



BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ рынка силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг, прогноз на 2024-2028 гг

АДРЕС:

107023, г. Москва
ул. Электrozаводская
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 силосоуборочных комбайнов в России увеличились на 58% и составили 342 шт. За последние пять лет наибольший прирост продаж фиксировался в 2021 г, когда покупатели реализовывали спрос, отложенный в период пандемии коронавируса. В 2020 и 2022 гг продажи силосоуборочных комбайнов в России, наоборот, сокращались – на 37% и 36%, что было связано с пандемией (2020 г) и вводом санкций (2022 г).

Структура продаж силосоуборочных комбайнов за последние годы претерпела существенные изменения. Если в 2019 г наибольшую долю в структуре продаж занимала техника отечественного производства, то в 2023 г на рынке преобладали силосоуборочные комбайны, импортированные из-за рубежа. Российское производство за пять лет сократилось в 2,6 раза, и освободившуюся рыночную нишу заняла импортная продукция. Зависимость российских компаний от импорта силосоуборочных комбайнов достаточно высока, на рынок в основном поставляют силосоуборочные комбайны немецких брендов CLAAS и KRONE, а также производства белорусского завода «Гомсельмаш».

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

- объем рынка силосоуборочных комбайнов
- производство силосоуборочных комбайнов
- экспорт и импорт силосоуборочных комбайнов
- цена реализации, цена производства, цены экспорта и импорта
- количество в эксплуатации и средний срок эксплуатации силосоуборочных комбайнов
- баланс спроса, предложения, складских запасов силосоуборочных комбайнов

Приведены финансовые рейтинги крупнейших производителей силосоуборочных комбайнов: Брянсксельмаш, Джон Дир Русь, КЗ Ростсельмаш.

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)
- Федеральная таможенная служба
- Федеральная налоговая служба
- Таможенный союз ЕАЭС

Информация, собранная BusinessStat:

- показатели торговли силосоуборочными комбайнами
- оценки экспертов отрасли машиностроения

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

- [Анализ рынка мини-тракторов в России](#)
- [Анализ рынка тракторов для лесного и сельского хозяйства в России](#)
- [Анализ рынка уборочной техники в России](#)
- [Анализ рынка пресс-подборщиков в России](#)
- [Анализ рынка доильных аппаратов и установок в России](#)
- [Анализ рынка шин и покрышек для сельскохозяйственной техники в России](#)
- [Экспорт и импорт уборочной техники в России](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

КЛАССИФИКАЦИЯ СИЛОСОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ СИЛОСОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ

Спрос

- Таблица 1. Спрос на силосоуборочные комбайны в России в 2019-2023 гг (шт)
- Таблица 2. Прогноз спроса на силосоуборочные комбайны в России в 2024-2028 гг (шт)
- Таблица 3. Продажи и экспорт силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг (шт)
- Таблица 4. Прогноз продаж и экспорта силосоуборочных комбайнов в России в 2024-2028 гг (шт)

Предложение

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

Баланс спроса и предложения

- Таблица 9. Баланс спроса и предложения силосоуборочных комбайнов с учетом складских запасов в России в 2019-2023 гг (шт)
- Таблица 10. Прогноз баланса спроса и предложения силосоуборочных комбайнов с учетом складских запасов в России в 2024-2028 гг (шт)

ЭКСПЛУАТАЦИЯ СИЛОСОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ

Численность в эксплуатации

- Таблица 11. Численность силосоуборочных комбайнов в эксплуатации в России в 2019-2023 гг (тыс шт)
- Таблица 12. Прогноз численности силосоуборочных комбайнов в эксплуатации в России в 2024-2028 гг (тыс шт)

Срок эксплуатации

- Таблица 13. Средний срок эксплуатации силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг (лет)
- Таблица 14. Прогноз среднего срока эксплуатации силосоуборочных комбайнов в России в 2024-2028 гг (лет)

ПРОДАЖИ СИЛОСОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ

Натуральные продажи

- Таблица 15. Продажи силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг (шт)

- Таблица 16. Прогноз продаж силосоуборочных комбайнов в России в 2024-2028 гг (шт)

Стоимостные продажи

- Таблица 17. Продажи силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 18. Прогноз продаж силосоуборочных комбайнов в России в 2024-2028 гг (млрд руб)

Средняя цена

- Таблица 19. Средняя цена силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг (млн руб за шт)
- Таблица 20. Прогноз средней цены силосоуборочных комбайнов в России в 2024-2028 гг (млн руб за шт)

ПРОИЗВОДСТВО СИЛОСОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ

Натуральный объем производства

- Таблица 21. Производство силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг (шт)
- Таблица 22. Прогноз производства силосоуборочных комбайнов в России в 2024-2028 гг (шт)

Цена производителей

- Таблица 23. Цена производителей силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг (млн руб за шт)
- Таблица 24. Прогноз цены производителей силосоуборочных комбайнов в России в 2024-2028 гг (млн руб за шт)

ПРОИЗВОДИТЕЛИ СИЛОСОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ

Рейтинги предприятий отрасли (юрлиц)

- Таблица 25. Рейтинг предприятий отрасли по выручке от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 26. Рейтинг предприятий отрасли по прибыли от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 27. Рейтинг предприятий отрасли по рентабельности продаж в 2022 г (%)

ПРОФИЛИ ВЕДУЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТРАСЛИ

ООО «КЗ «Ростсельмаш»

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

ООО «Джон Дир Русь»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)

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

АО «Брянсксельмаш»

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

ЭКСПОРТ И ИМПОРТ СИЛОСОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 28. Баланс экспорта и импорта силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг (шт)
- Таблица 29. Прогноз баланса экспорта и импорта силосоуборочных комбайнов в России в 2024-2028 гг (шт)

Натуральный экспорт

- Таблица 30. Экспорт силосоуборочных комбайнов из России в 2019-2023 гг (шт)
- Таблица 31. Прогноз экспорта силосоуборочных комбайнов из России в 2024-2028 гг (шт)
- Таблица 32. Экспорт силосоуборочных комбайнов из России по странам мира в 2019-2023 гг (шт)

Стоимостный экспорт

- Таблица 33. Экспорт силосоуборочных комбайнов из России в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 34. Прогноз экспорта силосоуборочных комбайнов из России в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 35. Экспорт силосоуборочных комбайнов из России по странам мира в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 36. Цена экспорта силосоуборочных комбайнов из России в 2019-2023 гг (тыс долл за шт)
- Таблица 37. Прогноз цены экспорта силосоуборочных комбайнов из России в 2024-2028 гг (тыс долл за шт)
- Таблица 38. Цена экспорта силосоуборочных комбайнов из России по странам мира в 2019-2023 гг (тыс долл за шт)

Натуральный импорт

- Таблица 39. Импорт силосоуборочных комбайнов в Россию в 2019-2023 гг (шт)
- Таблица 40. Прогноз импорта силосоуборочных комбайнов в Россию в 2024-2028 гг (шт)
- Таблица 41. Импорт силосоуборочных комбайнов в Россию по странам мира в 2019-2023 гг (шт)

Стоимостный импорт

- Таблица 42. Импорт силосоуборочных комбайнов в Россию в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 43. Прогноз импорта силосоуборочных комбайнов в Россию в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 44. Импорт силосоуборочных комбайнов в Россию по странам мира в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 45. Цена импорта силосоуборочных комбайнов в Россию в 2019-2023 гг (тыс долл за шт)
- Таблица 46. Прогноз цены импорта силосоуборочных комбайнов в Россию в 2024-2028 гг (тыс долл за шт)
- Таблица 47. Цена импорта силосоуборочных комбайнов в Россию по странам мира в 2019-2023 гг (тыс долл за шт)

РЕЙТИНГИ УЧАСТНИКОВ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Натуральный объем

- Таблица 48. Рейтинг экспортеров силосоуборочных комбайнов по объему поставок из России в 2023 г (шт)
- Таблица 49. Рейтинг зарубежных получателей силосоуборочных комбайнов из России по объему поставок в 2023 г (шт)
- Таблица 50. Рейтинг импортеров силосоуборочных комбайнов по объему поставок в Россию в 2023 г (шт)
- Таблица 51. Рейтинг зарубежных поставщиков силосоуборочных комбайнов в Россию по объему поставок в 2023 г (шт)

Стоимостный объем

- Таблица 52. Рейтинг экспортеров силосоуборочных комбайнов по объему поставок из России в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 53. Рейтинг зарубежных получателей силосоуборочных комбайнов из России по объему поставок в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 54. Рейтинг импортеров силосоуборочных комбайнов по объему поставок в Россию в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 55. Рейтинг зарубежных поставщиков силосоуборочных комбайнов в Россию по объему поставок в 2023 г (тыс долл)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ

- Таблица 56. Выручка от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 57. Коммерческие и управленческие расходы в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 58. Себестоимость в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 59. Прибыль от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 60. Экономическая эффективность в 2019-2023 гг
- Таблица 61. Инвестиции в отрасль в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 62. Численность работников отрасли в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 63. 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 силосоуборочных комбайнов

Силосоуборочный комбайн – сельскохозяйственная машина, предназначенная для скашивания растений, предназначенных для силосования. Срезанные растения измельчаются, после чего полученная в результате измельчения масса подается в специальное транспортное средство.

В обзоре рассмотрены только самоходные силосоуборочные комбайны. Все силосоуборочные комбайны в отчете объединены в одну товарную группу без дополнительных детализаций.

Информация о соседних рынках содержится на сайте [BusinesStat](#) в категории «[Сельскохозяйственная техника](#)».

Продажи силосоуборочных комбайнов

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.

Натуральные продажи

Таблица 15. Продажи силосоуборочных комбайнов в России в 2019-2023 гг (шт)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Продажи (шт)	255	162	335	216	342
Динамика (% к предыдущему году)	-	-36,5	106,8	-35,5	58,3

Источник: *BusinesStat*

В 2023 г продажи силосоуборочных комбайнов в России увеличились на 58,3% по сравнению с предыдущим годом и составили 342 шт, что оказалось выше уровня 2019 г на 34,1%. Наибольший прирост пришелся на 2021 г (в 2 раза по сравнению с 2020 г), когда покупатели реализовывали отложенный спрос. В 2020 и 2022 гг продажи силосоуборочных комбайнов в России претерпели существенное сокращение – на 36,5% и 35,5% к уровню предыдущего года соответственно.

Сокращение 2020 г было обусловлено нестабильностью экономической ситуации на фоне коронавирусных ограничений, в результате которых сформировался отложенный спрос, который был реализован уже в 2021 г – продажи в этот год возросли в два раза. Сокращение продаж в 2022 г было связано с вводом санкций, разрывом и усложнением логистических цепочек. Однако уже в следующем, 2023 г рынок вновь отыграл снижение предыдущего года ростом сразу на 58,3%.

При этом рост продаж силосоуборочных комбайнов в России в 2023 г произошел на фоне общего сокращения продаж сельскохозяйственной техники. Фактически единственным сегментом рынка сельхозтехники, продемонстрировавшим рост в этот год, стали самоходные машины, по всем остальным сегментам наблюдался спад.

Экономические показатели отрасли

В главе приведены все основные экономические показатели отрасли «Производство машин для уборки урожая».

Данные об экономической деятельности предприятий собираются Федеральной налоговой службой в виде форм обязательной отчетности предприятий:

- Бухгалтерский баланс (Форма № 1)
- Форма федерального государственного статистического наблюдения № П-2 «Сведения об инвестициях».
- Форма федерального государственного статистического наблюдения № П-3 «Сведения о финансовом состоянии организации».
- Форма федерального государственного статистического наблюдения № П-4 «Сведения о численности, заработной плате и движении работников».
- Отчет о прибылях и убытках (Форма № 2)
- Приложение к бухгалтерскому балансу (Форма № 5) – раздел V1 «Расходы по обычным видам деятельности».

Необходимо отметить, что финансовая отчетность собирается в целом по предприятию как лицу, ведущему экономическую деятельность. Предприятие может заниматься несколькими видами деятельности в соответствии с ОКВЭД (Общероссийской классификацией видов экономической деятельности). Некоторые виды деятельности заявлены предприятием как основные. Первым уровнем глубины отрасли, релевантной для настоящего отчета, является «Производство машин для уборки урожая». Государство не требует детального учета финансовых показателей по второму, третьему и четвертому уровню детализации. Отрасль, учтенная в данной главе, может отсутствовать в отчетности некоторых производителей силосоуборочных комбайнов, либо присутствовать в отчетности компаний, временно не производящих силосоуборочные комбайны, но ведущих экономическую деятельность.

В формах бухгалтерского учета невозможно оценить финансовый результат производства конкретных товаров и услуг. Например, долю компаний на рынке силосоуборочных комбайнов достовернее оценивать по отчетности производства конкретных продуктов Росстата, а не по финансовой отчетности налоговой службы.

Таким образом, текущая глава в большей степени предназначена для анализа экономической эффективности предприятий отрасли в целом, и не отражает напрямую ситуацию с производством силосоуборочных комбайнов.

Таблица 62. Численность работников отрасли в 2019-2023 гг (тыс чел)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Средняя численность (в чистых ОКВЭД) всех работников отрасли (тыс чел)	5,1	5,5	6,8	7,9	7,8
Динамика (% к предыдущему году)	-	8,9	22,9	16,1	-1,4

Источник: Росстат

Средняя численность всех работников включает: среднесписочную численность работников, среднюю численность внешних совместителей, среднюю численность работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера.

Численность трудовых ресурсов по отраслям рассчитывается Росстатом на базе статистической отчетности предприятий. Реальная численность персонала может отличаться от декларируемой из-за недобросовестного заполнения отчетных документов и искусственного занижения/завышения реальных данных в отдельных организациях.

Таблица 63. Средняя зарплата в отрасли в 2019-2023 гг (тыс руб в год)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Средняя заработная плата по отрасли (тыс руб в год)	575,1	622,9	738,0	781,8	862,8
Динамика (% к предыдущему году)	-	8,3	18,5	5,9	10,4

Источник: Росстат

Фонд заработной платы включает суммы оплаты труда в денежной и неденежной формах. Оплата включает компенсационные выплаты, связанные с условиями труда и режимом работы, доплаты и надбавки, премии, единовременные поощрительные выплаты, а также оплату питания и проживания, имеющую систематический характер.

Средняя заработная плата в отрасли рассчитывается как отношение фонда начисленной заработной платы к средней численности всех работников.