



BusinessStat[®]

готовые обзоры рынков



Анализ рынка промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг, прогноз на 2023-2027 гг в условиях санкций

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 г продажи соковых концентратов в России снизились на 0,8% до 236 тыс т. Сокращение реализации концентратов стало следствием снижения покупательской способности населения из-за кризиса и, соответственно, потребления готовых соков и нектаров. Кроме того, уход с российского рынка таких гигантов, как Coca-Cola и PepsiCo, помимо газированных напитков, производящих также соки и нектары и являющихся покупателями соковых концентратов, также негативно сказался на продажах.

Дополнительным фактором, ограничившим рынок в 2022 г выступили санкции. Введение санкций в отношении России привело к затруднению доступа отечественных компаний к зарубежному сырью, технологиям, оборудованию, финансам и рынкам, что негативно сказалось на объемах выпуска соковых концентратов внутри страны. Санкции также повлияли на курс рубля, инфляцию, инвестиционную активность в России, что ухудшило экономическую ситуацию в стране и привело к сокращению спроса на промышленные соковые концентраты.

Ранее, в 2018-2021 гг продажи промышленных соковых концентратов в России ежегодно росли и увеличились за период на 16,8%: с 204 до 238 тыс т. Положительное влияние на рынок в эти годы оказало оживление спроса на готовую соковую продукцию на фоне восстановления покупательской способности населения после кризиса 2014-2016 гг. Также благоприятным фактором в эти годы послужило расширение продуктовой линейки соковых концентратов, появление новых вкусов и производителей.

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

- объем рынка промышленных соковых концентратов
- производство промышленных соковых концентратов
- экспорт и импорт промышленных соковых концентратов
- цена реализации, цена производства, цены экспорта и импорта
- баланс спроса, предложения, складских запасов соковых концентратов

В обзоре приведена детализация производства по видам соковых концентратов:

- смеси фруктовых и (или) овощных соков концентрированные
- сок яблочный концентрированный

В обзоре представлены финансовые рейтинги крупнейших производителей промышленных соковых концентратов: Экспресс-Кубань, ПХ Меркурий, Лебединская Усадьба, Агрофирма им. 15 лет Октября, ТПК Основа 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:

- показатели торговли промышленными соковыми концентратами
- оценки экспертов пищевой промышленности

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

- [Анализ рынка соков и нектаров в России](#)
- [Анализ рынка растительных соков и экстрактов в России](#)
- [Анализ рынка прохладительных напитков в России](#)
- [Анализ рынка соков для детского питания в России](#)
- [Анализ мирового рынка соков и нектаров](#)
- [Анализ рынка соков и нектаров в СНГ](#)
- [Экспорт и импорт промышленных соковых концентратов в России](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

КЛАССИФИКАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СОКОВЫХ КОНЦЕНТРАТОВ

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ СОКОВЫХ КОНЦЕНТРАТОВ

Предложение

- Таблица 1. Предложение промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 2. Прогноз предложения промышленных соковых концентратов в России в 2023-2027 гг (тыс т)
- Таблица 3. Производство, импорт и складские запасы промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 4. Прогноз производства, импорта и складских запасов промышленных соковых концентратов в России в 2023-2027 гг (тыс т)

Спрос

- Таблица 5. Спрос на промышленные соковые концентраты в России в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 6. Прогноз спроса на промышленные соковые концентраты в России в 2023-2027 гг (тыс т)
- Таблица 7. Продажи и экспорт промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 8. Прогноз продаж и экспорта промышленных соковых концентратов в России в 2023-2027 гг (тыс т)

Баланс спроса и предложения

- Таблица 9. Баланс спроса и предложения промышленных соковых концентратов с учетом складских запасов в России в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 10. Прогноз баланса спроса и предложения промышленных соковых концентратов с учетом складских запасов в России в 2023-2027 гг (тыс т)

ПРОДАЖИ ПРОМЫШЛЕННЫХ СОКОВЫХ КОНЦЕНТРАТОВ

Натуральные продажи

- Таблица 11. Продажи промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 12. Прогноз продаж промышленных соковых концентратов в России в 2023-2027 гг (тыс т)

Стоимостные продажи

- Таблица 13. Продажи промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг (млрд руб)
- Таблица 14. Прогноз продаж промышленных соковых концентратов в России в 2023-2027 гг (млрд руб)

Оптовая цена продаж

- Таблица 15. Оптовая цена продаж промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг (руб за кг)
- Таблица 16. Прогноз оптовой цены продаж промышленных соковых концентратов в России в 2023-2027 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДСТВО ПРОМЫШЛЕННЫХ СОКОВЫХ КОНЦЕНТРАТОВ

Натуральный объем производства

- Таблица 17. Производство промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 18. Прогноз производства промышленных соковых концентратов в России в 2023-2027 гг (тыс т)
- Таблица 19. Производство промышленных соковых концентратов по видам в России в 2018-2022 гг (т)

Цена производителей

- Таблица 20. Цена производителей промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг (руб за кг)
- Таблица 21. Прогноз цены производителей промышленных соковых концентратов в России в 2023-2027 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПРОМЫШЛЕННЫХ СОКОВЫХ КОНЦЕНТРАТОВ

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 «Экспресс-Кубань»

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

ООО «Производственный холдинг «Меркурий»

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

ООО «Лебединская усадьба»

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

ЗАО «Агрофирма имени 15 лет Октября»

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

ООО ТПК «Основа»

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

ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ПРОМЫШЛЕННЫХ СОКОВЫХ КОНЦЕНТРАТОВ

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 25. Баланс экспорта и импорта промышленных соковых концентратов в России в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 26. Прогноз баланса экспорта и импорта промышленных соковых концентратов в России в 2023-2027 гг (тыс т)

Натуральный экспорт

- Таблица 27. Экспорт промышленных соковых концентратов из России в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 28. Прогноз экспорта промышленных соковых концентратов из России в 2023-2027 гг (тыс т)
- Таблица 29. Экспорт промышленных соковых концентратов по странам мира из России в 2018-2022 гг (т)

Стоимостный экспорт

- Таблица 30. Экспорт промышленных соковых концентратов из России в 2018-2022 гг (млн долл)
- Таблица 31. Прогноз экспорта промышленных соковых концентратов из России в 2023-2027 гг (млн долл)
- Таблица 32. Экспорт промышленных соковых концентратов по странам мира из России в 2018-2022 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 33. Цена экспорта промышленных соковых концентратов из России в 2018-2022 гг (долл за кг)
- Таблица 34. Прогноз цены экспорта промышленных соковых концентратов из России в 2023-2027 гг (долл за кг)
- Таблица 35. Цена экспорта промышленных соковых концентратов по странам мира из России в 2018-2022 гг (долл за кг)

Натуральный импорт

- Таблица 36. Импорт промышленных соковых концентратов в Россию в 2018-2022 гг (тыс т)
- Таблица 37. Прогноз импорта промышленных соковых концентратов в Россию в 2023-2027 гг (тыс т)
- Таблица 38. Импорт промышленных соковых концентратов по странам мира в Россию в 2018-2022 гг (т)

Стоимостный импорт

- Таблица 39. Импорт промышленных соковых концентратов в Россию в 2018-2022 гг (млн долл)
- Таблица 40. Прогноз импорта промышленных соковых концентратов в Россию в 2023-2027 гг (млн долл)
- Таблица 41. Импорт промышленных соковых концентратов по странам мира в Россию в 2018-2022 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 42. Цена импорта промышленных соковых концентратов в Россию в 2018-2022 гг (долл за кг)
- Таблица 43. Прогноз цены импорта промышленных соковых концентратов в Россию в 2023-2027 гг (долл за кг)
- Таблица 44. Цена импорта промышленных соковых концентратов по странам мира в Россию в 2018-2022 гг (долл за кг)

РЕЙТИНГИ УЧАСТНИКОВ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Натуральный объем

- Таблица 45. Рейтинг экспортеров промышленных соковых концентратов по объему поставок из России в 2022 г (т)
- Таблица 46. Рейтинг зарубежных получателей промышленных соковых концентратов по объему поставок из России в 2022 г (т)
- Таблица 47. Рейтинг импортеров промышленных соковых концентратов по объему поставок в Россию в 2022 г (т)
- Таблица 48. Рейтинг зарубежных поставщиков промышленных соковых концентратов по объему поставок в Россию в 2022 г (т)

Стоимостный объем

- Таблица 49. Рейтинг экспортеров промышленных соковых концентратов по объему поставок из России в 2022 г (тыс долл)
- Таблица 50. Рейтинг зарубежных получателей промышленных соковых концентратов по объему поставок из России в 2022 г (тыс долл)

- Таблица 51. Рейтинг импортеров промышленных соковых концентратов по объему поставок в Россию в 2022 г (тыс долл)
- Таблица 52. Рейтинг зарубежных поставщиков промышленных соковых концентратов по объему поставок в Россию в 2022 г (тыс долл)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ

- Таблица 53. Выручка от продаж в 2018-2022 гг (млрд руб)
- Таблица 54. Коммерческие и управленческие расходы в 2018-2022 гг (млрд руб)
- Таблица 55. Себестоимость в 2018-2022 гг (млрд руб)
- Таблица 56. Прибыль от продаж в 2018-2022 гг (млрд руб)
- Таблица 57. Экономическая эффективность в 2018-2022 гг
- Таблица 58. Инвестиции в отрасль в 2018-2022 гг (млн руб)
- Таблица 59. Численность работников отрасли в 2018-2022 гг (тыс чел)
- Таблица 60. Средняя зарплата в отрасли в 2018-2022 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 промышленных соковых концентратов

Промышленный соковый концентрат получается путем переработки сока прямого отжима. Для этого сок прямого отжима концентрируется одним из следующих способов: выпариванием воды, вымораживанием воды или мембранным методом.

При этом, как правило, в концентрированные соки дополнительно не добавляются сахар и другие подслащивающие вещества.

Концентрированный сок консервируют двумя способами:

- сильным охлаждением (замораживанием), например, до температуры 18-20°C.
- путем кратковременного теплового нагрева – пастеризации.

Концентрированные соки не предназначены для непосредственного употребления в пищу и используются для изготовления восстановленных соков, нектаров и сокосодержащих напитков, а также для изготовления других продуктов, например, фруктовых желе, начинок и т.п. Поэтому в мелкорозничной упаковке соковые концентраты поставляются редко.

В обзоре приведена детализация производства по видам промышленных соковых концентратов:

- смеси фруктовых и (или) овощных соков концентрированные
- сок яблочный концентрированный

Экспорт и импорт промышленных соковых концентратов

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 BusinesStat путем пересчетов.

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

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 промышленных соковых концентратов 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 ТН ВЭД, таможенный режим, под который они помещаются, и другие сведения.

Натуральный экспорт

Экспорт отражает параметры вывоза товара с территории России в другие страны мира. В экспорте учитывается не вся продукция, вывозимая из страны, а только та, которая не была ранее ввезена в Россию. Транзитная продукция, направляемая на реэкспорт в третьи страны, в объеме экспорта не учитывается.

Таблица 27. Экспорт промышленных соковых концентратов из России в 2018-2022 гг (тыс т)

Параметр	2018	2019	2020	2021	2022
Экспорт (тыс т)	3,19	3,14	2,42	1,80	1,39
Динамика (% к предыдущему году)	-	-1,5	-22,9	-25,8	-22,5

Источник: Федеральная таможенная служба, Таможенный союз ЕАЭС, BusinesStat

Показатель «Экспорт башенных кранов» отражает сумму нетто всех грузов, перевозимых через границу России в течение года. Единица измерения «нетто груза – тонн» получена взвешиванием груза на границе за вычетом веса перевозящего груз транспорта и тары.

В 2018-2022 гг экспорт промышленных соковых концентратов из России сократился на 56,4%: с 3,19 до 1,39 тыс т. Основными рынками сбыта российских промышленных соковых концентратов являются Казахстан и Беларусь. Поставки в эти страны за 2018-2022 гг в совокупности сократились на 1,37 тыс т.

Стоит отметить, что Великобритания в 2022 г ввела ограничение на импорт соков и соковой продукции из России, декларируемых под кодами ТН ВЭД, начинающимися на 2009. Однако в 2018-2022 гг в официальных таможенных данных не были зарегистрированы поставки соковых концентратов из России в Великобританию. Таким образом, данный запрет не отразится на экспорте.

Цена экспорта

Источником данных о ценах экспорта 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 экспорта является частным от деления стоимостного экспорта на натуральный.

Таблица 33. Цена экспорта промышленных соковых концентратов из России в 2018-2022 гг (долл за кг)

Параметр	2018	2019	2020	2021	2022
Средняя цена экспорта (долл за кг)	1,45	1,27	1,45	1,64	1,75
Динамика (% к предыдущему году)	-	-12,8	14,9	12,9	6,7

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

Показатель «Средняя цена экспорта промышленных соковых концентратов» (долл / кг) рассчитан как средняя взвешенная цена всех грузов, перевезенных через границу в течение года.

В 2018-2019 гг средняя цена экспорта промышленных соковых концентратов из России снизилась на 12,8%. При этом главным образом на динамике цены сказалось снижение цен поставок в Беларусь и Казахстан.

Начиная с 2020 г цена экспорта промышленных соковых концентратов ежегодно возрастала и в 2022 г достигла 1,75 долл за кг, что превысило уровень 2018 г на 20,6%.