

Компания "Авиаль", официальный дилер в УрФО
БЕСПЛАТНАЯ ЛИНИЯ 8 800 222 73 72

VOSTOK

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**МЕХАНИЧЕСКАЯ
ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА**

VOSTOK SW980

ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ И СОХРАНИТЕ

RU

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	3
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МАШИНЫ	4
КОМПОНЕНТЫ ПОДМЕТАЛЬНОЙ МАШИНЫ	7

МЕХАНИЧЕСКАЯ ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА

Данное руководство содержит необходимые инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию машины.

Пожалуйста, внимательно прочитайте и изучите данное руководство перед началом работы или использованием этой машины.

Эта машина обеспечивает эффективную уборку. Следуйте следующим пунктам, чтобы получить наилучшие результаты при минимальных затратах:

- Эксплуатируйте машину осторожно.
- Выполняйте регулярное техническое обслуживание машины в соответствии с инструкциями по техническому обслуживанию, приведенными в руководстве оператора.
- Для ремонта используйте оригинальные заводские запасные части.

Детали и расходные материалы можно заказать через Интернет, по телефону, факсу или по почте через Вашего поставщика.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Пожалуйста, соблюдайте местные правила утилизации отходов и утилизируйте упаковочные материалы, старые компоненты машины, такие как аккумуляторы, и токсичные жидкости, такие как антифриз и масло, сохраняя при этом экологическую безопасность.

Пожалуйста, сделайте работу по переработке отходов должным образом.

ДАННЫЕ ПО МАШИНЕ

Пожалуйста, внесите данные для будущего использования:

Модель машины _____

Серийный номер машины _____

Дополнительные опции _____

Поставщик _____

Телефон поставщика _____

Дата ввода в эксплуатацию _____

ВВЕДЕНИЕ

Новая подметальная машина VOSTOK SW980 разработана с учетом современных требований к уборке. Изысканный дизайн, уникальная технология, машина не нуждается в какой-либо механической или электрической энергии, просто толкните машину вперед за рукоятку, чтобы легко отправить мусор в контейнер.

Передние дисковые и основную цилиндрическую щетки можно в любой момент отрегулировать в зависимости от типа убираемой поверхности и вида загрязнения, чтобы добиться наименьших потерь мощности и наилучшего эффекта уборки.

Рукоятка легко регулируется во время движения, что позволяет удовлетворить потребности операторов разного роста.

Машину также можно сложить и хранить вертикально, что экономит место и облегчает хранение и транспортировку.

Мусорный контейнер легко снимать, опустошать. Материал мусорного контейнера позволяет собирать влажный мусор с содержанием кислоты, щелочи, соли, масла и прочих агрессивных компонентов.

Конструкция машины детально проработана для увеличения производительности и уменьшения ручного труда.

Эта машина имеет новый дизайн, проста в использовании, обеспечивает экологическую защиту окружающей среды, энергосбережение и высокую эффективность, эффективность уборки в 4-6 раз выше, чем у традиционной щетки или метлы. Машина идеально подходит для подметания улиц, жилых районов, парков, дворов, школ, мастерских, складов, крупных площадок для проведения мероприятий и других мест, не подходящих для использования более крупных подметальных машин или ручного инвентаря.

Эта машина разработана в соответствии с национальной политикой развития "Энергосбережение и защита окружающей среды",

соответствует исторической тенденции глобальной низкоуглеродной экономики и упрощает сложную работу по уборке и экономит Ваше время.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Если при транспортировке были обнаружены какие-либо повреждения упаковки, сообщите об этом продавцу и перевозчику перед распаковкой.
2. Перед началом работы внимательно прочитайте настоящую инструкцию по эксплуатации и проверьте, нормально ли работает машина.
3. Данная машина не предназначена для очистки веществ, вредных для здоровья. Категорически запрещается чистить горячие или горячие предметы.
4. Данной машиной запрещается чистить мокрый пол с водой или маслом, а также категорически запрещается чистить провода и кабели.
5. Запрещается использовать машину в дождливые дни. Категорически запрещается промывать машину водой.
6. Категорически запрещается эксплуатировать машину с поврежденным колесом, чтобы избежать ухудшения работы всей машины.
7. Пожалуйста, надевайте защитные перчатки при удалении из мусорного контейнера опасных предметов, как стекло, металлическая стружка и пр.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Оператор должен использовать машину в допустимых для эксплуатации условиях с учетом объекта, убираемой поверхности, погоды, окружающей среды и людей вокруг. Особенно следует обращать внимание на безопасность детей.

2. В зависимости от убираемого покрытия, отрегулируйте оптимальную высоту передних и основной щетки. Щетки должны располагаться на приемлемой высоте от поверхности. При слишком большой высоте будет низким качество уборки, при слишком низкой высоте будет повышенное сопротивление движению, вращению щеток и ремней и ускоренный износ щетины щеток. Регуляторы рукоятки должны быть надежно затянуты. Не прилагайте слишком больших усилий, чтобы не повредить крепежные элементы.

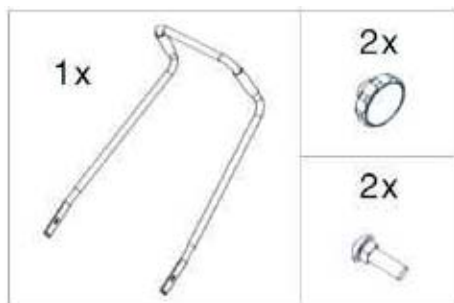
3. По окончании работы подметальной машины передние щетки следует поднять вверх, а основную щетку установить в самое нижнее положение. Следите за тем, чтобы на машину не попадали дождь и влага.

4. Техническое обслуживание уборочной машины должно выполняться только обученным и авторизованным персоналом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МАШИНЫ

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ МАШИНЫ

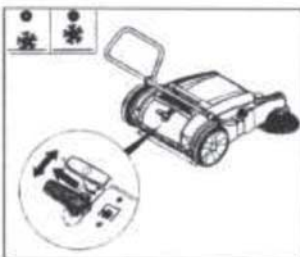
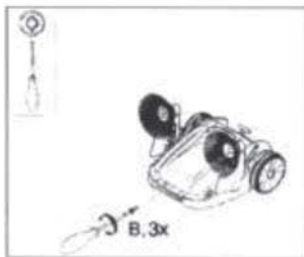
Модель	VOSTOK SW980	
Тип привода	2 ремня	
Теоретическая производительность	кв.м/час	3680
Ширина уборки	мм	1100
Объем мусорного контейнера	л	55
Собственный вес	кг	25
Габариты (горизонтальное положение)	мм	1300x790x1035
Габариты (вертикальное положение)	мм	890x790x385



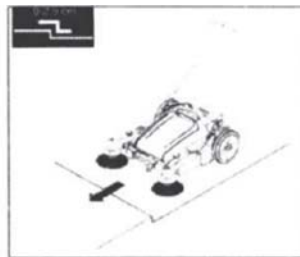
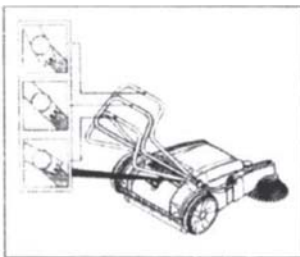
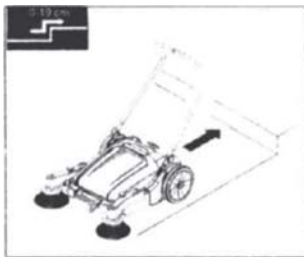
Рукоятка и ее крепление



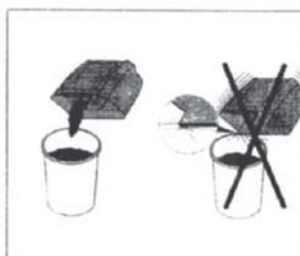
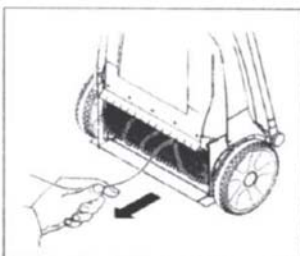
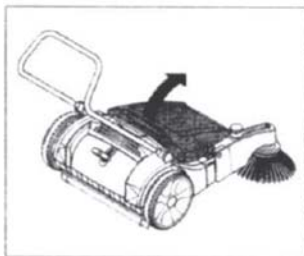
Передняя щетка



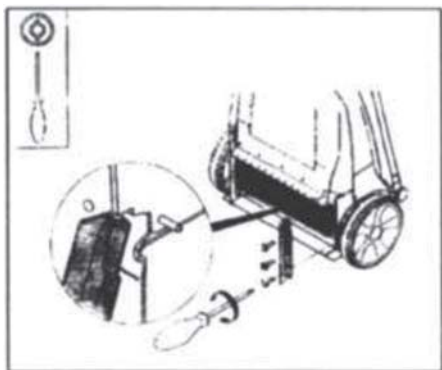
1. Зафиксируйте передние щетки винтами с помощью отвертки.
2. С помощью регулятора установите требуемый прижим основной щетки. Вращайте в сторону +, чтобы опустить, и в сторону -, чтобы поднять.
3. С помощью регулятора установите требуемый прижим каждой передней щетки. Вращайте в сторону +, чтобы опустить, и в сторону -, чтобы поднять.



4. При подъеме по лестнице следует двигать машину только назад, при этом высота ступени не должна превышать 19 см.
5. Рукоятка имеет 3 положения для фиксации.
6. Перепад высоты убираемой поверхности не должен превышать 2,5 см.

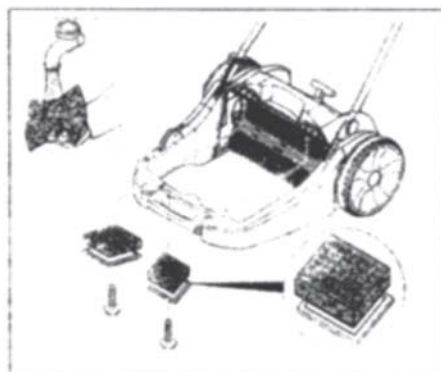
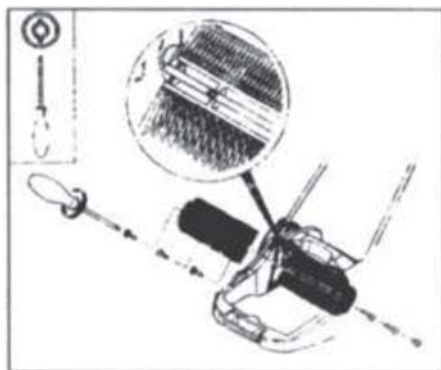


7. Для снятия мусорного контейнера держитесь за рукоятку.
8. Периодически поднимайте машину и осматривайте основную щетку, чтобы очистить ее от мусора.
9. При опустошении мусорного контейнера в ведро делайте это на весу, без контакта или простукивания.



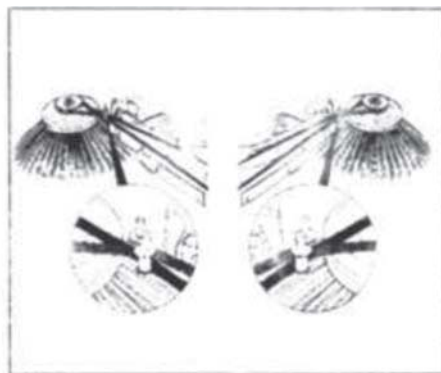
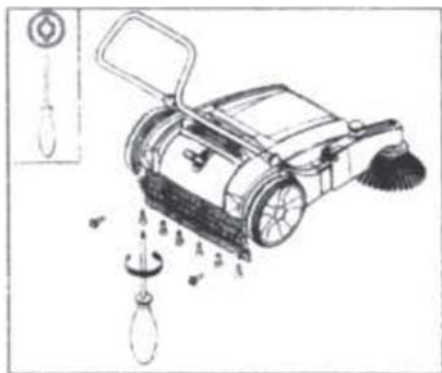
10. Порядок снятия и установки пыльников.

11. Порядок снятия и установки основной щетки.



12. Порядок снятия и установки фартуков мусорного контейнера.

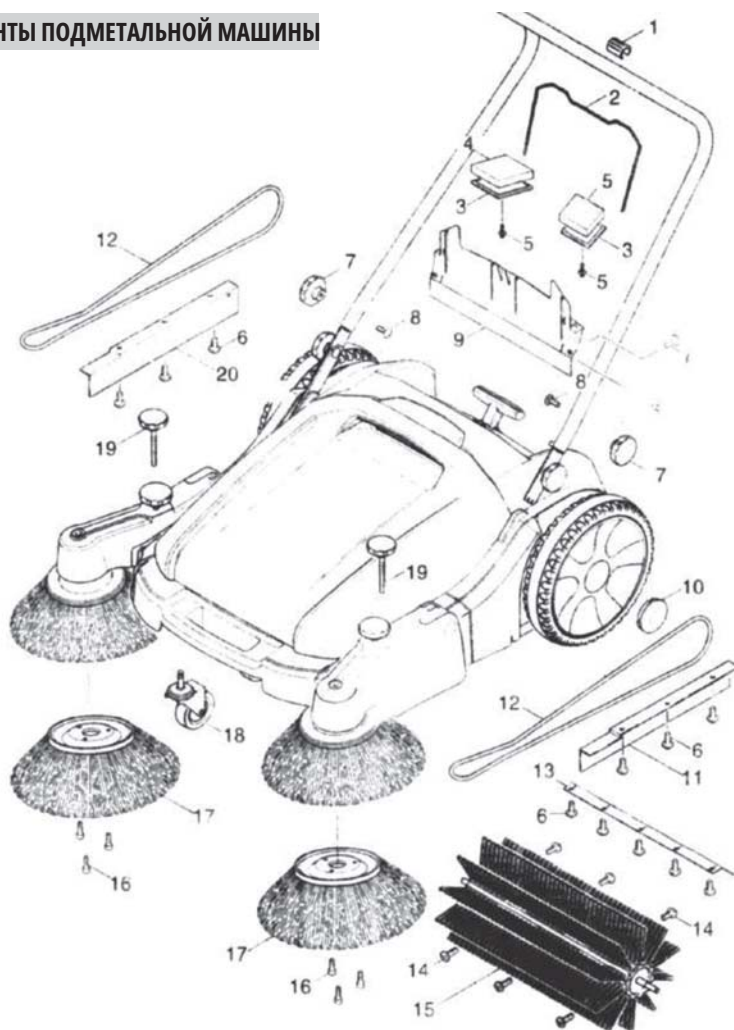
13. Регулярно очищайте вентиляционные фильтры.



14. Порядок снятия и установки заднего пыльника основной щетки.

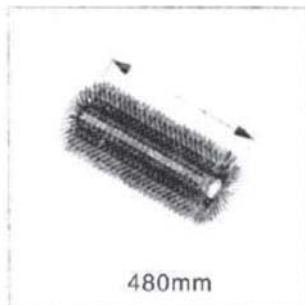
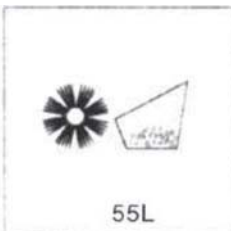
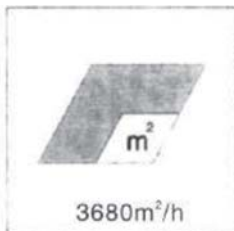
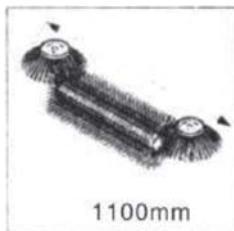
15. Укладка ремней привода основных щеток.

КОМПОНЕНТЫ ПОДМЕТАЛЬНОЙ МАШИНЫ



1. Рукоятка в сборе
2. Уплотнитель
3. Крышка вентиляционного фильтра
4. Вентиляционный фильтр
5. Стопорный штифт
6. Винт ST 4.8X16
7. Регулятор
8. Винт M8X25
9. Задний пыльник
10. Заглушка

11. Опорная пластина
12. Приводной ремень
13. Пыльник
14. Винт ST 4.8X32
15. Основная щетка
16. Винт ST 4.8X22
17. Передняя щетка
18. Опорный поворотный ролик
19. Регулятор
20. Пыльник



VOSTOK

ООО «ЧИСТЫЙ ГОРОД»

ИНН 9725086241

+7 (495) 783-96-02

info@viper-pro.ru

www.vostok-viper.ru

www.viper-pro.ru

