# Рекомендации по эксплуатации

- 1. Мебель рекомендуется эксплуатировать впроветриваемом, 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.

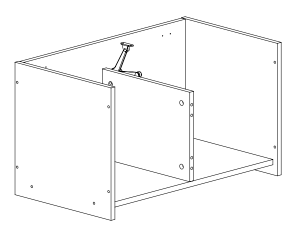


#### Россия

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



# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

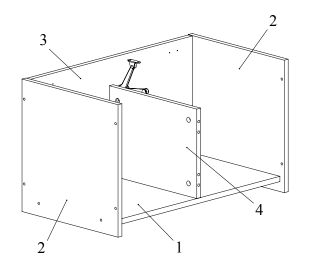


Мебель бытовая "Капитошка"

Тумба комбинированная ДК-10К (корпус Д**К-10**)

Габаритные размеры в мм, (с учетом фасадов) **710х430х420** 

(длина; ширина; высота)





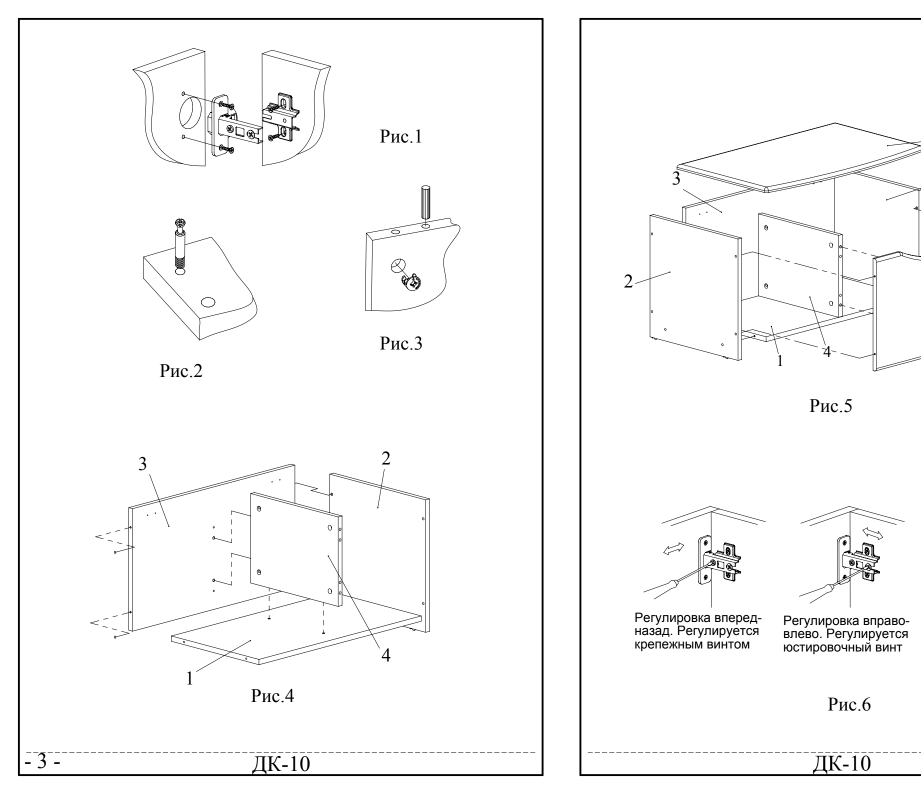
Комплект фасадов ДК-101

	Ведомость деталей					
No	Наименование	Ширина	Длина	Кол.		
1	Дно	360	668	1		
2	Боковина	395	400	2		
3	Царга	668	370	1		
4	Боковина	270	360	1		

Ведомость комплектующих				
№	Рис.	Наименование	Кол.	
1	F	Подпятник	4	
2	O DOMINION DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA	Конфирмат 7х50	14	
3		Шкант	4	
4		Головка минификса	4	
5	<b>95</b>	Шпилька минификса	4	
6	Ø	Заглушка минификса	4	
7	Ø	Заглушка конфирматная	12	
8	Ž	Петля универсальная	1	
9	<b>Januar</b>	Шуруп 3,5х16	12	
10	9	Отбойник силиконовый	2	
11		Ключ конфирматный	1	
12		Петля накладная	2	

# Рекомендованный порядок сборки изделия

- 1. При помощи шурупов 3,5х16 установить петли накладные на крышку 5 и ответные планки петель на заднюю стенку 3 (Рис. 1).
- 2. При помощи шурупов 3,5х16 установить петлю универсальную на боковину 4, закрепив ответную планку петли на крышке 5.
- 3. Вкрутить шпильки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия задней стенки 3 и фасада 6 (Рис. 2). Вставить головки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия боковины 4, в соответствующие торцевые отверстия вбить шканты (Рис. 3).
- 4. Установить боковину 4 на заднюю стенку 3 и зафиксировать, повернув конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора; при помощи конфирматов 7x50 скрепить дно 1 и боковину; соединить конфирматами 7x50 боковину 2 с дном 1 и с задней стенкой 3 (Рис. 4).
- 5. Установить фасад 6 на боковину 4 и зафиксировать, повернув конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора. Скрепить при помощи конфирматов 7х50 боковину 2 с фасадом 6. Соединить при помощи конфирматов 7х50 боковину 2 с задней стенкой 3 и фасадом 6. Установить крышку 5, закрепив петли затяжными винтами. (Рис. 5).
- 6. Соединить при помощи конфирматов 7x50 боковину 2 с задней стенкой 3 и фасадом 6.
- 7. Установить крышку 5, закрепив петли затяжными винтами (Рис. 6). Отрегулировать крышку с помощью регулировочных винтов (Рис. 7).
- 8. На боковины 2 приклеить силиконовые отбойники.
- 9. Установить заглушки минификсов и конфирматов.



Фасады ДК-101

Регулировка вверх вниз. Регулируются утановочные винты