

- Примечание:**
1. Следите за тем, чтобы нить не тянулась. Если зарезервированная 10-сантиметровая нить находится на лицевой стороне ткани, потяните за нить, шов распустится.
 2. Зарезервированная 10-сантиметровая нить должна находиться на изнаночной стороне ткани, если нет, поверните ее на изнаночную сторону ткани, а затем вытяните нить на изнаночную сторону.

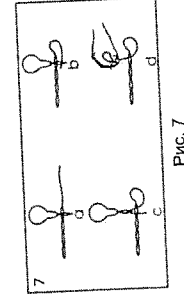


Рис. 7

Завязывание узла на нитке

- Поверните ткань на изнаночную сторону и направьте оставшиеся 10 см. нити в соответствии со следующими направлениями (Рис. 7).
- а) Протяните нитеведатель до последнего стежка.
- б) Вставьте нить в нитеведатель и вытяните примерно на 1 дюйм.
- в) Проведите нить через петлю.
- г) Туго затяните нить, чтобы закончить узел.

Как заправить нить

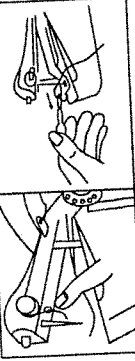


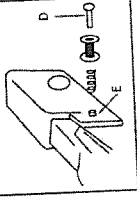
Рис. 8

- Нить должна выходить из верхней правой части шпульки. Пружина должна быть на месте перед установкой шпульки. (Рис. 8).
- Проденьте нить через ушко нитенаправителя 1 снизу вверх.
- Протяните нить поверх регулятора натяжения между двумя дисками.
- Пропустите нить через ушко нитенаправителя 2 спереди назад.
- Проденьте нить через игольное ушко справа налево, используя при необходимости нитепротягиватель.

Регулировка натяжения нити

- Если строчка слишком тугая, поверните регулятор натяжения немного влево.
- Если строчка слишком свободная, поверните регулятор натяжения немного вправо.

Замена шпульки



- Ослабьте игольный стержень (D) и снимите использованную шпульку.
- Вставьте новую шпульку и пружину в игольный вал.
- Затем соедините с гайкой шпульки (E).
- Приобретая сменные шпульки для этого прибора, обратите внимание, что в нем используется металлическая шпулька класса 15.

Установка обычной катушки с ниткой

- Ослабьте игольный вал и снимите шпульку.
- Вставьте катушку с нитью в удлинительный шпиндель. Не забывайте о пружине.
- Подсоедините удлинительный шпиндель к шпульной гайке.

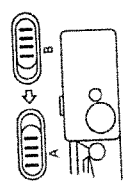
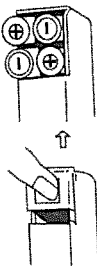


Рис. 1

- **Примечание:** всегда используйте поворотное колесо для перемещения рычага иглы. Никогда не нажимайте и не тяните непосредственно за рычаг иглы, чтобы не повредить внутренний механизм.
- Переключатель включения/выключения: (Рис. 1)
- Сдвиньте в положение А: ВЫКЛ.
- Сдвиньте в положение В: ВКЛ.

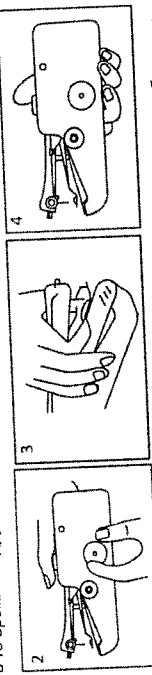


Установка аккумуляторов

- Убедитесь, что переключатель «Вкл./выкл.» находится в положении «ВЫКЛ.»
- Откройте крышку аккумуляторного отсека.
- Вставьте 4 батареи типа AA в отсек и закройте крышку батарейного отсека.
- **Внимание:** Чтобы предотвратить случайное включение прибора, всегда проверяйте, чтобы переключатель ВКЛ./ВЫКЛ. находился в положении «ВЫКЛ», когда вставляете или извлекаете батарейки.

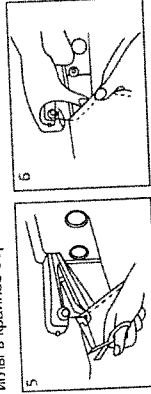
Инструкция по применению

- Убедитесь, что прибор находится в положении ВЫКЛ. Поднимите рычаг иглы в самое верхнее положение, повернув поворотное колесо (Рис. 2).
- Поднимите крепежную пластину, следя за тем, чтобы не надавить на рычаг иглы (плечо можно переключать вручную, даже когда прибор находится в заблокированном положении). Поместите ткань под крепежную пластину.
- Освободите крепежную пластину (Рис. 3).
- Перед началом шитья протяните через иглу не менее 5 см. нити сзади вперед.
- Если в иглу необходимо заправить нить, обратитесь к разделу «КАК ЗАПРАВИТЬ НИТЬ».
- Держите прибор правой рукой. Поместите большой палец рядом с выключателем, а другие как другие пальцы поддерживают нижнюю часть прибора (Рис. 4)
- в то время как другие пальцы поддерживают нижнюю часть прибора (Рис. 4)



- Включите прибор, сдвинув переключатель включения/выключения вперед большим пальцем.левой рукой держите ткань и контролируйте направление и скорость, когда вы протягиваете ее через прибор. Будьте осторожны, чтобы не протянуть материал через прибор слишком быстро. Держитесь центральной линии на крепежной пластине для обеспечения прямой строчки.

- Закончив шитье, поднимите рычаг иглы в крайнее верхнее положение, повернув вращающееся колесо, затем с помощью тугой стороны ножниц выгладьте нить длиной около 10 см. и отрежьте ее (Рис. 5).
- Поднимите крепежную пластину и снимите ткань (Рис. 6).



Примечание:

1. Следите за тем, чтобы нить не тянулась. Если зарезервированная 10-сантиметровая нить находится на лицевой стороне ткани, потяните за нить, шов распустится.
2. Зарезервированная 10-сантиметровая нить должна находиться на изнаночной стороне ткани, если нет, поверните ее на изнаночную сторону ткани, а затем вытяните нить на изнаночную сторону.

Завязывание узла на нитке

- Поверните ткань на изнаночную сторону и направьте оставшиеся 10 см. нити в соответствии со следующими направлениями (Рис. 7).
- а) Протяните нитеведатель до последнего стежка.
- б) Вставьте нить в нитеведатель и вытяните примерно на 1 дюйм.
- в) Проведите нить через петлю.
- г) Туго затяните нить, чтобы закончить узел.

Как заправить нить

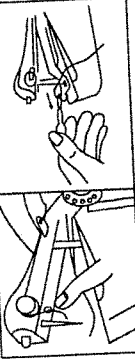


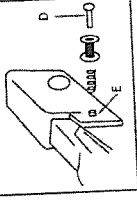
Рис. 8

- Нить должна выходить из верхней правой части шпульки. Пружина должна быть на месте перед установкой шпульки. (Рис. 8).
- Проденьте нить через ушко нитенаправителя 1 снизу вверх.
- Протяните нить поверх регулятора натяжения между двумя дисками.
- Пропустите нить через ушко нитенаправителя 2 спереди назад.
- Проденьте нить через игольное ушко справа налево, используя при необходимости нитепротягиватель.

Регулировка натяжения нити

- Если строчка слишком тугая, поверните регулятор натяжения немного влево.
- Если строчка слишком свободная, поверните регулятор натяжения немного вправо.

Замена шпульки



- Ослабьте игольный стержень (D) и снимите использованную шпульку.
- Вставьте новую шпульку и пружину в игольный вал.
- Затем соедините с гайкой шпульки (E).
- Приобретая сменные шпульки для этого прибора, обратите внимание, что в нем используется металлическая шпулька класса 15.

Установка обычной катушки с ниткой

- Ослабьте игольный вал и снимите шпульку.
- Вставьте катушку с нитью в удлинительный шпиндель. Не забывайте о пружине.
- Подсоедините удлинительный шпиндель к шпульной гайке.

Замена иглы

- Ослабьте установочный винт с помощью отвертки и снимите старую иглу. Всегда используйте стандартную иглу для швейных машин (#14). Игла должна быть установлена так, чтобы плоская сторона стержня иглы была обращена к передней части прибора.

Возможные проблемы при шитье

- **A. В случае, если машинка не шьет:**
 - 1) Проверьте, правильно ли заправлена нитка.
 - 2) Ход нити может быть заблокирован в петле, ушке иглы, или нить может быть запутана на штифте.
 - 3) Проверьте, правильно ли Вы положили ткань (под крепежную пластину).
 - 4) Игла зафиксирована в неправильном положении?
 - 5) Игла может быть слишком толстой или слишком тонкой.
- **B. В случае, если стежки через время стали слишком свободными:**
 - 1) Проверьте, нить могла выскользнуть из дисков, регулирующих натяжение.
- **C. В случае, если нить порвалась при шитье:**
 - 1) Ход нити может быть заблокирован в петле, ушке иглы, или нить может быть запутана на штифте.
- **D. В случае, если сверху стежки выглядят нормально, но с обратной стороны не соединяются:**
 - 1) Убедитесь, что вы шьете слева направо.
- **E. В случае, если шпулька упала во время шитья:**
 - 1) Проверьте, достаточно ли туго Вы закрепили шпульку и колпачок.
- **F. В случае, если устройство не работает после включения:**
 - 1) Проверьте, подключено ли питание.
 - 2) Проверьте, правильно ли вставлены батарейки.
- **G. В случае, если устройство шьет слишком медленно:**
 - 1) Проверьте, может быть, заряд батареек слишком низкий.
 - 2) Если вы используете большую катушку нитки, проверьте, что колпачок на стержне не слишком сильно затянута.
 - 3) Если Вы шьете по плотной ткани, машинка будет работать медленнее.
- **I. В случае, если ткань не получается выгашить, после того как шитье закончено:**
 - 1) Возможно игла еще опущена в ткань. Обрежьте нить и нажмите на пуск еще раз.

Поставщик оставляет за собой право менять внешний вид и комплектность товара без уведомления покупателя.
Прибор предназначен только для бытовых целей.
Дата изготовления указана на упаковке
На изготовлении без присмотра!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность: 6 Вт
Работает от 4 батареек AA (в комплект не входят)
Срок службы прибора - 2 года.
Сделано в Китае.

Швейная машинка ручная IRP-02
Производитель: Швейная Машинка № 1 (Китай) Шиньфа АПР Индустриал Ко., Лтд
Адрес: 000 000 РМТ (Россия), 197113 Санкт-Петербург, ул. Гольфстрим, д. 31, лит. А, пом. 11Н, этаж 37
Материал: пластик, сталь
Позволяет регулировать длину стежка
Длина стежка: 0,5 - 2,5 мм
Итого: 07.02.23

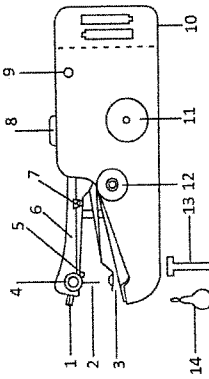


ИНСТРУКЦИЯ по эксплуатации



Описание

1. Установочный винт для иглы
2. Игла
3. Крепежная пластинка
4. Регулятор натяжения
5. Ниткоправитель 2
6. Ниткоправитель 1
7. Ниткоправитель 1
8. Переключатель ВКЛ./ВЫКЛ.
9. Вход для адаптера
10. Батарейный отсек
11. Поворотное колесо
12. Шпулька
13. Удлинительный шпindel
14. Нитведатель



Меры предосторожности

- Перед использованием обязательно прочтите все приведенные ниже инструкции, чтобы избежать травм или повреждений и получить наилучшие результаты от работы с прибором. Храните это руководство в безопасном месте.
- В случае повреждения, вызванного несоблюдением пользователем инструкций данного руководства, гарантия аннулируется.
- Не разрешайте детям играть с прибором.
- Дети не должны производить чистку и техническое обслуживание без присмотра.
- Выключайте прибор или отсоединяйте его от сети, если оставляете его без присмотра.
- Непереchargeемые батареи не подлежат перезарядке.
- Батареи разных типов или новые и использованные батареи нельзя смешивать.
- Батареи следует вставлять с соблюдением полярности.
- Разряженные батареи необходимо вынуть из прибора и утилизировать безопасным образом.
- Если предполагается, что прибор не будет использоваться в течение длительного периода, батареи следует извлечь.
- Никогда не запускайте машину, если в игле есть нить, а на машине нет колеса.
- Это может повредить машину.
- Всегда держите руки подальше от иглы, шпульки, вращающегося колеса во время работы прибора.
- Никогда не пытайтесь открыть корпус прибора или отремонтировать его самостоятельно. Это может вызвать поражение электрическим током.
- Никогда не оставляйте прибор без присмотра во время использования.
- Выключите прибор и извлеките батареи/отсоедините прибор от сети перед проведением технического обслуживания.
- Этот прибор не предназначен для коммерческого использования.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Никогда не используйте прибор, если он каким-либо образом поврежден.
- Всякий раз, когда прибор не используется, убедитесь, что он выключен, а батареи извлечены/отсоединены от источника питания.
- Храните машину в сухом и проветриваемом месте.
- Игла острая. Будьте осторожны при работе с иглами, чтобы избежать травм.
- Не позволяйте пользоваться прибором лицам с ограниченными физическими или умственными возможностями или людям с отсутствием опыта и знаний, если они не были проинструктированы об использовании прибора лицами, отвечающими за его безопасность.