



BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ рынка кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг, прогноз на 2024-2028 гг

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 2019-2023 гг производство кукурузной крупы в России возросло на 43%: с 63 до 90 тыс т. Увеличение спроса и богатая сырьевая база способствовали росту выпуска кукурузной крупы в стране.

Благодаря увеличению валовых сборов кукурузы, которое за десятилетний период 2013-2023 гг составило 43% (или свыше 5 млн т) производители крупы могли предоставлять приемлемые цены на свою продукцию, что способствовало сохранению рентабельности перерабатывающих производств и росту спроса на кукурузную крупу в стране.

В промышленном секторе кукурузная крупа служит сырьем для производства кукурузных палочек, чипсов, хлопьев, хлебцев, сухих завтраков, каш быстрого приготовления, детского питания, фармацевтической продукции, кормов для животных и рыб. Она также может быть использована в производстве выпечки и сладостей.

Наибольший прирост выпуска кукурузной крупы в России пришелся на 2022 г и был вызван производственным бумом в секторе промпереработки в этот год. Уход иностранных игроков способствовал росту выпуска продукции в промышленном секторе. Российские производители, стремясь занять освободившуюся нишу, увеличивали объемы выпуска, открывали для себя новые направления деятельности. Все это благоприятно сказалось на потреблении различной сырьевой продукции, включая кукурузную крупу.

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

- объем рынка кукурузной крупы
- производство кукурузной крупы
- экспорт и импорт кукурузной крупы
- цена реализации, цена производства, цены экспорта и импорта
- баланс спроса и предложения, складские запасы кукурузной крупы

Информация о продажах кукурузной крупы детализирована по секторам рынка:

- промышленная переработка
- розничная торговля
- HoReCa

Приведены рейтинги:

- производителей
- экспортеров
- импортеров
- зарубежных получателей
- зарубежных поставщиков

При подготовке обзора используется 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:

- показатели торговли кукурузной крупой
- оценки экспертов пищевой промышленности

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

- [Анализ рынка мюсли в России](#)
- [Анализ рынка отрубей в России](#)
- [Анализ рынка зерновых культур для завтрака в России](#)
- [Анализ рынка круп в России](#)
- [Анализ рынка рисовой крупы в России](#)
- [Анализ рынка муки в странах СНГ](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

КЛАССИФИКАЦИЯ КУКУРУЗНОЙ КРУПЫ

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ КУКУРУЗНОЙ КРУПЫ

Спрос

- Таблица 1. Спрос на кукурузную крупу в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 2. Прогноз спроса на кукурузную крупу в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 3. Продажи и экспорт кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 4. Прогноз продаж и экспорта кукурузной крупы в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Предложение

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

Баланс спроса и предложения

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

ПРОДАЖИ КУКУРУЗНОЙ КРУПЫ

Натуральные продажи

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

Стоимостные продажи

- Таблица 15. Продажи кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 16. Прогноз продаж кукурузной крупы в России в 2024-2028 гг (млн руб)
- Таблица 17. Продажи кукурузной крупы по секторам рынка в России в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 18. Прогноз продаж кукурузной крупы по секторам рынка в России в 2024-2028 гг (млн руб)

Средняя цена продаж

- Таблица 19. Средняя цена продаж кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (руб за кг)

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

РОЗНИЧНЫЕ ПРОДАЖИ КУКУРУЗНОЙ КРУПЫ

Натуральные продажи

- Таблица 23. Розничные продажи кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 24. Прогноз розничных продаж кукурузной крупы в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 25. Розничные продажи кукурузной крупы по регионам России в 2019-2023 гг (т)

Стоимостные продажи

- Таблица 26. Розничные продажи кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 27. Прогноз розничных продаж кукурузной крупы в России в 2024-2028 гг (млн руб)
- Таблица 28. Розничные продажи кукурузной крупы по регионам России в 2019-2023 гг (млн руб)

Розничная цена

- Таблица 29. Розничная цена продаж кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 30. Прогноз розничной цены продаж кукурузной крупы в России в 2024-2028 гг (руб за кг)
- Таблица 31. Розничная цена кукурузной крупы по регионам России в 2019-2023 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДСТВО КУКУРУЗНОЙ КРУПЫ

Натуральный объем производства

- Таблица 32. Производство кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 33. Прогноз производства кукурузной крупы в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 34. Производство кукурузной крупы по федеральным округам России в 2019-2023 гг (т)

Цена производителей

- Таблица 35. Цена производителей кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 36. Прогноз цены производителей кукурузной крупы в России в 2024-2028 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДИТЕЛИ КУКУРУЗНОЙ КРУПЫ

Рейтинги предприятий отрасли (юрлиц)

- Таблица 37. Рейтинг предприятий отрасли по выручке от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 38. Рейтинг предприятий отрасли по прибыли от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 39. Рейтинг предприятий отрасли по рентабельности продаж в 2022 г (%)

ПРОФИЛИ ВЕДУЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТРАСЛИ

АО Фирма «Агрокомплекс» им. Н. И. Ткачев

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

АО «Макфа»

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

ООО «Агро-Альянс»

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

ООО «Торговый дом «Инвестпром-Опт»

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

ООО «Ресурс»

- 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 КУКУРУЗНОЙ КРУПЫ

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 40. Баланс экспорта и импорта кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 41. Прогноз баланса экспорта и импорта кукурузной крупы в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Натуральный экспорт

- Таблица 42. Экспорт кукурузной крупы из России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 43. Прогноз экспорта кукурузной крупы из России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 44. Экспорт кукурузной крупы по странам мира из России в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный экспорт

- Таблица 45. Экспорт кукурузной крупы из России в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 46. Прогноз экспорта кукурузной крупы из России в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 47. Экспорт кукурузной крупы по странам мира из России в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 48. Цена экспорта кукурузной крупы из России в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 49. Прогноз цены экспорта кукурузной крупы из России в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 50. Цена экспорта кукурузной крупы по странам мира из России в 2019-2023 гг (долл за кг)

Натуральный импорт

- Таблица 51. Импорт кукурузной крупы в Россию в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 52. Прогноз импорта кукурузной крупы в Россию в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 53. Импорт кукурузной крупы по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный импорт

- Таблица 54. Импорт кукурузной крупы в Россию в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 55. Прогноз импорта кукурузной крупы в Россию в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 56. Импорт кукурузной крупы по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 57. Цена импорта кукурузной крупы в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 58. Прогноз цены импорта кукурузной крупы в Россию в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 59. Цена импорта кукурузной крупы по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)

РЕЙТИНГИ УЧАСТНИКОВ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Натуральный объем

- Таблица 60. Рейтинг экспортеров кукурузной крупы по объему поставок из России в 2023 г (т)
- Таблица 61. Рейтинг зарубежных получателей кукурузной крупы по объему поставок из России в 2023 г (т)
- Таблица 62. Рейтинг импортеров кукурузной крупы по объему поставок в Россию в 2023 г (т)

- Таблица 63. Рейтинг зарубежных поставщиков кукурузной крупы по объему поставок в Россию в 2023 г (т)

Стоимостный объем

- Таблица 64. Рейтинг экспортеров кукурузной крупы по объему поставок из России в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 65. Рейтинг зарубежных получателей кукурузной крупы по объему поставок из России в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 66. Рейтинг импортеров кукурузной крупы по объему поставок в Россию в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 67. Рейтинг зарубежных поставщиков кукурузной крупы по объему поставок в Россию в 2023 г (тыс долл)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ

- Таблица 68. Выручка от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 69. Коммерческие и управленческие расходы в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 70. Себестоимость в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 71. Прибыль от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 72. Экономическая эффективность в 2019-2023 гг
- Таблица 73. Инвестиции в отрасль в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 74. Численность работников отрасли в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 75. Средняя зарплата в отрасли в 2019-2023 гг (тыс руб в год)

Методика подготовки обзора рынка

При подготовке обзора 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. Дополнительно проводятся собственные исследования: опросы потребителей или экспертов, наблюдения за ценами в рознице и в оптовых каналах продаж. Источники данных для каждого обзора подробно представлены в его аннотации. Под каждой таблицей обзора приведены ссылки на источники.

На втором этапе работ полученные данные взвешиваются и приводятся к единому непротиворечивому массиву. На этом этапе происходит отбраковка данных, которые представляются аналитикам 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 в соответствующих таблицах.

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 отчетов 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 кукурузной крупы

Крупа кукурузная представляет собой дробленые высушенные зерна кукурузы. В зависимости от способа обработки и размера крупинок кукурузная крупа бывает следующих видов:

- шлифованная – дробленые частицы ядра кукурузы различной формы, полученные путем отделения плодовых оболочек и зародыша, зашлифованные, с закругленными гранями, белого или желтого цвета.
- крупная и мелкая – дробленые частицы ядер кукурузы различной формы, полученные путем отделения плодовых оболочек и зародыша.

В обзоре вся кукурузная крупа объединена в одну товарную группу без каких-либо детализаций.

Крупы используются для приготовления каш, супов, гарниров. В промышленной переработке кукурузная крупа служит сырьем для изготовления кукурузных палочек, хлебцев, сухих завтраков, каш быстрого приготовления и т.п.

Производство кукурузной крупы относится к отрасли ОКВЭД 2 (10.61.3) – «Производство крупы и гранул из зерновых культур». Более глубокий уровень детализации для кукурузной крупы в отраслевом классификаторе не предусмотрен. В главе «Экономические показатели отрасли» приведена информация по данному коду.

Производство кукурузной крупы

Учет производства кукурузной крупы в стране ведет Росстат с помощью формы федерального государственного статистического наблюдения № П-1 «Сведения о производстве и отгрузке товаров и услуг».

Натуральный объем производства включает три составляющие:

- конечную продукцию для оптово-розничной торговли
- промежуточную продукцию, направленную на дальнейшую промышленную переработку для производства более сложных видов продукции
- продукцию, израсходованную на производственные нужды внутри организации

Натуральный объем производства

Таблица 32. Производство кукурузной крупы в России в 2019-2023 гг (тыс т)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Производство (тыс т)	62,7	56,0	67,2	87,2	89,8
Динамика (% к предыдущему году)	-	-10,6	20,0	29,7	3,1

Источник: Росстат

В 2020 г производство кукурузной крупы в России снизилось на 11% и составило 56,0 тыс т. В этот год отмечалось сокращение валовых сборов кукурузы в стране, в результате чего снизился и объем ее переработки.

В 2021-2022 гг происходил бурный рост производства кукурузной крупы в России на 20-30% в год, после чего в 2023 г прирост выпуска замедлился до 3%. По итогам 2023 г в России было произведено почти 90 тыс т кукурузной крупы, что превысило уровень 2019 г на 43%. Увеличение спроса и богатая сырьевая база способствовали росту выпуска кукурузной крупы в стране.

Благодаря увеличению валовых сборов кукурузы, которое за десятилетний период 2013-2023 гг составило 43% (или свыше 5 млн т) производители крупы могли предоставлять приемлемые цены на свою продукцию, что способствовало сохранению рентабельности перерабатывающих производств и росту спроса на кукурузную крупу в стране.

В промышленном секторе кукурузная крупа служит сырьем для производства кукурузных палочек, чипсов, хлопьев, хлебцев, сухих завтраков, каш быстрого приготовления, детского питания, фармацевтической продукции, кормов для животных и рыб. Она также может быть использована в производстве выпечки и сладостей.

Наибольший прирост выпуска кукурузной крупы в России пришелся на 2022 г и был вызван производственным бумом в секторе промпереработки в этот год. Уход с российского рынка иностранных игроков способствовал росту выпуска продукции в промышленном секторе. Российские производители, стремясь занять освободившуюся нишу, увеличивали объемы выпуска, открывали для себя новые направления деятельности. Все это благоприятно сказалось на потреблении различной сырьевой продукции, включая кукурузную крупу.