

## 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 подвертывать.
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.
- Претензии по комплектности, качеству и отклонениям, при которых сборка невозможна, должны предъявляться в магазин, где была преобретена 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 несоблюдения потребителем условий транспортирования, хранения, сборки, эксплуатации и рекомендаций по уходу за мебелью.

#### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Мебель соответствует ГОСТ 16371-93 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска изделия \_\_\_\_\_

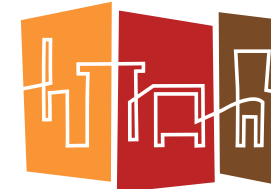
Дата реализации \_\_\_\_\_  
(печать магазина)

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен \_\_\_\_\_  
Талон сохранять до истечения гарантийного срока \_\_\_\_\_  
(подпись покупателя)



Срок службы изделия 10 лет.

**Спасибо за покупку!**

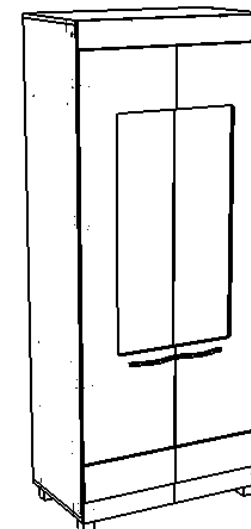


**МСТ. мебель**

Хорошая мебель для хороших людей!

[www.mst-mebel.ru](http://www.mst-mebel.ru)

## Инструкция по сборке



**Альпина мод. №3  
шкаф с подсветкой**

Размеры(ВxШxГ) 1950x800x466



# Изделие: Шкаф с подсветкой "Альпина"

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Инструкция даст Вам необходимые рекомендации по сборке,  
порядка которых просим Вас придерживаться.

## Перечень деталей

№ дет.	Наименование	Размеры мм	К-во шт.	№ дет.	Наименование	Размеры мм	К-во шт.
1	Боковина	1868x448	1	9	Фасад (МДФ)	1796x398	1
2	Боковина	1868x448	1	10	Фасад (МДФ)	1796x398	1
3	Крыша	802x448	1	11	Накладка (МДФ)	150x396	2
4	Дно	802x448	1	12	Задняя стенка (ДВП)	290x778	1
5	Горизонтальный щит	768x432	2	13	Задняя стенка (ДВП)	972x180	2
6	Полка	766x418	1	14	Задняя стенка (ДВП)	612x388	2
7	Фронтальная панель	958x450	1	15	Стекло фасадов 4 мм	935x258	2
8	Планка (МДФ)	100x800	1	16	Полка стеклянная 4 мм	766x400	3

## Фурнитура

	Наименование	Внешний вид	Кол-во шт
A	Винт-конформат 7x50		12
Б	Полкодержатель для стекла с присоской		12
В	Саморез 3x16		61
Г	Саморез 3,5x16		48
Д	Заглушка конформата		12
Е	Заглушка эксцентрика		12
Ж	Ключ для конформата		1
З	Полкодержатель		4
И	Стеклодержатель для стекла фасадов		25
К	Ручка		2
Л	Подсветка светодиодная		1 компл.
М	Опора		4
Н	Петля		8
О	Стяжка эксцентриковая		12
П	Шайба (для задников)		8
Р	Демпфер петли		4
С	Демпфер силиконовый самоклеящийся		8

\*Предприятие изготовитель оставляет за собой право на замену фурнитуры и метизов на аналогичные

Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разбейте её по назначению . Упаковку и прокладочный материал можно использовать в качестве подстильного материала при сборке. Сборку производите на ровной жесткой поверхности.

Для облегчения сборку рекомендуется производить вдвоем. Для сборки необходимы два вида крестовых отверток и одна плоская.

## ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СБОРКИ.

1. Расположите фурнитуру на деталях в соответствии со схемой - заверните дюбеля эксцентриков в глухие отверстия диаметром 5 мм (фурнитура 0), в глухие отверстия диаметром 15 мм вложите эксцентрики (0) таким образом, чтобы стрелка на эксцентрике указывала на отверстие на торце детали, закрепите площадки петель (Г,Н) на боковинах шкафа (детали 1,2), петли и демпферы - на дверях (Г,Н,Р) (демпферы (Р) закрепите на верхней и нижней чашке петли каждой из дверей) , опоры - на дне шкафа(Г,М, деталь 4) (рис.1,6).

2. На ровной твердой поверхности соберите каркас шкафа (располагайте детали лицевыми кромками вниз) в соответствии со схемой сборки(деталь 7 имеет выборку под трансформатор на задней невидимой стороне) (рис.3,4).

3. На дверях закрепите стекла (В,И, детали 9,10,15) (рис.2).

Во избежание загрязнения поверхности стекла жировыми пятнами, установку проводить в хлопчатобумажных перчатках!

4. Совместите петли на дверях с площадками петель на боковинах шкафа и закрепите их, отрегулируйте петли(рис.5).

5. Установите светодиодную подсветку на задние кромки стеклянных полок до установки задних стенок из ДВП (дет.13),

вставьте выключатель в отверстие в детали 7(рис. 3),  
трансформатор вставьте в выборку на задней стороне детали 7,  
установите полки (детали 6,16), выведите провода от подсветки полок на заднюю часть шкафа и после этого установите задние стенки (дет.13), установите ручки на двери.



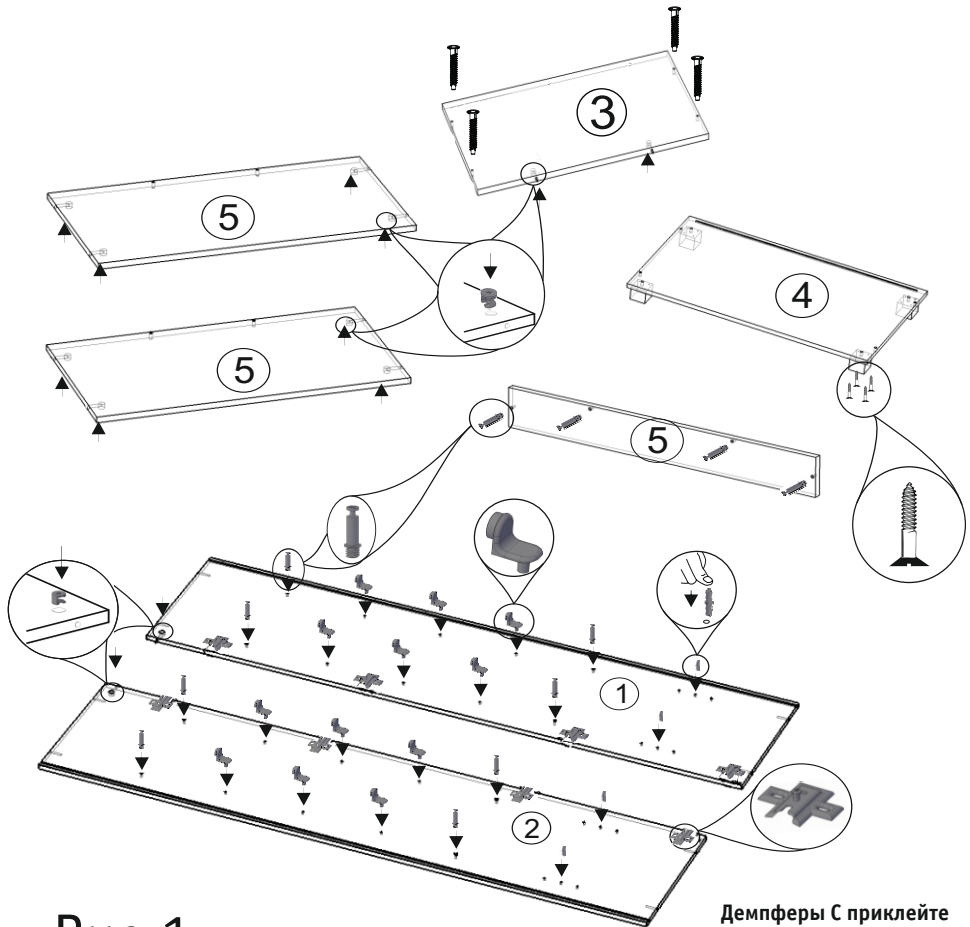


Рис.1.

Демпферы С приклейте на фасады 9,10 таким образом, чтобы стекла 15 прижимались к фасадам 9,10 через них

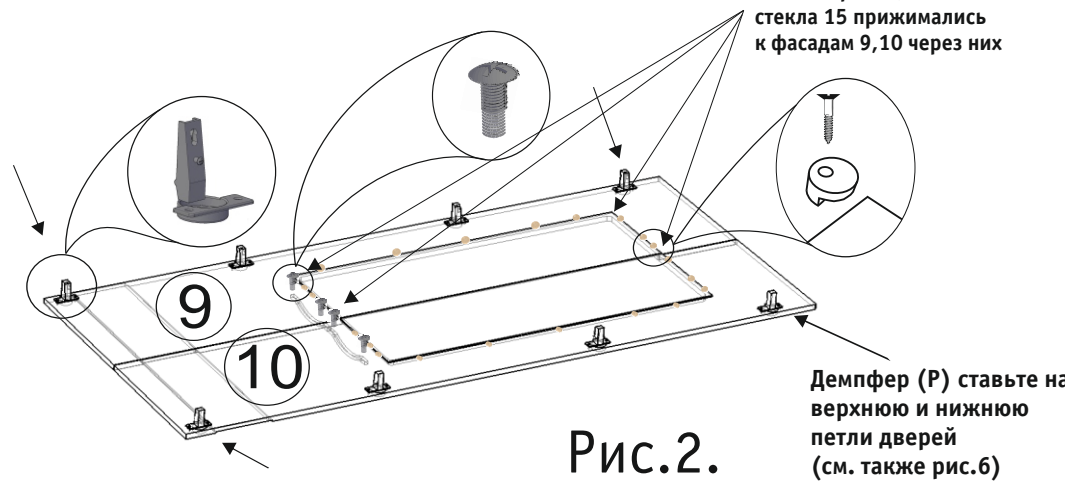


Рис.2.

Демпфер (P) ставьте на верхнюю и нижнюю петли дверей (см. также рис.6)

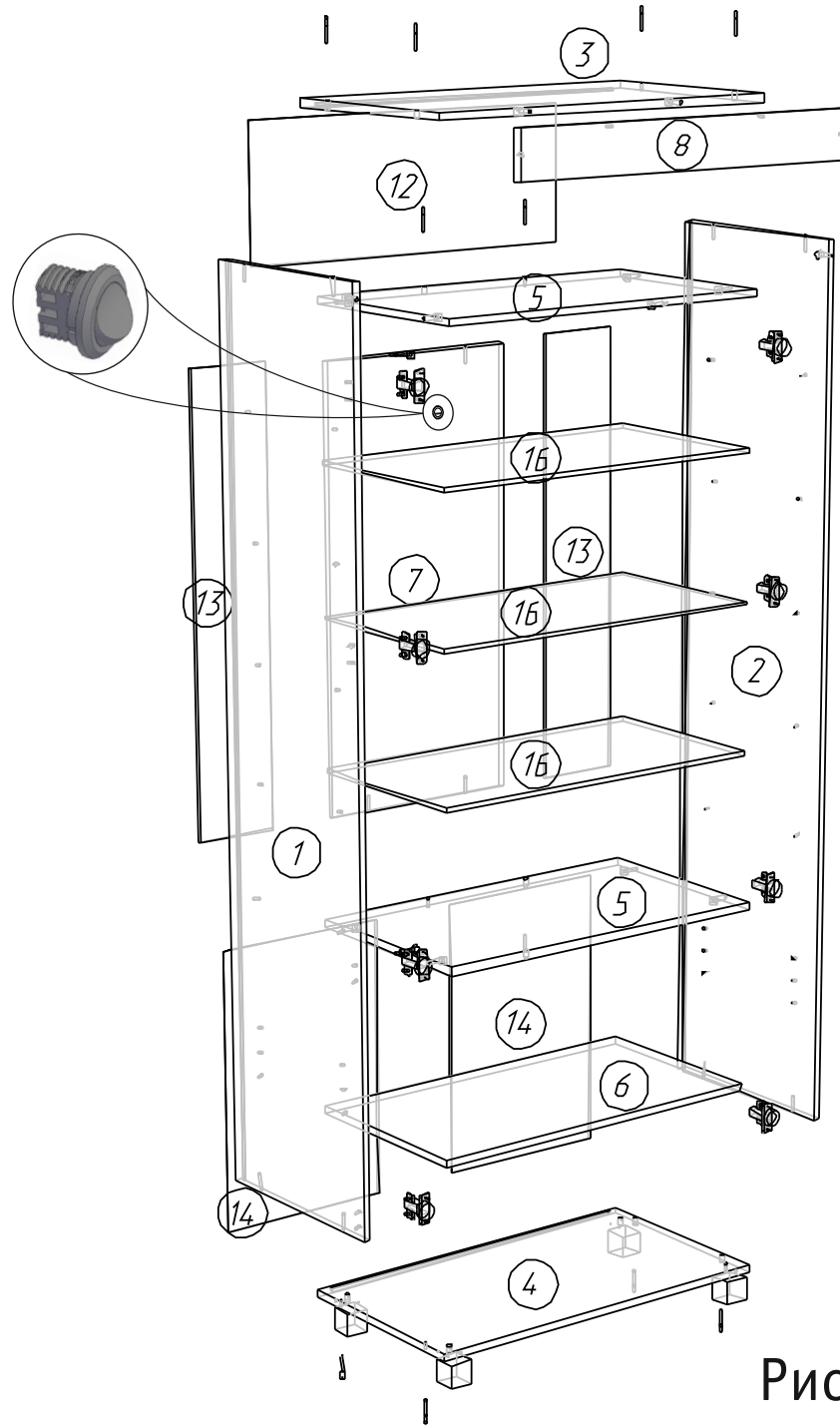


Рис.3.

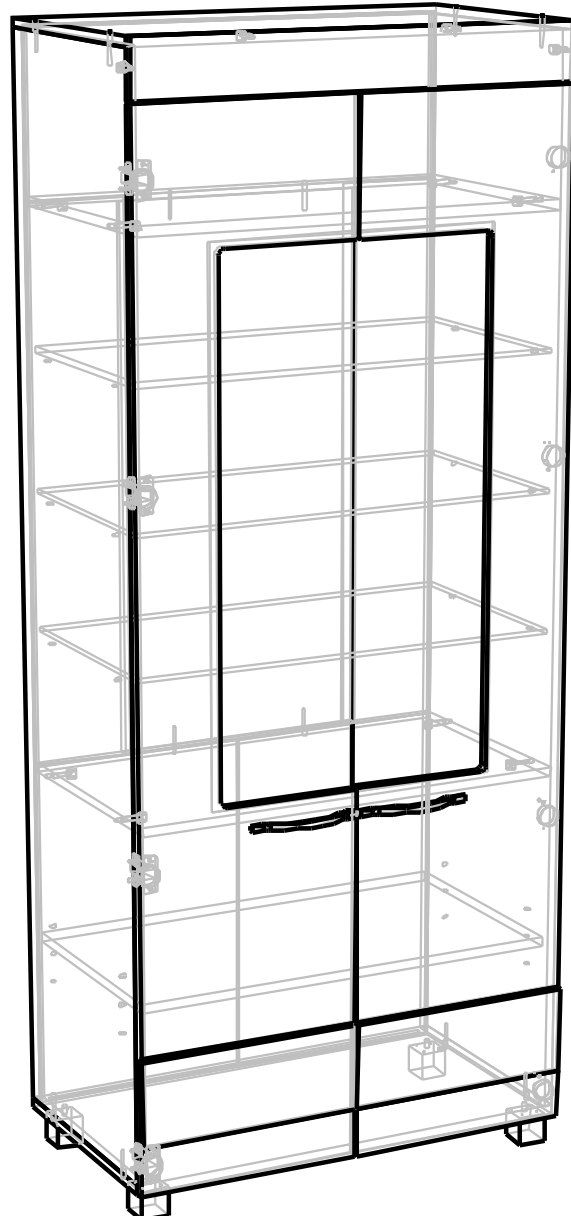
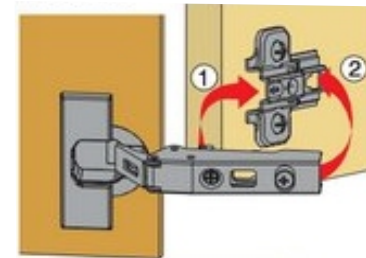
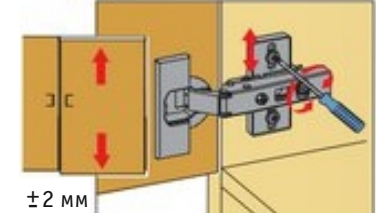


Рис.4.

### Монтаж

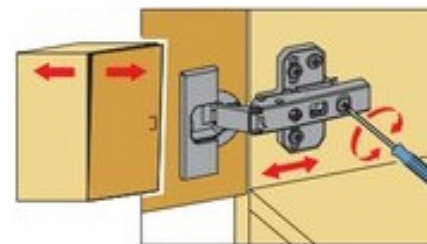


### Регулировка высоты



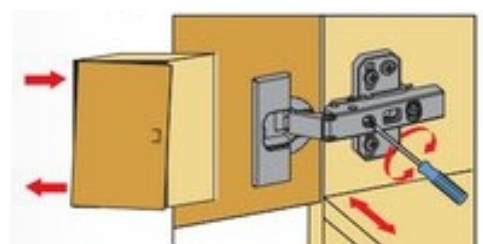
Двери можно точно выверить по высоте с помощью монтажных планок, регулируемых по высоте.

### Регулировка глубины



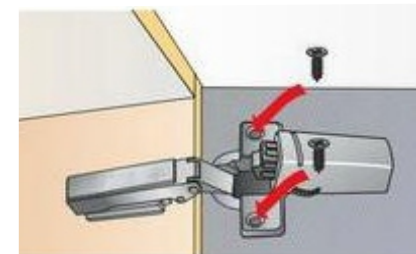
Прямая, бесступенчатая регулировка по глубине с помощью эксцентрикового винта.

### Регулировка наложения



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

Рис.5.



Установка демпфера петли в чашку

Рис.6.

