

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

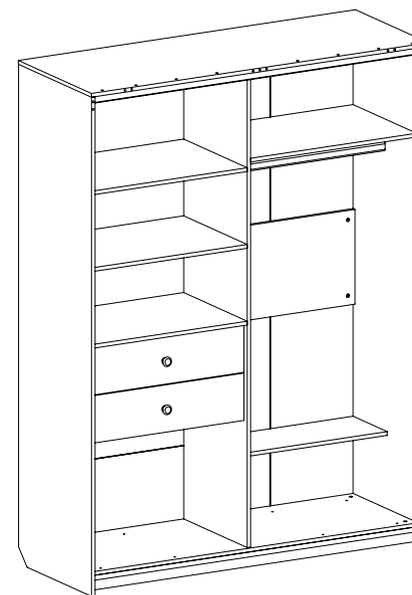
Предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструктивные элементы мебели на основе внедрения передовых технологий, улучшающих качество выпускаемой продукции.



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



ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



Мебель бытовая "Соня"

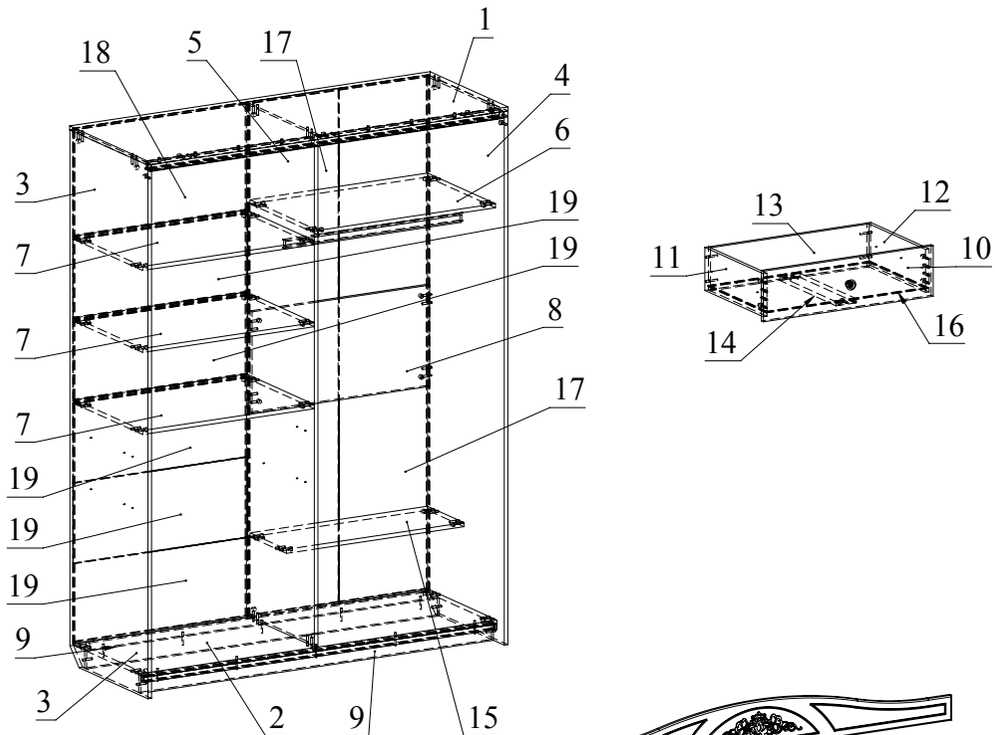
Шкаф-купе СО-12К (корпус СО-12)

Габаритные размеры в мм,

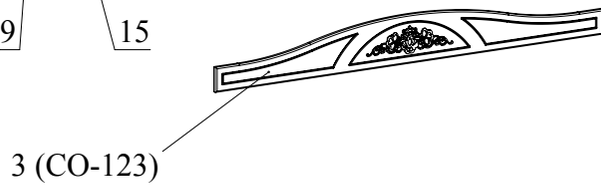
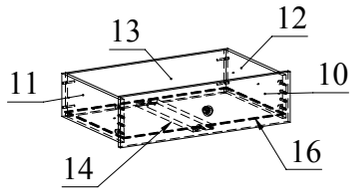
1600x616x2220

(длина; ширина; высота)

ГОСТ 16371-2014



В комплекте с фасадами СО-123



Фасады СО-123

Рис.14



В комплекте с фасадами СО-123

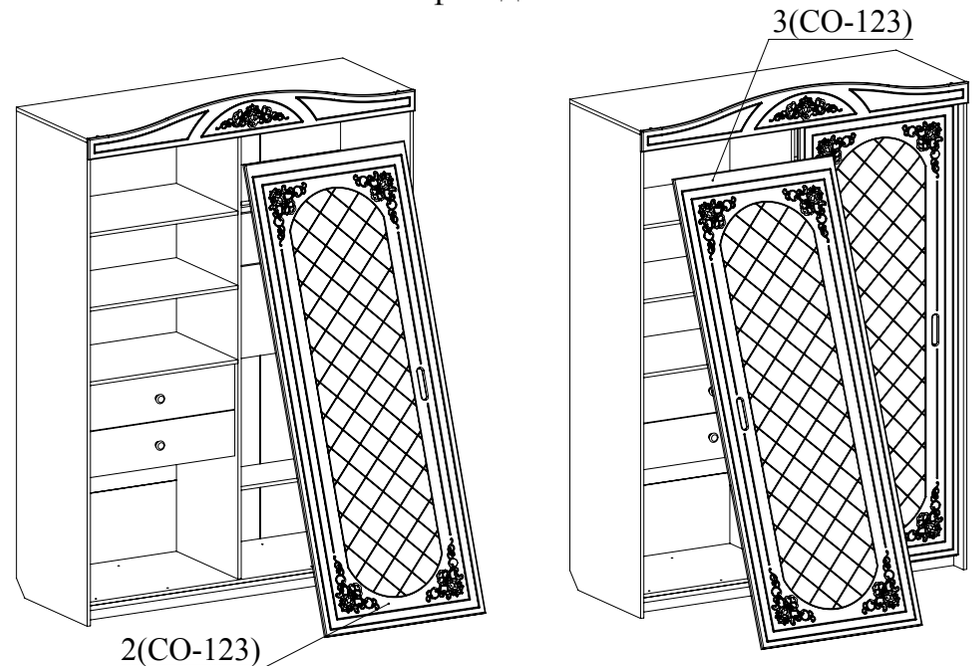


Рис.15

Рис.16

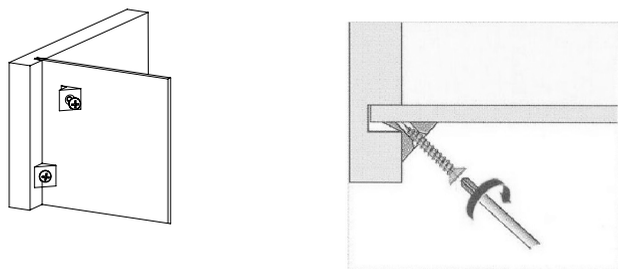


Рис.10

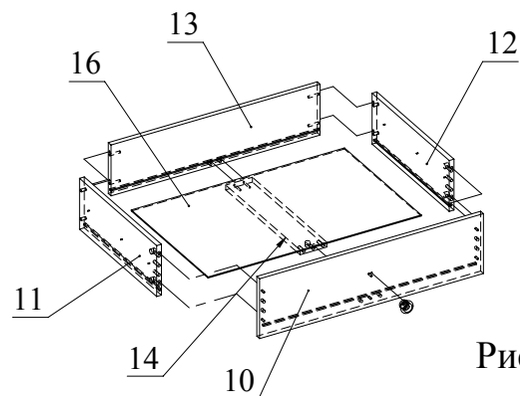


Рис.11

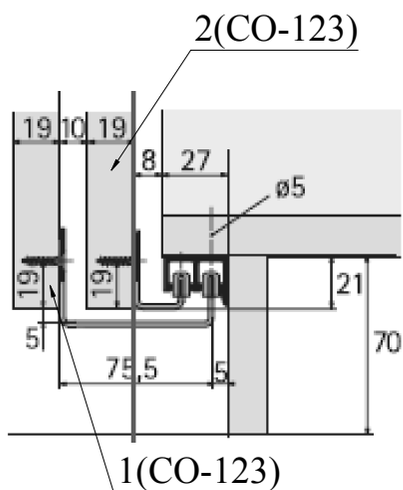


Рис.12

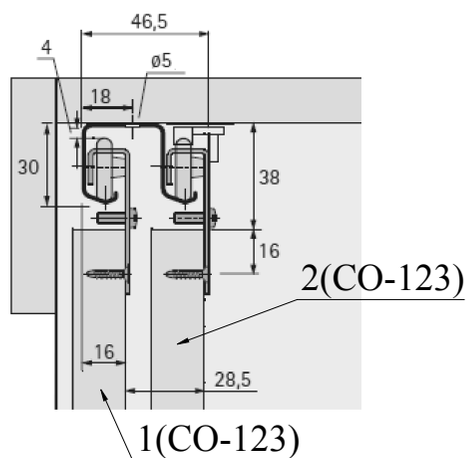


Рис.13

Ведомость деталей			
№	Ширина	Длина	Кол.
1	600	1600	1
2	544	1566	1
3	600	2108	1
4	600	2108	1
5	532	2022	1
6	522	788	1
7	532	762	3
8	400	788	1
9	70	1566	2
10	200	754	2
11	170	450	2
12	170	450	2
13	170	704	2
14	90	434	2
15	280	788	1
16	448	718	2
17	399	2036	2
18	429	775	1
19	316	775	5
51			8

Ведомость комплектующих			
№	Рис.	Наименование	Кол.
1		Комплект роликов для дверей	1
2		Профиль для ДВП	3
3		Верхняя направляющая	1,566
4		Нижняя направляющая	1,566
5		Винт М6х15	8
6		Самоклеющаяся щётка	8
7		Ручка арабика	2
8		Шуруп 3,5х16	66
9		Шкант	58
10		Конфирмат 7х50	22
11		Заглушка конфирматная	22
12		Головка минификса	51
13		Заглушка минификса	51
14		Шпилька минификса	51
15		Телескоп 450	2
16		Держатель трубы	2
17		Ключ конфирматный	1
18		Муфта для опоры М6х10х12h	8
19		Труба для плечиков	1
20		Опора гвоздь	6
21		Соединитель задней стенки	16

Рекомендованный порядок сборки изделия

1. Подготовьте детали к сборке. Вкрутите шпильки Минификс в детали 1,2, 3,4 и 10 (Рис. 1) . Затем вставьте головки Минификс и шканты в детали 1, 2,3,4,5,6,7,8,11,12 и 15 (Рис. 2) . С помощью шурупов 3,5 x16 прикрутите держатели трубы на дет.4 и 5. Рассоедините телескопы как показано на рисунке (Рис.3). С помощью шурупов 3,5 x16 прикрутите широкие телескопы на детали 3 и 5.
2. Вбейте подпятники в детали 3, 4 и 9. С помощью конфирматов соедините детали 2 и 9. С помощью шурупов 3,5 x16 прикрутите нижнюю направляющую (пластик) к дет.2 (Рис.4).
3. Вкрутите муфты металлические в деталь 1 и с помощью винтов 6x20 прикрепите верхнюю направляющую (металл) (Рис. 5).
4. С помощью минификс соедините детали 7 и 3 (Рис. 6) .
5. В пазы на деталях 7 и 3 вставьте детали 18 и 19. С помощью минификс соедините детали 5 и 7 (Рис.7).
6. С помощью минификс соедините детали 6, 8, 15 и 5 , с помощью конфирматов и минификс соедините детали 2,3 и 5 (Рис.8).
7. С помощью минификс соедините детали 4 и 2,6,8,15. Вставьте детали 17 и соединительную планку для ДВП в пазы на деталях 5, 4, закрепите деталь 1 (Рис.9).
8. Установите соединители задней стенки (Рис.10).
9. С помощью конфирматы соедините детали 11 , 12 , 13 и 14. Вставьте деталь 16 в пазы на деталях 11 и 12. С помощью минификс соедините деталь 10 и 11,12,14. С помощью шурупа 4x30 прикрутите ручку на деталь 10. С помощью шурупов 3,5x16 прикрутите узкие планки телескопов на детали 11 и 12 (Рис.11).
10. С помощью шурупов 3,5 x16 прикрутите ролики и полозья на детали 1(СО-123) и 2(СО-123) ролики вверху. Короткие салазки на деталь 2(СО-123), а длинные на деталь 1(СО-123) (Рис.12 и 13).
11. Вставьте ящики в шкаф. С помощью минификс соедините деталь 3(СО-123) с деталью1 (Рис.14).
12. С начала заведите деталь 2(СО-123) во внутрь шкафа, вставьте салазки в первый паз нижней направляющей, ролик во второй паз верхней направляющей (рис.15).
13. Заведите деталь 1(СО-123) во внутрь шкафа. Вставьте салазки во второй паз нижней направляющей, а ролики в первый паз верхней направляющей (рис.16).
14. Вставьте трубу в держатели для трубы. При необходимости произведите регулировку дверей с помощью роликов (открутить и подвинуть ролики).

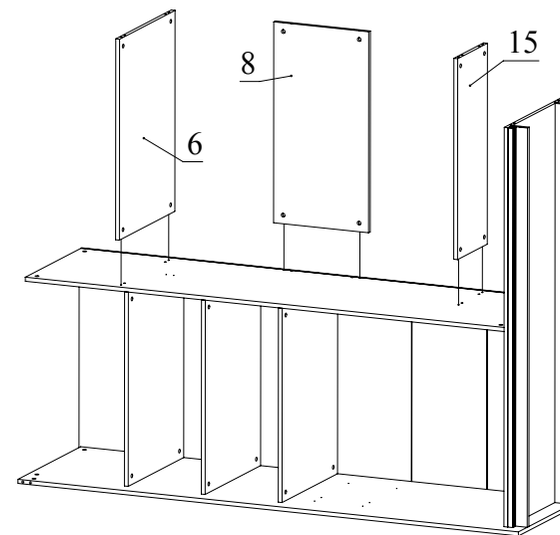


Рис.8

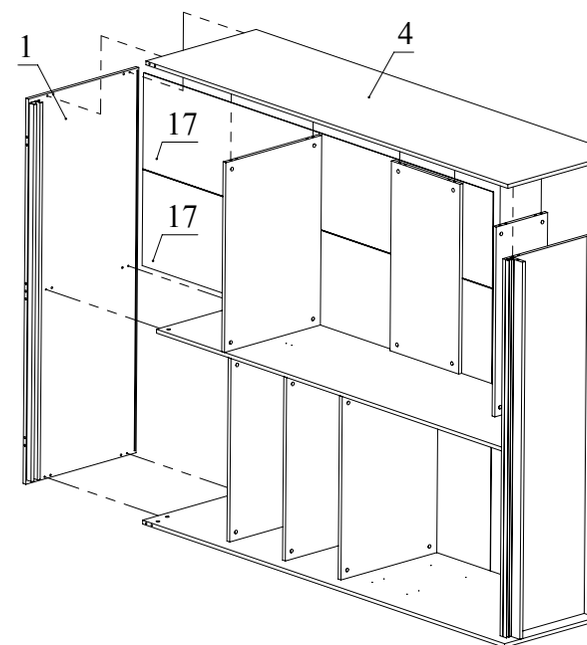


Рис.9

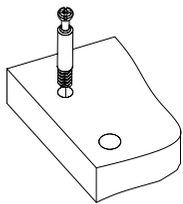


Рис.1

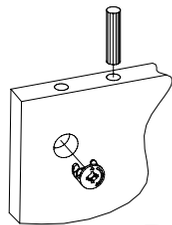


Рис.2

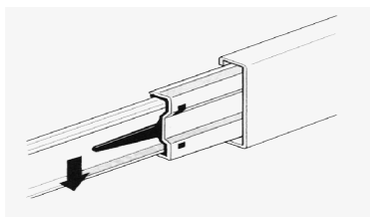


Рис.3

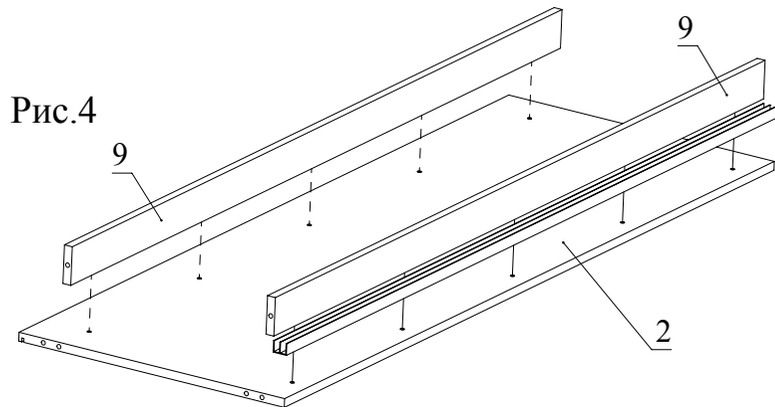


Рис.4

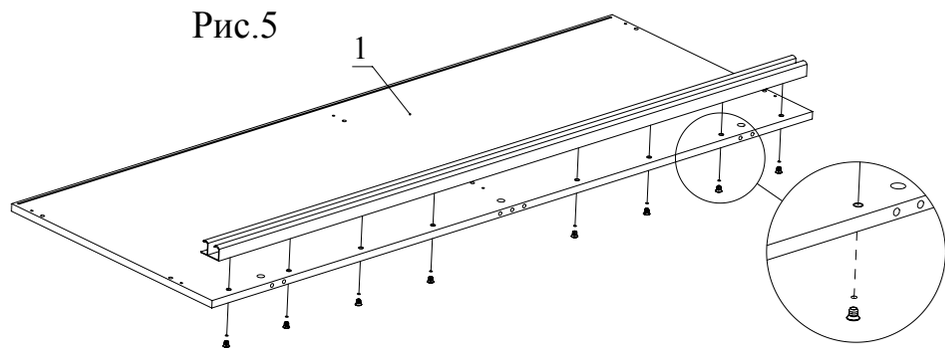


Рис.5

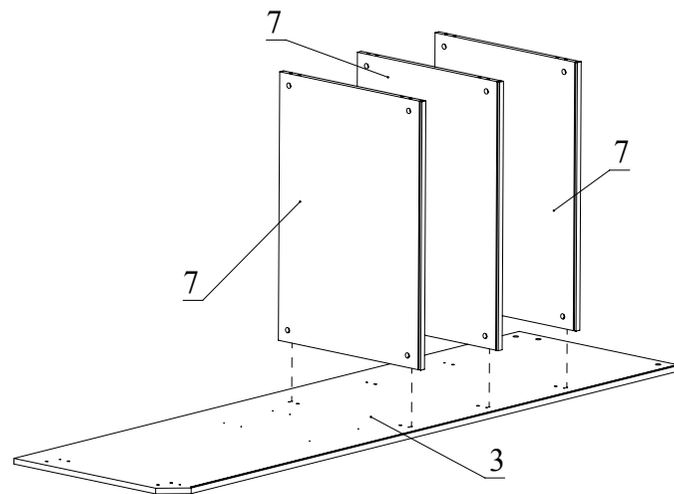


Рис.6

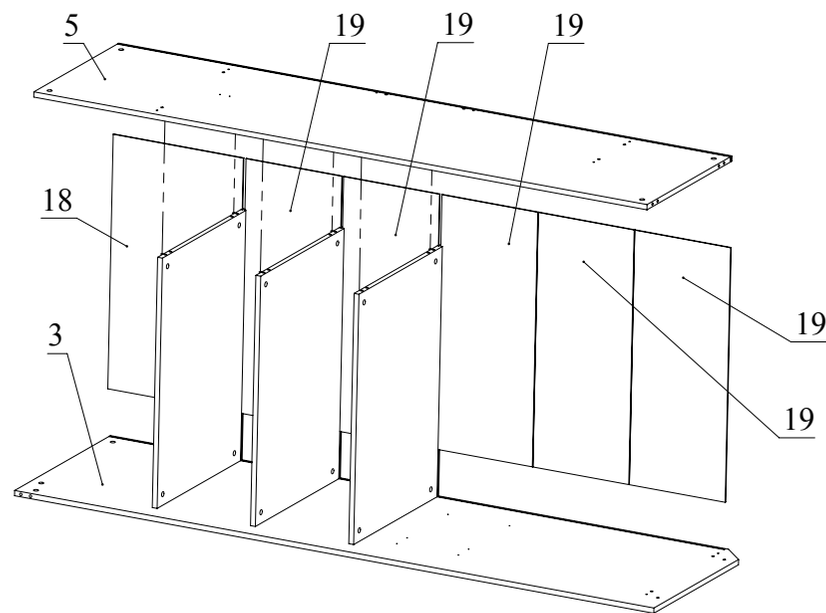


Рис.7