

## Инструкция по эксплуатации и ухода корпусной мебели

Уважаемый покупатель мы рады, что вы отдали предпочтение продукции нашей фабрики. Срок эксплуатации мебели напрямую зависит от бережливого отношения к ней.

Мебель должна храниться и эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях при температуре не ниже +2 °С и относительной влажности от 45% до 70%, а также не устанавливать мебель вплотную к отопительным приборам, температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40 °С.

Оберегайте мебель от попадания прямых солнечных лучей, т.к. под их воздействием изменяется цвет лицевых поверхностей изделия.

Не допускайте прямого попадания воды на изделие во избежание разбухания поверхностей, в случае попадания немедленно вытрите насухо мягкой тканью.

Не следует ставить на мебель горячие предметы без теплоизоляционной прокладки.

Любые поверхности мебели берегите от ударов твердыми предметами во избежание появления царапин, вмятин, трещин. А так же не допускайте попадания на поверхность таких веществ как растворители, бензин, кислоты и т.д., а также их испарений.

В процессе эксплуатации мебели периодически подкручивайте болты, винты, шурупы.

Удаление загрязнений с поверхностей изделий следует производить мягкими тканями (фланель, плюш, сукно) с использованием специальных составов для чистки мебели типа «Полироль» или мыть теплой водой с применением мыльного раствора с последующей протиркой насухо. Недопустимо использование губок из металлической стружки, средств, содержащих хлор, аммиак, ацетон, кислотные моющие средства, абразивные вещества.

Большинство дверей могут открываться только на 90°. Будьте осторожны, при попытке открыть двери на большой угол – петли могут выйти из строя. Во избежание перекосов дверей и ящиков рекомендуется их держать закрытыми.

При эксплуатации изделий, имеющих стеклянные двери, полки и зеркала необходимо помнить, что эксплуатация стеклоизделий с дефектами сопряжена с риском получения травмы. При появлении трещин, надломов немедленно заменить поврежденную стекло-деталь или зеркало.

В шкафах для платья и белья рекомендуем вещи вплотную к петлям не располагать.

Рекомендуемые допустимые нагрузки на отдельные элементы мебели: на полки до 10 кг, на штангу до 20 кг, на дно ящиков 5 кг.

Не допускается перемещение мебели в загруженном состоянии или без закрепленной задней стенки.

По дефектам, появившемся из-за несоблюдения инструкции по эксплуатации и уходу за мебелью, нанесение механических повреждений претензии не принимаются.

### Общие положения

При получении товара убедитесь в количестве и целостности упаковки, а также в наличии всех деталей согласно прилагаемого паспорта и отсутствие дефектов на них.

Установку и сборку мебели рекомендуем производить вдвоем на ровной поверхности соблюдая инструкцию по сборке. При несоблюдении инструкции по сборке и эксплуатации с компании-производителя снимаются гарантийные обязательства.

При отсутствии претензий по качеству и комплектности мебели подписывается акт приема-передачи.

При выявлении каких-либо дефектов составляется претензия в письменном виде и отправляется по месту приобретения мебели в течении двух недель с даты приобретения. – **Претензии принимаются при наличии заполненного по месту приобретения мебели гарантийного талона, упаковочных ярлыков и товарного (кассового) чека.**

Предприятие-изготовитель не несет ответственности за дефекты, возникшие в процессе транспортировки, сборки и эксплуатации, в следствие не соблюдения настоящей инструкции или применения изделия не по назначению.



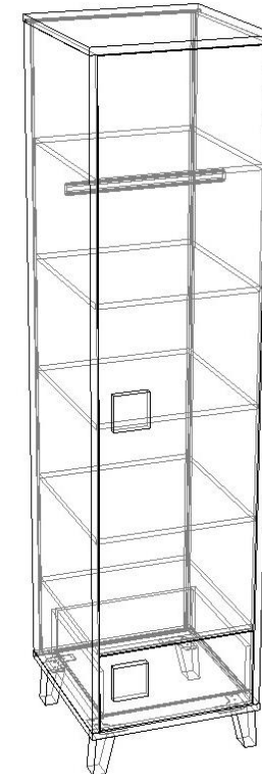
Фабрика Мирлачева

ООО «Близформ»  
426000, Российская Федерация  
Город Ижевск, 9-км Якшур-Бодьинского  
Тракта, 12  
Office-mmebel@mail.ru

## Шкаф пенал ШП

### «Димика»

Размер (ВхШхГ) 2200х550х580



**Конструкция изделия позволяет навесить фасад распашной и установить ручки как на левую сторону, так и на правую!**

Гарантийный срок эксплуатации 18 мес.

Срок службы 10 лет.

Изготовитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию изделия

**Гарантийный талон** (заполняется магазином, где приобретено изделие)

Место приобретения \_\_\_\_\_

№ партии \_\_\_\_\_ Дата выпуска \_\_\_\_\_

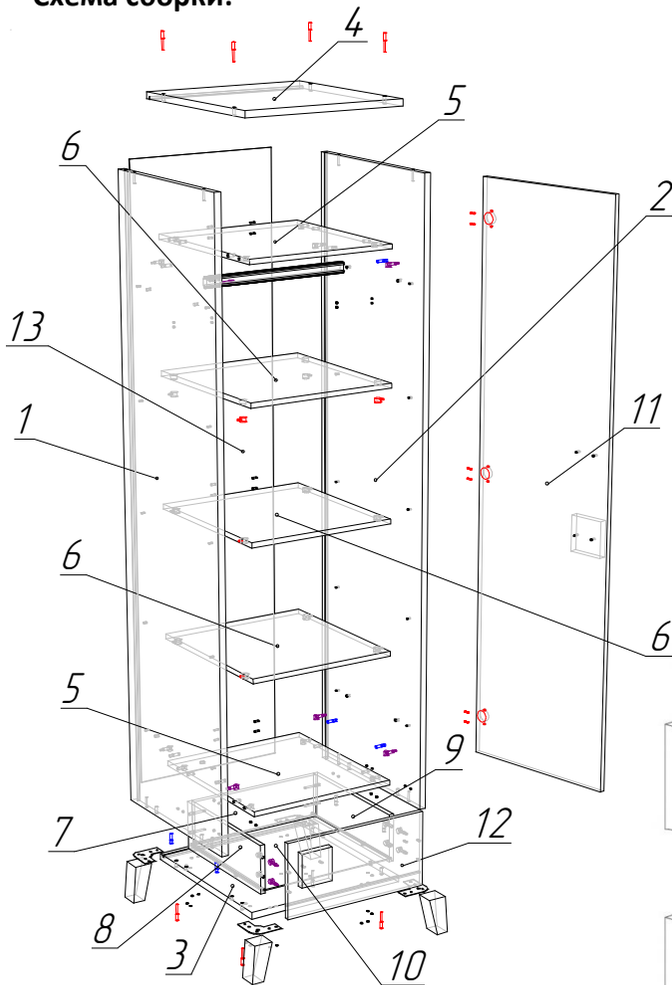
\_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись покупателя \_\_\_\_\_ Подпись продавца \_\_\_\_\_



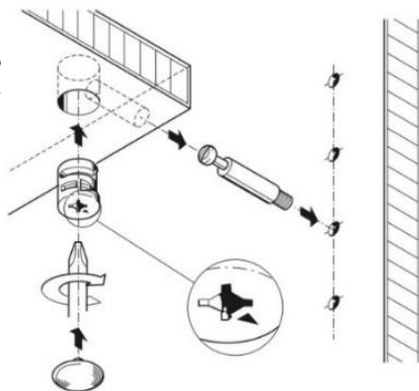
ТР ТС 025/2012  
ГОСТ 16371-2014

### Схема сборки:

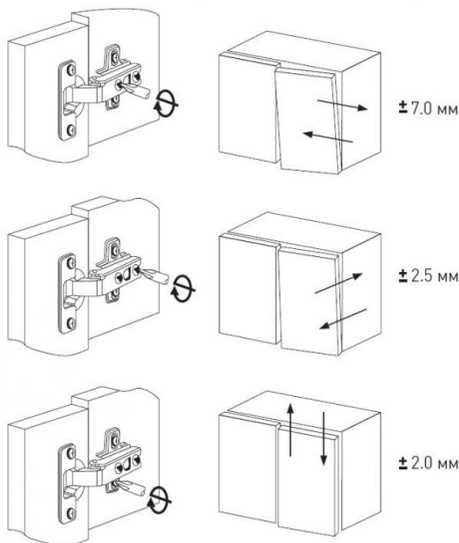


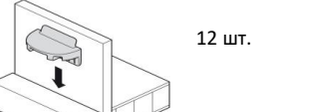
№	Наименование	Габарит	Кол-во
1	Боковина левая	2030x578x22	1 шт.
2	Боковина правая	2030x578x22	1 шт.
3	Дно	550x580x22	1 шт.
4	Крыша	550x580x22	1 шт.
5	Полка	503x540x16	2 шт.
6	Полка	503x540x16	3 шт.
7	Стенка ящика задняя	463x146x16	1 шт.
8	Боковина ящика левая	450x160x16	1 шт.
9	Боковина ящика правая	450x160x16	1 шт.
10	Дно ящика	476x456x3,2	1 шт.
11	Фасад распашной (Дуб андреа)	1774x497x16	1 шт.
12	Фасад ящика (Серый)	247x497x16	1 шт.
13	Задняя стенка	2044x517x3,2	1 шт.

### Схема установки эксцентрика:



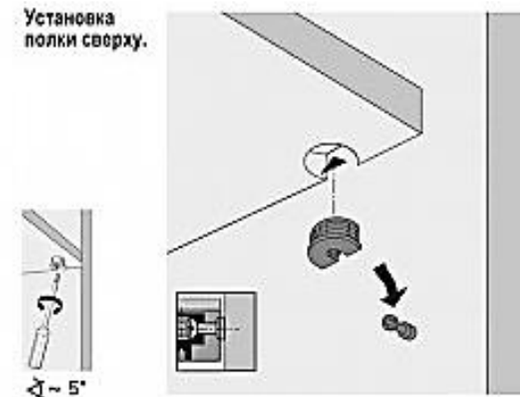
### Регулировка петель



 12 компл.	 16 шт.	 12 шт.	 4 шт.	 1 компл.	
<b>Φ-1</b> Стяжка эксцентриковая	<b>Φ-2</b> Конфирмат 7x50	<b>Φ-3</b> Стяжка рафикс	<b>Φ-4</b> опора деревянная	<b>Φ-5</b> Quadro с довод. L.450	
 3 шт.	 3 шт.	 1 шт.	 10 шт.	 20 шт.	 18 шт.
<b>Φ-6</b> Петля вкладная с доводчиком	<b>Φ-7</b> Монтажная планка с евров.	Ключ Z-4	<b>Φ-8</b> Саморез 3x20	<b>Φ-9</b> Саморез 4x20	<b>Φ-10</b> Саморез 3,5x16
 12 шт.		 2 шт.	 1 шт.	 2 шт.	 6 шт.
<b>Φ-11</b> Фиксатор для ЛДВП		<b>Φ-12</b> Штангодерж.	Штанга овальная L=492 мм	Ручка	<b>Φ-16</b> Винт M4x25
 2 компл.	 12 шт.	 4 шт.	 4 шт.	 8 шт.	 12 шт.
<b>Φ-13</b> Стяжка межсекцион.	<b>Φ-14</b> Шкант 8x30	<b>Φ-15</b> Площ. под опору	Подпятник фетровый	Заглушка эксцентрика	Заглушка рафикса

**Внимание:** Обратите внимание на установку полок №6 и штанги овальной. Установка штанги или полок осуществляется по выбору покупателя.

### Схема установки рафикса:



В комплекте заложена стяжка (Φ-13) для крепления одного модуля с другим при необходимости. Для установки стяжки просверлить отверстия Ø5-7 мм в местах крепления, подложив брусок в месте выхода сверла во избежание «вырова» материала.

## Последовательность сборки:

1. На детали №1,2 при необходимости установить штангодержатели (Ф-12) с помощью саморезов 3,5x16 (Ф-10). На деталь №1 или №2 (в зависимости на какую сторону устанавливаем фасад) установить монтажные планки (Ф-7) с помощью винтов. На детали №1,2 установить Quadro направляющие (Ф-5) с помощью саморезов 3,5x16 (Ф-10).

2. На опоры из массива (Ф-4) приклеить подпятники фетровые и установить площадки (Ф-15) с помощью конфирматов 7x50 (Ф-2) и саморезов 4x20 (Ф-9).

3. На деталь №3 установить опоры (Ф-4) в сборе с помощью саморезов 4x20 (Ф-9).

4. Установить дюбеля от эксцентриковых стяжек (Ф-1) на детали №1,2 – по 4 шт. и на деталь №12 – 4 шт.

5. Детали №1,2 стянуть с деталями №5 с помощью шкантов (Ф-14) и эксцентриковых стяжек (Ф-1).

6. Установить заднюю стенку №13 в пазы деталей на свое место и притянуть к собранной конструкции детали №3,4 с помощью конфирматов 7x50 (Ф-2) и шкантов (Ф-14).

7. Установить детали №6 с помощью рафиксов (Ф-3).

8. Проверив равенство диагоналей изделия зафиксировать заднюю стенку №13 с помощью фиксаторов (Ф-11) и саморезов 3x20 (Ф-8).

9. Досверлить отверстия Ø5 в местах крепления ручек на фасадах №11,12 (в зависимости на какую сторону устанавливаются фасады), подложив брусок в месте выхода сверла во избежание вырывания материала.

10. Собрать и установить ящик: Детали №7,8,9 стянуть между собой при помощи конфирматов (Ф-2). Установить в пазы дно ящика №10, затем фасад ящика №12 притянуть к деталям №8,9 при помощи эксцентриков (Ф-1). Закрепить деталь №10 с помощью фиксаторов (Ф-11) и самор. 3x20 (Ф-8). На фасад ящика установить ручку с помощью винтов М4x25 (Ф-16).

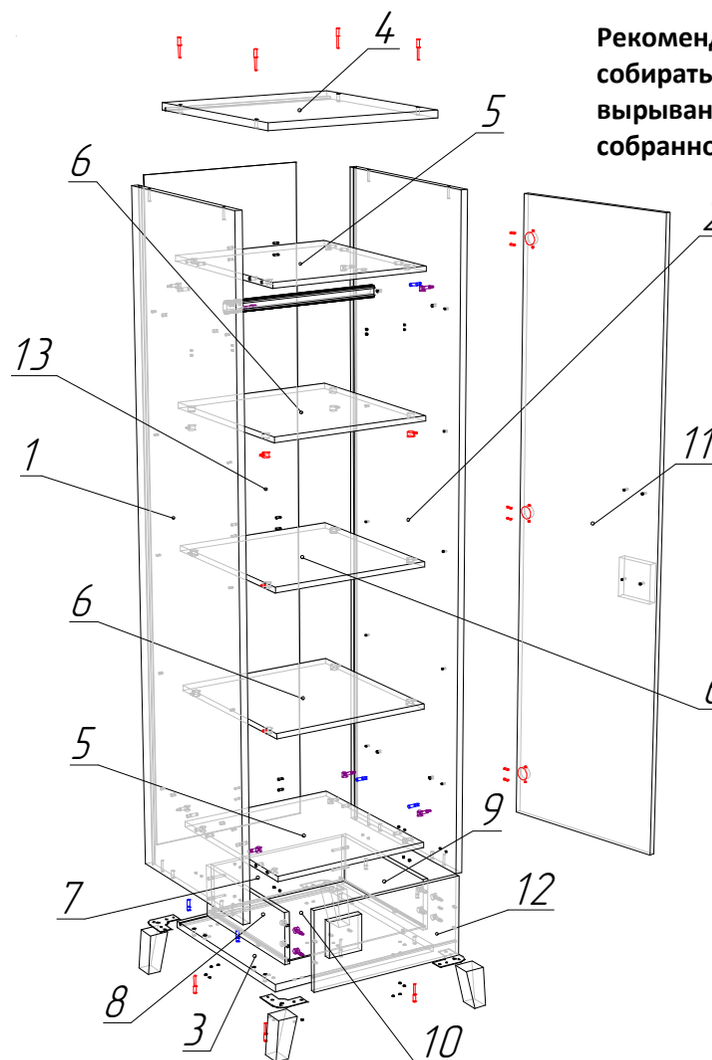
11. На фасад №11 установить петли (Ф-6) с помощью саморезов 3,5x16 (Ф-10) и ручку с помощью винтов М4x25 (Ф-16).

12. Навесить фасад и отрегулировать петли.

13. Штангу установить в штангодержатели.

14. Установить заглушки на видимый крепеж при эксплуатации изделия.

Рекомендуем данное изделие собирать стоя, во избежание вырывания опор при подъеме собранной конструкции.



Установка ящика насадного монтажа:

