



Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

Анализ рынка пищевого фосфата натрия в России



Содержание

Список таблиц и диаграмм	4
Таблицы:	4
Диаграммы:	5
Резюме	6
Глава 1. Методология исследования	7
Объект исследования	7
Цель исследования.....	7
Задачи исследования	7
Метод сбора и анализа данных	7
Источники получения информации	8
Объем и структура выборки.....	9
Глава 2. Классификация и основные характеристики пищевого фосфата натрия	10
Химические свойства.....	10
Разновидности пищевой добавки.....	10
Применение в производстве.....	11
Глава 3. Объем и темпы роста рынка пищевого фосфата натрия в России	12
Объем и темпы роста рынка	12
<i>Структура потребления рынка</i>	<i>16</i>
<i>Объем рынка по производителям.....</i>	<i>17</i>
Глава 4. Производство пищевого фосфата натрия в России	22
Производство.....	22
<i>Производство по производителям.....</i>	<i>24</i>
Глава 5. Импорт пищевого фосфата натрия в Россию и экспорт пищевого фосфата натрия из России	27
Импорт	27
<i>Импорт по производителям.....</i>	<i>29</i>
<i>Ключевые потребители</i>	<i>33</i>
<i>Импорт по странам происхождения.....</i>	<i>37</i>
Экспорт.....	40
<i>Экспорт по производителям</i>	<i>40</i>
<i>Экспорт по странам назначения.....</i>	<i>40</i>
Глава 6. Прогноз рынка пищевого фосфата натрия в России	41

Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность ключевых игроков рынка пищевого фосфата натрия	46
АО «РЕАТЭКС»	46
ООО «РАССВЕТ»	46
ООО «АУРАТ-ВВ»	47
Глава 8. Вывод	49

Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 27 таблиц и 28 диаграмм.

Таблицы:

Таблица 1. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого фосфата натрия в России, тонн.

Таблица 2. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого фосфата натрия в России, млн. руб.

Таблица 3. Объем рынка пищевого фосфата натрия в России по производителям, тонн.

Таблица 4. Объем рынка пищевого фосфата натрия в России по производителям, млн. руб.

Таблица 5. Объем производства пищевого фосфата натрия в России, тонн.

Таблица 6. Объем производства пищевого фосфата натрия в России, млн. руб.

Таблица 7. Объем производства пищевого фосфата натрия в России по производителям, тонн.

Таблица 8. Объем производства пищевого фосфата натрия в России по производителям, млн. руб.

Таблица 9. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию, тонн.

Таблица 10. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию, млн. руб.

Таблица 11. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию по производителям, тонн.

Таблица 12. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию по производителям, млн. руб.

Таблица 13. Импорт пищевого фосфата натрия в Россию по получателям, тонн

Таблица 14. Импорт пищевого фосфата натрия в Россию по получателям, млн руб.

Таблица 15. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию по странам происхождения, тонн.

Таблица 16. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию по странам происхождения, млн руб.

Таблица 17. Объем экспорта пищевого фосфата натрия из России, тонн.

Таблица 18. Объем экспорта пищевого фосфата натрия из России, млн руб.

Таблица 19. Объем экспорта пищевого фосфата натрия из России по производителям, тонн.

Таблица 20. Объем экспорта пищевого фосфата натрия из России по производителям, млн руб.

Таблица 21. Объем экспорта пищевого фосфата натрия из России по странам назначения, тонн.

Таблица 22. Объем экспорта пищевого фосфата натрия из России гг. по странам, млн руб.

Таблица 23. Прогноз объема импорта, экспорта, производства и рынка пищевого фосфата натрия в России, тыс. тонн.

Таблица 24. Прогноз объема импорта, экспорта, производства и рынка пищевого фосфата натрия в России, млн. руб.

Таблица 25. Финансовые показатели АО «РЕАТЭКС», тыс. руб.

Таблица 26. Финансовые показатели ООО «РАССВЕТ», тыс. руб.

Таблица 27. Финансовые показатели ООО «АУПАТ-ВВ», тыс. руб.

Диаграммы:

- Диаграмма 1. Объем и темп прироста рынка пищевого фосфата натрия в России, тонн.
- Диаграмма 2. Темпы прироста объемов производства, импорта, экспорта рынка пищевого фосфата натрия в России в натуральном выражении, %.
- Диаграмма 3. Объем и темп прироста рынка пищевого фосфата натрия в России, млн. руб.
- Диаграмма 4. Темпы прироста объемов производства, импорта, экспорта и рынка пищевого фосфата натрия в России в стоимостном выражении, %.
- Диаграмма 5. Структура потребления пищевого фосфата натрия, %
- Диаграмма 6. Доли производителей в общем объеме рынка пищевого фосфата натрия в России, % от натурального объема.
- Диаграмма 7. Доли производителей в общем объеме рынка пищевого фосфата натрия в России, % от стоимостного объема.
- Диаграмма 8. Объем и темп прироста производства пищевого фосфата натрия в России, тонн.
- Диаграмма 9. Объем и темп прироста производства пищевого фосфата натрия в России, млн руб.
- Диаграмма 10. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме производства в России, % от натурального объема.
- Диаграмма 11. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме производства в России, % от стоимостного объема.
- Диаграмма 12. Объем и темп прироста импорта пищевого фосфата натрия в Россию, тонн.
- Диаграмма 13. Объем и темп прироста импорта пищевого фосфата натрия в Россию, млн руб.
- Диаграмма 14. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме импорта в Россию, % от натурального объема.
- Диаграмма 15. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме импорта в Россию, % от стоимостного объема.
- Диаграмма 16. Доли потребителей в объеме импорта пищевого фосфата натрия в Россию, % от натурального объема
- Диаграмма 17. Доли потребителей в объеме импорта пищевого фосфата натрия в Россию, % от стоимостного объема
- Диаграмма 18. Доли по странам происхождения пищевого фосфата натрия в объеме импорта, % от натурального объема.
- Диаграмма 19. Доли по странам происхождения пищевого фосфата натрия в объеме импорта, % от стоимостного объема.
- Диаграмма 20. Объем и темп прироста экспорта пищевого фосфата натрия из России, тонн.
- Диаграмма 21. Объем и темп прироста экспорта пищевого фосфата натрия из России, млн руб.
- Диаграмма 22. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме экспорта из России, % от натурального объема.
- Диаграмма 23. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме импорта в Россию, % от стоимостного объема.
- Диаграмма 24. Доли по странам назначения пищевого фосфата натрия в объеме экспорта, % от натурального объема.
- Диаграмма 25. Доли по странам назначения пищевого фосфата натрия в объеме экспорта, % от стоимостного объема.
- Диаграмма 26. Объем инвестиций в проекты пищевой промышленности в России, млрд. руб.
- Диаграмма 27. Объем и темп прироста рынка пищевого фосфата натрия в России, тыс. тонн и %.
- Диаграмма 28. Объем и темп прироста рынка пищевого фосфата натрия в России, млн. руб. и %.

Резюме

Агентство маркетинговых исследований DISCOVERY Research Group завершило исследование рынка пищевого фосфата натрия в России.

Объем рынка пищевого фосфата натрия в России в 2022 г. составил 3 079,2 тонн. Крупнейшими игроками рынка пищевого фосфата натрия в 2022 г. стали: ADITYA BIRLA CHEMICALS (THAILAND) LTD, CHEMISCHE FABRIK BUDENHEIM KG, CHONGQING CHUANDONG CHEMICAL (GROUP) CO.LTD, HUBEI XINGFA CHEMICALS GROUP CO. LTD, JIANGSU KOLOD FOOD INGREDIENTS CO. LTD, PRAYON S.A, REEPHOS CHEMICAL, WENDA CO. LTD, WUHAN WAKING LION CHEMICALS CO. LTD, АО РЕАТЭКС, ООО АУРАТ-ВВ, ООО ПО РАССВЕТ, ООО ФК.

Производственные мощности по выпуску декоративных бумажно-слоистых пластиков сосредоточены в г. Москве, Нижегородской обл., Ярославской обл. Отечественными производителями декоративных бумажно-слоистых пластиков являются: АО «РЕАТЭКС», ООО «АУРАТ-ВВ», ООО «ПО «РАССВЕТ», ООО «ФК».

Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2022 г. составил 158,6 млн руб.

Наибольшую долю импорта пищевого фосфата натрия в 2022 г. заняли производители: ADITYA BIRLA CHEMICALS (THAILAND) LTD, CHEMISCHE FABRIK BUDENHEIM KG, CHONGQING CHUANDONG CHEMICAL (GROUP) CO.LTD, HUBEI XINGFA CHEMICALS GROUP CO. LTD, ICL, JIANGSU KOLOD FOOD INGREDIENTS CO. LTD, PRAYON S.A, REEPHOS CHEMICAL, WENDA CO. LTD, WUHAN WAKING LION CHEMICALS CO. LTD.

В рамках исследования аналитиками DISCOVERY Research Group был построен прогноз развития рынка пищевого фосфата натрия в течении прогнозируемого периода с 2024 по 2036 гг.

Глава 1. Методология исследования

Объект исследования

Рынок пищевого фосфата натрия в России.

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка пищевого фосфата натрия в России.

Задачи исследования

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка пищевого фосфата натрия в России.
2. Объем импорта в Россию и экспорта из России пищевого фосфата натрия
3. Объем и темпы роста производства пищевого фосфата натрия в России.
4. Рыночные доли производителей на рынке пищевого фосфата натрия в России.
5. Конкурентная ситуация на рынке пищевого фосфата натрия в России.
6. Прогноз рынка пищевого фосфата натрия в России до 2036 г.

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 фосфата натрия 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. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
3. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
4. Экспертные опросы.
5. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
6. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
7. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
8. Результаты ценовых мониторингов.
9. 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** пищевого фосфата натрия. База включает в себя большое число различных показателей:

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

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

Глава 2. Классификация и основные характеристики пищевого фосфата натрия

Соли, добываемые из гидроксида натрия и ортофосфорной кислоты, получили общее название фосфатов натрия. Эта пищевая добавка имеет полностью синтетическое происхождение и ни в каком виде не встречается в живой природе. В продуктах питания чаще всего используется как антиоксидант и консервант, хотя имеет также свойства эмульгатора и стабилизатора. Кроме того, вещество выступает и регулятором кислотности, так как влияет на установление и поддержание определённого уровня кислой среды в продукте. Также оказывает влагоудерживающее действие.

Химические свойства

Добавка имеет вид белого порошка в гранулах или кристаллах. Она не чувствительна к термическому воздействию и хорошо растворима в воде. Вещество E339 используют в качестве загустителя, так как оно имеет свойство регулирования вязкости смеси, улучшения её текстуры. Как стабилизатор, добавка E339 участвует в формировании консистенции продукта, способствует её улучшению и сохранению в неизменном виде, предохраняет пищу от пригорания в процессе термической обработки. Также фосфаты натрия нашли своё применение как эмульгаторы, так как одним из их свойств является способность создавать смеси вместе с изначально несмешиваемыми веществами, например, смесь масла и воды.

Разновидности пищевой добавки

В пищевой промышленности обычно используются такие виды фосфатов натрия:

- ортофосфат натрия 1-замещённый (E339i);
- ортофосфат натрия 2-замещённый (E339ii);
- ортофосфат натрия 3-замещённый (E339iii).

Их химические формулы отличаются между собой, однако вещества оказывают аналогичное действие.

Применение в производстве

Основное предназначение вещества – улучшение свойств пищевых продуктов, поэтому именно пищевая промышленность является основным “потребителем” этого компонента. Его можно встретить в составах:

- хлебобулочных и кондитерских изделий;
- молочной продукции и сухого молока;
- безалкогольных напитков;
- сухих супов, соусов, паст, бульонных кубиков и других продуктов быстрого приготовления;
- сыров и плавленых сыров;
- мясных и рыбных продуктов;
- сухих разрыхлителей и смесей для выпечки;
- бисквитов и коржей.

Особенно часто он встречается в колбасе и сосисках, мясе и рыбе: вещество работает как влагоудерживающий компонент, поэтому таким способом удаётся сохранить продукцию без потерь влаги и, соответственно, веса. Кроме того, до 1960-х годов его масштабно использовали в производстве моющих средств и порошков. Однако, из-за избыточного попадания в водоёмы соединений азота и фосфора, качество отработанной воды, попадающей далее в водопроводы и выбрасываемой в природную среду, начало значительно ухудшаться, что могло нанести вред водной экосистеме. По этой причине начали появляться ограничения и запреты на применение вещества в подобной продукции, и сегодня их практически не используют в изготовлении порошков и моющей продукции.

Фосфаты натрия используют и в фармацевтической промышленности – их добавляют в слабительные препараты, так как вещество имеет соответствующий эффект при определённой дозировке.

Глава 3. Объем и темпы роста рынка пищевого фосфата натрия 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 ФГС РФ, а также данные компаний-производителей. Для расчета объемов импорта и экспорта использовались базы данных ФТС РФ (с последующей обработкой на уровне товарных категорий, производителей).

Показатели объема рынка и производства рассчитаны в ценах производителей изучаемых в исследовании периодов времени (год). Все цены выражены в долларах США.

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

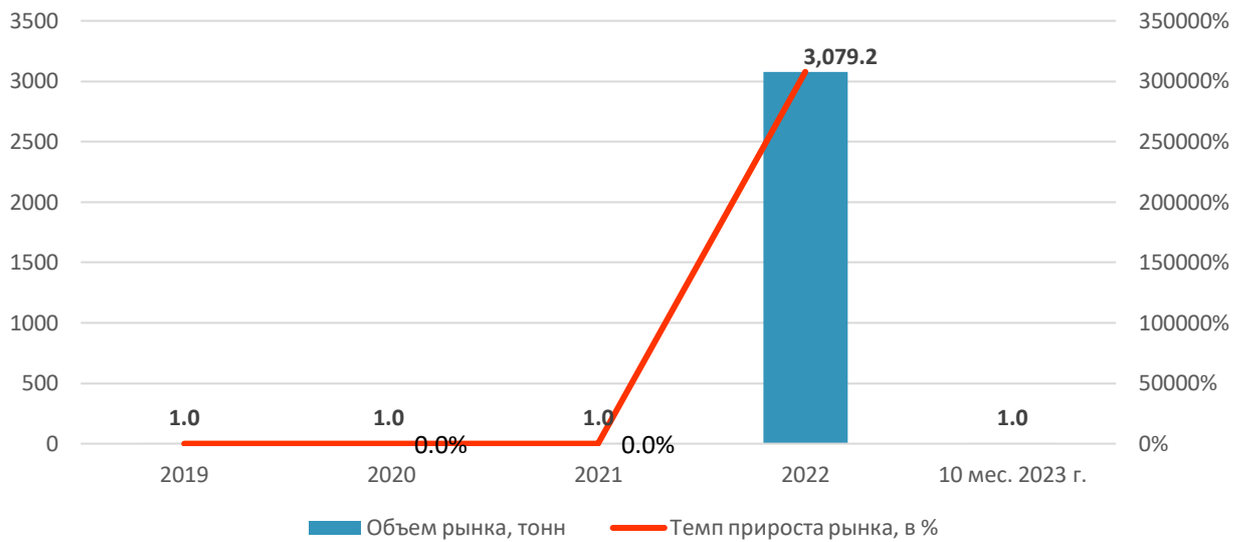
Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка пищевого фосфата натрия в России в 2019 г. был равен тонн. В 2020 г. этот показатель составил тонн. (.....%). В 2021 г. объем рынка достиг тонн (.....%). В 2022 г. объем рынка составил тонн. Темп прироста в 2022 г. составил% в натуральном выражении. По итогам 10 месяцев 2023 г. объем рынка составил тонн.

Таблица 1. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 гг., тонн.

Показатель	2019	2020	2021	2022	10 мес.2023
Импорт					
Экспорт					
Производство					
Рынок				3 079,2	
Темп прироста					

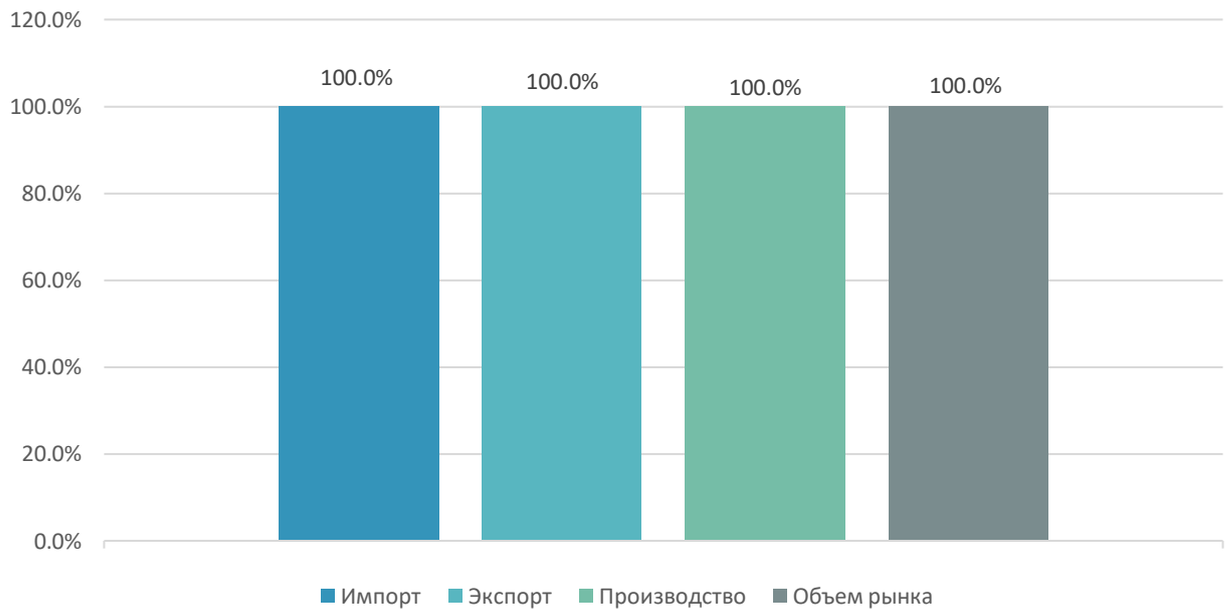
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 1. Объем и темп прироста рынка пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 гг., тонн.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 2. Темпы прироста объемов производства, импорта, экспорта рынка пищевого фосфата натрия в России в 2022 г. в натуральном выражении, %.



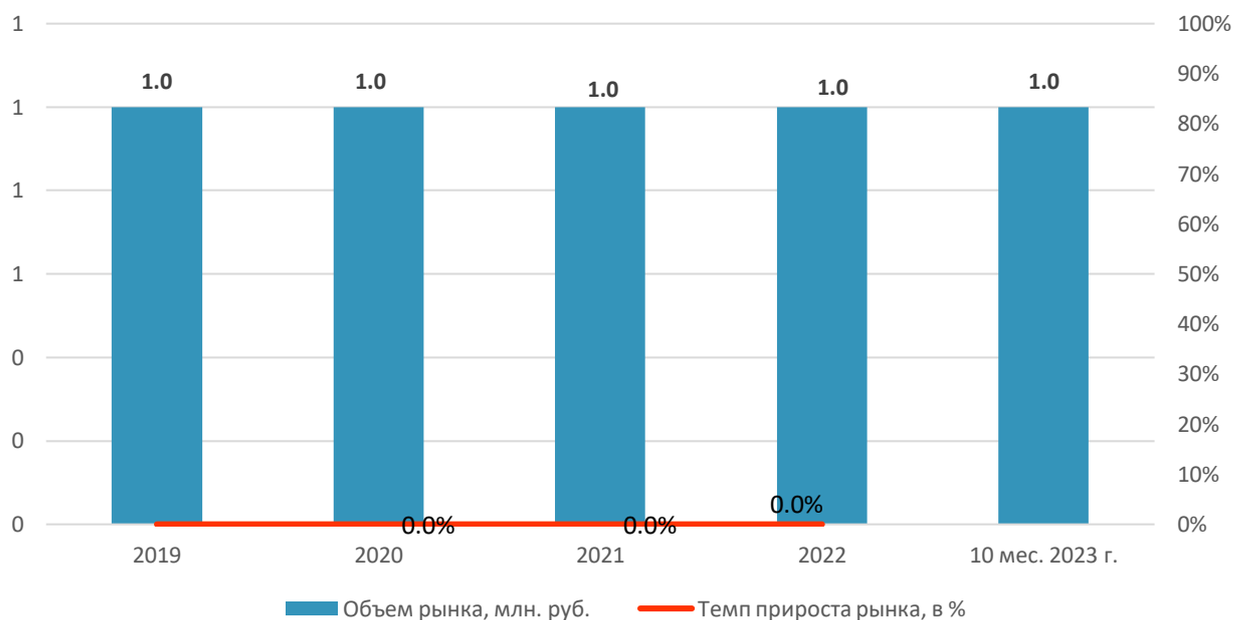
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 2. Объем импорта, экспорта, производства и рынка пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 гг., млн. руб.

Показатель	2019	2020	2021	2022	10 мес.2023
Импорт					
Экспорт					
Производство					
Рынок					
Темп прироста					

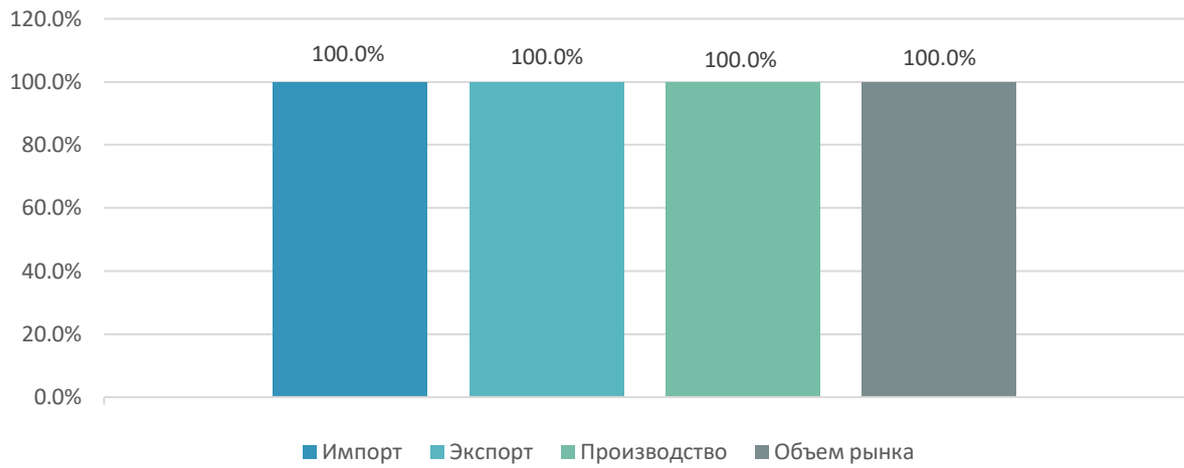
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 3. Объем и темп прироста рынка пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 гг., млн. руб.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 4. Темпы прироста объемов производства, импорта, экспорта и рынка пищевого фосфата натрия в России в 2022 г. в стоимостном выражении, %.



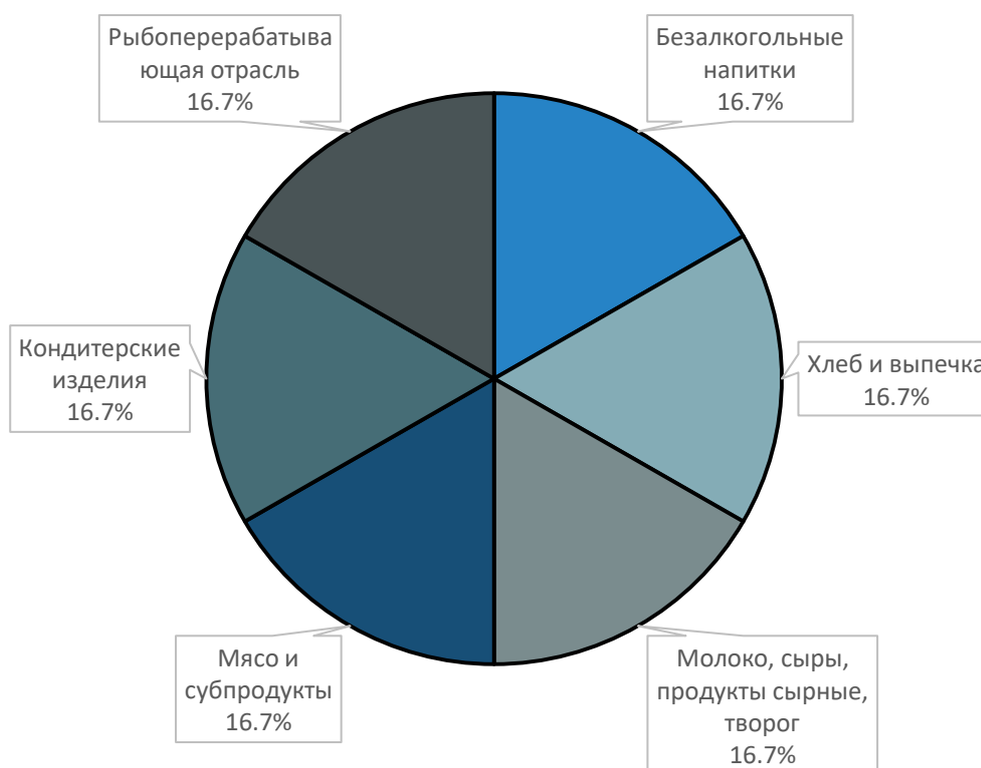
Источник: расчеты Discovery Research Group.

.....

Структура потребления рынка

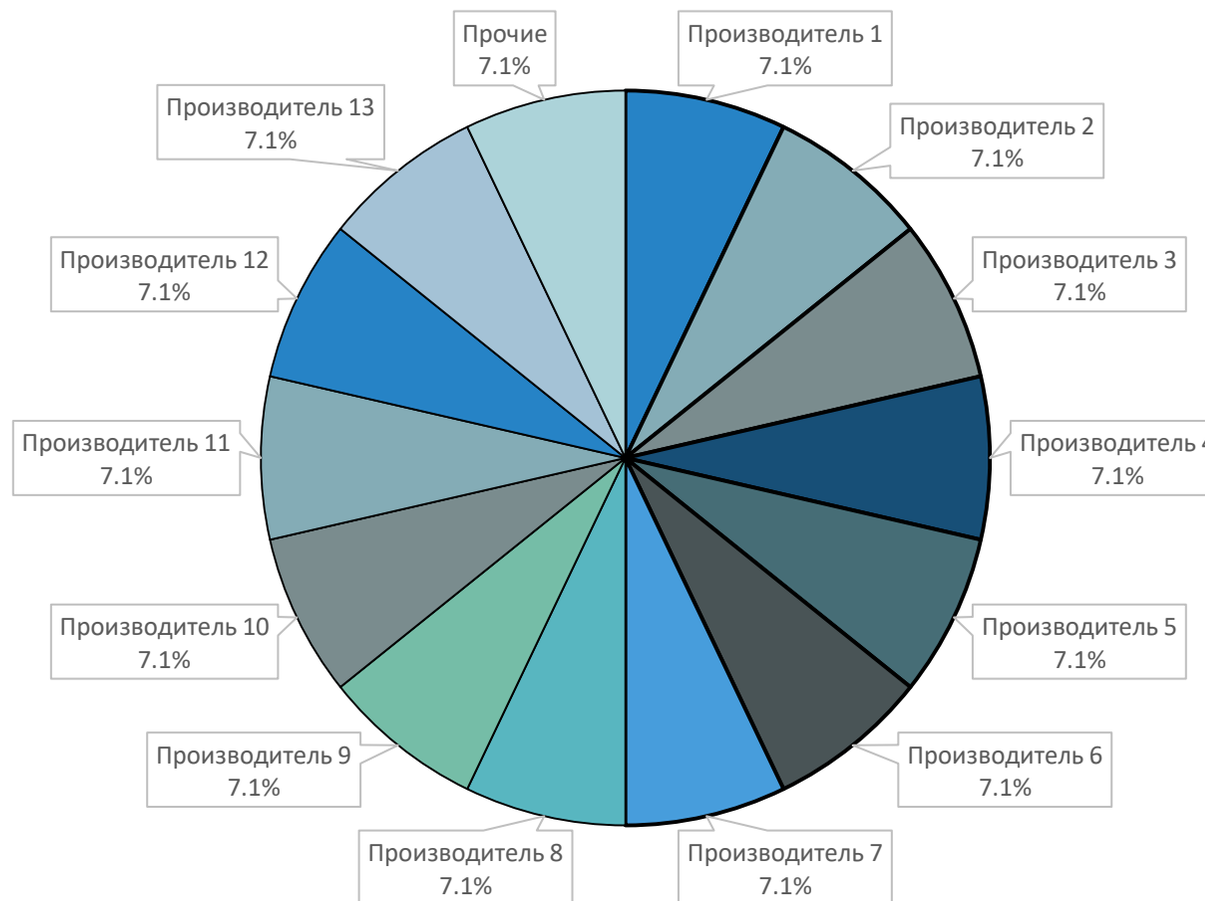
Драйвер развития рынка фосфата натрия — жесткие требования ритейлеров к вкусу, консистенции и внешнему виду пищевых продуктов. В пищевой отрасли фосфат натрия, выполняющий функции регулятора кислотности, эмульгатора, стабилизатора и разрыхлителя, более всего востребован у

Диаграмма 5. Структура потребления пищевого фосфата натрия, %



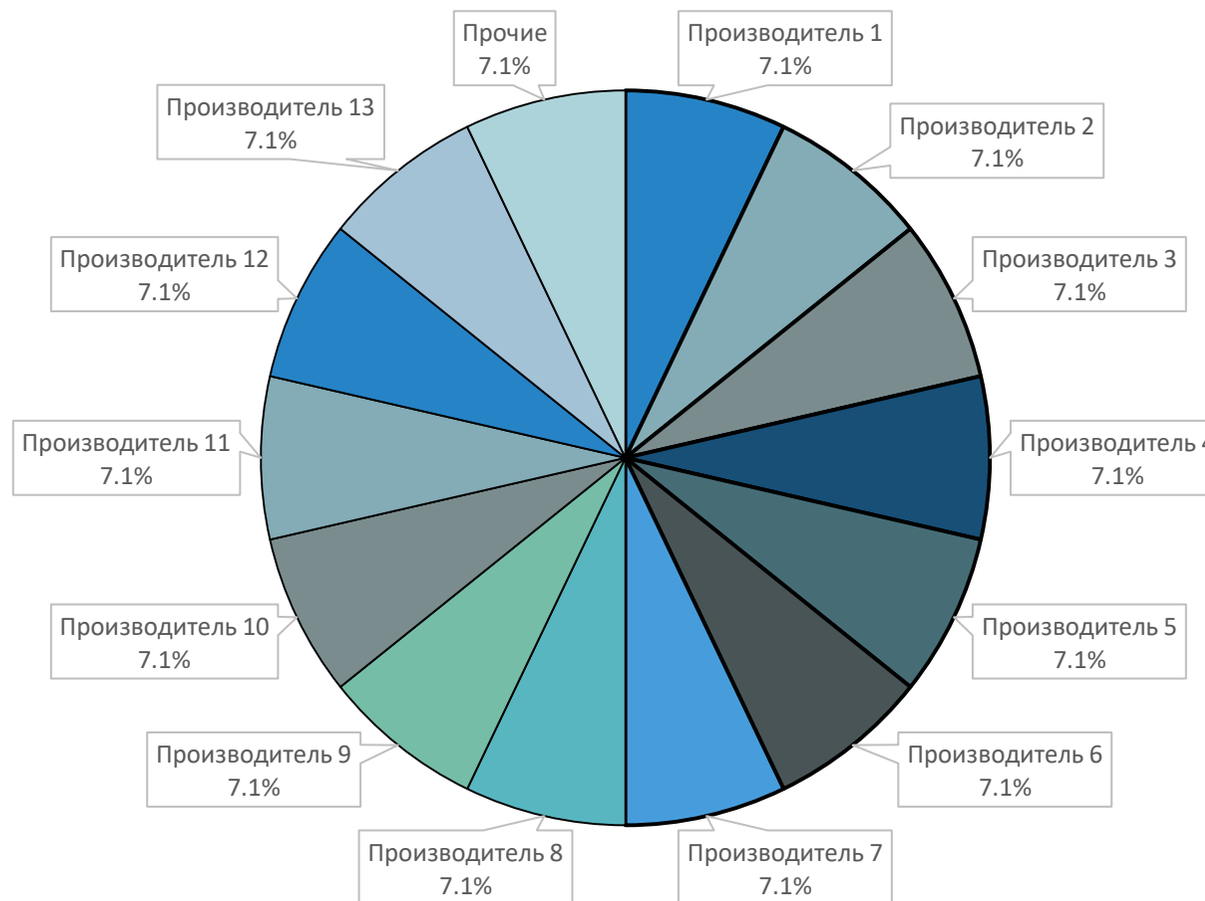
Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Диаграмма 6. Доли производителей в общем объеме рынка пищевого фосфата натрия в России в 2022 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Диаграмма 7. Доли производителей в общем объеме рынка пищевого фосфата натрия в России в 2022 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Глава 4. Производство пищевого фосфата натрия в России

Производство

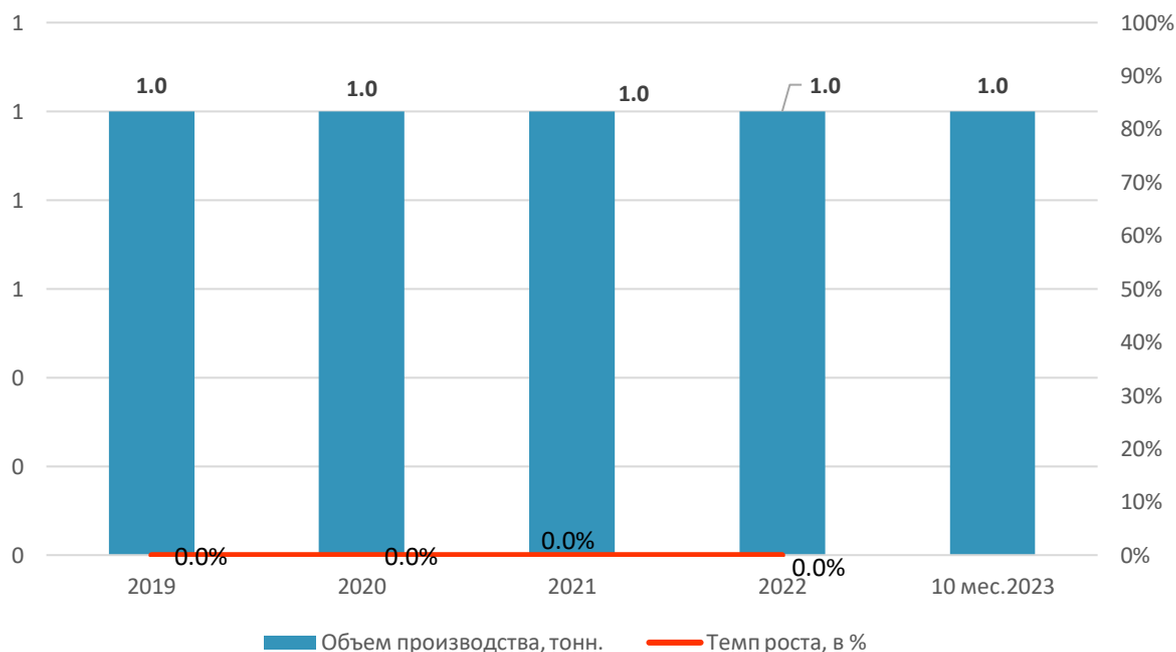
Объем производства пищевого фосфата натрия в России в 2019 г. составил тонн. В 2020 г. объем производства был равен тонн. Темп прироста в 2020 г. был равен%. В 2021 г. объем производства пищевого фосфата натрия достиг тонн. (.....%). В 2022 г. объем производства пищевого фосфата натрия в России составил тонн. Темп прироста в 2022 г. составил% в натуральном выражении. По итогам 10 мес. 2023 г. объем производства составил тонн.

Таблица 5. Объем производства пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 гг., тонн.

2019	2020	2021	2022	10 мес.2023

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 8. Объем и темп прироста производства пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 гг., тонн.



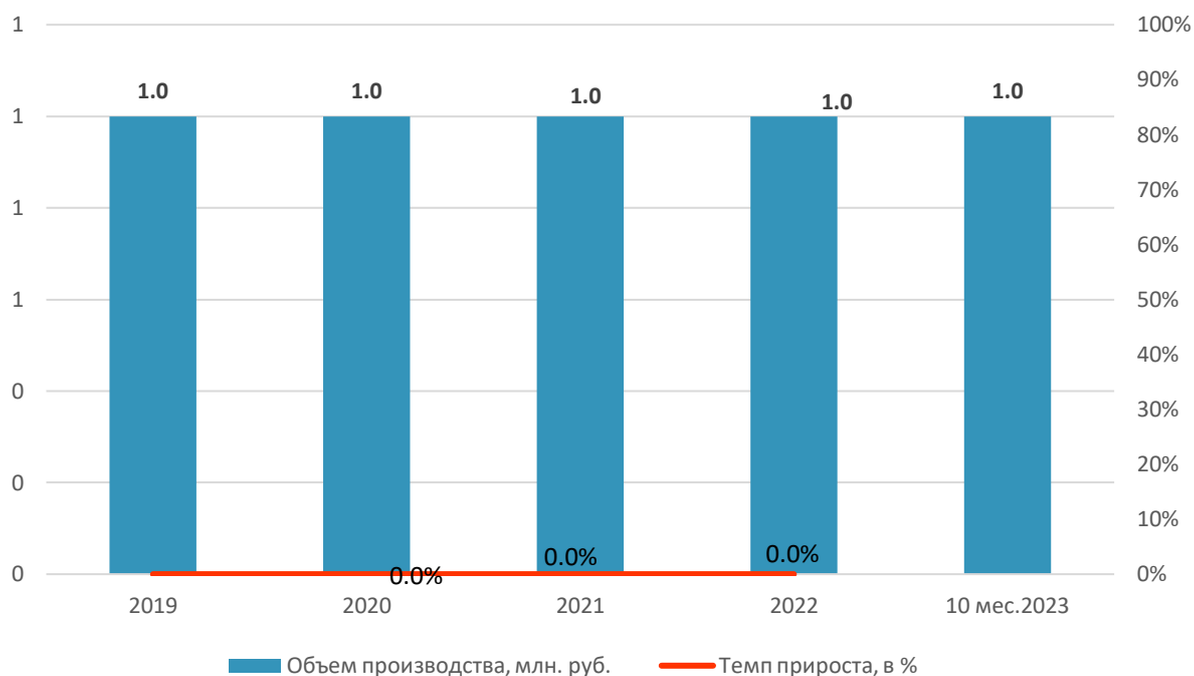
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 6. Объем производства пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 гг., млн. руб.

2019	2020	2021	2022	10 мес.2023

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 9. Объем и темп прироста производства пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 гг., млн руб.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Производство по производителям

Таблица 7. Объем производства пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 г. по производителям, тонн.

Субъект РФ	Производитель	2019	2020	2021	2022	10 мес. 2023 г.
Итого:						

Источник: расчеты Discovery Research Group.

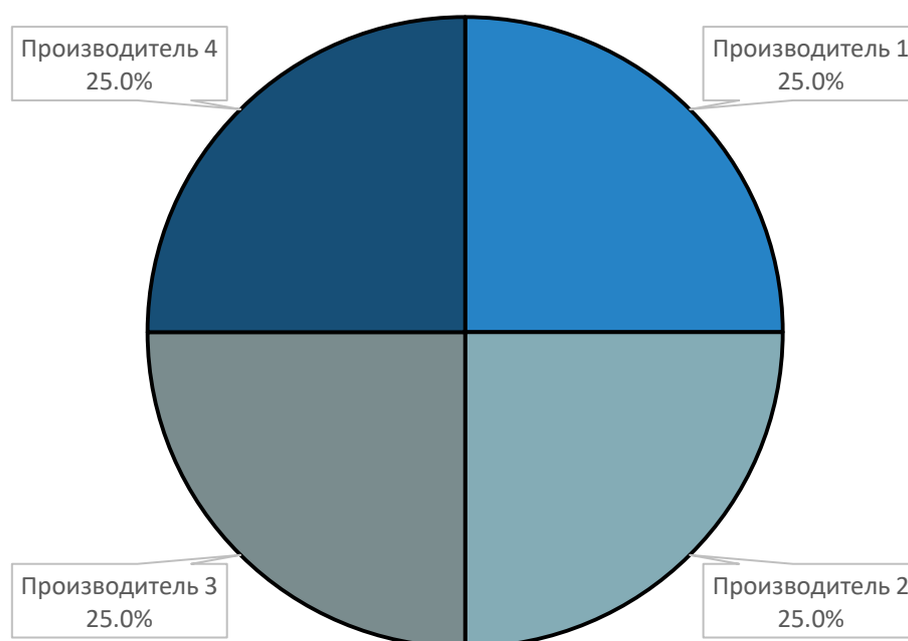
Таблица 8. Объем производства пищевого фосфата натрия в России в 2019 - 10 мес. 2023 г. по производителям, млн. руб.

Субъект РФ	Производитель	2019	2020	2021	2022	10 мес. 2023 г.
Итого:						

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю производства пищевого фосфата натрия в натуральном выражении в 2022 г. занял производитель Его доля составила% от натурального объема. На втором месте производитель с%. Также в тройку лидеров входит производитель Доля этого производителя составила% от натурального объема.

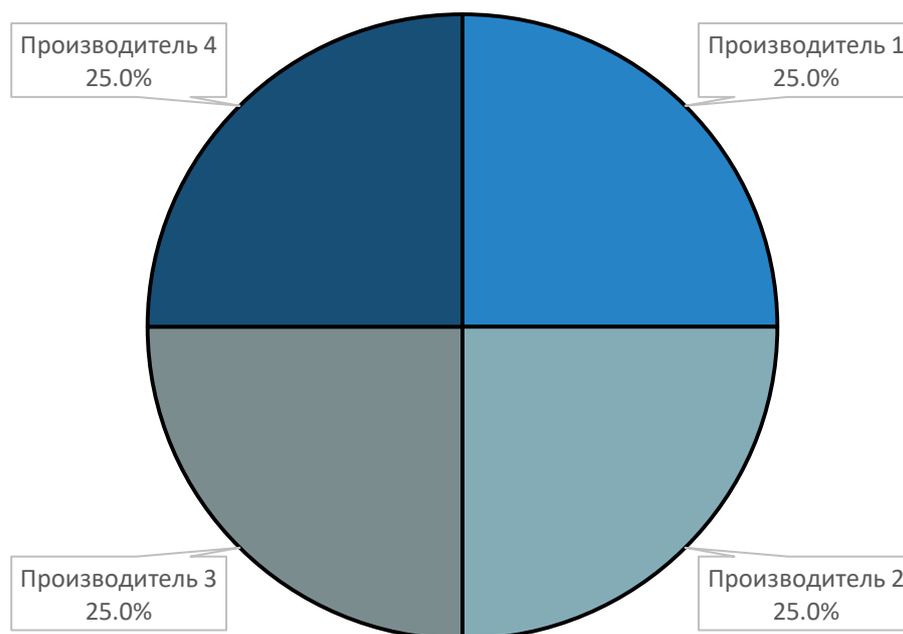
Диаграмма 10. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме производства в России в 2022 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

.....

Диаграмма 11. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме производства в России в 2022 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Глава 5. Импорт пищевого фосфата натрия в Россию и экспорт пищевого фосфата натрия из России

Импорт

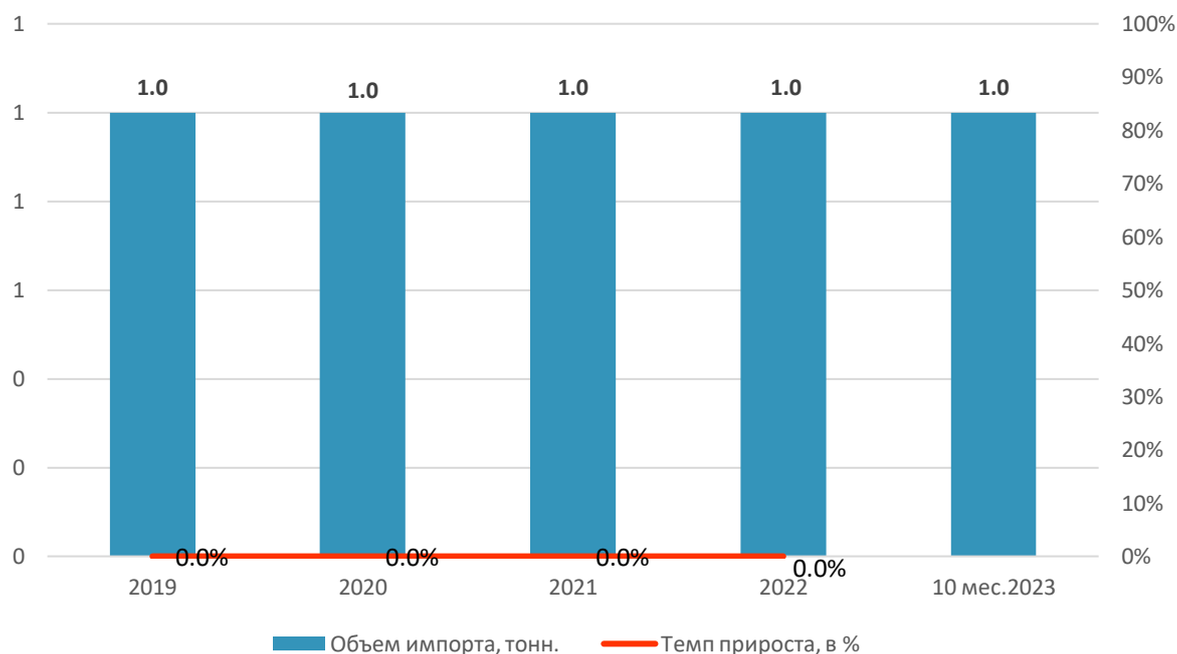
Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2019 г. составил тонн. В 2020 г. объем импорта до тонн. Темп прироста в 2020 г. был равен%. В 2021 г. объем импорта пищевого фосфата натрия достиг тонн. (.....%). В 2022 г. объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию достиг тонн. Темп прироста в 2022 г. составил% в натуральном выражении. По итогам 10 мес. 2023 г. объем импорта составил тонн.

Таблица 9. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2019 - 10 мес. 2023 гг., тонн.

2019	2020	2021	2022	10 мес.2023

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 12. Объем и темп прироста импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2019 - 10 мес. 2023 гг., тонн.



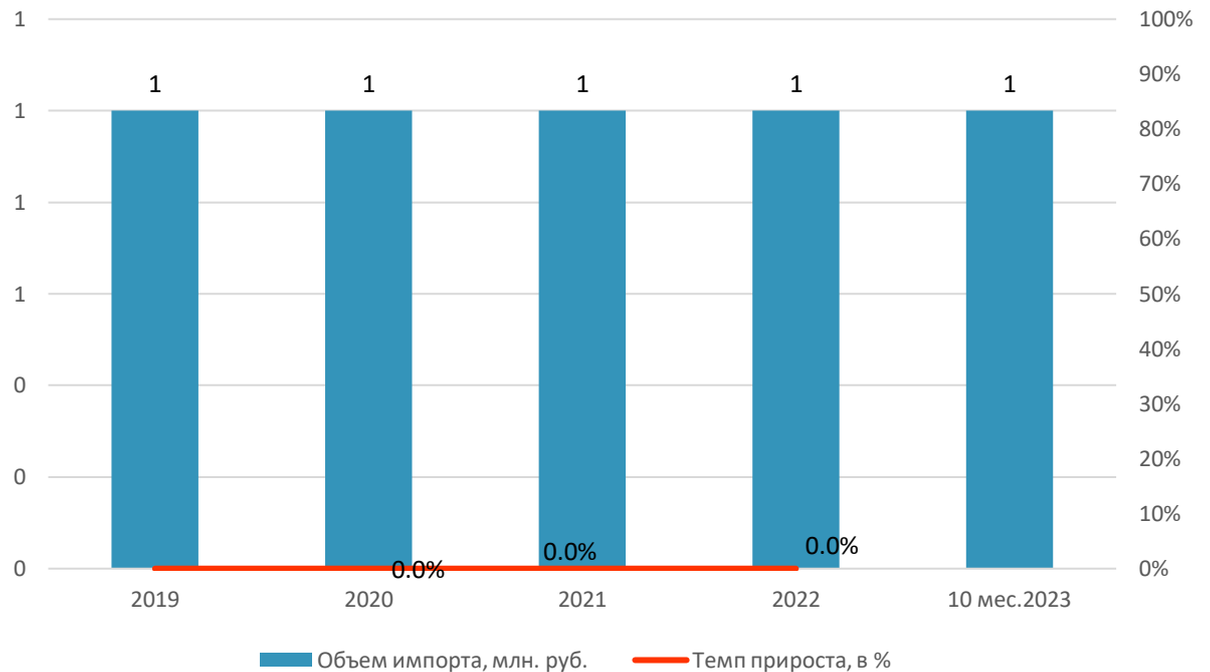
Источник: расчеты Discovery Research Group.

Таблица 10. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2019 - 10 мес. 2023 гг., млн. руб.

2019	2020	2021	2022	10 мес.2023

Источник: расчеты Discovery Research Group.

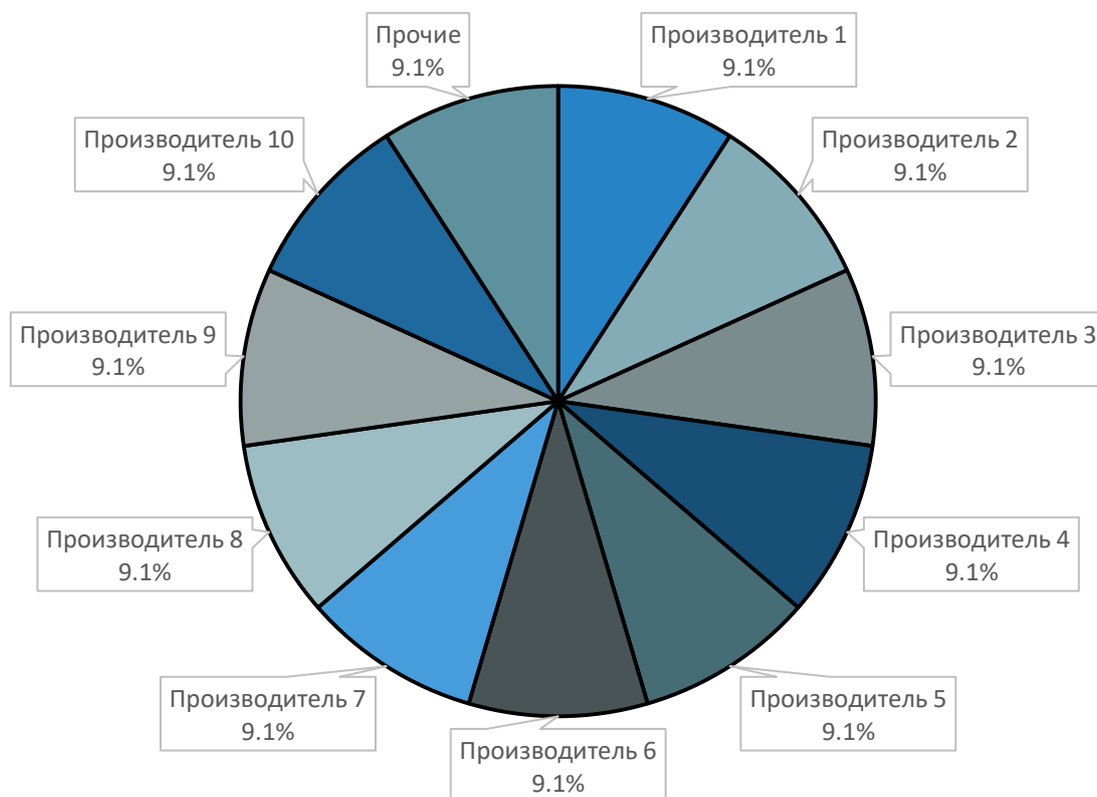
Диаграмма 13. Объем и темп прироста импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2019 - 10 мес. 2023 гг., млн руб.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю импорта пищевого фосфата натрия в натуральном выражении в 2022 г. занял производитель Его доля составила% от натурального объема. На втором месте производитель с%. Также в тройку лидеров входит производитель Доля этого производителя составила% от натурального объема.

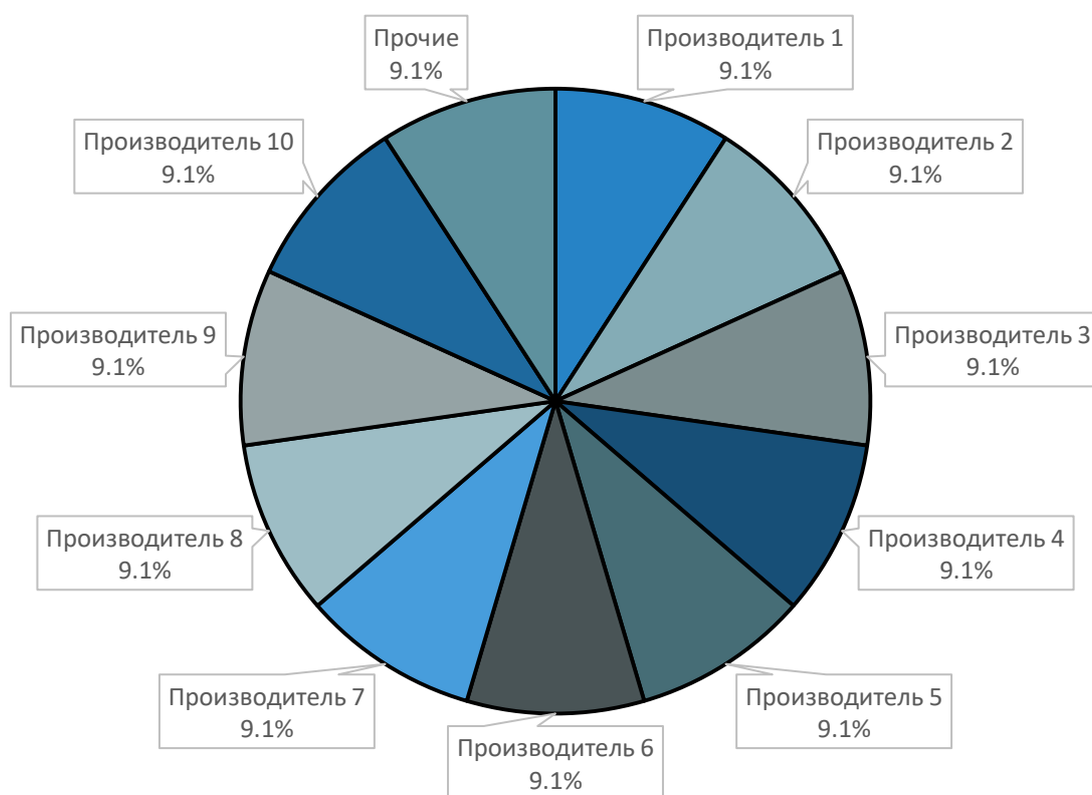
Диаграмма 14. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме импорта в Россию в 2022 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Наибольшую долю импорта пищевого фосфата натрия в стоимостном выражении в 2022 г. занял производитель Его доля составила% от стоимостного объема. На втором месте с%. Также в тройку лидеров входит производитель Доля этого производителя в 2022 г. составила% в стоимостном выражении.

Диаграмма 15. Доли производителей пищевого фосфата натрия в объеме импорта в Россию в 2022 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Ключевые потребители

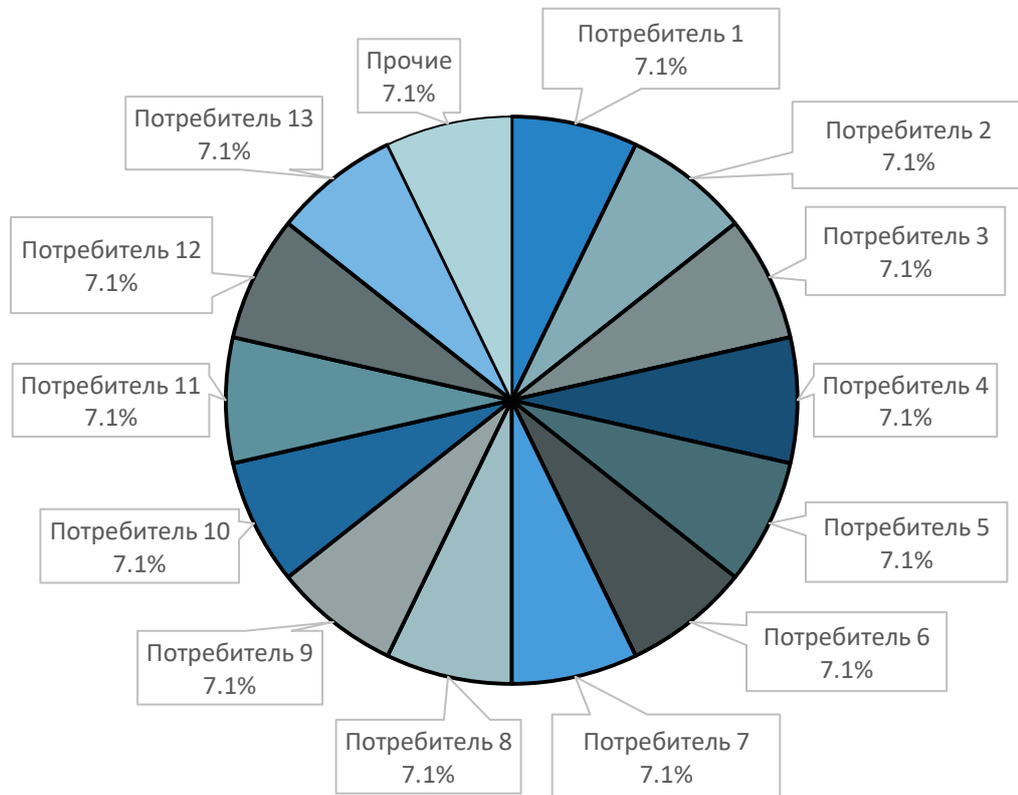
В 2022 г. больше всего пищевого фосфата натрия было импортировано для компании –% объема импорта в натуральном выражении. На втором месте –%. Третье место заняла компания –%.

Таблица 13. Импорт пищевого фосфата натрия в Россию по получателям в 2019-10 мес. 2023 гг., тонн

№	Получатель	2019	2020	2021	2022	10 мес. 2023 г.
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27	Прочие					
Итого:						

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 16. Доли потребителей в объеме импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2022 г., % от натурального объема



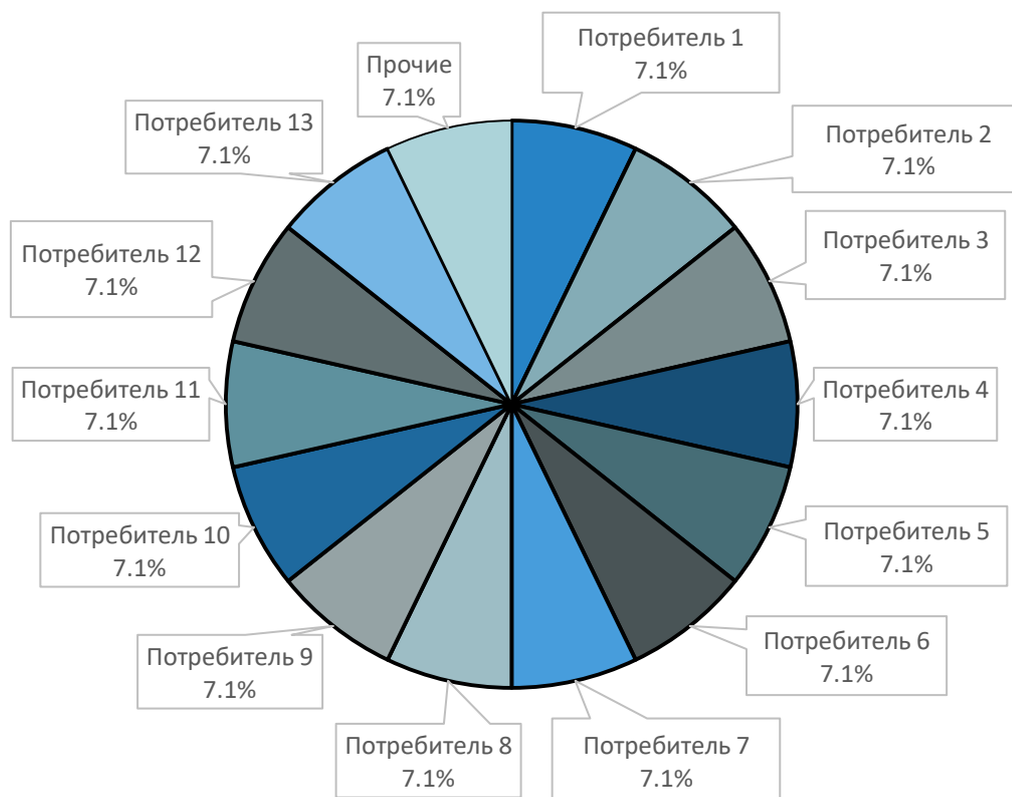
Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

.....
Таблица 14. Импорт пищевого фосфата натрия в Россию по получателям в 2021-2022 гг., млн руб.

№	Получатель	2019	2020	2021	2022	10 мес. 2023 г.
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27	Прочие					
Итого:						

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 17. Доли потребителей в объеме импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2022 г., % от стоимостного объема



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Импорт по странам происхождения

Таблица 15. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2019-10 мес. 2023 г. по странам происхождения, тонн.

Страна происхождения	2019	2020	2021	2022	10 мес. 2023 г.
Итого:					

Источник: расчеты Discovery Research Group.

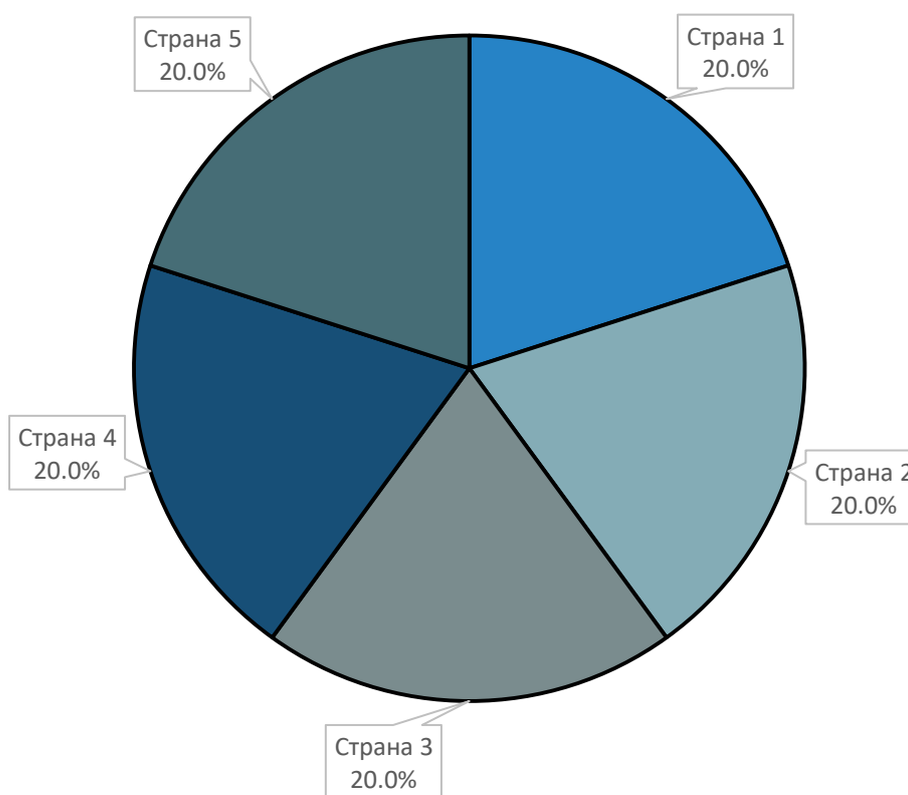
Таблица 16. Объем импорта пищевого фосфата натрия в Россию в 2019-2022 гг. по странам происхождения, млн руб.

Страна происхождения	2019	2020	2021	2022	10 мес. 2023 г.
Итого:					

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Наибольшую долю импорта пищевого фосфата натрия в натуральном выражении в 2022 г. занял Его доля составила% от натурального объема. На втором месте с%. В тройку лидеров входит Доля страны в 2022 году составила% от натурального объема импорта.

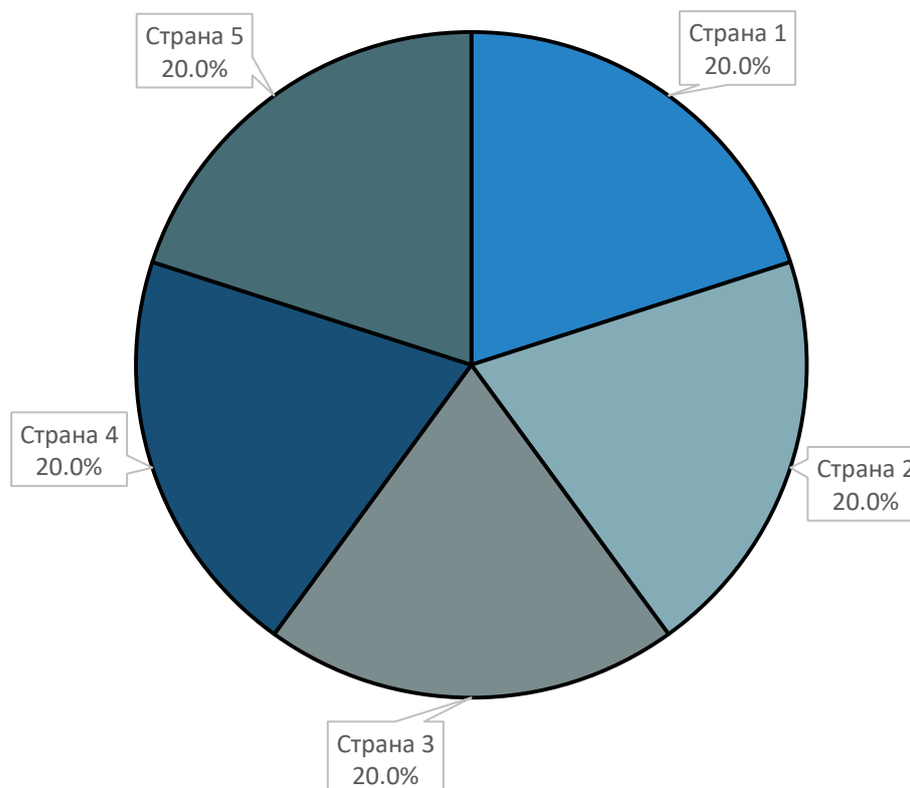
Диаграмма 18. Доли по странам происхождения пищевого фосфата натрия в объеме импорта в 2022 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Наибольшую долю импорта пищевого фосфата натрия в стоимостном выражении в 2022 г. заняла Его доля составила% от стоимостного объема. На втором месте с%. В тройку лидеров входит Доля страны в 2022 году составила% от стоимостного объема импорта.

Диаграмма 19. Доли по странам происхождения пищевого фосфата натрия в объеме импорта в 2022 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Экспорт

.....

Экспорт по производителям

.....

Экспорт по странам назначения

.....

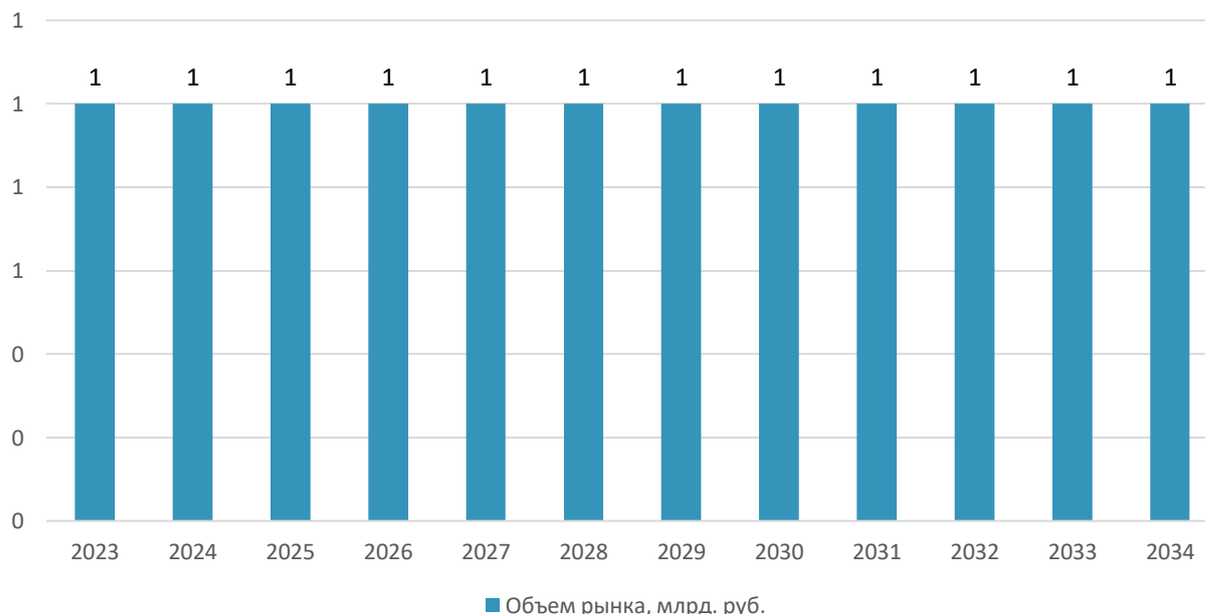
Глава 6. Прогноз рынка пищевого фосфата натрия в России

Ключевой отраслью – драйвером развития рынка фосфата натрия является пищевая промышленность. На неё приходится около 70 % от общего объема потребления фосфата натрия в стране. Фосфат натрия широко используется в производстве мясных продуктов, сыров, пива, кроме того, эта добавка используется в производстве безалкогольных напитков, хлебобулочных изделий и кондитерских изделий. Фосфат натрия может использоваться как стабилизатор, регулятор кислотности, антиокислитель, эмульгатор и улучшитель структуры продуктов.

Расчеты темпов роста пищевой промышленности базируются на её значимости для социально-экономической ситуации в стране. Ее роль заключается не только в производстве продуктов питания, но и в обеспечении населения качественной и безопасной пищей. Эта отрасль играет важную роль в социальном и экономическом развитии страны, способствуя созданию рабочих мест, повышению уровня жизни населения и укреплению национальной безопасности.

.....

Диаграмма 20. Объем инвестиций в проекты пищевой промышленности в России в 2023 - 2034 гг., млрд. руб.



Источник: данные инвестиционных аналитиков

Крупнейшими инвестиционными проектам пищевой промышленности являются:

1.

2.

3.

.....

Согласно прогнозам Discovery Research Group, базирующихся на данных Министерства экономического развития и торговли объем рынка пищевого фосфата натрия в 2036 г. составит тонн, что эквивалентно млн. руб.

Ожидается, что в течение прогнозируемого периода 2023-2036 гг. рынок продемонстрирует среднегодовой темп роста% в натуральном и% в стоимостном выражении.

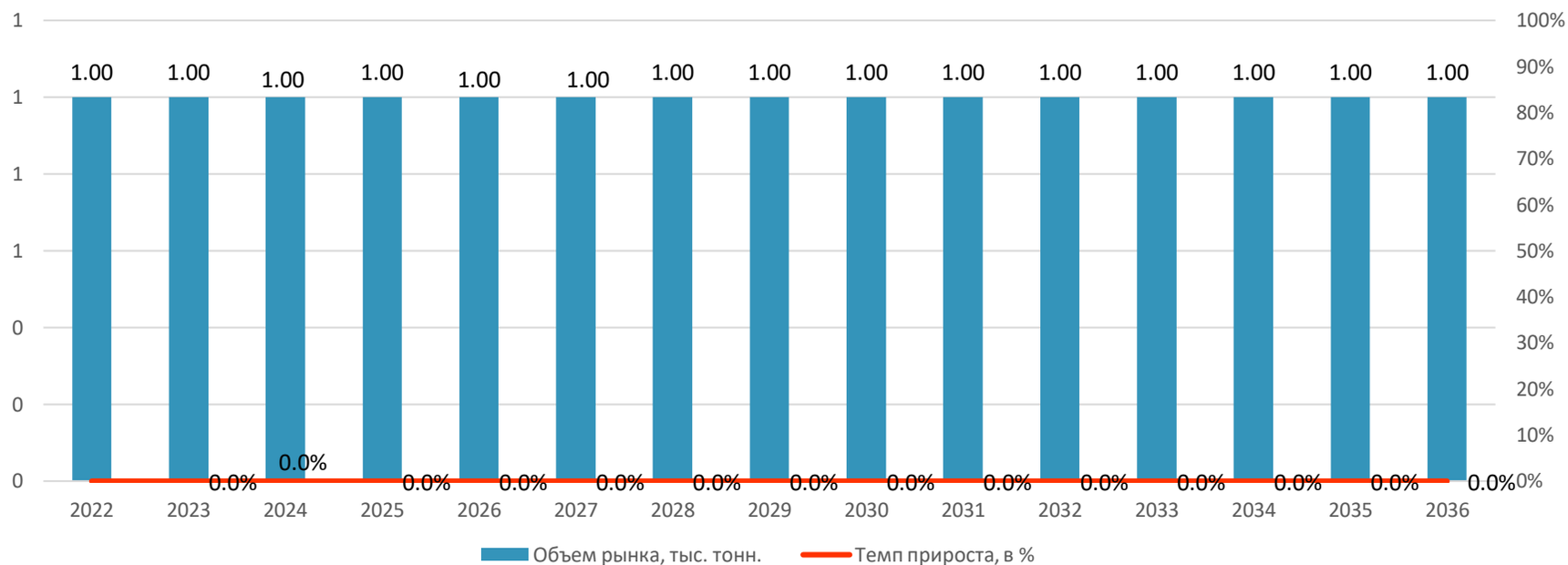
Анализ рынка пищевого фосфата натрия в России

Таблица 17. Прогноз объема импорта, экспорта, производства и рынка пищевого фосфата натрия в России в 2022-2036 гг., тыс. тонн.

Показатель	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
Рынок															
факторы роста															
фактор роста безалкогольных напитков															
Мясо и субпродукты															
Рыбоперерабатывающая отрасль															
Хлеб и выпечка															
Кондитерские изделия															
Молоко, сыры, продукты сырные, творог															
Средневзвешенный темп															

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 21. Объем и темп прироста рынка пищевого фосфата натрия в России в 2022-2036 гг., тыс. тонн и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

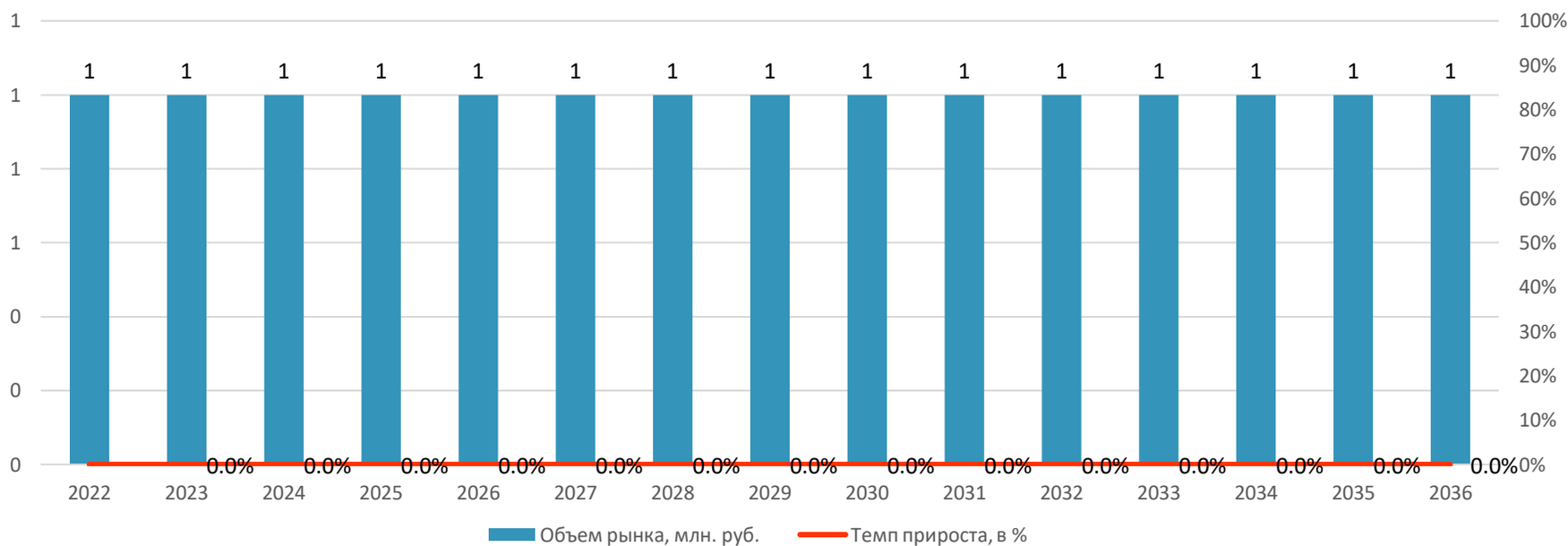
Анализ рынка пищевого фосфата натрия в России

Таблица 18. Прогноз объема импорта, экспорта, производства и рынка пищевого фосфата натрия в России в 2022-2036 гг., млн. руб.

Показатель	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036
Рынок, млн. руб.															
Инфляция, %															
Средняя цена, тыс. руб./тонну															
Среднегодовой темп роста, %															

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 22. Объем и темп прироста рынка пищевого фосфата натрия в России в 2022-2036 гг., млн. руб. и %.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность ключевых игроков рынка пищевого фосфата натрия

АО «РЕАТЭКС»

.....

Таблица 19. Финансовые показатели АО «РЕАТЭКС» в 2019 - 2022 гг., тыс. руб.

Показатель	2019	2020	2021	2022
Выручка (за минусом НДС, акцизов)				
Себестоимость продаж				
ВАЛОВАЯ ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК)				
Коммерческие расходы				
Управленческие расходы				
ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК) ОТ ПРОДАЖ				
Доходы от участия в других организациях				
Проценты к получению				
Проценты к уплате				
Прочие доходы				
Прочие расходы				
ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК) ДО НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ				
Налог на прибыль				
в т.ч. текущий налог на прибыль				
отложенный налог на прибыль				
Прочее				
ЧИСТАЯ ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК)				
Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода				
Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода				
Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода				
Совокупный финансовый результат периода				
СПРАВОЧНО				

Источник: fira.ru.

ООО «РАССВЕТ»

.....

Таблица 20. Финансовые показатели ООО «РАССВЕТ» в 2019 - 2022 гг., тыс. руб.

Показатель	2019	2020	2021	2022
Выручка (за минусом НДС, акцизов)				
Себестоимость продаж				
ВАЛОВАЯ ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК)				

Анализ рынка пищевого фосфата натрия в России

Коммерческие расходы				
Управленческие расходы				
ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК) ОТ ПРОДАЖ				
Доходы от участия в других организациях				
Проценты к получению				
Проценты к уплате				
Прочие доходы				
Прочие расходы				
ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК) ДО НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ				
Налог на прибыль				
в т.ч. текущий налог на прибыль				
отложенный налог на прибыль				
Прочее				
ЧИСТАЯ ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК)				
Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода				
Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода				
Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода				
Совокупный финансовый результат периода				
СПРАВОЧНО				

Источник: fira.ru.

ООО «АУРАТ-ВВ»

Таблица 21. Финансовые показатели ООО «АУРАТ-ВВ» в 2019 - 2022 гг., тыс. руб.

Показатель	2019	2020	2021	2022
Выручка (за минусом НДС, акцизов)				
Себестоимость продаж				
ВАЛОВАЯ ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК)				
Коммерческие расходы				
Управленческие расходы				
ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК) ОТ ПРОДАЖ				
Доходы от участия в других организациях				
Проценты к получению				
Проценты к уплате				
Прочие доходы				
Прочие расходы				
ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК) ДО НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ				
Налог на прибыль				
в т.ч. текущий налог на прибыль				
отложенный налог на прибыль				

Анализ рынка пищевого фосфата натрия в России

Прочее				
ЧИСТАЯ ПРИБЫЛЬ (УБЫТОК)				
Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода				
Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода				
Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода				
Совокупный финансовый результат периода				
СПРАВОЧНО				

Источник: fira.ru.

Глава 8. Вывод

На основании результатов исследования можно сделать следующий вывод:

Запуск производства пищевого фосфата натрия в России является

Согласно расчетам аналитиков Discovery Research Group общий объем поставок пищевого фосфата натрия в Россию в период 2019-2022 гг. составил - тонн.

Для оценки динамики спроса на пищевой фосфат натрия в России в течении прогнозируемого периода с 2024 по 2036 годы аналитиками Discovery Research Group были определены факторы и тенденции, влияющие на изменение спроса, после чего был проведен анализ на основании:

- Сведений базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат);
- Прогноза Министерства экономического развития РФ до 2036 года;
- Результатов исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.

На основании полученных данных аналитиками DISCOVERY Research Group был построен прогноз развития рынка пищевого фосфата натрия.

Согласно прогнозам Discovery Research Group объем **свободного рынка** пищевого фосфата натрия в 2036 г. составит тыс. тонн, что эквивалентно млн руб.

Ожидается, что в течение прогнозируемого периода 2023-2036 гг. рынок продемонстрирует среднегодовой темп роста% в натуральном и% в стоимостном выражении.

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

