

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ.

Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, проверьте комплектность деталей и фурнитуры по комплекточной ведомости. Для сборки элементов желательнее воспользоваться помощью квалифицированных специалистов.

Во избежении появления царапин, сборку необходимо проводить на мягком подстилочном материале. Согласно схемам сборки прикрепить необходимую фурнитуру. После этого можно приступать к сборке комплекта. Рекомендуется монтировать каркас в горизонтальном положении. В мебельном наборе могут быть конструктивные изменения, не указанные в данной инструкции и не ухудшающие качество изделия, так как МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "ЛЕРОМ" постоянно работает над улучшением производимой продукции.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

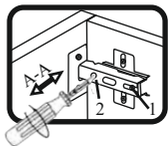
1. Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТа 16371-93 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели, поставляемой в разобранном виде), эксплуатации.
2. Гарантийный срок эксплуатации мебели: Для общественных помещений -18 мес., бытовой - 24 мес. Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляется со дня продажи мебели, при вне розничном распределении - со дня получения ее потребителем.
3. Согласно постановлению правительства Российской Федерации от 16 июня 1977 г. № 720 мебель относится к товарам длительного пользования. В связи с этим по истечении срока службы (10 лет) потребитель должен обратиться в специализированную организацию по ремонту мебели с целью оценки дальнейшей пригодности мебели к безопасной эксплуатации и определение возможного дальнейшего срока службы.
4. Предприятие оставляет за собой право на замену фурнитуры и метизов, не влияющих на изменение конструкции и качества изделия.
5. При обнаружении брака или некомплектности обращаться к продавцу, указав **номер ОТК** и **дату изготовления**.

### ПРАВИЛА УХОДА И ЭКСПЛУАТАЦИИ.

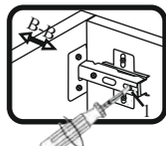
Для сохранения эксплуатационных и эстетических качеств мебели в течении длительного срока необходимо соблюдать условия её хранения, правил эксплуатации и ухода.

1. Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом, сухом помещении с температурой воздуха не ниже +10 С и относительной влажностью воздуха 65±15 %.
2. При эксплуатации изделий, имеющих стеклянные створки, полки и зеркала необходимо помнить, что эксплуатация стеклоизделий и зеркал с трещиной сопряжено с риском получения травмы. При появлении трещин надо немедленно заменить стеклоизделие.
3. В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры - необходимо периодически подтягивать их.
4. Во избежании потери товарного вида мебель и зеркала рекомендуется защищать от прямых солнечных лучей (может привести к изменению цвета), не должна размещаться вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен.
5. Не допускать попадания воды и технических жидкостей на поверхность мебели, не следует ставить на поверхность горячие предметы без теплоизоляционной прокладки.
6. Беречь поверхность мебели от механических повреждений.
7. Поверхность мебели можно чистить влажной тканью с применением средств по уходу за мебелью с последующей протиркой насухо. Нельзя применять эфир, ацетон, бензин и др. растворители.
8. Лицевую фурнитуру следует чистить мягкой тканью с применением хозяйственного мыла, после чего вытирать насухо. Не использовать для чистки наждачную бумагу, соду и др. средства, содержащие абразивные материалы.

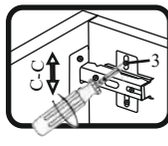
### СИСТЕМА РЕГУЛИРОВАНИЯ СТВОРОК



Если створка наклонена вправо или влево относительно вертикали корпуса, нужно выправить наклон створки в направлении А-А винтом 2.



Если нижняя или верхняя часть створки отстает от корпуса, нужно ослабить винт 1 и сдвинуть створку в направлении В-В, а затем затянуть винт 1.



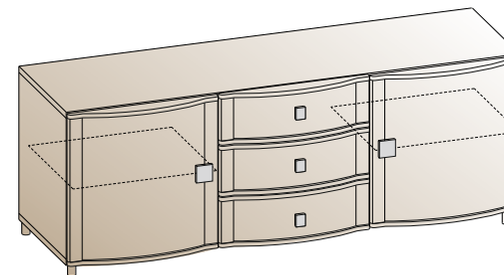
Если необходимо отрегулировать створку по высоте, нужно ослабить винт 3, отрегулировать створку в направлении С-С, а затем затянуть винт 3.

"ЛЕРОМ" - это гарантия высокого качества и экологической безопасности продукции.  
Производство сертифицировано по ГОСТ Р ИСО 9001.  
Декларация ПТС №: RU D-RU. AE83.B.00001; RU D-RU. AE83.B.00002; RU D-RU. AE83.B.00003.



МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ  
**ЛЕРОМ**

Россия, 442965, Пензенская область,  
г. Заречный, проезд Фабричный, 11,  
ООО "Мебельная компания "Лером"  
e-mail: [Info@lerom.ru](mailto:Info@lerom.ru) <http://www.lerom.ru>  
Тел./Факс: (8412) 65-33-01, 65-33-02, 65-33-03,  
65-33-04, 65-33-05  
Отдел сервиса: (8412) 65-33-06



ТБ-233  
Тумба  
600x1620x492

Инструкция  
по сборке и эксплуатации мебели

	*	наименование	размер	кол-во
Упаковка № 143	1	боковая стенка	508x426	2
	2	перегородка	508x426	2
Упаковка № 207	3	полка	524x426	2
	4	дно ящика ОДВП	467x397	3
Упаковка № 208	5	крышка	1620x426	2
Упаковка № 1414	6	створка глухая	536x536	2
Упаковка № 1421	7	накладка ящика	176x536	1
Упаковка № 1422		накладка ящика	176x536	2
Упаковка № 625	8	задняя стенка ОДВП	1612x536	1
Упаковка № 692	9	ящик фолдинг	1282x122	3
		заглушка эксцентрика		12
		фурнитура		1

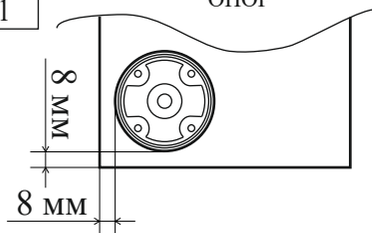
### ПОРЯДОК СБОРКИ:

1. В крышки вворачивается дюбель эксцентриковой стяжки (позиция 1).
2. К боковым стенкам приворачиваем ответные планки петель на места крепления створок (позиция 2), винтами 6,3x13 крепим верхние и средние направляющие (позиция 3), затем (**предварительно просверлив отверстия  $\varnothing 2,5$  мм**) фиксируем шурупом 4x16 (рис.№1).
3. С помощью эксцентриковой стяжки стягиваем перегородки, боковые стенки и крышки (рис.№ 2).
4. Крепим нижние направляющие (позиция 3).
5. Переворачиваем секцию на лицевую сторону и крепим заднюю стенку (рис.№ 3).
6. Шурупами 4x16 крепим опоры **предварительно просверлив отверстия  $\varnothing 2,5$  мм** согласно схеме присадки (рис.№ 4).
7. Навешивается фасад.

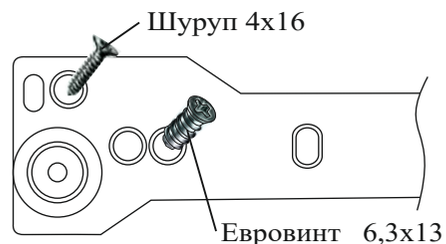
### КОМПЛЕКТ ФУРНИТУРЫ

	Петля накладная (евровинт 6,3x13 + шуруп 4x16)	4 (8+8)
	Ручка + винт M4x27	2+4
	Ручка + винт M4x65	3+3
	Стяжка эксцентриковая Н=10 (дюбель + эксцентрик) <b>ДЛЯ ЯЩИКОВ</b>	12
	Стяжка эксцентриковая Н=13 (дюбель + эксцентрик+заглушка)	16
	Направляющая L400	3
	Евровинт 6,3x13	24
	Шуруп 4x13	18
	Шуруп 4x16	42
	Опора-наконечник	6
	Полкодержатель	8
	Гвоздь 2x20	42
	Фиксатор (дно ящика)	12

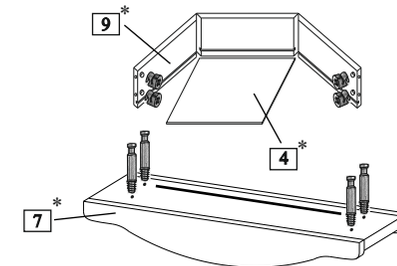
(рис. №4)  
СХЕМА ПРИСАДКИ  
ОПОР



(рис. №1)



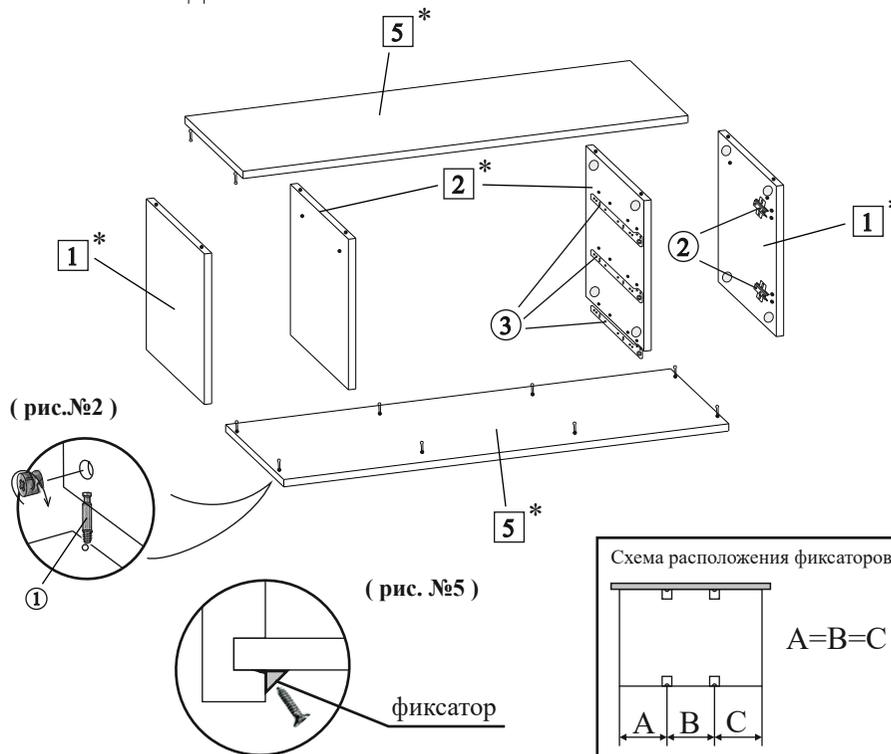
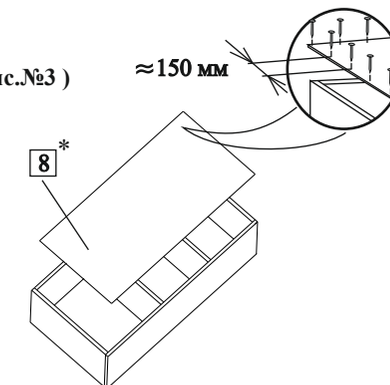
В накладку ящика вворачивается дюбель эксцентриковой стяжки. Ящик складывается согласно схеме, в паз вставляется дно, накладка стягивается с корпусом ящика. **Предварительно просверлив отверстия  $\varnothing 2,5$  мм**, крепятся направляющие шурупами 4x13. Шурупом 4x16 через фиксатор приворачиваем дно ящика (рис. №5)



### СБОРКА ЗАДНЕЙ СТЕНКИ

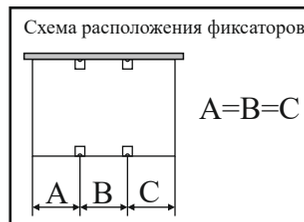
Задняя стенка крепится гвоздями 2x20 после сборки корпуса и выравнивания диагоналей A=B.

(рис.№3)



(рис.№2)

(рис. №5)



\*Цифры в обозначении □ соответствуют порядковым номерам комплектующей ведомости