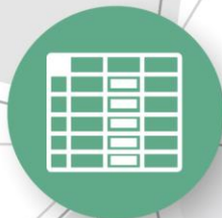




BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ рынка пшеничного крахмала 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 2022-2023 гг годовое производство пшеничного крахмала в России составляло в среднем 51 тыс т, что было на 25% выше уровня 2021 г. Росту выпуска способствовало сокращение импортных поставок пшеничного крахмала в страну, а также активизация промышленного производства среди основных отраслей-потребителей пшеничного крахмала. Особенно высокий спрос отмечался в бумажной и гофрокартонной индустрии.

В целом рынок пшеничного крахмала в стране довольно стабилен. В 2020 г колебания происходили на фоне пандемии и увеличения промышленного потребления продукции, что, в свою очередь, способствовало росту выпуска пшеничного крахмала на 5%: с 50,3 до 52,8 тыс т. В 2021 г спрос на крахмалы вернулся к стандартному уровню, кроме того, отмечалось двукратное увеличение импорта, в результате производство пшеничного крахмала в стране сократилось сразу на 24% до 40,2 тыс т.

До 2022 г в большом объеме пшеничный крахмал завозился в Россию из Латвии. Однако по итогам 2023 г поставки из Латвии практически полностью прекратились. При этом спрос на пшеничный крахмал на российском рынке, наоборот, возрос. С целью импортозамещения в 2023 г были анонсированы сразу два проекта по строительству заводов глубокой переработки зерна в Краснодарском крае: совместное предприятие китайской компании Shandong Chuangxiang Group и новороссийского ООО «БС ИнтерАгро», а также завод, инвестором которого выступает ООО «Краснодарский крахмальный комбинат». Оба проекта нацелены не только на обеспечение возросших потребностей внутреннего рынка, но также на развитие экспортного направления сбыта своей продукции.

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

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

Приведены рейтинги:

- производителей
- 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:

- показатели торговли крахмалом
- оценки экспертов пищевой промышленности

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

- [Анализ рынка мелассы в России](#)
- [Анализ рынка инулина в России](#)
- [Анализ рынка фруктозы и фруктозного сиропа в России](#)
- [Анализ рынка модифицированного крахмала в России](#)
- [Анализ рынка лимонной кислоты в России](#)
- [Анализ рынка кукурузного крахмала в России](#)
- [Экспорт и импорт клейковины в России](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

КЛАССИФИКАЦИЯ ПШЕНИЧНОГО КРАХМАЛА

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПШЕНИЧНОГО КРАХМАЛА

Спрос

- Таблица 1. Спрос на пшеничный крахмал в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 2. Прогноз спроса на пшеничный крахмал в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 3. Продажи и экспорт пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 4. Прогноз продаж и экспорта пшеничного крахмала в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Предложение

- Таблица 5. Предложение пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 6. Прогноз предложения пшеничного крахмала в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 7. Производство и импорт пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 8. Прогноз производства и импорта пшеничного крахмала в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Баланс спроса и предложения

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

ПРОДАЖИ ПШЕНИЧНОГО КРАХМАЛА

Натуральные продажи

- Таблица 11. Продажи пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 12. Прогноз продаж пшеничного крахмала в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Стоимостные продажи

- Таблица 13. Продажи пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 14. Прогноз продаж пшеничного крахмала в России в 2024-2028 гг (млн руб)

Оптовая цена продаж

- Таблица 15. Оптовая цена продаж пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 16. Прогноз оптовой цены продаж пшеничного крахмала в России в 2024-2028 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДСТВО ПШЕНИЧНОГО КРАХМАЛА

Натуральный объем производства

- Таблица 17. Производство пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 18. Прогноз производства пшеничного крахмала в России в 2024-2028 гг (тыс т)

- Таблица 19. Производство пшеничного крахмала по федеральным округам в России в 2019-2023 гг (т)

Цена производителей

- Таблица 20. Цена производителей пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 21. Прогноз цены производителей пшеничного крахмала в России в 2024-2028 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПШЕНИЧНОГО КРАХМАЛА

Рейтинги предприятий отрасли (юрлиц)

- Таблица 22. Рейтинг предприятий отрасли по выручке от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 23. Рейтинг предприятий отрасли по прибыли от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 24. Рейтинг предприятий отрасли по рентабельности продаж в 2022 г (%)

ПРОФИЛИ ВЕДУЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТРАСЛИ

ООО «Каргилл»

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

АО «Биотехнологический Комплекс-Росва»

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

ООО «Миранда»

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

АО «Партнер-М»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные акционеры

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

ООО «Фудмикс»

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

ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ПШЕНИЧНОГО КРАХМАЛА

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 25. Баланс экспорта и импорта пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 26. Прогноз баланса экспорта и импорта пшеничного крахмала в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Натуральный экспорт

- Таблица 27. Экспорт пшеничного крахмала из России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 28. Прогноз экспорта пшеничного крахмала из России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 29. Экспорт пшеничного крахмала по странам мира из России в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный экспорт

- Таблица 30. Экспорт пшеничного крахмала из России в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 31. Прогноз экспорта пшеничного крахмала из России в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 32. Экспорт пшеничного крахмала по странам мира из России в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 33. Цена экспорта пшеничного крахмала из России в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 34. Прогноз цены экспорта пшеничного крахмала из России в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 35. Цена экспорта пшеничного крахмала по странам мира из России в 2019-2023 гг (долл за кг)

Натуральный импорт

- Таблица 36. Импорт пшеничного крахмала в Россию в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 37. Прогноз импорта пшеничного крахмала в Россию в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 38. Импорт пшеничного крахмала по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный импорт

- Таблица 39. Импорт пшеничного крахмала в Россию в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 40. Прогноз импорта пшеничного крахмала в Россию в 2024-2028 гг (млн долл)

- Таблица 41. Импорт пшеничного крахмала по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 42. Цена импорта пшеничного крахмала в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 43. Прогноз цены импорта пшеничного крахмала в Россию в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 44. Цена импорта пшеничного крахмала по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)

РЕЙТИНГИ УЧАСТНИКОВ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Натуральный объем

- Таблица 45. Рейтинг экспортеров пшеничного крахмала по объему поставок из России в 2023 г (т)
- Таблица 46. Рейтинг зарубежных получателей пшеничного крахмала по объему поставок из России в 2023 г (т)
- Таблица 47. Рейтинг импортеров пшеничного крахмала по объему поставок в Россию в 2023 г (т)
- Таблица 48. Рейтинг зарубежных поставщиков пшеничного крахмала по объему поставок в Россию в 2023 г (т)

Стоимостный объем

- Таблица 49. Рейтинг экспортеров пшеничного крахмала по объему поставок из России в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 50. Рейтинг зарубежных получателей пшеничного крахмала по объему поставок из России в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 51. Рейтинг импортеров пшеничного крахмала по объему поставок в Россию в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 52. Рейтинг зарубежных поставщиков пшеничного крахмала по объему поставок в Россию в 2023 г (тыс долл)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ

- Таблица 53. Выручка от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 54. Коммерческие и управленческие расходы в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 55. Себестоимость в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 56. Прибыль от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 57. Экономическая эффективность в 2019-2023 гг
- Таблица 58. Инвестиции в отрасль в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 59. Численность работников отрасли в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 60. 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 пшеничного крахмала

Пшеничный крахмал – продукт, получаемый из пшеницы, выглядит как сыпучий белый или желтоватый порошок, состоящий из фракций мелких (от 2 до 10 мкм) и крупных зерен (от 20 до 35 мкм).

Наиболее пригодна для крахмального производства мягкая пшеница, так как она содержит много крахмала и мало клейковины. Также для производства крахмала используется полутвердая пшеница. Твердая пшеница не применяется в крахмальном производстве вследствие относительно малого содержания крахмала и большого содержания клейковины.

Крахмал хорошо переваривается и усваивается организмом человека, что позволяет использовать его в пищевой промышленности (колбасном, кондитерском, хлебопекарном и других производствах). Помимо этого крахмалы нашли применение в целлюлозно-бумажном производстве, текстильной, строительной и других отраслях промышленности.

Производство пшеничного крахмала относится к отрасли ОКВЭД 2 (10.62.1) «Производство крахмала». Более глубокий уровень детализации для пшеничного крахмала в отраслевом классификаторе не предусмотрен. В главе «Экономические показатели отрасли» приведена информация по данному коду.

Производство пшеничного крахмала

Учет производства пшеничного крахмала 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 17. Производство пшеничного крахмала в России в 2019-2023 гг (тыс т)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Производство (тыс т)	50,3	52,8	40,2	51,0	50,4
Динамика (% к предыдущему году)	-	5,0	-23,9	26,8	-1,1

Источник: Росстат, BusinesStat

В 2020 г производство пшеничного крахмала в России возросло на 5% и достигло 52,8 тыс т, что стало максимальным показателем за пятилетний период и было вызвано возросшим спросом. В 2021 г спрос на крахмалы вернулся к стандартному уровню, кроме того, отмечалось двукратное увеличение импорта пшеничного крахмала в Россию (с 5,4 до 10,5 тыс т). В результате производство пшеничного крахмала в стране сократилось сразу на 24% до 40,2 тыс т.

В 2022 г на фоне высокого спроса, в особенности благодаря импортозамещению в целлюлозно-бумажной промышленности, выпуск пшеничных крахмалов в России снова увеличился до 51,0 тыс т. По словам участников рынка загрузка текущих мощностей возросла до 76%. Также увеличению загрузки производственных мощностей глубокой переработки зерна пшеницы способствовал высокий урожай последних лет и падение цен на основные зерновые культуры.

В 2023 г производство пшеничного крахмала в стране немного сократилось, составив 50,4 тыс т по итогам года.