

## Инструменты, которые могут понадобиться при сборке



### Примечания:

1. Мебель изготавливается из ДСП I и III 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, Плёнка 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 предприятием - изготовителем гарантийных обязательств, выявления несоответствий и установления причин их возникновения необходимо сохранить и предоставить:

- 1) части упаковки с наклеенными этикетками, номером партии или роостером (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°C до +50°C 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.

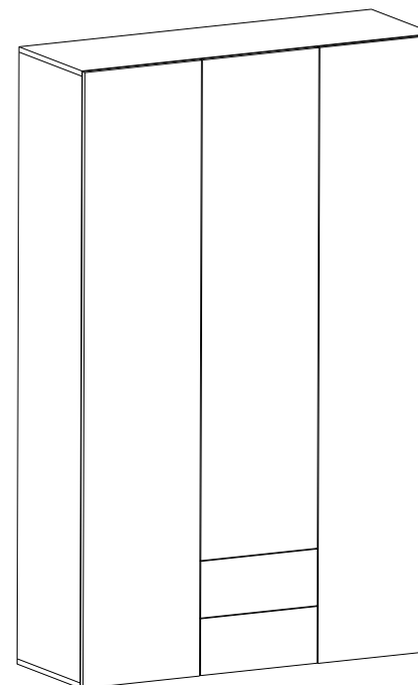
Поделитесь своим мнением об этой мебели. Напишите на [zabota@mebelson.ru](mailto:zabota@mebelson.ru)



## 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 трехдверный 109



### 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



# Шкаф трехдверный 109

## ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СБОРКИ

**Внимание!** Сборка должна производиться на ровной поверхности.

### 1. Подготовка к сборке

Перед непосредственной сборкой необходимо:

- Внимательно ознакомиться с данной инструкцией, приложением, вкладышем.
- Распаковать упаковки, скомплектовать детали согласно схемам, определить наличие необходимой фурнитуры.
- Во избежание повреждения деталей предварительно разложить мягкую толстую ткань или гофрокартон от упаковки. Номера деталей соответствуют номерам, поставленным на нелицевых кромках деталей.
- Обратите внимание на подбор соответствующих саморезов

### 2. Установка фурнитуры

- На дет. 1 10, 1 15, 1 16, 2 11, 2 12, 2 22 установить штоки стяжки эксцентриковой (K1; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема А).
- На дет. 1 10, 1 15, 1 16, 1 17, 2 22, 2 20, 2 21, 8 04 установить эксцентрики (K1; Общий вид: схема 1;)
- На дет. 1 15, 1 17, 8 04 установить соответствующие части направляющих (K19) при помощи самореза 3,5x16 (K1; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема В (3)).
- На дет. 1 15, 1 16, установить штангодержатели (K11) при помощи саморезов 3,5x16 (K11; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема И).
- На дет. 1 10, 1 15, 1 16 установить ответные планки петли (K6), на фасадную часть установить петли накладные (K6; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема Б).
- На дет. 2 11 установить опоры (см. Приложение)

### 3. Сборка шкафа

- К дет. 1 15 крепить дет. 2 20, 2 21 при помощи стяжки эксцентриковой, дет. 2 22 при помощи стяжки двухсторонней эксцентриковой (K1; Общий вид: схема 1).
- Дет. 1 17 крепить к дет. 2 22 при помощи стяжки эксцентриковой (K1; Общий вид: схема 1).
- Дет. 1 10, 1 16 крепить к дет. 2 20, 2 21 при помощи стяжки эксцентриковой (K1; Общий вид: схема 1).
- Дет. 2 11 крепить к дет. 1 10, 1 15, 1 16, 1 17 при помощи эксцентриковой стяжки (K1; Общий вид: схема 1).
- Дет. 2 12 крепить к дет. 1 10, 1 15, 1 16 при помощи стяжки эксцентриковой (K1; Общий вид: схема 1).
- Дет. 4 03, 4 04 соединить при помощи дет. 5 02, крепить к дет. 1 16, 1 17, 2 11, 2 12, 2 22, 1 17 при помощи саморезов 3x20, по дет. 1 17 использовать шайбу стыковочную (K9; Общий вид: схема 1; см. примечание).
- Дет. 4 03 крепить к дет. 1 10, 1 15, 2 11, 2 12 при помощи саморезов 3x20, по дет. 1 15 использовать шайбу стыковочную (K9; Общий вид: схема 1; см. примечание).
- В соответствующие отверстия дет. 1 10, 1 15 установить полкодержатели, затем установить на них дет. 3 04 (K10; Общий вид: схема 1.)

### 4. Сборка ящика

- Дет. 8 02 крепить к дет. 8 04 при помощи стяжки эксцентриковой (K1; Общий вид: схема 1).
- Фасадную часть ящика крепить к дет. 8 04 при помощи стяжки эксцентриковой (K1; Общий вид: схема 1).
- Дет. 9 03 завести в паз фасадной части ящика, крепить к дет. 8 02, 8 04 при помощи саморезов 3x20 (K4; Общий вид: схема 1; см. примечание).

### 5. Завершение сборки

- Установить и отрегулировать ящики.

- Фасадную часть установить на дет. 1 10, 1 15, 1 16, отрегулировать положение фасадов (Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема Б).
- На дет. 1 10, 1 16, 2 12 крепить подвеску (K5) через стенку заднюю при помощи саморезов 3x20 и закрепить шкаф к стене (см. вкладыш «Правила сборки и эксплуатации мебели»). Установить штангу (K11) на штангодержатели.
- Установить заглушки эксцентрика (K1; Общий вид: схема 1).

### ПРИМЕЧАНИЕ

Перед установкой деталей из ДВП необходимо:

- проверить диагонали;
- пробить или просверлить в ДВП отверстия диаметром 2..3 мм. Рекомендуемый шаг отверстий для стенки задней - 150 мм, для дна ящика - 100 мм

## Детали

№ детали	Наименование	Размеры	Кол-во
1 10	Стенка вертикальная	1848x400x16	1
1 15	Стенка вертикальная	1848x400x16	1
1 16	Стенка вертикальная	1848x400x16	1
1 17	Стенка вертикальная	328x400x16	1
2 11	Стенка горизонтальная	1200x400x16	1
2 12	Стенка горизонтальная	1200x400x16	1
2 20	Стенка горизонтальная	767x400x16	1
2 21	Стенка горизонтальная	383x400x16	2
2 22	Стенка горизонтальная	384x400x16	1
3 04	Полка 104	383x380x16	2
4 03	Стенка задняя (ДВП)	1876x405x3	2
4 04	Стенка задняя (ДВП)	1876x383x3	1
5 02	Планка стыковочная	L=1502	1
8 02	Стенка ящика	120x342x16	2
8 04	Стенка ящика	120x334x16	4
9 03	Дно ящика (ДВП)	355x338x3	2
	Фасад ящика	397x173	2
	Фасад	1876x397	2
	Фасад	1525x397	1

## Фурнитура

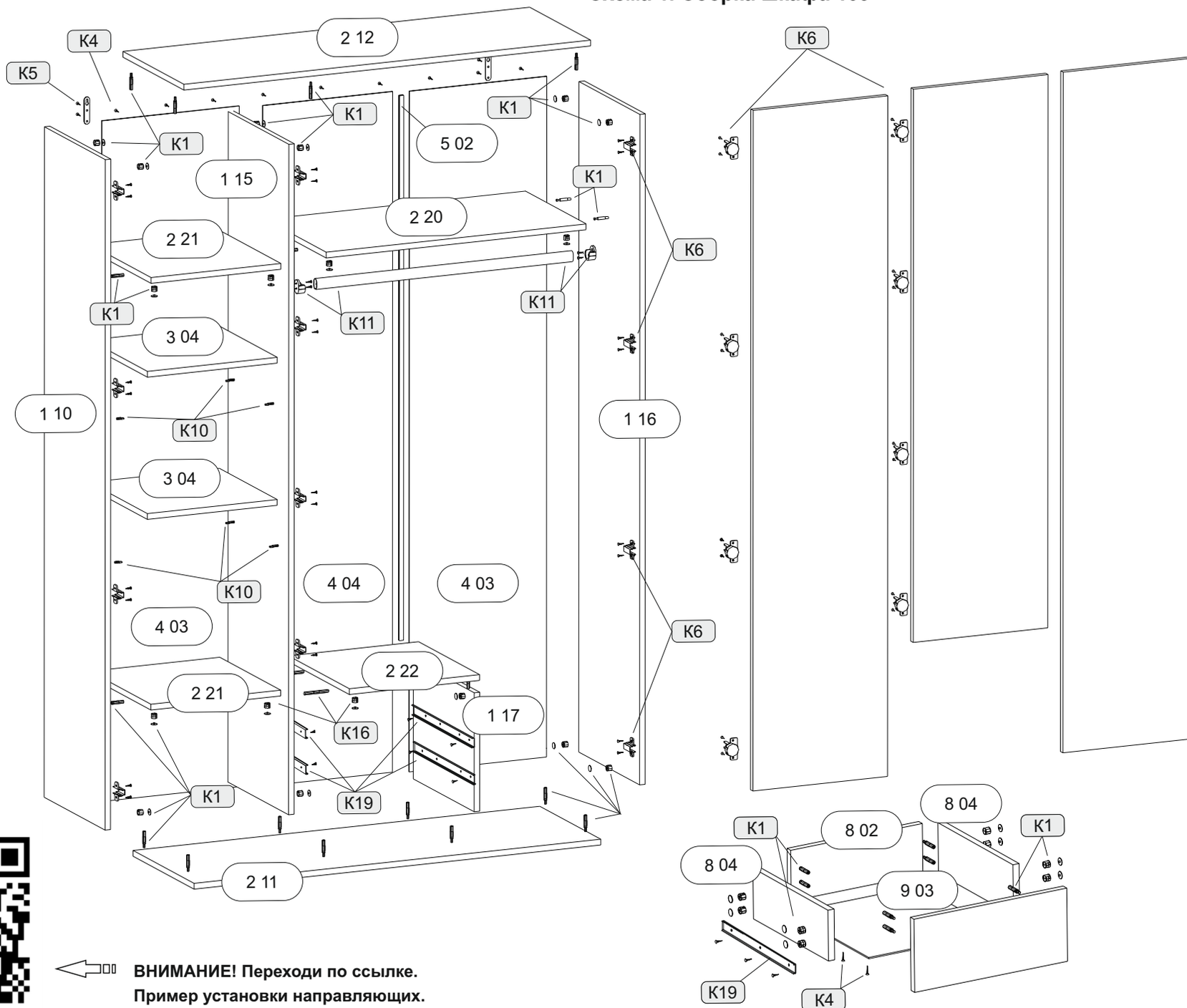
**ВНИМАНИЕ!** Производитель оставляет за собой право не комплектовать наружную и внутреннюю невидимую фурнитуру, а также заглушками для технологических отверстий.

Поз.	Наименование	Кол-во	Изображение*
К1	Шток эксцентриковой стяжки	42	
	Эксцентрик	42	
	Заглушка эксцентрика	42	
К16	Шток эксцентриковой стяжки	2	
	Эксцентрик	4	
	Заглушка эксцентрика	4	
К6	Петля накладная	12	
	Ответная планка петли	12	
	Саморез 3,5x16**	48	
К5	Подвеска 5.1А	2	
	Саморез 3x20**	4	
К4	Саморез 3x20**	63	
К11	Штангодержатель	2	
	Штанга L=753 мм	1	
	Саморез 3,5x16**	4	
К9	Шайба	15	
	Саморез 3x20	15	
К19	Направляющие L=350	2 компл.	
	Саморез 3,5x16**	20	
К10	Полкодержатель	8	
	Комплект фурнитуры опор	1	
	Комплект фурнитуры фасада	1	

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

\*\* Обратите внимание на подбор соответствующих саморезов.

Общий вид  
Схема 1. Сборка шкафа 109



## ВНИМАНИЕ!

Перед установкой опор, фасадной части, лицевой фурнитуры необходимо:

1. Ознакомиться с перечнем фурнитуры
2. Схемой монтажа

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

### Перечень фурнитуры опор

Наименование	кол-во
Опора	6
Саморез 3,5x16*	24

### Перечень фасадов

Наименование	кол-во
Фасад 103	2
Фасад 104.1	1
Фасад 107	2

### Перечень фурнитуры фасада

Наименование	кол-во
Ручка	4
Саморез 3,5x16*	8
Демпфер	20

\* Обратите внимание на подбор соответствующих саморезов.

### ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СБОРКИ

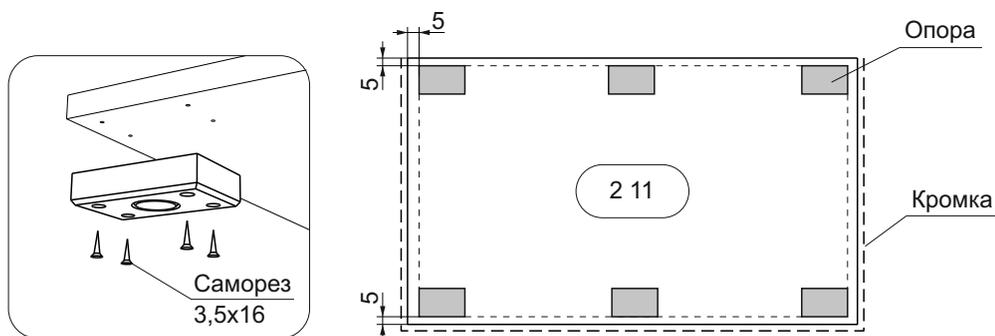
#### Установка фурнитуры

- На дет. 2 11 установить опоры при помощи саморезов 3,5x16 (см. схемы; Паспорт изделия: схема 1).
- На дет. 103 (2 шт.), 107 (2 шт.) установить ручки при помощи саморезов 3,5x16 по центру фасадов согласно визуализации.
- Установить демпферы.

### Схема установки опор

Перед установкой опор необходимо:

- Во избежание ошибок предварительно определить место расположения опор.
- Просверлить отверстия  $\varnothing 2.5$  мм под крепление опор.

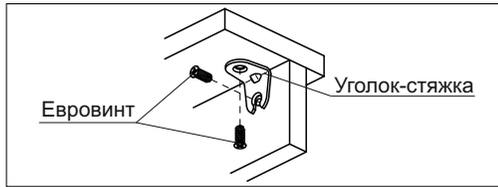


## Приложение Серия мебели «Зефир» Шкаф трехдверный 109.02

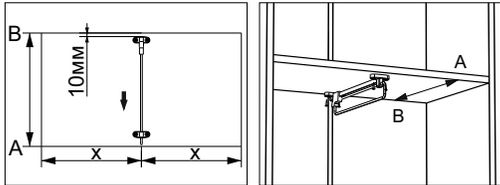
Габаритные размеры изделия: 1200(ш) x 422(г) x 1900(в) мм



### Схема Д. Установка уголка-стяжки

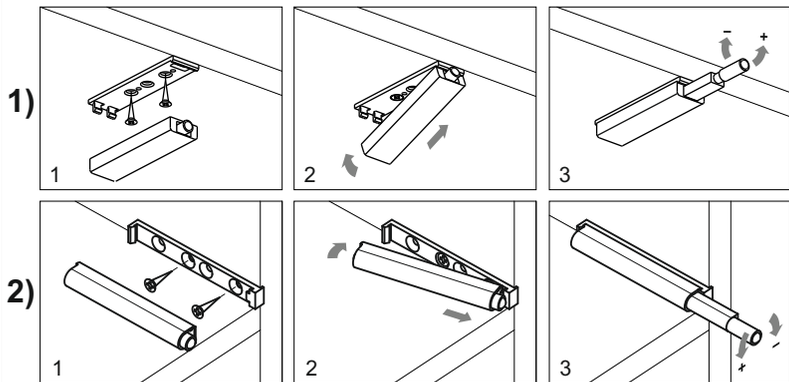


### Схема Е. Установка штанги выдвижной



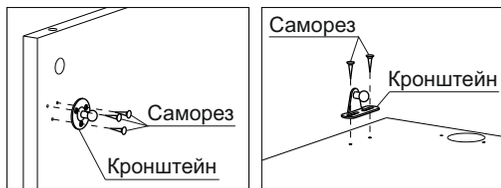
- Определить место крепления штанги выдвижной
- Разметить и просверлить 4 отверстия Ø2,5 мм.

### Схема Ж. Установка и регулировка толкателя



- Выбрать схему, соответствующую комплекту фурнитуры
- Определить место крепления толкателя
- Разметить и просверлить отверстия Ø2,5 мм.
- Крепить при помощи саморезов

### Схема 3. Установка кронштейнов газлифта

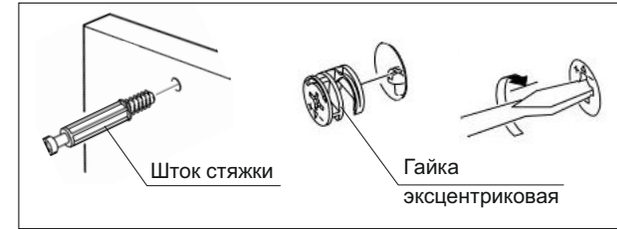


### Схема И. Установка штангодержателя

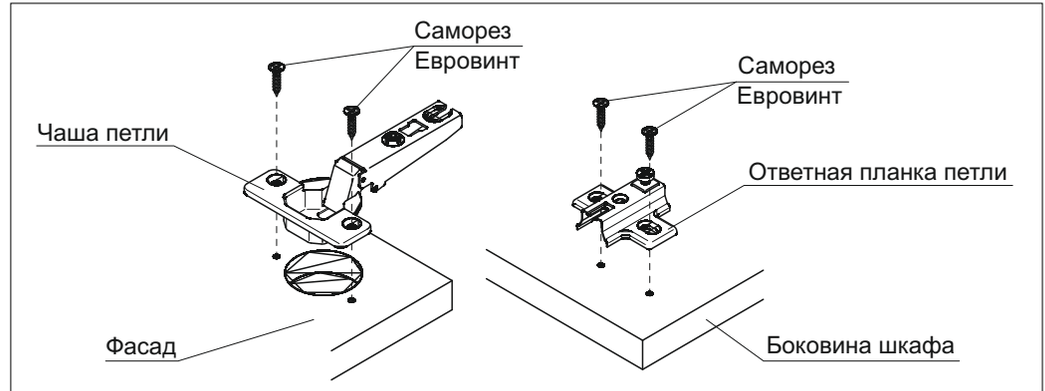


## Вкладыш Схемы установки фурнитуры

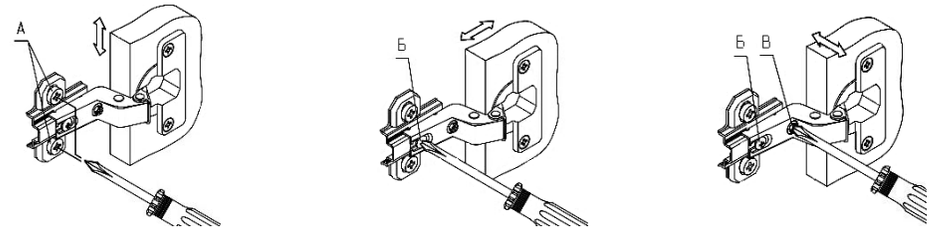
### Схема А. Установка стяжки эксцентриковой



### Схема Б. Установка петель



### Регулирование зазоров и положения фасада



- ослабить саморезы «А»;
- отрегулировать положение ответной планки петли по вертикали;
- затянуть саморезы «А».

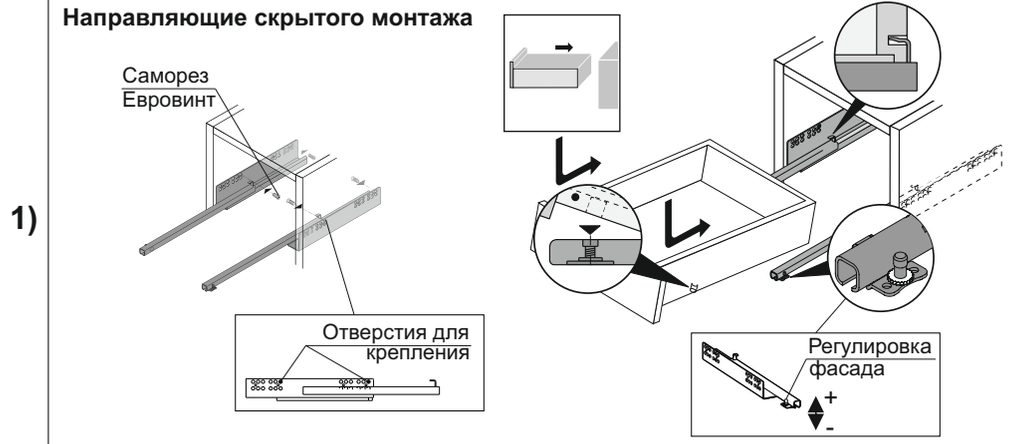
- ослабить винт «Б»;
- отрегулировать расстояние между дверью и боковиной;
- затянуть винт «Б».

- ослабить винт «Б»;
- отрегулировать наложение двери, затягивая или ослабляя винт «В»;
- затянуть винт «Б».

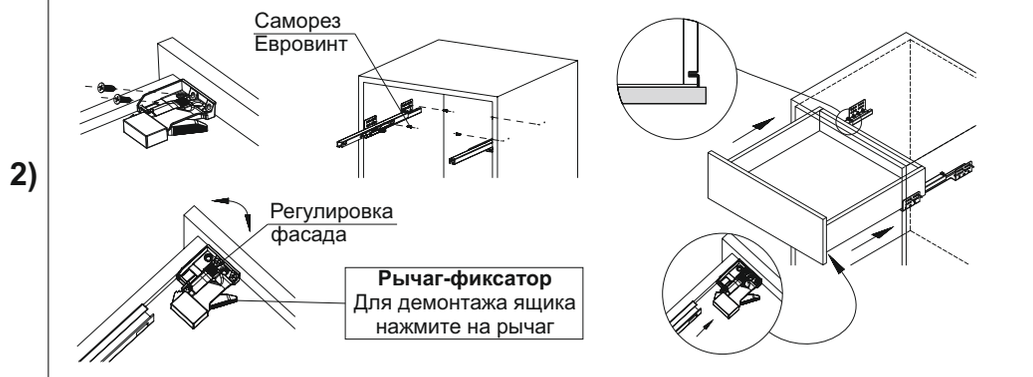
## Схема В. Установка и регулировка направляющих

Выбрать схему, соответствующую комплекту фурнитуры

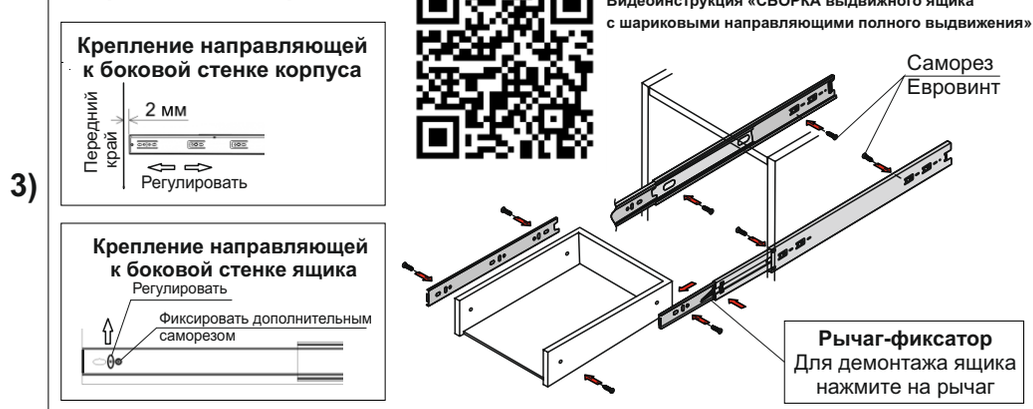
### Направляющие скрытого монтажа



### Направляющие скрытого монтажа с фиксатором



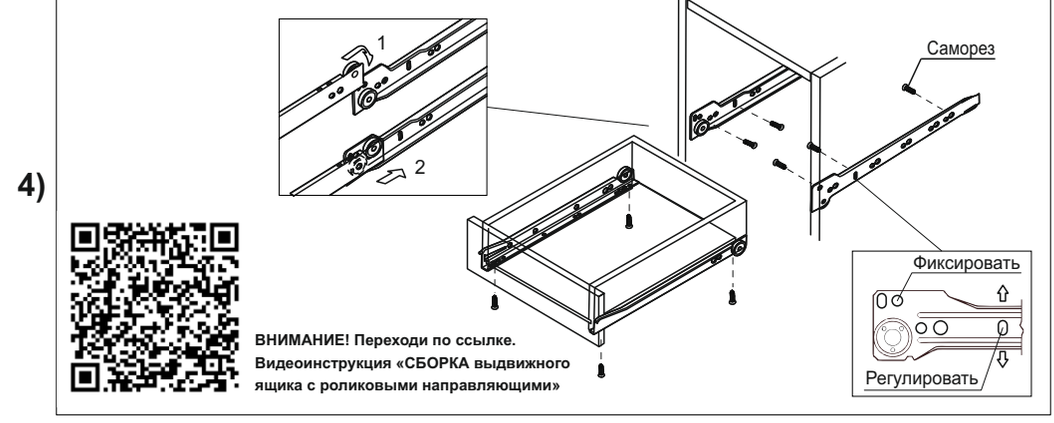
### Направляющие шариковые



ВНИМАНИЕ! Переходи по ссылке.  
Видеоинструкция «СБОРКА выдвижного ящика с шариковыми направляющими полного выдвижения»

## Схема В. Установка и регулировка направляющих

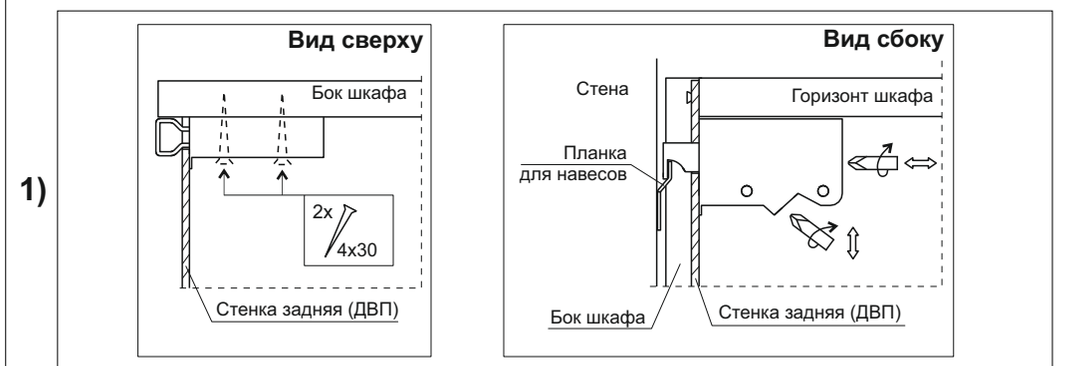
### Направляющие роликовые



ВНИМАНИЕ! Переходи по ссылке.  
Видеоинструкция «СБОРКА выдвижного ящика с роликовыми направляющими»

## Схема Г. Монтаж и регулировка навесов

Выбрать схему, соответствующую комплекту фурнитуры



### Установка навеса и стенки задней



Перед установкой стенки задней, разметить и просверлить отверстия Ø25 мм.