

## ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ.

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

Во избежании 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.

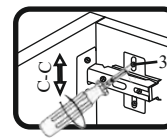
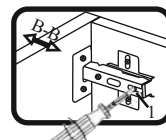
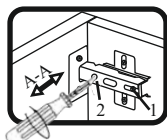
1. Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТа 16371-93 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели, поставляемой в разобранном виде), эксплуатации.
2. Гарантийный срок эксплуатации мебели: Для общественных помещений -18 мес., бытовой - 24 мес. Гарантийный 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  $65 \pm 15\%$ .
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 выпрямить наклон створки в направлении A-A винтом 2.

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

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

"ЛЕРОМ" - это гарантия высокого качества и экологической безопасности продукции.

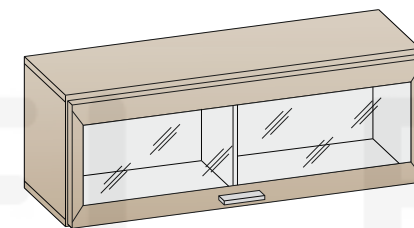
Производство сертифицировано по ГОСТ Р ИСО 9001.

Декларация ТС №: 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 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



AH-813

АНТРЕСОЛЬ

360x1080(1320)x275

наименование	вес секции	max допустимая нагрузка на секцию
AH-813	15 кг	30 кг

Инструкция  
по сборке и эксплуатации мебели

## КОМПЛЕКТОВОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ

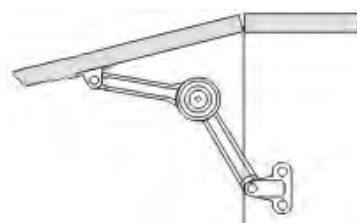
	*	наименование	размер	кол-во	
Упаковка № 069	1	боковая стенка	328x250	2	1
	2	перегородка	328x240	1	
	3	крышка	1080x250	2	
Упаковка № 529	4	створка стекло	356x1076	1	1
Упаковка № 633	5	задняя стенка ОДВП	344x1064	1	1
	6	фурнитура		1	1

## КОМПЛЕКТ ФУРНИТУРЫ

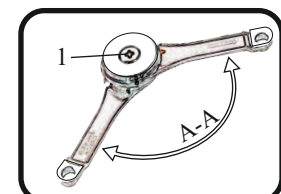
АН-813

Петля накладная (евровинт 6,3x13 + шуруп 4x16)	2 (4+4)
Ручка S-167 +шурп 4x35	1+2
Стяжка эксцентриковая Н=13 (дюбель + эксцентрик+заглушка)	12
Стяжка межсекционная Ø 8мм	4
Навес (левый+правый)	1+1
Заглушка (левая+правая)	1+1
Ответная планка к навесу	1
Кронштейн	2
Евровинт 6,3x13	8

## СХЕМА КРЕПЛЕНИЯ КРОНШТЕЙНА

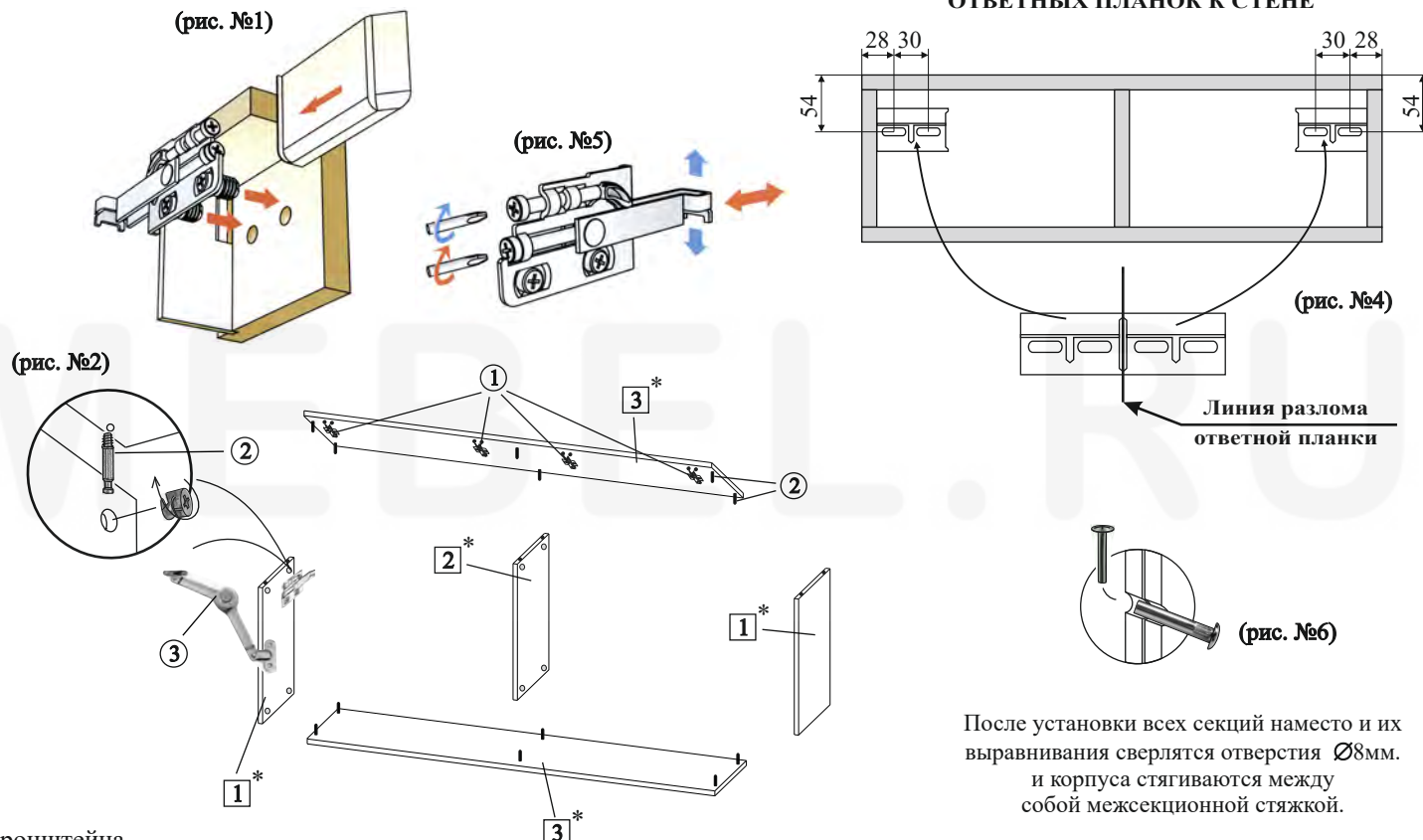


Усилие закрытия кронштейна по направлению А-А регулируется с помощью винта 1.



- ПОРЯДОК СБОРКИ:**
1. Приворачиваем ответные планки петель на верхнюю крышку (позиция 1), саморезом 4x16 приворачиваем петлю на створку.
  2. В крышки вворачивается дюбель стяжки эксцентриковой (позиция 2).
  3. Евровинтом 6,3x13 приворачиваем крепления кронштейна на боковые стенки и на фасад (позиция 3).
  4. Стяжкой эксцентриковой стягиваем 1 крышку, боковые стенки и перегородки между собой (рис.№ 2), вставляем заднюю стенку, притягиваем 2 крышки.
  5. На боковые стенки винтом 6,3x19 приворачиваем навесы (рис.№ 1).
  6. Выбрав желаемый уровень, крепим к стене ответные планки согласно схеме (предварительно сломав планку по линии разлома на 2 части)(рис.№ 4) **(крепеж к стене в комплект поставки не входит, приобрести отдельно с учетом веса антресоли, тах нагрузки, материала и конструкции стен).**
  7. Антресоль навешивается, производится регулировка модуля по уровню (рис.№ 5), чтобы нагрузка распределилась на каждый навес, закрываем заглушкой.
  8. После установки всех секций стягиваем их межсекционной стяжкой (рис.№ 6).
  9. Навешивается фасад, устанавливается кронштейн.

## СХЕМА КРЕПЛЕНИЯ ОТВЕТНЫХ ПЛАНОК К СТЕНЕ



После установки всех секций наместо и их выравнивания сверлятся отверстия Ø8мм. и корпуса стягиваются между собой межсекционной стяжкой.



**Кронштейн имеет 2 рабочих положения. При использовании в антресолях нужный режим: "ЛЕГКОЕ" открытие - "тугое" закрытие. При необходимости переключение режима работы кронштейна осуществляется с помощью клавиши "реверс".**