# Рекомендации по эксплуатации

- 1. Мебель рекомендуется эксплуатировать впроветриваемом, сухом помещении с температурой воздуха не ниже 10С и относительной влажностью не более 70%.
- 2. Мебель, транспортируемую в условиях минусовой температуры, при установке в помещении следует немедленно протереть сухой мягкой тканью как снаружи, так и внутри.
- 3. Мебель должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей, не должна размещаться вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен. Поверхность деталей мебели оберегать от попадания влаги, щелочей, ацетона, спирта и кислот, а также от механических повреждений. На поверхность мебели не следует ставить горячие предметы. При случайном попадании жидкости мебель немедленно протереть мягкой тканью. Удалять пыль с поверхности, облицованной специальными пленками, следует сухой мягкой тканью.
- 4. Зеркала и стекла рекомендуется чистить любыми средствами, предназначенными для этих целей.
- 5. В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении соединений, необходимо периодически подтягивать все крепёжные элементы.

При правильной эксплуатации изделия срок службы составляет 10 лет.

### Внимание!

В случае обнаружения производственных дефектов обратитесь к продавцу с гарантийным талоном, заполненным по месту приобретения изделия. Гарантийный талон выписывается отдельным документом и заполняется продавцом на момент продажи изделия.

## К сведению покупателя

Предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструктивные элементы мебели на основе внедрения передовых технологий, улучшающих качество выпускаемой продукции.

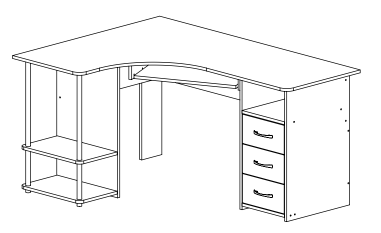


#### Россия

ООО "Мебельная фабрика "КОМПАСС" г. Севастополь, пр. Генерала Острякова, 15A



# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

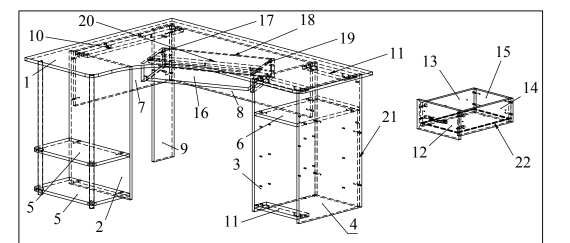


Мебель бытовая "Эконом-стандарт"

Стол компьютерный **С-237** 

Габаритные размеры в мм, **1500х1100х750** 

(длина; ширина; высота)



C-237

| Ведомость деталей |        |       |      |  |  |
|-------------------|--------|-------|------|--|--|
| №                 | Ширина | Длина | Кол. |  |  |
| 1                 | 1100   | 1500  | 1    |  |  |
| 2                 | 455    | 729   | 1    |  |  |
| 3                 | 470    | 729   | 1    |  |  |
| 4                 | 470    | 729   | 1    |  |  |
| 5                 | 280    | 449   | 2    |  |  |
| 6                 | 470    | 318   | 1    |  |  |
| 7                 | 300    | 718   | 1    |  |  |
| 8                 | 300    | 1054  | 1    |  |  |
| 9                 | 150    | 729   | 1    |  |  |
| 10                | 90     | 718   | 1    |  |  |
| 11                | 90     | 318   | 3    |  |  |
| 12                | 160    | 312   | 3    |  |  |
| 13                | 130    | 400   | 3    |  |  |
| 14                | 130    | 400   | 3    |  |  |
| 15                | 130    | 260   | 3    |  |  |
| 16                | 300    | 574   | 1    |  |  |
| 17                | 100    | 325   | 1    |  |  |
| 18                | 100    | 600   | 1    |  |  |
| 19                | 100    | 325   | 1    |  |  |
| 20                | 90     | 600   | 1    |  |  |
| 21                | 318    | 529   | 1    |  |  |
| 22                | 270    | 394   | 3    |  |  |
|                   |        |       |      |  |  |

-2-

|    | Ведо                                    | омость комплектующих                         |      |
|----|---|--|------|
| No | Рис.                                    | Наименование                                 | Кол. |
| 1  |   | Ручка С7 (96 мм)                             | 3    |
| 2  | O Transferrance                         | Конфирмат 7х50                               | 56   |
| 3  | £,                                      | Заглушка конфирматная                        | 56   |
| 4  | <b>®</b>                                | Шуруп 4х25 с круглой головкой                | 6    |
| 5  | <b>3</b>                                | Головка минификса                            | 12   |
| 6  | 05                                      | Шпилька минификса                            | 12   |
| 7  | Ø                                       | Заглушка минификса                           | 12   |
| 8  |   | Телескопические направляющие 400мм, комплект | 3    |
| 9  | - American                              | Шуруп 3,5х16                                 | 62   |
| 10 | €                                       | Винт М5х8                                    | 24   |
| 11 | 6                                       | Труба D25                                    | 2    |
| 12 | •                                       | Заглушка для трубы                           | 2    |
| 13 |   | Фланец для трубы                             | 6    |
| 14 | 9                                       | Заглушка-пробка d8                           | 2    |
| 15 | 0                                       | Стяжка винтовая М6                           | 2    |
| 16 | (F) Marine                              | Шуруп 4х30                                   | 9    |
| 17 | @ • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | Уголок металлический                         | 5    |
| 18 |   | Ключ конфирматный                            | 1    |
| 19 |   | Ключ для фланцев                             | 1    |
| 20 |   | Направляющие 300 мм                          | 1    |
| 21 | P                                       | Подпятник (гвоздь)                           | 7    |

# Рекомендованный порядок сборки изделия

- 1. При помощи винтов M5x8 установите направляющие длиной 400мм на боковины 3, 4 и направляющие длиной 300мм на опорные боковины 17, 19 при помощи винтов M5x10,5. Внимание: данные направляющие закрепляются во вторые (большие) отверстия (Рис.1). Установите полозки направляющих на выдвижной полке 16.
- 2. Вкрутите шпильки минификс в соответствующие плоскостные отверстия детали 12 (Рис. 2).
- 3. Вбейте подпятники в детали 2, 3, 4, 9.
- 4. Вставьте головки минификс в соответствующие плоскостные отверстия деталей 13 и 14 (Рис. 3).
- 5. При помощи конфирмат скрепить детали 3 и 4 с деталями 6, 11 и 21. Соедините деталь 8 с полученной конструкцией при помощи конфирмат. Стяжками М6 стяните детали 7 и 9 и с помощью конфирмат соедините их с полученной конструкцией. Соедините деталь 10 с детялями 7 и 8 с помощью конфирмат. Установите фланцы на деталях 5, затем соедините их с деталью 2 и с помощью конфирмат скрепите с полученной конструкцией. В трубы вставьте заглушки для трубы и после этого трубы вставьте в детали 5 заглушками вниз, затяните винты на фланцах ключом для фланцов (Рис.4).
- 6. Соберите ящики. Закрепите ручки на фасадных планках 12 при помощи шурупов 4х25 с круглой головкой (Рис.5).
- 7. С помощью шурупов 3,5х16 прикрепите ответные планки направляющих к деталям 13 и 14 (Рис.6).
- 8. Закрепите уголки на деталях 2, 8, положите деталь 1 на готовое подстолье и шурупами 4х30 сквозь планки 10 и 11 прикрепите столешницу, перед этим оденьте на трубу фланцы чашкой вверх и закрепите их на столешнице подняв вверх, вставьте ящики (Рис.7).
- 9. Соберите клавиатурную полку (Рис.8), закрепите на ней уголки и прикрепите её шурупами 3,5х16 и 4х30 снизу к столешнице.

