

Рекомендации по эксплуатации

1. Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом, 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.

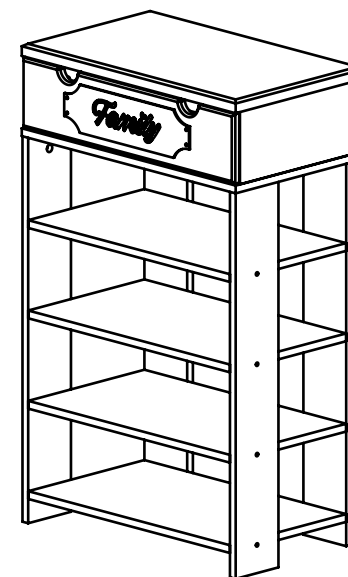
Внимание!

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.

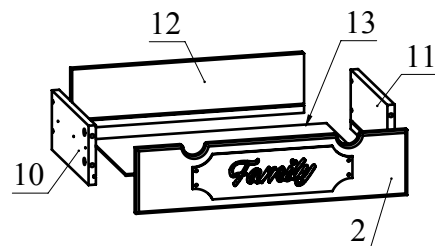
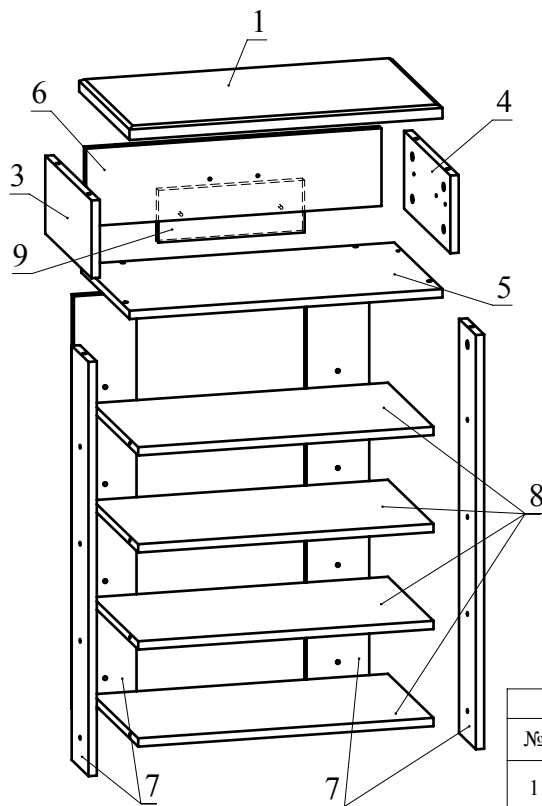
ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



Мебель бытовая "ДримСтар" Тумба ДС-21

Габаритные размеры в мм,
600x360x985
(длина; ширина; высота)

ГОСТ 19917-2014
ГОСТ 16371-2014



| Ведомость деталей | | | |
|-------------------|--------|-------|------|
| № | Ширина | Длина | Кол. |
| 1 | 360 | 600 | 1 |
| 2 | 143 | 594 | 1 |
| 3 | 331 | 149 | 1 |
| 4 | 331 | 149 | 1 |
| 5 | 345 | 600 | 1 |
| 6 | 149 | 566 | 1 |
| 7 | 120 | 794 | 4 |
| 8 | 326 | 566 | 4 |
| 9 | 100 | 280 | 1 |
| 10 | 130 | 300 | 1 |
| 11 | 130 | 300 | 1 |
| 12 | 130 | 508 | 1 |
| 13 | 294 | 518 | 1 |

| Ведомость комплектующих | | | |
|-------------------------|------|--|------|
| № | Рис. | Наименование | Кол. |
| 1 | | Телескопические направляющие 300мм, комплект | 1 |
| 2 | | Шуруп 3,5x16 | 6 |
| 3 | | Винт М5х8 | 6 |
| 4 | | Шпилька минификса | 12 |
| 5 | | Двойной болт минификса | 4 |
| 6 | | Головка минификса | 20 |
| 7 | | Заглушка минификса | 20 |
| 8 | | Конфирмат 7x50 | 20 |
| 9 | | Заглушка конфирматная | 20 |
| 10 | | Опора гвоздь | 4 |
| 11 | | Шуруп 4x30 | 2 |
| 12 | | Шуруп 4x70 | 2 |
| 13 | | Дюбель п/п 8x60 | 2 |
| 14 | | Ключ конфирматный | 1 |

Рекомендованный порядок сборки изделия

1. Вкрутите шпильки минификсов в детали 1, 2, 5 (Рис. 1).
 2. Вставьте головки минификсов в детали 3, 4, 6, 10, 11 (Рис. 2).
 3. Отсоедините от основания телескопических направляющих внутренние планки, отогнув пластиковый рычажок фиксатора (Рис. 3). Основания телескопических направляющих закрепите на деталях 3, 4 винтами М5х8 (Рис. 4). !!! Приложите телескопическую часть отверстиями к отверстиям на боковине тумбы, чтобы они были отцентрованы относительно друг друга. Вкрутите винты М5х8 с помощью шуруповерта, приложив немного усилий. **Внимание:** винт М5х8 должен заходить с натягом для максимально плотной фиксации телескопических направляющих.

4. В сквозные плоскостные отверстия детали 5 установите двойной болт минификса (Рис. 5).
 5. Вбейте опоры-гвозди в детали 7 (4шт)
 6. Соберите ящик. Для этого соедините деталь 12 с деталями 10 и 11 с помощью конфирматов. Затем вставьте деталь 13 (ДВП) в пазы деталей 10, 11, 12. Соедините деталь 2 с полученной конструкцией и затяните головки минификсов (Рис. 6).
 7. Закрепите внутренние планки направляющих на деталях 10 и 11 шурупами 3,5x16 (Рис. 7).
 8. Соберите сборку согласно схемы, затягивая головки минификсов 13 13 (Рис. 8).
 9. Соберите сборку согласно схемы, стягивая детали между собой при помощи конфирматов (Рис. 9).
 10. Соедините полученные ранее сборки и зафиксируйте, затянув головки минификсов (Рис. 10).

ВНИМАНИЕ: во избежание опрокидывания изделия при эксплуатации необходимо крепить его к стене. Следует выбирать крепления, которые подходят к материалу стен.

В комплект поставки входит крепеж, рассчитанный на стену из бетона. ! С помощью дюбелей и шурупов 4x70 закрепите деталь 9 к стене. Соедините деталь 6 с прикрученной планкой при помощи шурупов 4x30 (Рис. 11).

11. Установите заглушки конфирматов и минификсов. Установите ящик в корпус тумбы (Рис. 12).

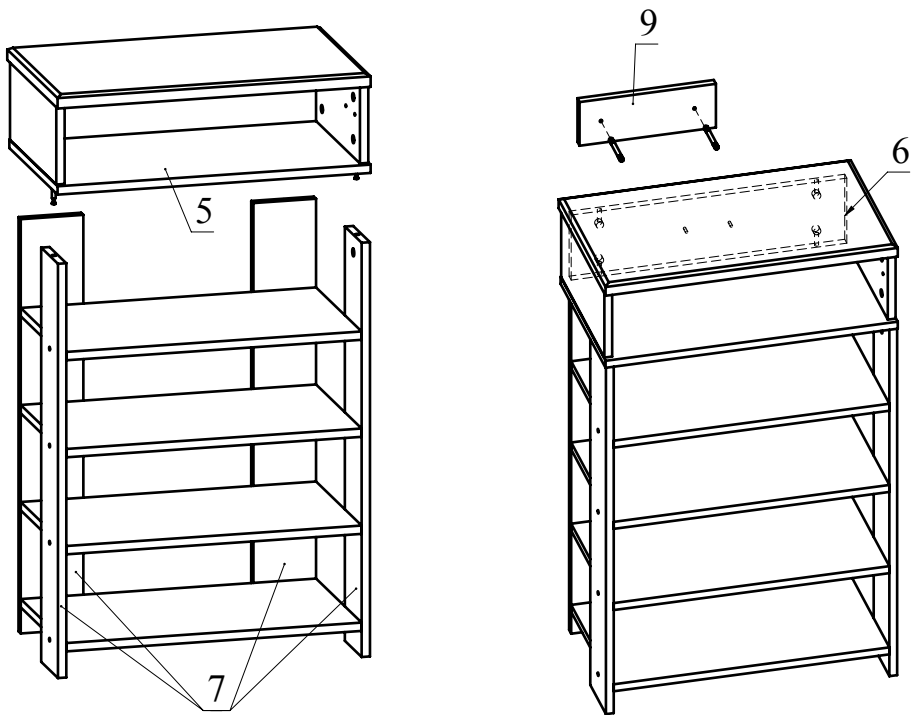


Рис.10

Рис.11

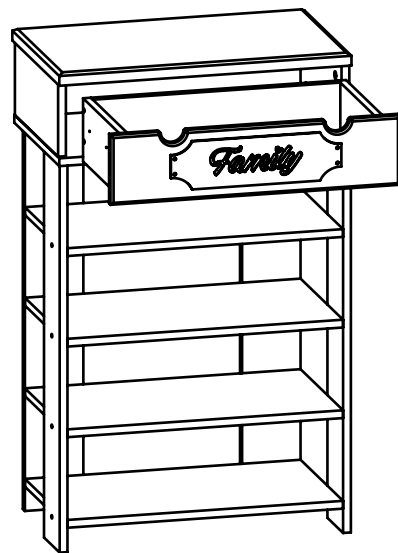


Рис.12

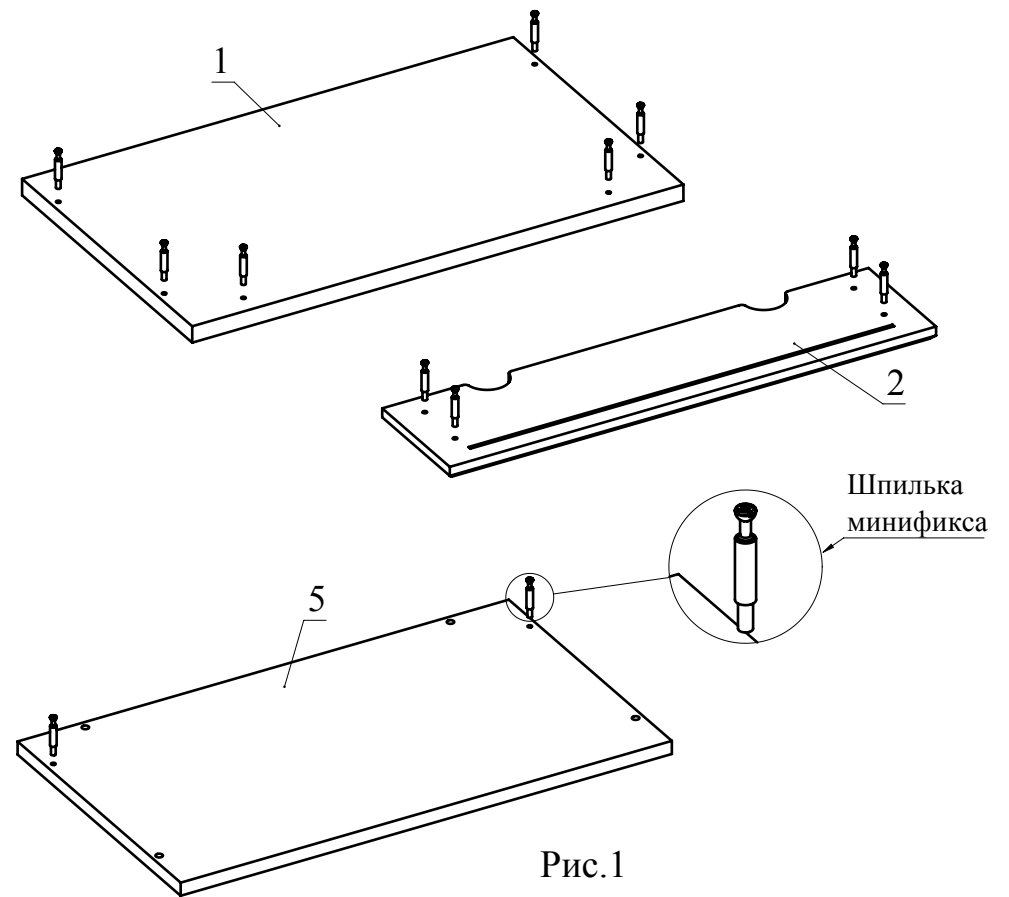


Рис.1

Шпилька
минификса

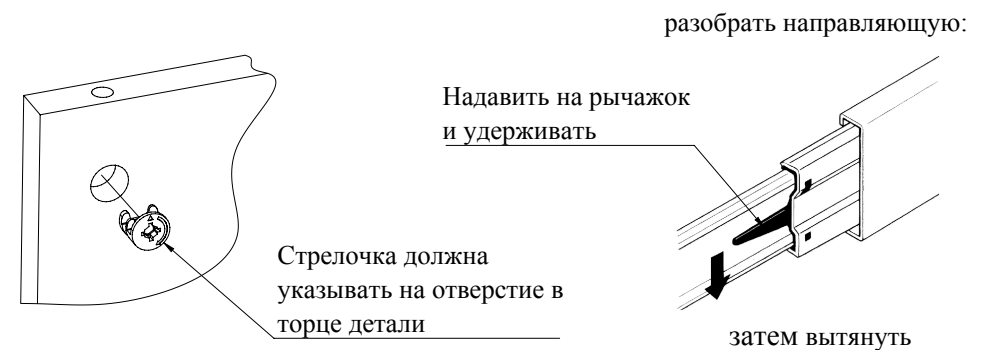


Рис.2

Рис.3

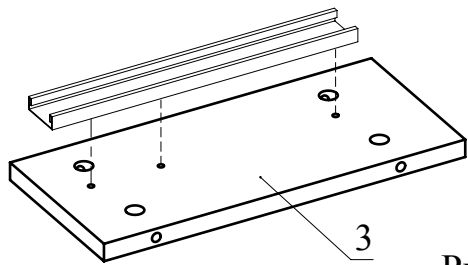
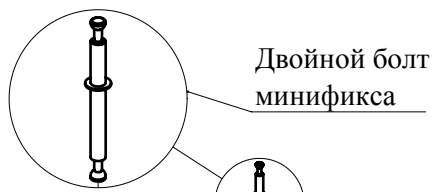
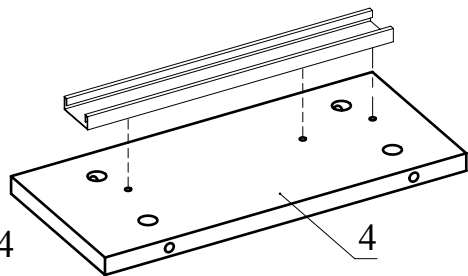


Рис.4



Двойной болт
минификса

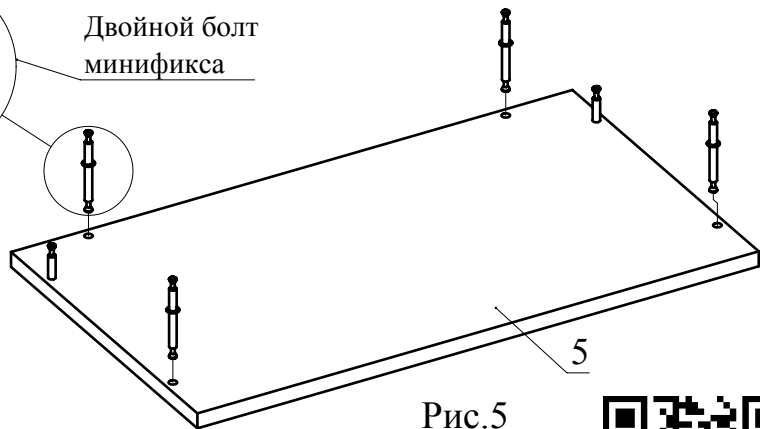


Рис.5



Монтаж телескопических
направляющих — видео

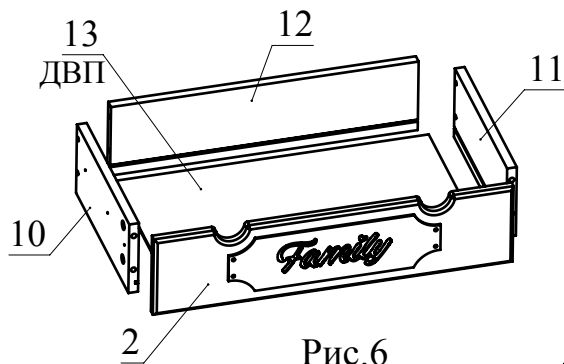


Рис.6

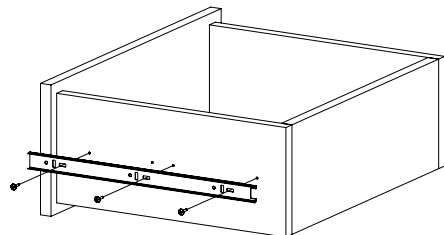


Рис.7

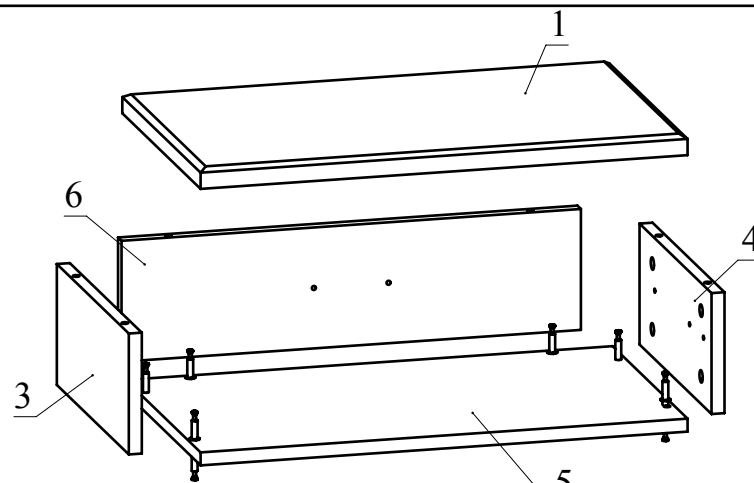


Рис.8

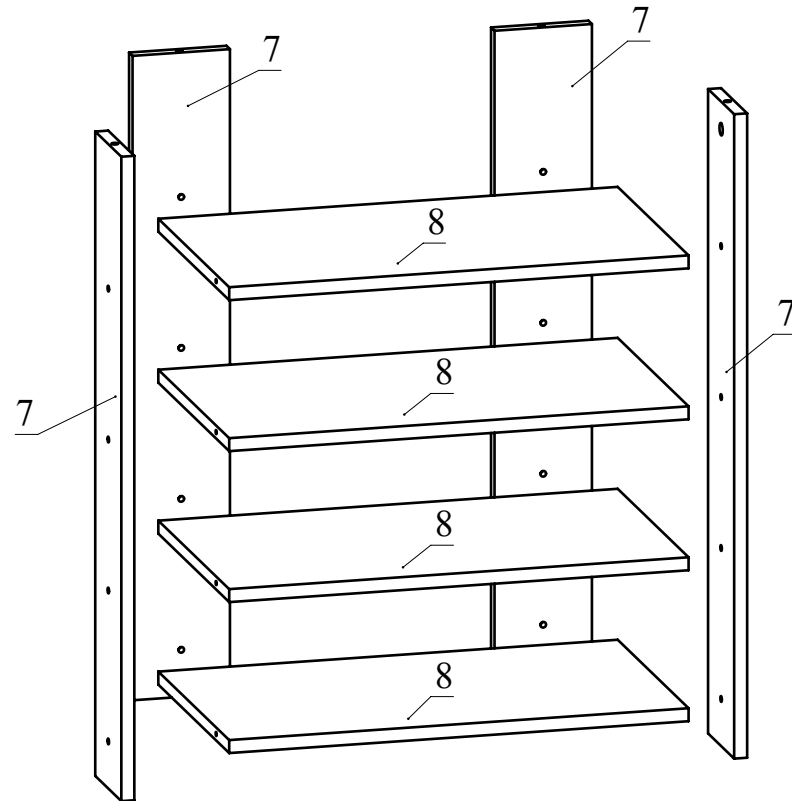


Рис.9