

**Картофелесажалка
Модель: 2СМ-2**

Руководство по эксплуатации



Производитель: Shandong Weituo Group Co., Ltd.

Импортер: ООО "НТП"

Гарантия предоставляется на срок 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи изделия и распространяется на материальные дефекты, произошедшие по вине Производителя **при выполнении следующих условий:**

1. гарантия распространяется на изделие, на которое при продаже было надлежащим образом оформлено гарантийное свидетельство установленного образца. Гарантийный талон должен быть заполнен полностью и разборчиво. Ваши требования по гарантийному ремонту принимаются при предъявлении кассового чека, настоящего гарантийного свидетельства, оформленного должным образом, руководства по эксплуатации, изделия в чистом виде и полном комплекте.

2. покупатель в течение срока эксплуатации полностью соблюдал правила эксплуатации изделия, описанные в руководстве по эксплуатации, входящем в комплект поставки изделия.

Внимание!!! Проследите за правильностью заполнения свидетельства о приемке и продаже изделия (должны быть указаны: производитель, торгующая организация, дата изготовления и продажи, штамп изготовителя и торгующей организации, а также ВАША ЛИЧНАЯ ПОДПИСЬ). В течение гарантийного срока Вы имеете право бесплатно устранять заводские дефекты, выявленные вами при эксплуатации указанного в гарантийном свидетельстве изделия.

Исключением являются случаи, когда:

- Дефект является результатом естественного износа изделия;
- Изделие обслуживалось вне гарантийной мастерской, очевидны попытки самостоятельного вскрытия (повреждены шлицы винтов, пломбы, защитные стикеры и прочие);
- Гарантийное свидетельство утрачено или в его тексте внесены изменения.

Ваши требования по гарантийному ремонту принимаются при предъявлении кассового чека, настоящего гарантийного свидетельства, оформленного должным образом, руководства по эксплуатации, изделия в чистом виде и полном комплекте

Срок выполнения гарантийного ремонта - 30 дней.

1. Предисловие

1.1. Данная спецификация представляет собой инструкцию по эксплуатации по цепному передвижению картофелесажалка, предназначенного для систематической сборки, регулирования и эксплуатации. Перед применением необходимо внимательно прочитать .

1.2. Данная картофелесажалка, представляющая собой компактную, легкую в управлении и адаптации, стабильную в работе и простая в обслуживании, устанавливается на четырехколесные трактора в 15-35 лошадиных сил. Данная картофелесажалка регулирует глубину посадки и равномерное расстояние между посадками в различных районах посева агрокультур. Данная картофелесажалка выполняет две функции: посев и удобрение почвы. При необходимости можно сделать борозду. В зависимости от мощности трактора можно проводить комплексную работу. Производительность за час основного времени составляет 5-8 му (1му=1/ 15 га.). Данная машина может выполнить следующие функции :бороздование, внесение удобрений, посадка , вспахивание.

2. Основные технические характеристики

Тип	2 СМ-2
Тип комплектации	трехточечный(трехрядный) задний навес
Мощность (лошадиных сил)	22-35
Производительность(му час)	5-8
Масса (кг)	190
Ширина междурядий(см)	55-85

3. Комплектация и принцип работы

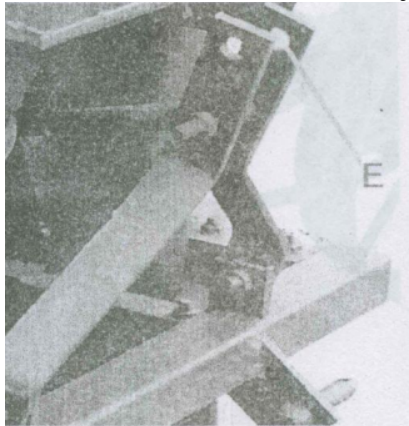
Комплектация: рама, бункер для картофеля, бункер для удобрения , трубка для подачи картофеля, подъемная цепь ,бороздовой плуг, диск для запашки и трехточечный задний навес трактора.

Прежде чем привести в действие трактор, опустите задний навес и установите подходящую высоту. В соответствии с технологическими требованиями культивирования установите расстояние между двумя бороздовыми плугами. Закрепите болт рамы. Регулируете глубину посадки путем установки центрального стержня трехточечного заднего навеса трактора.

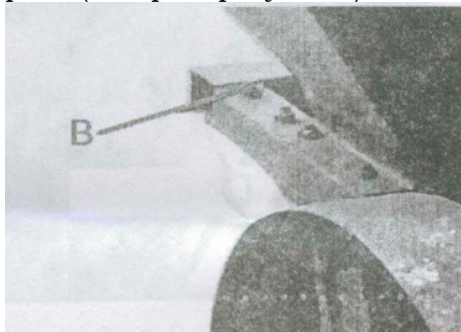
Бороздовой плуг является носителем посадочного аппарата и аппарата для картофеля и устанавливается на четырехколесный трактор. Источником энергии для посева и внесения удобрения являются приводные наземные колеса. Одновременно можно осуществлять бороздование, внесение удобрений, посадка, вспахивание. Основной рабочий узел состоит из бороздового плуга, черпаловидного аппарата для посадки и регулируемого бункера для картофеля.

4. Эксплуатация и техническое обслуживание

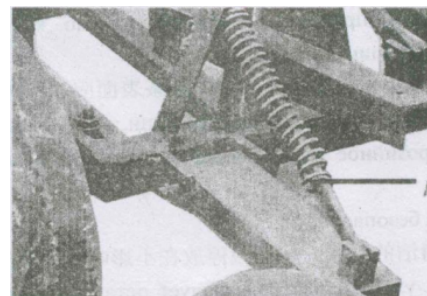
4.1. Если в процессе работы не достигается необходимая глубина посадки, то в этом случае необходимо укоротить центральный стержень, отвечающий за изменение глубины посева. (смотреть рисунок 1)



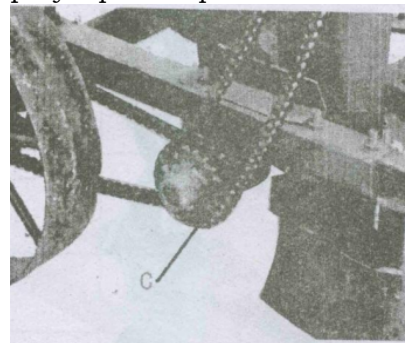
4.2. В соответствии с требованиями культивирования можно регулировать ширину междурядий подкручиванием болта в раме. (смотреть рисунок 2)



4.3. Установить требуемую глубину бороздки можно регулируя прессовую пружину диска для запашки до отверстия. (смотреть рисунок 3)



4.4. Изменение диаметра парного цепного колесика позволяет регулировать расстояние между рядами посадки. (смотреть рисунок 4)



4.5. Нажатие пластмассовой кнопки аппарата для удобрений позволяет контролировать количество вносимого удобрения. (смотреть рисунок 5)



4.6. Чтобы посадить без огрехов, на задней стороне рамы установлена специальная платформа, которая позволяет очень быстро заполнить пропущенное место при посеве.

4.7. Следует регулировать натяжку цепи, и когда цепь долгое время не используется, то во избежание ржавления цепи, необходимо смазывать ее поверхность антикоррозийным маслом.

5. Предостережения

5.1. В процессе проверки, технического обслуживания и чистки необходимо поместить данную машину в специальное отгороженное, просторное и ровное место.

5.2. Запрещается ослаблять защитный корпус для вращающихся деталей, трогать руками подъемную цепь во время ее вращения.

