

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

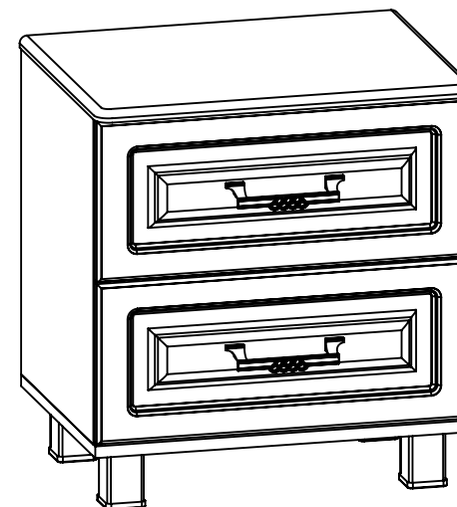
Предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструктивные элементы мебели на основе внедрения передовых технологий, улучшающих качество выпускаемой продукции.



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



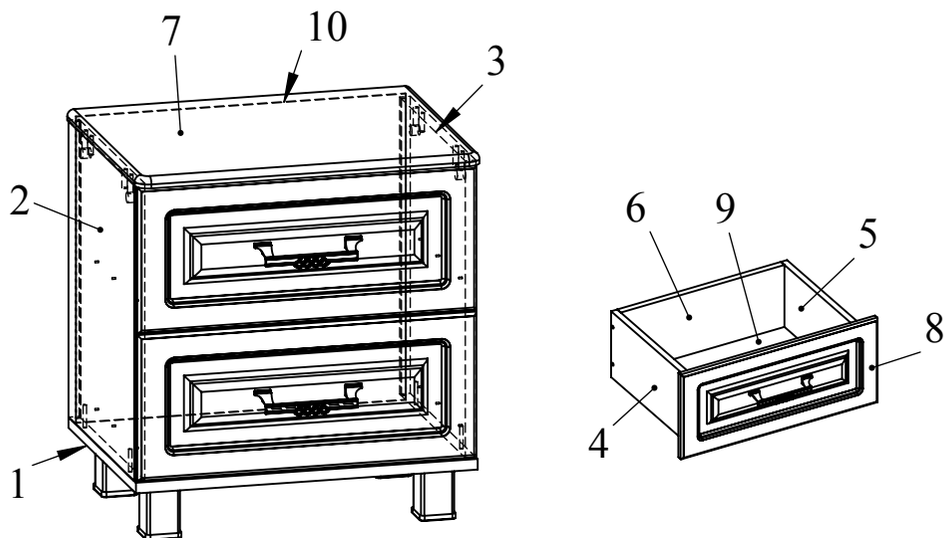
ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



Мебель бытовая "Элизабет"

Тумба прикроватная
ЭМ-15

Габаритные размеры в мм,
520x400x557
(длина; ширина; высота)



№	Наименование			Кол
1	Дно	380	516	1
2	Боковина	370	445	1
3	Боковина	370	445	1
4	Боковина ящика	170	350	2
5	Боковина ящика	170	350	2
6	Задник ящика	170	426	2
7	Крышка	400	520	1
8	Фасад ящика	218	512	2
9	ДВП	348	440	2
10	ДВП	498	459	1

№	Рис.	Наименование	Кол
1		Шпилька минификса	12
2		Конфирмат 7x50	20
3		Шкант	12
4		Головка минификса	12
5		Заглушка минификса	12
6		Ручка FIR0028.27-128	2
7		Направляющая 350 мм	2
8		Шуруп 3,5x16	24
9		Опора	4
10		Ключ конфирматный	1
11		Винт М4х22	4

Рекомендованный порядок сборки изделия

1. При помощи шурупов 3,5x16 установить направляющие длиной 350 мм на боковины 2, 3. **Внимание:** данные направляющие закрепляются во вторые (большие) отверстия (Рис. 1).
2. Вкрутить шпильки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия крышки 7 (Рис. 2).
3. Вставить головки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия боковин 2, 3 (Рис. 3).
4. Вбить шканты в соответствующие торцевые отверстия боковин 2, 3.
5. Прикрепить при помощи конфирматов 7x50 опоры ко дну 1 (Рис. 4).
6. Соединить при помощи конфирматов 7x50 дно 1 с боковинами 2, 3 (Рис. 4).
7. Вставить заднюю стенку 10 из ДВП в пазы дна 1 и боковин 2, 3 (Рис. 5).
8. Установить крышку 7 на боковины 2, 3 и зафиксировать, повернув конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора (Рис. 6).
9. Вкрутить шпильки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия фасада ящика 8. Вставить головки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия боковин ящика 4, 5. Вбить шканты в соответствующие торцевые отверстия боковин ящика 4, 5 (Рис. 7).
10. Скрепить при помощи конфирматов 7x50 боковины ящика 4, 5 и задник ящика 6 (Рис. 7). Вставить в паз дно ящика 9 из ДВП.
11. Установить фасад ящика 8 на боковины 4, 5 и зафиксировать, повернув конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора. Второй ящик собирается аналогично.
12. Закрепить винтами ручки на фасадах ящиков.
13. Закрепить ползки направляющих на ящики шурупами 3,5x16 (Рис. 8).
14. Ящики установить на направляющие боковин 2, 3 (Рис. 9).
15. Установить заглушки минификсов.

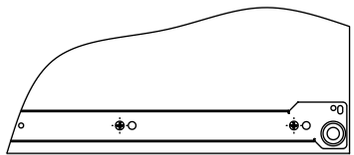


Рис.1

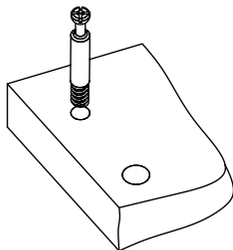


Рис.2

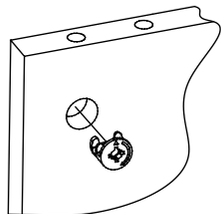


Рис.3

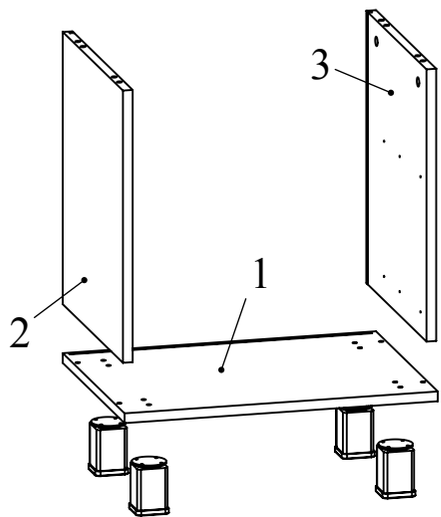


Рис.4

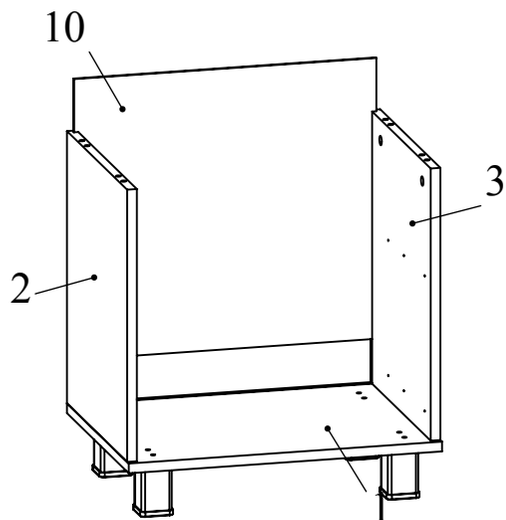


Рис.5

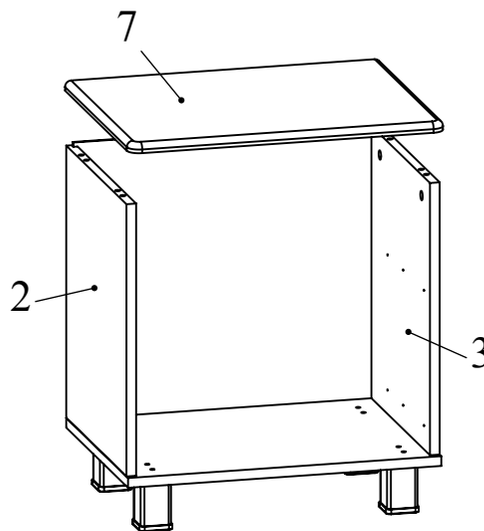


Рис.6

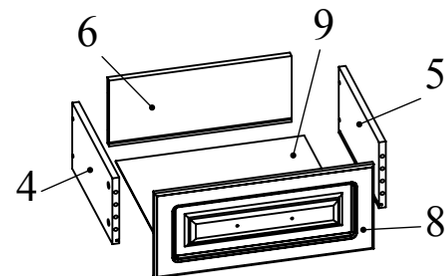


Рис.7

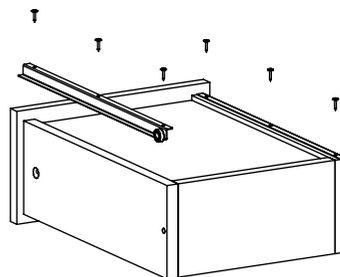


Рис.8

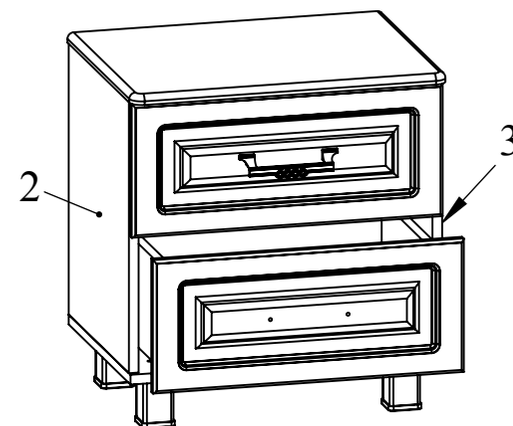


Рис.9