

# РЕЗЧИК РУЛОНОВ-ИРК-01.1

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		ИРК-01.1
Масса, кг		1480
Длина, мм		4300
Ширина, мм		1880
Высота, мм		2230
Размеры рулона:		
-высота, мм		1200±50
-диаметр, мм		1200-1800
Масса рулона, кг		до 850
Ширина нарезки, мм		1400
Толщина нарезки, мм		90-150-220 (оциально 50-100-150)
Количество ножей		5
Количество противорежущих ножей		10
Максимальная частота вращения ВОМ, об./мин.		540

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Дополнительный гидроцилиндр подъема для рулонов весом до 1100 кг

## «ПЕРМСКАЯ» ТЕХНОЛОГИЯ ЗАГОТОВКИ СЕНАЖА В ЛИНИЮ



Дополнительная информация  
о резчике рулонов  
на сайте [senazh.online](http://senazh.online)  
Телефон горячей линии:  
8 800-500-7917

617060, Пермский край  
Краснокамск, ул. Трубная, 4  
+7 (342) 255-40-51  
[agro@krmz.info](mailto:agro@krmz.info)

SENAZH.ONLINE

K R M Z  
innovation



Краснокамский  
PMZ



## РЕЗЧИК РУЛОНОВ -ИРК-01.1

Нет аналогов среди  
специализированных машин  
ведущих мировых брендов.

Эффективный способ раздачи  
кормов: 5 минут - 1 рулон.

Накормит до 2000 голов  
в день с 1 оператором.

## РЕЗЧИК РУЛОНОВ-ИРК-01.1

Оборудование предназначено для резки рулона сенажа, сена или соломы и раздачи корма при движении по кормовому проходу фермы.



Толщину резки можно регулировать: 9-15-22 см (ононциально 5-10-15)



Усиленная рамная конструкция резчика.



На резчики рулона устанавливается вся необходимая световая техника (габариты, стоп-сигнал, поворотник), стандартный разъем подключения.



Двухколесная схема с увеличенным диаметром колес.

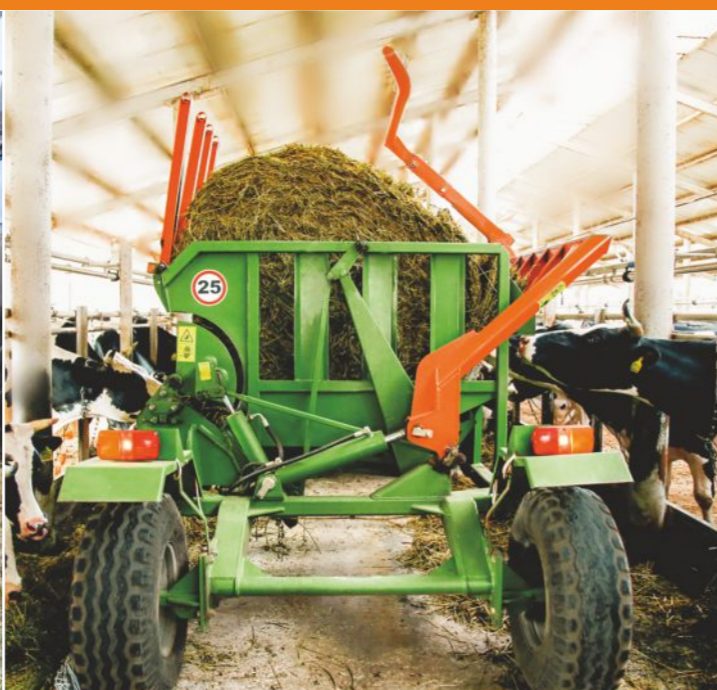
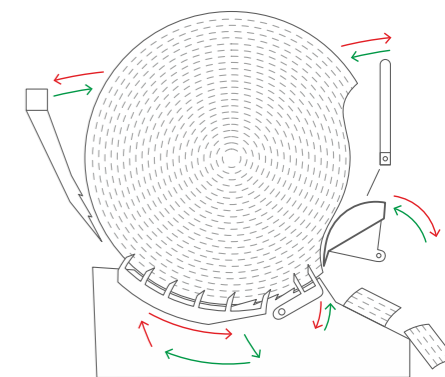


Переставные колесные ступицы позволяют при необходимости снизить высоту резчика и работать в относительно низких помещениях.



Механизм нарезки-гильотинного типа. Имеет устройство самозагрузки рулона и выносной пульт управления рабочими органами резчика. Управление осуществляется дистанционно из кабины трактора. Резчик обладает полностью автономной гидросистемой.

Уникальная конструкция позволяет загрузить, разрезать и раздавать плотно спрессованный рулон сенажа в считанные минуты.



На ресурсных испытаниях резчик рулона проходит 500 км. Производительность резчика 7-10 рулона в час.

Срок службы устройства 7 лет. В отличии от сезонной сельхозтехники резчик рулона работает круглогодично.

Каждый резчик комплектуется набором запасных частей:  
-ножи прямые;  
-вал карданный;  
-набор переходников и др.