

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 - 7»
Стол швейный «Комфорт – 7+»



- **Назначение изделия**

Стол швейный «Комфорт - 7», («Комфорт – 7+») предназначен для использования и хранения бытовых швейных машин и оверлоков.

Простота в использовании, надежность и компактность конструкции делают Вашу работу за столом легкой и удобной.

- **Технические данные**

Габаритные размеры стола (мм)	«Комфорт -7» («Комфорт 7+»)
в сложенном состоянии	900 x 520 x 770
в разложенном состоянии	1800 x 520 x 770
тумба для оверлока и швейной машины	850 x 440 x 710
отсек для хранения швейной машины и оверлока	750 x 340 x 410
дополнительная поверхность для кроя	900 x 520
вес	70 кг

• **Комплект поставки**

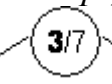
Комплектация изделия указана в прилагаемых упаковочных листах.

• **Инструкция по сборке стола**

Конструкция швейного стола «Комфорт – 7» («Комфорт – 7+») предполагает возможность установки тумбы как к левому, так и к правому фасаду стола; в связи с этим крепление контейнеров для фурнитуры производится по разметке соответственно на правую либо на левую дверь.

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

- наклейки с номером находятся на торцах деталей:

№ детали  модель стола

- размер саморезов указан на их упаковке.

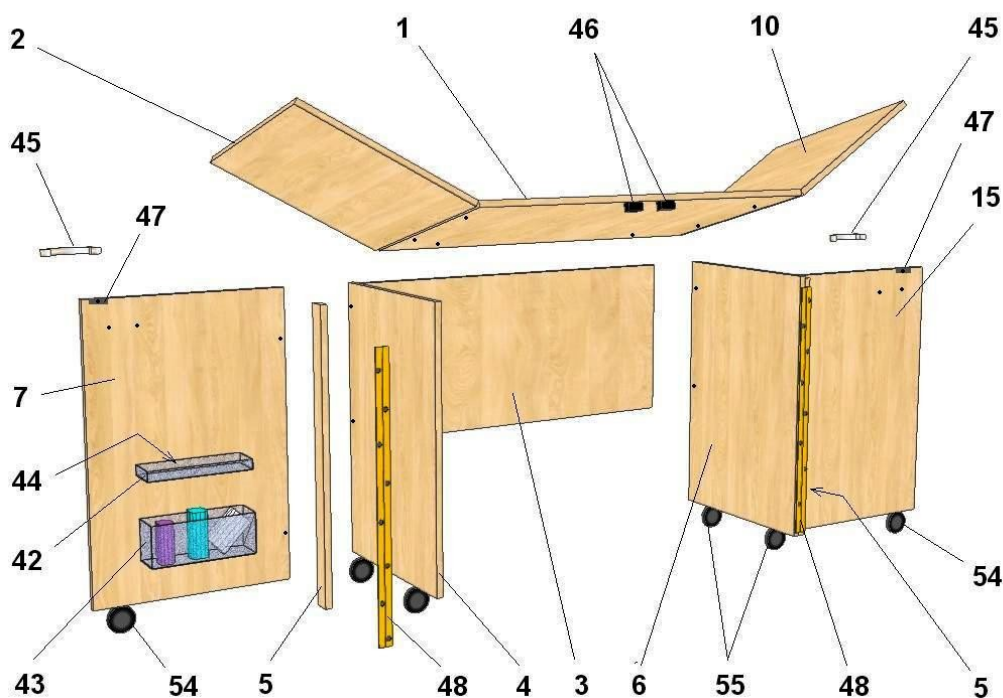


Рис .1

1. Установить по разметке рояльную петлю **48** на торцевую поверхность вертикальной планки **5** и закрепить саморезами 3x16 (19 шт.).*

Условие правильной установки рояльной петли: планка и рояльная петля устанавливаются друг к другу плоскостями, на которых нанесен штамп ВЕРХ (рис.2);

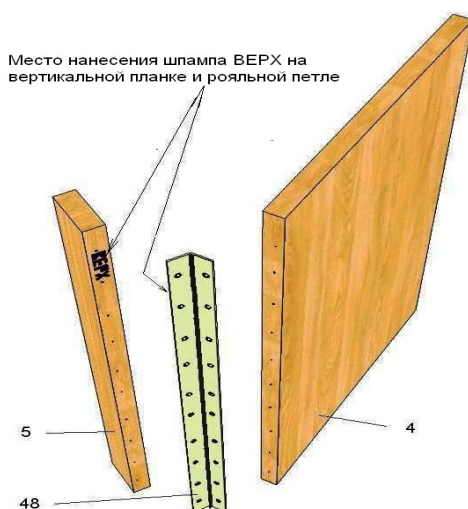


Рис.2

2. Установить по разметке рояльную петлю **48** в сборе с вертикальной планкой **5** на торцевую поверхность боковой левой стенки **4** и закрепить саморезами 3x16 (19 шт.);

3. Повторить операции 1 и 2 для сборки правой вертикальной планки **5** и правой рояльной петли **48** с правой боковой стенкой **6**;

***Примечание: левые , правые рояльные петли и вертикальные планки обозначены соответственно штампами ЛЕВАЯ и ПРАВАЯ .**

4. Установить и закрепить к задней стенке **3** с помощью евровинтов (4 шт.) левую **4** и правую **6** боковые стенки;

5. 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.

6. Установить по разметке L- образную колесную опору **54** на дверь **7** и закрепить саморезами с прессшайбой 4,2x16 (3 шт.);

7. Установить дверь **7** к вертикальной планке **5** и закрепить евровинтами (2 шт.);

8. Повторить переходы 6 и 7 для сборки и установки правой двери **15**;

9. Установить по разметке магниты **46** (2шт.) на нижнюю плоскость основной крышки **1** и закрепить саморезами 3x16 (4 шт.);

10. Установить основную крышку **1** стола в сборе с откидными левой **2** и правой **10** крышками на собранный каркас и закрепить евровинтами (6 шт.);

11. Установить ответные планки **47** магнитов по месту на левую **7** и правую **15** двери и закрепить саморезами 3x16(2 шт.);

12. Установить ручки **45** (2шт.) на лицевую поверхность левой **7** и правой **15** дверей и закрепить винтами М4(4 шт.) через пластиковые шайбы(4шт.);

13. Завернуть (не до упора) по разметке саморезы с прессшайбой 4,2x16 (4 шт.) и навесить на них контейнеры **42** и **43**.

14. Установить игольницу **44** в контейнер **42**;

15. Установить пластиковые заглушки (14 шт.) в отверстия головок евровинтов.

- **Инструкция по сборке тумбы**

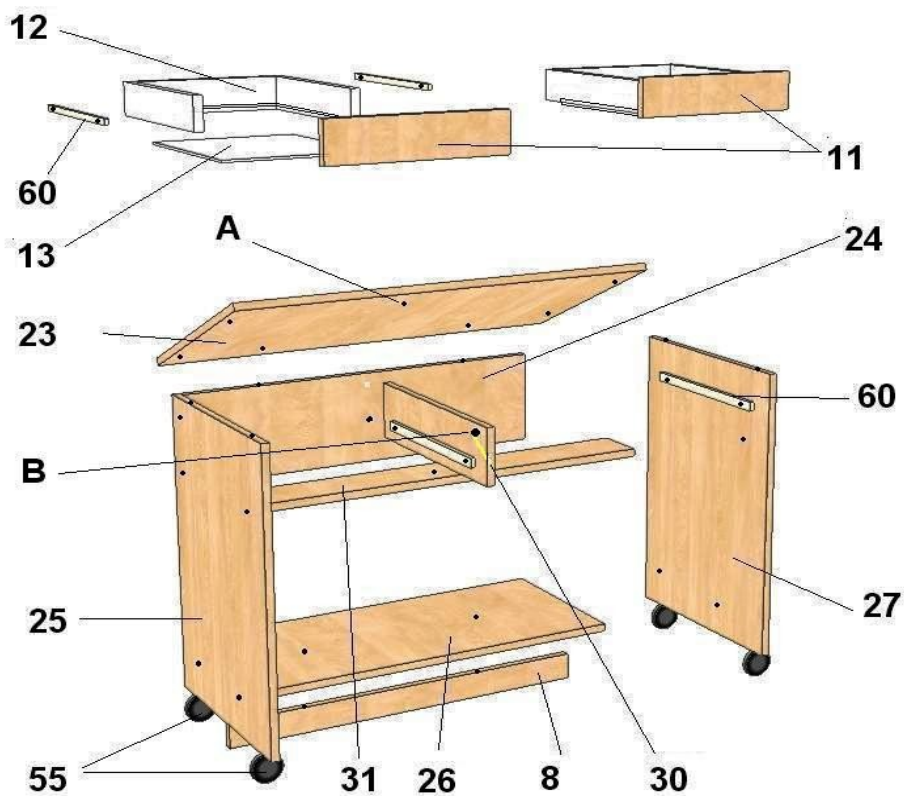


Рис.3

1. Установить и закрепить саморезами 3,5*16 (8шт.) роликовые направляющие **60** ящиков на левую **25**, правую **27** боковые стенки и на среднюю планку **30**;
2. Установить и закрепить евровинтами (4 шт.) заднюю планку **24** поочередно к левой **25** и правой **27** боковым стенкам;
3. Установить и закрепить евровинтами (2шт.) опорную планку **31** поочередно к левой **25** и правой **27** боковым стенкам;
4. Установить планку **8** на дно **26** и закрепить евровинтами (2 шт.);
5. Установить и закрепить евровинтами (4 шт.) дно **26** поочередно к левой **25** и правой **27** боковым стенкам;
6. Установить и закрепить евровинтами (2 шт.) планку среднюю **30** поочередно к планке задней **24** и планке опорной **31**;
7. Установить на левую **25** и правую **27** боковые стенки П-образные колесные опоры **55** (4 шт.) и стянуть их винтовыми стяжками (4 шт.);
8. Установить в отверстие **A** крышки **23** дюбель эксцентриковой стяжки (синий короткий), а в отверстие **B** средней планки **30** – эксцентрик винтовой стяжки (H=12мм);
9. Установить крышку тумбы **23** на собранный каркас, закрепить евровинтами (6 шт.) и эксцентриком винтовой стяжки (H=12 мм);
10. Собрать ящики: установить дно **13** ящика в фолдинг **12** и закрепить фасад ящика **11** с помощью стяжек (2 шт.) (эксцентрик синий); собрать второй ящик.
11. Установить на ящики роликовые направляющие **60** и закрепить саморезами 3.5*16 (8 шт.);
12. Установить ящики в тумбу;
13. Установить пластиковые заглушки (20шт.) в отверстия головок евровинтов.

• **Установка раскройной части стола**

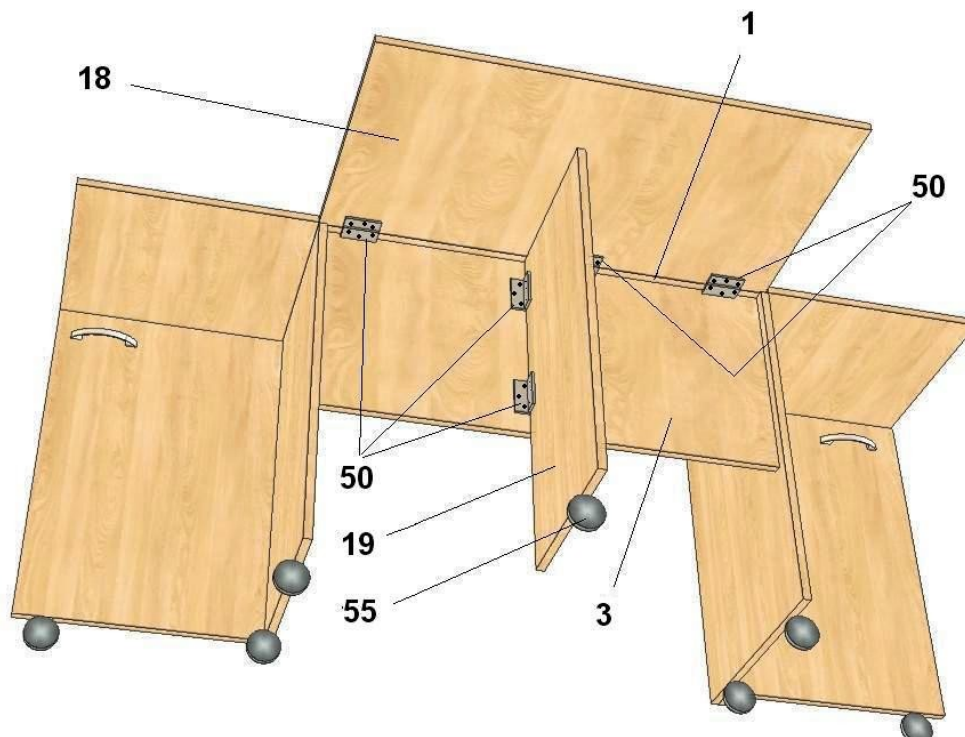


Рис.4

1. Установить П-образную колесную опору **55** на опору **19** и закрепить винтовой стяжкой;
2. Установить по разметке карточные петли **50** (2шт.) на опору **19** и закрепить саморезами с прессшайбой 4,2*16 (4 шт.);
3. Закрепить опору **19** в сборе на заднюю стенку **3** саморезами 4,2*16 (4 шт.) по разметке;
4. Установить на дополнительную поверхность **18** по разметке карточные петли **50** (3 шт.) и закрепить саморезами с прессшайбой 4,2*16 (6 шт.);
5. Установить дополнительную поверхность **18** в сборе на крышку **1** и закрепить петли к нижней поверхности крышки **1** саморезами с прессшайбой 4,2*16 (6 шт.)

• **Подготовка к работе**

1. Установить стол на ровную поверхность;
2. Открыть двери **7** и **15** стола на 180 °;
3. Открыть крышки **2** и **10** стола на 180 °, положив их на торцы дверей **7** и **15** соответственно;
4. Выкатить из стола тумбу, и приставить к внутренней поверхности двери.
5. Установить швейную машину и оверлок на крышки стола и тумбы соответственно.

Стол готов к работе.

Сборка стола производится в обратной последовательности.

• **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.