

## Инструменты, которые могут понадобиться при сборке



### Примечания:

1. Мебель изготавливается из ДСП I и 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 12 месяцев.

Претензии по качеству и комплектности мебели принимаются в пределах гарантийного срока по месту покупки. Для выполнения предприятиям - 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.

Наши 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.
9. Перед установкой мебели ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации плиты.
10. При эксплуатации плиты необходима свободная площадь для циркуляции воздуха.
11. Отверстия, предназначенные для отвода тепла, необходимо оставлять открытыми.
12. Плита не должна соприкасаться с любыми электроприборами, мебелью, иными предметами.

### Категорически запрещается:

1. Передвигать, ударять, ронять на поверхности тяжелые, твердые предметы, чтобы не вызвать механические повреждения.
2. Допускать контакт изделия с горячими предметами.
3. Подвергать изделие воздействию высоких температур (выше +70°C).
4. Длительный контакт поверхностей изделия с влагой.
5. Контакт изделия с кислотами, щелочами, растворителями и прочими химическими веществами, способными нанести вред изделию.
6. 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)

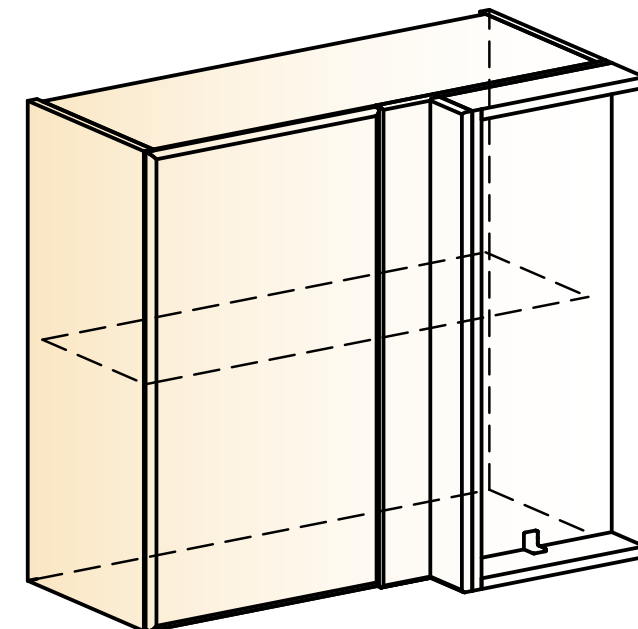
 **MEBELSON®**

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.

## Модульная мебель для кухни

Модуль: Шкаф навесной угловой L800 H720 (1 дв. 400)

Габаритные размеры: 799 x 398 x 720 (Ш x Г x В)



## Уважаемые покупатели!

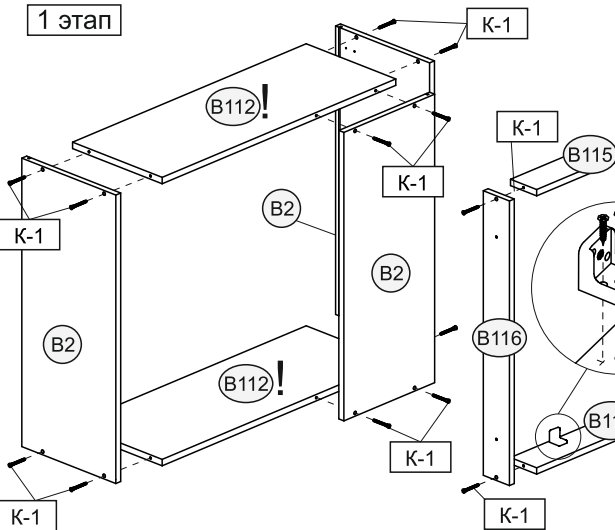
Вся выпускаемая мебель для удобства транспортировки и сохранности внешнего вида поставляется в разобранном виде. При этом упаковки с мебелью должны быть надежно защищены от сильных толчков, ударов, повреждения, воздействия влаги и грязи.

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

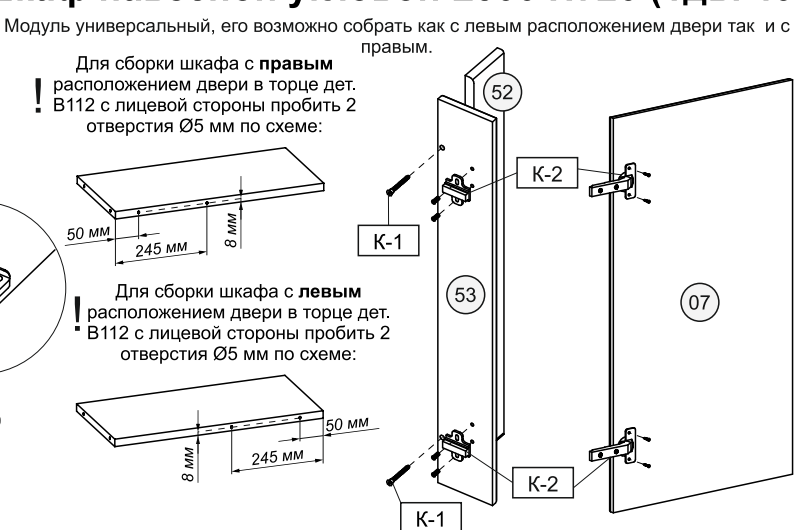
Мебель имеет Гигиенический сертификат



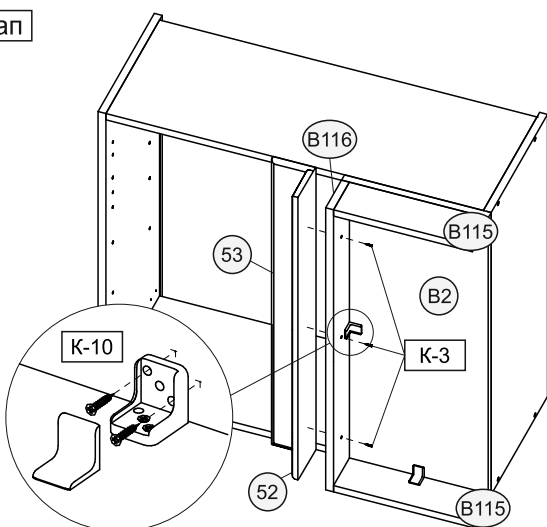
# Шкаф навесной угловой L800 H720 (1дв. 400)



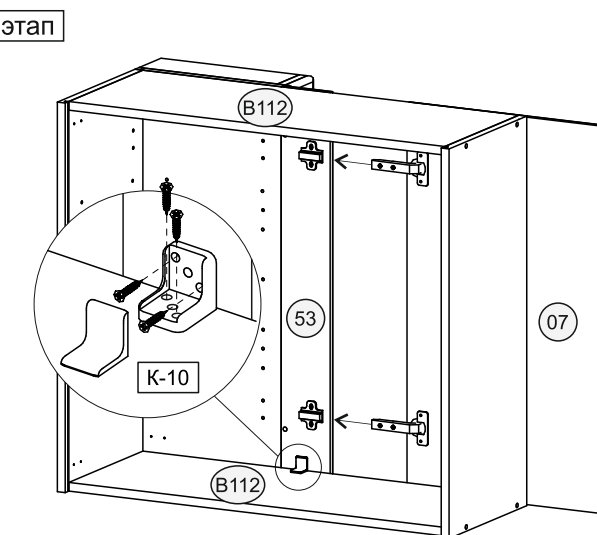
- Собрать корпус с помощью конфирматов 7x50 мм (К-1)
- На детали B115 и B116 установить уголок с помощью саморезов 3,5x16 (К-10) через центральное отверстие.
- Дополнительно закрепить каждый уголок на деталях B115 и B116 вторым саморезом 3,5x16 мм.



- На фасадную планку 53 установить крепёжные планки петель (К-2).
- На фасад 07 установить петлю с помощью саморезов 3,5x12 мм (К-2).
- Фасадные планки 52,53 соединить конфирматами 7x50 мм (К-1).



- Спозиционировать соединенные планки ЛДСП (детали B115 и B116) и корпус навесного шкафа относительно друг друга.
- На детали B2, отметить точки будущего крепления уголка (K-10).
- На детали B2 по отметкам засверлить или наколоть отверстия диаметром 2..3 мм, глубиной 5 мм.
- Соединить деталь B2 и планки ЛДСП (детали B115 и B116) между собой уголком при помощи саморезов 3,5x16 мм. (K-10)
- Закрыть уголок декоративной крышкой.
- Спозиционировать фасадные планки (фасад 52,53) относительно шкафа.
- На детали 52 засверлить или наколоть отверстия диаметром 2..3 мм, глубиной 5 мм.
- Соединить фасадные планки (фасад 52,53) и деталь B116 между собой с помощью саморезов 4x30 мм. (K-3).



- Приложить уголок к деталям 53 и B112, отметив точки будущего крепления (K-10).
- На деталях B112, 53 по отметкам засверлить или наколоть отверстия диаметром 2..3 мм, глубиной 5 мм.
- Соединить детали B112, 53 между собой уголком при помощи саморезов 3,5x16 мм. (K-10)
- Закрыть уголок декоративной крышкой.
- Завести плечо петли в крепёжную планку и зафиксировать.

## Детали

Поз.	Наименование детали	Кол-во
B2	Бок навесного шкафа H720	3
B18	Полка	1
B53	Стенка задняя 1 (ДВП)	1
B54	Стенка задняя 2(ДВП)	2
B59	Планка для соединения ДВП	2
B112	Горизонт углового навесного шкафа L800	2
B115	Ребро горизонтальное углового навесного шкафа L800	2
B116	Ребро вертикальное углового навесного шкафа H720	1
Комплект фасада в зависимости от кухни		
07 (07.1, 07.2)	Фасад	1
52	Фасад	1
53	Фасад	1

## Фурнитура

Поз.	Наименование	Кол-во	Изображение**
K-1	Винт конфирмат 7x50 Заглушка конфирматы Ключ конфирматный	16 4 1	
K-2	Петля Ответная планка петли Евровинт 6,3x13 потай гол. крест Саморез 3,5x12***	2 2 4 4	
K-3	Саморез 4x30***	3	
K-4	Навес Саморез 4x30***	2 4	
	Ручка (см. вкладыш «Фасад»)	1	
K-5	Полкодержатель	4	
K-6	Саморез 3x20***	10	
K-7	Стяжка межсекционная M4x30	1	
K-8	Планка для навесов Саморез 4x40*** Дюбель 6x40	1 4 4	
K-9	Демпфер самоклеящийся	4	
K-10	Уголок пластиковый с заглушкой Саморез 3,5x16***	5 20	

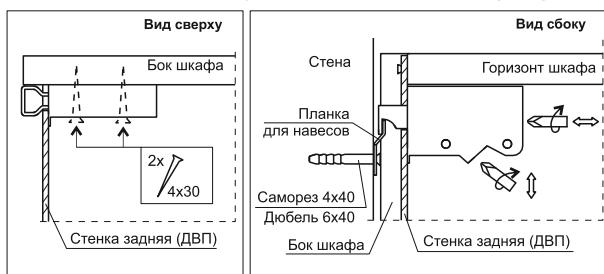
**ВНИМАНИЕ!** Производитель оставляет за собой право не комплектовать наружную и внутреннюю невидимую фурнитуру, а также технологические отверстия заглушками.

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

\*\*\* Обратите внимание на подбор соответствующих саморезов.

4 этап

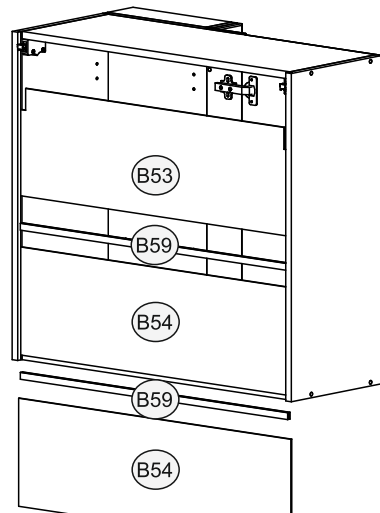
### Монтаж и регулировка навесов (К-8)



#### Варианты использования планки для навесов

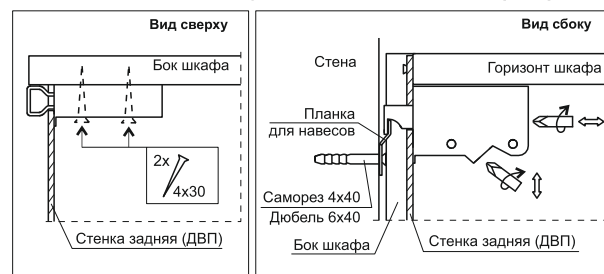


5 этап (К-6)

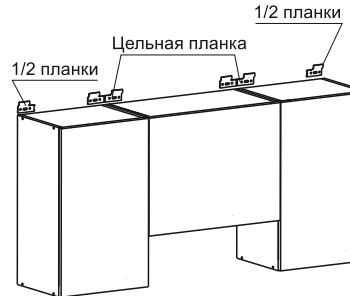


4 этап

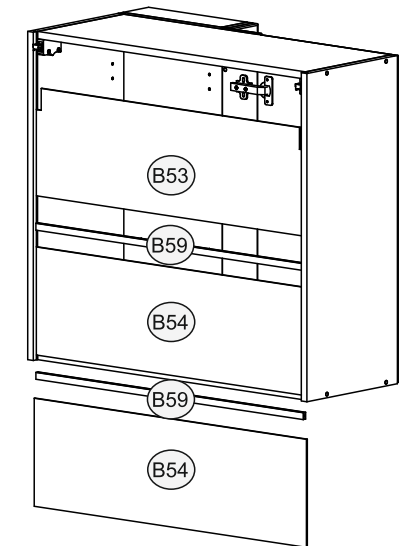
### Монтаж и регулировка навесов (К-8)



#### Варианты использования планки для навесов

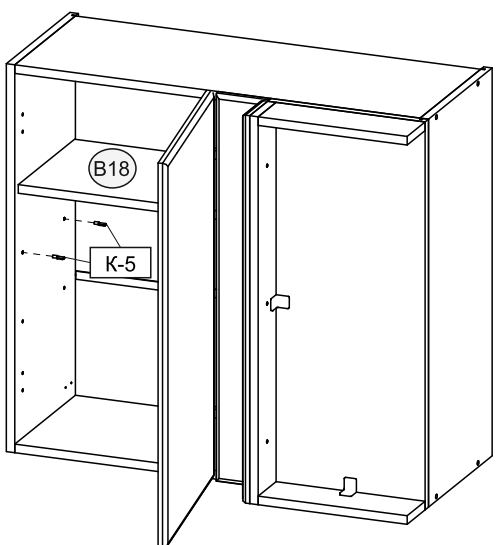


5 этап (К-6)



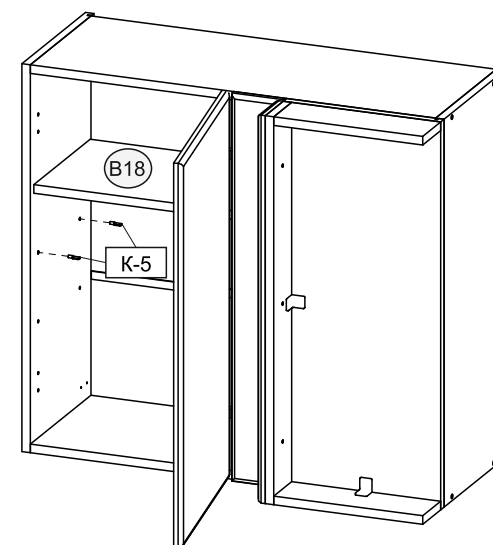
- В ДВП предварительно пробить или просверлить отверстия диаметром 2..3 мм (рекомендуемый шаг 150 мм).
- Стенку заднюю (ДВП) завести в паз боковины, крепить саморезами 3x20 (К-6) к горизонту.
- Стенки задние (ДВП) соединить между собой планкой для соединения ДВП.

6 этап



- Установить полкодержатели на нужной высоте
- Установить полку
- Наклеить демпферы (К-9) на корпус шкафа для смягчения закрытия фасада.
- После установки модулей в рабочее положение просверлить отверстия Ø5 мм в боковых стенках модулей и соединить стяжкой межсекционной (К-7).
- Не перегружайте шкаф:
  - максимальная распределенная нагрузка на изделие - 15 кг;
  - максимальная распределенная нагрузка на горизонтальную стенку и полку - 7,5 кг.

6 этап



- Установить полкодержатели на нужной высоте
- Установить полку
- Наклеить демпферы (К-9) на корпус шкафа для смягчения закрытия фасада.
- После установки модулей в рабочее положение просверлить отверстия Ø5 мм в боковых стенках модулей и соединить стяжкой межсекционной (К-7).
- Не перегружайте шкаф:
  - максимальная распределенная нагрузка на изделие - 15 кг;
  - максимальная распределенная нагрузка на горизонтальную стенку и полку - 7,5 кг.