

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.

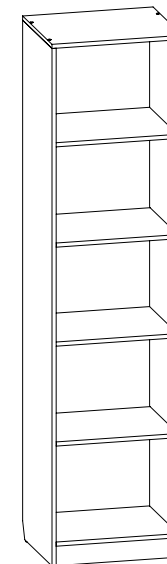
Внимание!

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

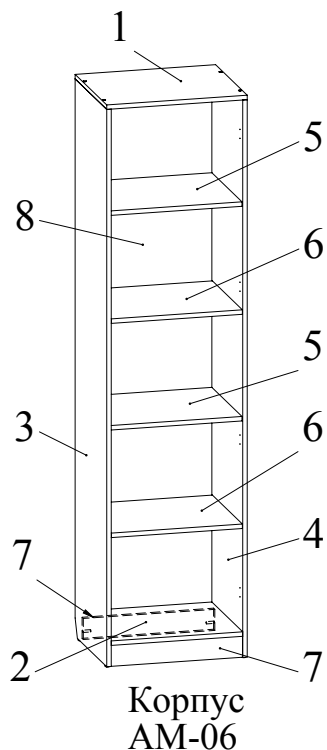


Мебель бытовая "Александрия"

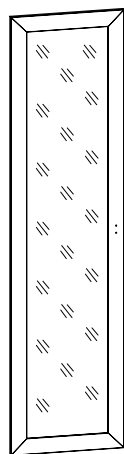
Шкаф-пенал АМ-6К
(корпус АМ-06)

Габаритные размеры в мм,
(с учетом фасадов)
500x438x2005
(длина; ширина; высота)

В комплекте с фасадами АМ-061 или АМ-062



Корпус
АМ-06



Фасад со стеклом
АМ-062



Фасад МДФ
АМ-061

Ведомость деталей				
№	Наименование			Кол
1	Крышка	420	500	1
2	Дно	420	468	1
3	Боковина	420	1984	1
4	Боковина	420	1984	1
5	Полка	400	468	2
6	Полка	398	466	2
7	Цоколь	75	468	2
8	ДВП	482	1907	1

Ведомость комплектующих			
№	Рис.	Наименование	Кол
1		Конфирмат 7x50	4
2		Шкант	16
3		Шпилька минификса	12
4		Головка минификса	12
5		Заглушка минификса	8
6		Полкодержатель	8
7		Заглушка конфирматная	4
8		Опора гвоздь	4
9		Петля накладная	4
10		Шуруп 3,5x16	16
11		Ручка М-115/32	1
12		Шуруп М4x30 (для ручки)	2
13		Гвоздь 20 мм	6
14		Самоклейка малая	8
15		Ключ конфирматный	1

Рекомендованный порядок сборки изделия

1. Вкрутить шпильки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия боковин 3, 4 (Рис. 1).
2. Вставить головки минификсов в соответствующие плоскостные отверстия дна 2, полки 5 (Рис. 2).
3. Вбить шканты в соответствующие торцевые отверстия дна 2, полки 5, цоколя 7.
4. С помощью шурупов 3,5x16 установить петли на двери и ответные планки петель на боковину 3 или 4, в зависимости от расположения двери (Рис. 3).
5. Вставить полкодержатели в соответствующие плоскостные отверстия боковин 3, 4 (Рис. 4)
6. Соединить при помощи конфирматов 7x50 дно 2 цоколями 7.
7. Установить дно 2, полки 5 на боковину 3 и зафиксировать, повернув конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора (Рис. 5).
8. Установить боковину 4 на дно 2, полки 5 и зафиксировать, повернув конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора (Рис. 6).
9. Вставить заднюю стенку из ДВП 8 в пазы боковин 3, 4 и дна 2 (Рис. 7).
10. Соединить при помощи конфирматов 7x50 крышку 1 с боковинами 3, 4 (Рис. 7).
11. Закрепить шурупами М4x30 ручку на двери.
12. Установить двери, закрепив петли затяжным винтом. Отрегулировать двери с помощью регулировочного винта (Рис. 8).
13. Неиспользуемые отверстия под ответные планки петель (в боковине 3 или 4) заглушить самоклеяками малыми.
14. Прибить гвоздями заднюю стенку с ДВП к полкам 5.
15. Установить на полкодержатели полки 6.
16. Установить заглушки конфирматов и минификсов.

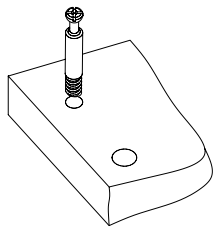


Рис.1

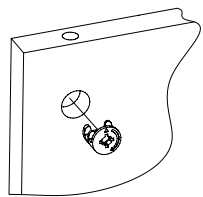


Рис.2

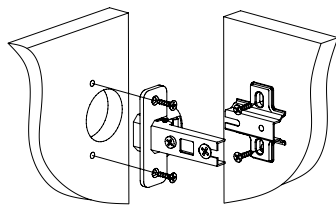


Рис.3

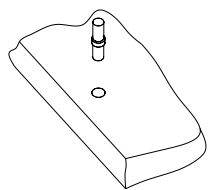


Рис.4

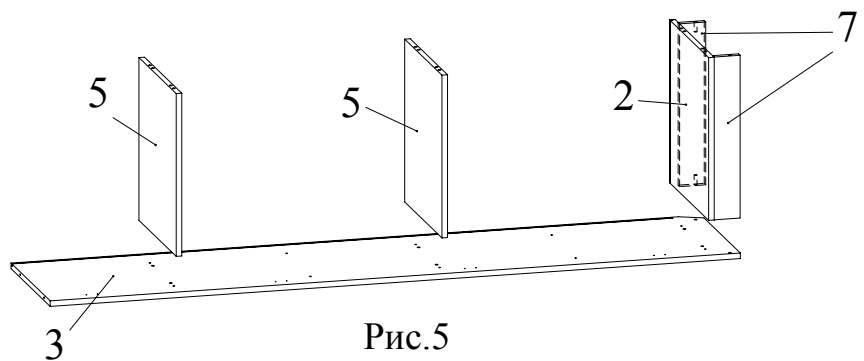


Рис.5

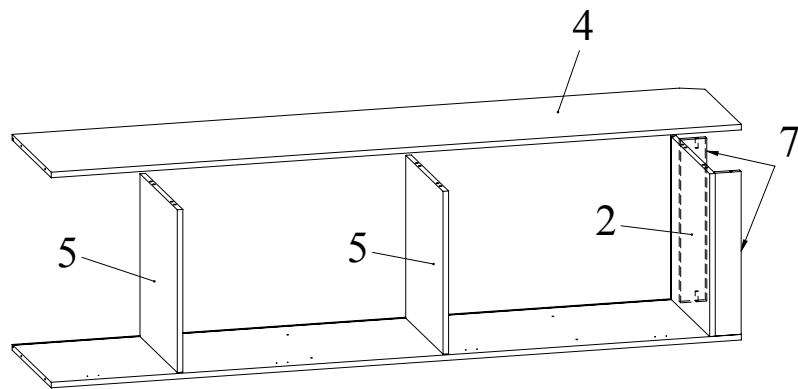


Рис.6

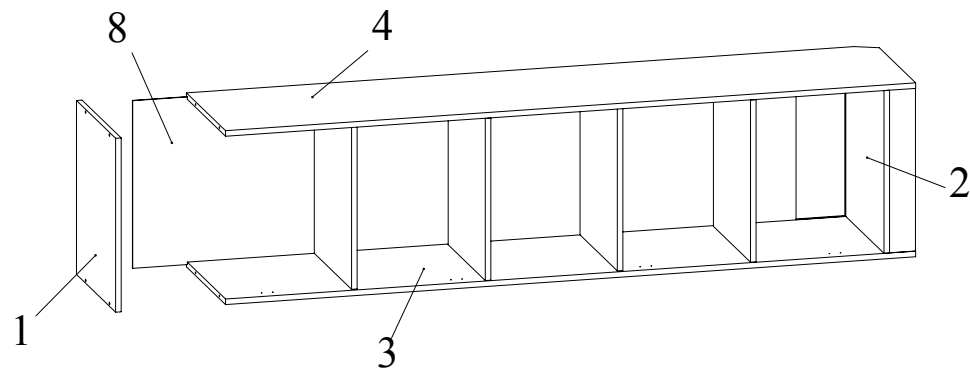
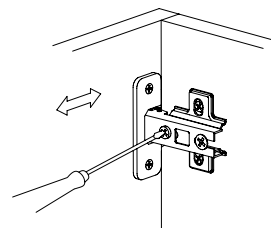
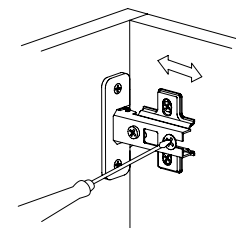


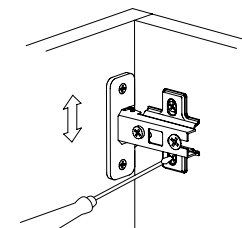
Рис.7



Регулировка вперед-назад. Регулируется крепежным винтом



Регулировка вправо-влево. Регулируется юстировочный винт



Регулировка вверх-вниз. Регулируются установочные винты

Рис.8