
Экспорт по производителям	47
Экспорт по производителям и брендам	49
Глава 6. Основные факторы, события, тенденции и перспективы развития рынка протезов синовиальной жидкости в России.....	51
Государственная поддержка отечественных производителей	52
Каналы продвижения	52

Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность ключевых игроков рынка протезов синовиальной жидкости в России	55
<i>HYALTECH LTD</i>	55
<i>TRB CHEMEDICA AG</i>	55
<i>ALBOMED GMBH</i>	55

Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 30 таблиц и 26 диаграмм.

Таблицы:

Таблица 1. Объем рынка, импорта, экспорта и производства протезов синовиальной жидкости в России, уп.

Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта и производства протезов синовиальной жидкости в России, \$ тыс.

Таблица 3. Структура рынка протезов синовиальной жидкости в России по производителям, уп.

Таблица 4. Структура рынка протезов синовиальной жидкости в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 5. Объем производства протезов синовиальной жидкости в России, уп.

Таблица 6. Объем производства протезов синовиальной жидкости в России, \$ тыс.

Таблица 7. Объем производства протезов синовиальной жидкости в России по производителям, уп.

Таблица 8. Объем производства протезов синовиальной жидкости в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 9. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, уп.

Таблица 10. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в, уп.

Таблица 11. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, \$ тыс.

Таблица 12. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в, \$ тыс.

Таблица 13. Объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию по странам происхождения, уп.

Таблица 14. Объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию по странам происхождения, \$ тыс.

Таблица 15. Объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию по производителям, уп.

Таблица 16. Объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию по производителям, \$ тыс.

Таблица 17. Объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию по производителям и брендам, уп.

Таблица 18. Объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию по производителям и брендам, \$ тыс.

Таблица 19. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России, уп.

Таблица 20. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России в, уп.

Таблица 21. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России, \$ тыс.

Таблица 22. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России в, \$ тыс.

Таблица 23. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России по странам назначения, уп.

Таблица 24. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России по странам назначения, \$ тыс.

Таблица 25. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России по производителям, уп.

Таблица 26. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России по производителям, \$ тыс.

Таблица 27. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России по производителям и брендам, уп.

Таблица 28. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России по производителям и брендам, \$ тыс.

Таблица 29. Импортные цены протезов синовиальной жидкости по производителям в России, \$/уп.

Таблица 30. Объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию по получателям, уп.

Диаграммы:

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка протезов синовиальной жидкости в России, уп. и %.

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка протезов синовиальной жидкости в России, \$ тыс. и %.

Диаграмма 3. Структура рынка протезов синовиальной жидкости по производителям в России, % от натурального объема

Диаграмма 4. Структура рынка протезов синовиальной жидкости по производителям в России, % от стоимостного объема

Диаграмма 5. Объем и темп прироста производства протезов синовиальной жидкости в России, уп.

Диаграмма 6. Объем и темп прироста производства протезов синовиальной жидкости в России, \$ тыс.

Диаграмма 7. Доли производителей в объеме производства протезов синовиальной жидкости в России, % от натурального объема.

Диаграмма 8. Доли производителей в объеме производства протезов синовиальной жидкости в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 9. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, уп. и %.

Диаграмма 10. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, \$ тыс. и %.

Диаграмма 11. Доли стран в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, % от натурального объема.

Диаграмма 12. Доли стран в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, % от стоимостного объема.

Диаграмма 13. Доли производителей в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, % от натурального объема.

Диаграмма 14. Доли производителей в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, % от стоимостного объема.

Диаграмма 15. Доли брендов в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, % от натурального объема.

Диаграмма 16. Доли брендов в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, % от стоимостного объема.

Диаграмма 17. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России, уп. и %.

Диаграмма 18. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России, \$ тыс. и %.

Диаграмма 19. Доли стран в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России, % от натурального объема.

Диаграмма 20. Доли стран в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 21. Доли производителей в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России, % от натурального объема.

Диаграмма 22. Доли производителей в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 23. Доли брендов в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России, % от натурального объема.

Диаграмма 24. Доли брендов в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 25. Структура рынка протезов синовиальной жидкости по происхождению в России, % в натуральном выражении.

Диаграмма 26. Доли получателей в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию, % от натурального объема.

Резюме

Маркетинговое агентство DISCOVERY Research Group завершило исследование рынка протезов синовиальной жидкости в России.

Протез синовиальной жидкости – это натуральная гиалуроновая кислота высокой или средней молекулярной массы.

Протезы синовиальной жидкости изготавливаются на основе гиалуроновой кислоты и применяются в лечении остеоартроза, одного из самых распространенных ревматологических заболеваний. По данным НИИ ревматологии им. В.А. Насоновой, в России насчитывается 14,3 млн профильных больных. Более чем у 80% населения земного шара в возрасте старше 55 лет в суставах наблюдаются признаки тех или иных дегенеративных, воспалительных и/или дистрофических изменений.

В 2021 г. в структуре рынка протезов синовиальной жидкости в России в натуральном выражении лидировал производитель HYALTECH LTD (препарат ФЕРМАТРОН (FERMATHRON)). Также на рынке представлены данные по игрокам рынка: ALBOMED GMBH, BONUS BIOTECH AB, CROMA-PHARMA GMBH, GUNA S.P.A, MASTELLI S.R.L., ROMPHARM COMPANY, SCIVISION BIOTECH INC., TRB CHEMEDICA AG, ООО «НЦ БИОФОРМ», ООО «ФБК», ООО «ИНФАРМ», ООО «ИНГАЛ», ООО «АБДЕРА», ООО «РУСВИСК», ФИДИА ФАРМАЦЕУТИСИ С. П. А. и другие.

По оценке DISCOVERY Research Group в 2021 г. объем производства протезов синовиальной жидкости составил 188 тыс. уп. Если рассматривать структуру производства протезов синовиальной жидкости по регионам, то в основном производство сосредоточено в Москве.

За I пол. 2022 г. импортные продажи протезов синовиальной жидкости составили \$49 897,4 тыс. Для сравнения даны аналогичные показатели за предыдущие 2 года. В структуре импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2021 г. по брендам лидировал FERMATHRON.

В 2021 г. в структуре экспорта протезов синовиальной жидкости из России лидировал Узбекистан.

Жидкие протезы на основе гиалуроновой кислоты для внутрисуставных инъекций появились относительно недавно, в России они реализуются с начала 2000-х гг. Эти средства относятся к медицинским изделиям, и данный сегмент рынка еще далек от

насыщения. Современная медицина в настоящий момент обладает достаточно большим спектром препаратов на основе гиалуроновой кислоты, имеющих различия по многим параметрам, таким как концентрация, молекулярный вес, методика производства.

При проведении глубинных интервью с отечественными производителями был проведен анализ основных каналов реализации протезов синовиальной жидкости.

Глава 1. Методология исследования

Объект исследования

Рынок протезов синовиальной жидкости в России.

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка протезов синовиальной жидкости в России.

Задачи исследования

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка протезов синовиальной жидкости в России.
2. Объем производства протезов синовиальной жидкости в России.
3. Объем импорта в Россию и экспорта из России протезов синовиальной жидкости.
4. Рыночные доли производителей на рынке протезов синовиальной жидкости в России.
5. Конкурентная ситуация на рынке протезов синовиальной жидкости в России.
6. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка (в ближайшие несколько лет) протезов синовиальной жидкости в России.
7. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка протезов синовиальной жидкости в России.
8. Каналы продвижения на рынке протезов синовиальной жидкости 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.

Анализ 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 протезов синовиальной жидкости 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 протезов синовиальной жидкости**. База включает в себя большое число различных показателей:

1. Категория продукта
2. Группа продукта
3. Производитель
4. Бренд
5. Год импорта/экспорта
6. Месяц импорта/экспорта
7. Компании получатели и отправители товара
8. Страны получатели, отправители и производители товара
9. Объем импорта и экспорта в натуральном выражении
10. Объем импорта и экспорта в стоимостном выражении

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

Глава 2. Классификация и основные характеристики протезов синовиальной жидкости

Протез синовиальной жидкости – это натуральная гиалуроновая кислота высокой или средней молекулярной массы. В норме это вещество всегда присутствует в полости и обеспечивает смазку суставных поверхностей, одновременно создавая защиту для хрящевой пластины. При некоторых патологических состояниях объем синовиальной жидкости уменьшается, что приводит к повышенному износу хряща, покрывающего кость внутри сустава. Чтобы замедлить и остановить этот процесс, проводятся внутрисуставные инъекции гиалуроната натрия.

.....

Глава 3. Объем и темпы роста рынка протезов синовиальной жидкости в России

Объем и темпы роста рынка протезов синовиальной жидкости

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка протезов синовиальной жидкости в России в 2021 г. составилупаковок, что на%, чем в 2020 г. Стоимостной объем рынка протезов синовиальной жидкости в 2021 г. составил \$.....млн., что на%, чем 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, полугодие, квартал или месяц). Все цены выражены в долларах США.

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

Таблица 1. Объем рынка, импорта, экспорта и производства протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол.2022 гг., уп.

Показатель	2020	2021	I пол. 2022
Импорт			
Экспорт			
Производство			
Рынок			

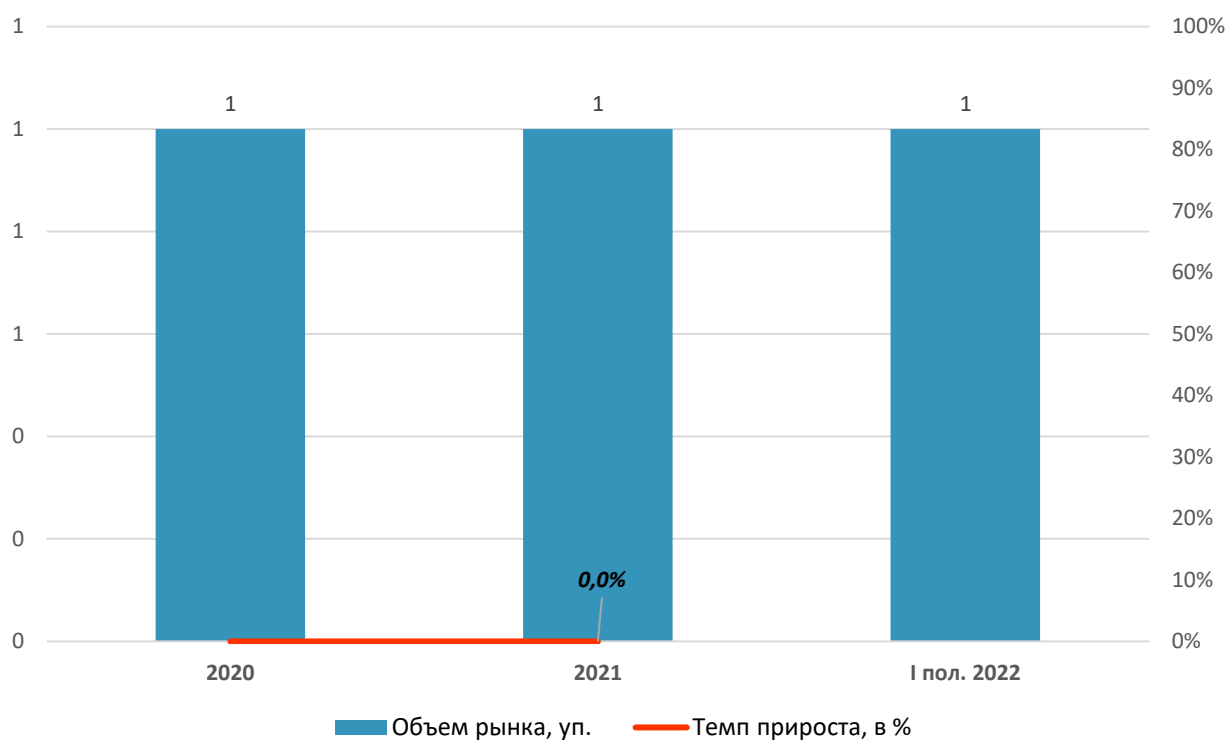
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта и производства протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол.2022 гг., \$ тыс.

Показатель	2020	2021	I пол. 2022
Импорт			
Экспорт			
Производство			
Рынок			

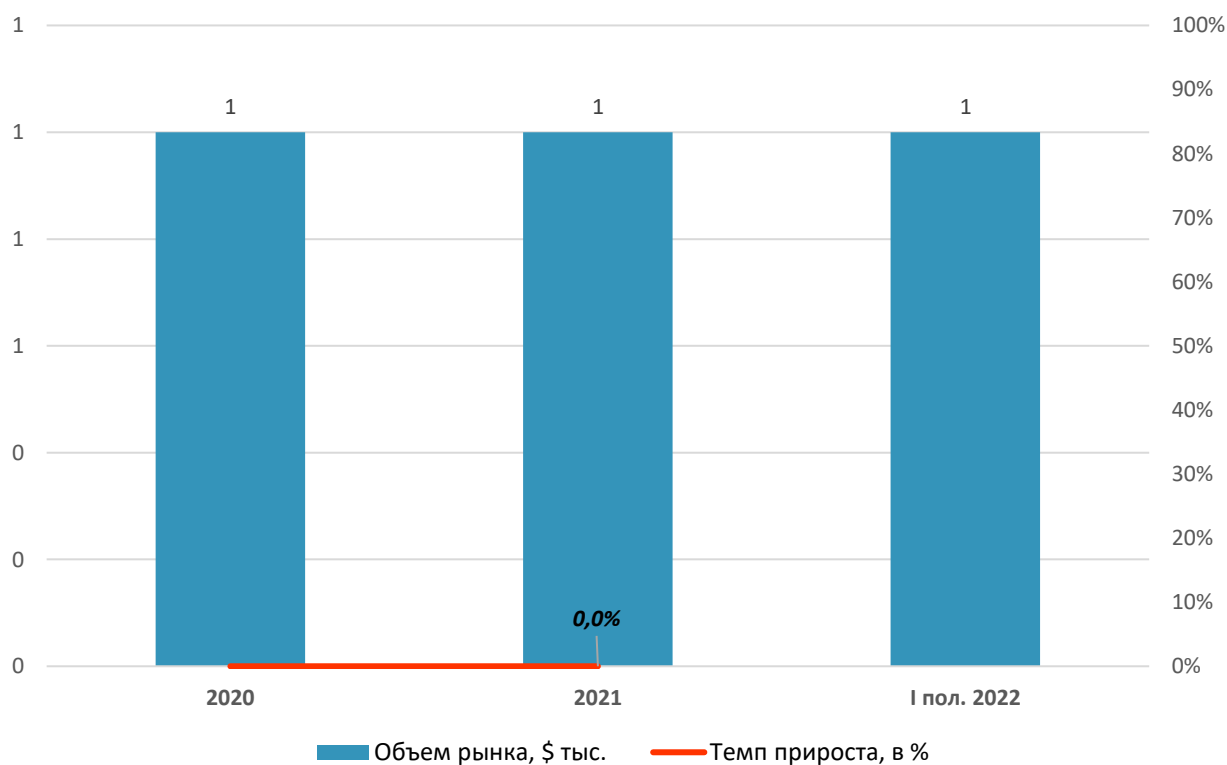
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол.2022 гг., уп. и %.



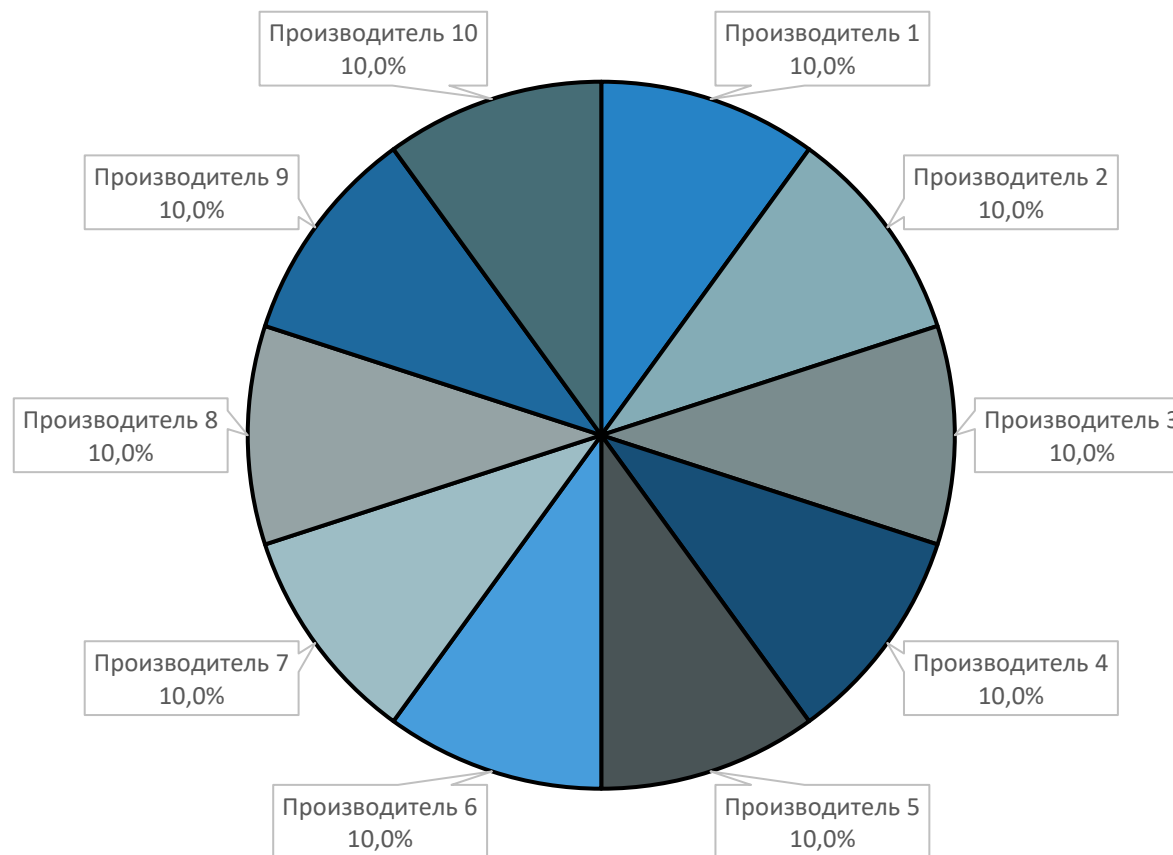
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол.2022 гг., \$ тыс. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 3. Структура рынка протезов синовиальной жидкости по производителям в России в 2021 г., % от натурального объема



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Анализ рынка протезов синовиальной жидкости в России

Итого													

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 4. Структура рынка протезов синовиальной жидкости по производителям в России в 2021 г., % от стоимостного объема



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Глава 4. Производство протезов синовиальной жидкости в России

Объем производства всего

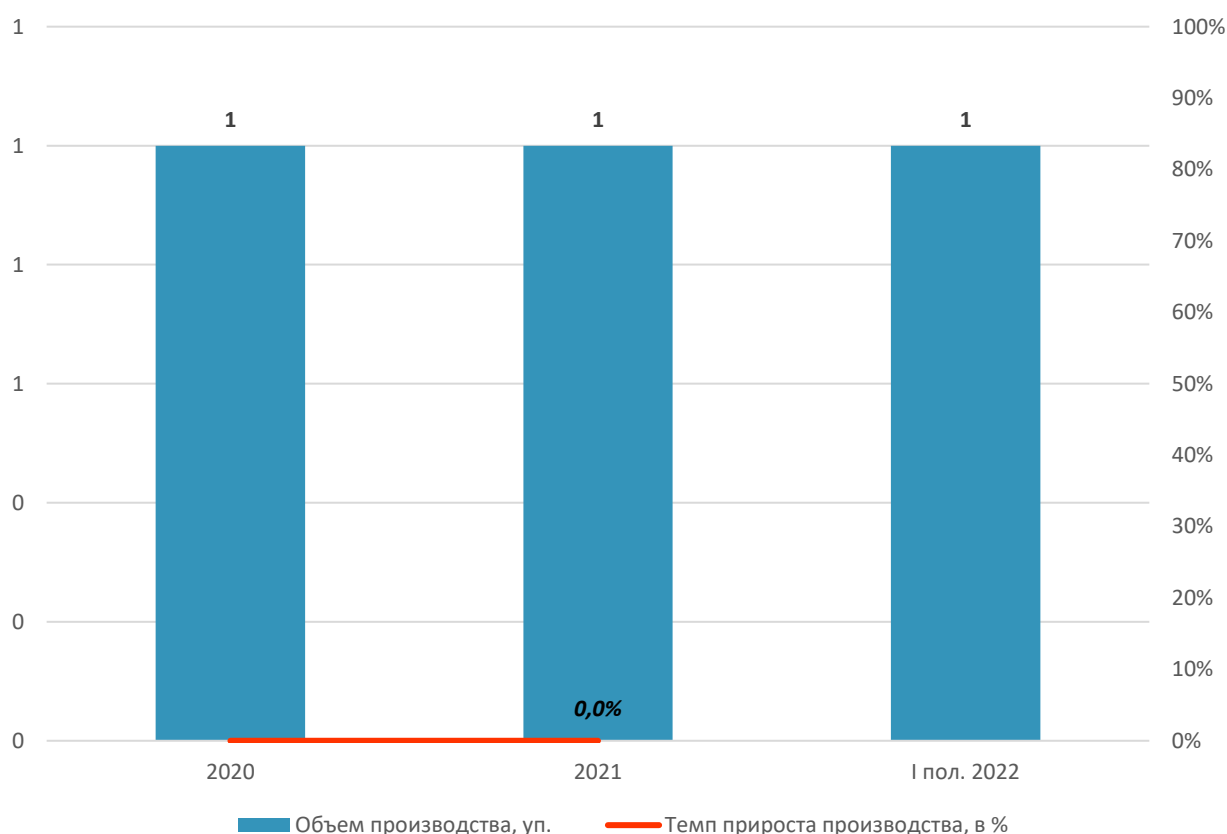
По оценке DISCOVERY Research Group в 2021 г. объем производства протезов синовиальной жидкости составил 188 тыс. уп. Темп прироста составил%.

Таблица 5. Объем производства протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол. 2022 гг., уп.

2020	2021	I пол. 2022
	188 008	

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 5. Объем и темп прироста производства протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол. 2022 гг., уп.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

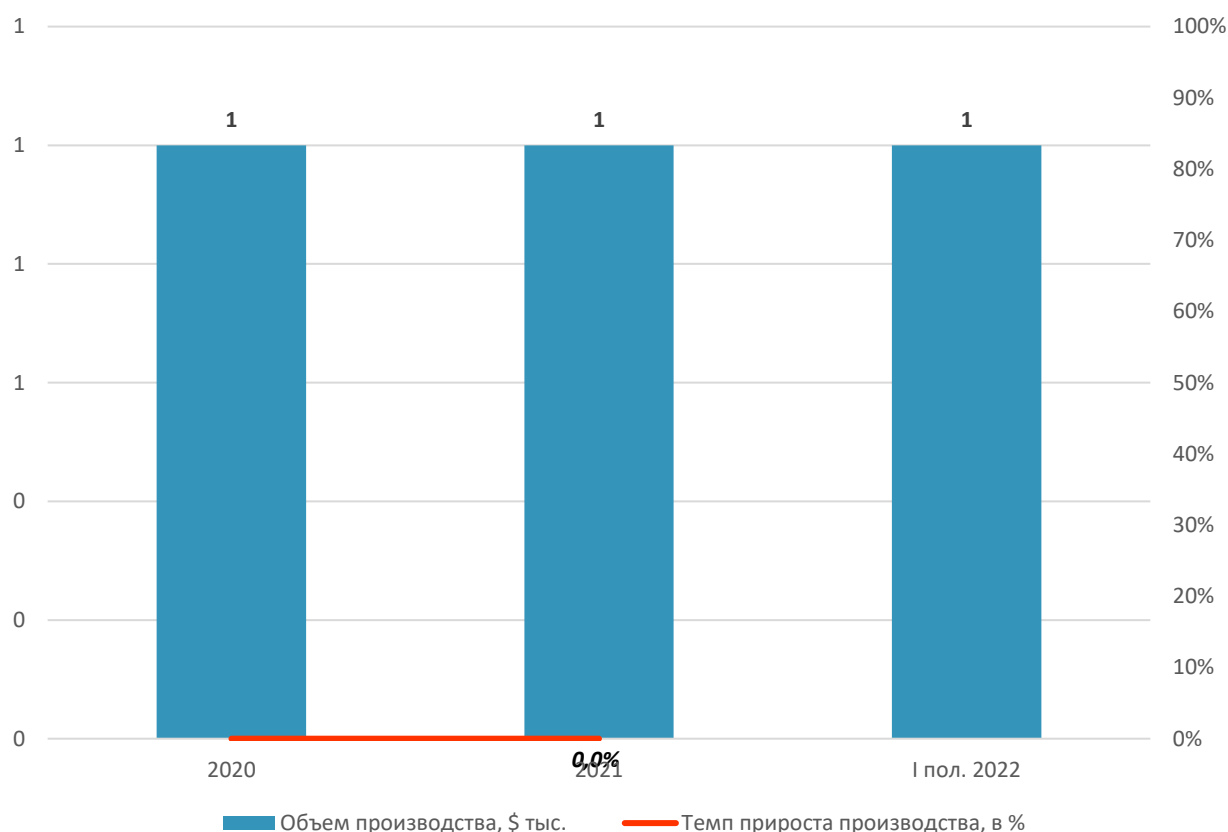
В стоимостном выражении объем рынка протезов синовиальной жидкости в 2021 г. составил \$.....

Таблица 6. Объем производства протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол. 2022 гг., \$ тыс.

2020	2021	I пол. 2022

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 6. Объем и темп прироста производства протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол. 2022 гг., \$ тыс.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Структура производства протезов синовиальной жидкости по производителям

Крупнейшим производителем протезов синовиальной жидкости в 2021 г. в России являлся Его доля составила% натурального объема производства. Основным направлением деятельности

.....

Если рассматривать структуру производства протезов синовиальной жидкости по регионам, то в основном производство сосредоточено в Москве –% натурального объема производства и% стоимостного.

Таблица 7. Объем производства протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол.2022 гг. по производителям, уп.

Субъект РФ	Производитель	2020	2021	I пол. 2022

	Итого			

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 7. Доли производителей в объеме производства протезов синовиальной жидкости в России в 2021 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 8. Объем производства протезов синовиальной жидкости в России в 2020-I пол.2022 г. по производителям, \$ тыс.

Субъект РФ	Производитель	2020	2021	I пол. 2022
	Итого			

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 8. Доли производителей в объеме производства протезов синовиальной жидкости в России в 2021 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Глава 5. Импорт в Россию и экспорт из России протезов синовиальной жидкости

Импорт всего

Объём поставок импортных протезов синовиальной жидкости в Россию В 2021 г. объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию составил тыс. упаковок, что на%, чем в 2020 г. За I пол. 2022 г. импортные поставки протезов синовиальной жидкости составили тыс. уп. Для сравнения год назад показатель был равентыс. уп., в I пол. 2020 г. поставки составили тыс. уп.

Таблица 9. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2020-I пол.2022 гг., уп.

2020	2021	I пол. 2022

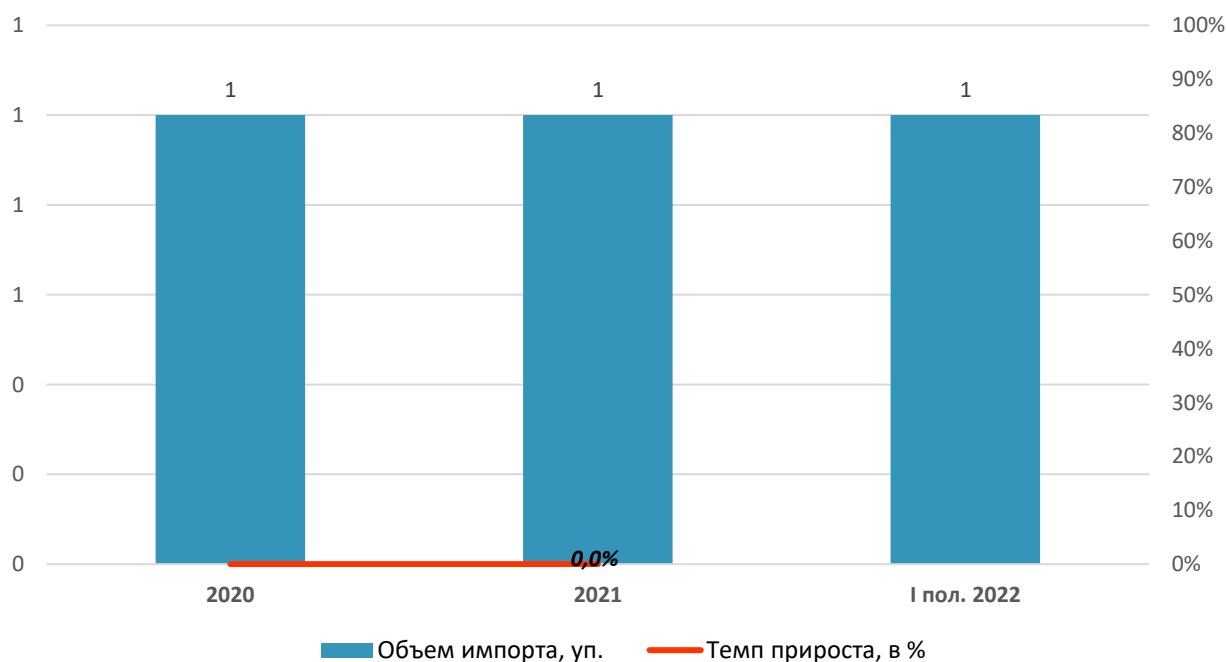
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Таблица 10. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в I пол. 2020-I пол.2022 гг., уп.

I пол. 2020	I пол. 2021	I пол. 2022

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 9. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2020-I пол.2022 гг., уп. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

В стоимостном выражении объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2021 г. составил \$..... тыс., что на%, чем в 2020 г. За I пол. 2022 г. импортные продажи протезов синовиальной жидкости составили \$49 897,4 тыс. Для сравнения год назад показатель был равен Средняя стоимость продукции в 2022 г.

Таблица 11. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2020-I пол.2022 гг., \$ тыс.

2020	2021	I пол. 2022
		49 897,4

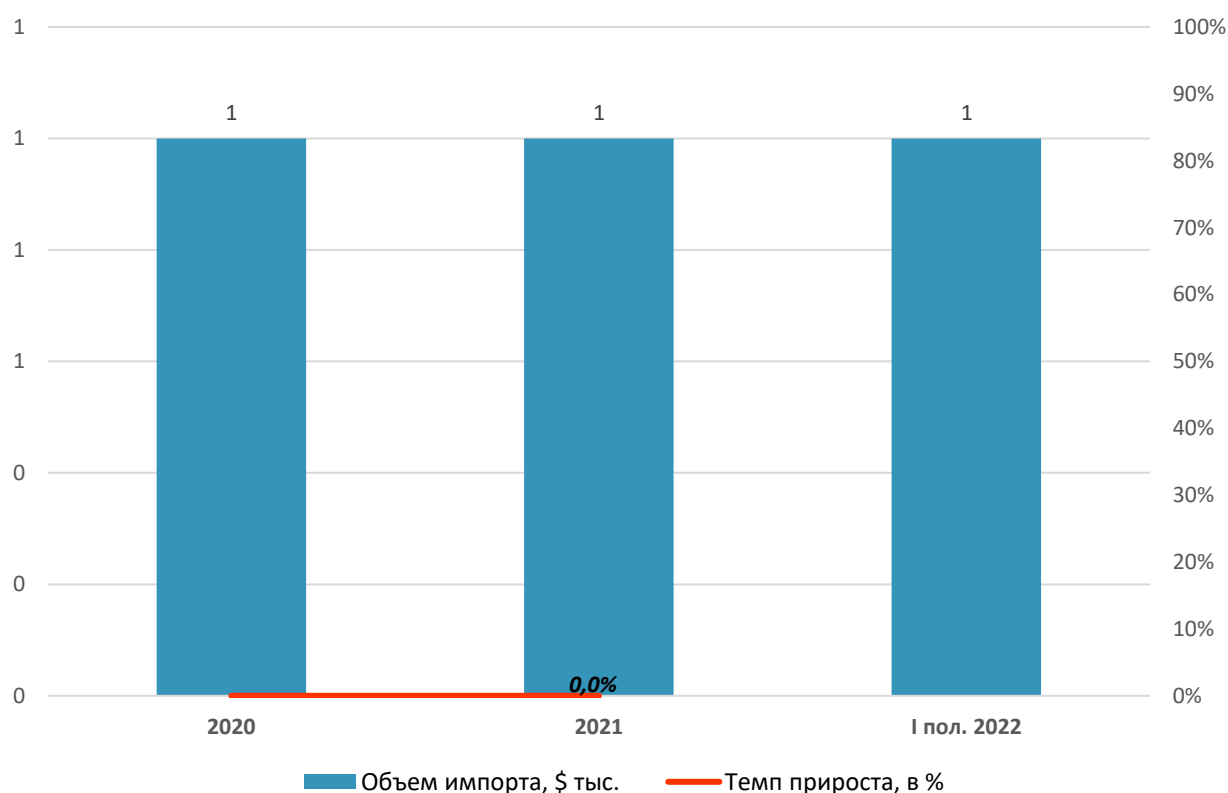
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Таблица 12. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в I пол. 2020-I пол.2022 гг., \$ тыс.

I пол. 2020	I пол. 2021	I пол. 2022
		49 897,4

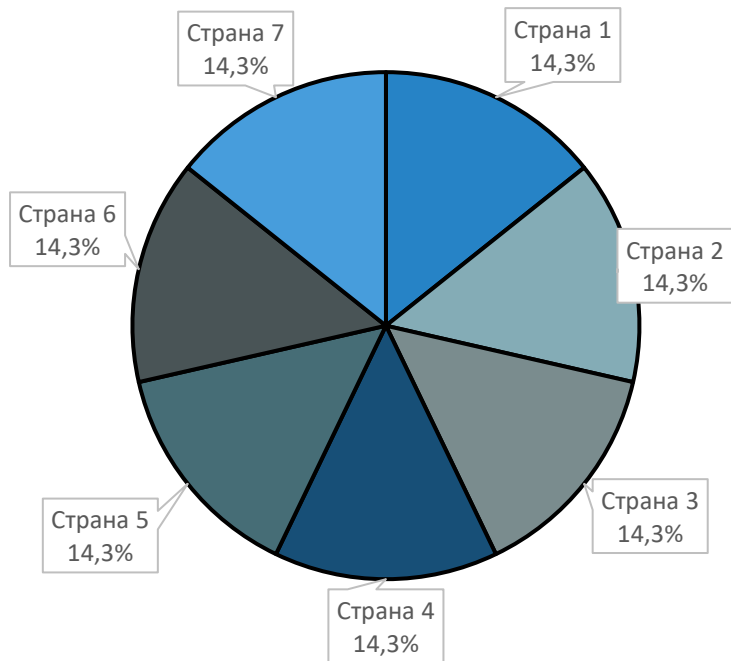
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 10. Объем и темпы прироста импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2020-I пол.2022 гг., \$ тыс. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 12. Доли стран в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2021 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Импорт по производителям

Ключевым поставщиком импортных протезов синовиальной жидкости в Россию в 2021 г. с долей% являлся (.....). На втором месте по объему поставокс долей%.

Таблица 15. Объем импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2020-I пол.2022 гг. по производителям, уп.

Производитель	2020	2021	I пол. 2022
ALBOMED GMBH			
BIOPOLYMER GMBH & CO. KG			
BIOVENTUS LLC Q-MED AB			
BONUS BIOTECH AB			
Итого			

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 14. Доли производителей в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2021 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Экспорт всего

Объём экспортных поставок протезов синовиальной жидкости из России

В 2021 г. объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России составил

Таблица 19. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2020-I пол.2022 гг., уп.

2020	2021	I пол. 2022

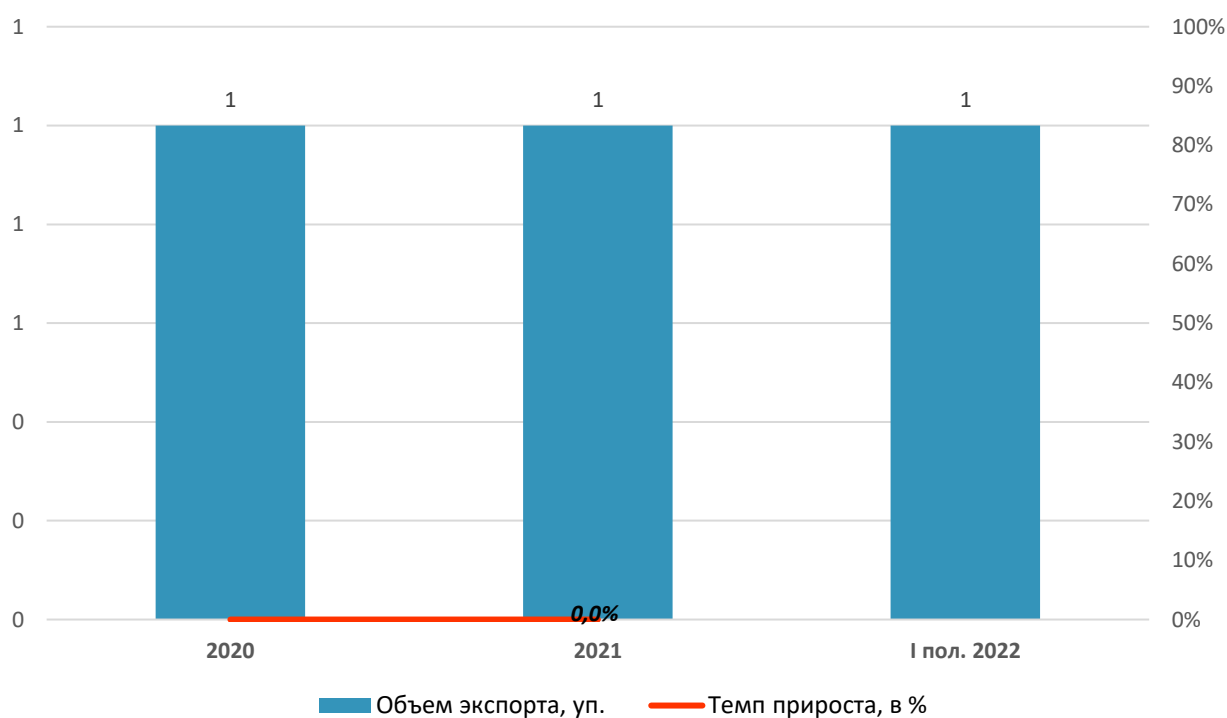
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Таблица 20. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России в I пол. 2020-I пол.2022 гг., уп.

I пол. 2020	I пол. 2021	I пол. 2022

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 17. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2020-I пол.2022 гг., уп. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

В стоимостном выражении объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2021 г. составил \$..... тыс., что на%, чем в 2020 г.

Таблица 21. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2020-I пол.2022 гг., \$ тыс.

2020	2021	I пол. 2022

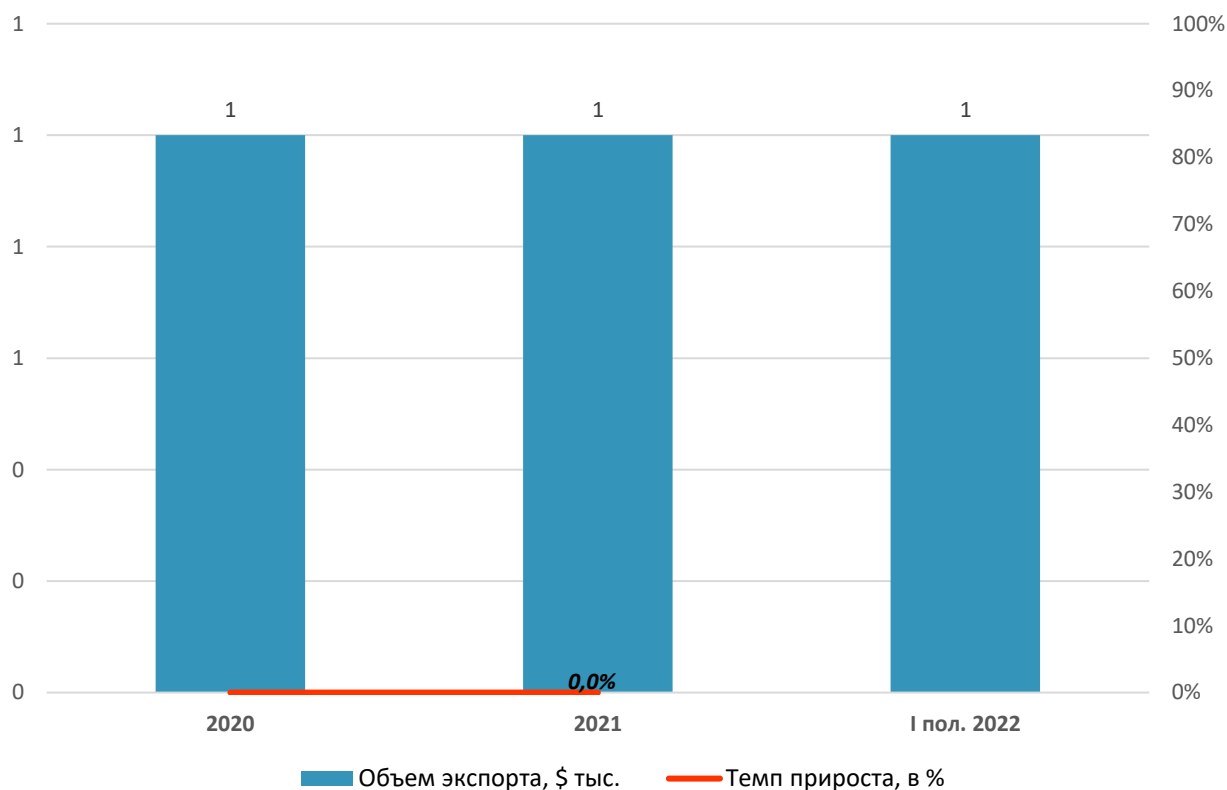
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Таблица 22. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России в I пол. 2020-I пол.2022 гг., \$ тыс.

I пол. 2020	I пол. 2021	I пол. 2022

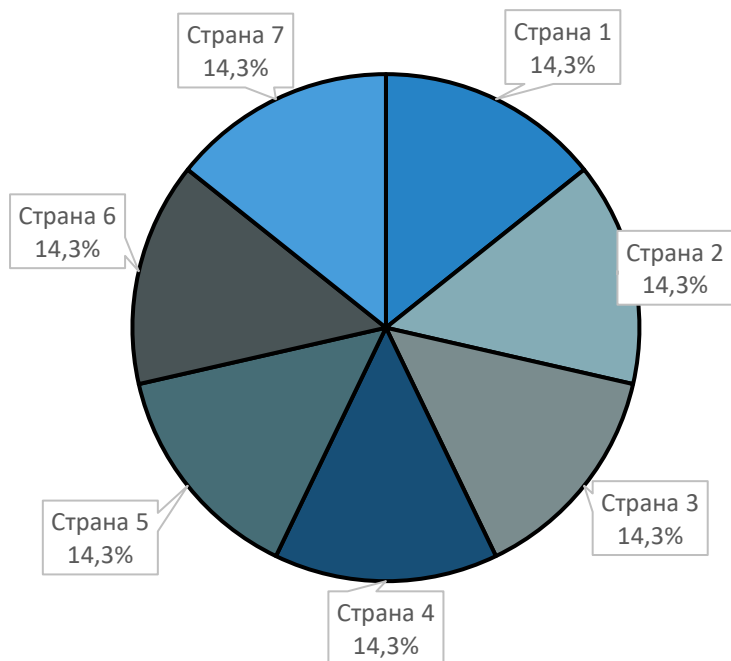
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 18. Объем и темпы прироста экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2020-I пол.2022 гг., \$ тыс. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 20. Доли стран в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2021 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Экспорт по производителям

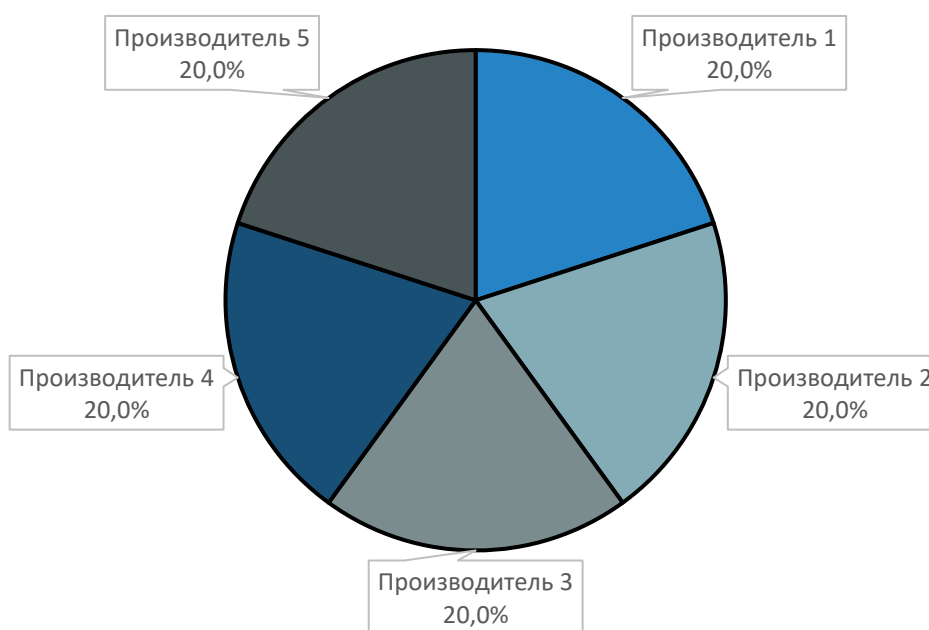
Ключевым поставщиком протезов синовиальной жидкости из России на экспорт в 2021 г. с долей% являлся

Таблица 25. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2020-I пол.2022 гг. по производителям, уп.

Производитель	2020	2021	I пол. 2022

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 21. Доли производителей в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2021 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

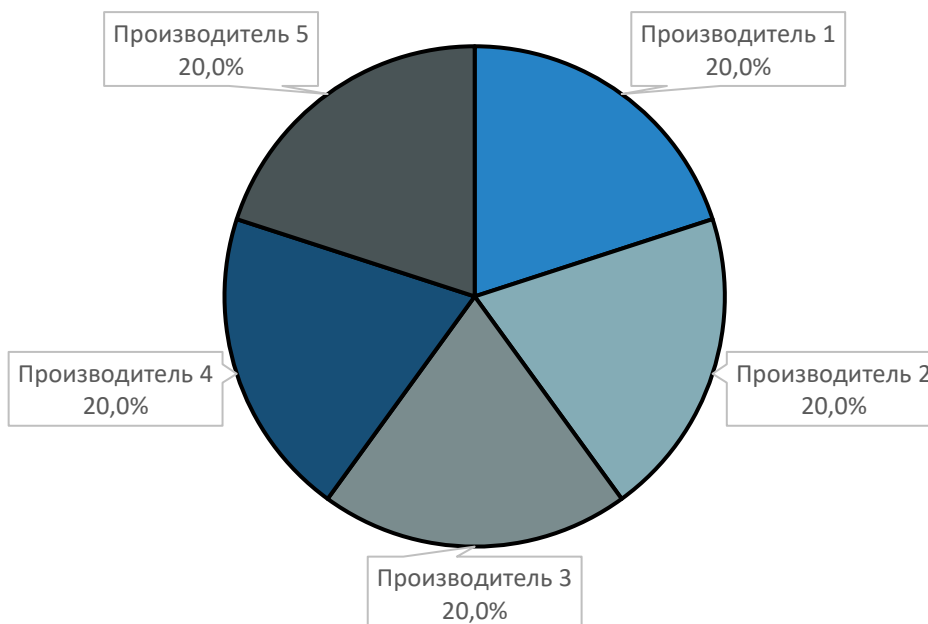
В стоимостном выражении в структуре экспорта протезов синовиальной жидкости по производителям в 2021 г. лидировал

Таблица 26. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2020-I пол.2022 гг. по производителям, \$ тыс.

Производитель	2020	2021	I пол. 2022

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 22. Доли производителей в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2021 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Экспорт по производителям и брендам

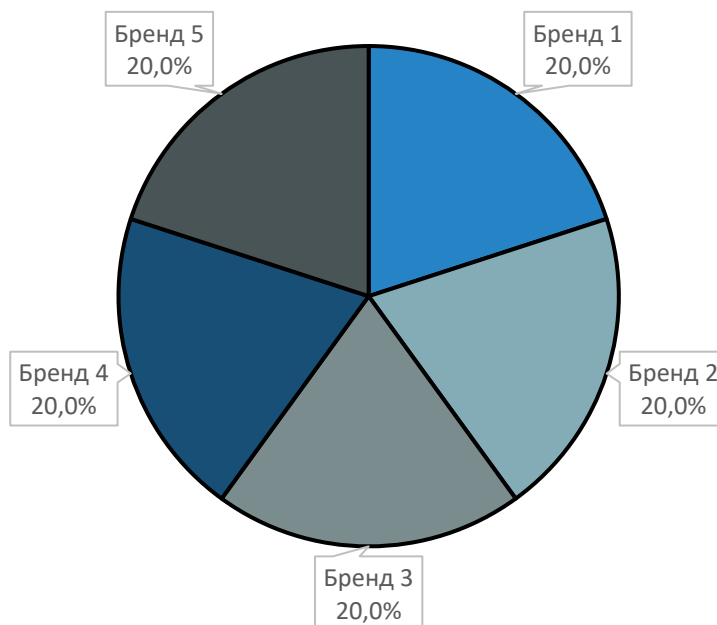
В структуре экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2021 г. по брендам лидировал

Таблица 27. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2020-I пол.2022 гг. по производителям и брендам, уп.

Производитель	Бренд	2020	2021	I пол. 2022

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 23. Доли брендов в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2021 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

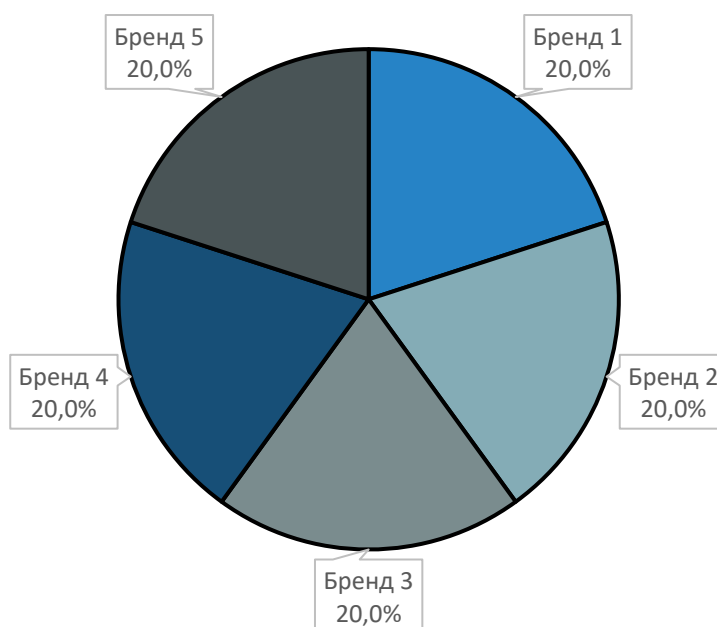
В стоимостном выражении в структуре экспорта протезов синовиальной жидкости по брендам в 2021 г. лидировал

Таблица 28. Объем экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2020-I пол.2022 гг. по производителям и брендам, \$ тыс.

Производитель	Бренд	2020	2021	I пол. 2022

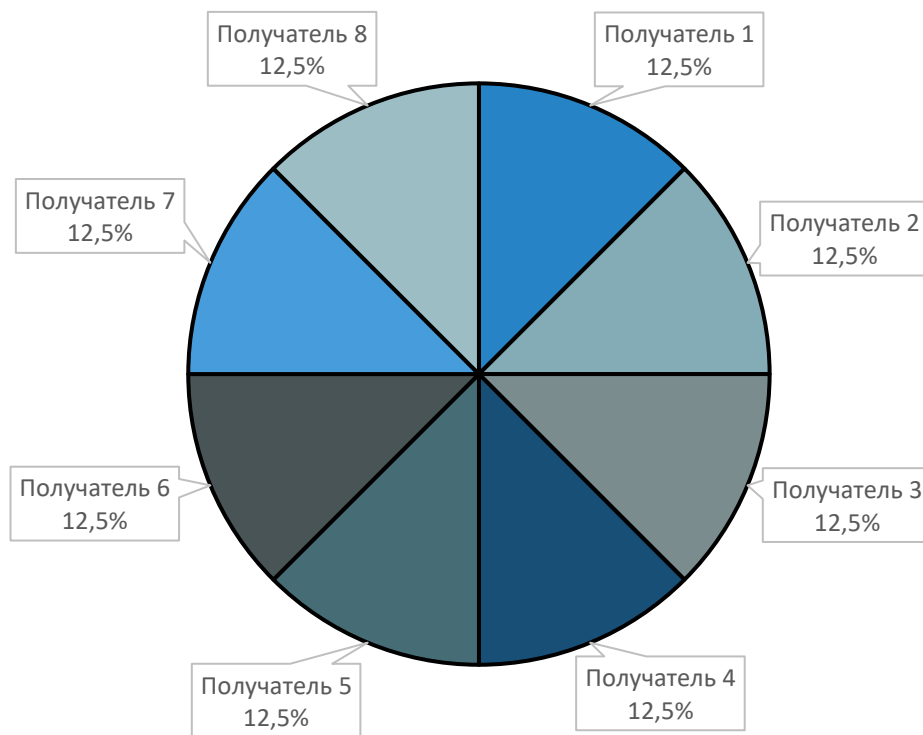
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 24. Доли брендов в объеме экспорта протезов синовиальной жидкости из России в 2021 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 26. Доли получателей в объеме импорта протезов синовиальной жидкости в Россию в 2021 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

**Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность ключевых игроков
рынка протезов синовиальной жидкости в России**

HYALTECH LTD

.....

TRB CHEMEDICA AG

.....

ALBOMED GMBH

.....

Агентство маркетинговых исследований

DISCOVERY RESEARCH GROUP

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

БЦ «Головинские пруды»

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

e-mail: research@drgroup.ru

www.drgroup.ru

Схема проезда

