

# «Сенаж в упаковке» — выгодная технология от Ростсельмаш

**«Сенаж в упаковке» — современная технология заготовки кормов, доказавшая, что можно успешно заготавливать сенаж, забыв о трудностях, из-за которых животноводы подчас отказываются от ценных кормов.**



## Качество, культура, экономия

Технологию заготовки кормов «сенаж в упаковке» широко используют в хозяйствах всего мира. Более 20 лет ее применяют в Европе. Специалисты доказали, что именно этот способ позволяет в сжатые сроки и с наименьшими потерями запастись качественной зеленой массой. Даже неустойчивая погода не будет помехой: сенаж упаковывается в специальную пленку без добавления консервантов и хранится без существенной потери питательных свойств. Новая технология повышает рентабельность и культуру производства, значительно облегчает труд аграриев.

Сенаж максимально насыщен белками, сахарами, витаминами и микроэлементами. При его наличии зимой животные получают здоровый корм, который не менее полезен, чем «живой» летний. Однако процедура заготовки считается весьма непростой: от фермеров требуются значительные уси-

лия по соблюдению технологии сбора, сушки, трамбовки и хранения «зеленки». Потери качества случаются на всех производственных этапах. Появление на рынке специальной техники позволяет выполнять этот процесс на новом уровне. Ростсельмаш представляет прогрессивную, высокоэффективную ресурсосберегающую технологию заготовки и хранения травяных кормов с упаковкой в пленку. Метод дает возможность увеличить количество и улучшить свойства животноводческой продукции, снизить ее себестоимость, сделать конкурентоспособной.

## Вклад в будущее

Расширенные функции пресс-подборщика рулонного PELIKAN 1200 придется по душе всем сельхозпроизводителям. Он предназначен для подбора валков сена, соломы и сенажа, прессования их в рулоны цилиндрической формы с последующей обмоткой шпагатом.

В работе PELIKAN 1200 — это сочетание надежности, комфорта и высокой результативности. Прессовальная камера — одна из главных деталей пресс-подборщика. Для заготовки сенажа больше всего подходят пресс-подборщики с комбинированной прессовальной камерой, где помимо цепей с планками установлены прессующие валцы. Комбинированная камера прессования, смонтированная на пресс-подборщике PELIKAN 1200, создает рулоны повышенной плотности, и это важное преимущество по сравнению с прессами, содержащими только планчатые цепи. Рулон получается более плотным за счет того, что в задней части планчатые цепи начинают скатывать ядро очень рано, а валцы в передней части придают рулонам оптимальную форму, чем обеспечивают высокую плотность прессования в конце процесса. Даже если материал слишком сухой или сырой, комбинированная система стабильно создает и плотно прессует рулон, что гарантирует длительное хранение, а значит, и высокое качество кормов. Именно поэтому пресс-подборщик рулонный PELIKAN 1200 идеально подходит для заготовки кормов по технологии «сенаж в упаковке».

Не позднее 2–3 часов после прессования рулоны нужно герметично упаковать в специальную пленку. Эту операцию рекомендуют выполнять с помощью обмотчика рулонов ОРС-1200 производства компании Ростсельмаш. Машина оснащена самогрузочным захватом, обеспечивающим быструю и эффективную работу: уборка и обмотка происходят во время переезда к следующему рулону или к месту складирования. Обрезка и зажим пленки — автоматические, а универсальный подаватель позволяет применять пленки шириной как 500 мм, так и 750 мм. Управление процессом ведется из кабины трактора с помощью пульта, который подсчитывает упакованные рулоны и сообщает о конце цикла обмотки.

Использование технологии «сенаж в упаковке» дает возможность увеличить

поголовье с 500 до 1000 и достичь себестоимости 1,5 руб. за 1 кг сенажа. Именно такой результат получила руководитель ООО «Заречное» Архангельской области Елена Калинина. По словам Елены Сергеевны, уже после первого года применения новинок Ростсельмаша в хозяйстве ощутили колоссальную разницу между обычным и новым методами: «Сено, заготовленное по старинке, было очень плохого качества. Поедаемость — ужасная. Половину выбрасывали, объедки утилизировали: с одного двора приходилось два раза в неделю вывозить по телеге отходов. А вот при кормлении сенажом за всю зиму отправили только одну. Технология «сенаж в упаковке» — находка для хозяйств, которым сложно из-за погодных условий заго-

регионах с различными агроклиматическими условиями. Высокое качество демонстрируют косилки BERKUT 3200, SAPSUN 2400, STRIGE 2100/2400/2800.

BERKUT 3200 прекрасно подойдет для высокоурожайных полей: он справляется на высокой скорости (9–18 км/ч) даже с полеглыми травами, одновременно плющит массу и укладывает ее в валок. Для кошения с вспушиванием массы применяют SAPSUN 2400. Самые легкие в своем классе косилки STRIGE 2100/2400/2800 — идеальный вариант для небольших хозяйств. Эти машины работают с минимальным расходом топлива и давлением на почву, а также безупречно копируют рельеф поля.

Сгребание массы из прокоса в валок и его оборачивание обеспечивают граб-

высокопроизводительных и прочных машин. Аграрии доверяют технике Ростсельмаш. Компания в свою очередь делает все, чтобы клиенты покупали качественную технику на максимально выгодных и удобных условиях. Продукцию предприятия можно приобрести на льготных условиях федеральной программы аграрного лизинга ОАО «Росагролизинг», а также ряда других кредитных и лизинговых фирм, задействовав привлекательные системы финансирования с низкими процентными ставками.

В рамках постановления Правительства РФ от 27.12.2012 г. № 1432 Ростсельмаш реализует сельскохозяйственную технику со скидкой не менее 15% от цены, установленной при расчете для программы. Право на



товлять сено. Особенно важно, что техника не подводила. Пресс-подборщик PELIKAN 1200 нас просто выручил».

Как показывает практика, использование исключительно сена и силоса заставляет фермера дополнительно закупать многочисленные кормовые добавки. Применение сенажа позволяет не только уменьшить затраты, но и значительно обогатить состав рационов крупного рогатого скота.

### **Ростсельмаш: сразу полный цикл работ**

Технология заготовки сенажа в упаковке состоит из нескольких этапов: кошение трав, ворошение и подвяливание зеленой массы, формирование валков, прессование сырья в рулоны, их транспортировка, упаковка в специальную пленку и складирование.

Компания Ростсельмаш выпускает линейку техники, обеспечивающую выполнение всего цикла сельскохозяйственных работ по уборке кормов в

ли-ворошилки KOLIBRI V или роторные грабли KOLIBRI 471, KOLIBRI DUO 810.

Для транспортировки рулонов выпускают спутник-тележку (ТПР) нескольких модификаций. Ее применение позволяет быстро и с минимальными усилиями справиться с задачей. Время загрузки одного рулона занимает всего 25–30 секунд. Разгрузка производится методом сдвига рулонов передней стенкой через задний гидравлически открывающийся борт. Рулоны легко скользят по направляющим, сохраняя форму и целостность. Для организации складирования Ростсельмаш создал надежные фронтальные универсальные погрузчики FENIX 800 и FENIX MAX 1600.

### **Выгодные и удобные условия покупки**

Ростсельмаш не первый год предлагает клиентам реально работающие финансовые инструменты для покупки

покупку со скидкой имеют клиенты со статусом сельскохозяйственного товаропроизводителя в соответствии с Федеральным законом «О развитии сельского хозяйства».

### **Ответственность за результат**

Компания Ростсельмаш сформировала максимально выгодное предложение для потребителей в части доступности и качества гарантийного и послегарантийного обслуживания. На сегодняшний день сервисная сеть насчитывает более 80 аттестованных центров, покрывающих все регионы РФ, в которых эксплуатируется сельскохозяйственная техника фирмы. **ЖФ**

**Компания Ростсельмаш**  
344090, Ростов-на-Дону,  
ул. 50-летия Ростсельмаша, д. 2-6/22  
Тел.: (863) 255-20-97, 255-22-00

**РОСТСЕЛЬМАШ**