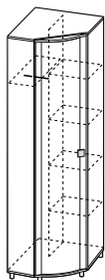


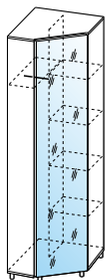
"ЛЕРОМ" - это гарантия высокого качества и экологической безопасности продукции.
 Производство сертифицировано по Международному стандарту ISO 9001.
 Декларация ТПС №: RU D-RU. AE83.B.00001; RU D-RU. AE83.B.00002; RU D-RU. AE83.B.00003.



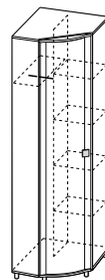
Россия, 442965, Пензенская область,
 г. Заречный, проезд Фабричный, 11,
 ООО "Мебельная компания "Лером"
 e-mail: Info@lerom.ru http://www.lerom.ru
 Тел./Факс: (8412) 65-33-01, 65-33-02, 65-33-03,
 65-33-04, 65-33-05
 Отдел сервиса: (8412) 65-33-06



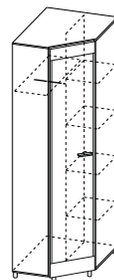
ШК-205



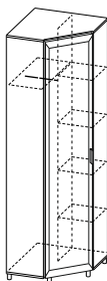
ШК-214



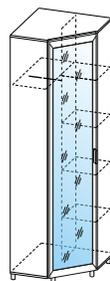
ШК-305



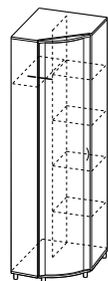
ШК-1613



ШК-1813



ШК-1814



ШК-915

ШКАФ
2172x670x670

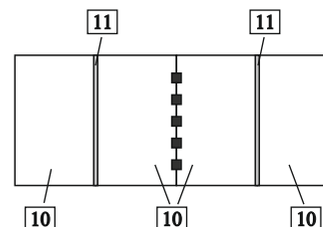
Инструкция
по сборке и эксплуатации мебели

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

КОМПЛЕКТ ФУРНИТУРЫ	*	ШК-205 ШК-305	ШК-214	ШК-1613	ШК-1813 ШК-1814	ШК-915
Петля угловая (евровинт 6,3x13 + шуруп 4x16)	①	4 (8+8)	4 (8+8)	4 (8+8)	4 (8+8)	4 (8+8)
Демпфер для петли	②	-	-	2	2	-
Стяжка эксцентриковая Н=13 (дюбель + эксцентрик+заглушка)	③	2	2	2	2	2
Опора	④	5	5	5	5	5
Ручка + винт М4x25	⑤	-	-	-	1+2	-
Ручка (шуруп 4x35 + 4x18)	⑤	-	-	1+2	-	-
Ручка пластиковая ПОЗИЦИЯ 2 + саморез к ручке 4x30	⑤	-	-	-	-	1+2
Ручка металлическая ПОЗИЦИЯ 3 + винт М4x27	⑤	1+2	-	-	-	-
Ручка для зеркальной створки + шуруп 4x16	⑤	-	1+2	-	-	-
Евровинт 7x50 + заглушка	⑥	18+10	18+10	18+10	18+10	18+10
Ключ для евроинта	⑦	1	1	1	1	1
Полкодержатель с фиксатором	⑧	20	20	20	20	20
Шуруп 4x16	⑨	28	28	28	28	28
Заглушка для техн. отв D=5мм	⑩	24	20	20	20	24
Заглушка для техн. отв D=8мм	⑩	1	1	1	1	1
Стяжка межсекционная	⑪	2	2	2	2	2
Шкант 8x30	⑫	2	2	2	2	2
Штангодержатель	⑬	2	2	2	2	2
Гвоздь 2x20	⑭	72	72	72	72	72

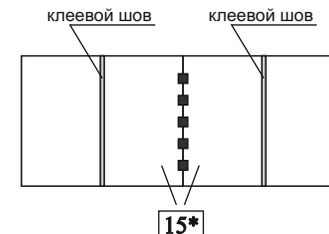
Схема крепления задних стенок из ОДВП

Вариант исполнения 1



* Вариант исполнения 1:
 - задняя стенка - 4 шт. (поз. 11)
 - брус соединительный - 2 шт. (поз. 12)

Вариант исполнения 2



* Вариант исполнения 2:
 - склеенное ОДВП - 2 шт. (поз. 16*)

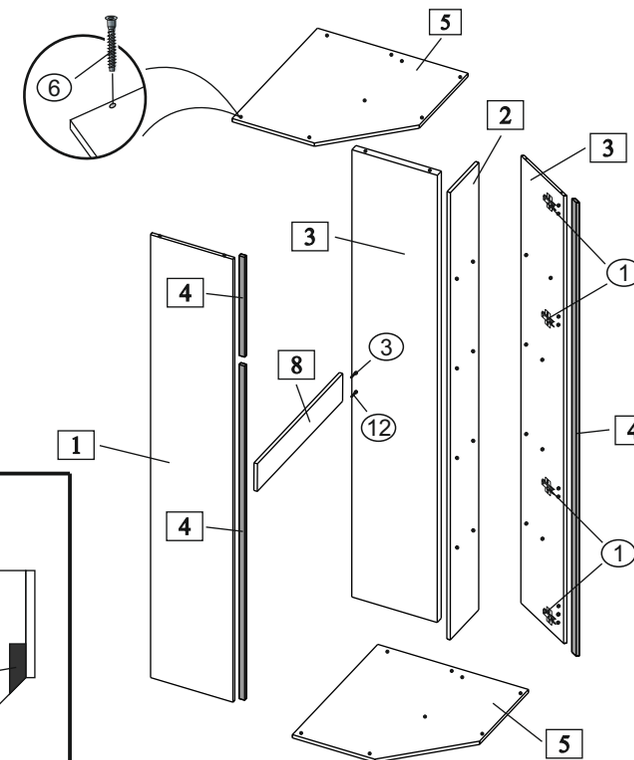
КОМПЛЕКТОВОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ				кол-во упаковок							
	*	наименование	размер	кол-во	ШК-205	ШК-214	ШК-305	ШК-915	ШК-1613	ШК-1813	ШК-1814
Упаковка № 0058	1	боковая стенка	2080x330	2							
	2	перегородка	2080x330	1	1	1	1	1	1	1	1
	3	задняя стенка	2080x330	1							
	4	декоративный профиль	2078	2							
Упаковка № 0382	5	крышка	665x665	2							
	6	полка	632x330	1							
	7	полка	302x316	4	1	1	1	1	1	1	1
	8	планка связующая	632x64	1							
	9	штанга	305	1							
Упаковка № 1625	10	задняя стенка ОДВП	660x527	4	1	1	1	1	1	1	1
	11	брус соединительный	632	2							
Упаковка № 1630	12	задняя стенка ОДВП	2108x330	1	1	1	1	1	1	1	1
Упаковка № 0403		створка глухая	2108x444	1	-	-	1	-	-	-	-
Упаковка № 1401		створка глухая	2108x444	1	1	-	-	1	-	-	-
Упаковка № 1426	13	створка зеркало	2108x444	1	-	1	-	-	-	-	-
Упаковка № 1501		створка глухая	2108x444	1	-	-	-	-	-	1	-
Упаковка № 1502		створка зеркало	2108x444	1	-	-	-	-	-	-	1
Упаковка № 1940		створка глухая	2108x444	1	-	-	-	-	1	-	-
		14	фурнитура		1	1	1	1	1	1	1

ПОРЯДОК СБОРКИ:

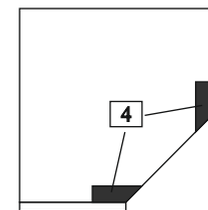
- К боковой стенке (детали №1) евроинтом 6,3x13 приворачиваем ответные планки петель (1) (рис.№1).
 - В боковую (деталь №1) и заднюю (деталь №3) стенки вворачиваем дюбель стяжки (3) для планки (деталь №9), вставляем шканты (12).
 - Стяжкой эксцентриковой (3) стягиваем планку, боковую и заднюю стенку (детали №1, 3, 8) между собой.
 - К полученной конструкции евроинтом 7x50 (6) крепим крышки, перегородку и вторую боковую стенку (детали №5, 2, 1), стягиваем перегородку с задней стенкой.
 - Для крепления задних стенок ОДВП (предварительно измерив диагонали корпуса - значения диагоналей должны быть равными) используем гвозди (14), размещая их согласно схеме (рис. №2). Пакет №1625 может быть в двух вариантах (рис.№ 2).
 - По планке задние стенки (деталь №8) прикручиваем шурупом 4x16 (9).
 - Шурупами 4x16 (9) к нижней крышке крепим опоры (4), предварительно просверлив отверстия диаметром 2,5мм согласно схеме. Устанавливаем корпус элемента по уровню (регулируется опорами) на место для композиции.
 - На внутреннюю сторону боковых стенок приклеиваем декоративный профиль (деталь №4), предварительно отделив защитный слой двусторонней липкой ленты (рис.№ 3).
- Профиль на боковую стенку (детали №1) необходимо распилить на 2 части размерами 1668 мм и 394 мм.**
- С помощью шурупов 4x16 (1) приворачиваем петли (1) к створкам (деталь №13). Навешиваем створки закрепив петли к ответным планкам.
 - Для ШК-205, 305, 915 досверливаем отверстия под ручку Ø5 мм (рис.№ 4), приворачиваем ручки, для ШК-214 ручку прикручиваем шурупом 4x16. Устанавливаем демпфер (2).
 - К полке (деталь №6) с помощью шурупа 4x16 (9) крепим штангодержатели (13) и штангу (деталь №9).
 - Устанавливаем полкодержатель с фиксатором (8), затем устанавливаем полки (деталь №6, 7).
 - Устанавливаем заглушки (10) в свободные отверстия.

(рис. №1)

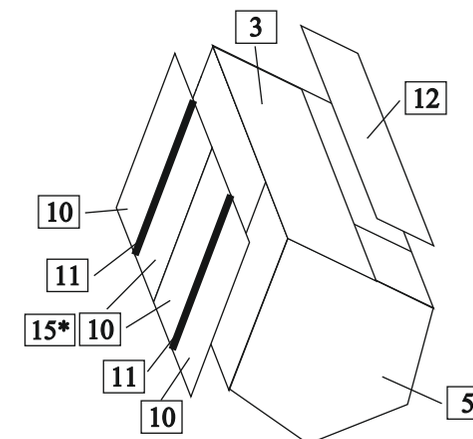
СХЕМА СБОРКИ ЭЛЕМЕНТА



(рис.№3)



(рис.№2)



(рис.№4)

