

## ВНИМАНИЕ!

Перед установкой опор, фасадной части, лицевой фурнитуры необходимо:

1. Ознакомиться с перечнем фурнитуры
2. Схемами 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	4
Саморез 3,5x16*	16

### Перечень фасадов

Наименование	кол-во
Фасад 104.3	1
Фасад 107	2

### Перечень фурнитуры фасада

Наименование	кол-во
Ручка	3
Саморез 3,5x16*	4
Евровинт 6,3x13	2

\* Обратите внимание на подбор соответствующих саморезов.

**ВНИМАНИЕ!** Чашки петель данного модуля серии «Зефир» крепятся к фасаду при помощи евровинтов 6,3\*13мм (см.схемы; Паспорт изделия: схема 1).

### ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СБОРКИ

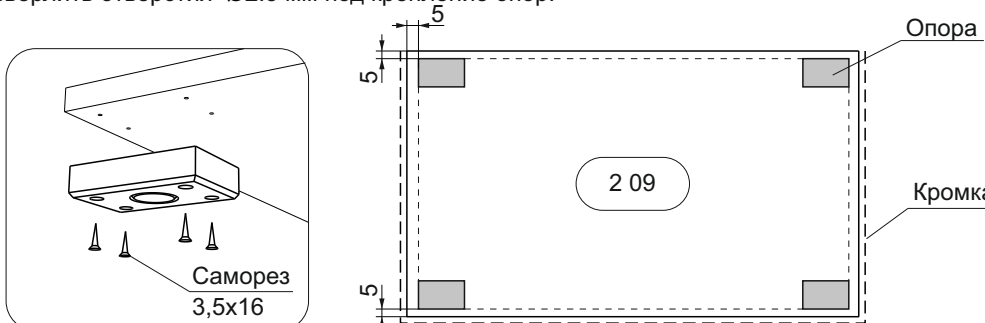
#### Установка фурнитуры

- На дет. 2 09 установить опоры при помощи саморезов 3,5x16 (см. схемы; Паспорт изделия: схема 1).
- На дет.107 (2 шт.) установить ручки при помощи саморезов 3,5x16.
- На дет. 104.3 (1 шт) установить ручки при помощи евровинтов. Выбрать расположение ручек в зависимости от левой или правой сборки (см. схемы).

### Схема установки опор

Перед установкой опор необходимо:

- Во избежание ошибок предварительно определить место расположения опор.
- Просверлить отверстия Ø2.5 мм под крепление опор.



## Приложение Серия мебели «Зефир» Шкаф однодверный 107.03

Габаритные размеры изделия: 400(ш) x 425(г) x 1900(в) мм



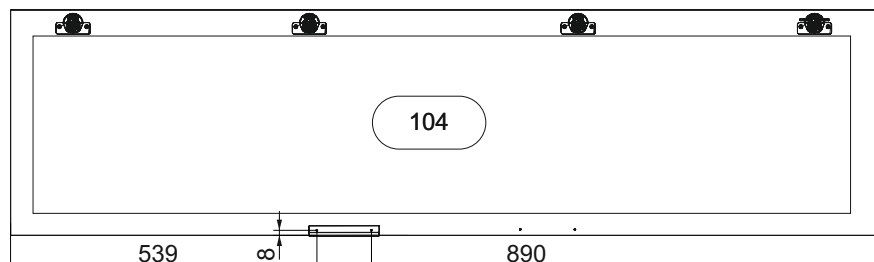
## Схема установки ручек

Перед установкой опор необходимо:

- Во избежание ошибок предварительно определить место расположения ручек.

крепление чашек петель на евровинты 6,3\*13

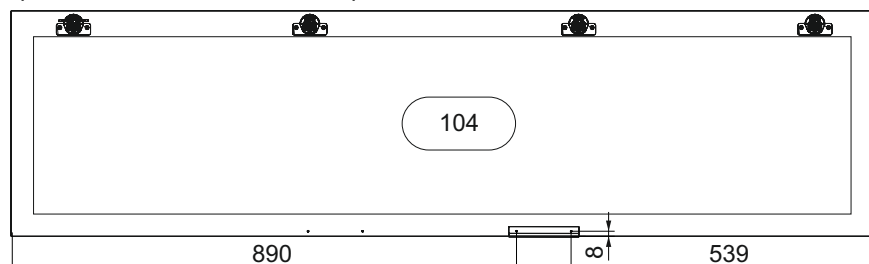
правая сборка



размеру указаны до отверстий

крепление чашек петель на евровинты 6,3\*13

левая сборка



размеру указаны до отверстий

## Инструменты, которые могут понадобиться при сборке



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.

### 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 предприятия - 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

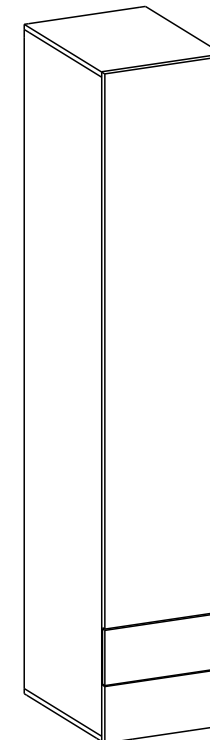
**ВНИМАНИЕ!** Во избежание несчастных случаев во время эксплуатации рекомендуем закрепить изделие к стене. Для разных материалов стен требуются различные крепления, используйте крепёжные средства, подходящие для материала стен в вашем доме.

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°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.

## Шкаф однодверный 107



### 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 снимается с предприятия изготовителя гарантийные обязательства), подготовьте необходимые инструменты.

Мебель имеет Гигиенический сертификат



# Шкаф однодверный 107

## ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СБОРКИ

Изделие предусматривает универсальную установку фасада.

**Внимание!** Расположение отверстий, фурнитуры на деталях и положение самих деталей в изделии зависит от выбранного варианта сборки (Общий вид: схема 1). 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 11, 1 12, 2 09, 8 02, фасадной части ящика установить штоки стяжек эксцентриковых (К1; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема А).
- На дет. 1 11, 1 12, 8 04 установить соответствующие части направляющих (К19) при помощи саморезов 3,5x16.
- На дет. 1 11, 1 12 (в зависимости от выбранного положения открывания фасада) установить ответные планки петли (К6), на фасадную часть установить петли накладные (К6; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема Б).
- На дет. 2 09 установить опоры (см. Приложение).

### 3. Сборка шкафа

- Дет. 2 19 крепить к дет. 1 11, 1 12 при помощи стяжки эксцентриковой (К1; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема А).
- Дет. 2 09 крепить к дет. 1 11, 1 12 при помощи стяжки эксцентриковой (К1; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема А).
- Дет. 4 02 крепить к дет. 1 11, 1 12, 2 09, 2 19 при помощи саморезов 3x20 (К4; Общий вид: схема 1; см. примечание).

### 4. Сборка ящика

- Дет. 8 02 крепить к дет. 8 04 при помощи стяжки эксцентриковой (К1; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема А).
- Фасадную часть ящика крепить к дет. 8 04 при помощи стяжки эксцентриковой (К1; Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема А).
- Дет. 9 03 завести в паз фасадной части ящика, крепить к дет. 8 02, 8 04 при помощи саморезов 3x20 (К4; Общий вид: схема 1; см. примечание).

### 5. Завершение сборки

- Установить и отрегулировать ящики.
- Фасадную часть установить на дет. 1 11, 1 12 (в зависимости от выбранного положения открывания фасада), отрегулировать положение фасада (Общий вид: схема 1; Вкладыш: схема Б).
- На дет. 1 11, 1 12, 2 09 крепить подвеску (К5) через стенку заднюю при помощи саморезов 3x20 и прикрепить шкаф к стене (см. вкладыш «Правила сборки и эксплуатации мебели»).
- Установить заглушки эксцентрика (К1; Общий вид: схема 1).

### При варианте сборки изделия со штангой:

- На дет. 1 11, 1 12 установить штангодержатели (К11) при помощи саморезов 3,5x16 (Общий вид: схема 1);
- На штангодержатели установить штангу (К11; Общий вид: схема 1).

### При варианте сборки изделия с полками:

- На дет. 1 11, 1 12 установить полкодержатели (К10; Общий вид: схема 1);
- Дет. 3 03 установить на полкодержатели (К10; 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 11	Стенка вертикальная	1848x400x16	1
1 12	Стенка вертикальная	1848x400x16	1
2 09	Стенка горизонтальная	400x400x16	2
2 19	Стенка горизонтальная	367x400x16	2
3 03	Полка	367x380x16	2
4 02	Стенка задняя (ДВП)	1876x396x3	1
8 02	Стенка ящика	120x342x16	2
8 04	Стенка ящика	120x334x16	4
9 03	Дно ящика (ДВП)	338x355x3	2
	Фасад	1525x397	1
	Фасад ящика	397x173	2

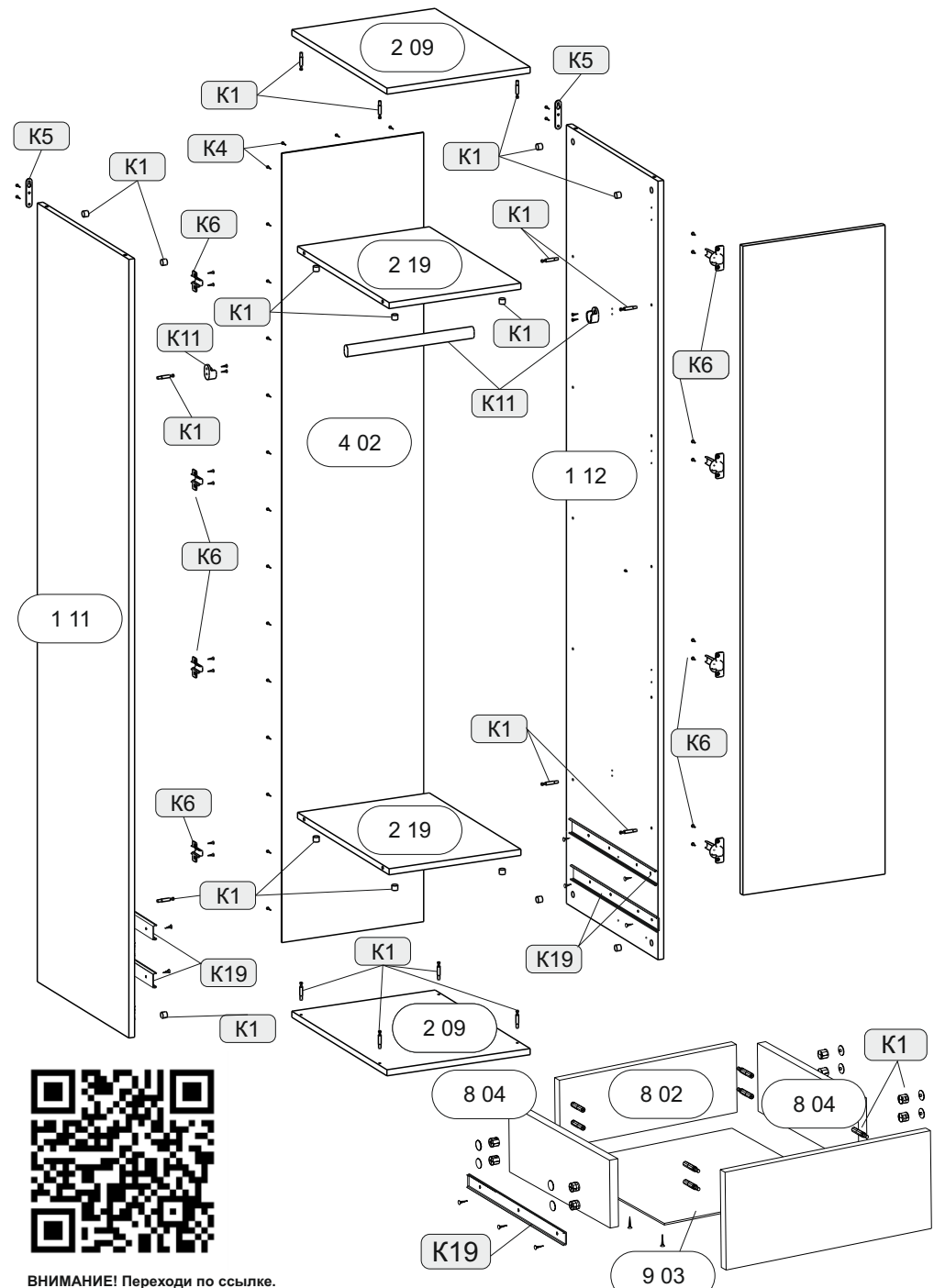
## Фурнитура

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

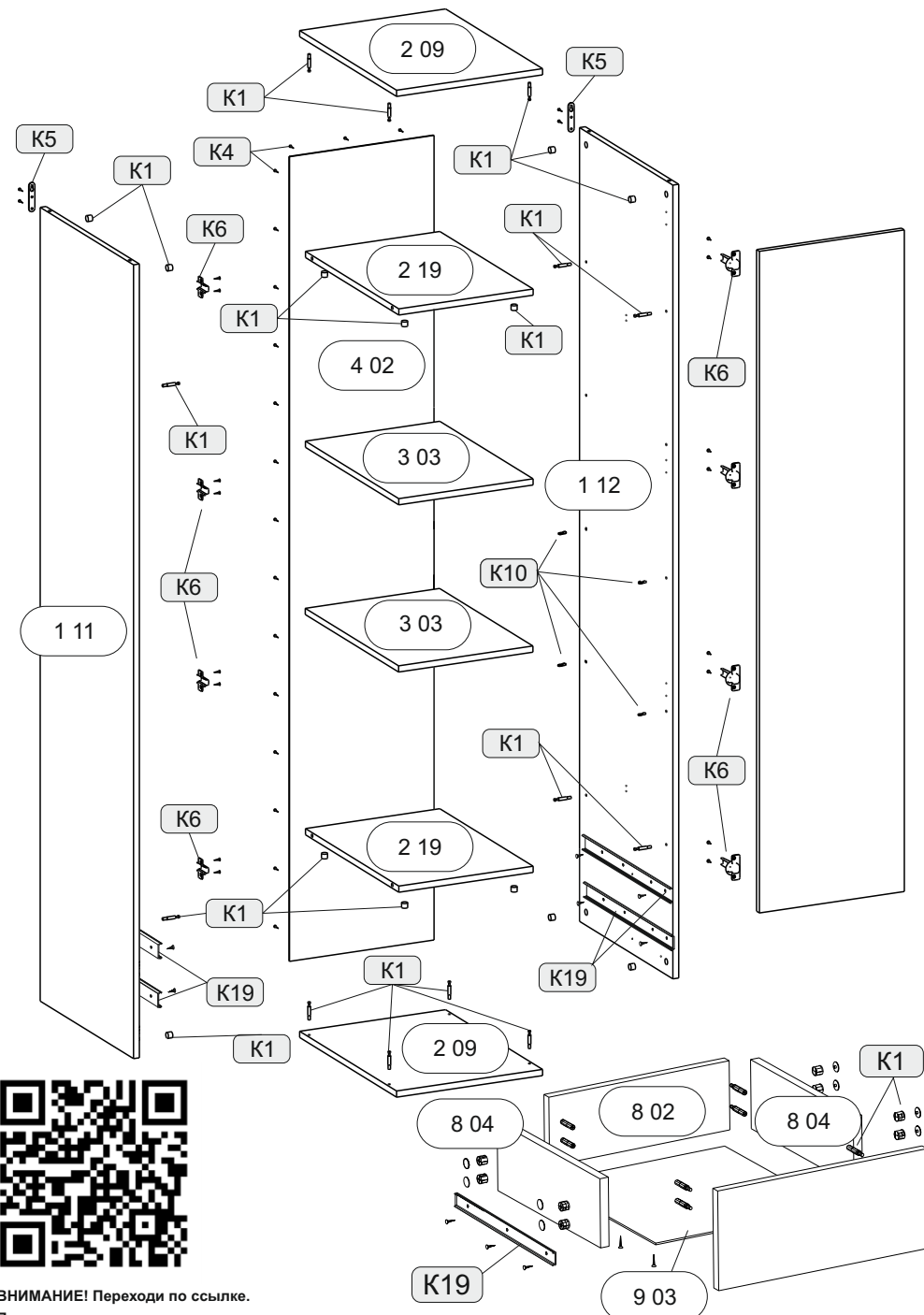
Поз.	Наименование	Кол-во	Изображение*
K1	Шток эксцентриковой стяжки	32	
	Эксцентрик	32	
	Заглушка эксцентрика	32	
K6	Петля накладная	4	
	Ответная планка петли	4	
	Саморез 3,5x16**	16	
K5	Подвеска 5.1А	2	
	Саморез 3x20**	4	
K4	Саморез 3x20**	56	
K10	Полкодержатель	8	
K11	Штангодержатель	2	
	Штанга L=353 мм	1	
	Саморез 3,5x16**	4	
K19	Направляющие L=350	2 компл.	
	Саморез 3,5x16**	20	
	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.

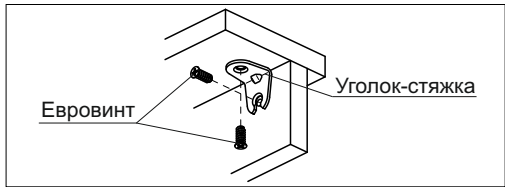
**Общий вид****Схема 1. Сборка шкафа 107 (вариант со штангой)**

**ВНИМАНИЕ!** Переходи по ссылке.  
Пример установки направляющих.

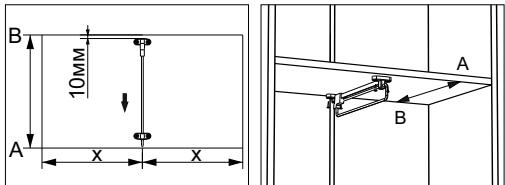
**Общий вид****Схема 1. Сборка шкафа 107 (вариант с полками)**

**ВНИМАНИЕ!** Переходи по ссылке.  
Пример установки направляющих.

### Схема Д. Установка уголка-стяжки

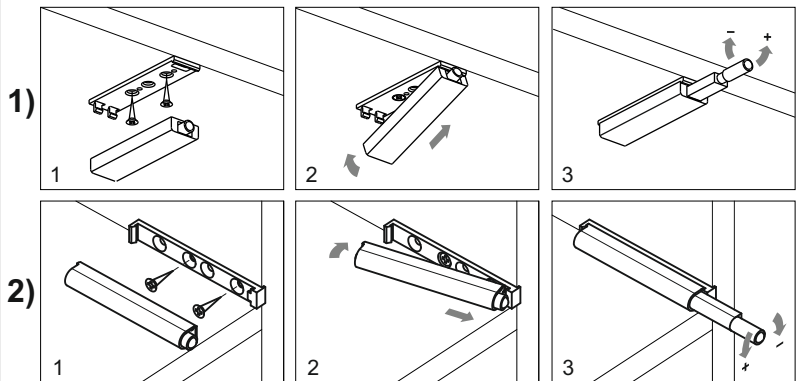


### Схема Е. Установка штанги выдвижной



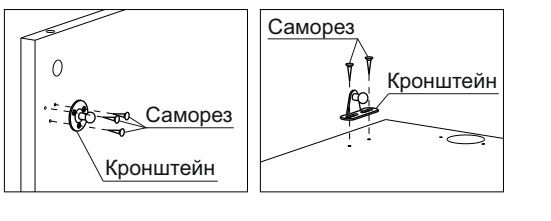
- Определить место крепления штанги выдвижной
- Разметить и просверлить 4 отверстия Ø2,5 мм.

### 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 З. Установка кронштейнов газлифта



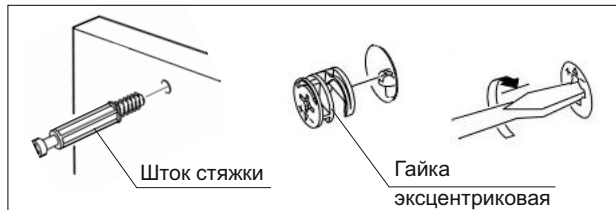
### Схема И. Установка штангодержателя



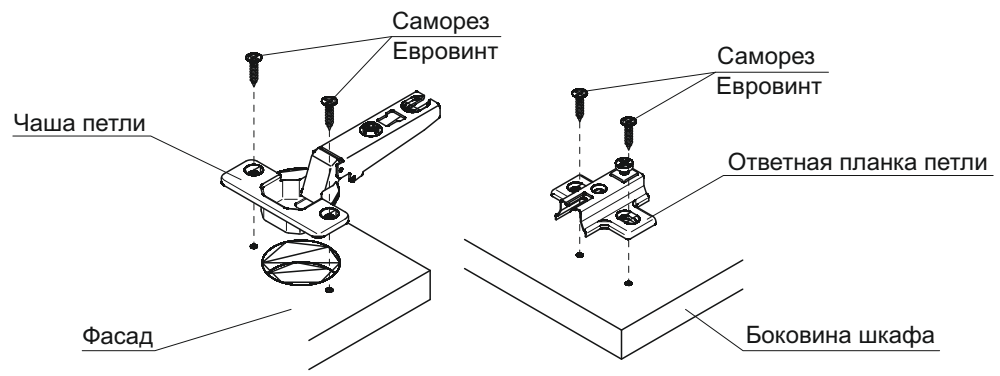
## Вкладыш

### Схемы установки фурнитуры

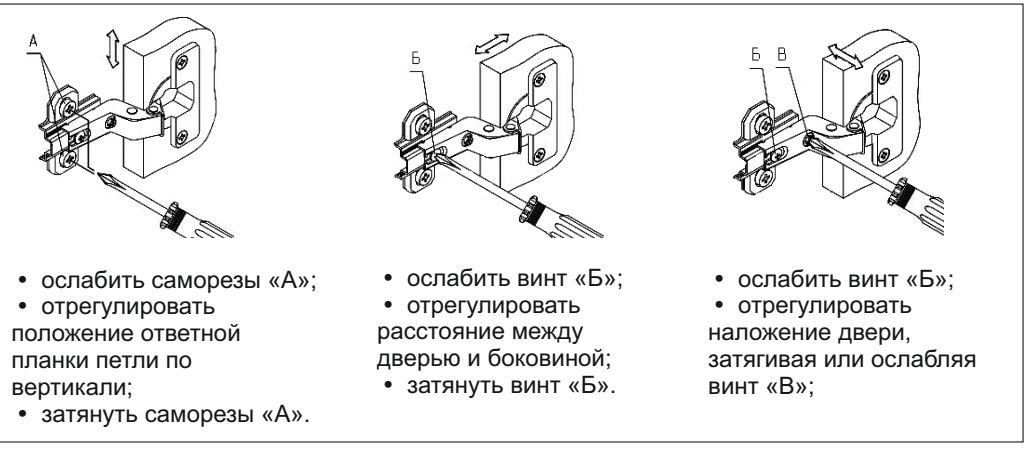
#### Схема А. Установка стяжки эксцентриковой



#### 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».

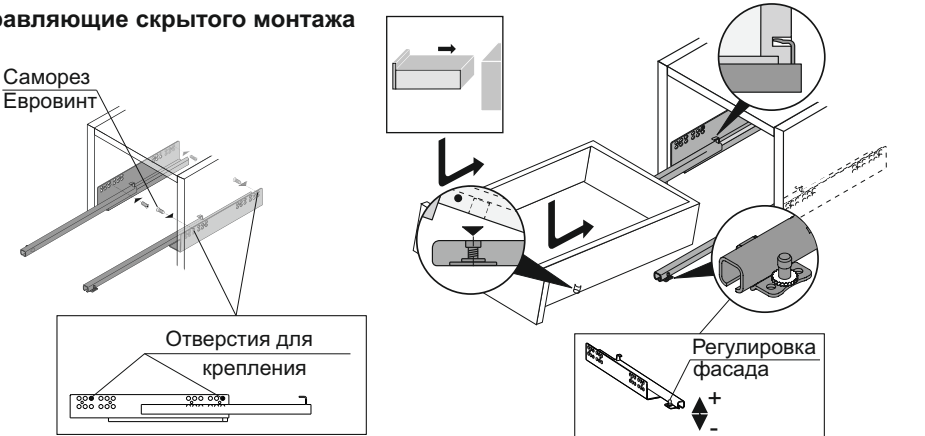
- ослабить винт «Б»;
- отрегулировать наложение двери, затягивая или ослабляя винт «В»;

## Схема В. Установка и регулировка направляющих

Выбрать схему, соответствующую комплекту фурнитуры

### Направляющие скрытого монтажа

1)



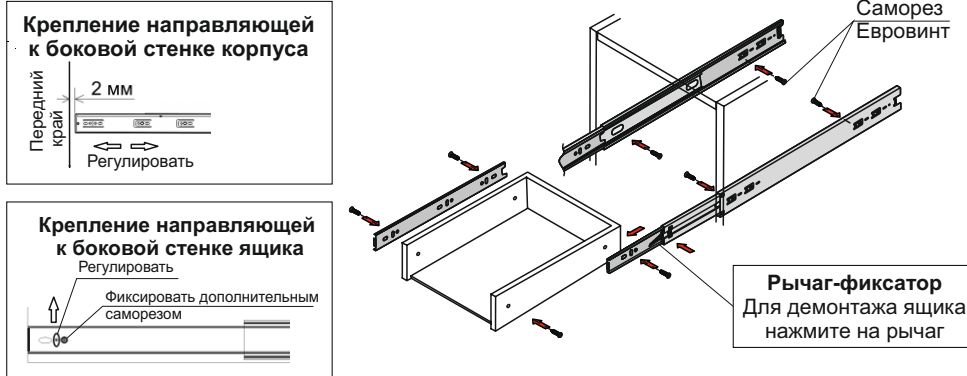
### Направляющие скрытого монтажа с фиксатором

2)



### Направляющие шариковые

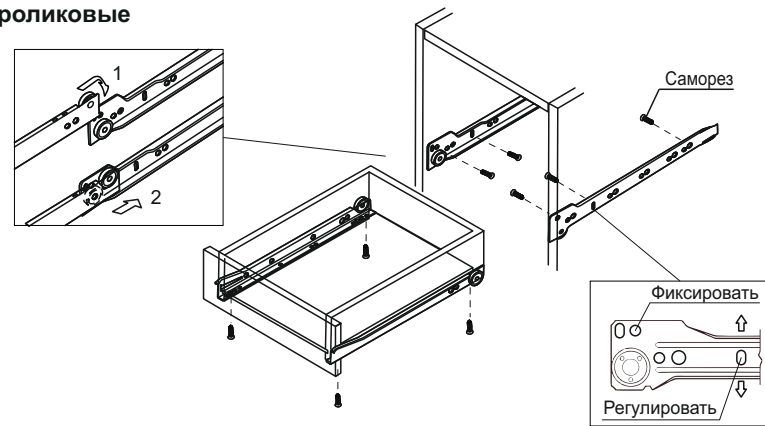
3)



## Схема В. Установка и регулировка направляющих

### Направляющие роликовые

4)



## Схема Г. Монтаж и регулировка навесов

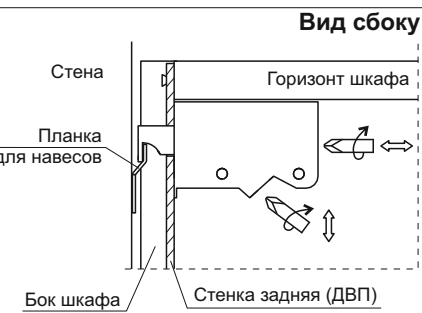
Выбрать схему, соответствующую комплекту фурнитуры

### Вид сверху

1)



### Вид сбоку



## Установка навеса и стенки задней

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

2)

