

Комод «Алатея»

Комплектовочная ведомость

Инструкция по сборке



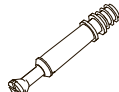
Уважаемый покупатель! Для максимального увеличения срока эксплуатации нашей мебели необходимо соблюдать условия её хранения, правила эксплуатации и ухода за ней.

1. В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении соединений необходимо периодически их подкручивать.
2. Оберегайте мебель от механических повреждений, от попадания на ее поверхность воды, растворителей, щелочей и кислот. При случайном попадании жидкости немедленно вытереть сухой мягкой тканью.
3. При уборке мебели нельзя использовать абразивные материалы. Пользуйтесь специальными чистящими средствами. Пыль с поверхности удаляйте сухой мягкой тканью.
4. Мебель должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей, не должна размещаться вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен.
5. Мебель рекомендуется эксплуатировать в помещениях с температурой воздуха не ниже +10°C и относительной влажности 65±15%.
6. Не следует ставить на поверхность мебели горячие предметы.

Фирма-изготовитель оставляет за собой право проводить конструктивно-художественные изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленных на повышение качества изделий.

Гарантийный срок эксплуатации мебели 24 месяца, при соблюдении условий хранения, сборки и эксплуатации. По дефектам, появившимся из-за несоблюдения правил эксплуатации и ухода за мебелью претензии не принимаются. Претензии по качеству принимаются в течении гарантийного срока эксплуатации (24 месяца), по месту покупки с предъявлением товарного чека и ярлыка с упаковки.

Стяжка эксцентриковая



Шток



Эксцентрик

Детали из ЛДСП белого				
Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина
3	Бок лев	1	612	345
4	Бок прав	1	612	345
5	Планка	1	648	49
6	Боковина ящика левая	3	300	136
7	Боковина ящика правая	3	300	136
8	Задняя панель ящика	3	590	136
9	Фасад ящика	3	642	200

Детали из ЛДСП цвет дерево

Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина
1	Крышка	1	680	346
2	Дно	1	680	346
12	Царга	2	539	83
13	Царга	2	179	83

Детали из ЛХДФ

Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина
10	Дно ящика	3	620	306
11	Задняя стенка	2	626	330

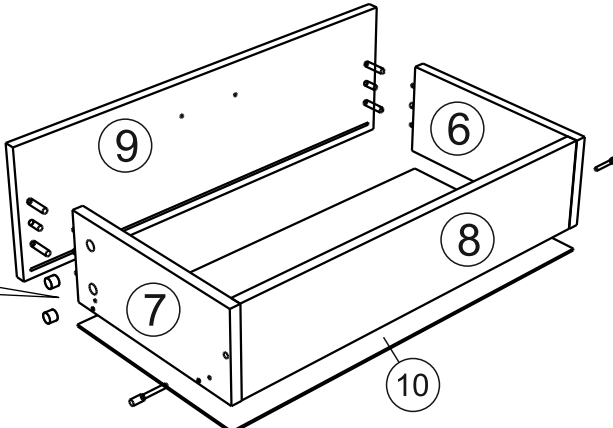
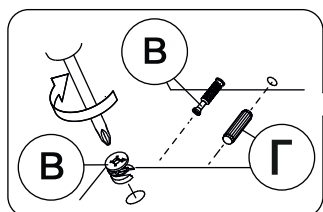
Фурнитура

Поз.	Наименование	Кол-во
а	Ключ для евровинта	1
б	Евровинт 7x50/заглушка	10
в	Стяжка эксцентр/заглушка	18
г	Шкант 8x30	12
д	Ручка береза	3
е	Саморез с прессшайбой 4.2x25	6
ж	Шарик направл 300	Зкомпл
з	Шуруп 3,5x16	36
и	Соединитель ЛХДФ	610ММ
к	Опора h250мм дерево	4
л	Скрепа стола Н-40	4
м	Шпилька 8x70	4
н	Гайка М8	4
о	Шайба М8 усилен	4
п	Уголок 20x20	6
р	Фиксатор задней стенки	26
с	Саморез 3,5x19 черный	26
т	Гвозди	60

Сборку производить на полу на картоне или бумаге.



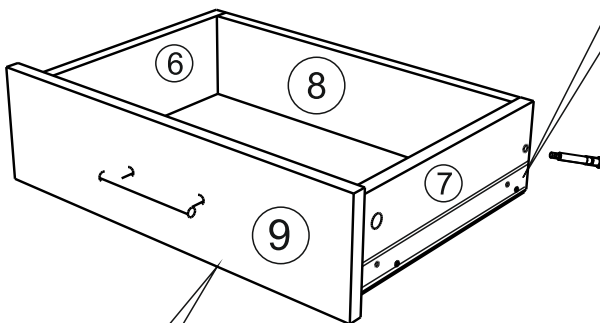
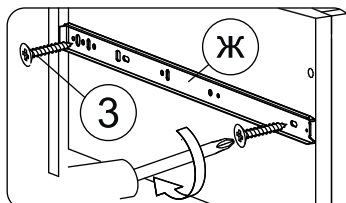
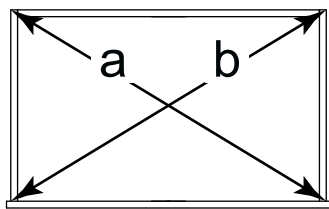
Стрелка должна указывать на входящий шток!



Сборка ящиков

- 1) Фасад ящика соединяется с боковинами. В глухие отверстия фасада (9) вставляем эксцентрики (стрелки на эксцентриках должны быть направлены на ближайший торец детали) и шканты (г). Затягивая эксцентрики, соединяем фасад (9) и боковины (6,7).
- 2) Заднюю панель ящика (8) соединяется с боковинами евровинтами (б).
- 3) Дно ящика прибиваем гвоздями и всиавляем в паз фасада фиксаторы (р).

$$a=b$$



В отдельных случаях, наметки для направляющих могут не совпадать. В этом случае, нужно придерживаться горизонтали, на которой уже есть наметки и установить направляющие вручную.

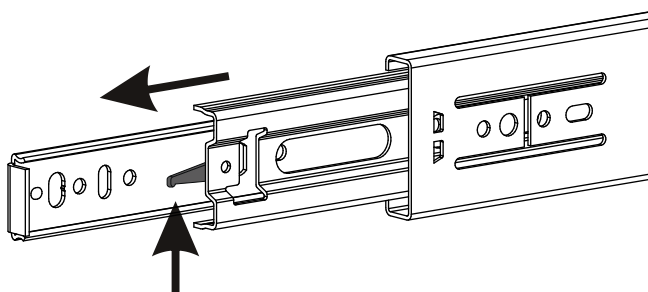
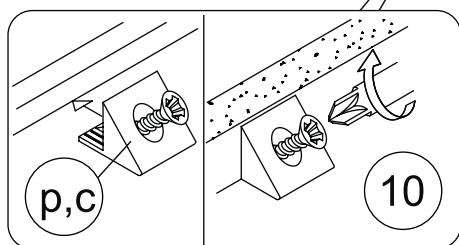
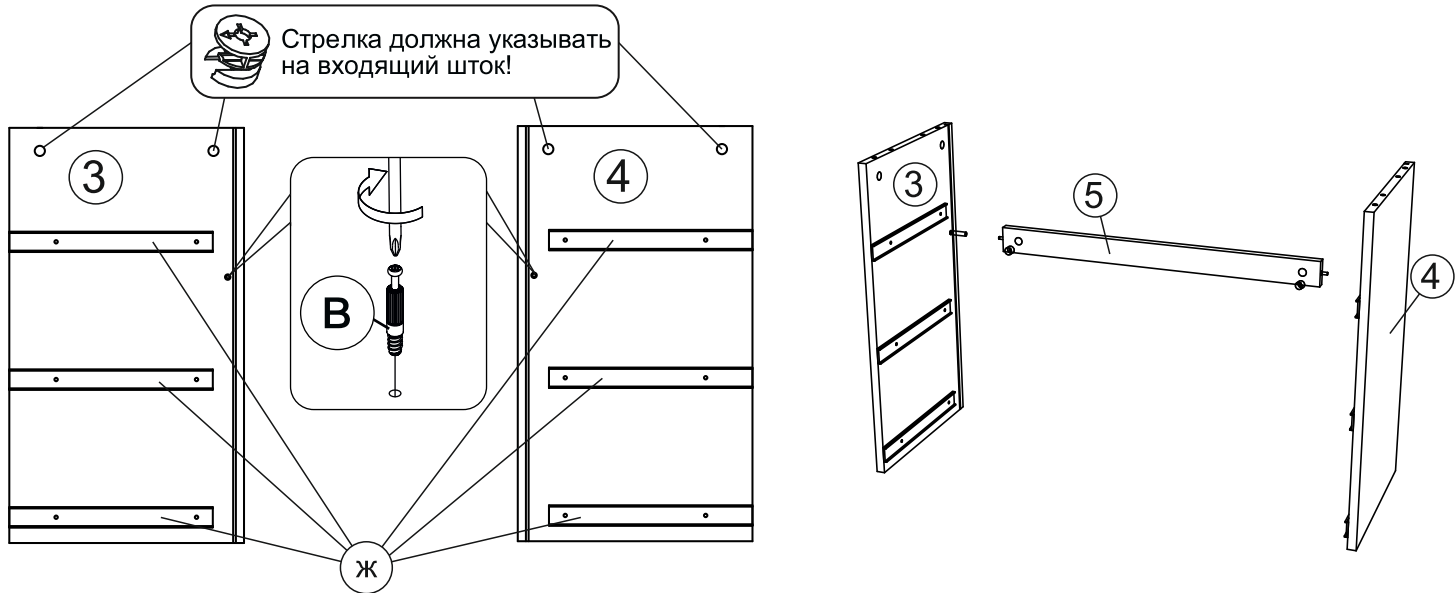


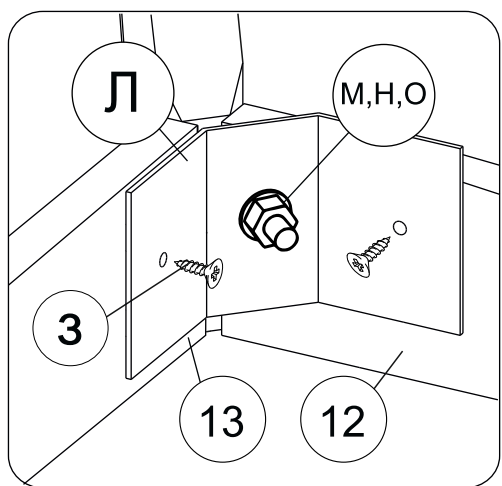
Схема установки шариковых направляющих.

Для установки шариковых направляющих в изделие необходимо разъединить их на две части. Широкая часть устанавливается на боковую стенку каркаса, а узкая на боковую стенку выдвижного ящика. Разъединение производится путем нажатия на пластиковый рычажок при выдвижении узкой части направляющей (смотри рисунок). Если направляющие крепятся на одной боковине с двух сторон, то саморезы необходимо крепить в разные отверстия направляющей. Для регулировки выкатных ящиков по высоте необходимо крепить узкую часть направляющей через ее овальные отверстия.

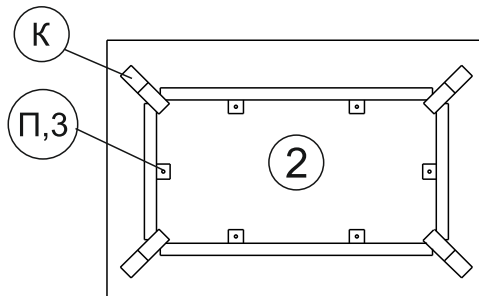
- 4) К боковинам комода крепим внешние части направляющих шурупами (3).
- 5) В глухие отверстия вставляем штоки эксцентриковых стяжек (в).
- 6) В глухие отверстия вставляем шканты (г).
- 7) С помощью эксцентриков и шкантов соединяем боковины комода (3,4) с планкой (5).



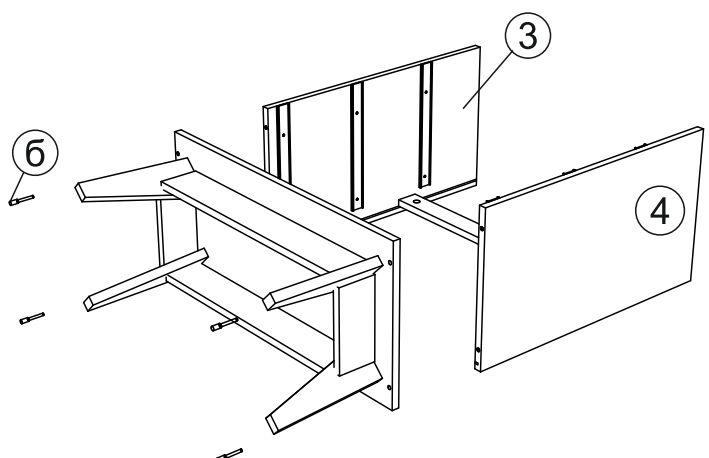
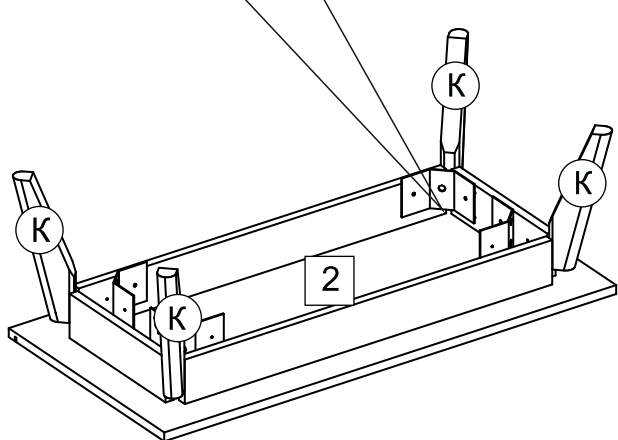
8) Скрепами соединяем опоры с царгами.



9) Царговый пояс с опорами присоединяется к дну (2) с помощью уголков и шурупов.

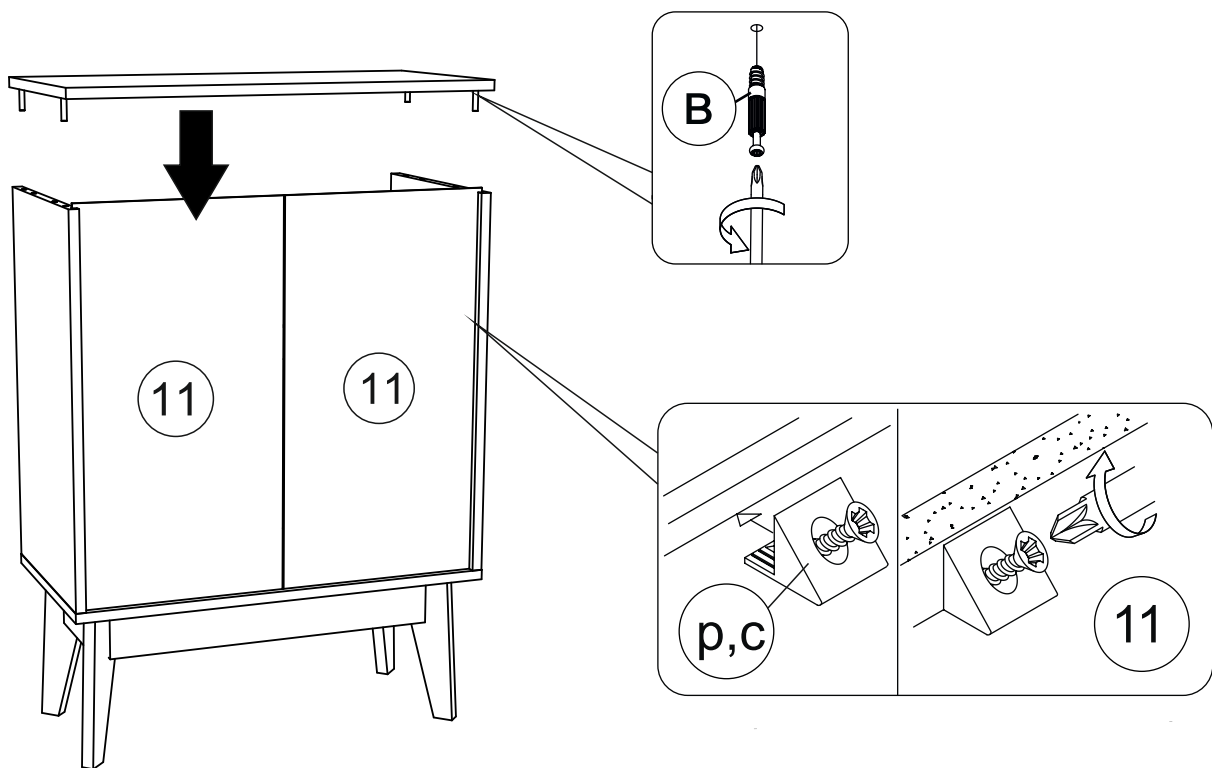


10) Дно (2) с опорами присоединяется к комоду евровинтами (б).



11) Вставляем в пазы задние стенки из ЛХДФ (11). Крепим крышку комода евровинтами (б).

12) Задние стенки прибиваем гвоздями и фиксируем фиксаторами (р) и саморезами (с).



13) Устанавливаем в комод выдвижные ящики.

