



КУЛЬТИВАТОРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КБМ



Стрельчатая лапа шириной 215 мм
Гарантирует сплошное перекрытие поверхности поля и 100% подрезание сорной растительности.



Усиленная S-образная пружинная стойка высотой 520 мм, сечение 45x12 мм. Изготавливается из специальной пружинной стали. Устанавливается в 4 ряда, не забивается и стабильно держит глубину. Работает на полях с растительными и пожнивными остатками.

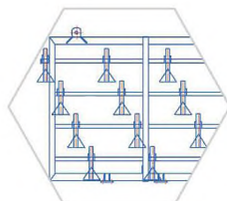
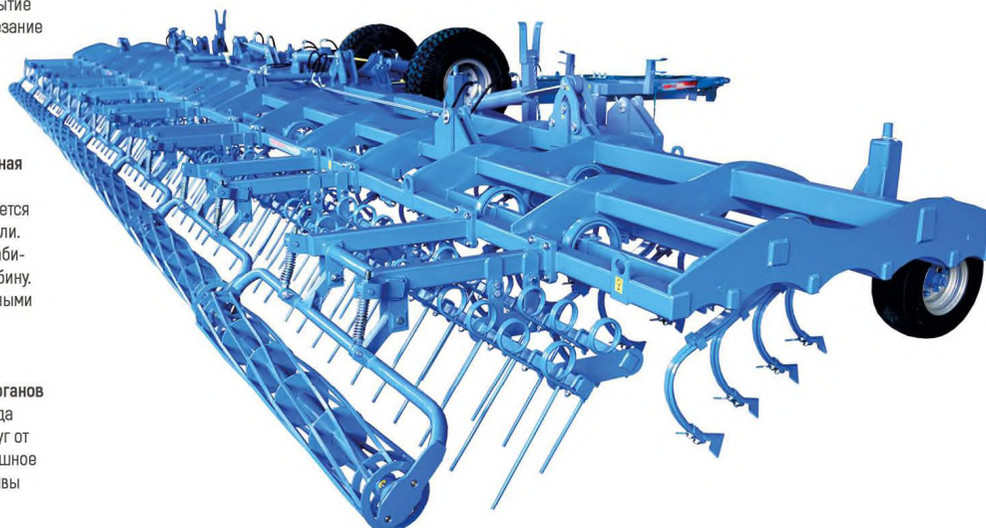


Схема расстановки рабочих органов
Стойки устанавливаются в 4 ряда на расстоянии 680 и 700 мм друг от друга. Обеспечивает 150% сплошное перекрытие при обработке почвы (от 35 до 45 мм).



Универсальные культиваторы - это широкоизвестные модели культиваторов КБМ производства ПК «Ярославич». Рекомендуются для весенней обработки почвы, осенней культивации по зяби, эффективно используются на больших посевных площадях. Не забиваются и стабильно держат глубину на полях с растительными остатками и сорняками, могут качественно работать по «грубой» вспашке.

НАДЕЖНОСТЬ

- Прочная рама из легированной конструкционной стали
- Рабочие органы собственного производства
- Окраска двухкомпонентными полиуретановыми эмалями
- Опорные колеса из 10-ти слойной резины обеспечивают точную регулировку и поддержание заданной глубины

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- В конструкции исключены модульные рамки, стойки крепятся прямо на раму культиватора
- Высокая производительность
- Качественное рыхление и оптимальное выравнивание, отсутствие глыб и гребней

КОМФОРТ

- Низкие эксплуатационные затраты и высокая производительность за счет большой ширины захвата
- Выполнение комплекса работ из 5 операций за 1 проход: культивация, рыхление, выравнивание, предпосевное прикатывание, создание подповерхностного ложа для семян

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Удобная и безопасная система складывания в транспортное положение посредством высоконадежных гидроцилиндров
- Все модели универсальных культиваторов проходят заводские приемо-сдаточные испытания

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Рязань (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (3512)02-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://pkyar.nt-rt.ru> || pry@nt-rt.ru

ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ

- **С роторным катком**
Роторный прутковый каток служит для выравнивания поверхности поля после рыхлящих органов, разрушения почвенных комков и подповерхностного прикатывания на глубину посева, что позволяет сохранить влагу.
- **С планочно-зубовым выравнивателем и роторным катком**
В дополнение к роторному катку планочно-зубовой выравниватель устраняет комковатость и выравнивает поверхность поля. Применяется при небольшом количестве сорной растительности.
- **С штригальной бороной и роторным катком**
Штригальная (пружинная) бороны рыхлит почву, производит равномерное распределение пожнивных остатков (измельченную солому), создавая защитное покрытие, способствующее сохранению влаги в почве.



СХЕМА ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ





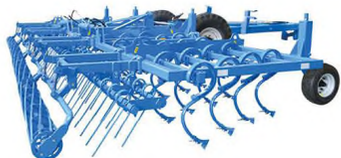
КУЛЬТИВАТОРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КБМ

КБМ-6П



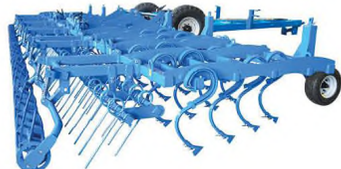
- Ширина захвата - 6,0 метров
- 34 стойки с подпружинником в 4 ряда
- Производительность - 5,5 га/ч

КБМ-8П



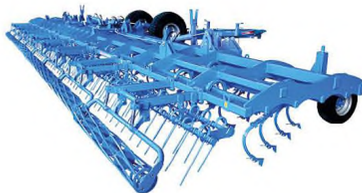
- Ширина захвата - 8,0 метров
- 48 стоек с подпружинником в 4 ряда
- Производительность - 7,0 га/ч

КБМ-11ПС-В



- Ширина захвата - 11,1 метра
- 64 стойки с подпружинником в 4 ряда
- Производительность - 8,5 га/ч

КБМ-15ПС-В



- Ширина захвата - 15,0 метров
- 84 стойки с подпружинником в 4 ряда
- Производительность - 18,0 га/ч



Все модели проходят приемо-сдаточные испытания. На специальных стендах проверяется работоспособность всех систем, а также кинематические сопряжения узлов и деталей.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://pkyar.nt-rt.ru> || pry@nt-rt.ru



Универсальные культиваторы агрегируются с тракторами отечественного и иностранного производства

100% ПОДРЕЗАНИЕ СОРНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ◀

НЕЗАБИВАЕМОСТЬ НА ПОЛЯХ, ЗАСОРЕННЫХ РАСТИТЕЛЬНЫМИ И ПОЖИВНЫМИ ОСТАТКАМИ ◀

Универсальные культиваторы КБМ обеспечивают комплексную подготовку почвы к посеву за 1 проход: культивация, рыхление, выравнивание, предпосевное прикатывание, подповерхностное уплотнение почвы на глубину посева. При этом создаются оптимальный тепло-, влаго-, воздушный режим и благоприятные условия для быстрых всходов.

Технические характеристики	КБМ-6П	КБМ-8П	КБМ-11ПС-В	КБМ-15ПС-В
Ширина захвата	6,0 м	8,0 м	11,1 м	15,0 м
Глубина обработки	4 - 12 см			
Производительность	5,0 - 6,0 га/ч	6,0 - 7,0 га/ч	7,5 - 8,5 га/ч	10,0 - 11,0 га/ч
Рабочая скорость	8 - 12 км/ч			
Масса*	2100 кг	2450 кг	4500 кг	6300 кг
Габаритные размеры рабочие (д/ш/в)	6180x6260x1000 мм	6200x8150x1000 мм	7450x11210x1040 мм	8070x14805x1250 мм
Габаритные размеры транспортные (д/ш/в)*	6180x4000x3300 мм	4000x4250x3400 мм	5300x4830x3250 мм	5915x4550x3400 мм
Агрегируется с тракторами класса тяги	2-3 тс / 130-180 л.с.	3 тс / 180-240 л.с.	3-4 тс / 220-240 л.с.	5 тс / от 300 л.с.

* - масса и максимальные габаритные размеры указаны для моделей с штрипсельной бороней