

Общество с ограниченной ответственностью  
«ППМ – Спецтехника»

**Производитель:**

ООО «ППМ-Спецтехника»

29025 Украина г. Хмельницкий ул. Курчатова, 6 (завод «НЕВА»)

Тел.: (0382) 78-38-78 Факс: (0382) 78-38-88

Моб.тел.: 8 (067) 974-45-24

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
РОТОРНОЙ СЕНОКОСИЛЬНОЙ  
ПРИСТАВКИ К МОТОКУЛЬТИВАТОРУ  
МКМ-840**



г. Хмельницкий

## Свидетельство о продаже

Руководство содержит значения основных параметров и характеристик роторной сенокосильной приставки.

Перед началом работы с роторной сенокосильной приставкой внимательно изучите руководство по эксплуатации мотокультиватора МКМ-840 и данное руководство.

Срок службы Вашей сенокосильной приставки значительно увеличится, если будут соблюдены все правила эксплуатации, хранения и транспортирования.

### Подготовка и порядок начала работы.

Двигатель мотокультиватора МКМ-840 заправить бензином АИ-95, проверить уровень масла.

Запустить двигатель, проверить его работу согласно паспорту.

С помощью рычага на руле привести во вращение режущий орган, а только затем начать движение.

### Техническое описание:

Ширина захвата косилки	мм	600
Высота травы до скашивания	мм	10-1000
Минимальная высота травы после скашивания	мм	40
Производительность	га/ч.	0,11
Рабочая скорость	км/ч.	3
Число оборотов режущего диска	об./мин.	1530
Габариты:		
- длина	мм	1900
- ширина	мм	600
- высота	мм	1200
- масса	кг	60

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_\_ год.

Продавец

Подпись

### **Применение.**

Сенокосилка предназначена для скашивания травянистых растений, высотой до 1000 мм, на газонах и фермерских участках.

### **Безопасность.**

К работе с сенокосильной приставкой, смонтированной на мотокультиваторе МКМ-840, допускаются лица не моложе 18 лет, изучившие руководство по эксплуатации мотокультиватора МКМ-840, а также конструкцию, принцип и порядок работы самой сенокосильной приставки.

Перед началом эксплуатации убедитесь в отсутствии посторонних предметов (камней, проволоки и т.д.) на месте работы.

### **Запрещается.**

- работа с сенокосилкой без защитных очков;
- использовать сенокосильную приставку для других целей во избежание травм;
- оставлять сенокосильную приставку с работающим двигателем без присмотра;
- приводить сенокосильную приставку в движение, если в зоне ее работы находятся люди;
- проводить регулировочные, установочные и ремонтные работы при включенном двигателе.

### **Необходимо.**

- перед работой убедитесь в надежности крепления узлов сенокосильной приставки;
- соблюдать правила противопожарной безопасности;
- фиксировать рычаг переднего хода мотокультиватора.

### **Гарантийные обязательства.**

Гарантийный срок эксплуатации сенокосильной приставки 12 месяцев со дня продажи.

На протяжении гарантийного срока эксплуатации ремонт и замена дефектных составных частей приставки производится бесплатно в том случае, если отказ в работе произошел по вине производителя.

### **Гарантийные обязательства не распространяются.**

- при эксплуатации с нарушением правил использования или не по назначению;
- на предъявляемую роторную сенокосильную приставку без паспорта или без дефектных составных частей;
- на изделие, самостоятельно ремонтируемое с переделкой деталей и составных частей.

После окончания гарантийного срока эксплуатации претензии не принимаются, запасные части на роторную сенокосильную приставку приобретаются потребителем за отдельную плату.

### **Хранение и уход.**

Сенокосильную приставку необходимо хранить в сухом закрытом помещении, защищенном от пыли и грязи.

### **Характерные неисправности и методы их устранения.**

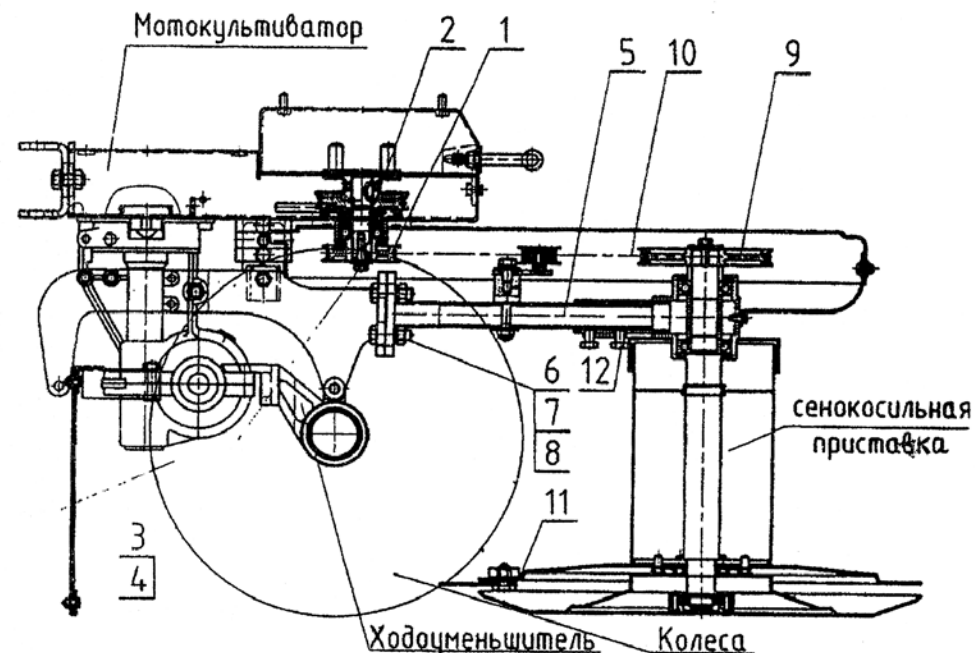
Перечень наиболее часто встречающихся или возможных неисправностей.

Наименование неисправностей	Вероятная причина	Метод устранения
При скашивании остаются нескошенные участки	Затупился режущий нож	Заточить нож
	Ослаб приводной ремень	Отрегулировать натяжение ремня
Диск не проворачивается	Ослаб приводной ремень	Отрегулировать натяжение ремня
Соскальзывает приводной ремень	Ослабло натяжение ремня	Отрегулировать натяжение ремня
	Шкивы находятся в разных плоскостях	Отрегулировать расположение шкивов перемещением кронштейна поз.5

### Порядок установки сенокосильной приставки.

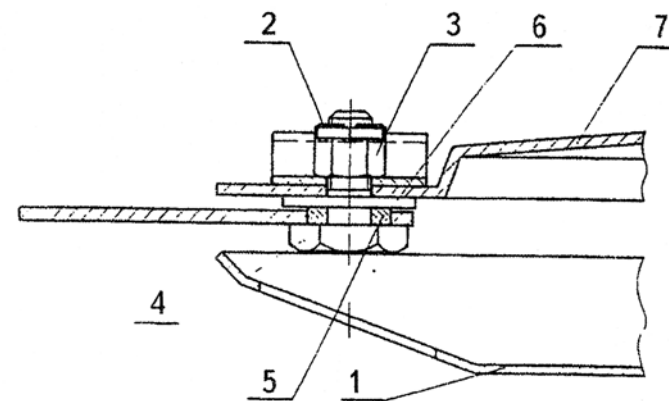
1. Установить ведущий шкив 1 (рис.1) сенокосильной приставки на вал отбора мощности 2 (рис.1) мотокультиватора МКМ-840 и надежно закрепить его болтом 3 (рис.1) и шайбой 4 (рис.1). Осевое перемещение ведущего шкива на валу отбора мощности не допускается.
2. Провести монтаж ходоуменьшителя согласно инструкции на ходоуменьшитель ММ 01.14.00.00.00 ИО.
3. Соединить ведущий шкив на валу отбора мощности мотокультиватора МКМ-840 с приводным шкивом 9 (рис.1) роторной сенокосильной приставки.
4. Перемещением кронштейна крепления сенокосильной приставки («вверх»-«вниз») выставить два шкива в одной плоскости с допуском +1 мм. После чего произвести окончательную затяжку крепежа 6,7,8 (рис.1).
5. Проверить вручную легкость и плавность вращения диска 11 (рис.1) сенокосильной приставки путем вращения приводного шкива 9 (рис.1). Не должно быть затруднений вращения и приложения силы.
6. Присоединить трос привода натяжного ролика к ручке, расположенной на руле мотокультиватора МКМ-840, так, чтобы при натяжении ручки и ее фиксации обеспечить необходимое натяжение ремня. Точную регулировку натяжения троса выполнить при помощи регулировочной втулки.
7. Установить и закрепить верхний защитный кожух ремня передачи.
8. Проверить:
  - надежность крепления ножей 1 (рис.3) сенокосильной приставки;
  - наличие шплинтов 2 (рис.3) стопорящих гайку 3 (рис.3) на болту 4 (рис.3);
  - вращение ножей на втулках 5 (рис.3) — вращение должно быть свободным.

**Внимание!** В случае заклинивания ножей произвести разборку крепления. Очистить места налипания грязи и т.п., на поверхности трения нанести слой смазки «Литол 24»



**Рис. 1.**

1 — ведущий шкив; 2 — вал отбора мощности; 3 — болт;  
4 — шайба; 5 — кронштейн; 6 — болт; 7 — шайба; 8 — гайка;  
9 — приводной шкив; 10 — ремень; 11 — диск.



**Рис. 3.**

1 — ножи; 2 — шплинт; 3 — гайка; 4 — болт; 5 — втулка;  
6 — шайба; 7 — диск

