

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

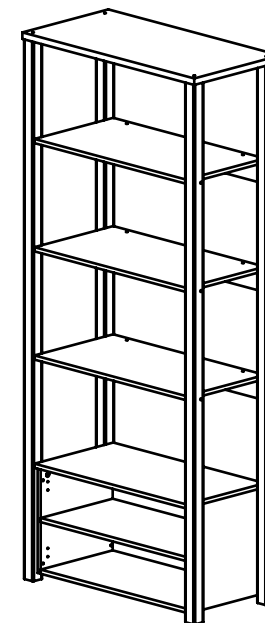
Предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструктивные элементы мебели на основе внедрения передовых технологий, улучшающих качество выпускаемой продукции.



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



ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

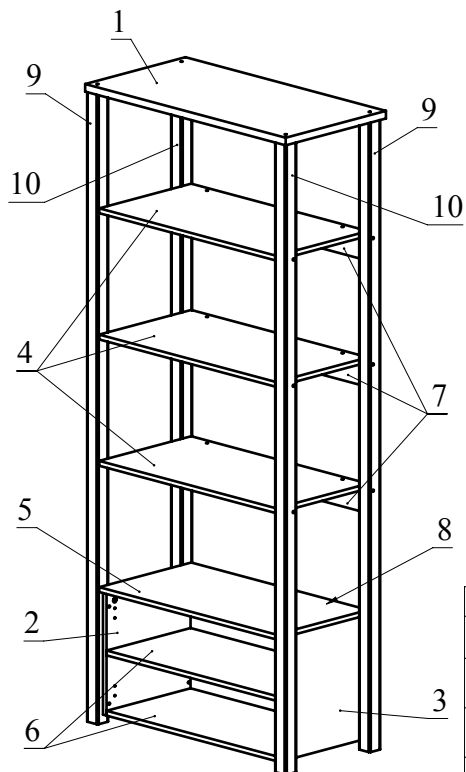


Мебель бытовая "Изабель" Стеллаж открытый ИЗ-62

Габаритные размеры в мм,
900x450x2102

(длина; ширина; высота)

ГОСТ 19917-2014
ГОСТ 16371-2014



№	Рис.	Наименование	Кол.
1		Конфирмат 7x50	18
2		Заглушка конфирматная	18
3		Шпилька минификса	12
4		Головка минификса	12
5		Заглушка минификса	12
6		Винт М6х90	12
7		Поперечный болт	12
8		Накладка для профиль-ножки	4
9		Профиль для ДВП	1
10		Петля накладная с газовым амортизатором	4
11		Шуруп 3,5x16	14
12		Евровинт для петли	8
13		Заглушка-пробка d5	4
14		Ключ конфирматный	1

№	Ширина	Длина	Кол.
1	450	900	1
2	397	407	1
3	397	407	1
4	413	794	3
5	413	794	1
6	377	760	2
7	70	794	3
8	205	770	2
9	50	2075	2
10	50	2075	2

Рекомендованный порядок сборки изделия

1. Подготовьте детали к сборке. Вкрутите шпильки минификсов в детали 2, 3, 5 (Рис. 1). Затем вставьте головки минификсов в детали 2, 3, 6 (Рис. 2).
2. При помощи шурупов 3,5x16 закрепите петли на двери (дет. 1 от ИЗ-620), а при помощи евровинтов — ответные планки петель на детали 2 и 3 (Рис. 3).
3. В плоскостные отверстия детали 4 (3шт.) вставьте поперечный болт (Рис. 4).
4. С помощью конфирматов 7x50 прикрепите деталь 2 к деталям 9, 10; деталь 3 к деталям 9, 10. Установите детали 6 между деталями 2 и 4 и зафиксируйте, затянув конфирматным ключом головки минификсов. Стяните при помощи винтов М6х90 деталь 4 с деталями 9, 10. С помощью конфирматов прикрепите детали 7 к деталям 4. С помощью конфирматов прикрепите детали 2 и 3 к деталям 9, 10. Установите накладки для профиль-ножек на детали 9, 10 (Рис. 5).
5. Установите деталь 5 на детали 2, 3 и зафиксируйте, затянув конфирматным ключом головки минификсов.
6. В пазы деталей 2, 3, 5 последовательно вставьте задние стенки 8 из ДВП. Между задними стенками установите профиль для ДВП.
7. Соедините при помощи конфирматов деталь 1 с деталями 9, 10 (Рис. 6).
8. Установите двери, закрепив петли затяжными винтами (Рис. 7).
9. Для крепления ручки в двери досверлите насквозь необходимые отверстия. Неиспользуемые отверстия закройте заглушками-пробками d5. Закрепите винтами М4х20 ручки на дверях (детали 1 от ИЗ-620).
10. Отрегулируйте двери с помощью регулировочных винтов (Рис. 8).
11. Вставьте заглушки минификсов и конфирматов.

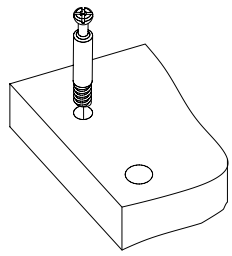


Рис.1

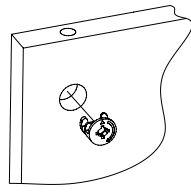


Рис.2

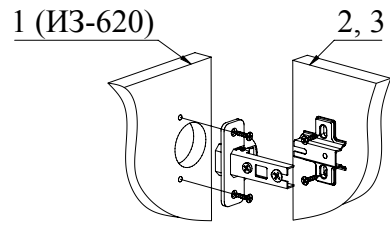


Рис.3

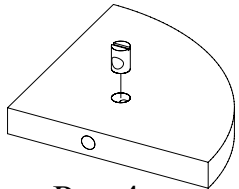


Рис.4

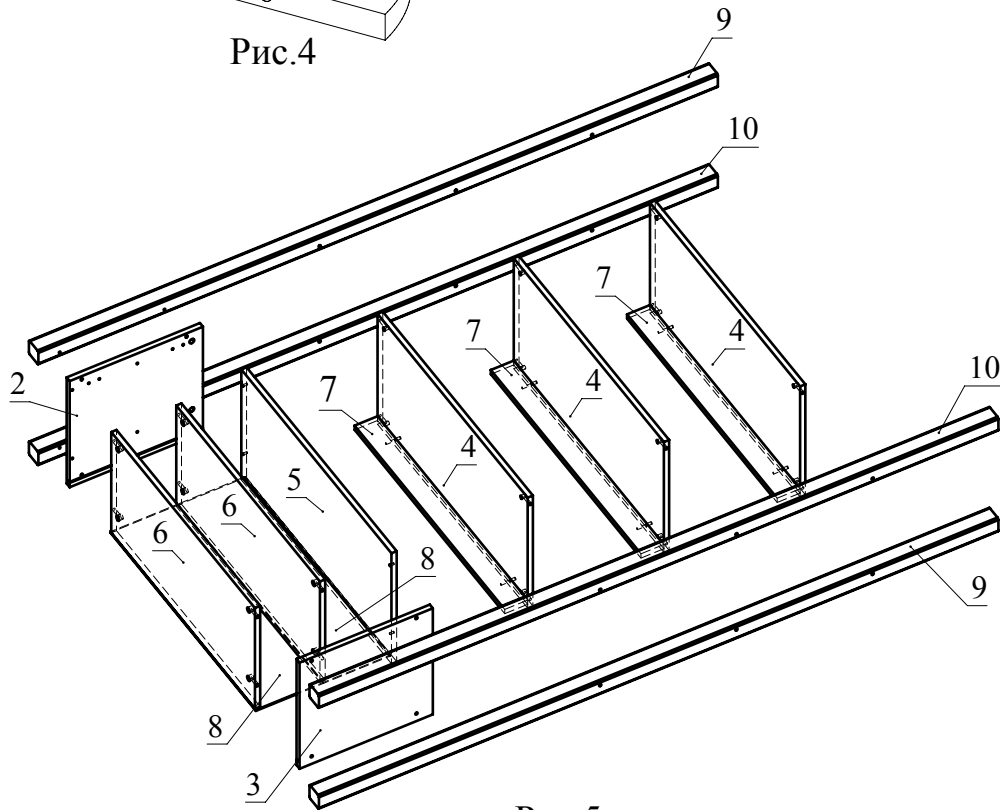


Рис.5

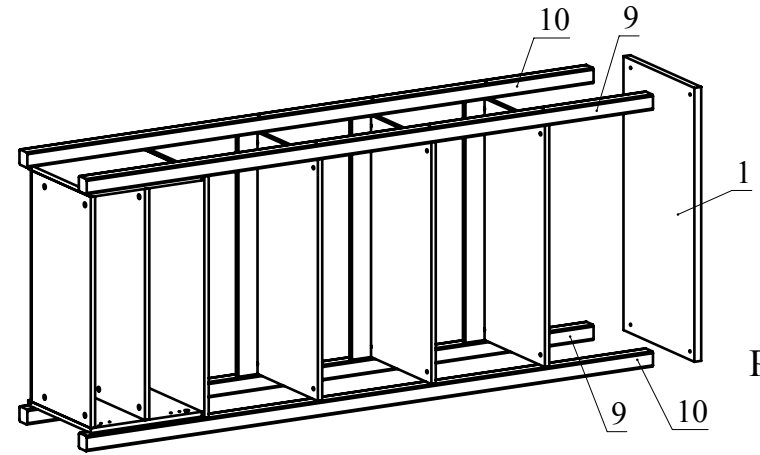
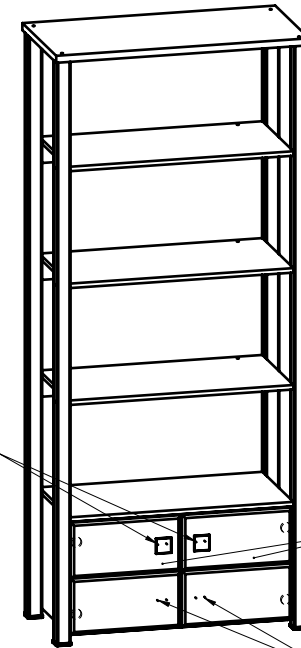


Рис.6

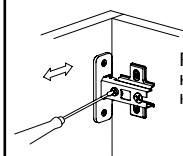
Отверстия под ручки досверлить



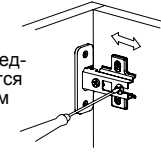
1 (ИЗ-620)

Неиспользуемые отверстия заглушить

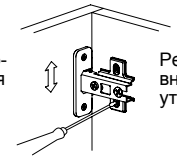
Рис.7



Регулировка вперед-назад. Регулируется крепежным винтом



Регулировка вправо-влево. Регулируется юстировочный винт



Регулировка вверх-вниз. Регулируются установочные винты

Рис.8