

НАВИГАТОР
НОВОЕ
МАШИНОСТРОЕНИЕ

**УПАКОВЩИК
РУЛОНОВ
МОДЕЛЬ FW10/2000SM**



ПРЕИМУЩЕСТВА



Упаковщик рулонов относится к кормозаготовительной технике и предназначен для упаковки рулонов из травяной массы в «Агро» пленку с целью сохранения питательной ценности корма (без консервантов) и минимизация потерь.

Преимущества упаковщиков Навигатор-НМ:

- ДВЕ основные вариации упаковщиков: линейные и индивидуальные
- Собственный центр развития и разработок продуктов
- Качественный продукт по доступной цене
- Высокая степень автоматизации
- Экономия ресурсов

Официальный дилер Навигатор-НМ:

- Регионы: Воронежская, Саратовская, Ростовская, Тамбовская области
- Предпродажный и постпродажный сервис
- Квалифицированный персонал

МОДЕЛЬ FS10/2000SM

Полуприцепной упаковщик рулонов предназначен для упаковки травяной массы в рулонах в специальную агрострейч-пленку с целью сохранения питательной ценности кормов в анаэробных условиях (без доступа воздуха).

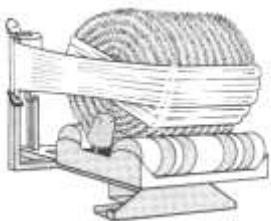
Не требует дополнительного трактора для погрузки рулона на упаковщик. Оснащен компьютером для контроля технологического процесса упаковки и подачи звукового сигнала, а также учета упакованных рулонов.

Процесс загрузки, упаковки и выгрузки рулонов полностью автоматизирован – водителю не требуется выходить из трактора (управление с пульта).



КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Трехвальцовая система упаковщика с двумя ребристыми и активными вальцами способна упаковывать рулоны различного диаметра, в том числе неправильной цилиндрической формы;
- Пульт управления устанавливается в кабине трактора, обеспечивают наиболее комфортные условия эксплуатации;
- Широкие шины обеспечивают лучшую устойчивость упаковщика при работе;
- Конусные валки, поддерживающие упаковываемый рулон с торцевых сторон, изготовлены из полиамида, что предотвращает возможность прорыва пленки.



Каждый последующий слой пленки должен накладываться на предыдущий со смещением на 19 – 20 см (внахлест 50% при использовании пленки шириной 500 мм и 67 % при пленке 750 мм).
Оптимальное число слоев пленки - 6

Механизм отрезания пленки:

При правильной регулировке пленка после выгрузки должна отрезаться и остаться в зажиме.

Первоначально загрузку пленки производит оператор, далее механизм работает в автоматическом режиме.

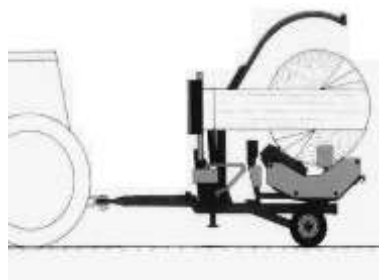


ПРОЦЕСС И УПРАВЛЕНИЕ

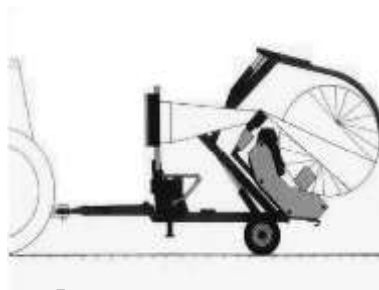
Процесс упаковки рулона



Захват и подъем рулона



Обмотка рулона



Выгрузка рулона

Регулировка и контроль процесса обмотки



Отображение информации на пульте (устанавливается в кабине)

На верхней строке отображаются:

T - текущее, сделанное количество оборотов вращающейся платформы

S_p - заданное количество оборотов вращающейся платформы, установленное оператором (зависит от ширины плёнки:

42 оборота на 500 мм плёнке

26 оборотов на 750 мм плёнке

C – дневной счётчик рулонов (скидывается вручную)

На нижней строке отображаются:

V - мгновенная скорость вращения вращающейся платформы (оборотов/минуту)

Al - момент подачи предупреждающего сигнала окончания упаковки

Σ – счётчик рулонов (несбрасываемый)

Регулировка скорости вращения платформы (на самом упаковщике)

Вращая вентиль регулятора потока, установить число оборотов в пределах 20-24 об/мин (вращая вентиль по часовой стрелке – обороты уменьшаются, против часовой увеличиваются). Показание фактического числа оборотов платформы считывается по счетчику значение "V".

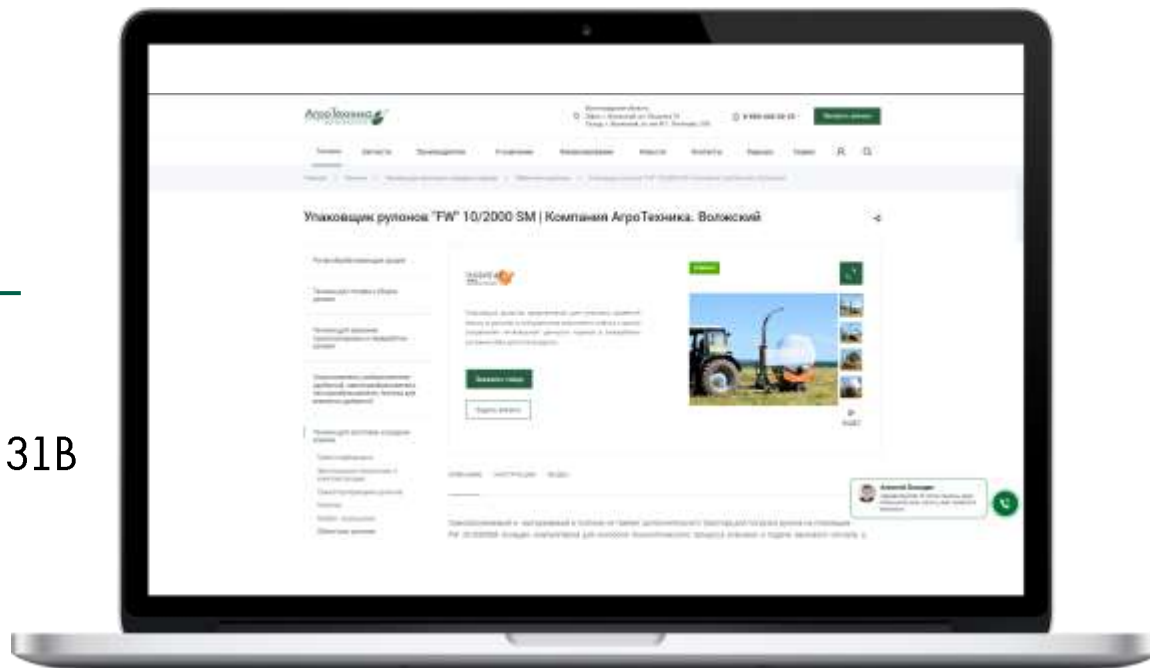
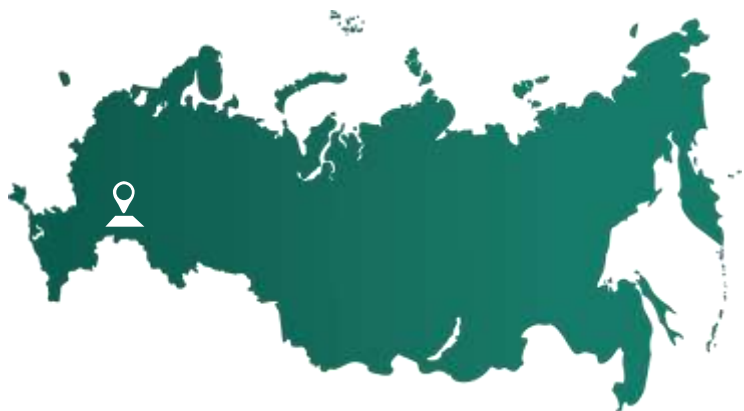
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр/Модель | FW10/2000SM |
|--|-------------------------------|
| Тип машины | полуприцепной |
| Тип упаковки | индивидуальный (каждый рулон) |
| Производительность, рулонов/час | 13-14/17-18 |
| Диаметр упаковываемого рулона max, м | (1,2-1,6)х1,2 |
| Ширина используемой агростретч-пленки, мм | 500/750 |
| Растяжение агростретч-пленки, % | 55-70 |
| Привод | от гидросистемы трактора |
| Время упаковки 1 рулона (при MAX диаметре рулона), мин | 2,5-4 |
| Масса рулона, кг | 400-850 |
| Расход пленки на 1 т травянной массы (упаковка в 6 слоев), кг/тонн | 1,9 |
| Габариты (ДхШхВ), м | 3,68х1,80х2,18 |
| Масса машины, кг | 1080 |
| Размер шин | 20,5х10,00-10 (2 колеса) |
| Транспортная скорость, не более, км/ч | 25 |
| Агрегатируется с трактором, л.с | 30 |

ХОТИТЕ БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ?

ОПИСАНИЕ ТЕХНИКИ!
УПАКОВЩИК FW10/2000SM

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ,
Г. ВОЛЖСКИЙ, УЛ. ИМ. ЛОГИНОВА, 31В



[ССЫЛКА НА ИНФОРМАЦИЮ](#) «Упаковщик рулонов FW10/2000SM (Навигатор - новое машиностроение)»

В ВИДЕ **QR** КОДА:
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1) Возьмите мобильный телефон с камерой,
- 2) Запустите камеру на телефоне,
- 3) Наведите объектив камеры на код,
- 4) Перейдите по ссылке на сайт компании АгроТехника,
- 5) Приятного просмотра!