



BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ рынка пшеничной
и пшенично-ржаной муки 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 производство пшеничной и пшенично-ржаной муки в России возросло на 3,9% и составило 9,3 млн т. В 2019-2021 гг производство снижалось на 2,6-1,0% из-за ослабления спроса внутри страны на фоне популяризации принципов правильного питания, которые исключают мучные продукты из ежедневного рациона, а также вследствие снижения продаж в секторах HoReCa и промпереработки во время пандемии.

В 2022-2023 гг стимулом для увеличения объемов выпуска стали рекордные отгрузки пшеничной муки за рубеж. Введение высокой экспортной пошлины на российское зерно в 2021 г привело к более активной переработке пшеницы внутри страны и увеличению объемов экспорта пшеничной муки по конкурентоспособным ценам. Если в 2019-2021 гг Россия в среднем отгружала 0,3 млн т муки за рубеж, то в 2022 г было отгружено 0,9 млн т, а в 2023 г был установлен новый рекорд – 1,1 млн т.

Основными странами-импортерами российской пшеничной муки в 2023 г стали Афганистан, Ирак, Китай, Азербайджан, Грузия, Казахстан, Туркменистан, выросли поставки в Северную Корею, впервые после 2020 г российская мука была отгружена в Гонконг.

Эксперты отмечают, что у России есть потенциал для роста экспорта пшеничной муки, поскольку мощности мукомольных предприятий превосходят внутренние потребности. Перспективными направлениями экспорта выступают страны Азии, Персидского залива и Африки. Однако, возможности экспорта ограничены высокой конкуренцией на мировой рынке пшеничной муки со стороны Казахстана и Турции, а также отсутствием инфраструктуры для доставки муки и сложностями с ее транспортировкой. В отличие от зерна, мука более требовательна к условиям хранения, требует специальной упаковки, ее нельзя отгружать насыпью, так как она чувствительна к воздействию воды и воздуха. Для развития экспорта пшеничной муки требуются государственные программы поддержки отрасли или льготные тарифы для перевозки муки с мукомольных предприятий до портов.

«Анализ рынка пшеничной и пшенично-ржаной муки в России», подготовленный BusinesStat, включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- объем рынка пшеничной и пшенично-ржаной муки
- производство пшеничной и пшенично-ржаной муки
- экспорт и импорт пшеничной и пшенично-ржаной муки
- цена реализации, цена производства, цены экспорта и импорта
- баланс спроса, предложения, складских запасов пшеничной и пшенично-ржаной муки

Информация о продажах пшеничной и пшенично-ржаной муки детализирована по секторам рынка:

- промышленная переработка
- HoReCa
- розничная торговля

Розничная торговля пшеничной и пшенично-ржаной мукой детализирована по типам торговли:

- несетевая розница
- онлайн-торговля
- сетевая розница

В обзоре приведена детализация розничных продаж по видам пшеничной и пшенично-ржаной муки:

- мука из мягких сортов пшеницы
- мука из твердых сортов пшеницы

Представлены рейтинги продаж муки в розничных сетях:

- Ашан
- Лента
- Магнит
- Перекресток
- Пятерочка
- Светофор
- Metro
- Прочие сети

Приведена детализация производства по видам пшеничной и пшенично-ржаной муки:

- крупчатка
- мука пшеничная второго сорта
- мука пшеничная высшего сорта
- мука пшеничная обойная
- мука пшеничная первого сорта
- мука пшеничная сорта «Экстра»
- мука пшенично-ржаная
- мука пшеничная прочая

В обзоре представлены финансовые рейтинги крупнейших производителей пшеничной и пшенично-ржаной муки: Фирма Агрокомплекс им. Н. И. Ткачева, Макфа, Сабуровский комбинат хлебопродуктов, Объединение Союзпищепром, Алейскзернопродукт, Макроп, Ковылкинский комбикормовый завод, Ленинградский комбинат хлебопродуктов им. С. М. Кирова, Мелькомбинат, Агропромышленное объединение «Аврора», Магнитогорский комбинат хлебопродуктов - Ситно, Пензенский комбинат хлебопродуктов, Русские мельницы и др.

Приведены рейтинги:

- 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:

- оценки потребления муки
- показатели розничной торговли мукой
- оценки экспертов рынка пищевой промышленности

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

- [Анализ рынка муки в России](#)
- [Анализ рынка ржаной муки в России](#)
- [Анализ рынка рисовой муки в России](#)
- [Анализ рынка хлеба и хлебобулочных изделий в России](#)
- [Анализ мирового рынка муки](#)
- [Анализ рынка муки в странах СНГ](#)
- [Экспорт и импорт пшеничной и пшенично-ржаной муки в России](#)
- [Бизнес-план производства муки](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

КЛАССИФИКАЦИЯ ПШЕНИЧНОЙ И ПШЕНИЧНО-РЖАНОЙ МУКИ

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПШЕНИЧНОЙ И ПШЕНИЧНО-РЖАНОЙ МУКИ

Спрос

- Таблица 1. Спрос на пшеничную и пшенично-ржаную муку в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 2. Прогноз спроса на пшеничную и пшенично-ржаную муку в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 3. Продажи и экспорт пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 4. Прогноз продаж и экспорта пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Предложение

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

Баланс спроса и предложения

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

ПРОДАЖИ ПШЕНИЧНОЙ И ПШЕНИЧНО-РЖАНОЙ МУКИ

Натуральные продажи

- Таблица 11. Продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 12. Прогноз продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 13. Продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки по секторам рынка в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 14. Прогноз продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки по секторам рынка в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Стоимостные продажи

- Таблица 15. Продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (млрд руб)

- Таблица 16. Прогноз продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (млрд руб)
- Таблица 17. Продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки по секторам рынка в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 18. Прогноз продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки по секторам рынка в России в 2024-2028 гг (млрд руб)

Средняя цена продаж

- Таблица 19. Средняя цена продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 20. Прогноз средней цены продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (руб за кг)
- Таблица 21. Средняя цена продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки по секторам рынка в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 22. Прогноз средней цены продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки по секторам рынка в России в 2024-2028 гг (руб за кг)

РОЗНИЧНЫЕ ПРОДАЖИ ПШЕНИЧНОЙ И ПШЕНИЧНО-РЖАНОЙ МУКИ

Натуральные продажи

- Таблица 23. Розничные продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 24. Прогноз розничных продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 25. Розничные продажи по видам пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2023 г (тыс т)
- Таблица 26. Продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки по регионам в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 27. Розничные продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки по типам торговли в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 28. Продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки в торговых сетях в России 2023 г (тыс т)

Стоимостные продажи

- Таблица 29. Розничные продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 30. Прогноз розничных продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (млрд руб)
- Таблица 31. Розничные продажи по видам пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2023 г (млрд руб)
- Таблица 32. Продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки по регионам в России в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 33. Розничные продажи пшеничной и пшенично-ржаной муки по типам торговли в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 34. Выручка от продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки в торговых сетях в России в 2023 г (млрд руб)

Розничная цена продаж

- Таблица 35. Розничная цена продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 36. Прогноз розничной цены продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (руб за кг)
- Таблица 37. Розничная цена продаж по видам пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2023 г (руб за кг)
- Таблица 38. Розничная цена продаж пшеничной и пшенично-ржаной муки по регионам в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 39. Розничная цена пшеничной и пшенично-ржаной муки по типам торговли в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 40. Розничная цена пшеничной и пшенично-ржаной муки в торговых сетях в России в 2023 г (руб за кг)

Численность покупателей и объем покупок

- Таблица 41. Численность покупателей пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (млн чел)
- Таблица 42. Прогноз численности покупателей пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (млн чел)
- Таблица 43. Доля покупателей пшеничной и пшенично-ржаной муки от населения в России в 2019-2023 гг (%)
- Таблица 44. Прогноз доли покупателей пшеничной и пшенично-ржаной муки от населения в России в 2024-2028 гг (%)
- Таблица 45. Объем покупки и средние затраты на пшеничную и пшенично-ржаную муку в России в 2019-2023 гг (кг в год; руб в год)
- Таблица 46. Прогноз объема покупки и средних затрат на пшеничную и пшенично-ржаную муку в России в 2024-2028 гг (кг в год; руб в год)

ПРОИЗВОДСТВО ПШЕНИЧНОЙ И ПШЕНИЧНО-РЖАНОЙ МУКИ

Натуральный объем производства

- Таблица 47. Производство пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 48. Прогноз производства пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 49. Производство по видам пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 50. Прогноз производства по видам пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 51. Производство пшеничной и пшенично-ржаной муки по федеральным округам России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 52. Производство пшеничной муки высшего сорта по федеральным округам России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 53. Производство пшеничной муки первого сорта по федеральным округам России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 54. Производство пшеничной муки второго сорта по федеральным округам России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 55. Производство крупчатки по федеральным округам России в 2019-2023 гг (тыс т)

- Таблица 56. Производство пшеничной муки сорта «Экстра» по федеральным округам России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 57. Производство обойной пшеничной муки по федеральным округам России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 58. Производство пшенично-ржаной муки по федеральным округам России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 59. Производство прочей пшеничной муки по федеральным округам России в 2019-2023 гг (тыс т)

Цена производителей

- Таблица 60. Цена производителей пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 61. Прогноз цены производителей пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПШЕНИЧНОЙ И ПШЕНИЧНО-РЖАНОЙ МУКИ

Рейтинги предприятий отрасли (юрлиц)

- Таблица 62. Рейтинг предприятий отрасли по выручке от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 63. Рейтинг предприятий отрасли по прибыли от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 64. 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 акционеры
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

АО «Макфа»

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

ООО «Сабуровский комбинат хлебопродуктов»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Дочерние предприятия

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

ООО «Объединение «Союзпищепром»

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

ЗАО «Алейскзернопродукт» имени С.Н. Старовойтова

- 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 ПШЕНИЧНОЙ И ПШЕНИЧНО-РЖАНОЙ МУКИ

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 65. Баланс экспорта и импорта пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 66. Прогноз баланса экспорта и импорта пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Натуральный экспорт

- Таблица 67. Экспорт пшеничной и пшенично-ржаной муки из России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 68. Прогноз экспорта пшеничной и пшенично-ржаной муки из России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 69. Экспорт пшеничной и пшенично-ржаной муки по странам мира из России в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный экспорт

- Таблица 70. Экспорт пшеничной и пшенично-ржаной муки из России в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 71. Прогноз экспорта пшеничной и пшенично-ржаной муки из России в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 72. Экспорт пшеничной и пшенично-ржаной муки по странам мира из России в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 73. Цена экспорта пшеничной и пшенично-ржаной муки из России в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 74. Прогноз цены экспорта пшеничной и пшенично-ржаной муки из России в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 75. Цена экспорта пшеничной и пшенично-ржаной муки по странам мира из России в 2019-2023 гг (долл за кг)

Натуральный импорт

- Таблица 76. Импорт пшеничной и пшенично-ржаной муки в Россию в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 77. Прогноз импорта пшеничной и пшенично-ржаной муки в Россию в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 78. Импорт пшеничной и пшенично-ржаной муки по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный импорт

- Таблица 79. Импорт пшеничной и пшенично-ржаной муки в Россию в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 80. Прогноз импорта пшеничной и пшенично-ржаной муки в Россию в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 81. Импорт пшеничной и пшенично-ржаной муки по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 82. Цена импорта пшеничной и пшенично-ржаной муки в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 83. Прогноз цены импорта пшеничной и пшенично-ржаной муки в Россию в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 84. Цена импорта пшеничной и пшенично-ржаной муки по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)

РЕЙТИНГИ УЧАСТНИКОВ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Натуральный объем

- Таблица 85. Рейтинг экспортеров пшеничной и пшенично-ржаной муки по объему поставок из России в 2023 г (т)
- Таблица 86. Рейтинг зарубежных получателей пшеничной и пшенично-ржаной муки по объему поставок из России в 2023 г (т)
- Таблица 87. Рейтинг импортеров пшеничной и пшенично-ржаной муки по объему поставок в Россию в 2023 г (т)
- Таблица 88. Рейтинг зарубежных поставщиков пшеничной и пшенично-ржаной муки по объему поставок в Россию в 2023 г (т)

Стоимостный объем

- Таблица 89. Рейтинг экспортеров пшеничной и пшенично-ржаной муки по объему поставок из России в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 90. Рейтинг зарубежных получателей пшеничной и пшенично-ржаной муки по объему поставок из России в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 91. Рейтинг импортеров пшеничной и пшенично-ржаной муки по объему поставок в Россию в 2023 г (тыс долл)

- Таблица 92. Рейтинг зарубежных поставщиков пшеничной и пшенично-ржаной муки по объему поставок в Россию в 2023 г (тыс долл)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ

- Таблица 93. Выручка от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 94. Коммерческие и управленческие расходы в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 95. Себестоимость в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 96. Прибыль от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 67. Экономическая эффективность в 2019-2023 гг
- Таблица 98. Инвестиции в отрасль в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 99. Численность работников отрасли в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 100. 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 пшеничной и пшенично-ржаной муки

Мука – продукт питания, получаемый в результате перемалывания зерен различных культур. Пшеничная и пшенично-ржаная мука вырабатывается из зерен пшеницы и ржи.

В зависимости от целевого использования пшеничная мука подразделяется на муку пшеничную хлебопекарную и пшеничную общего назначения. Пшеничную хлебопекарную муку в зависимости от белизны или массовой доли золы, массовой доли сырой клейковины, а также крупности помола подразделяют на сорта. В обзоре в производстве выделены следующие виды пшеничной и пшенично-ржаной муки:

- Мука пшеничная высшего сорта
- Мука пшеничная первого сорта
- Мука пшеничная второго сорта
- Крупчатка
- Мука пшеничная сорта «Экстра»
- Мука пшеничная обойная
- Мука пшенично-ржаная
- Мука пшеничная прочая

Производство **пшеничной муки высшего сорта** осуществляется из полустекловидных и мягких стекловидных пшениц и представляет собой мелко измельченные частицы эндосперма. Мука имеет белый или слегка желтоватый цвет. Содержание клейковины – 28%, белков – 10,3%.

Лучшая категория высшего сорта пшеничной муки называется **«Экстра»**. Она характеризуется наименьшей массовой долей золы (не более 0,45%), минеральных примесей, используется для выпечки хлебобулочных и кондитерских изделий высшего качества.

Крупчатка вырабатывается из твердых и стекловидных сортов пшеницы, состоит из крупинки эндосперма белого цвета с кремовым оттенком. Содержание клейковины – 30%.

Мука 1-го сорта вырабатывается из мягких сортов пшеницы. По сравнению с мукой высшего сорта, она содержит больше измельченных оболочек зерна. Содержание клейковины – 30%, белков – 10,6%. Мука этого сорта широко применяется в хлебопечении.

Мука 2-го сорта производится из мягких сортов пшеницы. Она представляет собой более крупные частицы неоднородного размера белого цвета с желтоватым оттенком. Содержание клейковины – 25-28%, белков – 11,7%.

Мука обойная (или цельнозерновая) вырабатывается из мягких сортов пшеницы. Она имеет частицы, неоднородные по размеру, много оболочек, сероватый или коричневатый оттенок. Содержит не более 20% клейковины. Подобную муку включают в рецептуру традиционных сортов хлеба, диетических мучных продуктов и полуфабрикатов из теста для снижения себестоимости технологического процесса, сохраняя при этом простоту производства и полезные свойства готовых изделий.

По содержанию белков и витаминов мука второго сорта и обойная полноценнее по сравнению с крупчаткой и мукой высшего и первого сортов.

Мука пшенично-ржаная – хлебопекарная мука, полученная в результате размола смеси зерна в следующих соотношениях: ржи 60% и пшеницы 40% – для ржано-пшеничного помола; пшеницы 70% и ржи 30% – для пшенично-ржаного помола (допускаемое отклонение не более +5%/-5%). Подобная мука широко используется в производстве хлеба и хлебобулочных изделий. Для ее изготовления смешивают разные сорта пшеничной и ржаной муки, например, ржаную обивочную и пшеничную муку второго сорта.

К прочим видам пшеничной и пшенично-ржаной муки в обзоре относится пшеничная мука общего назначения.

Производство пшеничной и пшенично-ржаной муки относится к отрасли ОКВЭД 2 (10.61.2) «Производство муки из зерновых культур». В главе «Экономические показатели отрасли» приведена информация по данному коду.

Производство пшеничной и пшенично-ржаной муки

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

Натуральный объем производства

Таблица 47. Производство пшеничной и пшенично-ржаной муки в России в 2019-2023 гг (тыс т)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Производство (тыс т)	8 606,7	8 383,4	8 296,0	8 911,0	9 255,6
Динамика (% к предыдущему году)	-1,8	-2,6	-1,0	7,4	3,9

Источник: Росстат, BusinesStat

В 2019-2021 гг российские предприятия ежегодно снижали производство пшеничной муки вслед за спадом ее потребления. За период выпуск пшеничной и пшенично-ржаной муки в России снизился на 3,6%: с 8,61 до 8,30 млн т.

В 2022 г производство почти всех видов пшеничной и пшенично-ржаной муки, кроме крупчатки, заметно возросло вслед за оживившимся экспортом. По словам представителей Агрополиса «Сабурово», в первой половине года некоторые российские мельницы даже при загруженности на 100% не справлялись с возросшим количеством заказов. В 2022 г было произведено 8,91 млн т муки, что на 7,4% превысило уровень 2021 г.

В 2023 г производство пшеничной и пшенично-ржаной муки в России увеличилось еще на 3,9%, при этом на фоне стагнации потребления муки внутри страны был поставлен рекорд по объему экспортных отгрузок. В 2023 г российские производители экспортировали 1,1 млн т пшеничной муки, тогда как поставки в 2019-2022 гг в среднем составляли 0,3 млн т.