

## Правила хранения и эксплуатации мебели .

1. Мебель должна храниться и эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях , имеющих отопление и вентиляцию , при температуре не ниже +5° С и не выше +40° С при относительной влажности 60-65 %.

2. Удален ие пыли с поверхности следует производить сухой мягкой тканью .

3. Для удаления загрязнений (пятен) рекомендуется производить протирку мебели влажной тканью с добавлением небольшого количества моющего средства . Потом все поверхности и фурнитуру необходимо протереть сухой тканью .

4. Поверхности деталей мебели следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания ДСП и отклеивания кромок на боковых поверхностях .

5. При установке кухонной мебели у газовой плиты на расстоянии не менее 25 мм между боковыми поверхностями плиты и мебели следует использовать теплоизоляционные прокладки .

**ВНИМАНИЕ !** Предприятие не несет ответственности за дефекты , возникшие в случае нарушения правил хранения и эксплуатации мебели .

## Гарантии изготовителя .

1. За механические повреждения , возникшие при транспортировке , предприятие – изготовитель ответственности не несет .

2. Гарантийный срок эксплуатации мебели 24 месяца со дня продажи при соблюдении правил .

3. В случае обнаружения производственных дефектов или недостачи комплектующих , следует обратиться в магазин или на предприятие – изготовитель .

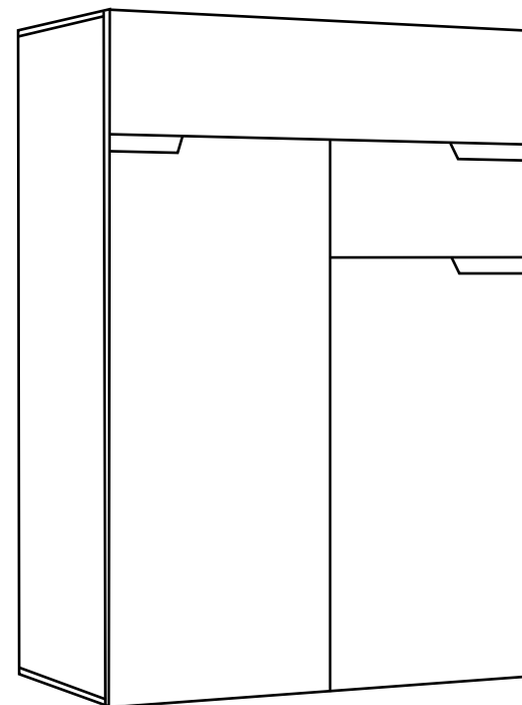
4. Ввиду совершенствования технологии , изменения конструкции узлов или применения новых материалов , возможны отклонения по сравнению с данной инструкцией .

5. При продаже мебели по представленным образцам , предприятие – изготовитель и магазин цвет и текстуру приобретаемых изделий в соответствии с образцом не гарантирует .



# Мебельная фабрика

## Комод «Трио» 800



г. Пермь , ул. Писарева , 1 а  
тел : +7 (342) 274-61-52 274-19-68 274-65-45



[www.fabrika-eko.ru](http://www.fabrika-eko.ru)

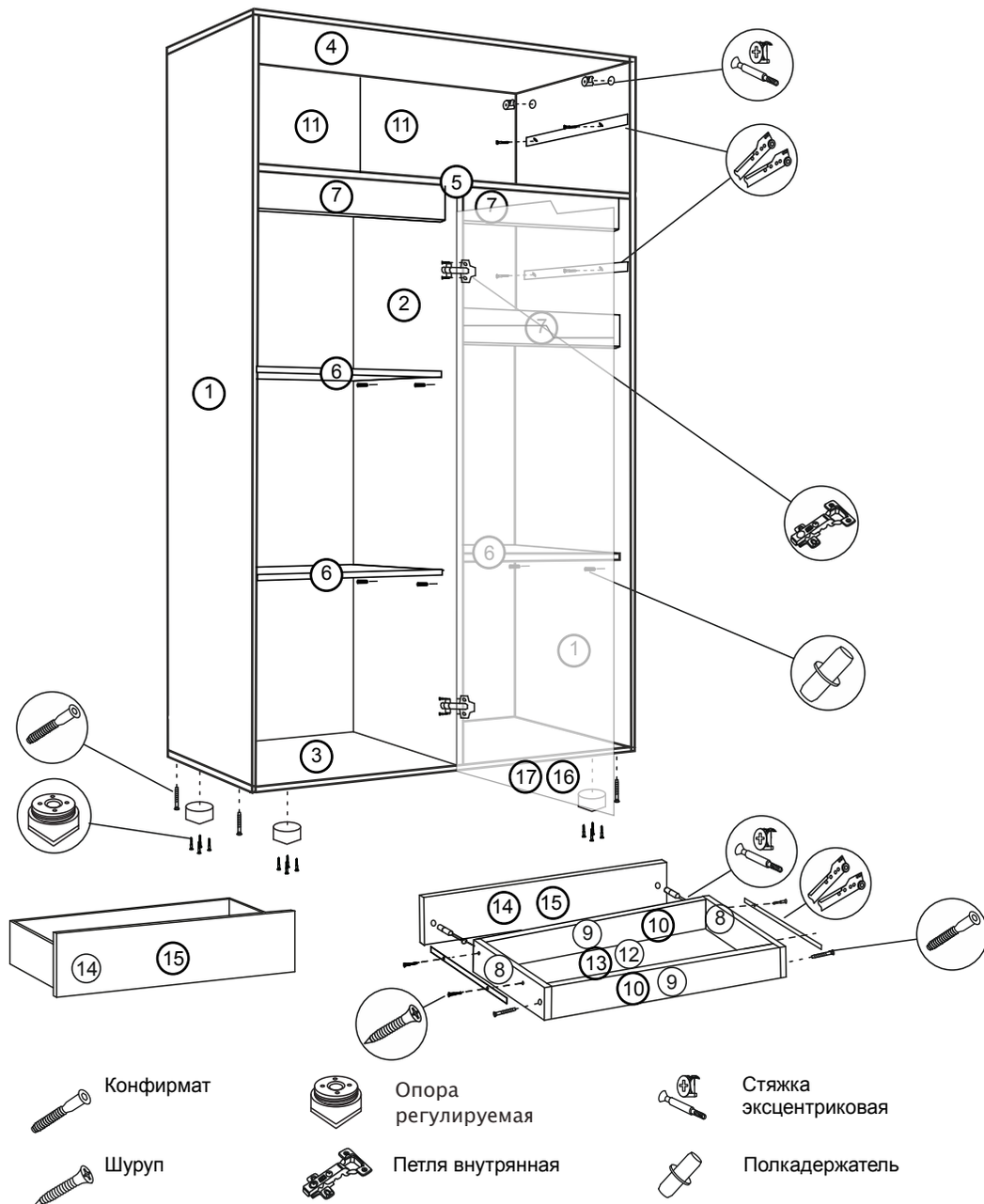


## Порядок сборки шкафа

1. К деталям № 1 и № 2 крепим направляющие № 21 с помощью шурупов № 22, забиваем полкодержатели № 25, крепим шток эксцентрика № 19.
2. К детали № 3 крепим опоры № 20 с помощью шурупов № 22.
3. К детали № 4 крепим шток эксцентрика № 19.
4. К детали № 3 крепим детали № 1 и № 2 с помощью конфирматов № 18, между деталями № 1 и № 2 крепим детали № 7 с помощью шканта № 27, к деталям № 1 крепим деталь № 5 с помощью стяжки эксцентриковой № 19, скрепляем детали № 2 и № 5 с помощью конфирматов № 18.
5. К деталям № 1 крепим деталь № 4 с помощью стяжки эксцентриковой № 19.
6. К деталям № 1 № 3 и № 4 крепим задние стенки ДВПО № 11 с помощью гвоздей № 23, скрепляем детали № 11 с деталью № 2 с помощью крабов № 24 и шурупов № 22.
7. На детали № 16 и № 17 крепим петли № 26 с помощью шурупов № 22.
8. Детали № 16 и № 17 крепим к детали № 2 с помощью шурупов № 22.
9. Производим регулировку деталей № 16 и № 17 с помощью болтов в петлях № 26.

## Порядок сборки ящиков

10. К деталям № 8 крепим детали № 9 и № 10 с помощью конфирматов № 18.
11. К деталям № 8 № 9 и № 10 крепим дно ящика ДВПО № 12 и № 13 с помощью гвоздей № 23.
12. К деталям № 8 крепим направляющие № 21 с помощью шурупов № 22.
13. К деталям № 14 и № 15 крепим шток эксцентрика № 19.
14. Скрепляем детали № 14 и № 15 с деталями № 8 с помощью стяжки эксцентриковой № 19.
15. Собранный ящик вставляем в направляющие № 21 на деталях № 1 и № 2.
16. Производим регулировку ящиков с помощью шурупов № 22 на направляющих № 21 на деталях № 8.



## Комплектующие

№	Наименование	Кол-во	Размер
1	Боковины	2	1180x426
2	Середина	1	979x426
3	Дно	1	800x426
4	Крышка	1	800x426
5	Полка стяжка	1	768x426
6	Полка	3	376x426
7	Планка передняя	3	376x80
8	Бок ящика	4	400x100
9	Зад\перед ящика	2	321x100
10	Зад\перед ящика	2	710x100
11	Задняя стенка ДВПО	2	1207x396
12	Дно ящика ДВПО	1	349x396
13	Дно ящика ДВПО	1	738x396
14	Форточка МДФ	1	396x225
15	Форточка МДФ	1	796x225
16	Фасад МДФ	1	750x396
17	Фасад МДФ	1	979x396

## Фурнитура

№	Наименование	Кол-во
18	Конфирмат	16
19	Стяжка эксцентриковая	16
20	Опора	4
21	Шарик. направляющие 400 мм.	2 компл
22	Шуруп универсальный	55
23	Гвозди	50
24	Крабы	5
25	Полкодержатель	12
26	Петля внутренняя	4
27	Шкант	12