



# *BusinessStat*<sup>®</sup>

*готовые обзоры рынков*



## *Анализ рынка пресс-подборщиков в России в 2014-2018 гг, прогноз на 2019-2023 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 2014-2018 гг продажи пресс-подборщиков в России выросли на 49,1%: с 4,9 до 7,3 тыс шт. В стране растёт спрос на кормозаготовительные машины из-за увеличения количества молочных предприятий и их укрупнения. В России поголовье коров последние годы постепенно сокращается, а потребность в сыром молоке неуклонно растёт. Одним из условий повышения надоев является качественный, т.е. правильно заготовленный корм.

В 2016-2017 гг объёмы реализации пресс-подборщиков росли быстрыми темпами – на 32,7% и 25,5% относительно прошлых лет соответственно. На увеличение продаж повлияли несколько факторов. Во-первых, курс рубля по отношению к доллару несколько стабилизировался, и выросли импортные поставки техники из Беларуси, Китая и Японии. Во-вторых, в 2016 г и 2017 г объёмы государственных субсидий на реализацию постановления Правительства РФ №1432 "Об утверждении Правил предоставления субсидий производителям сельскохозяйственной техники" были максимальными за период – 11,2 и 15,7 млрд руб соответственно. Постановление позволяло сельхозпредприятиям приобретать пресс-подборщики отечественного производства со скидкой 15-30%.

Снижение продаж в 2018 г (на 4,4% по сравнению с предыдущим годом) эксперты рынка связывают с существенным снижением цен на сырое молоко в первом полугодии 2018 г, которое было связано с затовариванием складов сухим молоком из Беларуси. Это обусловило сокращение капитальных расходов, в том числе на обновление парка техники, российскими скотоводческими хозяйствами.

**«Анализ рынка пресс-подборщиков в России в 2014-2018 гг, прогноз на 2019-2023 гг»** включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- Экономическая ситуация в России
- Объём продаж пресс-подборщиков, средняя цена пресс-подборщиков
- Баланс спроса и предложения, складские запасы пресс-подборщиков
- Объём производства, цена производителей пресс-подборщиков
- Экспорт и импорт пресс-подборщиков
- Рейтинги производителей по финансовым показателям

**Приведены данные по крупнейшим производителям пресс-подборщиков:** Комбайновый завод «Ростсельмаш», Клевер, Совместное предприятие «Унисибмаш», Бежецксельмаш, Навигатор-Новое машиностроение, Нефтехгазмаш, Сибсельмаш-спецтехника.

BusinesStat готовит обзор мирового рынка пресс-подборщиков, а также обзоры рынков СНГ, ЕС и отдельных стран мира.

В обзоре представлены рейтинги крупнейших импортёров и экспортёров пресс-подборщиков. Также представлен рейтинг крупнейших зарубежных компаний-получателей российских пресс-подборщиков и рейтинг крупнейших зарубежных поставщиков пресс-подборщиков.

**При подготовке обзора использована официальная статистика:**

- Федеральная служба государственной статистики РФ
- Министерство экономического развития РФ
- Федеральная таможенная служба РФ
- Федеральная налоговая служба РФ
- Таможенный союз ЕврАзЭС
- Всемирная торговая организация

**Наряду с официальной статистикой в обзоре приведены результаты исследований BusinessStat:**

- Аудит торговли пресс-подборщиками
- Опрос экспертов отрасли машиностроения

# Содержание

## МЕТОДОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ ОБЗОРОВ РЫНКОВ РОССИИ

### СОСТОЯНИЕ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ

#### Базовые параметры российской экономики

- Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2014-2023 гг (трлн руб)
- Таблица 2. Реальный ВВП и индекс реального ВВП, РФ, 2014-2023 гг (трлн руб; %)
- Таблица 3. Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования, в сопоставимых ценах 2011 г, РФ, 2014-2023 гг (трлн руб; %)
- Таблица 4. Экспорт и импорт, сальдо торгового баланса, РФ, 2014-2023 гг (млрд долл)
- Таблица 5. Средний годовой курс доллара к рублю, РФ, 2014-2023 гг (руб за долл; %)
- Таблица 6. Индекс потребительских цен (инфляция) и индекс цен на продовольственные товары, РФ, 2014-2023 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 7. Численность населения с учетом мигрантов, РФ, 2014-2023 гг (млн чел)
- Таблица 8. Реально располагаемые доходы населения, РФ, 2014-2023 гг (% к предыдущему году)

#### Итоги вступления России в Таможенный союз

#### Итоги вступления России в ВТО

#### Перспективы российского бизнеса

### КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕСС-ПОДБОРЩИКОВ

### СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПРЕСС-ПОДБОРЩИКОВ

#### Предложение

- Таблица 9. Предложение пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт; %)
- Таблица 10. Прогноз предложения пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт; %)
- Таблица 11. Производство, импорт и складские запасы пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт)
- Таблица 12. Прогноз производства, импорта и складских запасов пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт)

#### Спрос

- Таблица 13. Спрос на пресс-подборщики, РФ, 2014-2018 гг (шт; %)
- Таблица 14. Прогноз спроса на пресс-подборщики, РФ, 2019-2023 гг (шт; %)
- Таблица 15. Продажи и экспорт пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт)
- Таблица 16. Прогноз продаж и экспорта пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт)

#### Баланс спроса и предложения

- Таблица 17. Баланс спроса и предложения пресс-подборщиков с учетом складских запасов, РФ, 2014-2018 гг (шт; %)
- Таблица 18. Прогноз баланса спроса и предложения пресс-подборщиков с учётом складских запасов, РФ, 2019-2023 гг (шт; %)

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРЕСС-ПОДБОРЩИКОВ

### Численность в эксплуатации

- Таблица 19. Численность пресс-подборщиков в эксплуатации, РФ, 2014-2018 гг (шт; %)
- Таблица 20. Прогноз численности пресс-подборщиков в эксплуатации, РФ, 2019-2023 гг (шт; %)

### Срок эксплуатации

- Таблица 21. Средний срок эксплуатации пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (лет; %)
- Таблица 22. Прогноз среднего срока эксплуатации пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (лет; %)

## ПРОДАЖИ ПРЕСС-ПОДБОРЩИКОВ

### Натуральный объем продаж

- Таблица 23. Продажи пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт; %)
- Таблица 24. Прогноз продаж пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт; %)

### Стоимостный объем продаж

- Таблица 25. Продажи пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (млн руб; %)
- Таблица 26. Прогноз продаж пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (млн руб; %)

### Средняя цена

- Таблица 27. Средняя цена пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (тыс руб за шт; %)
- Таблица 28. Прогноз средней цены пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (тыс руб за шт; %)

### Соотношение средней цены и инфляции

- Таблица 29. Соотношение средней цены пресс-подборщиков и инфляции, РФ, 2014-2018 гг (%)
- Таблица 30. Прогноз соотношения средней цены пресс-подборщиков и инфляции, РФ, 2019-2023 гг (%)

### Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и средней цены

- Таблица 31. Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и средней цены пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт; тыс руб за шт; млн руб)
- Таблица 32. Прогноз соотношения натурального, стоимостного объема продаж и средней цены пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт; тыс руб за шт; млн руб)

## ПРОИЗВОДСТВО ПРЕСС-ПОДБОРЩИКОВ

### Натуральный объем производства

- Таблица 33. Производство пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт; %)
- Таблица 34. Прогноз производства пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт; %)
- Таблица 35. Производство пресс-подборщиков по федеральным округам, РФ, 2014-2018 гг (шт)

## Цена производителей

- Таблица 36. Цена производителей пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (тыс руб за шт; %)
- Таблица 37. Прогноз цены производителей пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (тыс руб за шт; %)

## ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПРЕСС-ПОДБОРЩИКОВ

- Таблица 38. Рейтинг производителей пресс-подборщиков по выручке от продажи продукции, РФ, 2017 г (млн руб)
- Таблица 39. Рейтинг производителей пресс-подборщиков по прибыли от продаж продукции, РФ, 2017 г (млн руб)
- Таблица 40. Рейтинг производителей пресс-подборщиков по рентабельности продаж продукции, РФ, 2017 г (%)

## ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ПРЕСС-ПОДБОРЩИКОВ

### Баланс экспорта и импорта

- Таблица 41. Баланс экспорта и импорта пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт)
- Таблица 42. Прогноз баланса экспорта и импорта пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт)

### Натуральный объём экспорта

- Таблица 43. Экспорт пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт; %)
- Таблица 44. Прогноз экспорта пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт; %)
- Таблица 45. Экспорт пресс-подборщиков по странам мира, РФ, 2014-2018 гг (шт)

### Стоимостный объём экспорта

- Таблица 46. Экспорт пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл; %)
- Таблица 47. Прогноз экспорта пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (тыс долл; %)
- Таблица 48. Экспорт пресс-подборщиков по странам мира, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл)

### Цена экспорта

- Таблица 49. Цена экспорта пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл за шт; %)
- Таблица 50. Прогноз цены экспорта пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (тыс долл за шт; %)
- Таблица 51. Цена экспорта пресс-подборщиков по странам мира, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл за шт)

### Натуральный объём импорта

- Таблица 52. Импорт пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт; %)
- Таблица 53. Прогноз импорта пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт; %)
- Таблица 54. Импорт пресс-подборщиков по странам мира, РФ, 2014-2018 гг (шт)

### Стоимостный объём импорта

- Таблица 55. Импорт пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл; %)
- Таблица 56. Прогноз импорта пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (тыс долл; %)
- Таблица 57. Импорт пресс-подборщиков по странам мира, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл)

### **Цена импорта**

- Таблица 58. Цена импорта пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл за шт; %)
- Таблица 59. Прогноз цены импорта пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (тыс долл за шт; %)
- Таблица 60. Цена импорта пресс-подборщиков по странам мира, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл за шт)

## **ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ**

### **Натуральный объём**

- Таблица 61. Рейтинг экспортеров пресс-подборщиков по объему экспорта, 2018 г (шт)
- Таблица 62. Рейтинг зарубежных компаний-получателей российской продукции по объему поставок, 2018 г (шт)
- Таблица 63. Рейтинг импортеров пресс-подборщиков по объему импорта, 2018 г (шт)
- Таблица 64. Рейтинг зарубежных поставщиков продукции на российский рынок по объему поставок, 2018 г (шт)

### **Стоимостный объём**

- Таблица 65. Рейтинг экспортеров пресс-подборщиков по объему экспорта, 2018 г (тыс долл)
- Таблица 66. Рейтинг зарубежных компаний-получателей российской продукции по объему поставок, 2018 г (тыс долл)
- Таблица 67. Рейтинг импортеров пресс-подборщиков по объему импорта, 2018 г (тыс долл)
- Таблица 68. Рейтинг зарубежных поставщиков продукции на российский рынок по объему поставок, 2018 г (тыс долл)

## **ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ**

### **Финансовый результат отрасли**

- Таблица 69. Выручка от продаж продукции, РФ, 2014-2018 гг (млрд руб; %)
- Таблица 70. Коммерческие и управленческие расходы, РФ, 2014-2018 гг (млрд руб; %)
- Таблица 71. Себестоимость продукции, РФ, 2014-2018 гг (млрд руб; %)
- Таблица 72. Валовая прибыль от продажи продукции, РФ, 2014-2018 гг (млрд руб; %)

### **Экономическая эффективность отрасли**

- Таблица 73. Экономическая эффективность, РФ, 2014-2018 гг (%; раз; сут дн)

### **Инвестиции отрасли**

- Таблица 74. Инвестиции в отрасль, РФ, 2014-2018 гг (млн руб)

### **Трудовые ресурсы отрасли**

- Таблица 75. Численность работников отрасли, РФ, 2014-2018 гг (тыс чел; %)
- Таблица 76. Средняя зарплата в отрасли, РФ, 2014-2018 гг (тыс руб в год; %)

**ПРОФИЛИ ВЕДУЩИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ****ООО «КЗ «Ростсельмаш»**

- Регистрационные данные предприятия
- Руководство предприятия
- Дочерние предприятия
- Основные учредители предприятия
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности

**АО «Клевер»**

- Регистрационные данные предприятия
- Руководство предприятия
- Основные акционеры предприятия
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по Форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности

**ООО СП «Унисибмаш»**

- Регистрационные данные предприятия
- Руководство предприятия
- Основные участники предприятия
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по Форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности

**ООО ПО «Завод Бежецксельмаш»**

- Регистрационные данные предприятия
- Руководство предприятия
- Основные участники предприятия
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по Форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности

**ООО «Навигатор - НМ»**

- Регистрационные данные предприятия
- Руководство предприятия
- Основные участники предприятия
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по Форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности



# Методология подготовки обзоров рынков России

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 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.

## Состояние российской экономики

Российская экономика имеет сырьевую направленность: при росте цен на энергоносители доходы бюджета растут, при снижении – падают, при этом никаких структурных изменений не происходит. Большие золотовалютные резервы и бездефицитный федеральный бюджет поддерживают в стране макроэкономическую стабильность и даже позволяют правительству индексировать социальные расходы.

В России действует так называемое «бюджетное правило»: все нефтегазовые доходы от цен на нефть выше базового значения, заложенного в бюджете, используются для покупки валюты Минфином и размещения в Фонде национального благосостояния. В бюджет 2018 г была заложена цена на нефть марки Urals 40 долл США за баррель. В дальнейшем данный уровень подлежит ежегодной индексации на 2%. В экономику эти деньги не поступают, чтобы не ускорять инфляцию.

Поскольку цена на нефть в 2018 г была стабильно выше 40 долл, бюджет России получил профицит в размере около 2,3 трлн рублей. Международные резервы страны в 2018 г выросли на 35 млрд долл и достигли 467 млрд долл США.

## Базовые параметры российской экономики

До конца 2014 г конъюнктура мирового сырьевого рынка благоприятствовала российской экономике. Средняя годовая цена нефти марки Urals в 2013 г составляла 108 долл США за баррель, в 2014 г сохранялась на уровне 97,6 долл. При этом цена доллара к рублю с 2013 по 2014 гг выросла с 31,8 до 39,6 руб за долл США. Высокая валютная выручка вкупе с девальвацией рубля позволила накопить золотовалютные резервы, наполнить бюджет и увеличить социальные расходы. При этом из-за нерешенных структурных проблем наметился новый спад в промышленном производстве, строительстве и торговле. В 2013-2014 гг, при максимальной исторической цене нефти, экономика России балансировала на грани рецессии. Добыча полезных ископаемых, транспорт, энергетика, строительство падали по отношению к 2012 г. Рост экономики поддерживался увеличением социальных расходов правительства, заморозкой тарифов естественных монополий и расширением потребительского кредитования. В 2013-2014 гг объем выданных кредитов превышал объем банковских вкладов населения. Население усиленно тратило будущие доходы.

**Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2014-2023 гг (трлн руб)**

Параметр	2014	2015	2016	2017	2018	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*
Номинальный ВВП в текущих ценах	79,2	83,4	83,1	86,0	92,1	98,7	102,5	108,7	114,9	120,6
Реальный ВВП в ценах 2011 г	64,1	61,1	60,2	61,1	62,2	62,9	63,9	64,9	65,7	66,3

Источник: *BusinesStat, Министерство экономического развития РФ, Федеральная служба государственной статистики, Международный валютный фонд*

\* прогноз

**Таблица 2. Реальный ВВП и индекс реального ВВП, РФ, 2014-2023 гг (трлн руб; %)**

Параметр	2014	2015	2016	2017	2018	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*
Реальный ВВП в ценах 2011 г	64,1	61,1	60,2	61,1	62,2	62,9	63,9	64,9	65,7	66,3
% к предыдущему году	0,3	-4,6	-1,5	1,5	1,8	1,2	1,6	1,5	1,2	1,0

Источник: *BusinesStat, Министерство экономического развития РФ, Федеральная служба государственной статистики, Международный валютный фонд*

\* прогноз

К середине 2015 г цена нефти Urals упала до 50 долл США за баррель, обвалившись за год практически вдвое. Дефицит государственного бюджета вырос, властям пришлось расстаться с планами увеличения социальных расходов и расширения инвестиционных программ и приступить к активному использованию Резервного фонда.

18 марта 2014 г Россия присоединила Крым. В ответ США и страны Евросоюза ввели экономические санкции, ограничившие инвестиционные и кредитные возможности России на международных рынках капитала. В стране и до санкций ощущался инвестиционный голод в реальном секторе экономики. Из-за высокой ставки рефинансирования (более 10%) и неясности экономических перспектив банки предпочитали заниматься потребительским кредитованием, обслуживанием государственного бюджета и валютными операциями.

Девальвация рубля ускорила инфляцию. Цены на продукты питания и потребительские товары за 2015 г выросли на 18%. Резко сократились реальные доходы населения. Повысившаяся ставка ЦБ привела к очередному подорожанию кредитов, что еще более истощило потребительский спрос. Выручка розничной торговли за 2015 г сократилась на 10%. Промышленность и сельское хозяйство столкнулись со снижением спроса на свою продукцию. В 2015 г экономика России обвалилась на 4,6% в реальном выражении.

Дальнейшего резкого спада экономики удастся избежать за счет активного использования золотовалютных резервов. Часть ЗВР была выделена в целевые фонды: Резервный фонд и Фонд национального благосостояния. Резервный фонд направлялся на финансирование бюджетного дефицита и инфраструктурные проекты для поддержки экономики страны в период низких цен на нефть. Резервный фонд позволил поддержать экономику до конца 2017 г, когда произошло частичное восстановление нефтяных котировок.

## Классификация пресс-подборщиков

**Пресс-подборщик** применяется в сельском хозяйстве для подбора валков соломы, сена, сенажа и их прессования с последующей обмоткой шпагатом либо проволокой и выталкиванием готового тюка или рулона на стол сбрасывания. При использовании пресс-подборщика повышается качество сена, сокращаются затраты труда, потери сена и продолжительность сушки, так как для прессования подбирается сено влажностью около 26%. Пресс-подборщики определённых производителей позволяют прессовать рулоны или тюки с высокой плотностью, что позволяет заготавливать сенаж с влажностью до 60% для последующей обмотки специальной плёнкой. Такой корм может храниться до 2-3 лет без потери питательных свойств.

По способу утрамбовки пресс-подборщики делятся на два вида: рулонные и тюковые.

Рулонные пресс-подборщики, в свою очередь, подразделяются:

- по типу прессовальной камеры (с постоянной или переменной камерой прессования);
- по типу прессующего элемента (с ременным транспортером, с планчатым транспортером или с вальцами);
- по типу обертывания рулонов (шпагатом, сеткой, пленкой).

**В настоящем обзоре все пресс-подборщики объединены в одну товарную группу без дополнительных детализаций.**

## Спрос и предложение пресс-подборщиков

В главе приведены объемы спроса и предложения пресс-подборщиков на российском рынке.

### Предложение

Объем пресс-подборщиков, предложенный к продаже в стране, равен сумме складских остатков пресс-подборщиков на начало года и пресс-подборщиков, которые были произведены внутри страны и завезены в Россию в течение года.

**Таблица 9. Предложение пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (шт; %)**

Параметр	2014	2015	2016	2017	2018
Предложение (шт)	6 373	6 193	8 140	9 960	9 887
Динамика (% к предыдущему году)	-	-2,8	31,4	22,4	-0,7

Источник: *BusinessStat*

**Таблица 10. Прогноз предложения пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (шт; %)**

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Предложение (шт)	10 539	11 313	12 030	12 727	13 417
Динамика (% к предыдущему году)	6,6	7,3	6,3	5,8	5,4

Источник: *BusinessStat*

В 2014-2018 гг предложение пресс-подборщиков на российском рынке выросло на 55,1% до 9,9 тыс шт в 2018 г. Снижение показателя зафиксировано только в 2015 г (на 2,8% относительно предыдущего года) и было связано с уменьшением объема импортных поставок.

В 2019-2023 гг ожидается рост предложения пресс-подборщиков на 5,4-7,3% в год главным образом за счет увеличения импорта продукции. В 2023 г показатель составит, по нашим прогнозам, 13,4 тыс шт.

## Цена экспорта

Средняя цена экспорта демонстрирует соотношение стоимостного и натурального объёмов экспорта.

**Таблица 49. Цена экспорта пресс-подборщиков, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл за шт; %)**

Параметр	2014	2015	2016	2017	2018
Цена экспорта (тыс долл за шт)	8,86	5,92	5,52	6,60	5,54
Динамика (% к предыдущему году)	-	-33,2	-6,7	19,5	-16,1

Источник: Федеральная таможенная служба РФ, Таможенный союз ЕврАзЭС, *BusinesStat*

**Таблица 50. Прогноз цены экспорта пресс-подборщиков, РФ, 2019-2023 гг (тыс долл за шт; %)**

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Цена экспорта (тыс долл за шт)	5,39	5,29	5,21	5,15	5,12
Динамика (% к предыдущему году)	-2,6	-1,9	-1,6	-1,1	-0,5

Источник: *BusinesStat*

Средняя цена экспорта пресс-подборщиков в 2014-2018 гг колебалась в диапазоне 5,52-8,86 тыс долл за шт. В целом за период долларовая цена экспорта снизилась на 37,5% к уровню 2014 г. При этом в течение периода показатель демонстрировал преимущественно отрицательную динамику, сокращаясь на 6,7-33,2%, исключение составил лишь 2017 г, когда цена экспорта выросла на 19,5%. Отметим, что рублевый эквивалент цены вырос за 2014-2018 гг на 8,4%.

По нашим прогнозам, в 2019-2023 гг среднегодовой темп снижения цены экспорта пресс-подборщиков из России составит 1,5%.

**Таблица 51. Цена экспорта пресс-подборщиков по странам мира, РФ, 2014-2018 гг (тыс долл за шт)**

Страна	2014	2015	2016	2017	2018
Абхазия	1,58	10,18	-	-	2,68
Австрия	29,56	-	-	-	-
Азербайджан	1,50	0,78	2,55	0,74	1,14
Алжир	-	-	-	9,39	-
Армения	8,26	7,45	7,48	8,40	7,36
Беларусь	6,36	38,94	8,30	11,79	4,81
Болгария	8,87	8,25	8,85	-	9,23
Венгрия	-	-	-	-	8,99
Грузия	-	4,95	5,66	3,43	0,39
Египет	-	-	8,14	-	-
Иран	-	-	5,92	-	-
Италия	11,01	-	-	-	12,81
Казахстан	8,07	6,36	5,84	6,61	5,33
Кыргызстан	9,28	2,91	7,55	6,59	6,94
Латвия	-	-	-	9,06	5,72
Молдова	8,42	15,97	7,24	7,90	7,78
Монголия	9,55	2,09	2,14	5,00	3,88

Польша	27,27	8,08	8,52	-	16,41
Румыния	-	-	-	-	9,42
Сирия	-	-	-	-	8,82
Словакия	-	-	-	9,40	7,59
Таджикистан	6,18	3,45	3,27	0,34	4,79
Туркменистан	-	9,65	5,92	7,36	-
Узбекистан	12,54	7,98	6,91	8,31	7,64
Украина	7,74	6,03	5,09	7,97	6,20
ЮАР	57,73	-	-	-	-
Южная Осетия	12,44	-	8,91	-	-
<b>Все страны мира</b>	<b>8,86</b>	<b>5,92</b>	<b>5,52</b>	<b>6,60</b>	<b>5,54</b>

*Источник: Федеральная таможенная служба РФ, Таможенный союз ЕврАзЭС, BusinesStat*

По самой высокой цене в 2018 г экспорт пресс-подборщиков осуществлялся в Польшу – 16,41 тыс долл за шт. Самая низкая цена экспорта техники в 2018 г зафиксирована при поставках в Грузию – 0,39 тыс долл за шт.