

***PATRIOT***

---

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА

| MS 70 |

ВВЕДЕНИЕ	4
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ	5
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
УСТРОЙСТВО ПОДМЕТАЛЬНОЙ МАШИНЫ	7
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ	8
ПОРЯДОК РАБОТЫ	9
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	10
СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ	10
КОМПЛЕКТАЦИЯ	11
РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	12
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	13
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	14
АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ	15

**Благодарим Вас за приобретение подметальной машины торговой марки «PATRIOT».**



**ВНИМАНИЕ!** Перед началом эксплуатации внимательно изучите данное руководство. Всегда соблюдайте инструкции по безопасности, использованию и техническому обслуживанию подметальной машины. Неправильная эксплуатация и несоблюдение мер безопасности может привести к серьезным травмам! Данное руководство содержит всю необходимую информацию по мерам безопасности при работе с подметальной машиной. Внимательно ознакомьтесь с данным руководством перед началом работы. Пожалуйста, предоставьте другим пользователям данную инструкцию, прежде, чем они начнут использовать подметальную машину.

Следуйте нашим инструкциям, и инструмент прослужит Вам долго и станет надежным помощником на приусадебном участке. Мы гарантируем Вам безотказную работу подметальной машины и удовольствие от процесса работы на свежем воздухе!

### **Условия продажи**

При совершении купли-продажи лицо, осуществляющее торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. По возможности производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, предоставляет информацию об адресах сервисных центров. Особые условия реализации не предусмотрены.

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ**

#### **Назначение**

Механическая подметальная машина предназначена для сбора мусора, листьев, песка с ровных и сухих участков с твердым покрытием, таких как тротуары, дворы подъездные пути, террасы и т. д.

#### **Область применения**

Изделие может использоваться только для тех задач, для которых оно предназначено конструктивно. Любое другое использование не допустимо и в случае такого использования пользователь/оператор, а не производитель будет нести ответственность за любой ущерб или травмы любого рода, вызванные в результате неправильного использования.

Не используйте подметальную машину для сбора вредных для здоровья веществ, а так же для уборки жидкостей.

Производитель не несет ответственность за любой ущерб, возникший в результате неправильного ремонта и/или неправильного обращения с устройством (например, использование устройства способами, для которых оно не предназначено

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании оборудования необходимо соблюдать некоторые меры предосторожности, чтобы избежать травм и повреждений.

Любые ошибки, допущенные при не соблюдении правил техники безопасности и приведенных ниже инструкций, могут привести к серьезным травмам. Соблюдайте действующие в вашей стране правила безопасности, например, профсоюзов, органов по охране труда и других учреждений.

- Храните оборудование в недоступном для детей месте.
- Заменить неисправные детали в случае повреждении машины.
- Используйте только оригинальные запасные части.
- Подметание гелеобразных, жидких, горючих или взрывоопасных веществ не допускается.
- Производите очистку мусоросборника, надев рабочие перчатки.
- Дети, животные и посторонние должны находиться вне зоны работы подметальной машины. Пользователь несет ответственность за несчастные случаи или опасности, угрожающие другим людям либо их имуществу.
- Подметальная машина не может эксплуатироваться детьми или иными лицами, чье физическое или психическое состояние требует посторонней помощи и не позволяет им самостоятельно пользоваться данным оборудованием без риска для здоровья.
- Во время использования располагайтесь только позади подметальной машины. Не находитеcь сбоку или спереди по ходу движения – это может стать причиной травматизма из-за случайного падения или попадания ног в опасную зону работы щеток.
- Не прикасайтесь к вращающейся щетке – опасность несчастного случая!
- Во время работы не допускать столкновения с предметами, например, со стеллажами, строительными лесами - опасность опрокидывания или падения предметов.
- Используйте подходящие средства индивидуальной защиты при эксплуатации подметальной машины, т.е. защитные очки, перчатки, беруши, закрытую обувь (с противоскользящей подошвой для дополнительной защиты). Носите одежду, подходящую для работы, которую вы выполняете.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ/УСТРОЙСТВО ПОДМЕТАЛЬНОЙ МАШИНЫ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Модель</b>	<b>MS 70</b>
Рабочая ширина, мм	700
Объем мусоросборника, л	14
Площадь обработки (при скорости 4 км/ч), м <sup>2</sup> /ч	2800
Размер, мм	650x600x210
Вес, кг	8,9

### УСТРОЙСТВО ПОДМЕТАЛЬНОЙ МАШИНЫ (Рис. 1)



1. *Рукоятка*
2. *Фиксатор крепления рукоятки*
3. *Фиксатор крепления рукоятки к корпусу*
4. *Подающая щетка*
5. *Регулировка высоты подающих щеток*
6. *Мусоросборник*

Рис. 1



**ВНИМАНИЕ!** Внешний вид и устройство изделия могут отличаться от представленных в инструкции.

# PATRIOT

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

### Сборка

**ПРИМЕЧАНИЕ!** Щетки подачи и сборочный материал находятся в мусоросборнике.

**1.** Крепление подающих щеток Рис.3 Каждая подающая щетка (8) крепится к установочным пластинам с помощью 3 винтов (рис 2 п.9)..

**2.** Вставьте держатели нажимной планки (рис 2 п. 4а / 4b) в приемные пазы на корпусе.

**3.** Крепление рукояток Рис. 4-6. Вставьте держатели нажимной планки (рис 2 п. 4а / 4b) в приемные пазы на корпусе.

Закрепите планки крепления рукоятки (рис 2 п 4а / 4b) с помощью винтов (рис 2 п 6).

Присоедините нижнюю часть рукояток (рис 2 п. 2) к креплению планок (рис 2 п. 4а / 4b) и закрепите двумя регулировочными гайками (рис 2 п. 5).

Присоедините верхнюю часть рукояток (рис 2 п. 1) на нижнюю часть рукояток (рис 2 п. 2) и закрепите двумя монтажными винтами (рис 2. п 7) и двумя регулировочными гайками (рис 2 п.5).

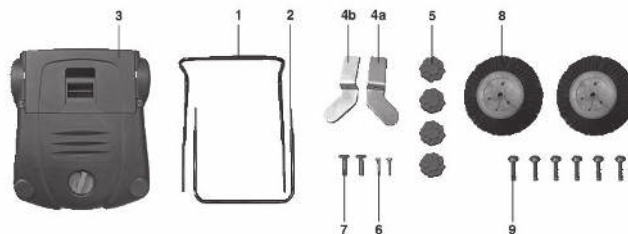


Рис. 2

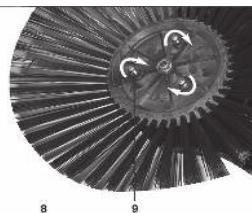


Рис. 3

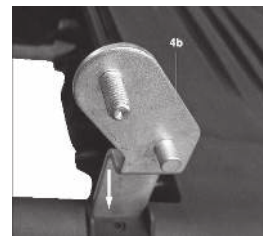


Рис. 4

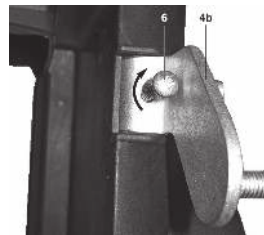


Рис. 5

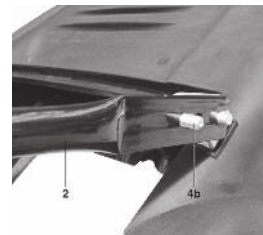


Рис. 6

### Эксплуатация

При движении подметальной машины вперед, подающие щетки (В) и подметальные валики (С) приводятся во вращение ременными приводами (А). Вращающиеся подающие щетки (В) сметают мусор в центр. Два подметальных валика (С), вращающиеся в противоположных направлениях, переносят мусор в мусососборник.

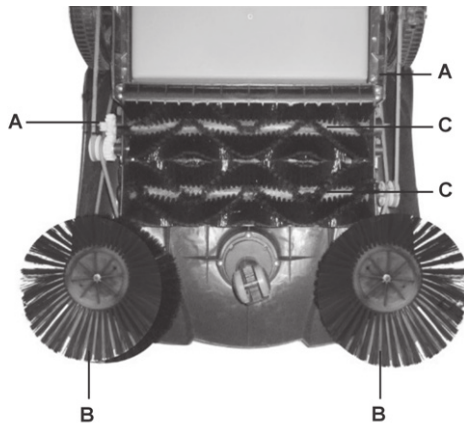


Рис. 7

### Регулировка подающих щеток

Подающие щетки по мере необходимости можно регулировать по отношению к убираемой поверхности регулятором (рис 1 п. 5). Поворотную рукоятку повернуть на необходимый уровень влево или вправо. Щетина тарельчатой щетки должна лишь слегка прижиматься к основанию. Слишком сильное прижатие не приводит к лучшему результату уборки, а только ускоряет износ.

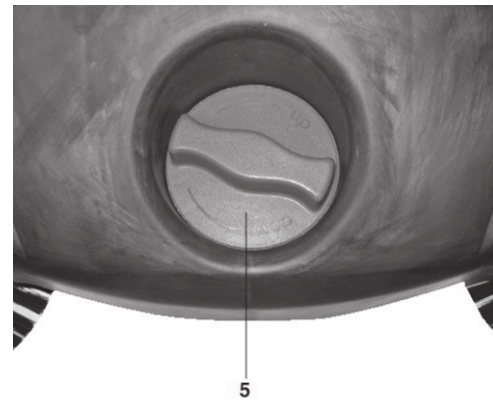


Рис. 8



### Регулировка высоты и складывание рукоятки

Снимите фиксаторы (рис 9 п 2) и соответствующие винты. При необходимости выберите одно из трех отверстий (F), затем снова затяните фиксаторы и соответствующие винты. Нажимную планку можно установить на три разные высоты на расстоянии примерно 98 см - 94 см - 89 см. Рукоятку можно сложить, как показано на рис. 10.

### Срок службы утилизация и переработка

При выполнении всех требований настоящей инструкции по эксплуатации срок службы изделия составляет 5 лет. По окончании срока службы не выбрасывайте технику в бытовые отходы! Отслуживший срок инструмент должен утилизироваться в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации техники и оборудования.

### Транспортировка

Транспортировать подметальную машину можно любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без нее, с сохранением изделия от механических повреждений, атмосферных осадков, воздействия химически-активных веществ и обязательным соблюдением мер предосторожности при перевозке хрупких грузов, что соответствует условиям перевозки 8 по ГОСТ 15150-89.

### Изделие соответствует нормативам и тех. регламентам

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

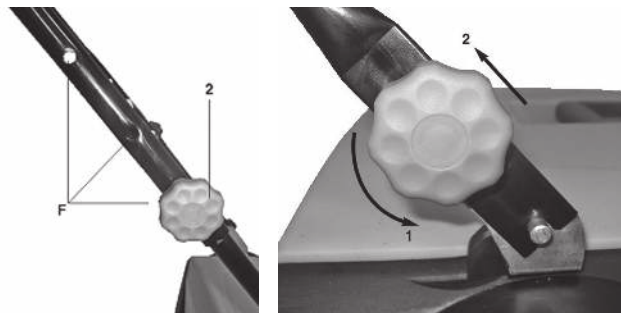


Рис. 9

Рис. 10

### **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ РУКОЯТКИ	1 ШТ.
СРЕДНЯЯ ЧАСТЬ РУКОЯТКИ	1 ШТ.
МЕХАНИЧЕСКАЯ ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА	1 ШТ.
КРЕПЛЕНИЕ РУКОЯТКИ ЛЕВАЯ ЧАСТЬ	1 ШТ.
КРЕПЛЕНИЕ РУКОЯТКИ ПРАВАЯ ЧАСТЬ	1 ШТ.
КОМПЛЕКТ ФИКСАТОРОВ И ВИНТОВ ДЛЯ СБОРКИ	1 К-Т.
ПОДАЮЩАЯ ЩЕТКА	2 ШТ.
ИНСТРУКЦИЯ С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ	1 ШТ.

# ***PATRIOT***

## РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

