



Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

Анализ рынка пищевого жира из свиного сырья 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

Содержание	8
Список таблиц и диаграмм	10
Таблицы:	10
Диаграммы:	11
Резюме	12
Глава 1. Методология исследования	13
Объект исследования	13
Цель исследования	13
Задачи исследования.....	13
Метод сбора и анализа данных.....	13
Источники получения информации	14
Объем и структура выборки.....	14
Глава 2. Пищевой жир из свиного сырья. Общие данные	15
Нормативное регулирование пищевого жира из свиного сырья.....	15
ГОСТ	15
ТН ВЭД	15
Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)	15
Глава 3. Объем и темпы роста рынка пищевого жира из свиного сырья в России	16
Объем и темпы роста рынка	16
Конкурентная ситуация на рынке пищевого жира из свиного сырья	18
Прогноз развития рынка пищевого жира из свиного сырья.....	18
Глава 4. Производство пищевого жира из свиного сырья в России	20
Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации	20
Общий объем производства пищевого жира из свиного сырья	20
Общий объем производства пищевого жира из свиного сырья для реализации	23
Производство по производителям.....	24
Глава 5. Импорт пищевого жира из свиного сырья в Россию и экспорт пищевого жира из свиного сырья из России.....	32
Импорт	32
Экспорт.....	32
Глава 6. Производство свинины и мясной продукции в России	33
Производство свинины в России	33

<i>Рейтинг ТОП-20 крупнейших производителей свинины в России</i>	35
Производство колбасных изделий и мясных консервов в России.....	36
Глава 7. Инвестиционные проекты рынка пищевого жира из свиного сырья в России	40
Инвестиционные проекты.....	40
ООО «Промагро - менеджмент»	40
ООО «Южный мясокомбинат»	40
ГК «АГРОЭКО»	40
Новости рынка	40
«Агрокомплекс им. Ткачева» купил агробизнес в Крыму	40
АГРОЭКО ввела в эксплуатацию высокотехнологичную ферму нового поколения..	40
Вирус африканской чумы свиней в продукции ООО «ДБК»	40
Потери от африканской чумы свиней.....	40
Глава 8. Цены рынка пищевого жира из свиного сырья в России	41
Пищевой жир из свиного сырья	Ошибка! Закладка не определена.

Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 31 таблицу и 20 диаграмм.

Таблицы:

- Таблица 1. Химический состав жировой ткани животных
Таблица 2. Содержание жирового сырья в тушах животных КРС в зависимости от упитанности
Таблица 3. Содержание жирового сырья в свиньях в зависимости от возраста и упитанности
Таблица 4. Выход костей в зависимости от упитанности животных
Таблица 5. Химический состав костей животных
Таблица 6. Содержание жирных кислот (мг %) в простых липидах животных и рыб
Таблица 7. Определение степени порчи жира на основании перекисного числа
Таблица 8. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого жира из свиного сырья в России, тн.
Таблица 9. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого жира из свиного сырья в России, тыс. руб.
Таблица 10. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого жира из свиного сырья в России, тн.
Таблица 11. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого жира из свиного сырья в России, тыс.руб.
Таблица 12. Объем производства пищевого жира из свиного сырья по федеральным округам в России, тн.
Таблица 13. Доли федеральный округов в общем объеме производства пищевого жира из свиного сырья в России, %.
Таблица 14. Объем производства пищевого жира из свиного сырья для реализации по федеральным округам в России, тн.
Таблица 15. Доли федеральный округов в общем объеме производства пищевого жира из свиного сырья для реализации в России, %.
Диаграмма 10. Доли федеральный округов в общем объеме производства пищевого жира из свиного сырья для реализации в России, тн.
Таблица 16. Объем производства пищевого жира из свиного сырья по производителям и субъектам федерации в России, тн.
Таблица 17. Объем производства пищевого жира из свиного сырья по производителям и субъектам федерации в России, тыс.руб.
Таблица 18. поголовье свиней и крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий Российской Федерации (на конец года, тыс. голов)
Таблица 19. Производство свинины на убой в живом весе в России, тысяч тонн
Таблица 20. Доля ТОП-20 крупнейших производителей свинины в России
Таблица 21. Рейтинг ТОП-20 крупнейших производителей свинины в России
Таблица 22. Рейтинг ТОП-20 крупнейших производителей свинины в России
Таблица 23. Рейтинг ТОП-20 крупнейших производителей свинины в России
Таблица 24. Рейтинг ТОП-20 крупнейших производителей свинины в России
Таблица 25. Объем производства мясной колбасной, деликатесной продукции, а также полуфабрикатов в России, тн.
Таблица 26. Объем производства мясной колбасной, деликатесной продукции, а также полуфабрикатов по сегментам в России, тн.
Таблица 27. Объем производства мясной консервной продукции в России, тыс. усл. банк.
Таблица 28. Объем производства мясной консервной продукции по сегментам в России, тыс. усл. банк.
Таблица 29. Производственная программа ООО «Южный мяскокомбинат»

Таблица 30. Средняя цена рынка, импорта, экспорта и производства пищевого жира из свиного сырья, тыс.руб./тн.

Таблица 31. Прогнозная средняя цена рынка пищевого жира из свиного сырья по производителям, тыс.руб./тн.

Диаграммы:

Диаграмма 1. Технологический процесс вытопки жира из мягкого жира-сырца

Диаграмма 2. Технологический процесс вытопки жира из твердого жирового сырья

Диаграмма 3. Объем и темп прироста рынка пищевого жира из свиного сырья в Россию, тн. и %.

Диаграмма 4. Объем и темп прироста рынка пищевого жира из свиного сырья в Россию, тыс. руб. и %.

Диаграмма 5. Объем и темп прироста рынка пищевого жира из свиного сырья в Россию, тн. и %.

Диаграмма 6. Объем и темп прироста рынка пищевого жира из свиного сырья в Россию, тыс.руб. и %.

Диаграмма 7. Объем и темп прироста производства пищевого жира из свиного сырья в России, тн. и %.

Диаграмма 8. Доли федеральный округов в общем объеме производства пищевого жира из свиного сырья в России, тн.

Диаграмма 9. Объем и темп прироста производства пищевого жира из свиного сырья для реализации в России, тн. и %.

Диаграмма 11. Доли производителей пищевого жира из свиного сырья в объеме производства, % от натурального объема.

Диаграмма 12. Доли субъектов федерации в объеме производства пищевого жира из свиного сырья, % от натурального объема.

Диаграмма 13. Доли производителей пищевого жира из свиного сырья в объеме производства, % от стоимостного объема.

Диаграмма 14. Доли субъектов федерации в объеме производства пищевого жира из свиного сырья, % от стоимостного объема.

Диаграмма 15. поголовье свиней и КРС в хозяйствах всех категорий Российской Федерации, тыс. голов и %.

Диаграмма 16. поголовье свиней в хозяйствах всех категорий Российской Федерации, тыс. голов и %.

Диаграмма 17. поголовье свиней и КРС в хозяйствах всех категорий Российской Федерации, тыс. голов.

Диаграмма 18. Объем производства мясной колбасной, деликатесной продукции, а также полуфабрикатов в России, тн. и %.

Диаграмма 19. Объем производства мясной консервной продукции в России, тыс. усл. банк. и %.

Диаграмма 20. Общая схема завода по производству белка по этапам производства и получаемой продукции

Резюме

Агентство маркетинговых исследований DISCOVERY Research Group завершило исследование рынка пищевого жира из свиного сырья в России.

Объем рынка пищевого жира из свиного сырья в России в 2022 г. составил 30 835,1 тн.

Основные производственные мощности сосредоточены в Белгородской, Брянской, Воронежской, Московской, Нижегородской, Новосибирской и Омской областях, а также в Краснодарском крае и Республике Татарстан.

Основными игроками рынка жира пищевого из свиного сырья являются: АО «АГРОКОМПЛЕКС» ИМ Н.И. ТКАЧЕВА», АО «ГУБКИНСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ», АО «ОМСКИЙ БЕКОН», ЗАО «ПЛЕМЗАВОД ИРМЕНЬ», ОАО СЛОБОДСКОЙ МЯСОКОМБИНАТ», ООО «БРЯНСКИЙ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ КОМБИНАТ», ООО «ДМИТРОВСКИЙ БЕЛКОВЫЙ КОМБИНАТ», ООО «ИГРИНСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ КОМПАНИЯ», ООО «МЯСОКОМБИНАТ БОБРОВСКИЙ», ООО «ПЛЕМЗАВОД ПУШКИНСКОЕ», ООО «РЕСУРС», ООО «СЫЙФАТЛЫ ИТ» и СК «КОРОЧА» (АПХ «МИРАТОРГ»).

Глава 1. Методология исследования

Объект исследования

Рынок пищевого жира из свиного сырья в России.

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка пищевого жира из свиного сырья в России.

Задачи исследования

1. Объем и темпы роста рынка пищевого жира из свиного сырья в России.
2. Объем и темпы производства рынка пищевого жира из свиного сырья в России.
3. Объем импорта в Россию и экспорта из России пищевого жира из свиного сырья.
4. Определить долю рынка пищевого жира из свиного сырья по каждому производителю.
5. Прогноз объема рынка пищевого жира из свиного сырья в России до 2025 г.
6. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка (в ближайшие несколько лет) пищевого жира из свиного сырья в России.
7. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка пищевого жира из свиного сырья в России.
8. По возможности Планы по расширению производства/производственные программы/инвестиционные проекты участников рынка пищевого жира из свиного сырья 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 пищевого жира из свиного сырья 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.

Глава 2. Пищевой жир из свиного сырья. Общие данные

На мясных предприятиях вырабатывают различные виды пищевых животных жиров: говяжий 1-го и высшего сортов, бараний, свиной, костный, сборный костный жир и птичий жир (куриный, гусиный, утиный). Животные жиры используют в кулинарном производстве для приготовления маргаринов, комбинированных жиров, при выработке консервов, колбасных и кондитерских изделий. Они являются также сырьем при производстве туалетного мыла, жирных кислот, добавок к комбикормам, смазочных масел.

В соответствии с техническими условиями сортность пищевых жиров определяют исходя из органолептических (цвет, запах, вкус, консистенция, прозрачность) и физико-химических (массовая доля влаги, кислотное число) свойств.

Животные жиры представляют собой смесь триглицеридов высших жирных кислот и сопутствующих веществ. К сопутствующим относятся вещества животных тканей, растворимые в триглицеридных или гидрофобных органических растворителях, – фосфатиды, стеролы, токоферолы, пигменты, продукты гидролиза глицеридов и др.

.....

Нормативное регулирование пищевого жира из свиного сырья

ГОСТ

.....

ТН ВЭД

.....

Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)

.....

Глава 3. Объем и темпы роста рынка пищевого жира из свиного сырья 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 производителей).

Показатели объема рынка и производства рассчитаны в ценах производителей изучаемых в исследовании периодов времени (год, полугодие, квартал или месяц). Все цены выражены в рублях.

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка пищевого жира из свиного сырья в России в 2020 г. был равен тн. (.....%) или ₹ тыс. (.....%). В 2021 г. этот показатель и достиг значениятн. или ₹тыс. Темп прироста в 2021 г. составил% от натурального и% от стоимостного объема рынка. В 2022 г. объем рынка пищевого жира из свиного сырья был равентн. (.....%) или ₹тыс. (.....%). За первую половину 2023 года объем рынка пищевого жира из свиного сырья в России достиг значениятн. или ₹тыс.

Таблица 1. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого жира из свиного сырья в России в 2019-2023 (I пол.) гг., тн.

Показатель	2019	2020	2021	2022	2023 (I пол.)
Импорт					
Экспорт					
Производство					
Рынок					

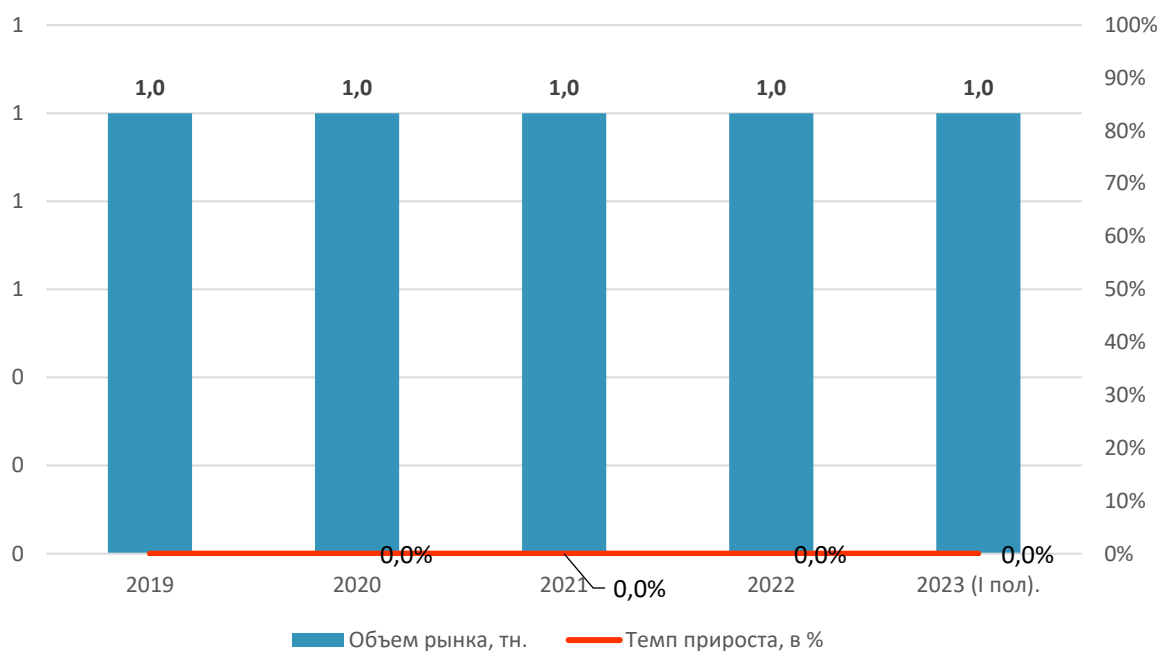
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 2. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого жира из свиного сырья в России в 2019-2023 (I пол.) гг., тыс. руб.

Показатель	2019	2020	2021	2022	2023 (I пол.)
Импорт					
Экспорт					
Производство					
Рынок					

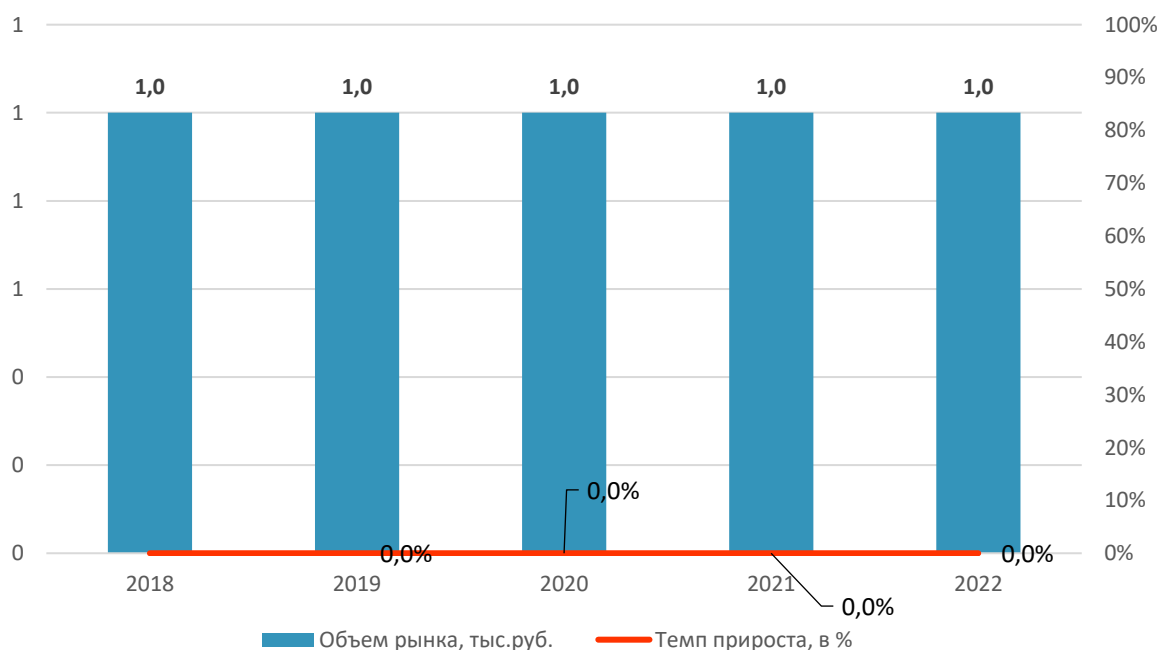
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 1. Объем и темп прироста рынка пищевого жира из свиного сырья в Россию в 2019-2023 (I пол.) гг., тн. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 2. Объем и темп прироста рынка пищевого жира из свиного сырья в Россию в 2019-2023 (I пол.) гг., тыс. руб. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Конкурентная ситуация на рынке пищевого жира из свиного сырья

Российский рынок пищевого жира из свиного сырья формируется за счет внутреннего производства. Данный вид продукции потребляется внутри страны. Могут быть эпизодические поставки ИП в ближайшие страны, но это не влияет на рынок в целом.

.....

Прогноз развития рынка пищевого жира из свиного сырья

.....

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка пищевого жира из свиного сырья в России в 2023 г. предположительно составит тн., что эквивалентно ₹тыс. Прогнозно темп прироста объема рынка пищевого жира из свиного сырья в 2023 г. составит% от натурального и% от стоимостного объема рынка. Предположительно объем рынка пищевого жира из свиного сырья к 2028 г. достигнет значения тн. или ₹ тыс.

Таблица 3. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого жира из свиного сырья в России в 2022-2028 гг., тн.

Показатель	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Импорт							
Экспорт							
Производство							
Рынок							

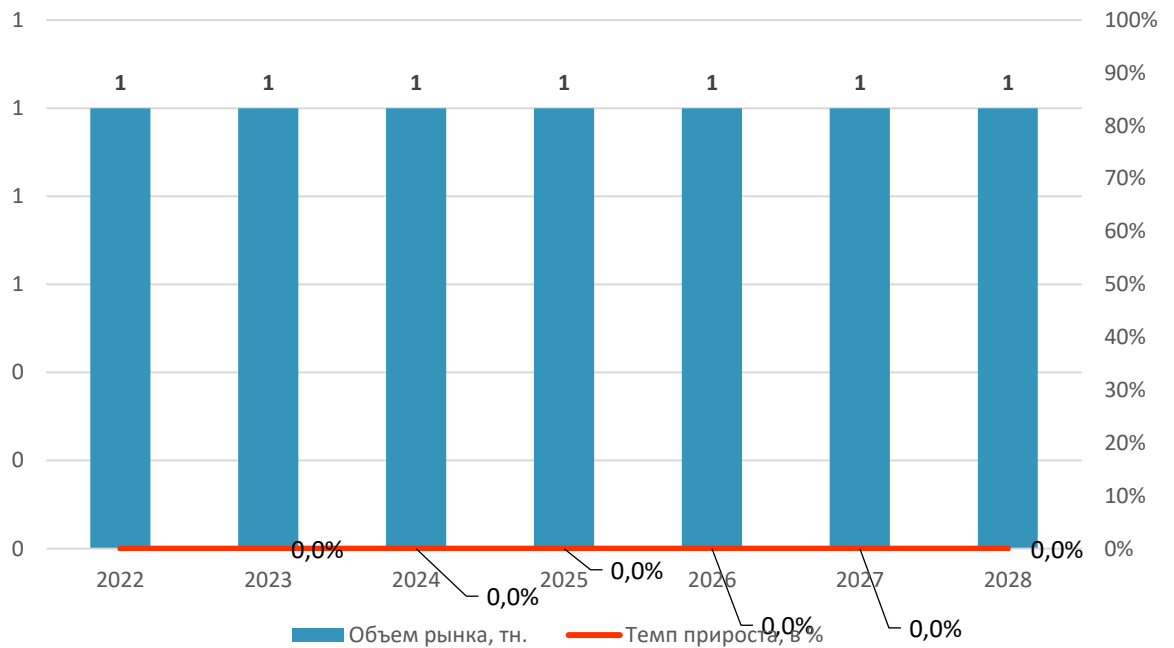
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 4. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого жира из свиного сырья в России в 2022-2028 гг., тыс.руб.

Показатель	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Импорт							
Экспорт							
Производство							
Рынок							

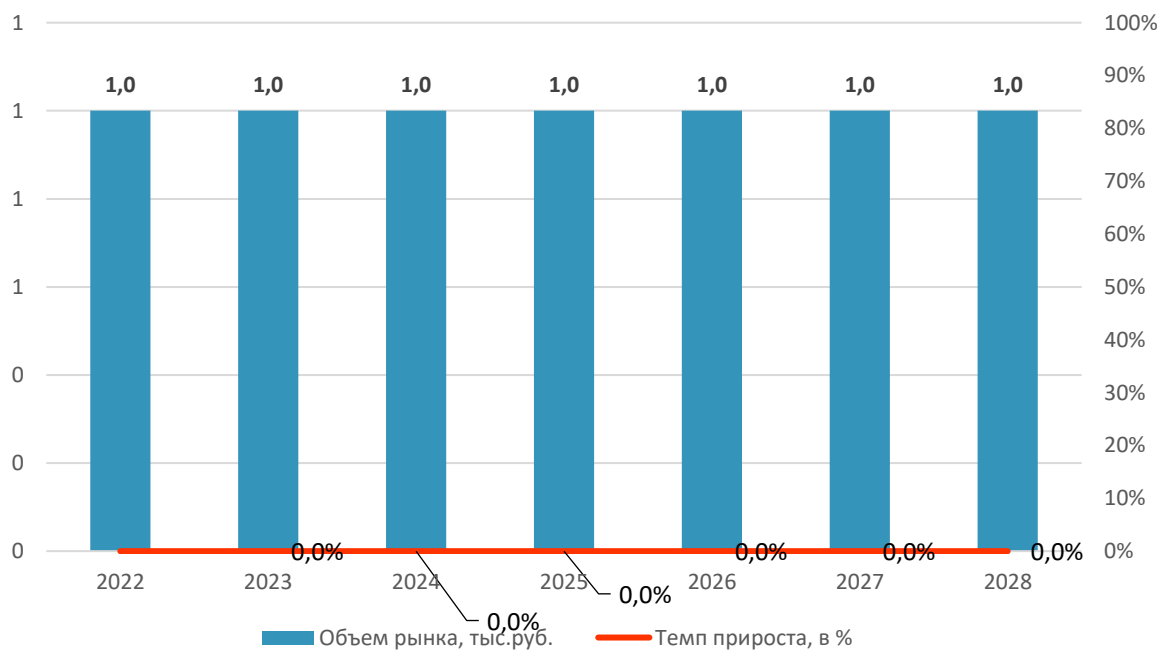
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 3. Объем и темп прироста рынка пищевого жира из свиного сырья в Россию в 2022-2028 гг., тн. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 4. Объем и темп прироста рынка пищевого жира из свиного сырья в Россию в 2022-2028 гг., тыс.руб. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Глава 4. Производство пищевого жира из свиного сырья в России

Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации

Общий объем производства пищевого жира из свиного сырья

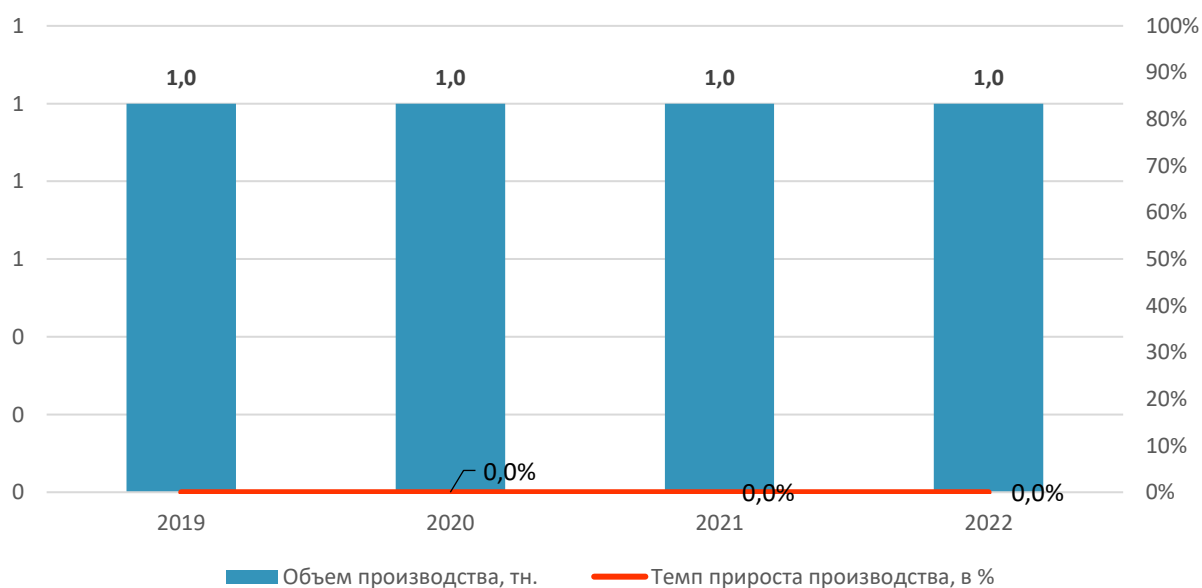
Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем производства пищевого жира из свиного сырья в России в 2019 г. составил тн. В 2020 г. этот показатель и достиг значения тн. Темп прироста составил% натурального объема. В 2021 г. объем производства пищевого жира из свиного сырья был равен тн. (.....%). По итогам 2022 г. объем производства пищевого жира из свиного сырья составил тн. (.....%).

Таблица 5. Объем производства пищевого жира из свиного сырья по федеральным округам в России в 2019-2022 гг., тн.

Федеральный округ	2019	2020	2021	2022
Дальневосточный ФО				
Приволжский ФО				
Северо-Западный ФО				
Северо-Кавказский ФО				
Сибирский ФО				
Уральский ФО				
Центральный ФО				
Южный ФО				
Итого:				

Источник: данные ФСГС РФ.

Диаграмма 5. Объем и темп прироста производства пищевого жира из свиного сырья в России в 2019-2023 (I пол.) гг., тн. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ.

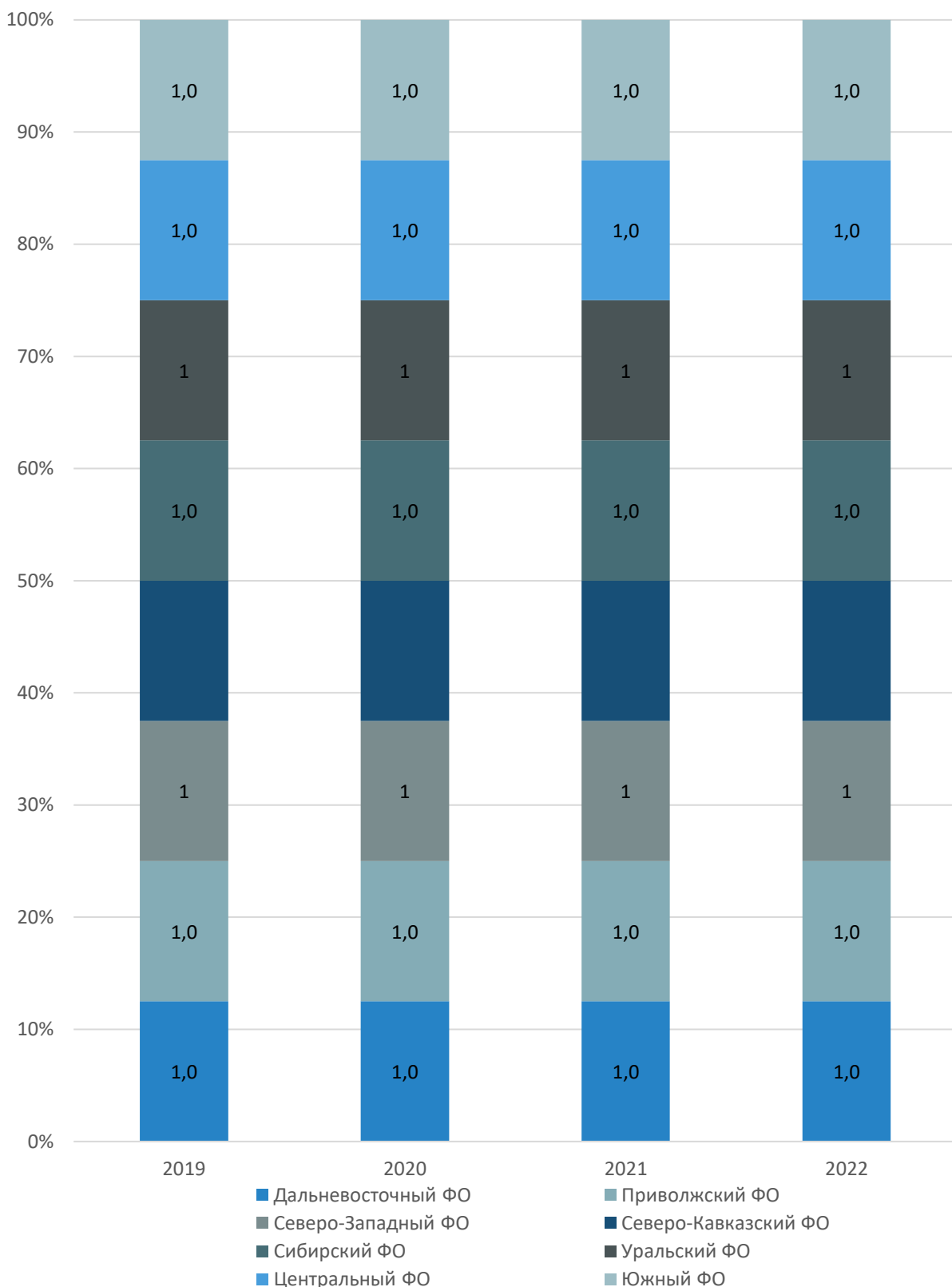
.....

Таблица 6. Доли федеральный округов в общем объеме производства пищевого жира из свиного сырья в России в 2019-2022 гг., %.

Федеральный округ	2019	2020	2021	2022
Дальневосточный ФО				
Приволжский ФО				
Северо-Западный ФО				
Северо-Кавказский ФО				
Сибирский ФО				
Уральский ФО				
Центральный ФО				
Южный ФО				

Источник: данные ФСГС РФ.

Диаграмма 6. Доли федеральный округов в общем объеме производства пищевого жира из свиного сырья в России в 2019-2022 гг., тн.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group по данным ФСГС РФ.

Общий объем производства пищевого жира из свиного сырья для реализации

.....

Производство по производителям

Объем выпуска продукции был рассчитан на основе финансовых показателей компании, а также специалистами DISCOVERY Research Group были проведены телефонные интервью с представителями компаний.

Таблица 7. Объем производства пищевого жира из свиного сырья по производителям и субъектам федерации в России в 2019-2023 (I пол.) гг., тн.

Федеральный округ	Субъект Федерации	Производитель	2019	2020	2021	2022	2023 (I пол.)
Дальневосточный ФО	Хабаровский край	ООО «СТАУР»					
Уральский ФО	Тюменская обл.	ООО «ИШИМСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ»/ЗАО «ПЛЕМЗАВОД-ЮБИЛЕЙНЫЙ»					
Уральский ФО	Курганская обл.	ООО «МИШКИНСКИЙ ПРОДУКТ»					
Южный ФО	Краснодарский край	АО «АГРОКОМПЛЕКС» ИМ Н.И. ТКАЧЕВА»					
Южный ФО	Республика Крым	ООО «МЯСОКОМБИНАТ «ДРУЖБА НАРОДОВ» (АО «АГРОКОМПЛЕКС» ИМ Н.И. ТКАЧЕВА»)					
Южный ФО	Ростовская область	ООО «АЗОВЛИПИД»					
Сибирский ФО	Новосибирская обл.	ЗАО «ПЛЕМЗАВОД ИРМЕНЬ»					
Сибирский ФО	Новосибирская обл.	ООО «ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ»					
Сибирский ФО	Новосибирская обл.	ООО «СМАК»					
Сибирский ФО	Омская обл.	АО «ОМСКИЙ БЕКОН»					
Северо-Западный ФО	Вологодская обл.	ООО «МЯСО»					
Северо-Западный ФО	Калининградская обл.	ООО «ВИКТОРИЯ БАЛТИЯ»					
Приволжский ФО	Кировская обл.	ОАО СЛОБОДСКОЙ МЯСОКОМБИНАТ»					
Приволжский ФО	Нижегородская обл.	ООО «ПЛЕМЗАВОД ПУШКИНСКОЕ»					
Приволжский ФО	Оренбургская обл.	ООО «МЯСОКОМБИНАТ ДОЛИНА»					
Приволжский ФО	Респ. Башкортостан	ООО «ШАРАНАГРОГАЗ»					
Приволжский ФО	Респ. Татарстан	ООО «СЫЙФАТЛЫ ИТ»					
Приволжский ФО	Респ. Татарстан	ООО «ИГРИНСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ КОМПАНИЯ»					
Приволжский ФО	Респ. Удмуртская	ООО «ВОСТОЧНЫЙ» (ООО «КОМОС ГРУПП»)					

Анализ рынка пищевого жира из свиного сырья в России

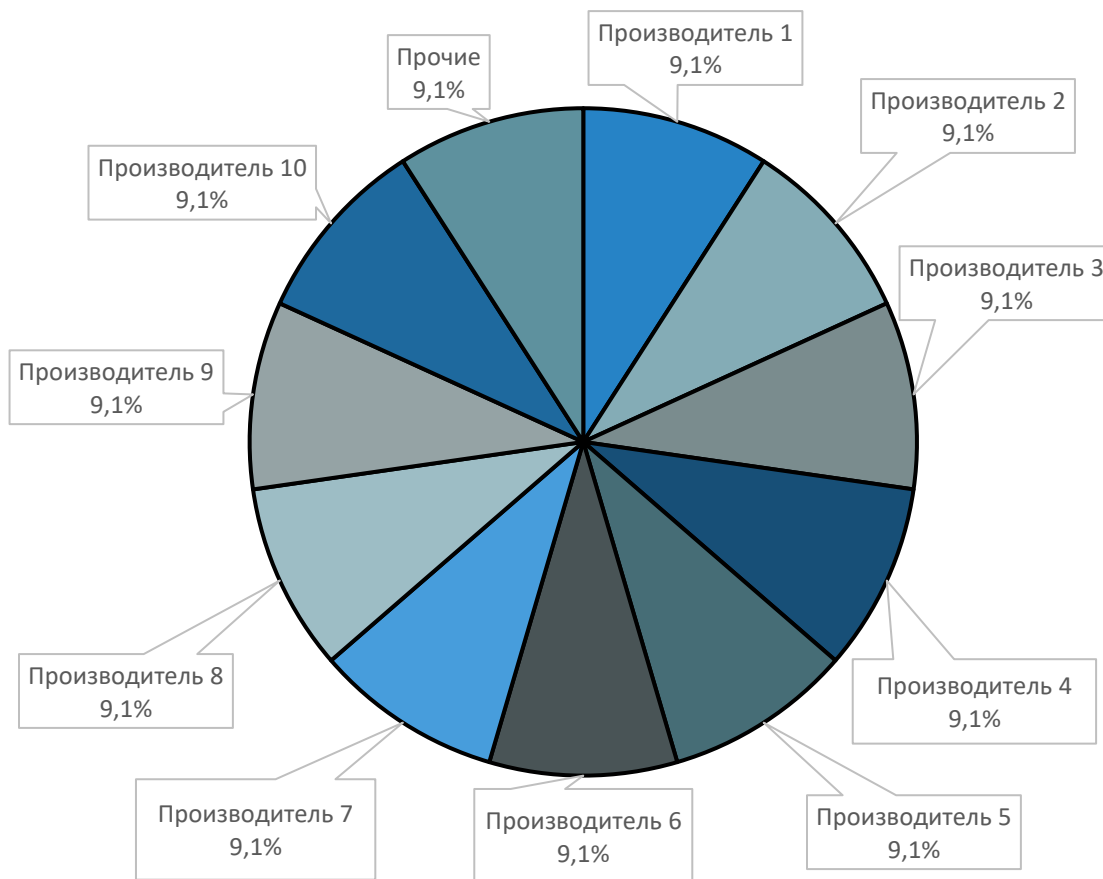
Приволжский ФО	Респ. Удмуртская	ООО «ВОТКИНСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ»					
Итого:	Итого:	Итого:					

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.



Наибольшую долю производства пищевого жира из свиного сырья в натуральном выражении в 2022 г. занял производитель Его доля составила%. На втором месте с% от натурального объема. В тройку лидеров также входит производитель Его доля в 2022 года составила% от натурального объема производства.

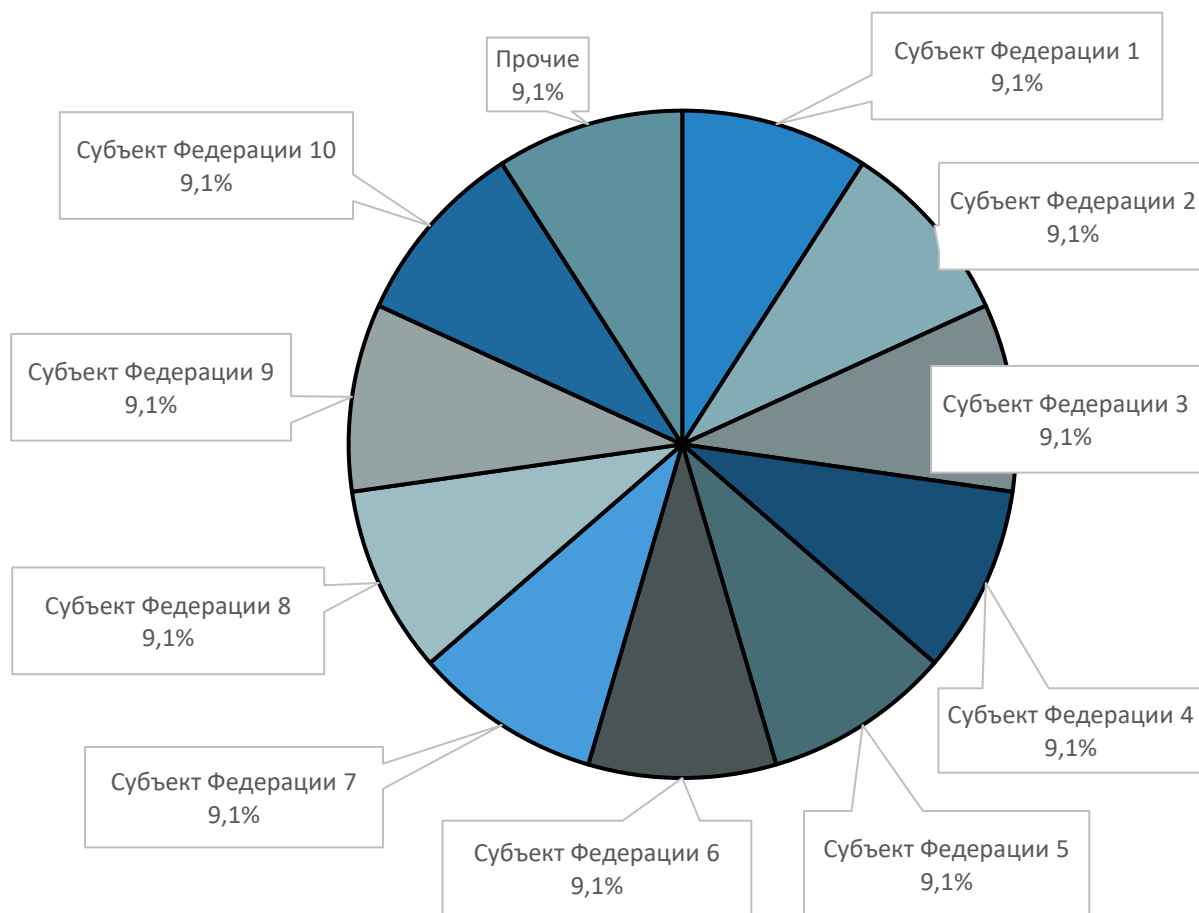
Диаграмма 7. Доли производителей пищевого жира из свиного сырья в объеме производства в 2022 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Наибольшую долю производства пищевого жира из свиного сыря в натуральном выражении в 2022 г. заняла Доля этого региона составила% в натуральном выражении от общего объема производства. На втором месте с долей%.

Диаграмма 8. Доли субъектов федерации в объеме производства пищевого жира из свиного сыря в 2022 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Таблица 8. Объем производства пищевого жира из свиного сырья по производителям и субъектам федерации в России в 2019-2023 (I пол.) гг., тыс.руб.

Федеральный округ	Субъект Федерации	Производитель	2019	2020	2021	2022	2023 (I пол.)
Дальневосточный ФО	Хабаровский край	ООО «СТАУР»					
Уральский ФО	Тюменская обл.	ООО «ИШИМСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ»/ЗАО «ПЛЕМЗАВОД-ЮБИЛЕЙНЫЙ»					
Уральский ФО	Курганская обл.	ООО «МИШКИНСКИЙ ПРОДУКТ»					
Южный ФО	Краснодарский край	АО «АГРОКОМПЛЕКС» ИМ Н.И. ТКАЧЕВА»					
Южный ФО	Республика Крым	ООО «МЯСОКОМБИНАТ «ДРУЖБА НАРОДОВ» (АО «АГРОКОМПЛЕКС» ИМ Н.И. ТКАЧЕВА)»					
Южный ФО	Ростовская область	ООО «АЗОВЛИПИД»					
Сибирский ФО	Новосибирская обл.	ЗАО «ПЛЕМЗАВОД ИРМЕНЬ»					
Сибирский ФО	Новосибирская обл.	ООО «ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ»					
Сибирский ФО	Новосибирская обл.	ООО «СМАК»					
Сибирский ФО	Омская обл.	АО «ОМСКИЙ БЕКОН»					
Северо-Западный ФО	Вологодская обл.	ООО «МЯСО»					
Северо-Западный ФО	Калининградская обл.	ООО «ВИКТОРИЯ БАЛТИЯ»					
Приволжский ФО	Кировская обл.	ОАО СЛОБОДСКОЙ МЯСОКОМБИНАТ»					
Приволжский ФО	Нижегородская обл.	ООО «ПЛЕМЗАВОД ПУШКИНСКОЕ»					
Приволжский ФО	Оренбургская обл.	ООО «МЯСОКОМБИНАТ ДОЛИНА»					
Приволжский ФО	Респ. Башкортостан	ООО «ШАРАНАГРОГАЗ»					
Приволжский ФО	Респ. Татарстан	ООО «СЫЙФАТЛЫ ИТ»					
Приволжский ФО	Респ. Татарстан	ООО «ИГРИНСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ КОМПАНИЯ»					
Приволжский ФО	Респ. Удмуртская	ООО «ВОСТОЧНЫЙ» (ООО «КОМОС ГРУПП»)					
Приволжский ФО	Респ. Удмуртская	ООО «ВОТКИНСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ»					
Приволжский ФО	Чувашская Респ.	ООО «ЯДРИНСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ ЧУВАШПОТРЕБСОЮЗА»					
Центральный ФО	Белгородская обл./Курский	СК «КОРОЧА» (АПХ «МИРАТОРГ »)					

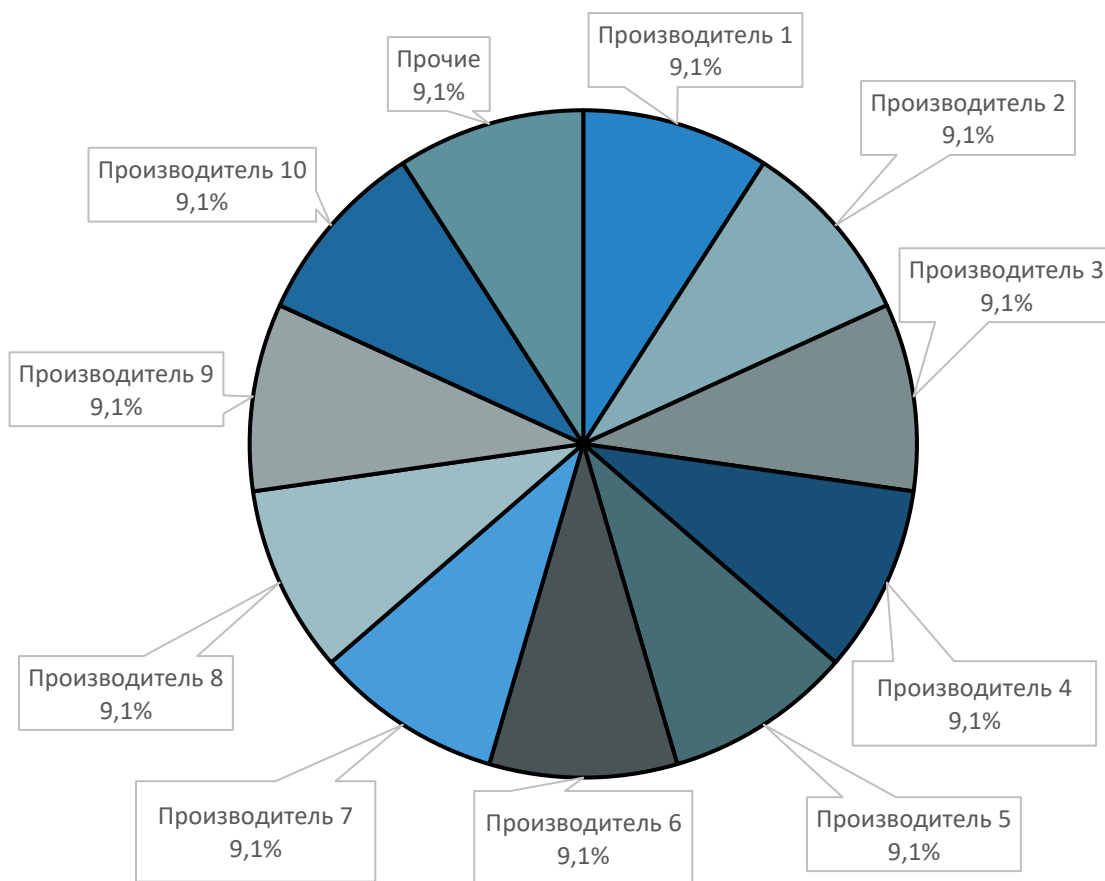
Анализ рынка пищевого жира из свиного сырья в России

Итого:	Итого:	Итого:					

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Наибольшую долю производства пищевого жира из свиного сырья в стоимостном выражении в 2022 г. занял производитель Его доля составила%. На втором месте с% от стоимостного объема. В тройку лидеров также входит производитель Его доля в 2022 года составила% от стоимостного объема производства.

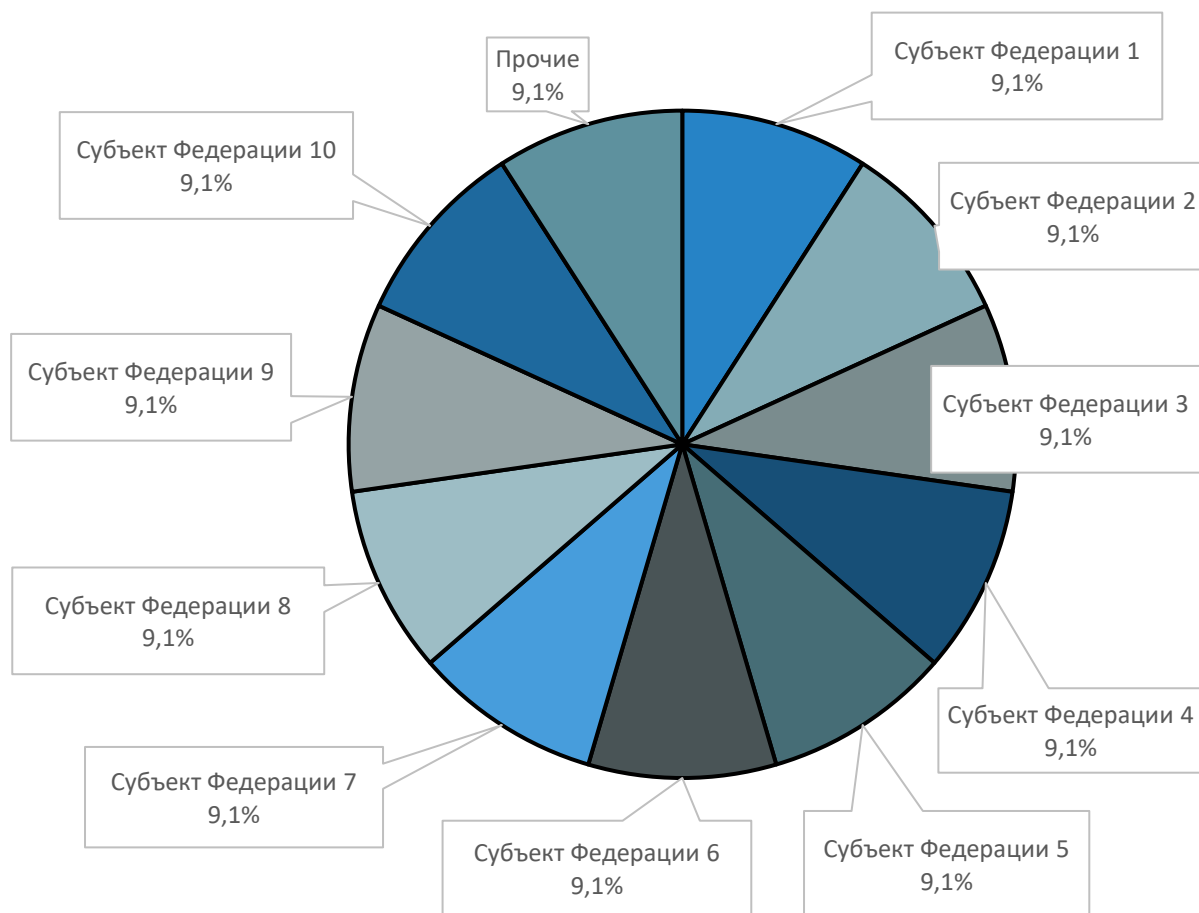
Диаграмма 9. Доли производителей пищевого жира из свиного сырья в объеме производства в 2022 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Наибольшую долю производства пищевого жира из свиного сырья в стоимостном выражении в 2022 г. заняла Доля этого региона составила% в стоимостном выражении от общего объема производства. На втором месте с долей%.

Диаграмма 10. Доли субъектов федерации в объеме производства пищевого жира из свиного сырья в 2022 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Глава 5. Импорт пищевого жира из свиного сырья в Россию и экспорт пищевого жира из свиного сырья из России

Импорт

.....

Экспорт

.....

Глава 6. Производство свинины и мясной продукции в России

Производство свинины в России

Наибольшее распространение в пищевой промышленности получили животные жиры из свиного и КРС сырья.

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, поголовье свиней и КРС в России в 2019 г. составил тыс. голов, что на%, чем годом ранее. В 2020 г. этот показатель и достиг значениятыс. голов. Темп прироста составил% натурального объема. В 2021 г. объем производства поголовье свиней и КРС был равен тыс. голов (.....%). По итогам 2022 г. поголовье свиней и КРС составил тыс. голов (.....%).

.....

Таблица 9. Поголовье свиней и крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий Российской Федерации (на конец года, тыс. голов)

С/х животные	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Крупный рогатый скот								
Свиньи								
Итого:								

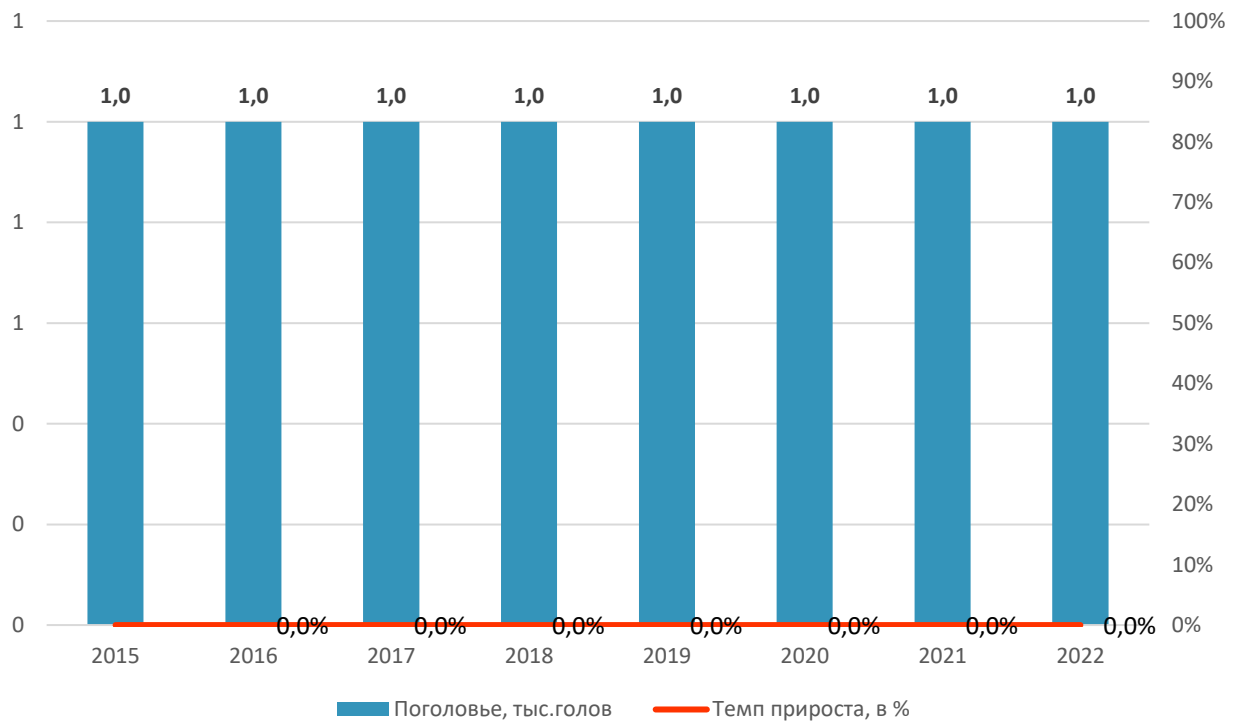
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ.

Таблица 10. Производство свинины на убой в живом весе в России в 2019-2022 гг., тысяч тонн

2019	2020	2021	2022

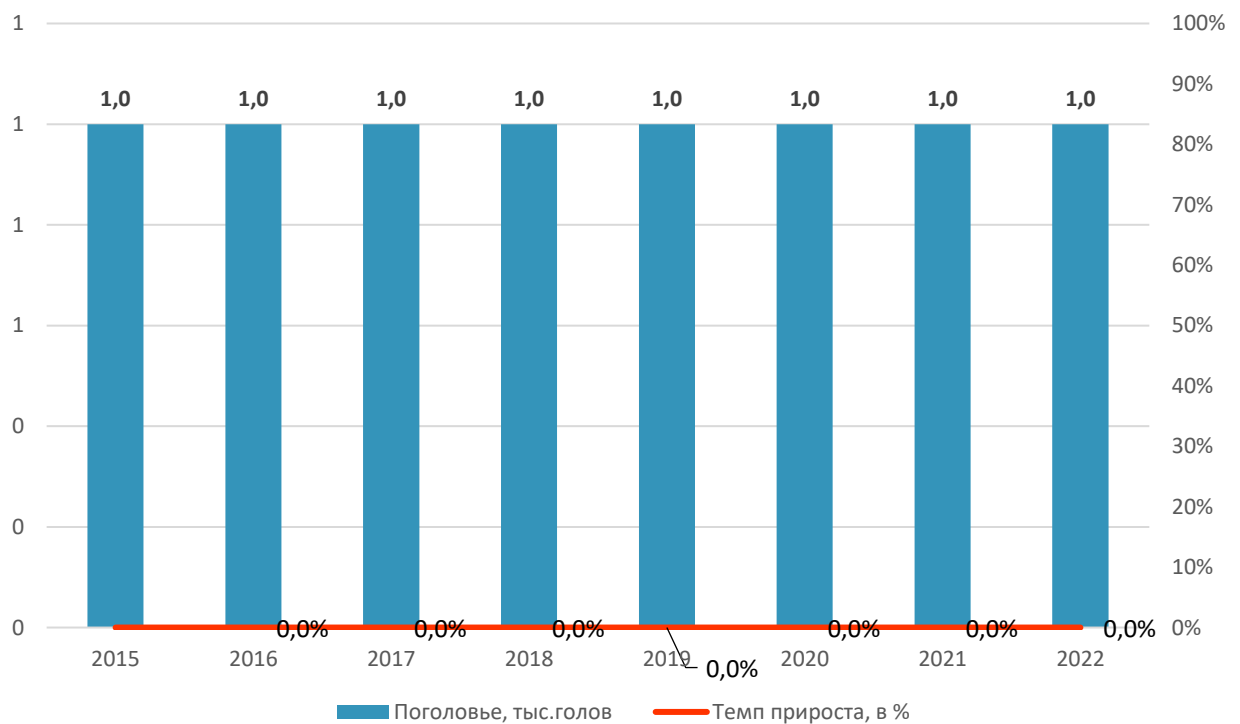
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ.

Диаграмма 11. поголовье свиней и КРС в хозяйствах всех категорий Российской Федерации, тыс. голов и %.



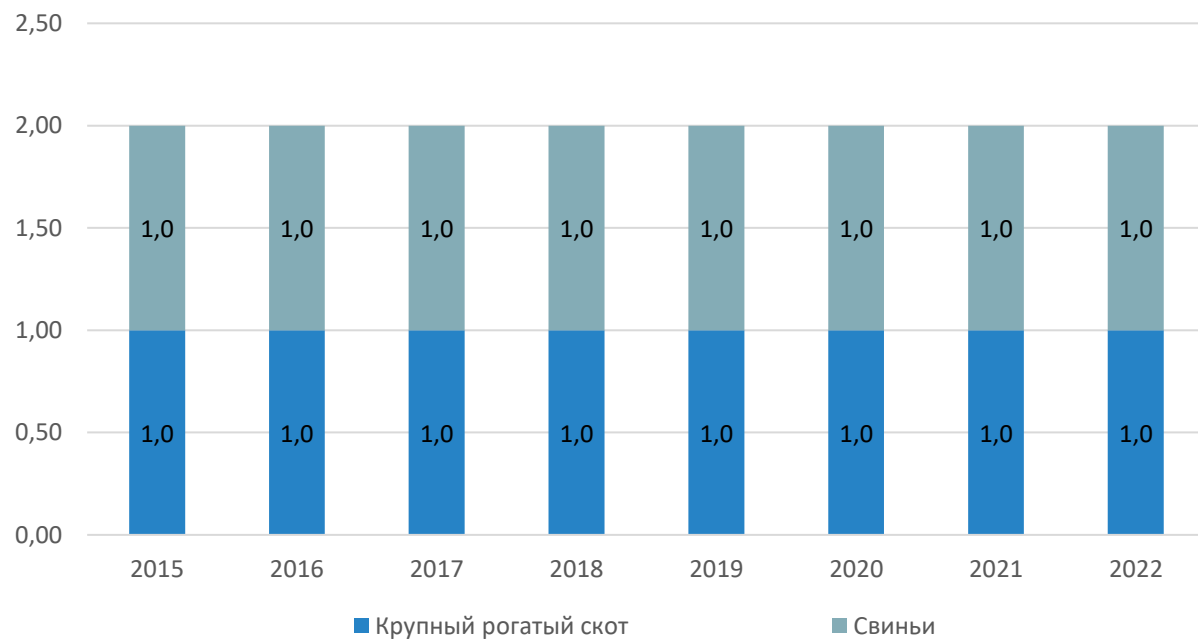
Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФГС РФ.

Диаграмма 12. поголовье свиней в хозяйствах всех категорий Российской Федерации, тыс. голов и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 13. поголовье свиней и КРС в хозяйствах всех категорий Российской Федерации, тыс. голов.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ.

Рейтинг ТОП-20 крупнейших производителей свинины в России

.....

Производство колбасных изделий и мясных консервов в России

.....

Таблица 11. Объем производства мясной колбасной, деликатесной продукции, а также полуфабрикатов по сегментам в России в 2019-2022 гг., тн.

ОКПД2	2019	2020	2021	2022
ОКПД2: (10.13.14.700) Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные, Производство				
ОКПД2: (10.13.14.002) Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, Производство				
ОКПД2: (10.13.14.100) Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные, Производство				
ОКПД2: (10.13.14.400) Изделия колбасные копченые, Производство				
ОКПД2: (10.13.14.600) Продукты из мяса и мяса птицы, Производство				
Итого:				

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ.

.....

Таблица 12. Объем производства мясной консервной продукции по сегментам в России в 2019-2022 гг., тыс. усл. банк.

ОКПД2	2019	2020	2021	2022
ОКПД2: (10.13.15.002) Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания, Производство				
ОКПД2: (10.13.15.110) Консервы мясные, Производство				
ОКПД2: (10.13.15.120) Консервы мясосодержащие, Производство				
ОКПД2: (10.13.15.130) Консервы из мяса и субпродуктов птицы, Производство				
ОКПД2: (10.13.15.140) Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы, Производство				
ОКПД2: (10.13.15.150) Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы, Производство				
Итого:				

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФСГС РФ.

Глава 7. Инвестиционные проекты рынка пищевого жира из свиного сырья в России

Инвестиционные проекты

ООО «Промагро - менеджмент»

.....

ООО «Южный мясокомбинат»

.....

ГК «АГРОЭКО»

.....

Новости рынка

«Агрокомплекс им. Ткачева» купил агробизнес в Крыму

.....

АГРОЭКО ввела в эксплуатацию высокотехнологичную ферму нового поколения

.....

Вирус африканской чумы свиней в продукции ООО «ДБК»

.....

Потери от африканской чумы свиней

.....

Глава 8. Цены рынка пищевого жира из свиного сырья в России

Рынок пищевого жира из свиного сырья полностью формируется за счет внутреннего производства. Цены зависят от типа производителя (переработчик или мясокомбинат) и от сорта жира. Для пищевой промышленности в основном используется пищевой жир высшего сорта, так же используется первый сорт.

Ниже представлен срез по уровню цен на пищевой жир из свиного сырья. Цены указаны за один килограмм:

- ООО «МЯСОКОМБИНАТ БОБРОВСКИЙ»: высший сорт - руб.; первый сорт – руб.
- СК «КОРОЧА»: руб. сорта не разделяют.
-
-
-
-

Опрос производителей показал, что пищевой жир из свиного сырья фасуется двумя способами: налив (цистерны или еврокубы) и брикеты в ПЭ пакетах по 12, 15 или 20 кг. Брикеты фасуются или в картонные коробки или располагаются на паллете. На одном паллете располагается 600 кг. Пищевого жира из свиного сырья.

Таблица 13. Средняя цена рынка, импорта, экспорта и производства пищевого жира из свиного сырья в 2019-2023 (I пол.) гг., тыс.руб./тн.

Показатель	2019	2020	2021	2022	2023 (I пол.)
Импорт					
Экспорт					
Производство					
Рынок					

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Таблица 14. Прогнозная средняя цена рынка пищевого жира из свиного сырья по производителям в 2022-2028 гг., тыс.руб./тн.

Показатель	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Импорт							
Экспорт							
Производство							
Рынок							

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

www.drgroup.ru

Схема проезда

