

Инструкция по эксплуатации

Окучник двухрядный для мотоблоков ВРМЗ СТВ
00.25.22.00.00

Цены на товар на сайте:

http://www.vseinstrumenti.ru/rashodnie_materialy/sadovaya_tehnika/dlya_kultivatorov_i_motoblokov/vsp_ashcka_zemli/okuchniki/vrmz/vrmz_stv_0025220000/

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

http://www.vseinstrumenti.ru/rashodnie_materialy/sadovaya_tehnika/dlya_kultivatorov_i_motoblokov/vsp_ashcka_zemli/okuchniki/vrmz/vrmz_stv_0025220000/#tab-Responses



Описание.

Окучник двухрядный предназначен для нарезания борозд под посадку растений и окучивания почвы (рыхление почвы в междурядьях с одновременным приваливанием её из междурядий к нижним частям растений).

Перед нарезанием борозд производите рыхление почвы.

Основные характеристики окучников двухрядных приведены в таблице 1.

Установка и использование.

Для установки окучника двухрядного на агрегат (мотоблок или мотокультиватор) требуется специальная сцепка конструкции ЗАО "ВРМЗ".

Порядок установки окучника двухрядного на сцепку и сцепки на агрегат приведен в описании, прилагаемом к сцепке.

Глубину обработки и ширину захвата настраивают в соответствии с видом и технологией обработки почвы.

Ширина захвата b (см.рис.1) в зависимости от конструкции окучника регулируется разводом крыльев (тип 1), отвалов (тип 2).

Для изменения расстояния между бороздами s (рис.1) и глубины обработки ослабьте болты 2, передвиньте корпуса окучников на необходимое расстояние, отрегулируйте положение корпусов на одинаковой высоте относительно кронштейна и затяните болты 2. Корпуса окучника должны располагаться симметрично относительно продольной (по направлению движения) оси.

Глубину обработки (рис.2) настраивают, изменяя угол наклона окучника (угол наклона агрегата после заглубления окучника) и положение корпусов окучника относительно кронштейна в вертикально – продольной плоскости. Угол наклона окучника изменяется вращением регулировочного винта сцепки (см.рис.2).

Для окучника створчатого (СТВ; тип 2) предусмотрено изменяемое положение полевой доски для механического удержания орудия на нужной глубине обработки. Для регулировки положения полевых досок (только для окучников СТВ) отпустите болты 1, переместите полевые доски в нужное положение и затяните болты 1.

Правильность установки окучника можно корректировать во время работы, остановив движение агрегата.

Для работы с окучником оснастите агрегат грунтозацепами (металлическими колёсами с шипами), чтобы обеспечить надёжное сцепление привода агрегата с грунтом. Рекомендации по оснащению агрегата грунтозацепами ЗАО "ВРМЗ" см. в описании "Колёса универсальные металлические и грунтозацепы".

Техника безопасности.

Перед началом работы внимательно прочтите данное руководство.

Проверьте исправность окучника, надёжность затяжки резьбовых соединений, удалите с обрабатываемой территории посторонние предметы.

Соблюдайте осторожность при движении задним ходом и маневрировании агрегата с установленным окучником.

При работе сохраняйте безопасное расстояние до орудия во избежание травм о выступающие острые углы и кромки.

При обслуживании орудия используйте защитные перчатки.

Техническое обслуживание и хранение.

По окончании работы произведите очистку окучника и обработайте резьбовые соединения и детали, не имеющие лакокрасочного покрытия, смазкой типа "Литол-24".

Хранить окучник рекомендуется в закрытом помещении.

Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует работу изделия в течение 12 месяцев со дня его продажи торгующей организацией при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения.

Изготовитель имеет право без предварительного уведомления вносить изменения в конструкцию изделия с целью улучшения его потребительских качеств.

Свидетельство о приёме.

Окучники изготовлены в соответствии с конструкторской документацией и признаны годными для эксплуатации.

Изделие:

Дата выпуска:

Продавец:

Дата продажи:

Штамп магазина:

Рекламации направлять по адресу:

188640, Ленинградская область, г. Всеволожск, промзона "Кирпичный завод", ЗАО "Всеволожский ремонтно-механический завод",

тел. (812) 9600336, (812) 9600339, (81370) 63444

Электронная почта: vmz@mail.ru Сайт: www.vrmz.org

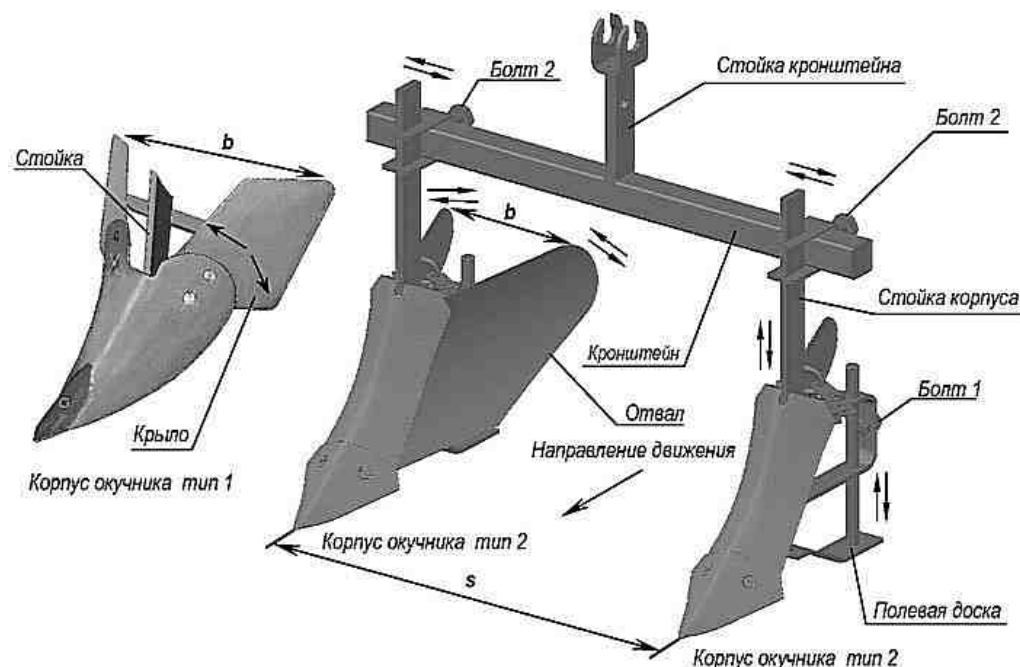


Рис.1 Окучник двухрядный

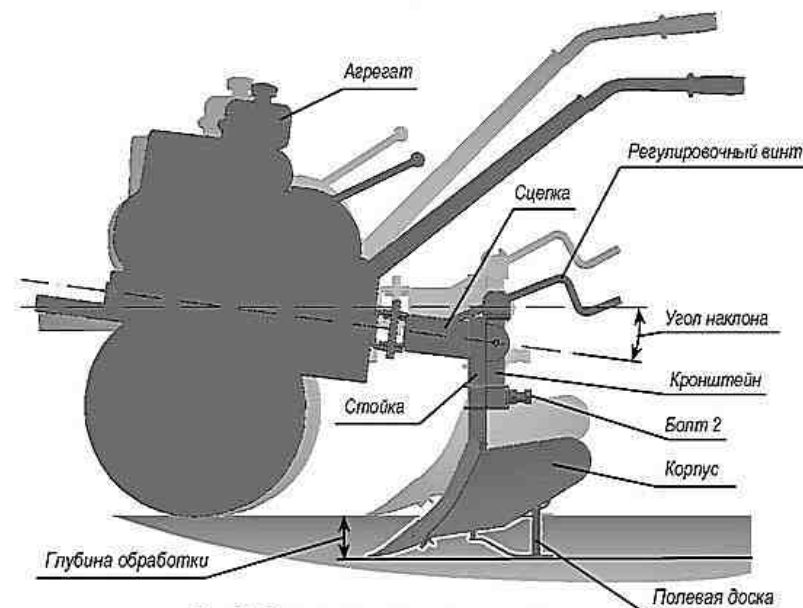


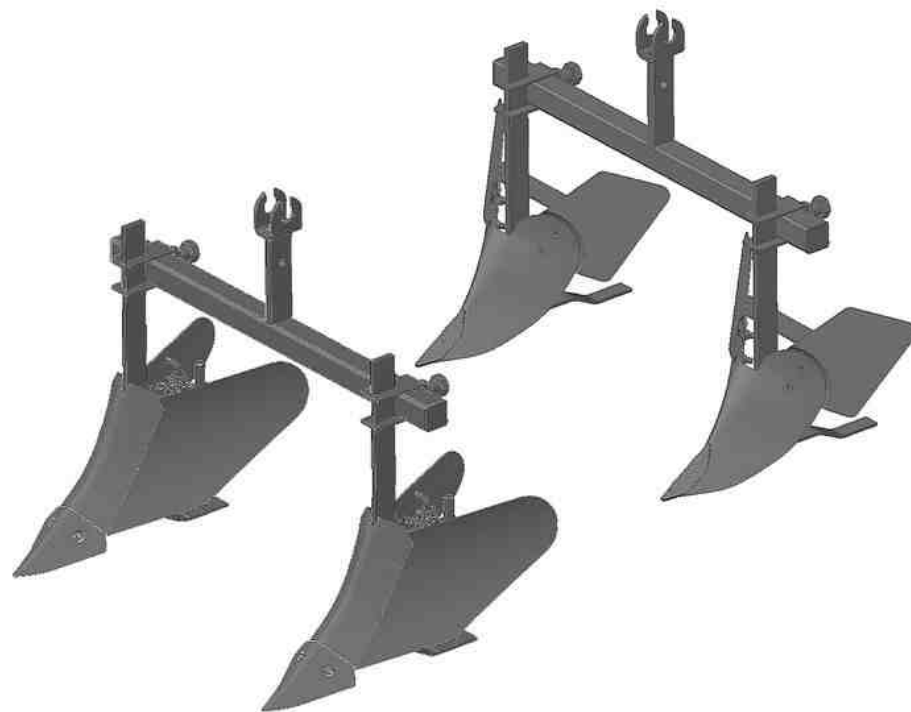
Рис.2 Схема установки окучника

| Наименование / тип / код* изделия / вес | Размеры, см. min / max | | | Расстояние между корпусами s, см., min / max | Ширина захвата, b см., min / max | Глубина обработки, см., max | Применение окучника | | | | | | | | |
|--|---|-------|---------|--|----------------------------------|-----------------------------|--|---|---------|---------|---------|---------|----|----------------------------------|---------------------------|
| | ширина | длина | высота | | | | со сцепкой ЗАО «ВРМЗ» код* сцепки | на агрегат | | | | | | | |
| Окучник тип 1 00.25.11.00.00 10,2 кг | 87 / 100 | 39 | 46 / 64 | 22 / 65 | 22 / 35 | 15 | 37.06.40.00.00 37.06.50.00.00 | МБ Weima WM1050. | | | | | | | |
| | | | | | | | 03.06.40.00.00 03.06.50.00.00 | МБ "Фаворит"; МБ "Салют". | | | | | | | |
| | | | | | | | 35.06.50.00.00 | МК Pubert Qatro; МК Texas "Futura" 6003. | | | | | | | |
| | | | | | | | 01.06.20.00.00 01.06.40.00.00 01.06.50.00.00 | "Нева" МБ-2; "Нева" МБ-3; МБ "Каскад" 6841; КАДВИ "Ока" МБ-1. | | | | | | | |
| | | | | | | | 11.06.20.00.00 11.06.40.00.00 | МБ "Агро". | | | | | | | |
| | | | | | | | 45.06.20.00.00 | МТЗ "Беларус". | | | | | | | |
| | | | | | | | 01.06.20.00.00 01.06.40.00.00 | КАДВИ "Угра" НМБ 1; МБ 90 "Мул". | | | | | | | |
| | | | | | | | 44.06.20.00.00 | МК DDE V700 II DW; МБ Weima WM500. | | | | | | | |
| | | | | | | | 44.06.22.00.00 | МК DDE V700 II DWN. | | | | | | | |
| | | | | | | | 44.06.25.00.00 | МК DDE V700 II H160WL4; T7,5/900 2FB PG Montana. | | | | | | | |
| | | | | | | | 44.06.28.00.00 | МБ Т7,0/1000 2 FB PG Newada. | | | | | | | |
| | | | | | | | 44.06.25.00.00 52.06.20.00.00 | МБ Weima WM 1100. | | | | | | | |
| | | | | | | | Окучник СТВ тип 2 00.25.22.00.00 13,5 кг | 86 / 101 | 43 / 46 | 49 / 68 | 21 / 65 | 21 / 36 | 15 | 37.06.40.00.00 37.06.50.00.00 | МБ Weima WM1050. |
| | | | | | | | | | | | | | | 03.06.40.00.00 03.06.50.00.00 | МБ "Фаворит"; МБ "Салют". |
| 35.06.50.00.00 | МК Pubert Qatro; МК Texas "Futura" 6003. | | | | | | | | | | | | | | |
| 01.06.20.00.00 01.06.40.00.00 01.06.50.00.00 | "Нева" МБ-2; "Нева" МБ-3; МБ "Каскад" 6841; КАДВИ "Ока" МБ-1. | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.06.20.00.00 11.06.40.00.00 | МБ "Агро". | | | | | | | | | | | | | | |
| 45.06.20.00.00 | МТЗ "Беларус". | | | | | | | | | | | | | | |
| 01.06.20.00.00 01.06.40.00.00 | КАДВИ "Угра" НМБ 1; МБ 90 "Мул". | | | | | | | | | | | | | | |
| 44.06.20.00.00 | МК DDE V700 II DW; МБ Weima WM500. | | | | | | | | | | | | | | |
| 44.06.22.00.00 | МК DDE V700 II DWN. | | | | | | | | | | | | | | |
| 44.06.25.00.00 | МК DDE V700 II H160WL4; T7,5/900 2FB PG Montana. | | | | | | | | | | | | | | |
| 44.06.28.00.00 | МБ Т7,0/1000 2 FB PG Newada. | | | | | | | | | | | | | | |
| 44.06.25.00.00 52.06.20.00.00 | МБ Weima WM 1100. | | | | | | | | | | | | | | |

* - имеются отличия в кодах одинаковых изделий, связанные с цветом краски используемой для покрытия поверхности.

Паспорт

(руководство по эксплуатации)



Окучники двухрядные

к мотоблокам "Салют", "Нева", "Фаворит", "Мул", "Каскад", "Ока", "Pubert Quatro", "Агро", "МТЗ", "Futura", "Угра", "Weima", "DDE", "Patriot Garden".