

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.

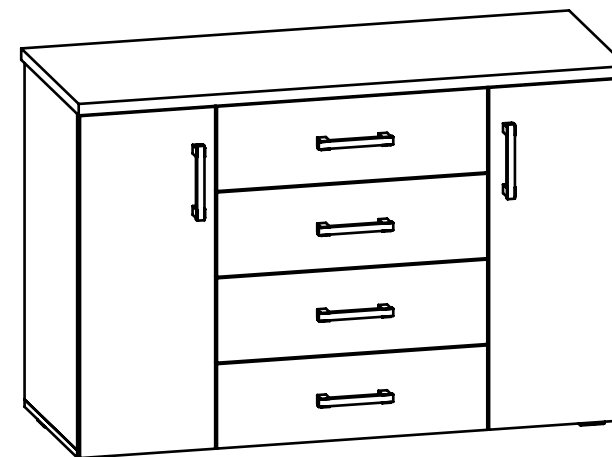
Внимание!

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



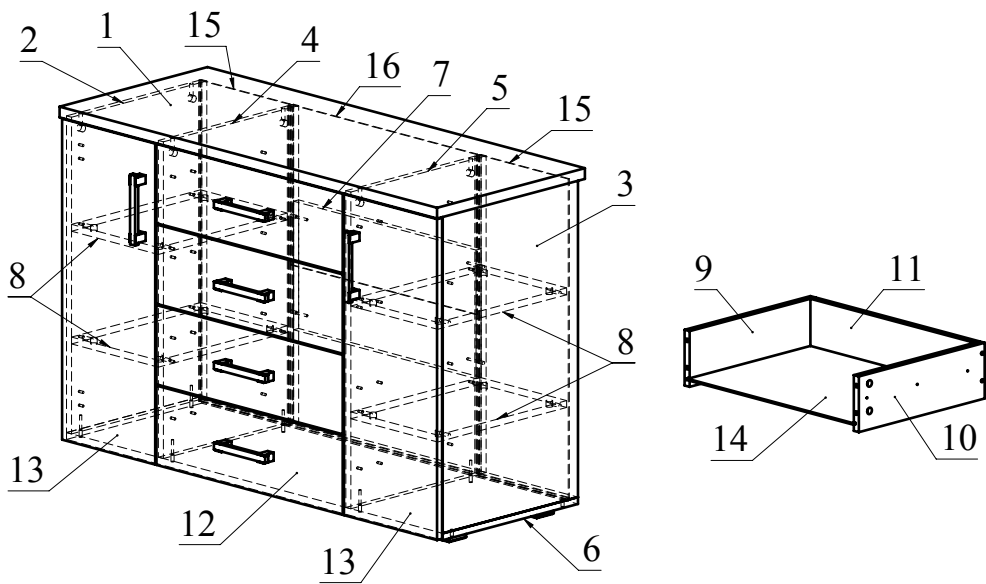
Мебель бытовая "Виктория"

Комод ВИ-70

Габаритные размеры в мм,
1200x470x800

(длина; ширина; высота)

ГОСТ 19917-2014
ГОСТ 16371-2014



Ведомость деталей			
№	Ширина	Длина	Кол.
1	470	1200	1
2	430	739	1
3	430	739	1
4	430	739	1
5	430	739	1
6	430	1196	1
7	300	580	1
8	410	276	4
9	130	400	4
10	130	400	4
11	130	522	4
12	185	592	4
13	296	749	2
14	394	532	4
15	286	749	2
16	590	374	2

Ведомость комплектующих			
№	Рис.	Наименование	Кол.
1		Конфирмат 7x50	28
2		Заглушка конфирматная	28
3		Шпилька минификса	40
4		Головка минификса	40
5		Заглушка минификса	40
6		Телескоп 400	4
7		Шуруп 3,5x16	52
8		Шуруп 4x38 с круглой головкой	12
9		Опора регулируемая N6	5
10		Петля накладная с газовым амортизатором и евровинтом	4
11		Ключ конфирматный	1
12		Винт M5x8	24
13		Ручка скоба C-21_128	6

Рекомендованный порядок сборки изделия

- Отсоедините от основания телескопических направляющих внутренние планки, отогнув пластиковый рычажок фиксатора (Рис. 1). Основания телескопических направляющих закрепите на деталях 2, 3, 4, 5 шурупами 3,5x16 (Рис. 2).
- Вставьте головки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия деталей 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10.
- Вкрутите шпильки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия деталей 1, 2, 3, 4, 5, 12.
- При помощи шурупов 3,5x16 установите петли накладные с евровинтом на двери 13 и ответные планки петель на детали 2, 3 (Рис. 3).
- Соберите сборку в соответствие со схемой (Рис. 4).
- Вставьте детали 15, 16 в пазы деталей 2, 3, 4, 5, 6. Установите деталь 1 на детали 2, 3, 4, 5 и зафиксируйте, повернув конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора (Рис. 5).
- Закрепите опоры на детали 6 при помощи шурупов 3,5x16.
- Скрепите при помощи конфирматов детали 9, 10 с деталью 11. Вставьте в паз дно ящика 14 из ДВП (Рис. 6).
- Установите фасад ящика 12 и зафиксируйте, повернув конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора (Рис. 6).
- Внутренние планки телескопических направляющих закрепите на деталях 9, 10 шурупами 3,5x16 (Рис. 7).
- Установите двери, закрепив петли затяжным винтом. Отрегулируйте двери с помощью регулировочного винта (Рис. 8). Закрепите шурупами 4x35 ручки на деталях 12, 13.
- Вставьте заглушки минификсов и конфирматов.
- Установите ящики (Рис. 9).

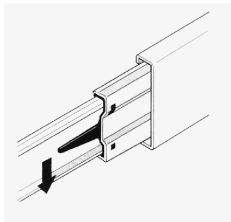


Рис.1

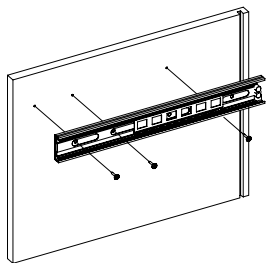


Рис.2

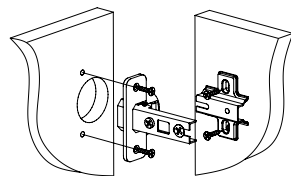


Рис.3

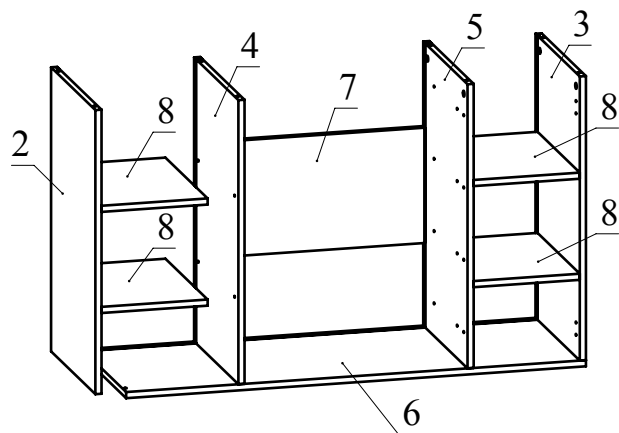


Рис.4

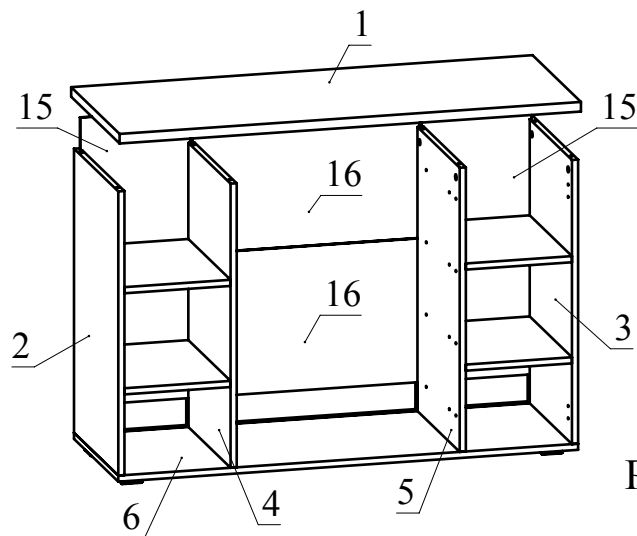


Рис.5

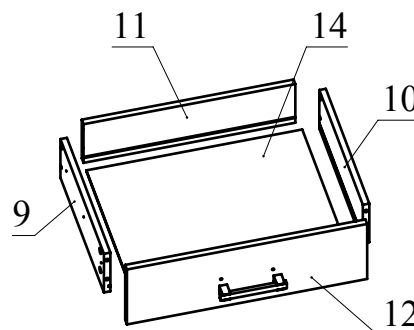


Рис.6

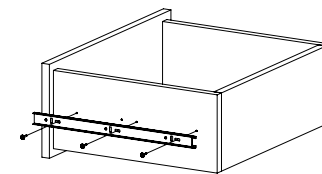
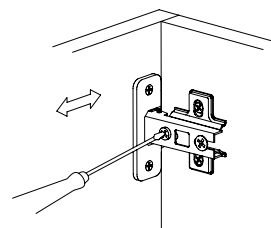
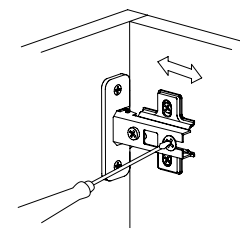


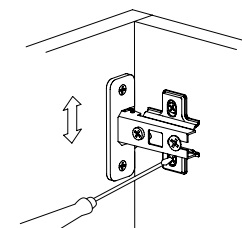
Рис.7



Регулировка вперед-назад. Регулируется крепежным винтом



Регулировка вправо-влево. Регулируется юстировочный винт



Регулировка вверх-вниз. Регулируются установочные винты

Рис.8

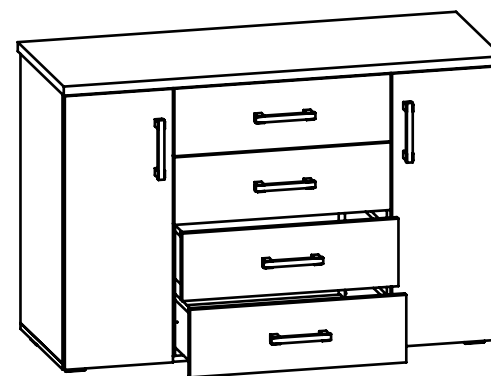


Рис.9