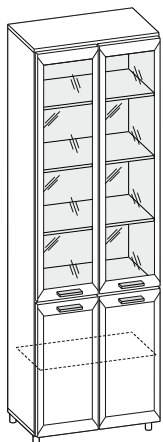


"ЛЕРОМ" - это гарантия высокого качества и экологической безопасности продукции.  
 Производство сертифицировано по Международному стандарту ISO 9001.  
 Декларация ТПС №: RU D-RU. AE83.B.00001; RU D-RU. AE83.B.00002; RU D-RU. AE83.B.00003.

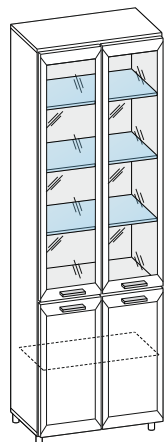


МЕБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ  
**ЛЕРОМ**

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



ШК-2835  
 2264x720x352



ШК-2836  
 2264x720x352

### ШКАФ

Для надежности установки композиции  
 необходимо закрепить секции к стене  
 с помощью уголка.

Инструкция  
 по сборке и эксплуатации мебели

**Уважаемые покупатели!**  
**Перед началом сборки необходимо проверить по комплектовочным  
 ведомостям состав пакетов и комплекта фурнитуры.**

КОМПЛЕКТОВОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ					кол-во упаковок	
	*	наименование	размер	кол-во	ШК-2835	ШК-2836
Упаковка №3012	1	боковая стенка	2160x330	2	1	1
Упаковка №3225	2	полка	688x316	3	1	-
Упаковка №4204	2	полка	688x316	1	1	1
	3	горизонтальная стенка	688x316	1		
Упаковка №3808	4	крышка	721x346	2	1	1
Упаковка №4631	5	задняя стенка ОДВП	2176x704	1	1	1
Упаковка №4517	6	створка глухая	716x356	2	1	1
Упаковка №4903		створка стекло	1436x356	2	1	1
Упаковка №3931	7	полка - стекло	686x308	3	-	1
	8	фурнитура		1	1	1

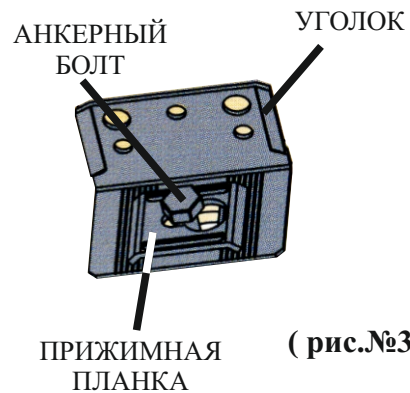
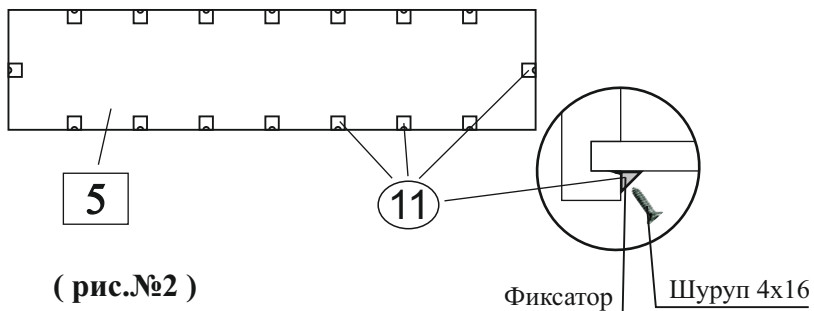
КОМПЛЕКТ ФУРНИТУРЫ		*	ШК-2835	ШК-2836
	Петля накладная (евровинт 6,3x13 + шуруп 4x16)	①	10 (20+20)	10 (20+20)
	Демпфер для петли	②	4	4
	Стяжка эксцентриковая Н=13 (дюбель + эксцентрик+заглушка)	③	4	4
	Опора	④	4	4
	Ручка + винт М4x25	⑤	4+8	4+8
	Уголок крепления к стене (комплект)	⑥	1	1
	Стяжка межсекционная	⑦	2	2
	Полкодержатель с фиксатором	⑧	16	4
	Полкодержатель для стекла	⑨	-	12
	Заглушка для техн. отв D=5мм	⑩	14	14
	Фиксатор	⑪	16	16
	Шуруп 4x16	⑫	35	35
	Евровинт 7x50 + заглушка	⑬	8+4	8+4
	Ключ для евровинта	⑭	1	1

\* - Номер позиции соответствует детали на схемах сборки

### ПОРЯДОК СБОРКИ:

1. К боковым стенкам (деталь №1 в комплектующей ведомости) евроинтом 6,3x13 приворачиваем ответные планки петель (1) на места крепления створок (рис.№1).
2. В боковые стенки вворачиваем дюбель стяжки (3).
3. Стяжкой (3) стягиваем боковые и горизонтальную стенки (деталь №1, 3), расположив модуль лицевой стороной вниз.
4. Крепим 1 крышку (деталь №4) к стенкам боковым с помощью евроинта 7x50 (13).
5. Затем вставляем в пазы заднюю стенку (деталь №5). Далее крепим вторую крышку.
6. Для крепления задних стенок (деталь №5) (предварительно измерив диагонали корпуса - значения диагоналей должны быть равными) используем фиксаторы (11), размещая их согласно схеме (рис. №2). Предварительно просверлив отверстия диаметром 2,5мм через фиксатор прикручиваем шурупом 4x16 (12).
7. Шурупами 4x16 (12) к нижней крышке крепим опоры (4), предварительно просверлив отверстия диаметром 2,5мм согласно схеме. Устанавливаем корпус элемента по уровню (регулируется опоры) на место, выбранное для композиции.
8. Приворачиваем уголок (6) к крышке, сверлом Ø12 мм просверливаем отверстие через уголок в задней стенке шкафа, в стене на глубину 60 мм.
9. Забивается анкер, через прижимную планку анкерным болтом крепим секцию к стене (рис.№ 3).
10. С помощью шурупов 4x16 (1) приворачиваем петли (1) к створкам (деталь №6).  
Навешиваем створки закрепив петли к ответным планкам.
11. **Досверливаем отверстия под ручку Ø 5 мм**, приворачиваем ручки (5) с помощью винтов М4х25 (5) к створке. Производим выравнивание створок с помощью петель.
12. На петли устанавливаем демпфер (2).
13. Устанавливаем полкодержатель (8) (9) в отверстия боковых стен, затем устанавливаем полки (деталь №2, 7).
14. Устанавливаем заглушки (10) в свободные отверстия.
15. После установки всех элементов в композицию, необходимо закрепить их между собой с помощью межсекционной стяжки (7), предварительно просверлив отверстия Ø5 мм в соседних модулях.

### СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ФИКСАТОРОВ



### (рис. №1) СХЕМА СБОРКИ ЭЛЕМЕНТА

