



BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ рынка картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг, прогноз на 2024-2028 гг. Структура розничной торговли

АДРЕС:

107023, г. Москва
ул. Электрозаводская
д. 23, стр. 8

ТЕЛ.:

+7 (495) 180-04-19

ФАКС:

+7 (495) 180-04-19

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА:

info@businessstat.ru

САЙТ:

www.businessstat.ru

Аннотация

По оценкам BusinesStat, в 2023 г продажи картофельных чипсов в России увеличились на 4,4% к уровню прошлого года и составили 134 тыс т. Стабилизация потребительских ожиданий россиян и развитие внутреннего производства выступили ключевыми факторами роста объемов реализации.

В 2020-2021 гг продажи картофельных чипсов увеличивались на 3,5-6,8% в год. Этому способствовал ряд факторов:

- ускорение ритма жизни;
- появление новых вкусов, упаковок и форматов продукта;
- развитие торговых сетей и дополнение их ассортимента доступными большинству покупателей чипсами собственных торговых марок;
- изменение формата отдыха россиян: из-за стагнации доходов часть жителей страны заменила посещение кафе, ресторанов и баров на употребление закусок и напитков дома или на улице;
- развитие онлайн-торговли и сервисов доставки.

В 2022 г впервые за последние годы продажи картофельных чипсов в России снизились на 11,1%. Важнейшей причиной падения объемов реализации выступил рост цен. На продажах сказалось и сокращение ассортимента из-за ухода с российского рынка ряда зарубежных производителей, выпускавших чипсы популярных брендов. Одним из наиболее знаковых стал уход компании Kellogg's (производителя чипсов Pringles), которая прекратила инвестиции и поставки своей продукции в марте 2022 г.

«Анализ рынка картофельных чипсов в России», подготовленный BusinesStat, включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- объем рынка картофельных чипсов
- производство картофельных чипсов
- экспорт и импорт картофельных чипсов
- цена реализации, цена производства, цены экспорта и импорта
- численность покупателей и объем покупок картофельных чипсов
- баланс спроса и предложения, складские запасы картофельных чипсов

Информация о продажах картофельных чипсов детализирована по секторам рынка:

- HoReCa
- розничная торговля

Розничная торговля картофельными чипсами детализирована:

- **по типам торговли:** интернет-торговля, несетевая розница, сетевая розница
- **по вкусам:** грибы, лук, морепродукты, мясо, натуральный/соленый вкус, пряности, сметана, сыр, прочие вкусы

Представлены рейтинги продаж картофельных чипсов в розничных сетях:

- Metro Cash & Carry
- Ашан
- Лента
- Магнит
- Перекресток
- Пятерочка
- Светофор

В обзоре представлены финансовые рейтинги крупнейших производителей картофельных чипсов: КДВ Воронеж, Маревен Фуд Сэнтрал, КДВ Яшкино, Мартин, Фрито Лей Мануфактуринг, Московский картофель, Глобал Снек, Лоренц Снэк-Уорлд Продакшн Кириши, Русскарт, Матяш и другие.

Приведены рейтинги:

- экспортеров
- импортеров
- зарубежных получателей
- зарубежных поставщиков

При подготовке обзора использована официальная статистика и собранные данные.

Информация профильных ведомств:

- Федеральная служба государственной статистики (Росстат)
- Министерство экономического развития
- Федеральная таможенная служба
- Федеральная налоговая служба
- Таможенный союз ЕАЭС

Информация, собранная BusinessStat:

- оценки потребления картофельных чипсов
- показатели розничной торговли картофельными чипсами
- оценки экспертов пищевой промышленности

Информацию о смежных рынках вы можете найти в других исследованиях **BusinessStat:**

- [Анализ рынка галет и крекеров в России](#)
- [Анализ рынка снеков в России](#)
- [Анализ рынка орехов в России](#)
- [Анализ рынка фундука в России](#)
- [Анализ рынка хрустящих хлебцев в России](#)
- [Анализ рынка фасованных жареных семечек в России](#)
- [Анализ рынка картофеля в России](#)
- [Бизнес-план магазина продуктов](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

КЛАССИФИКАЦИЯ КАРТОФЕЛЬНЫХ ЧИПСОВ

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ КАРТОФЕЛЬНЫХ ЧИПСОВ

Спрос

- Таблица 1. Спрос на картофельные чипсы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 2. Прогноз спроса на картофельные чипсы в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 3. Продажи и экспорт картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 4. Прогноз продаж и экспорта картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Предложение

- Таблица 5. Предложение картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 6. Прогноз предложения картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 7. Производство, импорт и складские запасы картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 8. Прогноз производства, импорта и складских запасов картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Баланс спроса и предложения

- Таблица 9. Баланс спроса и предложения картофельных чипсов с учетом складских запасов в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 10. Прогноз баланса спроса и предложения картофельных чипсов с учетом складских запасов в России в 2024-2028 гг (тыс т)

ПРОДАЖИ КАРТОФЕЛЬНЫХ ЧИПСОВ

Натуральный объем продаж

- Таблица 11. Продажи картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 12. Прогноз продаж картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 13. Продажи картофельных чипсов по секторам рынка в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 14. Прогноз продаж картофельных чипсов по секторам рынка в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Стоимостный объем продаж

- Таблица 15. Продажи картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 16. Прогноз продаж картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (млрд руб)
- Таблица 17. Продажи картофельных чипсов по секторам рынка в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 18. Прогноз продаж картофельных чипсов по секторам рынка в России в 2024-2028 гг (млрд руб)

Средняя цена

- Таблица 19. Средняя цена картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 20. Прогноз средней цены картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (руб за кг)
- Таблица 21. Средняя цена картофельных чипсов по секторам рынка в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 22. Прогноз средней цены картофельных чипсов по секторам рынка в России в 2024-2028 гг (руб за кг)

РОЗНИЧНЫЕ ПРОДАЖИ КАРТОФЕЛЬНЫХ ЧИПСОВ

Натуральный объем продаж

- Таблица 23. Розничные продажи картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 24. Прогноз розничных продаж картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 25. Розничные продажи картофельных чипсов в регионах России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 26. Розничные продажи картофельных чипсов по типам торговли в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 27. Розничные продажи картофельных чипсов по вкусам в России в 2023 г (тыс т)
- Таблица 28. Продажи картофельных чипсов в торговых сетях в России в 2023 г (тыс т)

Стоимостный объем продаж

- Таблица 29. Розничные продажи картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 30. Прогноз розничных продаж картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (млрд руб)
- Таблица 31. Розничные продажи картофельных чипсов в регионах России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 32. Розничные продажи картофельных чипсов по типам торговли в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 33. Розничные продажи картофельных чипсов по вкусам в России в 2023 г (млрд руб)
- Таблица 34. Выручка от продаж картофельных чипсов в торговых сетях в России в 2023 г (млрд руб)

Розничная цена

- Таблица 35. Розничная цена картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 36. Прогноз розничной цены картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (руб за кг)
- Таблица 37. Розничная цена картофельных чипсов в регионах России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 38. Розничная цена картофельных чипсов по типам торговли в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 39. Розничная цена картофельных чипсов по вкусам в России в 2023 г (руб за кг)
- Таблица 40. Розничная цена картофельных чипсов в торговых сетях в России в 2023 г (руб за кг)

Численность покупателей и объем покупок

- Таблица 41. Численность покупателей картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (млн чел)

- Таблица 42. Прогноз численности покупателей картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (млн чел)
- Таблица 43. Доля покупателей картофельных чипсов от населения России в 2019-2023 гг (млн чел)
- Таблица 44. Прогноз доли покупателей картофельных чипсов от населения России в 2024-2028 гг (млн чел)
- Таблица 45. Уровень потребления и средние затраты на покупку картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (кг в год; руб в год)
- Таблица 46. Прогноз уровня потребления и средних затрат на покупку картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (кг в год; руб в год)

ПРОИЗВОДСТВО КАРТОФЕЛЬНЫХ ЧИПСОВ

Натуральный объем производства

- Таблица 47. Производство картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 48. Прогноз производства картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Цена производителей

- Таблица 49. Цена производителей картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 50. Прогноз цены производителей картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДИТЕЛИ КАРТОФЕЛЬНЫХ ЧИПСОВ

Рейтинги предприятий отрасли (юрлиц)

- Таблица 51. Рейтинг предприятий отрасли по выручке от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 52. Рейтинг предприятий отрасли по прибыли от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 53. Рейтинг предприятий отрасли по рентабельности продаж в 2022 г (%)

ПРОФИЛИ 5 ВЕДУЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТРАСЛИ

ООО «КДВ Воронеж»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

ООО «Маревен Фуд Сэнтрал»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

ООО «КДВ Яшкино»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

ООО «Мартин»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

ООО «Фрито Лей Мануфактуринг»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

ЭКСПОРТ И ИМПОРТ КАРТОФЕЛЬНЫХ ЧИПСОВ

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 54. Баланс экспорта и импорта картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 55. Прогноз баланса экспорта и импорта картофельных чипсов в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Натуральный экспорт

- Таблица 56. Экспорт картофельных чипсов из России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 57. Прогноз экспорта картофельных чипсов из России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 58. Экспорт картофельных чипсов из России по странам мира в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный экспорт

- Таблица 59. Экспорт картофельных чипсов из России в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 60. Прогноз экспорта картофельных чипсов из России в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 61. Экспорт картофельных чипсов из России по странам мира в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 62. Цена экспорта картофельных чипсов из России в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 63. Прогноз цены экспорта картофельных чипсов из России в 2024-2028 гг (долл за кг)

- Таблица 64. Цена экспорта картофельных чипсов из России по странам мира в 2019-2023 гг (долл за кг)

Натуральный импорт

- Таблица 65. Импорт картофельных чипсов в Россию в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 66. Прогноз импорта картофельных чипсов в Россию в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 67. Импорт картофельных чипсов в Россию по странам мира в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный импорт

- Таблица 68. Импорт картофельных чипсов в Россию в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 69. Прогноз импорта картофельных чипсов в Россию в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 70. Импорт картофельных чипсов в Россию по странам мира в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 71. Цена импорта картофельных чипсов в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 72. Прогноз цены импорта картофельных чипсов в Россию в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 73. Цена импорта картофельных чипсов в Россию по странам мира в 2019-2023 гг (долл за кг)

РЕЙТИНГИ УЧАСТНИКОВ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Натуральный объем

- Таблица 74. Рейтинг экспортеров картофельных чипсов по объему поставок из России в 2023 г (т)
- Таблица 75. Рейтинг зарубежных получателей картофельных чипсов из России по объему поставок в 2023 г (т)
- Таблица 76. Рейтинг импортеров картофельных чипсов по объему поставок в Россию в 2023 г (т)
- Таблица 77. Рейтинг зарубежных поставщиков картофельных чипсов в Россию по объему поставок в 2023 г (т)

Стоимостный объем

- Таблица 78. Рейтинг экспортеров картофельных чипсов по объему поставок из России в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 79. Рейтинг зарубежных получателей картофельных чипсов из России по объему поставок в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 80. Рейтинг импортеров картофельных чипсов по объему поставок в Россию в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 81. Рейтинг зарубежных поставщиков картофельных чипсов в Россию по объему поставок в 2023 г (тыс долл)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ

- Таблица 82. Выручка от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 83. Коммерческие и управленческие расходы в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 84. Себестоимость в 2019-2023 гг (млрд руб)

- Таблица 85. Прибыль от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 86. Экономическая эффективность в 2019-2023 гг
- Таблица 87. Инвестиции в отрасль в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 88. Численность работников отрасли в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 89. Средняя зарплата в отрасли в 2019-2023 гг (тыс руб в год)

Методика подготовки обзора рынка

При подготовке обзора рынка BusinesStat ставит целью собрать максимум информации об анализируемом рынке.

На первой стадии аналитики BusinesStat агрегируют национальную и международную статистику, информацию из деловых и отраслевых изданий. Проводится сбор оценок потребителей или экспертов, мониторинг оптовых или розничных цен. Источники данных для каждого обзора указаны в его аннотации. Под каждой таблицей обзора приведены ссылки на источники. В случае предоставления расчетных или оценочных данных в качестве источника под таблицей указывается BusinesStat.

На втором этапе полученные данные взвешиваются и приводятся к единому непротиворечивому массиву. На этом этапе происходит отбраковка данных, которые представляются аналитику противоречивыми и менее надежными. Выбранные данные должны находиться между собой в полной корреляции, чтобы сделать возможной комплексную оценку рынка. Например, спрос должен быть равен предложению с учетом производства, импорта и экспорта, продаж и складских запасов.

Данные по производству, таможенным операциям, продажам извлекаются из разных источников и первоначально не полностью соответствуют друг другу, что часто требует проведения дополнительных расчетов. В итоге по части уточненных, расчетных параметров рынка BusinesStat сам становится источником данных, что отмечено под соответствующими таблицами.

Третьим этапом работ является построение динамических рядов – прогнозирование. Первичное прогнозирование осуществляется математическими методами, суть которых сводится к анализу ретроспективных данных для построения прогноза. Однако такой анализ может задать лишь общий тренд на стабильных рынках с известной многолетней динамикой. Подобные стабильные рынки в России фактически отсутствуют, из-за чего эффективность математического анализа падает.

Для уточнения прогнозов анализируются факторы, влияющие на развитие рынка. Часть факторов определена достаточно жестко и может быть использована с большой уверенностью для прогнозирования производства, импорта и экспорта. Пример такого фактора – государственное отраслевое регулирование. Часто заранее известна политика правительства в области регулирования импорта, по инвестициям в производство и строительство, субсидированию или, наоборот, увеличению налоговой нагрузки на отрасль. Пользуясь накопленным опытом о влиянии на отрасли подобных изменений, аналитики BusinesStat могут достаточно точно прогнозировать дальнейшее развитие рынка.

Влияние других групп факторов менее выражено либо факторы противоречат друг другу. Чаще всего подобные факторы связаны с динамикой продаж и потребления. Здесь приходится анализировать более широкий круг переменных, часто применяя бенчмарки с соседних рынков, где аналогичная ситуация происходила ранее, или с рынков тех же отраслей других стран, где были аналогичные кейсы. Например, во всех развивающихся странах мира наблюдается схожая динамика потребительского поведения, обусловленная появлением новых категорий товаров, развитием сетевой розницы, приходом международных корпораций.

Применение международных бенчмарков для российских обзоров становится возможным благодаря одновременному анализу BusinesStat рынков в других странах мира. BusinesStat готовит глобальные обзоры, обзоры рынков СНГ и ЕС, а также обзоры рынков отдельных стран мира.

Классификация картофельных чипсов

Картофельные чипсы представляют собой картофель, нарезанный тонкими ломтиками, сваренный и высушенный в парах горячего воздуха или обжаренный на масле.

К картофельным чипсам также относят «картофельные вафли», приготовленные из высушенного тонкого слоя картофельного пюре.

Для изготовления снеков производители используют специально выращенный для данного процесса картофель – «чипсовый». Он характеризуется следующими свойствами:

- **Содержание сахара и крахмала.** В химическом составе обычного столового картофеля зачастую содержится большое количество сахара. В составе корнеплодов, предназначенных для изготовления чипсов, сахаров должно быть меньше, а крахмала больше. Благодаря большому проценту содержания крахмала при обжарке картофель впитывает минимальное количество масла. Эти свойства позволяют экономить на сырье и обеспечивают чипсы плотной структурой, что придает продукту «правильный» хруст.
- **Форма и характеристика клубней.** Чтобы получить чипсы правильной формы, необходимо использовать для их изготовления корнеплоды с определенными параметрами: форма картофеля круглая или овальная, на поверхности присутствуют только небольшие и не глубокие глазки, диаметр корнеплода в пределах 50-80 мм.

Чипсы выпускаются пищевой промышленностью как готовое к употреблению пищевое изделие («хрустящий картофель»). Данный продукт можно использовать в качестве легкого перекуса, а также ингредиента для различных салатов и других блюд. Он быстро восполняет затраченную энергию, однако характеризуется повышенной калорийностью.

В настоящем обзоре все картофельные чипсы объединены в одну товарную группу без каких-либо детализаций.

Информация о соседних рынках содержится на сайте [BusinesStat](https://businessstat.ru), в категории «[Продукты питания и напитки](#)».

Продажи картофельных чипсов

Росстат не ведет учет всех товарных позиций, а рассчитывает объем продаж только на уровне отраслей.

Прямое сложение производства и импорта не дает точного объема продаж продукции на рынке. Существуют складские остатки, не реализуемые одновременно с производством. Часть продукции может быть впоследствии переработана либо утилизирована. Кроме того, Росстат не учитывает теневое производство и импорт, и только оценочно учитывает производство и продажи в малых предприятиях и домохозяйствах.

BusinesStat берет за основу данные Росстата (внутреннее производство) и Федеральной таможенной службы (экспорт и импорт), с помощью экспертных оценок и собственных исследований розничной и оптовой торговли рассчитывает складские запасы, теневое производство и прочие факторы рынка, влияющие на продажи.

Натуральный объем продаж

Таблица 11. Продажи картофельных чипсов в России в 2019-2023 гг (тыс т)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Продажи (тыс т)	130,8	135,3	144,5	128,5	134,1
Динамика (% к предыдущему году)	-	3,5	6,8	-11,1	4,4

Источник: *BusinesStat*

В 2020-2021 гг продажи картофельных чипсов в России увеличивались на 3,5-6,8% в год. Росту рынка способствовало:

- Расширение продуктовой линейки, появление новых вкусов, упаковок и форматов картофельных чипсов.
- Относительно невысокая цена продукции в пересчете на упаковку.
- Развитие розничных торговых сетей, где товары представлены в широком ассортименте, в том числе недорогие, доступные большинству покупателей чипсы собственных торговых марок розничных сетей.
- Активное продвижение продукции производителями и ритейлерами на телевидении, в интернете, на различных культурных и спортивных мероприятиях.
- Стагнация реальных доходов, которая изменила формат отдыха россиян: часть потребителей заменили посещение кафе, ресторанов и баров на употребление закусок и напитков дома или на улице. Чипсы являются популярной закуской к пиву и газированным напиткам, их часто покупают для просмотра фильмов или домашних посиделок.
- Развитие онлайн-торговли и сервисов доставки.

В современном мире снеки становятся все более актуальны в условиях активного ритма жизни в крупных городах, когда из-за постоянной спешки нет времени или возможности для полноценного приема пищи, и люди вынуждены делать перекусы. Еще одной причиной растущей популярности снеков является потребность людей в эмоциональной и психологической разгрузке: в ходе проводившихся социологических опросов многие потребители указывали, что важным мотивом покупки является стремление «побаловать себя». Чипсы являются одним из самых популярных видов снеков в России на протяжении многих лет, и интерес к ним не ослабевает.

Основную долю покупателей чипсов составляет молодежь в возрасте от 12 до 25 лет, однако возраст усредненного потребителя постепенно увеличивается: выросшее на чипсах поколение миллениалов продолжает приобретать их и в более старшем возрасте. Также отметим, что существенную долю среди потребителей занимают мужчины, которые покупают чипсы в качестве закуски к пиву.

В 2022 г продажи картофельных чипсов в России снизились на 11,1% по сравнению с предыдущим годом. Важнейшими дестабилизирующими факторами для рынка стали рост цен на продукцию (особенно импортную). На продажах сказалось и сокращение ассортимента из-за ухода с российского рынка ряда зарубежных производителей, выпускавших чипсы популярных в России брендов. Одним из наиболее знаковых стал уход с рынка компании Kellogg's (производителя чипсов Pringles), которая прекратила инвестиции и поставки своей продукции в марте 2022 г.

В 2023 г участники рынка практически адаптировались к новым условиям: стабилизировались потребительские ожидания россиян, а отечественные производители расширили свое присутствие, заняв доли зарубежных компаний. В результате продажи картофельных чипсов выросли на 4,4% и составили 134,1 тыс т.

Экспорт и импорт картофельных чипсов

Учет экспорта и импорта продукции осуществляет Федеральная таможенная служба (ФТС). Таможенная статистика РФ характеризует стоимостные и натуральные объемы экспорта-импорта продукции, в том числе по странам-контрагентам.

Классификация товаров ФТС при контроле над внешней экономической деятельностью – ТН ВЭД (товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности) – отличается от классификации товарных категорий в Росстате, поэтому они синхронизируются BusinessStat путем пересчетов.

Также к показателям Росстата необходимо приводить и таможенные единицы учета картофельных чипсов. ФТС ведет учет физических объемов экспорта-импорта картофельных чипсов в кг. За вес товара принимается вес нетто (за вычетом веса тары и упаковки).

Стоимостные объемы внешнеторговых операций оцениваются согласно статистической стоимости, включая НДС, акцизы, а также стоимость доставки товаров до границ РФ по таможенной территории России. Основной единицей измерения стоимостных объемов экспорта-импорта является доллар США. При общем анализе рынка картофельных чипсов цены и стоимость экспортируемой и импортируемой продукции требуется приводить к рублю по среднегодовому курсу обмена валют.

Учет перемещения грузов и транспортных средств через границу ведется посредством грузовой таможенной декларации/транзитной декларации (ГТД/ТД), соответствующей форме единого административного документа Евросоюза. В декларации участник внешнеэкономической деятельности заявляет основные сведения о товарах: их наименования, стоимость, вес, сведения об упаковке, коды по ТНВЭД, таможенный режим, под который они помещаются, и другие сведения.

Стоимостный импорт

Таблица 68. Импорт картофельных чипсов в Россию в 2019-2023 гг (млн долл)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Импорт (млн долл)	77,6	81,9	109,6	53,8	54,4
Динамика (% к предыдущему году)	-	5,5	33,8	-50,9	1,1

Источник: Федеральная таможенная служба, Таможенный союз ЕАЭС, BusinessStat

Показатель «Импорт картофельных чипсов» является произведением веса «нетто» груза (тонн) на цену тонны груза (долл / т). Учитывается вес всех перевозимых через границу России грузов в течение года.

В 2020-2021 гг оборот импорта картофельных чипсов увеличился на 41,2% по отношению к 2019 г: в 2020 г рост был обусловлен увеличением средней цены поставок, а в 2021 г – натурального объема и цены одновременно. В 2022 г резкое падение натурального импорта привело к сокращению стоимостного объема на 50,9%. В 2023 г рост цены скомпенсировал снижение натуральных объемов, и оборот импорта вырос на 1,1% до 54,4 тыс т. В целом за пятилетие оборот импорта сократился на 29,9%.

Цена импорта

Источником данных о ценах импорта является Федеральная таможенная служба. Форма сбора данных – Грузовая таможенная декларация / транзитная декларация (ГТД/ТД) для участников внешнеэкономической деятельности «Учет перемещения грузов и средств через границу».

Средняя цена импорта является частным от деления стоимостного импорта на натуральный.

Таблица 71. Цена импорта картофельных чипсов в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Цена импорта (долл за кг)	2,63	2,84	2,99	3,21	3,81
Динамика (% к предыдущему году)	-	7,8	5,4	7,3	18,8

Источник: Федеральная таможенная служба, Таможенный союз ЕАЭС, *BusinesStat*

Показатель «Средняя цена импорта картофельных чипсов» (долл / кг) рассчитан как средняя взвешенная цена всех грузов, перевезенных через границу в течение года.

В 2023 г цена импорта картофельных чипсов в Россию составила 3,81 долл за кг, что на 44,9% выше уровня 2019 г. Из-за небольших объемов импорта продукции среднее значение цены импорта в конкретный год в существенной мере определялось структурой поставок.