

ООО «Производственная фирма «Средства малой механизации»

Картофелекопалка КК-1

Для мотоблока АГРО.

Паспорт.
Руководство по эксплуатации.

г. Чебоксары

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Картофелекопалка малогабаритная (далее копалка), предназначена для копки картофеля на предварительно убранных от ботвы и сорняков грядках. Копалка агрегатируется мотоблоком «Агро» и переходником ПМБ-1

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес без переходника, не более	25 кг
Размеры	580x680x630
Производительность за 2 мин	100 м
Ширина лемеха	340мм

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Картофелекопалка малогабаритная	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Удлиненный шкив к ПМБ-1	1 шт.
Ремень А 1250	1 шт.
Спец.ключ к гайке М10х20	1 шт.
Спец.гайка М10х20, гровер, шайба	1 компл.

4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Приводится в действие валом отбора мощности мотоблока. Принцип работы копалки: Лемех подкапывает борозду – почву и клубни, которые попадают на первый игольчатый шнек. Здесь происходит первичное дробление грунта. Далее, клубни и почва продвигаются на второй игольчатый шнек, который вращается в два раза быстрее. Происходит окончательная сортировка, после чего идет откладывание картофеля на почву.

5. ПОДГОТОВКА ИЗДЕЛИЯ К РАБОТЕ

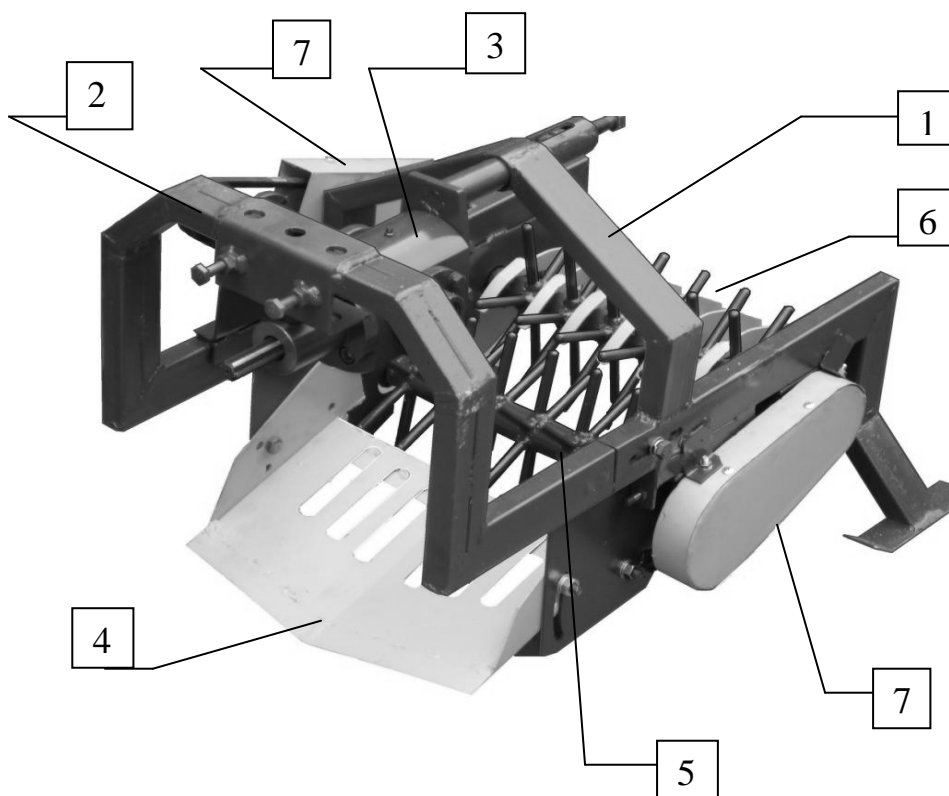
1. Освободите боковые болты, крепящие узел крепления к мотоблоку, вытяните его из рамы.
2. Установите переходник ПМБ-1 на раму как показано на рисунке.
3. Снимите большой шкив с ПМБ-1 и установите его с правой стороны рамы, предварительно вставив шпонку в шпоночный паз. Необходимо установить удлиненный шкив на переходник. Не забудьте поставить шайбу и гровер. Подтяните ключом спецгайку.
4. Натяните ремень А 1250 на шкив. Натяжение ремня регулируется болтом М12. Затем закрепите картофелекопалку на мотоблок. Имеющиеся 2 болта М10х60 на серых узлах крепления необходимо подтянуть. Надежно закрепите 4 боковых болта крепящие раму и узел сцепки к мотоблоку.
5. Следите за натяжением ремней. В случае пробуксовки -отрегулируйте, предварительно освободив контрольную гайку. Шнеки по отношению друг к другу должны быть параллельны.
6. Глубину врезания сошки регулируют опытным путем, предварительно освободив боковые болты.

Предусмотрены регулировки:

- Глубина копания
- Угол атаки лемеха, который позволяет, в зависимости от глубины прорастания клубней, выкапывать картофель полностью.

Картофелекопалка состоит из следующих частей:

1. Рама;
2. навесное устройство;
3. ПМБ-1;
4. лемех;
5. первый игольчатый шнек;
6. второй игольчатый шнек;
7. механизм ременных передач.



6. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Во избежание несчастных случаев, строго запрещается производить регулировочные работы при работающем мотоблоке.
2. Запрещается убирать ботву и сорные травы со шнеков при включенном механизме.

7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Перед длительным хранением узлы и детали (боковые ниши корпусов подшипников) тщательно очистить от грязи, смазать смазкой; заменить детали, требующие ремонта, места со стертой или сколотой краской докрасить.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу картофелекопалки при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правил хранения, указанные в данном руководстве.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи.

При обнаружении дефектов в период гарантийного срока, предприятие-изготовитель обязуется бесплатно заменить или отремонтировать вышедшие из строя узлы, если дефект произошел по вине предприятия-изготовителя.

В случае обнаружения дефекта, покупателю необходимо обратиться по адресу: 428018 Чебоксары, Дегтярева, 34

т. (8352) 44-55-10, 37-20-03 ООО «ПФ «СММ».

При предъявлении рекламации необходимо приложить «Свидетельство о приемке», т.е. данный паспорт, и указать точный почтовый адрес с контактным телефоном.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности в случае:

- несоблюдения условий эксплуатации, правил хранения и транспортирования;
- отсутствия в «Свидетельстве о приемке» штампа предприятия - изготовителя.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Картофелекопалка малогабаритная признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска _____

М.П.

Представитель ОТК _____