

Инструкция по эксплуатации

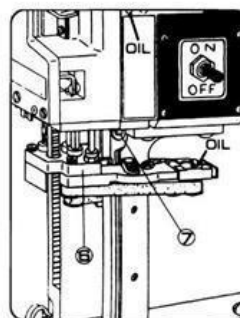
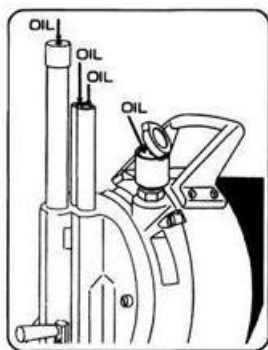
ПОЖАЛУЙСТА, ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИБОРА

Перед тем как запустить машину, убедитесь, что напряжение питания и ток в сети соответствуют нанесенным на заводской табличке значениям.

Переключатель «Вкл/Выкл» должен находиться в положении «Выкл», источник электропитания иметь соответствующее заземление, а размыкающий контакт – быть исправным.

Новый прибор, или прибор, который будет использоваться перед зимним периодом, после подключения к электросети, нужно включить и снова выключить несколько раз, для того, чтобы все его части были смазаны маслом. Если не возникли какие-либо неполадки, то через 3-5 минут прибор можно использовать.

Перед первым использованием залейте масло в резервуар для масла и оставьте машину на 15-20 минут. Масло должно проникнуть во все узлы машины. Без масла использовать машину запрещается. Это может привести к поломке.



Каждый день проверяйте уровень смазки в резервуаре для масла. Используйте масло для швейных машин, класса 30-50.

Машина предназначена для раскроя деталей из сукна, трикотажа, льна и т.п. Не используйте предлагаемую машину для выполнения задач, не соответствующих выше описанным.

На машине установлен острый нож. Не подносите руки близко к ножу. Не включайте машину без предохранительного устройства и пользуйтесь специальными перчатками (только для операторов) во время работы.



ВНИМАНИЕ

1. Не используйте точильный аппарат, если какие-либо режущие предметы лежат в приборе.
2. Не выключайте двигатель прибора, если нож движется.
3. Не используйте точильный аппарат, если в нем нет ножа.
4. Нажимая рычаг выключателя, держите руки вдали от ножа, иначе он остановится на определенной высоте.

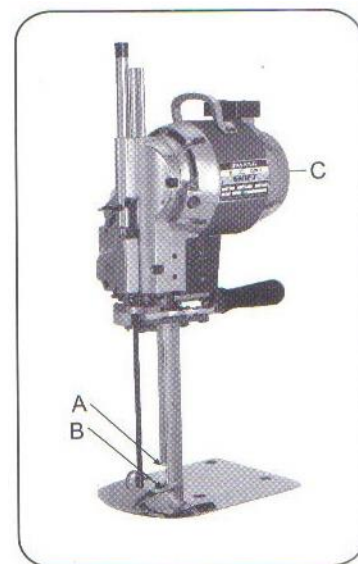
Не нажимайте рычаг выключателя слишком быстро, иначе он может заблокироваться.

1. **СМЕНА НОЖА** Приведите нож в позицию блокировки, и убедитесь, что фрикционное и эксцентричное колеса находятся в разных положениях.
2. Поверните ручной маховик «С» так, чтобы нож опустился до максимально возможного уровня, и поднимите лапку прижимного устройства. Затем ослабьте крепление ножа с помощью квадратного ключа, наденьте четырехфутовый рукав и выньте нож со стороны дна рукава.
3. Очистите паз для ножа с помощью пылеулавливателя.



ВНИМАНИЕ

1. Перед тем, как приступить к смене ножа, выключите двигатель прибора и опустите вниз ручной маховик «С» с помощью заднего рычажка.
2. Вершина лезвия ножа «А» должно находиться на 2-3 мм в изолирующем основании поверхности прибора «В» после погружения ножа. Затем поверните ручной маховик «С» так, чтобы нож двигался плавно.
3. Поддерживайте нож и заклепку рукой, закрепляя их отверткой с квадратным шлицем.
4. Включите точильный аппарат и проверьте, правильно ли он подключен.

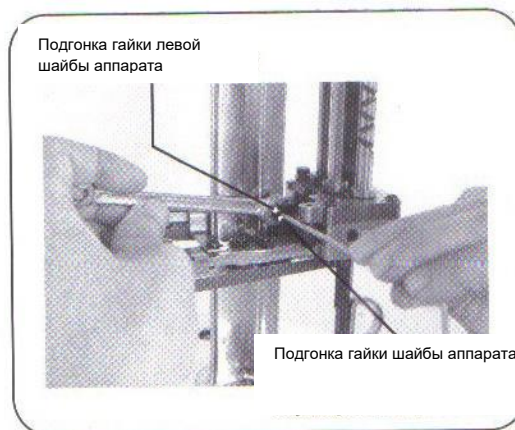


НАЛАДКА ЛИМИТА НИЖНЕГО ПОЛОЖЕНИЯ ТОЧИЛЬНОГО АППАРАТА

1. Острие ножа должно находиться посередине абразивных ремней шайб аппарата, в то время как скоба прибора находится в самом нижнем положении, а нож – в самом верхнем. В случае если расположение абразивных ремней слишком высокое или низкое, то острие ножа не будет точиться о абразивный ремень, а его основание может разорвать ремни или изогнуть нож дугой.
2. Снимите крышку патрубка с трубы.
3. Закрутите верхнюю гайку болта, затем выкрутите контргайку гаечным ключом.
4. Зажмите скобу точильного аппарата отвёрткой или ключом; поворачивая по часовой стрелке, Вы поднимите крайнюю позицию скобы точильного аппарата; поворачивая против часовой стрелки, Вы опустите крайнюю позицию скобы точильного аппарата. (Примечание: верхняя гайка болта поворачивается приблизительно на 0.8 мм при одном обороте)
5. Возьмите контргайку и закрутите верхнюю гайку болта, затем затяните контргайку должным образом.

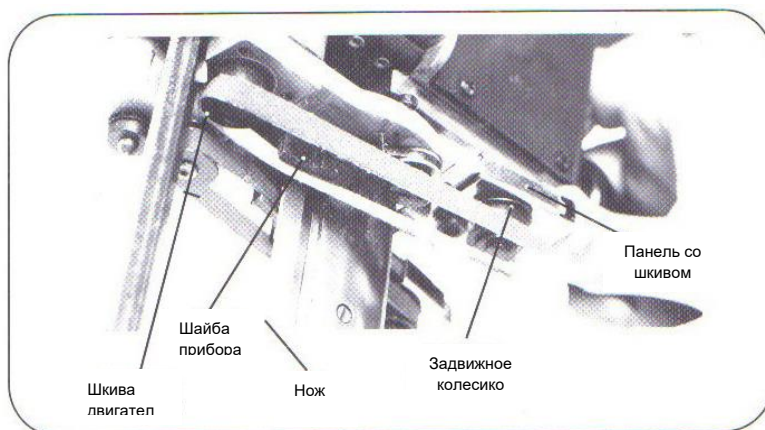
НАЛАДКА ЗАТАЧИВАЕМОЙ ШИРИНЫ НОЖА

1. Обе стороны затачиваемой ширины ножа равны приблизительно 1.2 мм.
2. Пометьте край ножа и используйте точильный аппарат для обеспечения симметрической заточки обеих сторон и отсутствия металлической стружки на лезвии при использовании новых абразивных ремней. Пожалуйста, используйте способ наладки роликовой опоры в случае необходимости.
3. Необходимо установить угол левой шайбы точильного аппарата, пока лезвие затачивается на 2-3 мм. Метод: Ослабьте установочную гайку левой шайбы точильного аппарата гаечным ключом, поворачивая против часовой стрелки гаечным ключом для обеспечения просвета 0.1 мм между установочным винтом и ножом, затем затяните гайку. Для обеспечения одинаковой ширины заточки, равной 4-5 мм, необходимо использовать новый нож и отрегулировать установочную гайку левой шайбы точильного аппарата.



ЗАМЕНА АБРАЗИВНЫХ РЕМНЕЙ

1. Переведите прибор в заблокированный режим, выключите питание прибора и убедитесь, что фрикционное и эксцентричное колеса находятся в разном положении.
2. Нажмите панель прибора со шкивом для того, чтобы ослабить абразивные ремни и снять их вручную.
3. Вложите новые абразивные ремни в шкивы двигателя, которые должны находиться между шайбой точильного аппарата и ножом, затем поместите абразивные ремни на задвижные колесики, которые должны четко вращаться.



ОБСЛУЖИВАНИЕ ПРИБОРА

1. Протирайте волокно двигателя прибора и точильного аппарата дважды в неделю очистителем или щеткой, а также следите за тем, чтобы прибор должным образом проветривался, выводил тепло и работал четко.
2. Раз в неделю снимайте крышку «К» и проводите чистку волокна вокруг двухстороннего шурупа.
3. Снимайте нож и проводите чистку волокна ножен с помощью пылеулавливателя для обеспечения ровной работы прибора.
4. Не используйте смазочные материалы для роликов основы прибора. В случае если он работает не равномерно, снимите их и проведите соответствующую чистку.
5. Регулярно проверяйте составляющие части прибора на предмет повреждений.
6. Смазка прибора
 - а. Поверхность резервуара следует смазывать соответствующим веществом сразу же при такой необходимости.

- b. Раз в неделю наносите смазочный материал должным образом в таких местах, как правый вал квадратного сечения, бока абразивной ленты со шкивом, а также направляющая .
- c. Раз в месяц откручивайте винт смазочного отверстия, снимите крышку и нанесите кальциевую консистентную смазку на двухсторонний шуруп.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

1. Разместите прибор вдали от швейных материалов.
2. Нажмите рукой на ножное прижимное устройство и подсоедините его с подошвой прибора.
3. Медленно нажмите на рычаг выключателя, а затем ослабьте его, держатель ножа начнет двигаться вниз и вверх, одновременно приводя в действие абразивный ремень и затачивая нож. Как правило, нож становится острым через 2-3 затачивающих движения.



ВНИМАНИЕ

Не используйте точильный аппарат, если какие-либо режущие предметы лежат в приборе.

Не выключайте двигатель прибора, если нож движется.

Не используйте точильный аппарат, если в нем нет ножа.

Нажимая рычаг выключателя, держите руки вдали от ножа, иначе он остановится на определенной высоте.

Не нажимайте рычаг выключателя слишком быстро, иначе он может заблокироваться.

