




## Комплектация фурнитурой П400г (2140)

Корпус	Обозначение	Наименование	Кол-во
		Петли накладные	5 шт
		Опора круглая 100	2 шт
		Опора чёрная 100	2 шт
		Евровинт	16 шт
		Евроключ	1 шт
		Стяжка межсекционная	4 шт
		Полкодержатель металл	12 шт
		Шуруп 4x16	28 шт
		Заглушка для еврвинта	9 шт
		Гвоздь	60 шт
		Шуруп 4x13 ***	11 шт

Фасад	Обозначение	Наименование	Кол-во
		Ручка*	2 шт
		Винт для ручки	4шт/2шт
		Шуруп 4x16**	10 шт

\* Ручка может отличаться от изображения или отсутствовать в комплекте, в зависимости от выбранного вами вида фасада. Количество винтов для ручек зависит от вида ручки.

\*\* Шуруп 4x16 только для ЛДСП фасадов.

\*\*\* Петли к створке МДФ крепятся шурупами 4x13.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

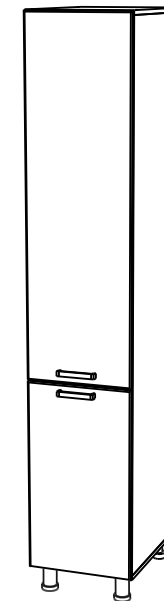
1. Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-2014, 19917-2014 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели, поставляемой в разобранном виде), эксплуатации.
2. Гарантийный срок эксплуатации мебели - 3 года. Гарантийный срок исчисляется со дня продажи мебели. Срок службы - 15 лет.
3. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в детализацию изделия, состав, вид и комплектность фурнитуры.
4. Производитель не может гарантировать качество изделия в случае непрофессиональной сборки или неправильной эксплуатации изделия.

<http://www.sv-mebel.ru>



# SV-МЕБЕЛЬ

МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА



Кухонный гарнитур  
**П400г (2140)**  
**Пенал 400 (глухой)**  
 400x2140x562 (ШxВxГ)



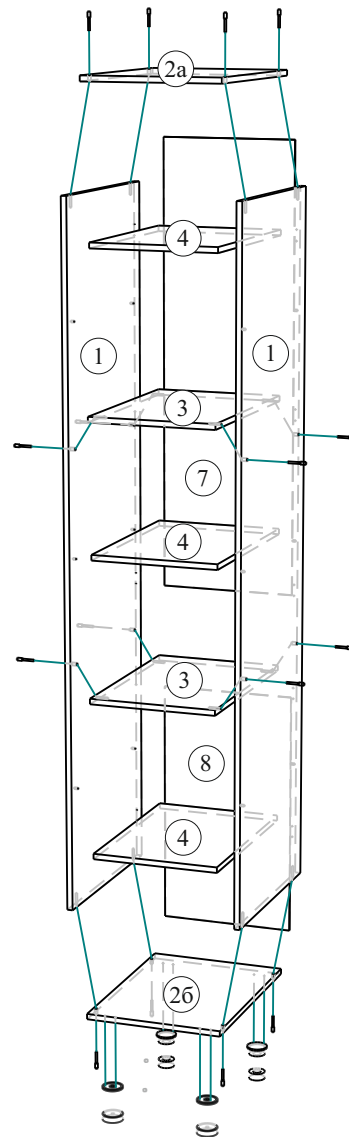
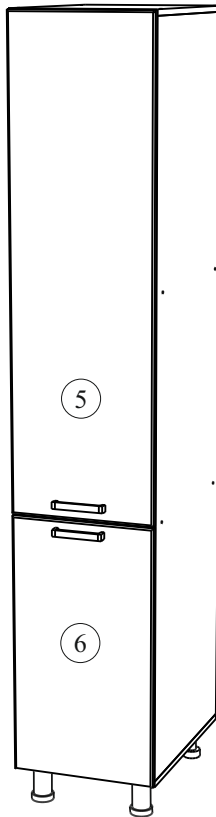
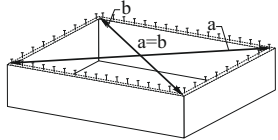
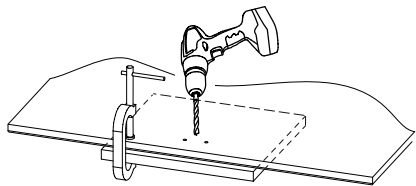
Уважаемые покупатели! Идеального качества сборки можно добиться только путем привлечения **ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО** (толкового) сборщика мебели.



**ОСТОРОЖНО!** Во избежание сколов и порчи деталей будьте аккуратны во время сборки.

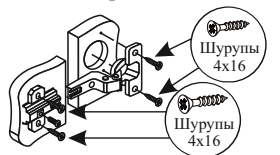
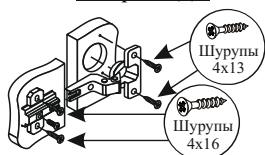
Все замечания и пожелания присылайте по адресу [sv-mebel@inbox.ru](mailto:sv-mebel@inbox.ru), они будут рассмотрены **НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО**.

## П400г Пенал глухой (2140)



### Внимание!

Петли к створке МДФ крепятся шурупами 4x13  
Петли к створке ЛДСП крепятся шурупами 4x16



После сборки рекомендуем выставить по месту пенал, отрегулировать высоту с помощью опор, скрепить его межсекционной стяжкой с соседними модулями (отверстие под стяжку сверлится самостоятельно сверлом Ø 5-6мм), навесить фасады.

**Внимание!** Для предотвращения образования сколов в процессе самостоятельной сверловки отверстий необходимо использовать сверло по дереву, а также подкладывать со стороны выхода сверла из отверстия кусок ДСП.

Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, улучшающие эксплуатационные свойства изделия, без извещения потребителя.

Поз.	Наименование	Длина	Кол-во	№ упаков.
1	Боковая стенка	2008x546	2	1
2а,б	Крышка	400x546	2	2
3	Вязка	368x546	2	1
4	Полка	368x530	3	1
5	Створка	1316x397	1	4
6	Створка	716x397	1	3
7	ЛДВП	1316x397	1	1
8	ЛДВП	718x397	1	1

### Порядок сборки

Прежде чем приступить к сборке, необходимо ознакомиться с инструкцией и убедиться в правильности полученных вами комплектующих деталей, наличии крепежной фурнитуры, уяснить значение каждой детали, после этого разложить детали в той последовательности, в которой будет собираться изделие.

Для сборки понадобятся отвертки (плоская и крестовая), ключ для евровинта, либо шуруповерт с крестовой и шестигранной насадками (№2, №4), молоток, рулетка. Сборку следует производить на горизонтальной твердой поверхности, застеленной тканью или упаковочной тарой. Полы должны быть ровными.

Начните сборку с каркаса. С помощью евровинтов скрепите детали № 1,2,3 относительно друг друга, согласно схеме сборки. Замерьте рулеткой две диагонали собранного каркаса, как указано на рисунке, размеры должны совпадать, и с помощью гвоздей закрепите задние стенки из ЛДВП к каркасу. Помните, что от этого зависит правильность работы створок. Установите опоры. Установите полкодержатели и навесьте полки.

Приступайте к навешиванию фасадов. В зависимости от материала фасада приверните петли на шурупы согласно рисунку.

Петли позволяют регулировать положение створок относительно корпуса изделия. Если нижняя часть створки отстает, нужно ослабить винт 1 и сдвинуть створку, а затем затянуть винт 1.

Если створка наклонена вниз, нужно ослабить винт 1 и выправить наклон створки винтом 2, а затем затянуть винт 1.

Створки можно регулировать по высоте с помощью шурупов 3. Установите ручки.

