

## Инструменты, которые могут понадобиться при сборке



### Примечания:

1. Мебель изготавливается из ДСП I и I/II сортов, в связи с этим возможны незначительные дефекты на невидимых поверхностях деталей.
2. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие их потребительские свойства, без отображения в паспорте на изделие.
3. Обращаем Ваше внимание! Оттенки цветов рисунков и материалов (ЛДСП, Пленка ПВХ, отделка и др.), могут незначительно отличаться от рисунков каталога, изображений на сайте, а также при комплектации изделий из разных партий.

### ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантия на мебель составляет 24 месяца.

Претензии по качеству и комплектности мебели принимаются в пределах гарантийного срока по месту покупки. Для выполнения предприятиями - изготовителем гарантийных обязательств, выявления несоответствий и установления причин их возникновения необходимо сохранить и предоставить:  
1) части упаковки с наклеенными этикетками, номером партии или ростером (или их фотографии);  
2) фотографии распечатанных упаковок, где обнаружен заводской брак деталей;  
3) фотографии узлов, деталей собираемого изделия, если заводской брак обнаружен до сборки и в процессе сборки.

### Не являются гарантийным случаем:

Различные повреждения деталей и узлов изделий (бой, сколы, царапины, расслоения, оплавление, набухание ЛДСП и др.), возникшие в результате перевозки самовывозом, самостоятельной сборки, нарушений правил эксплуатации. Замена деталей и узлов изделий, не попадающих под гарантийный случай, производится за дополнительную оплату.

Наша мебель прослужит Вам годы, если Вы будете соблюдать несколько простых правил:

### ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

**ВНИМАНИЕ!** Во избежание несчастных случаев во время эксплуатации рекомендуем закрепить изделие к стене. Для разных материалов стен требуются различные крепления, используйте крепёжные средства, подходящие для материала стен в вашем доме.

1. Использовать изделие только по своему функциональному назначению.
2. Располагать изделия на расстоянии не менее 50 см от отопительных приборов.
3. Содержать изделия в сухих проветриваемых помещениях при температуре от +8° С до +50° С и относительной влажности воздуха от 45 % до 70%.
4. Избегать попадания на изделие прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.
5. Удалять пыль с поверхности мягкой сухой тканью.
6. Для чистки мебели от загрязнений использовать специальные средства по уходу за мебелью или слабый мыльный (спиртовой) раствор с последующей протиркой сухой тканью.
7. При попадании влаги на изделие незамедлительно протереть поверхность сухой мягкой тканью.
8. При ослаблении крепежной фурнитуры во время эксплуатации мебели, необходимо подтянуть винты, шурупы, болты.

### Категорически запрещается:

1. Передвигать, ударять, ронять на поверхности тяжелые, твердые предметы, чтобы не вызвать механические повреждения.
2. Допускать контакт изделия с горячими предметами.
3. Длительный контакт поверхностей изделия с влагой.
4. Контакт изделия с кислотами, щелочами, растворителями и прочими химическими веществами, способными нанести вред изделию.
5. Применять при протирке изделия бытовые чистящие средства, не предусмотренные для ухода за мебелью.

Поделитесь своим мнением об этой мебели. Напишите на [zabota@mebelson.ru](mailto:zabota@mebelson.ru)

 MEBELSON®

427022, УР, г. Ижевск, район Пирогово,  
ул. Торговая, 15

e-mail: [mebelson@udm.net](mailto:mebelson@udm.net), [www.mebelson.ru](http://www.mebelson.ru)

тел.: (3412) 623-888, 623-633, 623-632

## Шкаф комбинированный "Алиса"

Габаритные размеры (без карниза/с карниром):

400/487(ш) x 370/403(г) x 2105/2148(в) мм



### Уважаемые покупатели!

Вся выпускаемая мебель для удобства транспортировки и сохранности внешнего вида поставляется в разобранном виде. При этом упаковки с мебелью должны быть надежно защищены от сильных толчков, ударов, повреждения, воздействия влаги и грязи.

Перед сборкой изделия ознакомьтесь с инструкцией по сборке и правилами по эксплуатации (их несоблюдение снимает с предприятия изготовителя гарантийные обязательства), подготовьте необходимые инструменты.

Мебель имеет Гигиенический сертификат

EAC

# Шкаф комбинированный "Алиса"

## ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

### Перед непосредственной сборкой необходимо:

- Внимательно ознакомиться с данной инструкцией.
- Распаковать упаковки, скомплектовать детали согласно схемам, определить наличие необходимой фурнитуры.
- Номера деталей на схемах соответствуют номерам, поставленным на нелицевых кромках деталей.
- Во избежание повреждения поверхности деталей мебели рекомендуем на месте сборки положить мягкую толстую ткань или гофракартон от упаковки.
- Изделие предусматривает универсальный монтаж фасада (справа / слева).
- **Обратите внимание на подбор соответствующих саморезов.**

## ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СБОРКИ:

### Установите фурнитуру:

- На дет. 2, 3, 7, 8 установить соответствующие части шариковых направляющих (К-3), крепить при помощи саморезов 4x16.
- На дет. 2 или 3 (в зависимости от варианта сборки), 11 установить соответствующие части петли накладной (К-6), крепить при помощи саморезов 4x16.
- На дет. 2, 3 установить опору пятниковую (К-2), крепить при помощи саморезов 3x20.
- На дет. 1, 2, 3, 12 (2 шт.) установить соответствующую часть стяжки эксцентриковой (К-4).
- На дет. 2, 3 установить полкодержатели метал. (К-8).
- На дет. 12 (2 шт.) установить ручку-кнопку (К-5), крепить при помощи винтов M4x25.
- На дет. 12 (2 шт.) установить держатель дна ящика (К13).

### Сборка производится на ровной поверхности.

- Дет. 2, 3 крепить к дет. 5 (3 шт.) при помощи стяжки эксцентриковой (К-4).
- Дет. 1 крепить к дет. 2, 3 при помощи стяжки эксцентриковой (К-4).
- Дет. 4, 6 крепить к дет. 2, 3 при помощи конфираматов (К-1).
- Дет. 15 (3 шт.), элемент карниза (2 шт., К-7) крепить к дет. №1 при помощи саморезов с прессшайбой 4,2x19 (К-7, см. схему А).
- Дет. 13 (4 шт.) крепить к дет. 1, 2, 3, 4, 5 при помощи саморезов 3x20 (К-9), предварительно пробить или просверлить в ДВП отверстия диаметром 2..3 мм. Рекомендуемый шаг отверстий для стенки задней - 150 мм. Перед установкой задней стенки не забудьте проверить диагонали. Для соединения использовать шайбу для стыковки ДВП (К-11) и планку стыковки ДВП (К-12).

### !!!ВНИМАНИЕ:

- Боковые стенки ящиков крепить необлицованым торцем в сторону фасада ящика

### Сборка ящика (Схема Б):

1. Дет. 7, 8 крепить к дет. 9 при помощи винта конфирамата (К-1).
2. Дет. 12 крепить к дет. 7, 8 при помощи стяжки эксцентриковой (К-4) (см. схему Б).
3. Дет.14 установить в паз держателя дна ящика (К13), крепить к дет.7, 8, 9 на саморезы 3x20 (К-9), предварительно пробить или просверлить в ДВП отверстия диаметром 2..3 мм. Рекомендуемый шаг отверстий для дна ящика - 150 мм.
4. Установить соответствующие части направляющих шариковых (К-3) при помощи самореза 4x16 (см. схему В).

**!!! ВНИМАНИЕ:** Регулировку ящика по высоте (см. схему Г) производить только после монтажа ящика, ослабив саморез в регулировочном отверстии. Установить одинаковые зазоры между фасадами ящиков. Для более надёжной фиксации закрепить направляющие на ящике дополнительным саморезом в отверстие, следующее за регулировочным.

### Завершение сборки:

- В рабочем положении установить и отрегулировать фасад дет. 11 (См. схему Е, Д), досверлить нижнее отверстие насквозь, используя подкладку (деревянный бруск) с лицевой стороны фасада, для исключения сколов. Установить ручку-кнопку (К-5), крепить при помощи винтов M4x25.
- Установить полки дет. 10 (2 шт.).
- Установить и отрегулировать ящики.
- Заглушить видимые шляпки винта конфирамата и эксцентрика.
- Заглушить несквозные отверстия на фасаде и боковой стенке при помощи самоклеящейся заглушки (К-10).
- Для крепления секции навесной досверлить отверстия дет. 2 или 3 (в зависимости от варианта сборки), предусмотренные для межсекционной стяжки, насквозь. Использовать подкладку (деревянный бруск) с лицевой стороны детали для исключения сколов.

| №  | Наименование детали   | Кол-во |
|----|-----------------------|--------|
| 1  | Колпак                | 1      |
| 2  | Стенка вертикальная   | 1      |
| 3  | Стенка вертикальная   | 1      |
| 4  | Стенка горизонтальная | 1      |
| 5  | Стенка горизонтальная | 3      |
| 6  | Цоколь                | 1      |
| 7  | Стенка боковая ящика  | 2      |
| 8  | Стенка боковая ящика  | 2      |
| 9  | Стенка задняя ящика   | 2      |
| 10 | Полка                 | 2      |
| 11 | Фасад                 | 1      |
| 12 | Фасад ящика           | 2      |
| 13 | Стенка задняя (ДВП)   | 4      |
| 14 | Дно ящика (ДВП)       | 2      |
| 15 | Карниз 1              | 3      |

**ВНИМАНИЕ!** Производитель оставляет за собой право не комплектовать наружную и внутреннюю невидимую фурнитуру, а также технологические отверстия заглушками.

## Фурнитура

| Поз. | Наименование  | Изображени | Кол-                    |
|------|---|------------|-------------------------|
| K-1  | Винт-конфирамат 7x50<br>Заглушка конфирамата<br>Ключ конфираматный  |            | 10<br>6<br>1            |
| K-2  | Опора пятниковая<br>Саморез 3x20**                                  |            | 4<br>8                  |
| K-3  | Направляющие шариковые L=300<br>Саморез 4x16**                      |            | 2<br>20                 |
| K-4  | Стяжка эксцентриковая<br>Заглушка эксцентрика                       |            | 24<br>16                |
| K-5  | Ручка кнопка<br>Винт M4x25  |            | 3<br>3                  |
| K-6  | Петля накладная<br>Саморез 4x16**                                   |            | 2<br>8                  |
| K-7  | Элемент карниза концевой 90 град.<br>Саморез с прессшайбой 4,2x19** |            | 2<br>10                 |
| K-8  | Полкодержатель метал.   |            | 8                       |
| K-9  | Саморез 3x20**  |            | 62                      |
| K-10 | Заглушка самоклеющаяся  |            | 5                       |
| K-11 | Шайба для стыковки ДВП  |            | 4                       |
| K-12 | Планка для стыковки ДВП   |            | L=271<br>L=411<br>L=990 |
| K-13 | Держатель дна ящика   |            | 4                       |

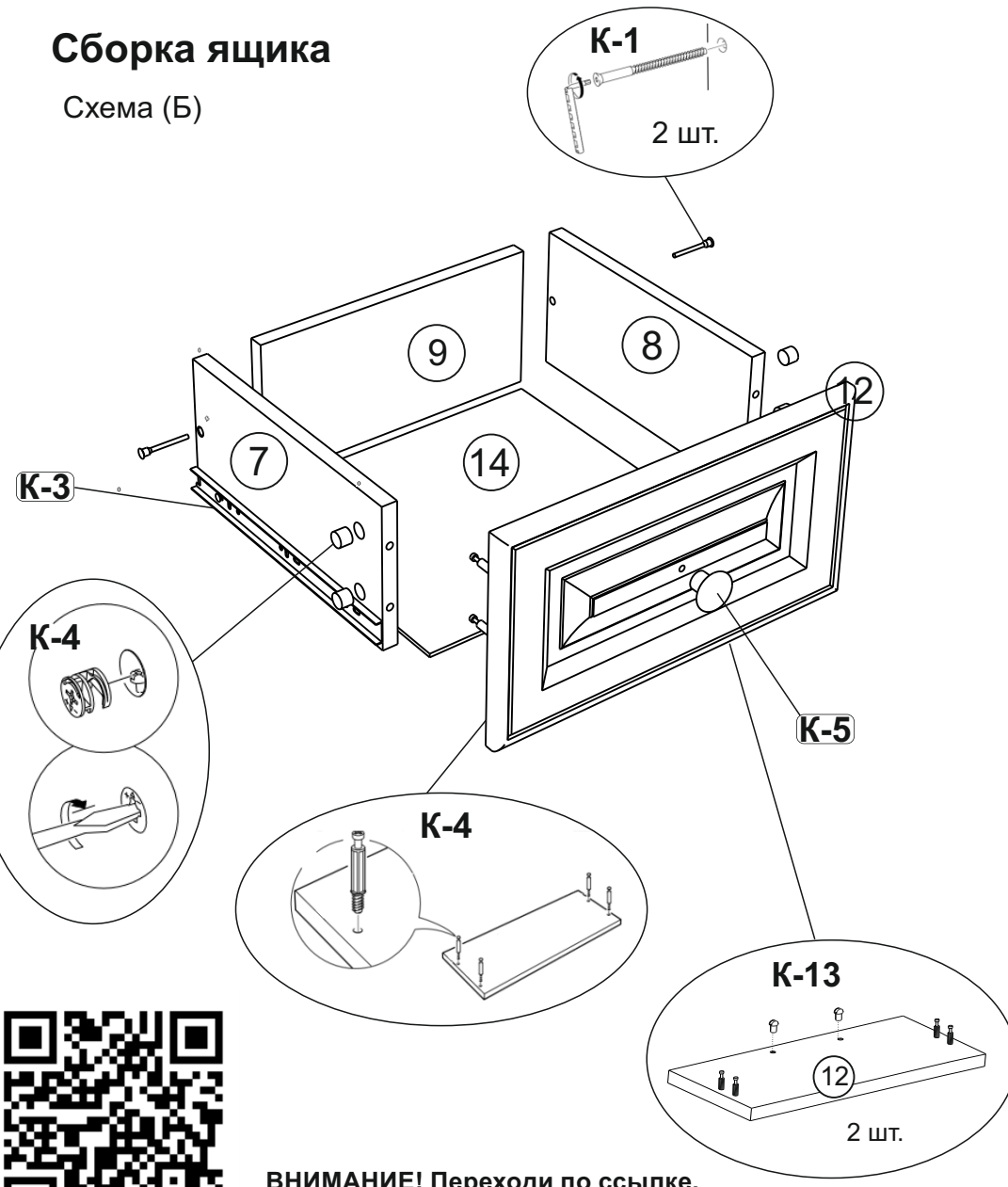
\* Изображение фурнитуры дает представление о её внешнем виде и не отображает реальных размеров.

\*\* Обратите внимание на подбор соответствующих саморезов.

# Шкаф комбинированный "Алиса"

## Сборка ящика

Схема (Б)



ВНИМАНИЕ! Переходи по ссылке.  
Пример установки направляющих.

Схема (В)

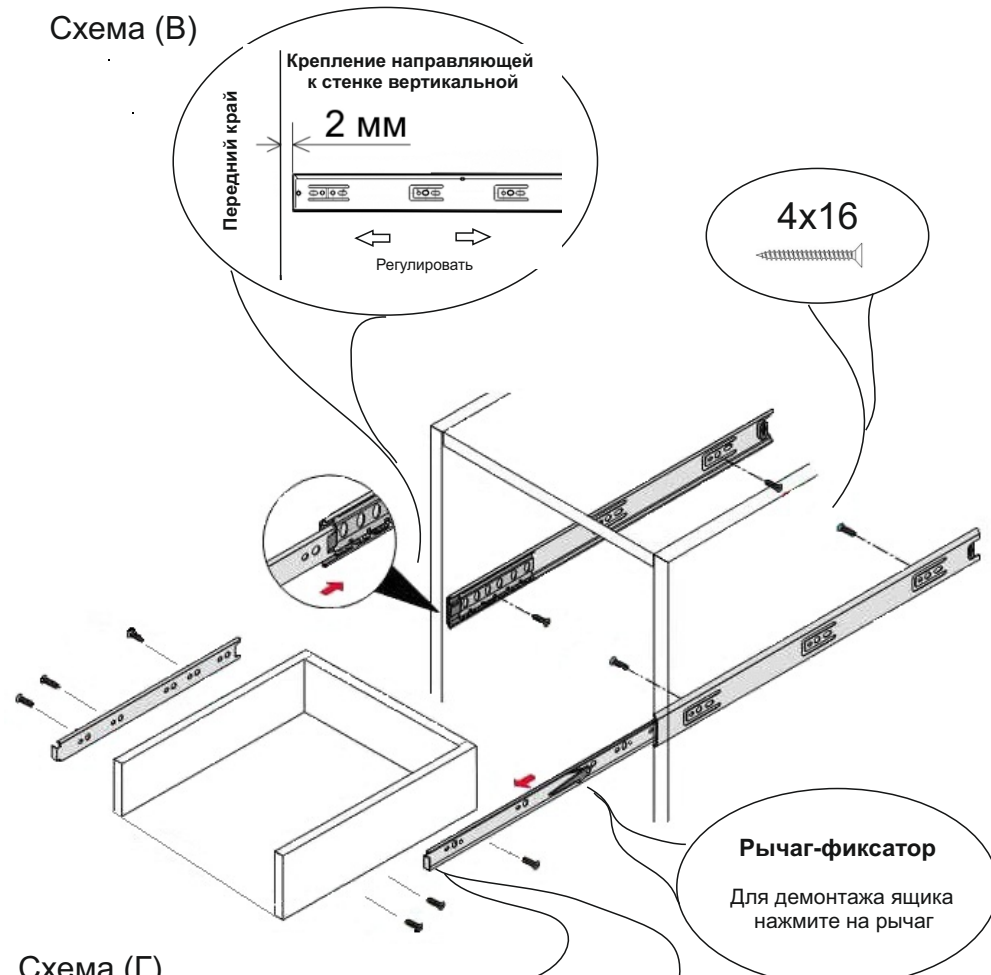


Схема (Г)

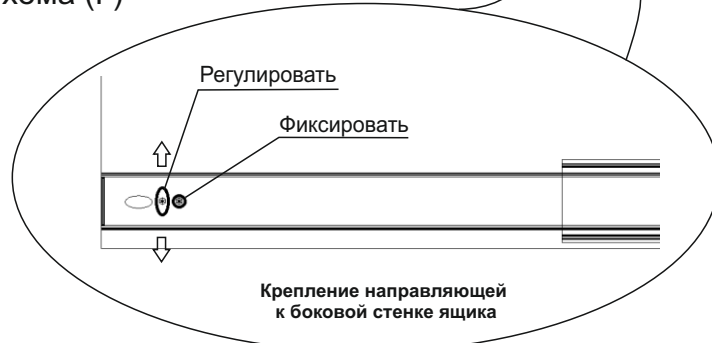
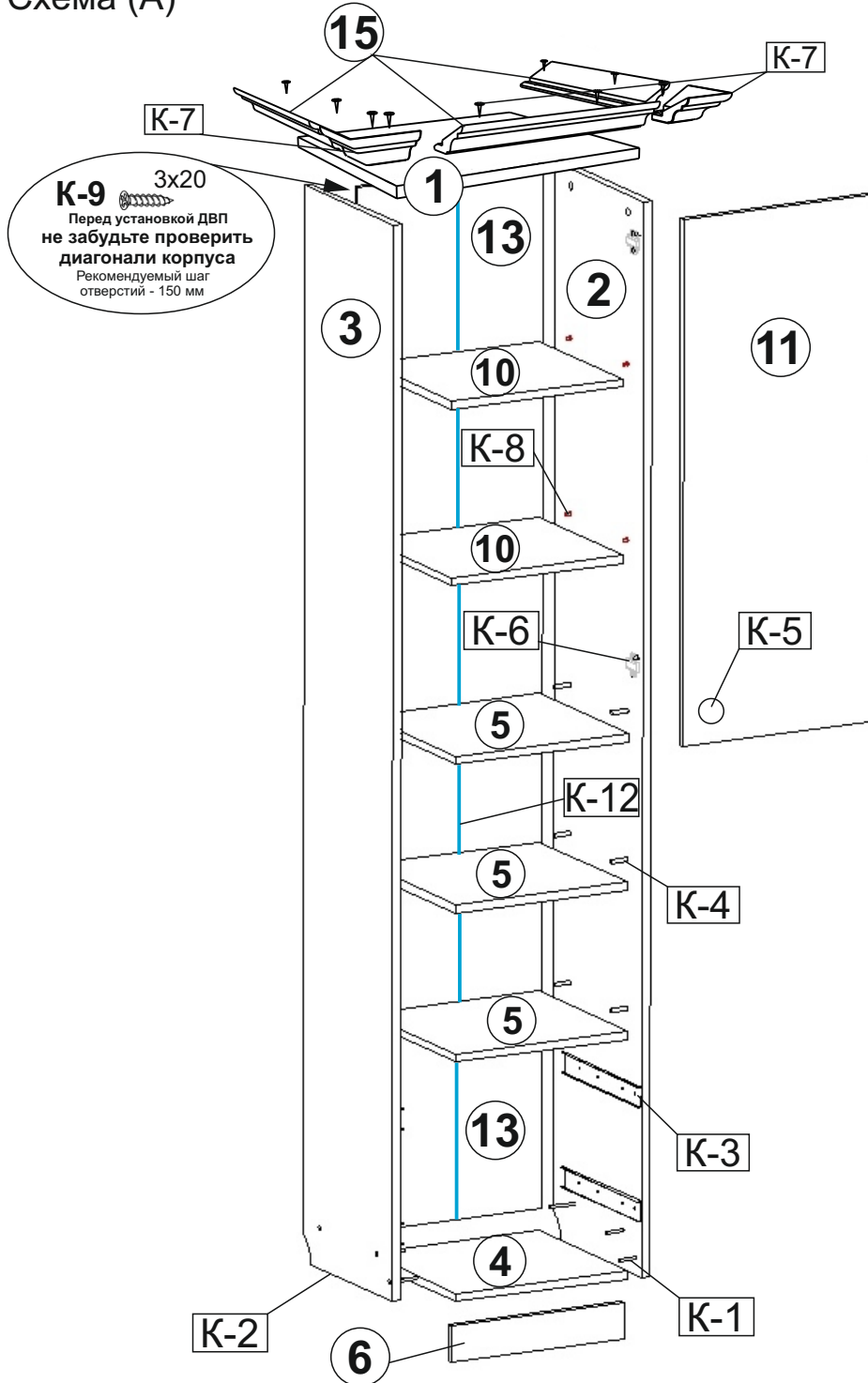


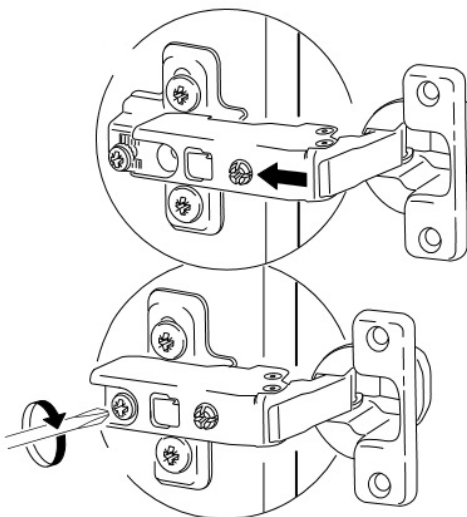
Схема (А)



# Шкаф комбинированный "Алиса"

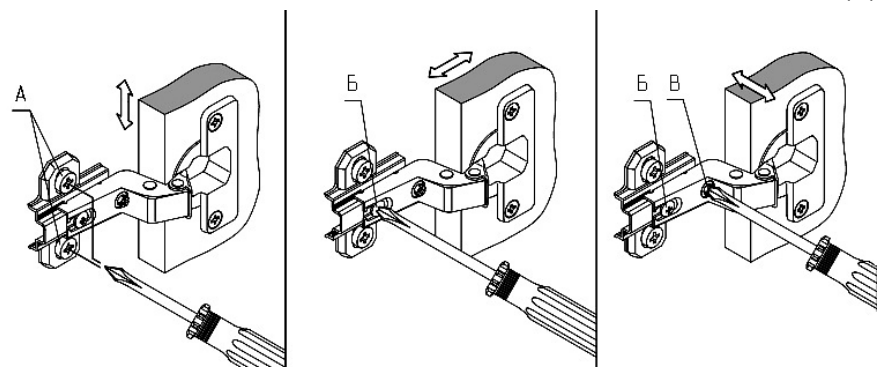
Установка петли накладной

Схема (Д)



## Регулирование зазоров и положения фасадов

Схема (Е)



1. Регулирование высоты  
- регулирование ответной планки винтами «А»
2. Регулирование глубины  
- ослабить крепежный винт «Б»;  
- отрегулировать расстояние между дверью и боковиной;  
- затянуть крепежный винт «Б»
3. Регулирование наложения  
- ослабить крепежный винт «Б»;  
- повернуть установочный винт «В»;  
- затянуть винт «Б»

# Правила сборки и эксплуатации мебели

Соблюдайте последовательность сборки и рекомендации, описанные в тексте инструкции, для безопасного использования изделия.

## Крепление деталей из ДВП

**ВНИМАНИЕ!** Не забивать саморезы молотком! Нарушение данного требования может привести к ослаблению жесткости отдельных узлов и конструкции изделия в целом.

### Последовательность действий при креплении деталей из ДВП:

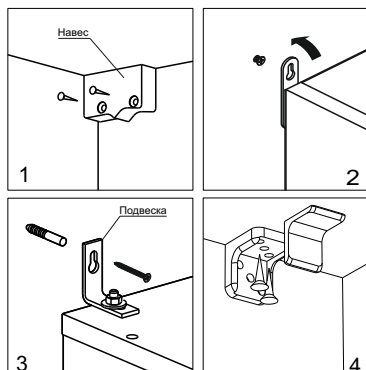
- Перед установкой ДВП добиться равенства диагоналей изделия ( $A=B$ , см. схему 1).
- Разложить ДВП на места установки в соответствии со схемами сборки изделия, отступив от края изделия 2 мм (см. схему 3).
- Разметить и просверлить отверстия в ДВП (диаметр сверла 2..3 мм). Рекомендуемый шаг отверстий для вертикальных деталей (задняя стенка) – 150 мм, для горизонтальных деталей (дно ящика) – 100 мм. Подготовка отверстий под саморез обязательна, т. к. в противном случае монтаж ДВП может привести к повреждению изделия (сколы, расслоения).
- Закрепить ДВП саморезами (см. схему 3). На стыках ДВП применять стыковочные шайбы (см. схему 4) и планки (см. схему 5) в соответствии со схемами сборки изделия.



## Крепление изделия к стене

**ВНИМАНИЕ!** Изделие может быть скомплектовано стандартной фурнитурой в соответствии с нормативной документацией. Производитель оставляет за собой право не комплектовать изделие отдельными элементами фурнитуры крепления к стене.

### Способы крепления

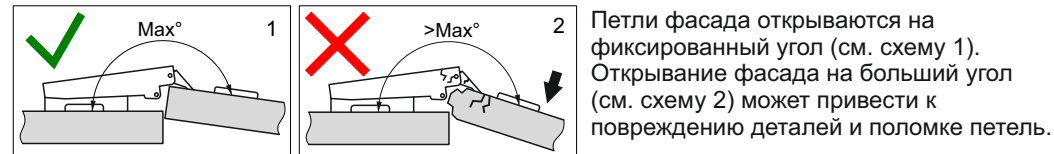


### Установка подвески



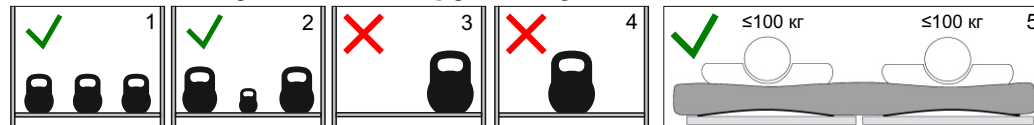
Во избежание опрокидывания изделия во время эксплуатации закрепить его к стене (см. схемы 1, 2). Для разных материалов стен требуются различные крепления, используйте крепёжные средства, подходящие для материала стен в вашем доме. На схемах 3 - 8 показана последовательность крепления изделия к стене с использованием дюбелей.

## Эксплуатация петель



Петли фасада открываются на фиксированный угол (см. схему 1). Открывание фасада на больший угол (см. схему 2) может привести к повреждению деталей и поломке петель.

## Допустимые нагрузки и устойчивость изделия



Распределяйте нагрузки равномерно по всем рабочим поверхностям (см. схему 1). Самые тяжелые объекты рекомендуем ставить по краям (см. схему 2). Сосредоточенная в одном месте нагрузка (см. схемы 3, 4) нарушает устойчивость изделия, а также сокращает срок службы отдельных элементов и механизмов.

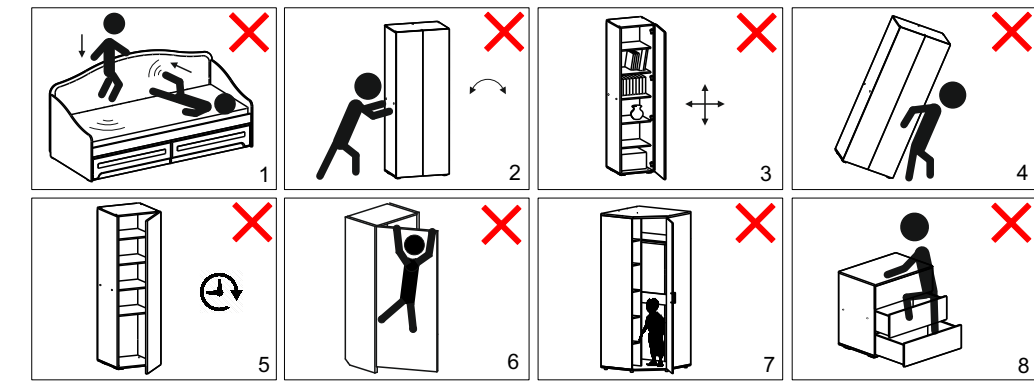
Минимизировать длительные воздействия, превышающие рекомендуемые нагрузки. Нагрузки на рабочие поверхности не должны превышать следующих значений:

- не более 7,5 кг на одну стенку горизонтальную, полку;
- не более 5 кг на один ящик на роликовых направляющих (см. паспорт на изделие);
- не более 10 кг на один ящик на шариковых направляющих (см. паспорт на изделие).

Рекомендуемые статические нагрузки на одно спальное место составляют 100 кг. (см. схему 5).

## Во избежание несчастных случаев во время эксплуатации:

- Исключить боковые и фронтальные динамические нагрузки на изделие (см. схему 1, 2).
- Освободить от содержимого перед перемещением изделия внутренние секции, убрать полки (см. схему 3).
- Не перемещать в одиночку (см. схему 4).
- Не оставлять фасад в открытом положении на длительное время (см. схему 5).
- Исключить нагрузку на открытый фасад (см. схему 6).
- Не допускать нахождение детей, животных внутри шкафа (см. схему 7).
- Не превышать допустимые нагрузки на ящики (см. схему 8).



## Правила эксплуатации и уход за мягкой мебелью, матрасом

### Правила эксплуатации мебели (см. паспорт на изделие):

- нормальные условия эксплуатации: температура от +15°C до +28°C, относительная влажность: от 30 до 80%;
- предохраняйте поверхность мебели от попадания на них жидкостей (особенно растворителей: спирта, ацетона, бензина и т. д.);
- при раскладывании трансформируемых элементов мебели соблюдайте правила безопасности, избегайте резких рывков и перекосов;
- периодически проверяйте подтяжку болтовых и винтовых соединений, использующихся в конструкции мебели, при необходимости подтягивайте их;
- помните, что мебель нельзя ставить возле отопительных приборов и вплотную к сырым стенам;
- не рекомендуется ставить на обитые тканью поверхности горячие предметы, а также предметы имеющие острые опоры;
- не рекомендуется ходить, прыгать по матрасу (даже если речь идет о ребенке); избыточное давление на отдельные его участки может привести к повреждению комфортных слоев.

### Рекомендации по уходу за мягкой мебелью, матрасом (см. паспорт на изделие):

- рекомендуется использовать чистящие средства для чистки покрытий:
  - 1) мебельных тканей;
  - 2) съемных покрытий.
- при обнаружении складок на чехлах:
  - 1) из экокожи: отпарить с изнаночной стороны парогенератором либо утюгом в режиме пара;
  - 2) из рогожки и велюра: надеть их на царги и слегка увлажнить прохладной водой из пульверизатора; велюр пригладить по направлению ворса щеткой с мягкой щетиной.
- переворачивать матрас (голова-ноги, верх-низ) минимум раз в 3 месяца для правильной стабилизации структуры матраса к индивидуальным особенностям тела; односторонние матрасы необходимо переворачивать только голова-ноги;
- проветривать мягкую мебель, матрас каждый раз при смене постельного белья для улучшения процесса испарения влаги;
- пользоваться защитным чехлом, чтобы избежать возникновения пятен на матрасе;
- не допускать попадания жидкости любого происхождения;
- для удаления пыли с мягкой мебели, матраса необходимо использовать щетки или пылесос с низкой мощностью; запрещается использовать выбивалки для ковров или высокомощные пылесосы;
- хранить матрас в горизонтальном положении; вертикальное положение возможно только на кратковременные сроки с целью транспортировки.

### Примечания (см. паспорт на изделие):

- при воздействии прямых солнечных лучей, воды, тепла, химических веществ возможно изменение цвета (оттенка) облицовочного материала;
- запах нового изделия, соответствующий запаху применяемых в изделии материалов, не является дефектом;
- растрескивание экокожи после истечения гарантийного срока является естественным износом материала и не относится к браку;
- производственными дефектами товара не являются: незначительные цветовые отличия или отличия текстуры элементов товара; незначительное цветовое отличие товара от образцов, предоставленных в каталогах и иных печатных изданиях.

## Рекомендации по уходу за деталями с принтерным рисунком

### Рекомендуется:

- протирать детали с принтерным рисунком чистой мягкой тканью, смоченной водой или слабым мыльным раствором (см. схему 1);

### Не рекомендуется:

- интенсивное механическое воздействие (трение и пр.), результатом которых является стирание рисунка (см. схему 2);
- подвергать прямому солнечному воздействию от выцветания принтерного рисунка;
- при протирке использовать агрессивные средства, содержащие: кислоты, соли, растворители, щелочесодержащие и абразивные моющие средства и щетки.



1

2

## Рекомендации по эксплуатации изделий из стекла

**ВНИМАНИЕ!** При эксплуатации изделий со стеклом помните, что наличие трещин в стеклоизделии сопряжено с риском получения травм. Поэтому, в случае повреждения детали из стекла или зеркала, настоятельно рекомендуется отказаться от дальнейшей эксплуатации детали.

- не допускается ставить стеклянное полотно на пол и другую опорную поверхность без использования резиновой или иной подложки, обеспечивающей сохранность изделия;
- поверхности стеклянных изделий должны протираться мягкой тканью или губкой, при помощи средств для мытья стекол. Перед применением средств для очистки и мытья необходимо ознакомиться с инструкцией по применению. Во избежание появления царапин не допускается перемещение по стеклянной или зеркальной поверхности твердых предметов (см. схему 1, 2)

