

КОМПЛЕКТНОСТЬ ДЕТАЛЕЙ

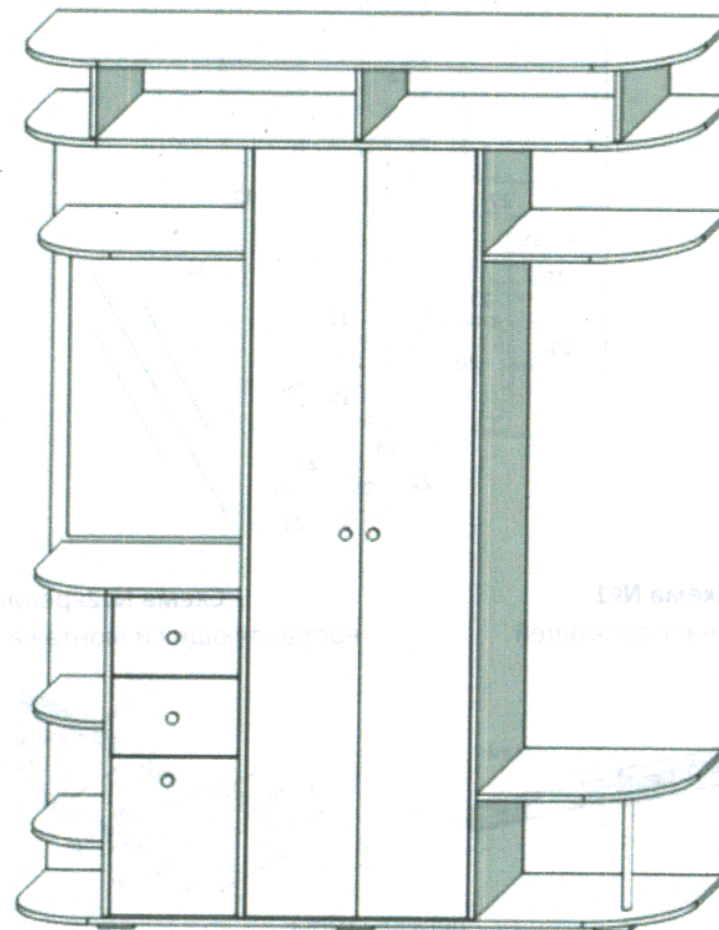
Поз.	Наименование	Кол-во
1	Крышка верхняя 1704*507	1
2	Стенка вертикальная 486*184	1
3	Стенка вертикальная 486*184	1
4	Стенка вертикальная 470*184	1
5	Крышка средняя 1704*507	1
6	Стенка задняя с зеркалом 1948*598	1
7	Стенка боковая 1948*492	1
8	Стенка боковая 1948*492	1
9	Стенка задняя 1948*500	1
10	Стенка горизонтальная 567*474	1
11	Стенка горизонтальная 567*474	1
12	Дверь 1942*280	2
13	Крышка нижняя 1704*507	1
14	Стенка горизонтальная 497*472	1
15	Стенка горизонтальная 497*472	1
16	Стенка горизонтальная 570*472	1
17	Стенка горизонтальная 570*475	1
18	Стенка боковая 812*474	1
19	Стенка горизонтальная 472*232	2
20	Дверь 400*318	1
21	Накладка ящика 200*318	2
22	Стенка боковая ящика 400*150	2
23	Стенка боковая ящика 400*150	2
24	Стенка задняя 265*150	2
25	Стенка задняя 1300*184	1
26	Дно ящика ДВП 399*296	2
27	Полка 318*455	1
28	Стенка задняя ДВП 1978*297	2

КОМПЛЕКТНОСТЬ МЕТИЗОВ И ФУРНИТУРЫ

Наименование фурнитуры и метизов	Комплектность
Опора №1 88*54*20, шт.	6
Винт 6,4*50/заглушка декоративная, шт.	73/73
Стяжка эксцентриковая/заглушка декоративная, шт.	22/22
Петля внутрипроемная GTV, шт.	8
Ручка К 15 антик (квадрат, бронза), шт.	5
Ключ для винта, шт.	1
Петля 1366163 «Юниор», к-т	1
Крючек большой, шт	3
Флянец для трубы Ø25, шт.	2
Ключ для флянца, шт.	1
Держатель дна ящика ДВП, шт.	4
Шуруп 3.5*13, шт (для направляющих)	24
Шуруп 3.5*13, шт (для флянца)	6
Шуруп 4*16, шт (Для петли «Юниор»)	10
Шуруп 3*16, шт (для крючков)	6
Шуруп 4*16, шт (для петель)	16
Шуруп 3*16, шт (для штанги выдвигной)	4
Шуруп 4*16, шт (для опор)	24
Гвоздь 2*20, шт	40
Штанга выдвигная L=400, шт	1
Направляющие шариковые H=35 AKS LIGHT 400 мм., к-т	2
Труба Ø25 L=295, шт.	1
Профиль соединительный L=1978	1

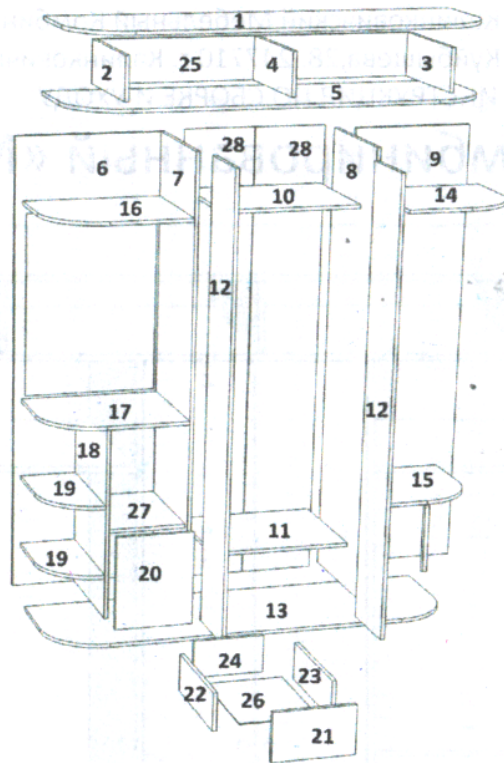
РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
 КУП «Калинковичский Мебельный Комбинат»
 ул. Куйбышева, 28. 247710 г. Калинковичи
 ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И УХОДУ

Шкаф комбинированный «Марк 4»



ПРОЕКТ	КМК 0750
ДАТА ВЫПУСКА	201__г.
ГОСТ	16371-93
СРОК СЛУЖБЫ	10 ЛЕТ

Схема сборки



5. К стенкам боковым 7, 18 и стенкам боковым ящика 22, 23 по наконкам, при помощи шурупов 3,5*13, прикрепите направляющие, как показано на схеме №2.
6. При помощи шурупов 3*16 прикрепите штангу выдвижную к стенке горизонтальной 10.
7. К стенке задней 9, при помощи винта 6,4*50, прикрепите стенку боковую 8.
8. К стенке боковой 8 и стенке задней 9, при помощи винта 6,4*50, прикрепите стенки горизонтальные 14 и 15 (как показано на схеме сборки), к фланцу для трубы в стенке горизонтальной 15, прикрепите трубу.
9. В глухие отверстия в стенке боковой 8, ввинтите винт стяжки эксцентриковой, затем, при помощи стяжки эксцентриковой, прикрепите к стенке боковой 8 стенки горизонтальные 10 и 11, как показано на схеме сборки.
10. В глухие отверстия в стенке боковой 7, ввинтите винт стяжки эксцентриковой, затем, при помощи стяжки эксцентриковой, прикрепите стенку боковую 7 к стенке горизонтальной 10, а при помощи винта 6,4*50 к стенке горизонтальной 11.
11. Стенку заднюю 6, при помощи винта 6,4*50, прикрепите к стенке боковой 7.
12. В глухие отверстия в крышке 17, ввинтите винт стяжки эксцентриковой, затем, при помощи стяжки эксцентриковой, прикрепите к крышке 17 стенку боковую 18.
13. Собранный в п. 12, при помощи винта 6,4*50, прикрепите к стенке задней 6.
14. Стенки горизонтальные 19, при помощи винта 6,4*50, прикрепите к стенке боковой 18 и стенке задней 6.
15. Крышку нижнюю 13, при помощи винта 6,4*50, прикрепите к стенкам задним 6, 9 и стенкам боковым 7, 8, 18 и зафиксируйте трубу во фланце для трубы в крышке нижней 13.
16. Крышку среднюю 5, при помощи винта 6,4*50, прикрепите к стенкам задним 6, 9 и стенкам боковым 7, 8.
17. В глухие отверстия в стенках вертикальных 2 и 3, ввинтите винт стяжки эксцентриковой, затем, при помощи стяжки эксцентриковой, прикрепите между стенками вертикальными 2 и 3 стенку заднюю 25, а при помощи винта 6,4*50, прикрепите к стенке задней 25 стенку вертикальную 4.
18. В глухие отверстия в крышке средней 5, ввинтите винт стяжки эксцентриковой, затем, при помощи стяжки эксцентриковой и винта 6,4*50, прикрепите к крышке средней 5 конструкцию, собранную в п.17.
19. Крышку верхнюю 1, при помощи винта 6,4*50, прикрепите к стенкам вертикальным 2, 3, 4 и стенке задней 25.
20. При помощи гвоздей 2*20 к торцам деталей 5, 7, 8 и 13 прикрепите стенки задние ДВП 28, предварительно соединив их профилем соединительным.
21. При помощи шурупов 4*16 к дверям 8 прикрепите петли внутрипроемные.
22. К накладкам петель на стенках боковых 7 и 8 прикрепите двери 12.
23. По наконкам в двери 20, при помощи шурупа 4*16, прикрепите петлю «Юниор», а затем, при помощи шурупа 4*16, прикрепите дверь 20 к стенкам боковым 7 и 18.
24. Стенки задние ящика 24, при помощи винта 6,4*50, прикрепите между стенками боковыми ящика 22 и 23, как показано на схеме сборки.
25. В глухие отверстия, диаметром 5мм., в накладках ящика 21, ввинтите винт стяжки эксцентриковой, а в глухие отверстия, диаметром 8мм, вставьте держатели дна ящика ДВП, затем при помощи стяжки эксцентриковой прикрепите накладку ящика 21 к стенкам боковым ящика 22 и 23.
26. Дно ящика ДВП 26, вставьте в держатели дна ящика ДВП, затем зафиксируйте дно ящика ДВП, при помощи гвоздей 2*20, к стенкам боковым ящика 22, 23 и стенкам задним ящика 24.
27. Вставьте собранные ящики по направляющим между стенками боковыми 7 и 18.
28. К стенке боковой 8 и стенке задней 9, по наконкам, при помощи шурупа 3*16, прикрепите крючки.
29. К дверям 12, 20 и накладкам ящика 21 прикрепите ручки, шуруп в комплекте.
30. Во все видимые отверстия шляпок винтов 6,4*50 и стяжек эксцентриковых вставьте заглушки декоративные.

* В связи с постоянной работой, направленной на улучшение потребительских свойств мебели, предприятие-изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции, не влияющие на качество изделия.

Схема №1

снятия направляющей

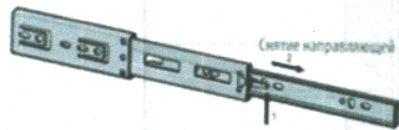
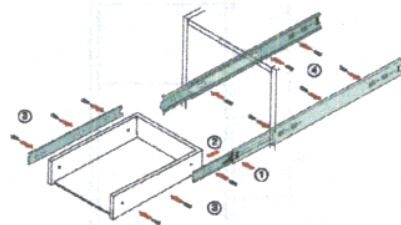


Схема №2

крепления направляющих и монтажа ящиков



ПОРЯДОК СБОРКИ:

1. Совместите центр опоры с наконкой на крышке нижней 13 и при помощи шурупов 4*16 прикрепите опоры.
2. К стенке боковой 7 и 8 в глухие отверстия прикрепите ответные планки петель, при помощи еврошурупов 6,3*13.
3. Согласно схеме №1 разберите направляющую: выдвиньте направляющую, поднимите рычажок и снимите направляющую.
4. К стенке горизонтальной 15 и крышке нижней 13 по наконкам, при помощи шурупов 3,5*13, прикрепите фланец для трубы.

Шкаф комбинированный «Марк 4» КМК 0750

1 пакет (1950*494*50)

- 7,8 Стенка боковая 1948*492 – 2 шт.
- 25 Стенка задняя 184*1300 – 1 шт.
- 2,3 Стенка вертикальный 184*486 – 2 шт.
- 21 Накладка 200*318 – 2 шт.
- 20 Дверь 400*318 – 1 шт.
- 24 Стенка задняя ящика 150*265 – 2 шт.



2 пакет (1950*602*46)

- 9 Стенка задняя 1948*500 – 1 шт.
- 6 Стенка задняя 1948*598 – 1 шт. (с наклеенным зеркалом)

3 пакет (1706*509*50)

- 1 Крышка верхняя фрез. 1704*507 – 1 шт.
- 5 Крышка средняя фрез. 1704*507 – 1 шт.
- 13 Крышка нижняя фрез. 1704*507 – 1 шт.

4 пакет (1980*300*40)

- 12 Дверь 1942*280 – 2 шт.
- 28 Стенка задняя ДВП 1978*297 – 2 шт.
- Профиль соединительный L=1978 – 1 шт.

5 пакет (815*477*130)

- 18 Стенка боковая 812*474 – 1 шт.
- 27 Полка 318*455 – 1 шт.
- 4 Стенка вертикальная 184*470 – 1 шт.
- 26 Дно ящика ДВП 399*296 – 2 шт.
- 14,15 Стенка горизонтальная фрез. 497*472 – 2 шт.
- 22,23 Стенка боковая ящика 150*400 – 4 шт.
- 17 Стенка горизонтальная фрез. 570*475 – 1 шт.
- 16 Стенка горизонтальная фрез. 570*472 – 1 шт.
- 10,11 Стенка горизонтальная 567*474 – 2 шт.
- 19 Стенка горизонтальная фрез. 232*472 – 2 шт.
- ТРУБА 25 – 295 мм – 1 ШТ.
- Направляющие шариковые L=400 – 2к-та
- Штанга выдвижная L=400 – 1шт.

6 пакет – фурнитура