

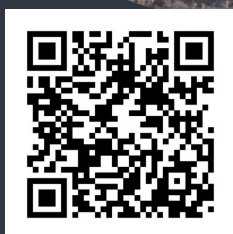
Сеялки механические прицепные

# PREMIA 9000 TRC



[www.kuhn.ru](http://www.kuhn.ru)

**MADE IN  
RUSSIA**



be strong, be **KUHN**

**PREMIA 9000 TRC**

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СЕЯЛКА ДЛЯ ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ С НЕВЫСОКИ ТРЕБОВАНИЯМИ К МОЩНОСТИ ТРАКТОРА

## У ВАС НЕБОЛЬШОЙ ТРАКТОР, НО БОЛЬШИЕ ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ

Необходимо засеять большие площади, требующие инвестиций в новую сеялку? В то же время вы не хотите менять свой трактор?

Механическая сеялка PREMIA 9000 TRC с рабочей шириной 9 м предназначена для крупных сельскохозяйственных предприятий, где используются небольшие тракторы, но требуется высокая производительность. Складная прицепная сеялка, не требующая дополнительных инструментов, эта модель работает с тракторами мощностью всего от 120 л. с.

## ВЫ ХОТИТЕ ОБЪЕДИНИТЬ ВЫСЕВ С ВНЕСЕНИЕМ УДОБРЕНИЙ

Эта сеялка — машина для одновременного высева и внесения удобрений. 60 % объема бункера используется для семян и 40 % — для удобрений. Оба вносятся в тот же ряд.

## ВАШИ ПОЛЯ РАСПОЛОЖЕНЫ В РАЗНЫХ МЕСТАХ?

Это не проблема с сеялкой PREMIA 9000 TRC, несмотря на ее значительную рабочую ширину. Две большие секции шириной 4,5 м складываются вперед для обеспечения транспортировочной ширины всего 3,5 м.

## PREMIA 9000 TRC от KUNN:

	Рабочая ширина (м)	Транспортная ширина (м)	Минимальная мощность трактора (кВт/л.с.)
<b>PREMIA 9000 TRC</b>	9,00	3,50	89/120



## Отзывы о сеялке Premia 9000



**Павел Поздняков,**  
руководитель ООО  
«Агрофирма  
ССМ» (Ростовская  
область)

«Мы сеялкой Premia сеем горох, уже отсеяли горчицу и будем еще сеять лен. Настраивается сеялка очень просто. Чтобы перейти с гороха на горчицу - от зачистки до настройки - нам потребовалось 15 минут. Глубину заделки держит равномерную. Высев – именно то, что мы хотели. Агрегируем с МТЗ 2022 – все хорошо. Мы в горохе пока начинающие, но за световой день при ручной загрузке от 30 до 45 гектар делали. Если будет механическая загрузка, то 65 – 70 гектар, можно сделать точно, не напрягаясь».

### **Руководитель СПК «Пламя» (Алапаевский район, Свердловская область)**

«Работали с тракторов Case Puma 210 – он без проблем тянет сеялку Premia на скорости 13 км/ч. Удобная калибровка: прокрутили, взвесили, определили какой высев – и вперед... Сеяли пшеницу на 280, сеяли мелкосемянку на 12-13 кг/га. Норму сеялка выдавала равномерно. Обработывали 70-80 га за 12-14 часов за световой день. Ночью не работали. На посеве клевера больше получалось. По внесению удобрений нас все устраивало. Сеяли после вспашки и после дисковой борона. Забивания не было: и там, и там сеялка Premia работала отлично. Качество всходов и равномерность нас устроили, и агрономы были довольны»

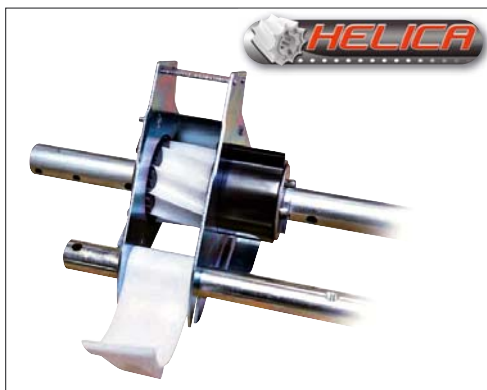
### **ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СЕЯЛКА ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ ТРАКТОРОВ**

9-ти метровая прицепная сеялка с задними рабочими опорными колесами не требующая дополнительных инструментов для настройки и запуска - PREMIA 9000 TRC агрегируется с тракторами от 150 л. с. В то же время она отлично работает с тракторами мощностью до 350 л. с. Все зависимости от оснащения хозяйства, вам не придется обновлять МТП для работы с сеялкой PREMIA 9000 TRC.



**PREMIA 9000 TRC**

## НАСТРАИВАЕМЫЙ ВЫСЕВ И ТЕХНОЛОГИЯ ВНЕСЕНИЯ УДОБРЕНИЙ



### ДАЙТЕ ВАШИМ ВСХОДАМ МОЩНЫЙ СТАРТ

Объединение высева с внесением удобрений не только поддерживает развитие семян, но также уменьшает количество проходов, необходимых в полевых условиях.

Каждый из двух бункеров сеялки PREMIA 9000 TRC оснащен перегородкой, разграничивающей объем бункеров на 60 % для семян и на 40 % для удобрений. Перегородки могут быть сложены, чтобы использовать около 95 % или 3540 л емкости бункера только для семян, если не предусмотрено стартовое удобрение.

### ТЕХНОЛОГИЯ ДОЗИРОВАНИЯ ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ СЕМЯН

Четыре дозирующих узла (2 для семян и 2 для удобрений) оснащены зарекомендовавшими себя спиралевидными катушками HELICA. Такая конструкция дозирования дает норму высева в диапазоне от 1,5 до 300 кг/га и подходит для семян любых типов, размеров и форм. Благодаря узлам с механическим приводом от ходовых колес на стороне сеялки с 6-кулачковыми вариаторами обеспечивается последовательный поток посевного материала независимо от скорости движения или скорости вращения дозирующего узла. Многие детали распределительных узлов системы HELICA изготовлены из нержавеющей стали, что является гарантией длительного срока эксплуатации.

### РАЗМЕСТИТЕ УДОБРЕНИЯ МАКСИМАЛЬНО БЛИЗКО К СЕМЕНАМ

На сеялке PREMIA 9000 TRC удобрения смешиваются с семенами после дозирующего узла и вносятся в тот же ряд. Эта технология подходит для стартовых удобрений и позволяет прорастающим растениям быстро получать питательные вещества. Кроме того, техническая перенастройка довольно проста и, следовательно, практически не требует дополнительных инвестиций.



## ВСЕ ДЛЯ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА ВЫСЕВА



### ТОЧНОСТЬ НА БОЛЬШОЙ СКОРОСТИ

Сошниковая балка CROSSFLEX гарантирует равномерный посев практически в любых условиях, в том числе на повышенных скоростях до 15 км/ч, не усложняя при этом конструкцию. Пальцы единого сошника установлены на специально профилированной трубе с использованием четырех полиуретановых блоков. Такое сочетание позволяет достичь высокого давления сошников (80 кг), в то же время оставляя возможность смещения сошника вверх во избежание столкновения с препятствием.

### ДВОЙНЫЕ ДИСКИ НА ОСТРИЕ АТАКИ

Двойные диски диаметром 350 мм и с зазором 41 мм продуманы до мелочей. Режущая кромка не только хорошо проникает в почву, но и лучше прорезает пожнивные остатки, не забывая ими борозды для семян. Еще одна важная деталь: выходной патрубок семяпровода между сдвоенными дисками расположен перед ступицей. Это обеспечивает высокую точность высева, потому что при такой компоновке вращающийся диск подхватывает семена, увлекая их вниз.



### ИДЕАЛЬНАЯ ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА

Прикатывающие колеса 350 x 50 мм гарантируют уверенный контроль глубины и хорошо уплотняют почву после сошников. Благодаря полупневматической конструкции их поверхность слегка прогибается, очищаясь от грязи. Стандартно, катки оснащены скребками. Кроме того, на каждом высевающем узле установлена пара закрывающих боронок, которые смонтированы на пружинных полосах – это сделано для того, чтобы они не застревали в грунте, а их движение не влияло на глубину высева. Интенсивность их работы можно регулировать за каждым сошником с помощью приспособления регулировки опережения кулачка.

# УДОБСТВА РАБОТЫ ДЛЯ ВАШЕЙ ВЫГОДЫ



## ПАТЕНТ

### ОТЛИЧНАЯ АДАПТАЦИЯ К РЕЛЬЕФУ ПОЧВЫ

Каждая из двух высеваящих секций длиной 4,5 м соединена шарнирами в одной центральной точке и, следовательно, имеет возможность поворота независимо от другой секции, что обеспечивает отличную адаптацию к рельефу почвы. При переходе в положение для разворота две секции закрываются и блокируются, чтобы предотвратить контакт с землей во время поворота.



### ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ШИРИНА, КОМФОРТ В ДОРОГЕ

Для безопасного передвижения по дорогам и между полями, 2-х секционная рама переводится из 9,0-ти метрового рабочего в 4,5 метровое транспортное положение. Для этого две секции переводятся вперед вдоль корпуса. Задние колеса поддерживают корпус сеялки во время работы и транспортировки.



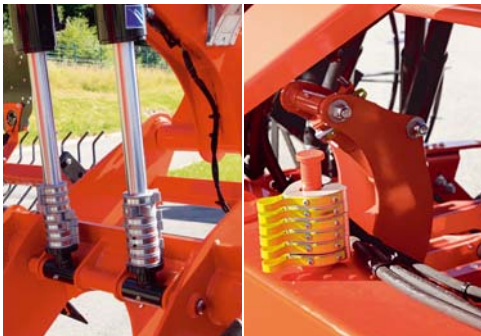
### КОМПЛЕКСНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Блок управления HECTOR 3000 для облегчения посева с помощью сеялки PREMIA 9000 TRC выполняет следующие функции:

- контроль уровня семян и вращение дозирующего узла с помощью датчиков;
- дневной и общий счетчик гектаров;
- формирование технологической колеи с отсечением рядов 2 x 2.

С дополнительным блоком KSM01 вы можете:

- сделать предварительный выбор всех функций гидравлики;
- управлять рабочим освещением.



### ПРОСТЫЕ НАСТРОЙКИ ГЛУБИНЫ ВЫСЕВА И ДАВЛЕНИЯ СОШНИКА

Глубина посева устанавливается с помощью простых зажимов, расположенных на гидроцилиндрах, управляющих положением ходовых колес. Таким же образом регулируется давление сошников до максимальных 80 кг отдельно на каждую секцию в 1,5 м и непосредственно на высеваящий брус.

Такая универсальная система позволяет легко фиксировать настройки, чтобы использовать их в будущем. Запасные зажимы могут храниться на машине.



### ТОЧНАЯ НОРМА ВНЕСЕНИЯ

Норма внесения регулируется с помощью одного микрометрического винта, который фиксирует размер выпускного отверстия. Результат: точная настройка для постоянной скорости подачи семян.

Конструкция дозатора позволяет точно и однородно высевать мелкие семена, типа рапса. Оператору не нужно перенастраивать сеялку PREMIA 9000 TRC, - все режимы работы уже предусмотрены.

	PREMIA 9000 TRC
Рабочая ширина (м)	9,00
Транспортная ширина (м)	3,50
Транспортная длина (м)	10,10
Емкость бункера для семян (л)	2240
Емкость бункера для удобрений (л)	1520
Ширина бункера (м)	0,82
Длина бункера (м)	3,54
Мин. высота наполнения (м)	2,03
Кол-во рядов	60 семян + 60 удобрений
Расстояние между рядами (мм)	150
Диапазон рабочих скоростей (км/ч)	от 3 до 15
Макс. давление сошника (кг)	80
Система высева	Высевающий брус CROSSFLEX с двойными дисками и роликами
Диаметр диска сошника x толщина (мм)	350 x 3
Смещение двойных дисков	41
Система распределения семян	Дозирующие узлы HELICA с желобками
Привод дозирующего узла	механический
Диапазон нормы высева (кг/га)	от 1,5 до 300
Система управления	Электронная система HECTOR 3000 управляет уровнем семян, распределением семян, счетчиком гектаров, созданием технологической колеи (дополнительно).
Освещение и подача сигналов	в стандартной комплектации
Агрегатирование	нижняя сцепка, кат. 3
Размеры транспортных колес	1350 x 600 (600/55-26,5)
Требование к гидравлической системе трактора	2 золотниковых клапана
Минимальная мощность трактора (л. с.)	150
Масса базовой машины с пустым бункером (кг)	7 100

**Дополнительное оборудование:** создание технологической колеи — следорыхлители тракторной колеи — фронтальные разметчики.

## СЕРВИС KUHN<sup>®</sup> Гарантия максимальной производительности вашего оборудования KUHN

\*В некоторых странах предоставляются не все виды услуг.

### KUHN SOS order КРУГЛОСУТОЧНАЯ ЭКСПРЕСС-ДОСТАВКА ЗАПАСНЫХ ДЕТАЛЕЙ СЕМЬ ДНЕЙ В НЕДЕЛЮ.

Вам срочно нужны запасные детали? Оформить срочный заказ в KUHN с экспресс доставкой можно семь дней в неделю, 365 дней в году. Это сокращает время простоя машины и увеличивает производительность.

### KUHN protect + ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛОВ!

36 месяцев работы без забот: система гарантии и защиты потребителя KUHN. Возможность сосредоточиться исключительно на работе и производительности машины. Это то, что любой клиент ожидает, вкладывая средства в высокотехнологичную технику.

### KUHN i tech БЫСТРЫЙ РЕМОНТ

Техническая проблема обычно возникает в самое неподходящее время. Местный дистрибьютор продукции KUHN может оказать вам быструю и эффективную поддержку благодаря приложению KUHN i tech. Эта онлайн-служба, работающая семь дней в неделю, проведет быструю и точную диагностику проблемы.

### KUHN finance РАЦИОНАЛЬНОЕ ВЛОЖЕНИЕ СРЕДСТВ!

Нужна новая техника, но не хватает средств? Модернизируйте оборудование и развивайте свое фермерское хозяйство вместе с KUHN finance, в условиях полной безопасности и в соответствии с конкретными нуждами и целями. Мы предлагаем индивидуальные финансовые решения, разработанные с учетом требований клиента.

**KUHN** ЗАПЧАСТИ

# СОЗДАНЫ, ЧТОБЫ БРОСИТЬ ВЫЗОВ ВРЕМЕНИ



## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ KUHN

Созданы чтобы бросить вызов времени



Собственные литейные цеха и кузница, оснащение производства по последнему слову техники, - KUHN имеет все активы для производства надежных и долговечных запасных частей. Доверьтесь качеству и опыту производителя: отделы логистики и послепродажного обслуживания техники созданы во всех странах мира, чтобы предложить вам быстрое и эффективное решение.



## Ознакомьтесь с широким ассортиментом обрабатывающих орудий KUHN.



1. Навесные механические / 2. Интегрированные механические / 3. С передним высевающим аппаратом / 4. Интегрированные пневматические / 5. Навесные посевные комбинации / 6. Навесные с минимальной обработкой почвы / 7. Прицепные с минимальной обработкой почвы / 8. Точного высева.

Найдите ближайшего к Вам Дилера на сайте  
[www.kuhn.ru](http://www.kuhn.ru)

ООО «КУН ВОСТОК»  
396002, Воронежская область, Рамонский район,  
Айдаровское сельское поселение, территория  
Промышленная, ул. 3-я Промышленная зона, зд. 5  
Тел. +7 (473) 374-64-46 | [www.kuhn.ru](http://www.kuhn.ru)



Ищите KUHN на канале YouTube.



[www.kuhn.ru](http://www.kuhn.ru)

Ваш Дилер

Информация, представленная в данном проспекте, носит описательный характер и не является предложением. Наше оборудование произведено в соответствии со стандартами безопасности тех стран, в которые оно поставляется. Для лучшей наглядности, некоторые устройства безопасности могут не быть отображены на иллюстрациях. Перед вводом оборудования в эксплуатацию, все защитные устройства должны быть установлены и настроены в соответствии с инструкциями по сборке и эксплуатации. Учитывайте массу, грузоподъемность, максимально допустимую нагрузку на ось и колеса трактора. Нагрузка на переднюю ось трактора всегда должна соответствовать нормам той страны, в которую поставляется оборудование. Мы оставляем за собой право вносить изменения в конструкцию, оборудование или материалы без предварительного предупреждения. Оборудование, представленное в данном документе может быть запатентовано. Торговые марки защищены патентами в одной или нескольких странах.

**KUHN вместе с вами в социальных сетях**

KUHN Russia KUHN Russia kuhn\_russia kuhnruusia