

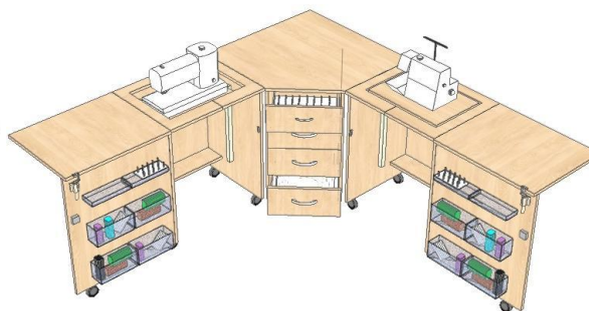
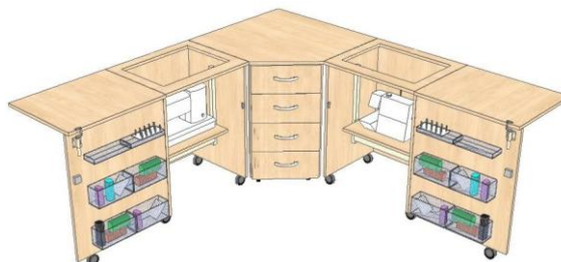
Уважаемый покупатель!

Перед началом сборки и эксплуатации изделия внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

Помните: неправильное обращение с изделием может привести к выходу его из строя. В случае недостаточного опыта сборки мебели рекомендуется обратиться к соответствующему специалисту.

Фирма-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия.

- **Наименование изделия.** Стол швейный «Комфорт - 6»  
Стол швейный «Комфорт - 6L»  
Стол швейный «Комфорт – 6XL»



- **Назначение изделия**

Стол швейный «Комфорт - 6», («Комфорт - 6L» / «Комфорт – 6XL») предназначен для использования бытовых швейных машин и оверлоков весом до 10 кг ( до 15кг / до 20кг).

Простота в использовании, надежность и компактность конструкции, наличие 2-х подъемных механизмов для швейной машины и оверлока с фиксацией в 3-х положениях , делают Вашу работу за столом легкой и удобной.

- **Технические данные**

Габаритные размеры стола (мм)	«Комфорт – 6 »	«Комфорт - 6L / 6XL»
в сложенном состоянии	1370/1370 x 485/485 x 770	1510/1370 x 485/485 x 770
в разложенном состоянии	1960/1960 x 485/485 x 770	2245/1960 x 485/485 x 770
размер подъемной площадки для швейной машины	460 x 310	605 x 310
размер подъемной площадки под оверлок	460 x 310	460 x 310
допустимая высота швейной машины	300	410
вес	95 кг	103 кг

- **Комплект поставки**

Комплектация изделия указана в прилагаемых упаковочных листах.

- **Инструкция по сборке**

Для удобства сборки каждая деталь стола пронумерована. (см. рис.1)

- наклейки с номером находятся на торцах деталей:

- размер саморезов указан на их упаковке.

Стол «Комфорт – 6» («Комфорт – 6 L» / «Комфорт – 6XL») имеет модульную конструкцию и состоит из двух частей – левой и правой, и соединяющей их тумбы. Поскольку левая и правая части стола зеркальны друг другу, их конструкция и сборка одинаковы, наклейки с номером ставятся только на деталях **левой части стола и тумбы.**

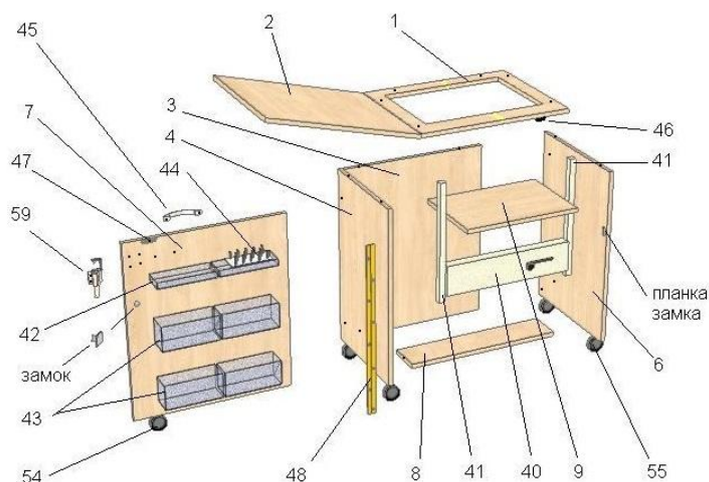


Рис .1

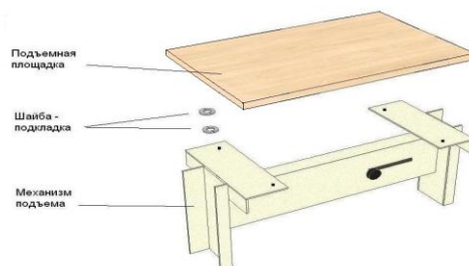
1. Установить и закрепить к задней стенке 3 с помощью евровинтов (4 шт.) левую 4 и правую 6 боковые стенки;
2. Установить узкую планку жесткости 8 и закрепить евровинтами (4 шт.) к задней 3 , левой 4 и правой 6 стенкам;
3. Установить на левую 4 и правую 6 боковые стенки П-образные колесные опоры 55 (4 шт.) и стянуть их винтовыми стяжками (4 шт.);

**Примечание:** в случае комплектования стола колесными опорами со стопором, последние следует устанавливать на стол со стороны фасада.

4. Установить по разметке L- образную колесную опору 54 на дверь 7 и закрепить саморезами с прессшайбой 4,2x16 (3 шт.);
5. Установить по разметке рояльную петлю 48 на внутреннюю поверхность двери 7 и закрепить саморезами 3x16(11шт.);
6. Установить по разметке рояльную петлю 48 в сборе с дверью 7 на торцевую поверхность боковой левой стенки 4 и закрепить саморезами 3x16(11шт.);
7. Установить подъемный механизм 40.

**Внимание!** Для правильной и безопасной установки подъемного механизма рекомендуется просмотреть видеоролик на прилагаемом к инструкции DVD – диске.

8. Установить по разметке на внутреннюю поверхность крышки 1 магнит 46 и закрепить саморезами 2,9\*13 (2шт.);
9. Установить основную крышку 1 стола в сборе с откидной крышкой 2 на собранный каркас и закрепить евровинтами (6 шт.);
10. Установить подъемную площадку 9 на опорные поверхности подъемного механизма 40 и закрепить снизу саморезами с прессшайбой 4,2x16 (4 шт.); в комплектацию стола входит набор шайб-подкладок для выравнивания плоскости площадки.



**Примечание:** установку площадки следует производить в верхнем положении подъемного механизма. Необходимо следить за равномерным расположением подъемной площадки относительно проема крышки 1.

11. Установить ответную планку 47 магнита по месту на левую дверь 7 и закрепить саморезом 3x16 (1шт.);
12. Установить по разметке на дверь 7 фиксатор 59 и закрепить саморезами 3,5x16(4 шт.);
13. Установить мебельную ручку 45 на лицевую поверхность двери 7 и закрепить винтами М4 (2шт.) через пластиковые шайбы (2 шт.);
14. Установить мебельный замок в отверстие двери 7 и закрепить саморезами 3,5\*16 ( 4 шт.). С лицевой стороны двери установить на личину замка декоративное кольцо.
15. Установить по разметке ответную планку замка на внутреннюю поверхность правой стенки 6 и закрепить саморезами 2,9\*13 (2 шт.).
16. Завернуть (не до упора) по разметке саморезы с прессшайбой 4,2x16 (12 шт.), навесить на них контейнеры 42 (2 шт.) и 43 (4шт.). Установить в контейнер 42 катушечницу 44 (1 шт.).
17. Установить пластиковые заглушки (16 шт.) в отверстия головок евровинтов.

**Примечание:** сборка правой части стола производится в той же последовательности с учетом зеркального расположения деталей.

## Сборка тумбы

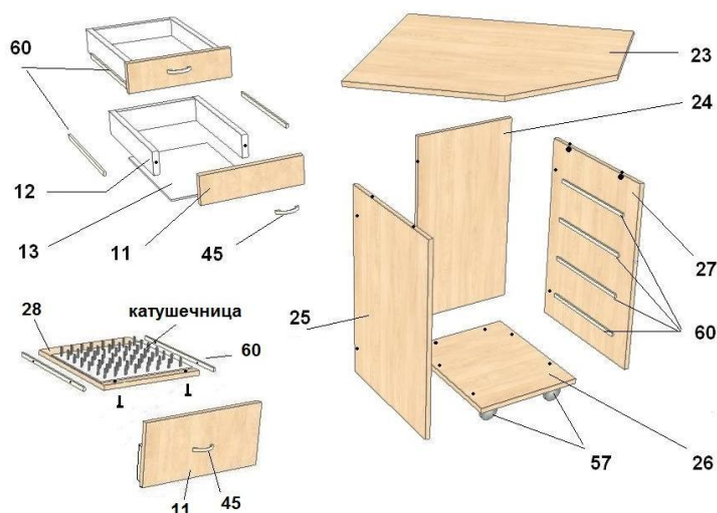
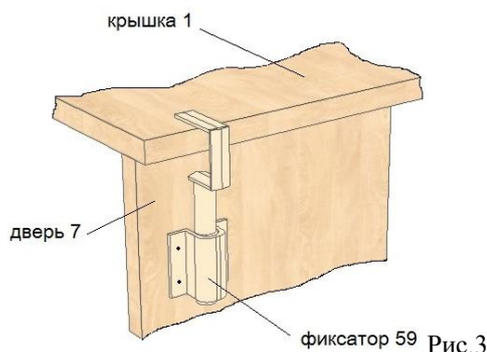


Рис.2

1. Установить по разметке на левую **25** и правую **27** стенки тумбы роликовые направляющие **60** (4 шт.+4шт.) и закрепить саморезами 3,5x16 (16шт.);
  2. Установить и закрепить к задней стенке **24** с помощью евровинтов (4 шт.) левую **25** и правую **27** стенки;
  3. Установить дно **26** тумбы на собранный каркас и закрепить евровинтами (6 шт.);
  4. Установить по разметке на нижнюю поверхность дна **26** Т-образные колесные опоры **57** и закрепить саморезами с прессшайбой 4,2x16 (16 шт.);
  5. Установить крышку **23** тумбы на собранный каркас и закрепить к левой **25** и правой **27** стенкам эксцентриковыми стяжками (4шт.);
  6. Собрать ящик (3 шт.); установить дно **13** ящика в фолдинг **12** и закрепить фасад **11** ящика с помощью стяжек (2 шт.); собрать остальные ящики;
  7. Установить на ящики роликовые направляющие **60** и закрепить саморезами 3x16 (16 шт.);
  8. Собрать полку с фасадом:
    - Установить на полку **28** по разметке катушечницу и закрепить саморезами 3,5x16 (4шт);
    - Установить фасад **11** в сборе с крепежной планкой на полку **28** и закрепить евровинтами (2шт.);
    - Установить роликовые направляющие **60** (2шт.) и закрепить саморезами 3x16 (4шт.)
  9. Установить мебельные ручки **45** (4 шт.) на лицевую поверхность фасадов **11** и закрепить винтами М4(8шт.) через пластиковые шайбы (8шт.);
  10. Установить пластиковые заглушки (10 шт.) в отверстия головок евровинтов.
  11. Установить в стол собранные ящики в следующем порядке:
    - Вверх устанавливается полка с фасадом;
    - Вниз устанавливается ящик с нанесенным, на тыльную сторону фасада, штампом **ФАСАД НИЖНЕГО ЯЩИКА**.
    - Остальные ящики (2шт.) устанавливаются в любом порядке.
- **Подготовка к работе**
1. Установить стол на ровную поверхность;
  2. Открыть дверь **7** стола на 180°;
  3. Открыть крышку **2** стола на 180°, положив её на торец двери **7**;
  4. Для фиксации двери **7** относительно крышки **2** необходимо повернуть на 90° рычаг фиксатора **59** и опустить штырь рычага в отверстие на лицевой поверхности крышки **2**;



5. Установить швейную машину на подъемную площадку **9**;

6. Нажимая одной рукой на педаль подъемного механизма, а другой рукой придерживая сверху через проем крышки стола швейную машину, установить последнюю в одно из двух рабочих положений:
  - *Первое положение - нижняя поверхность станины машины находится в одной плоскости с рабочей поверхностью стола. Данное положение позволяет эксплуатировать машину для вышивки и обработки узких деталей изделий, а так же для обслуживания швейной машины;*
  - *Второе положение - верхняя поверхность станины машины находится в одной плоскости с рабочей поверхностью стола. В зависимости от высоты станины машины, это положение может быть отрегулировано болтами, которые находятся в пазах направляющих подъемного механизма.\**
  - *Третье положение – хранение швейной машины.*

Повторить действия с 1 по 6 для подготовки к работе правой части стола с оверлоком.

Стол готов к работе.

Сборка стола производится в обратной последовательности.

***\*Внимание! Акриловая вставка, устанавливаемая на стол при втором рабочем положении швейной машины, внесет дополнительный комфорт в Вашу работу ( см. рис.3).***

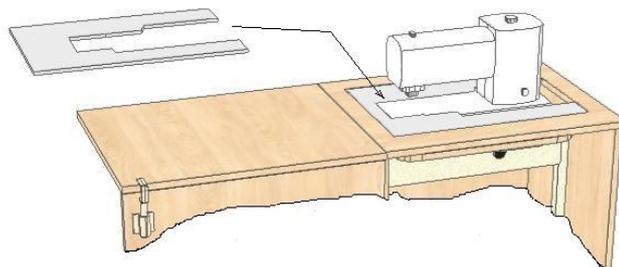


Рис.4

***Вставка в комплект стола не входит. Заказ на её приобретение делается отдельно, по модели вашей швейной машины.***

• **Техническое обслуживание**

Механизмы подъема швейной машины и оверлока не требуют дополнительного обслуживания.

• **Меры безопасности**

***Внимание! Пневмоцилиндр подъемного механизма находится под давлением, поэтому самостоятельная разборка механизма может привести к травме.***

***Не допускается использование подъемного механизма без установленной швейной машины или оверлока.***

***Во избежание травм исключить попадание частей тела между подъемной площадкой и поверхностью стола.***

• **Гарантийные обязательства**

• Гарантийный срок начинается со дня продажи товара конечному покупателю. Фирма гарантирует удовлетворения всех требований Покупателя установленных российским законодательством, по качеству товара в течение гарантийного срока.

• Гарантия предоставляется Покупателям, использующим данное изделие только для личных бытовых нужд.

• Гарантия не предоставляется в случае использования изделия в производственных целях (кооперативы, фабрики, ателье, курсы и т.д.).

• Гарантия 12 месяцев.

• **Адрес и телефоны**

150000,г. Ярославль, ул. Первомайская, д.39/10

ООО «Комфорт и К»

Тел.:8(4852)32-89-90, т/факс 8(4852)30-41-48,

Тел. сот. 8-915-960-93-66

[www.shveystol.ru](http://www.shveystol.ru)

E-mail:[shveystol@mail.ru](mailto:shveystol@mail.ru)

**Приятной Вам работы!**