

## 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

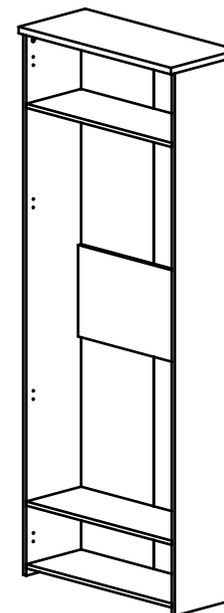
Предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструктивные элементы мебели на основе внедрения передовых технологий, улучшающих качество выпускаемой продукции.



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



## ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

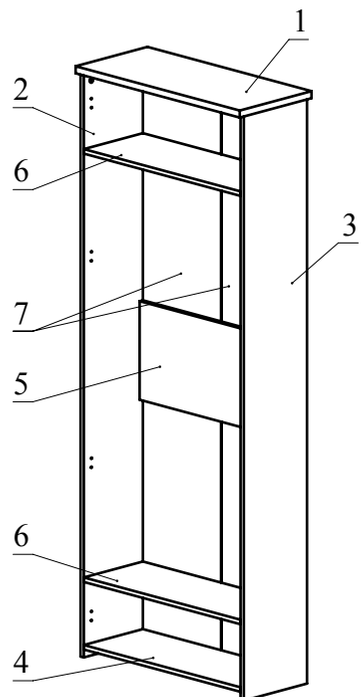


## Мебель бытовая "Изабель" Шкаф для одежды ИЗ-64

Габаритные размеры в мм,  
**800x350x2106**

(длина; ширина; высота)

**ГОСТ 19917-2014**  
**ГОСТ 16371-2014**



Ведомость деталей			
№	Ширина	Длина	Кол.
1	350	800	1
2	308	2075	1
3	308	2075	1
4	308	764	1
5	350	764	1
6	288	764	2
7	386	2041	2

Ведомость комплектующих			
№	Рис.	Наименование	Кол.
1		Шпилька минификса	20
2		Головка минификса	20
3		Заглушка минификса	20
4		Муфта забивная для опоры М6х8х15h	4
5		Опора регулируемая М6	4
6		Профиль для ДВП	1
7		Штанга-выдвижная 250 мм	1
8		Петля накладная с газовым амортизатором	8
9		Шуруп 3,5x16	22
10		Евровинт для петли	16
11		Навес меб. горизонт. NH38X34	1
12		Шуруп 3,5x16 с круглой головкой	2
13		Шуруп 4x70	1
14		Дюбель п/п 8x60	1
15		Ключ конфирматный	1

### Рекомендованный порядок сборки изделия

1. Подготовьте детали к сборке. Вкрутите шпильки минификсов в деталь 1, 2, 3 (Рис. 1). Затем вставьте головки минификсов в детали 4, 5, 6 (Рис. 2).
2. При помощи шурупов 3,5x16 закрепите петли на двери (дет. 1 от ИЗ-640), а при помощи евровинтов — ответные планки петель на детали 2 и 3 (Рис. 3).
3. В торцы деталей 2 и 3 установите муфты забивные для опор. Вкрутите в муфты опоры регулируемые М6 (Рис. 4).
4. С помощью шурупов 3,5x16 прикрепить штангу выдвижную к детали 6.
5. Установите детали 4, 5, 6 (2шт.) на деталь 2 и зафиксируйте, повернув конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора (Рис. 5).
6. Установите деталь 3 на детали 4, 5, 6 (2шт.) и зафиксируйте, затягивая конфирматным ключом головки минификсов (Рис. 5).
7. В пазы деталей 2, 3, 4 последовательно вставьте задние стенки 7 из ДВП. Между задними стенками установите стыковочный профиль для ДВП (Рис. 5).
8. Установите деталь 1 на детали 2, 3 и зафиксируйте, затягивая конфирматным ключом головки минификсов (Рис. 5).
9. Установите двери, закрепив петли затяжными винтами (Рис. 6).
10. Закрепите винтами М4х20 ручки на дверях.
11. Отрегулируйте двери с помощью регулировочных винтов (Рис. 7).
12. Вставьте заглушки минификсов.
13. На деталь 1 прикрепить навес мебельный с помощью шурупов 3,5x16 (Рис.7). **!!! Во избежание опрокидывания изделие необходимо крепить к стене.**

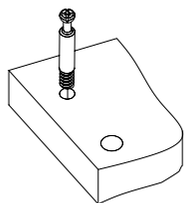


Рис.1

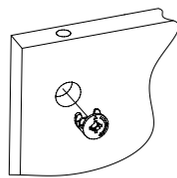


Рис.2

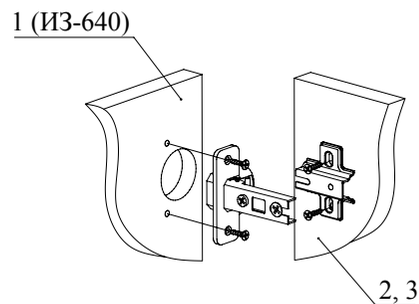


Рис.3

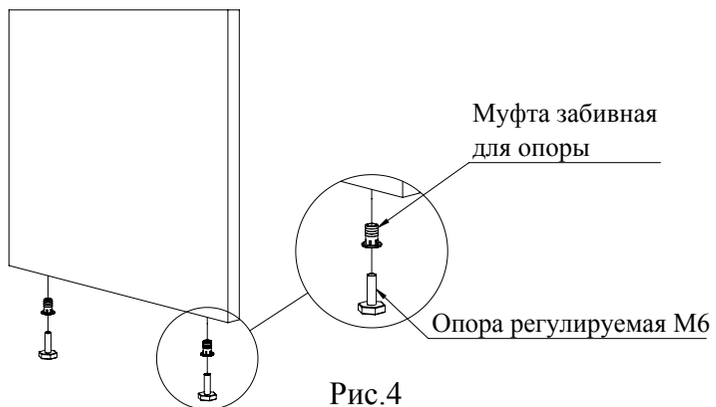


Рис.4

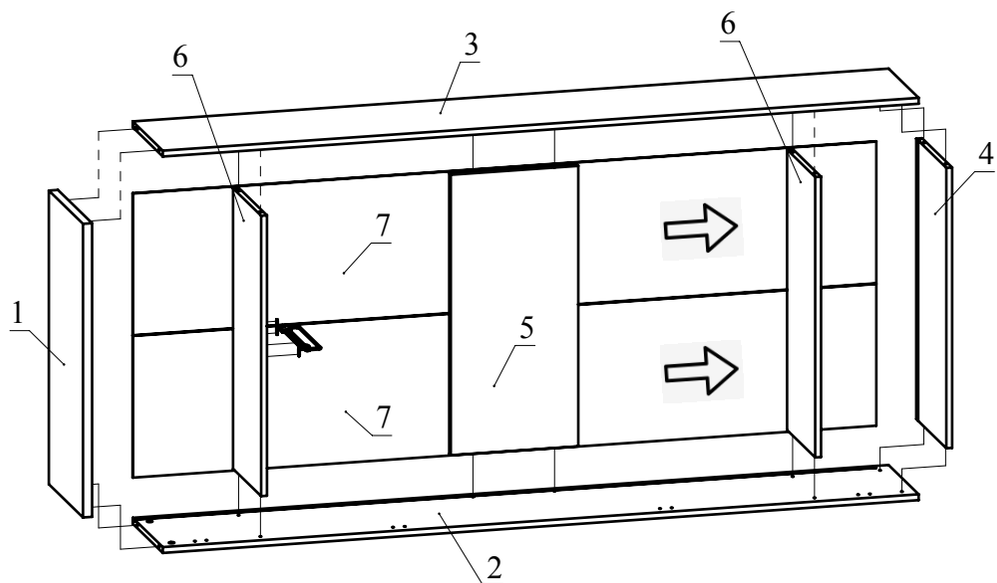


Рис.5

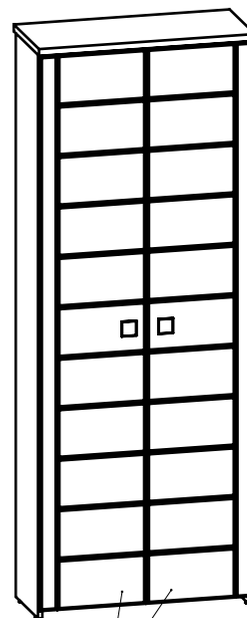


Рис.6

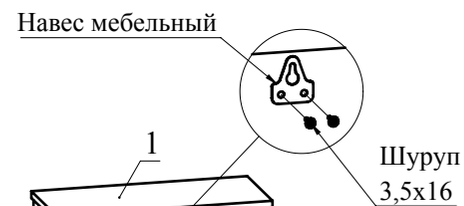
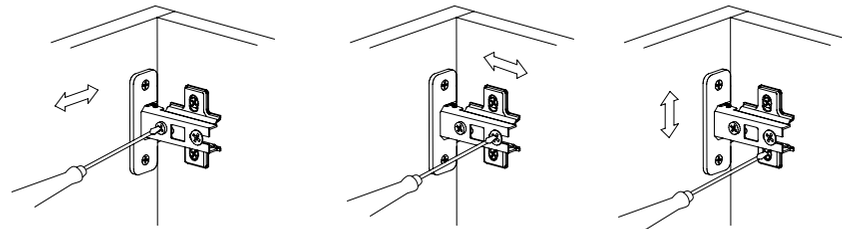


Рис.8



Регулировка вперед - назад. Регулируется крепежным винтом

Регулировка вправо - влево. Регулируется юстировочный винт

Регулировка вверх - вниз. Регулируются установочные винты

Рис.7