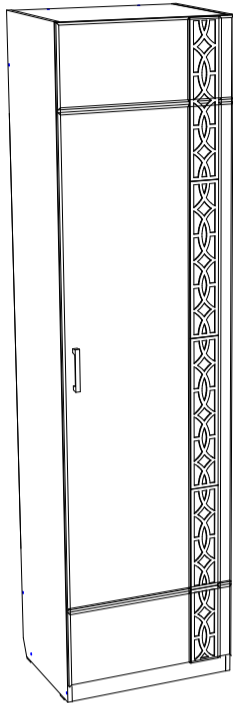


# Инструкция по сборке



## Белла мод. 8 шкаф однодверный

Размеры (ВхШхГ) 2255х600х450  
АРТ Ж.01.01.01.01

Хорошая мебель для хороших людей



### Рекомендации по эксплуатации и уходу за мебелью

1. Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом, сухом помещении с температурой воздуха не ниже +10 С и относительной влажности воздуха от 45 до 70%.
2. В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении соединений необходимо их периодически подтягивать.
3. Поверхность мебели следует протирать влажной тряпкой, с последующей протиркой насухо. Запрещается использовать в качестве чистящих средств растворители, соду и средства, содержащие абразивные материалы.
4. Мебель должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей, не должна размещаться вблизи отопительных приборов.

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия» при соблюдении условий транспортировки, хранения эксплуатации и рекомендаций по уходу за мебелью и ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».
- Претензии по комплектности, качеству и отклонениям, при которых сборка не возможна, должны предъявляться в магазин, где была приобретена мебель.
- Все гарантийные работы производятся только при предъявлении настоящего гарантийного талона.
- Гарантийный срок эксплуатации изделия 24 месяца, деталей с нанесенной фотопечатью 6 месяцев со дня продажи мебели через торговую сеть.

### Гарантийное обслуживание не производится:

- По дефектам, появившимся из-за не соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения, сборки, эксплуатации и рекомендаций по уходу за мебелью.

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Мебель соответствует ГОСТ 16371-93, ТР ТС 025/2012 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска изделия \_\_\_\_\_

Дата реализации \_\_\_\_\_  
(печать магазина)

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен \_\_\_\_\_  
(подпись покупателя)



Схема сборки в электронном виде находится на сайте  
[www.mst-mebel.ru](http://www.mst-mebel.ru)

Срок службы изделия 10 лет

Изготовитель: ИП Смирнова Е.А.

Адреса изготовления: МСТ.Ижевск Россия, Удмуртская Республика 426028, г. Ижевск, ул. Пойма, 105  
тел./факс: (3412)901-800, 901-900

сайт: [www.mst-mebel.ru](http://www.mst-mebel.ru)  
e-mail: [mst@mst-mebel.ru](mailto:mst@mst-mebel.ru)

**Спасибо за покупку!**

### Фурнитура

- |  |  |
|--|--|
| А. Винт-конфирмат 7x50<br> X12                    | И. Петля накладная Boyard с доводчиком<br> X2 |
| Б. Ключ для конфирмата<br> X1                     | К. Подпятник<br> X4                           |
| В. Заглушка конфирмата<br> X16                    | Л. Штанга выдвижная<br> X1                    |
| Г. Полкодержатель Ø5 мм<br> X16                   | М. Саморез 3x16<br> X50                       |
| Д. Стяжка эксцентриковая пластиковая ШØ20<br> X16 | Н. Саморез 3,5x16<br> X20                     |
| Е. Дюбель ввинчиваемый Ду321 (стандарт)<br> X16   | О. Н-образный профиль L=1487<br> X1           |
| Ж. Ручка<br> X1                                   | П. Стяжка эксцентриковая<br> X4               |
| З. Петля накладная Boyard<br> X2                  | Р. Шайба пластиковая<br> X2                   |

### Перечень деталей

№ дет.	Наименование	Размеры мм	К-во шт.	№ дет.	Наименование	Размеры мм	К-во шт.
1	Боковина	2250x434	1	7	Задний щит	568x317	2
2	Боковина	2250x434	1	8	Фасад (МДФ)	2187x596	1
3	Крыша, горизонтальная	568x434	2	9	Задник (ДВП)	1521x298	2
4	Дно, горизонтальная	568x434	2	10	Зеркало	268x100	1
5	Полка	566x424	4	11	Зеркало	358x100	1
6	Планка	568x60	2	12	Зеркало	516x100	3

Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разбейте её по назначению (саморезы 3x16 используются для крепления ДВП и подпятников). Упаковку и прокладочный материал можно использовать в качестве подстилочного материала при сборке. Сборку производите на ровной жесткой поверхности.

Для облегчения сборки рекомендуется производить вдвоем. Для сборки необходима крестовая и плоская отвертка. Сборку необходимо начинать с установки фурнитуры и крепежа (стяжек эксцентриковых, подпятников и т.д.). Фурнитуру устанавливать в соответствие с кернением. После окончательной сборки установите декоративные заглушки.



**Допускается как лево-, так и правосторонняя сборка. Будьте внимательны и используйте только те отверстия и кернения, которые задействованы в выбранном Вами варианте сборки.**

# Белла мод.8. Шкаф однодверный

На фасаде 8 установите петли с доводчиком (И) и петли без доводчика (З) с помощью саморезов (Н), как показано на рисунке. Ручку (Ж) закрепите на фасаде 8 с помощью винтов для ручки и пластиковой шайбы (Р).

1



Плоской отверткой прикрутите ручку



На лицевой стороне фасада необходимо продавить отверстие под крепеж ручки непосредственно самим винтом.

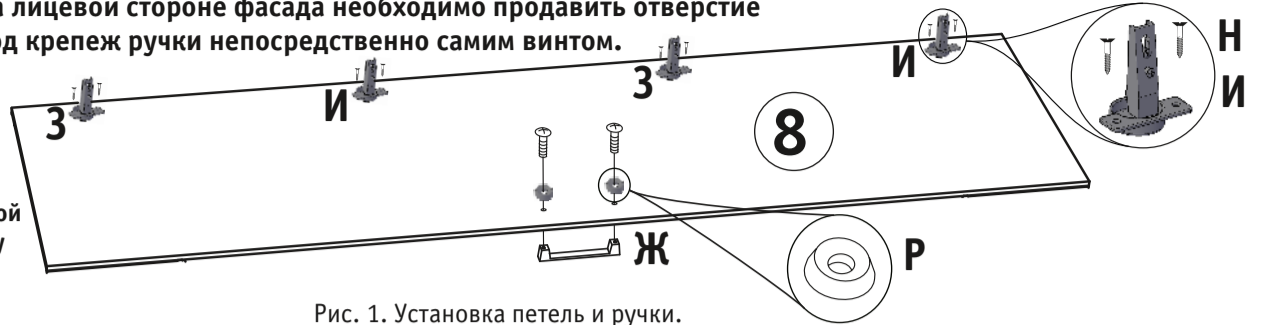


Рис. 1. Установка петель и ручки.

Штангу (Л) установите на саморезы (М) на детали 4. Площадки петель (З и И) закрепите на боковине 2 с помощью саморезов (Н), как показано на рисунке. На боковины 1 и 2 закрепите подпятники (К) с помощью саморезов (М) и установите полкодержатели (Г). Горизонтальные полки 3 и 4 соедините с боковинами 1, 2 на пластиковые эксцентровые стяжки (Д, Е), для этого заверните дюбеля (Е) в глухие отверстия боковин 1 и 2, а пластиковые эксцентровые стяжки (Д) вложите в глухие отверстия горизонтальных полок 3, 4 и стяните детали. Крышу 3 и дно 4 соедините с задним щитом 7 на эксцентровые стяжки (П), а с боковинами 1, 2 на пластиковые эксцентровые стяжки (Д, Е). Задние щиты 7 соедините с горизонтальными полками 3 и 4, а планки 6 с боковинами 1 и 2 на винты - конфирматы (А) при помощи ключа (Б). Задники 9 соедините планкой (О) и закрепите на деталях 1, 2, 3, 4 при помощи саморезов (М) через каждые 100 мм.

2

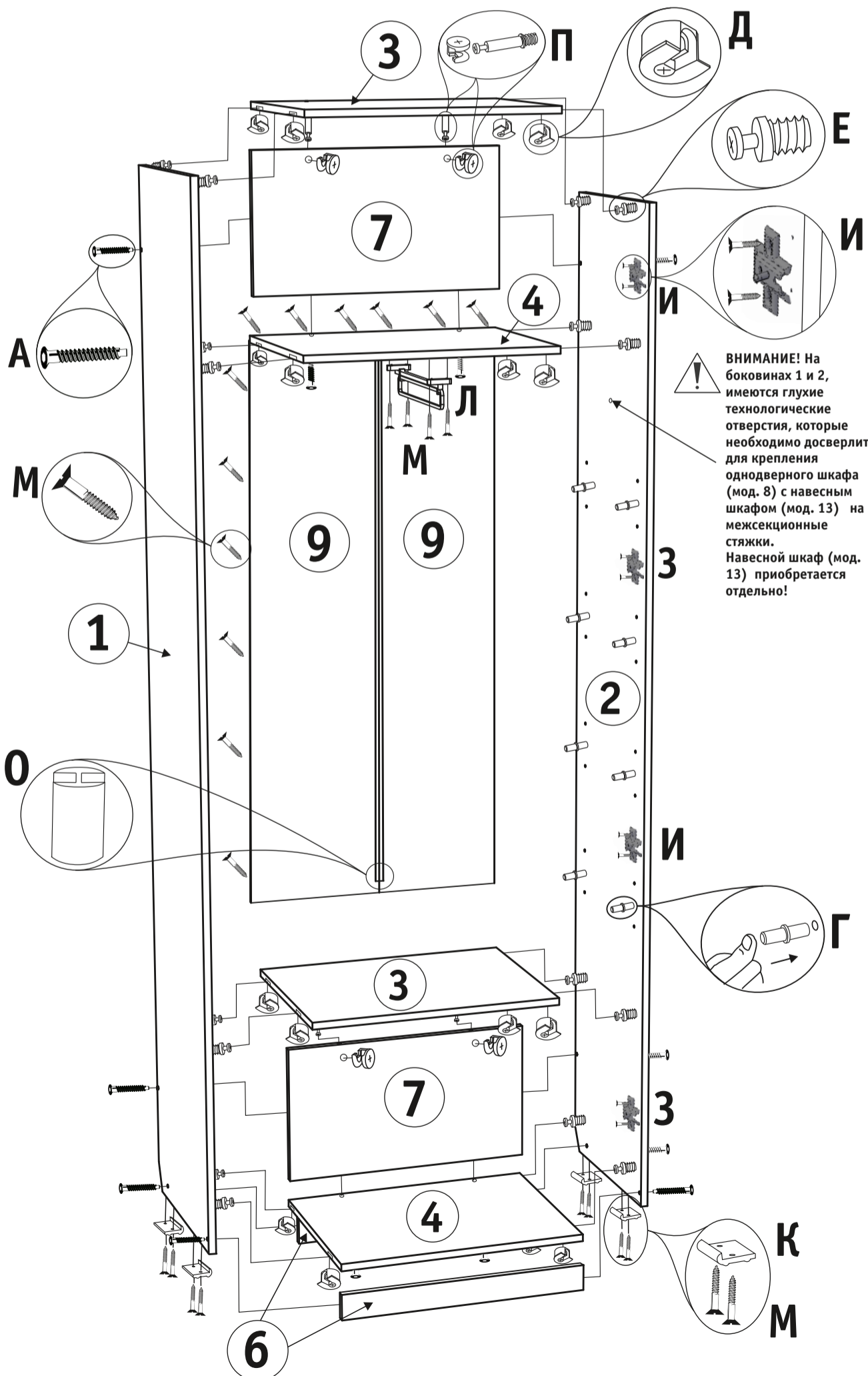


Рис. 2. Сборка каркаса.

Установите полки 5 на полкодержатели (Г). Совместите и закрепите петли (З и И) на фасаде 8 с площадками петель (З и И) на боковине 2, и отрегулируйте их (Рис.4).

3

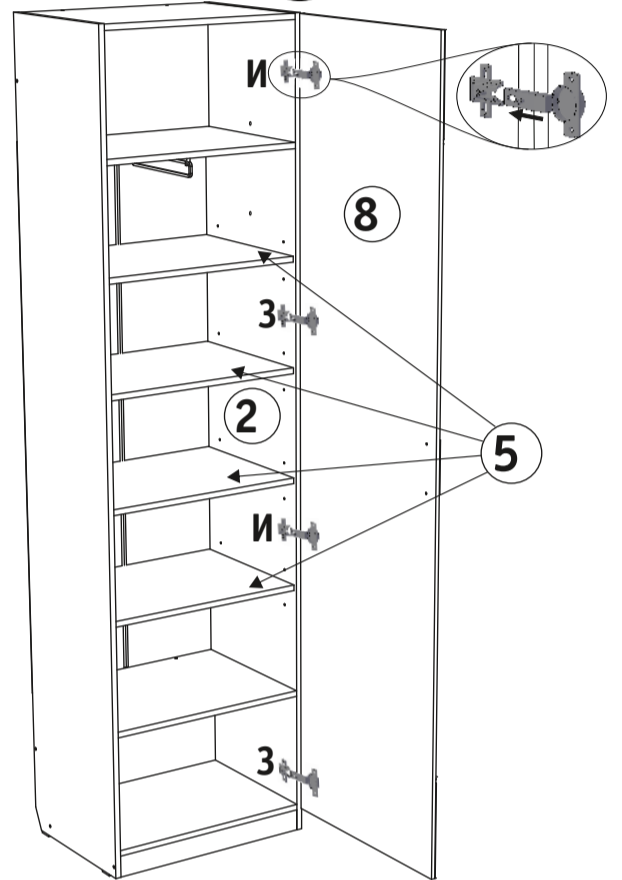


Рис. 3. Установка фасада.

**Монтаж**

**Регулировка высоты**

±2 мм

Двери можно точно выверить по высоте с помощью монтажных планок, регулируемых по высоте.

**Регулировка глубины**

Прямая, бесступенчатая регулировка по глубине с помощью эксцентрикового винта.

**Регулировка наложения**

Винт повернуть вправо: наложение уменьшается (-).  
Винт повернуть влево: наложение увеличивается (+).

Рис. 4. Регулировка фасада.

## Зеркальная сборка

Зеркальная сборка осуществляется аналогично, за исключением установки фасада.

Площадки петель (З, И) установите на боковине 1. Петли (З, И) на фасаде 8 совместите и закрепите с площадками петель (З, И) на боковине 1 и отрегулируйте их (Рис.4).

