

КМС-2У-ПТ

КУЛЬТИВАТОР МЕЖСТРОЧНЫЙ

ТЕХ. ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-4159
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

Адрес: <https://lessnab.nt-rt.ru> || эл.почта: ebc@nt-rt.ru

Культиватор межстрочный управляемый с подкормочным приспособлением КМС- 2У-ПТ



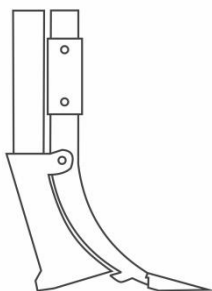
Стандартная комплектация рабочих органов

В стандартной комплектации на КМС-2У-ПТ установлены рабочие органы: подкормочный нож и стрельчатая лапа.

Рабочие органы каждой культиваторной секции закреплены на параллелограммной подвеске. Каждая культиваторная секция снабжена копирующим колесом. Это обеспечивает постоянство глубины обработки почвы вне зависимости от микропрофиля посевной (посадочной) ленты.

Рабочие органы на культиваторной секции установлены в следующей последовательности: впереди по ходу движения, за копирующим колесом, подкормочный нож, за ним стрельчатая лапа.

1) Подкормочный нож — за счет него осуществляется высев удобрений на выставленную глубину.



Подкормочный нож.

2) Назначение стрельчатой лапы — подрезание сорняков и рыхление почвы между строчками.

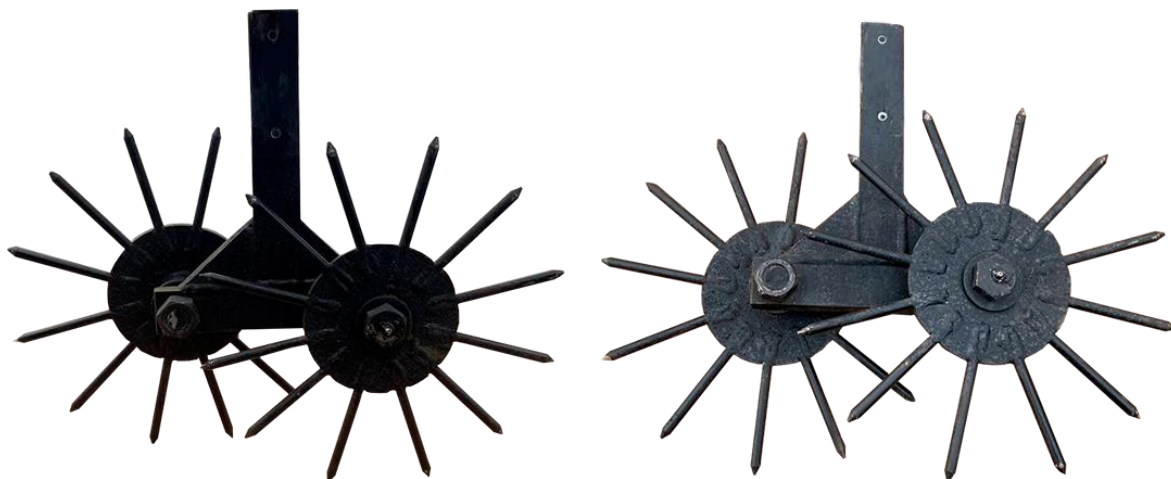


Стрельчатая лапа.

Дополнительная комплектация рабочих органов

Все рабочие органы стандартной комплектации взаимозаменяемы. Их можно заменить на другие или установить дополнительно трёхзубую лапу.

3) Назначение игольчатых дисков — разрушать корку (если она есть) на поверхности почвы и рыхлить почву в непосредственной близости от растений.



Игольчатые диски.

4) Трёхзубая лапа предназначена для рыхления почвы и выпалывания сорняков.



Трёхзубовая лапа.

5) Рабочий орган рыхлительная лапа предназначена для рыхления почвы на глубину до 5-7 см (в КМС- 2У).



Рыхлительная лапа.

Применяемые схемы расстановки рабочих органов

1. Наиболее распространена схема расстановки рабочих органов, при которой впереди в непосредственной близости к растениям идут спаренные игольчатые диски, а за ними стрельчатая лапа. Игольчатые диски разрушают корку (при её наличии) и рыхлят почву около растений, стрельчатая лапа подрезает сорняки и рыхлит почву средней части междурядного пространства.
2. Впереди между строчками идёт рыхлительная лапа, за ней трёхзубовая лапа.

Принцип работы

Культиватор навешивается на заднюю навесную систему трактора классов тяги 0,6 (Т-25, Т-30), 0,9 (Т-40, ЛТЗ-55) , 1,4 (Беларус 82.1). При работе обслуживается двумя людьми: трактористом и рабочим.

Перед началом работ секции культиватора выставляются в соответствии со схемой посева (посадки) растений. Максимальное количество строчек, обрабатываемых культиватором в базовой комплектации, равно пяти. При схемах посева (посадки) растений с большим количеством строчек необходимо расширить комплектацию, включив в ее состав дополнительные культиваторные секции.

За счет подкормочных ножей осуществляется высеив удобрений.

Для этого следует выставить необходимую глубину хода подкормочных ножей (4-7 см).

При необходимости можно регулировать количество удобрений в соответствии с нормами высеив для гранулированного суперфосфата.

Минимальное расстояние между строчками, которое может обеспечить культиватор, равно 10 см. Максимальная ширина обрабатываемой ленты 155 см.

Во время работы тракторист управляет движением трактора, а рабочий управляет культиватором, обеспечивая движение рабочих органов между строчками растений.

Комплектация

Стандартная комплектация	Подкормочный нож и стрельчатые лапы
Дополнительная комплектация	- игольчатые диски

	- рыхлительная лапа - трёхзубовая лапа
--	---

Технические характеристики

Показатели	Значения
Устанавливается на технические средства	Культиватор КМС-2У
Количество обрабатываемых строчек	5
Количество подкормочных лап, шт.	6
Количество туковысевающих аппаратов, шт.	3
Количество высевающих окон в туковысевающем аппарате, шт.	2
Емкость бункера туковысевающего аппарата, дм ³	45
Минимальное расстояние между подкормочными лапами, см	15
Максимальная ширина обрабатываемой ленты, см	155
Норма высева удобрений, кг/га	100 - 365
Габаритные размеры с культиватором (без трактора), мм:	
длина	2350
ширина	1750
высота	1350
Масса, кг	555
Скорость в агрегате с трактором, км/час	
рабочая	1,8-3
транспортная:	до 25
Обслуживающий персонал (2 чел.)	Тракторист Рабочий

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-4159
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

Адрес: <https://lessnab.nt-rt.ru> || эл.почта: ebc@nt-rt.ru