

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.

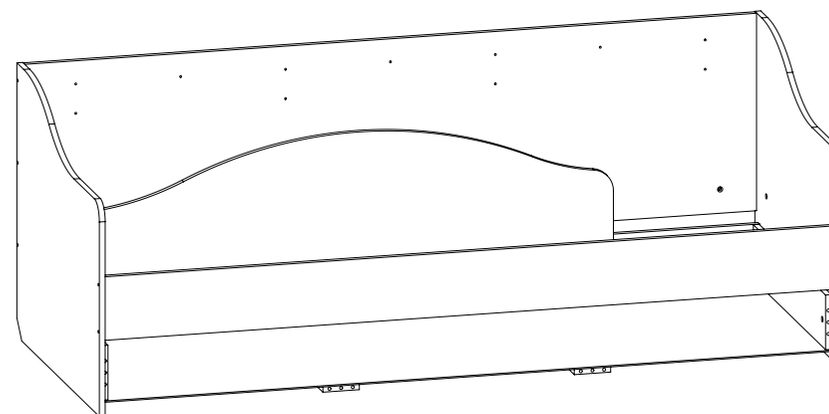
Внимание!

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

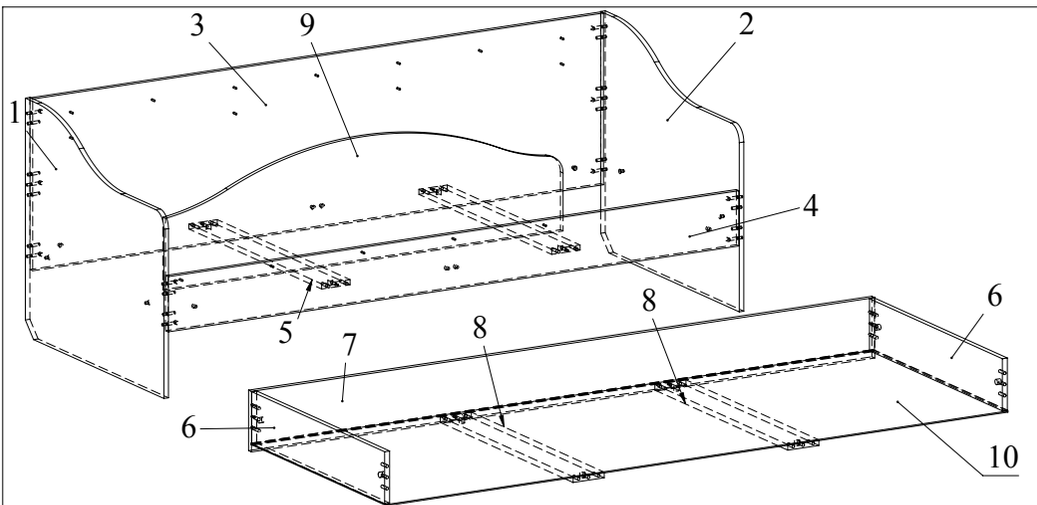


Мебель бытовая "Соня"

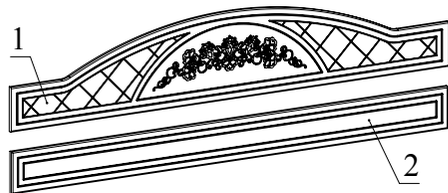
Кровать СО-25К (СО-25 + СО-253)

Габаритные размеры в мм,
2042x845x921
(длина; ширина; высота)

ГОСТ 19917-2014
ГОСТ 16371-2014



Фасады СО-253



Рекомендуемый габаритный
размер матраца, мм
2000x800x160

***-не входит в
комплект поставки**

Ведомость деталей			
№	Ширина	Длина	Кол.
ДСП			
1	845	745	1
2	845	745	1
3	538	2010	1
4	173	2010	1
5	100	810	2
6	149	740	2
7	173	2004	1
8	100	740	2
9	390	1400	1
ДВП			
10	754	1998	1

Ведомость комплектующих			
№	Рис.	Наименование	Кол.
1		Шпилька минификса	12
2		Заглушка минификса	12
3		Шкант	36
4		Ролик стационарный h28	4
5		Подпятник (гвоздь)	4
6		Ключ конфирматный	1
7		Шуруп 4x30	16
8		Шуруп 3,5x16	18
10		Стяжка угловая для кровати	4
11		Полка МР-6-112	2
12		Муфта для опоры М6х10х12h	12
13		Винт М6х60	10
14		Поперечный болт	10
15		Винт М6х40	12
16		Шайба пружинная гровер DIN 127 М6	12
17		Шайба увеличенная DIN 9021 М6	12
18		Головка минификса	12
19		Каркас с ламелями 800х2000	1

Рекомендованный порядок сборки изделия

1. Подготовьте детали к сборке. Вкрутите шпильки минификсов в детали 3, 4, 7, 2(СО-253) (Рис.1).
2. Затем вставьте головки минификсов и шканты в детали 3, 4, 5, 6, 8 (Рис. 2).
3. Вставьте поперечные болты в детали 3, 4 (Рис. 3).
4. Прибейте подпятники к деталям 1, 2.
5. Вкрутите муфты М6х10х12h в детали 1, 2, 3, 4 (Рис.4).
6. Соберите корпус. Соедините детали 5 с 3, 4 и затяните головки минификсов. К этой сборке закрепите детали 1 и 2 винтами М6х60 (Рис.5).
7. Установите стяжки угловые для кровати и полки МР-6-112 к собранному корпусу винтами, шайбами и гроверами как показано на рисунке. Прикрутите шурупами деталь 1(СО-253) к детали 3 (Рис.6).
8. Соберите ящик. Соедините детали 6, 8 с деталью 7 и затяните головки минификсов. Затем вставьте деталь 10 в паз детали 6. Соедините деталь 2 комплекта фасадов СО-253 с деталями 6, 8 и затяните головки минификсов. Шурупами 3,5х16 закрепите деталь 10 к деталям 6. Установите ролики стационарные h28 на деталях 6 с помощью шурупов 3,5х16 (Рис. 7).
9. Вставьте готовый ящик в корпус кровати и установите каркас с ламелями. Вставьте заглушки конфирматов и минификсов (Рис. 8).
10. При необходимости установите борт. Для этого соедините деталь 9 с деталью 4 шурупами 4х30 мм. Пластиковым уголком зафиксируйте борт с деталью 1 или 2 (зависит на какую сторону установлен борт) шурупами 3.5х16.

Рис.1

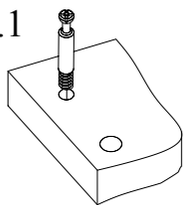


Рис.2

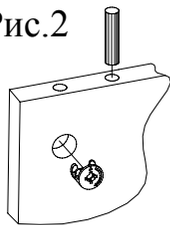


Рис.3

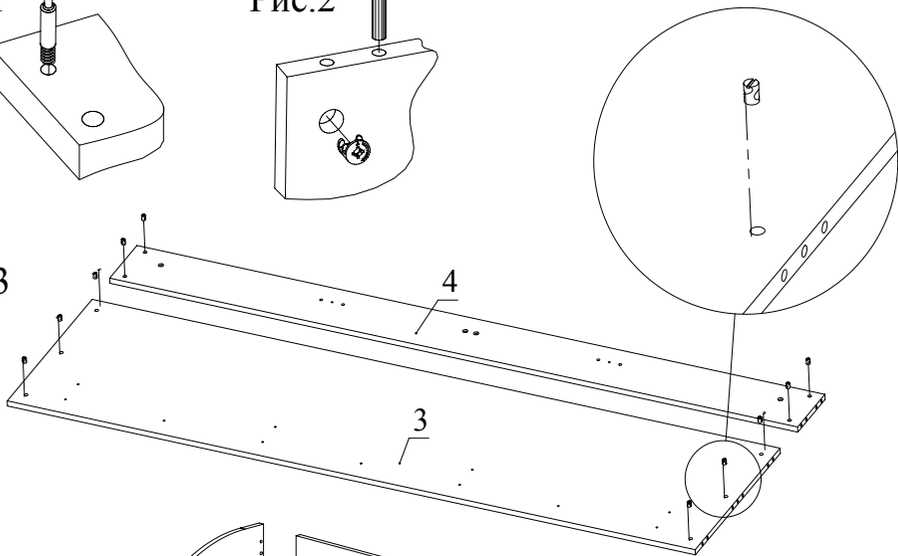


Рис.4

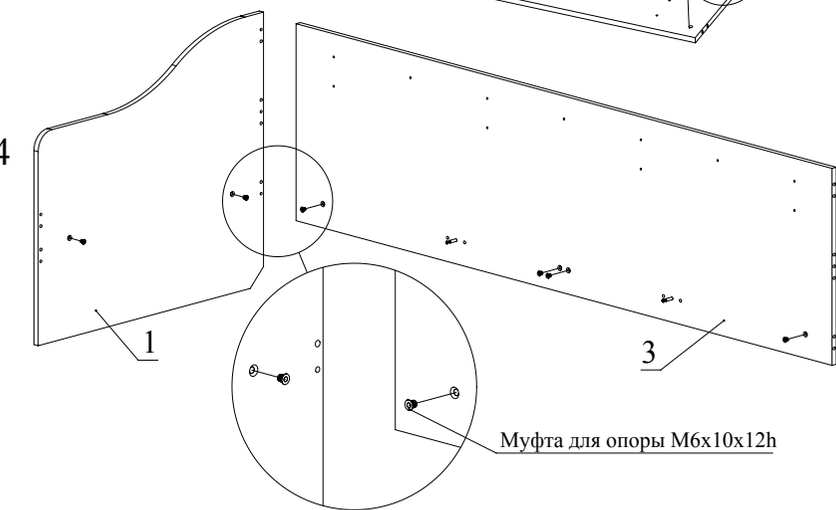
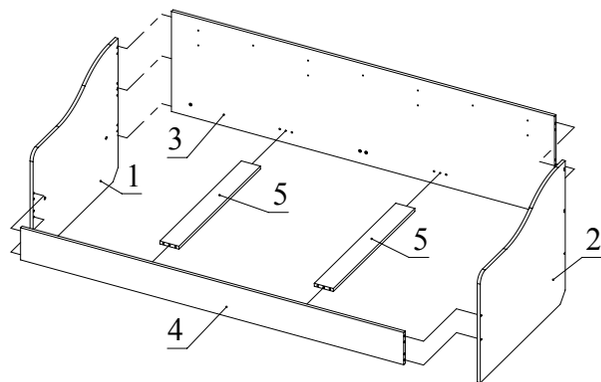


Рис.5



СО-25

-3-

Рис.6

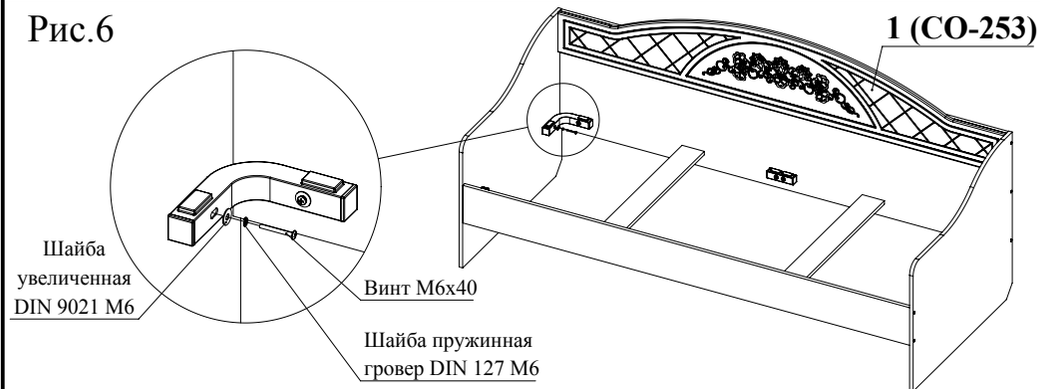


Рис.7

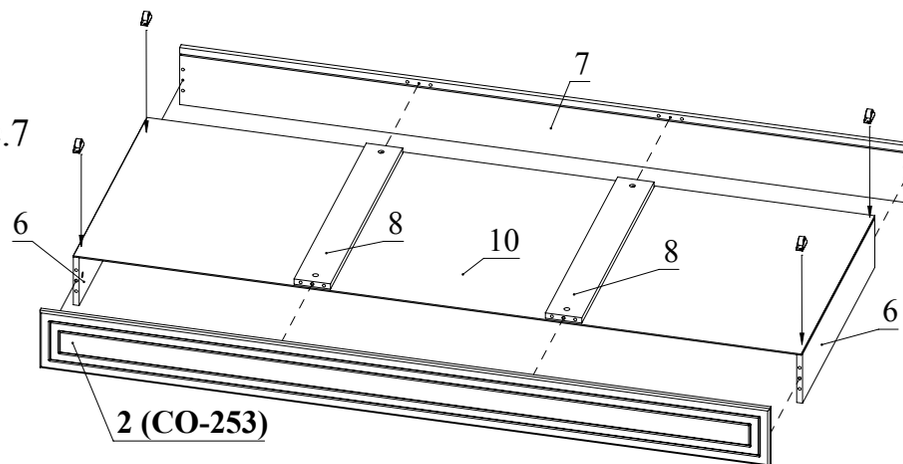
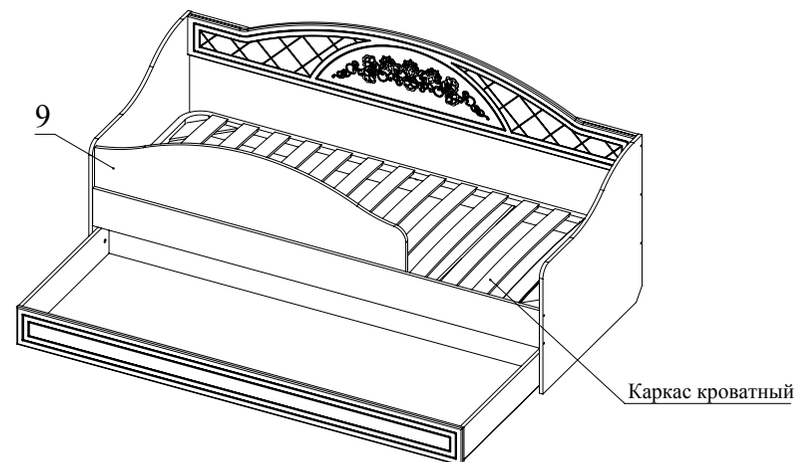


Рис.8



СО-25

-4-