

Упак.	Материал	Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
1	Зеркало 4 мм	19	Зеркало №1	2	826	546
	Зеркало 4 мм	20	Зеркало №2	2	826	546
2	Зеркало 4 мм	21	Зеркало	2	587	170
	Зеркало 4 мм	22	Лакобель №1	2	826	224
	Зеркало 4 мм	23	Лакобель №2	2	826	224
	Схема-сборки		Схема сборки	1		

1. Внимательно изучить эскиз и инструкцию по сборке.
2. Разложить детали по секциям, согласно инструкции.
3. Прикрутить направляющие для выдвижных ящиков к боковинам
4. Скрепить боковины с вязками, с помощью стяжек. Во избежание перекоса створок, после того как секция собрана, необходимо измерить диагонали. Они должны быть одинаковыми (+/- 1-2 мм).
- 5. Только после этих действий Вы можете прибить заднюю стенку !!!**  
Используйте данное примечание при сборке каждой секции
6. Положив изделие на боковину, примерить створки (створку).
7. При наличии с одной стороны створки, присадка осуществляется относительно верхней вязки.
8. При наличии нескольких створок, присадка начинается с верхней (относительно верхней вязки) и продолжается поочередно, с учетом зазора между створками.
9. При установке изделия, его нужно ставить на ровную поверхность, при отсутствии таковой, использовать подкладки для исправления неровностей пола. В противном случае, возможно несовпадение углов створок и ровности всего изделия.
10. Небольшое отклонение в створках, выравнивается регулировочными винтами на петлях.
11. При наличии в изделии шкантов, нужно помнить, что в первую очередь шкант помещается в поперечное отверстие, а затем присаживается в продольное.
12. При использовании шурупов, обратите внимание на то, чтобы они не оказались слишком длинными или короткими.
13. Подпятники прибиваются ограничительным ребром вовнутрь
14. При использовании шурупов или винтов с полукруглой головкой для крепления ручек в фасадах ящиков, необходимо произвести раззенковку в передней стенке ящика
15. Во избежание сколов при сверловке отверстий под ручку необходимо на выходе сверла подложить дощечку и плотно прижать к детали.
16. Нагрузка на полку не должна превышать 8 кг, при условии статичной равномерной нагрузки на полку.
17. При наличии в изделии фасадов из МДФ, облицованных пленкой ПВХ с глянцевым покрытием, то перед установкой на каркас с него необходимо удалить защитную пленку.
18. Петли крепить к боковине и фасаду шурупами 4 x 16 мм.
19. Стекла с рисунком устанавливать гладкой стороной наружу, во избежании повреждения рисунка.

#### Общие правила эксплуатации и ухода за мебелью

Оптимальная температура крытых помещений с корпусной мебелью - не ниже +10°C и не выше +40°C при относительной влажности воздуха от 45% до 75%.

В процессе эксплуатации створки необходимо держать в закрытом состоянии, винты, шурупы, стяжки следует периодически подтягивать.

Следует избегать механических повреждений поверхностей, контакта с водой (в случае попадания воды следует тщательно протереть и высушить поверхность), воздействия щелочных растворов, абразивных и прочих, не предназначенных для ухода за мебелью средств.

Рекомендуется использовать мягкие ткани или замшу предварительно смоченные и хорошо отжатые перед использованием.

Особенности по уходу за мебелью из разных материалов смотрите на нашем сайте mcstyle.ru во вкладке "ПОКУПАТЕЛЯМ" в шапке сайта.

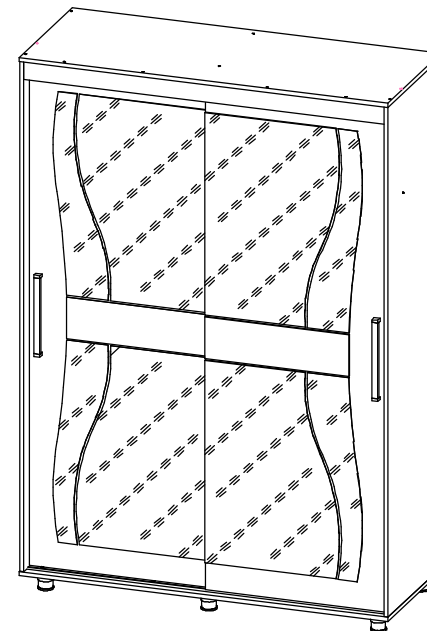
#### Гарантийные обязательства

1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 16371, 19917 при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации
2. Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Гарантии не распространяются на изделия поврежденные при перевозке, а также при несоблюдении правил сборки, эксплуатации и хранения, изложенных в настоящей инструкции.

## Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

*Уважаемые покупатели, рекомендуем доверить сборку Вашей мебели профессиональным сборщикам*

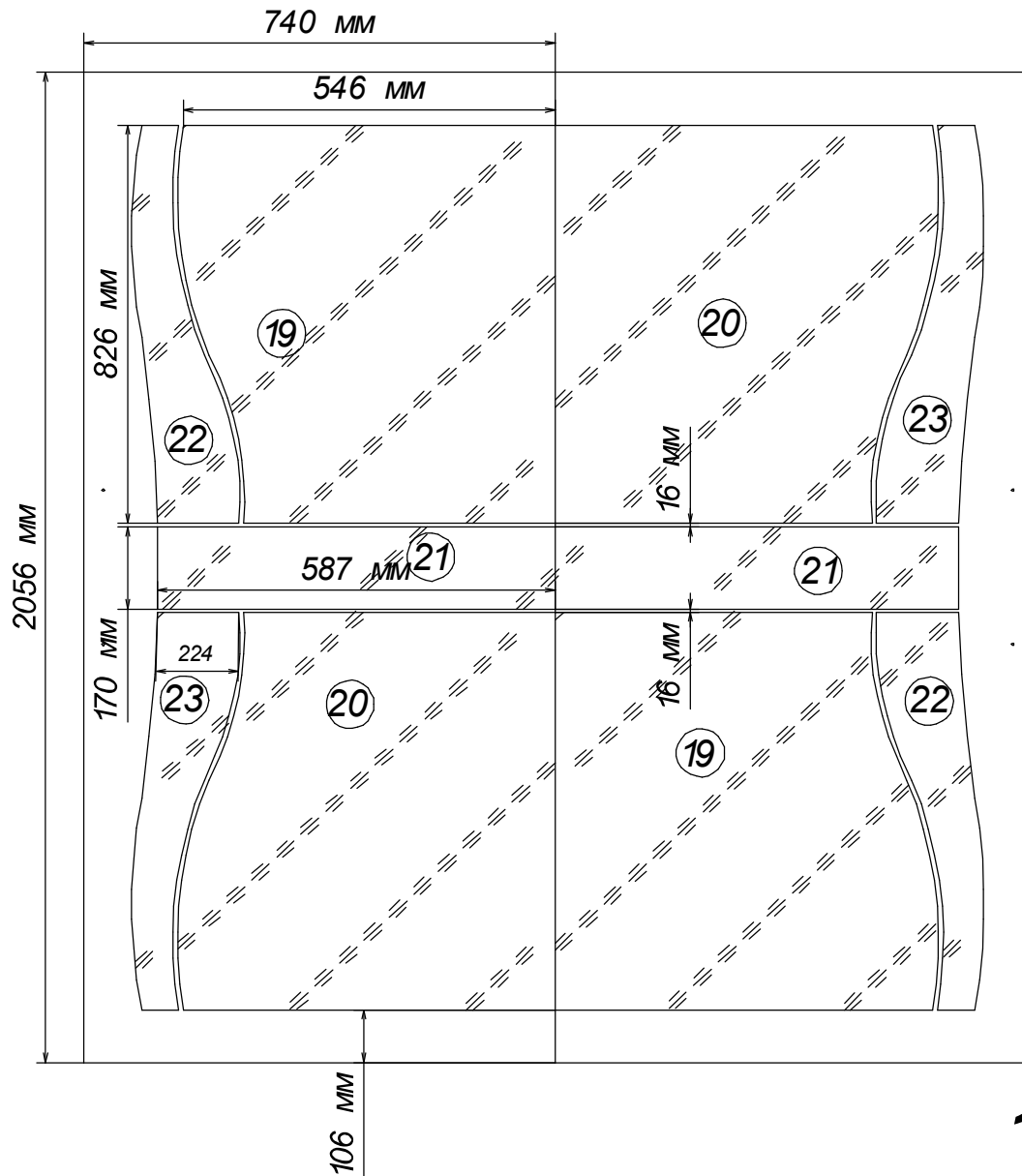


**КОМФОРТ-12 ПРАЙМ 1,5 м. "Фигурные"**

Габариты:

**ВНИМАНИЕ - СЛОЖНОЕ ИЗДЕЛИЕ, ПРИ СБОРКЕ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ НЕОБХОДИМО ОБЛАДАТЬ НАВЫКАМИ ПО СБОРКЕ МЕБЕЛИ.**

Схема расположения зеркал на створках (схема №1)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ И МОНТАЖУ ЗЕРКАЛ НА СТОРКИ

После транспортировки изделия в холодную погоду, упаковки со створками и зеркалами необходимо распаковать и выдержать несколько часов в помещении, в котором будет производиться монтаж. Склеиваемые поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными, в качестве ветоши следует применять материалы, не оставляющие волокна и нити; для очистки от загрязнений рекомендуется применять чистые растворители (обезжириватель "БР-2" и тд.), следует проявлять осторожность при работе с бытовыми и промышленными растворителями, так как содержащиеся в них примеси могут ухудшать адгезионные свойства материалов. Монтаж зеркала следует проводить на ровной горизонтальной поверхности, при температуре не ниже +10 град.С Защитный слой с двухстороннего скотна следует удалять непосредственно перед креплением зеркала. После соединения деталей необходимо прижать зеркало по всей контактной поверхности, избегая напряжения на краях. Для полного проникновения клея и окончательного склеивания, створку с зеркалом необходимо выдержать несколько часов, не подвергая соединение нагрузке.

Для дополнительной фиксации **СБЯЗАТЕЛЬНО** нужно использовать клей TITAN WILD 100 мл (для зеркал). Клей наносится точками, диаметром 15-20 мм. (схема 2)

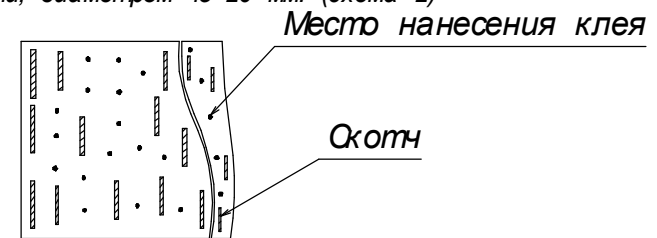
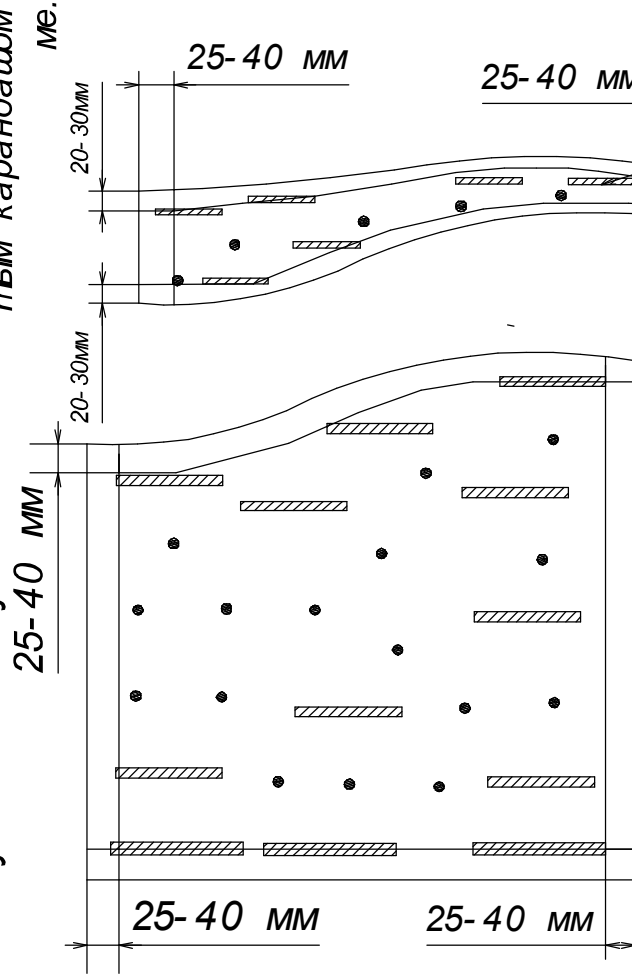


Схема нанесение клея на зеркала (Схема №2)

Поклейка скотча с  
обратной стороны.  
Используйте схему №2



По периметру зеркала отметить  
нужное расстояние от  
краев, сделать разметку прос-  
тым карандашом согласно схе-

Двухсторонний  
скотч

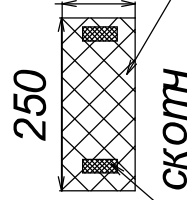
Разрезать двухсторонний  
скотч на две части.

Двухсторонний  
скотч

ШАГ ПОКЛЕЙКИ 120 ММ

ПОКЛЕЙКА СКОТЧА НА  
ШАБЛОН ПРОИЗВОДИТСЯ С  
ОБЕИХ СТОРОН

106

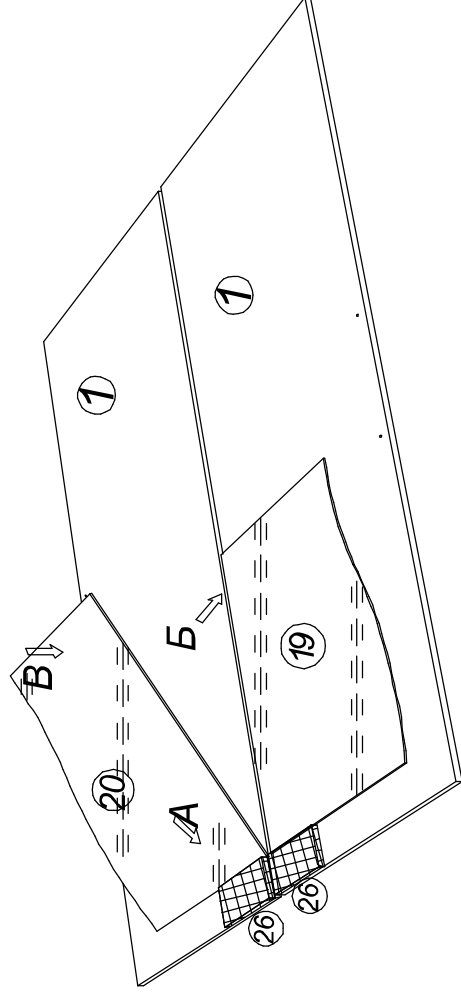


шаблон  
скотч

**Внимание!** Все виды деталей и схемы  
сборки изображены схематично и мо-  
гут отличаться от оригиналов.

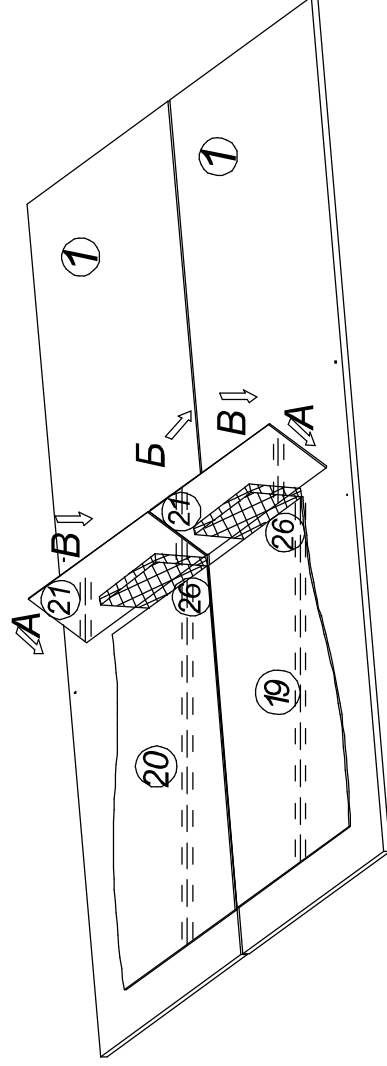
Производитель оставляет за собой пра-  
во вносить изменения в конструкцию, не  
ухудшающие её эксплуатационные ха-  
рактеристики.

2



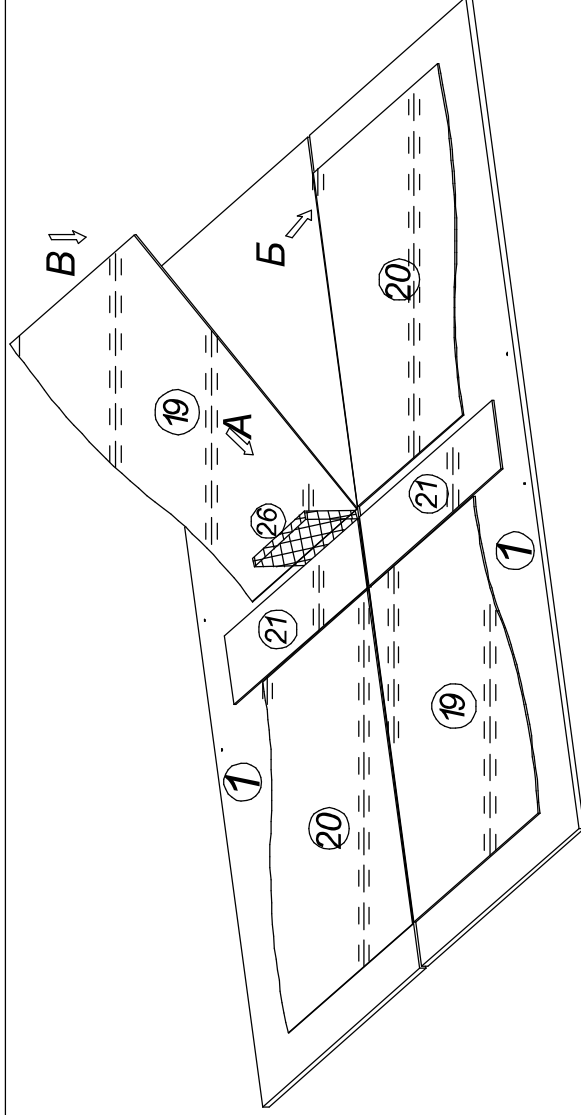
1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклейте зподлицо в угол створки вспомогательный деталь из ДСП шаблон(поз.26)
3. Связательно выполните действия описанные в инструкции по подготовке и монтажу зеркал.
4. Зеркала (поз.19-20) клеятся в следующем порядке:  
 А-Вдержалъ клей 5-7 минут  
 Б-Упереть торец зеркала к шаблону  
 В-Вровнять зеркало по краю створки.  
 Г-Плвно опустить зеркало на створку и прижать
5. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

3



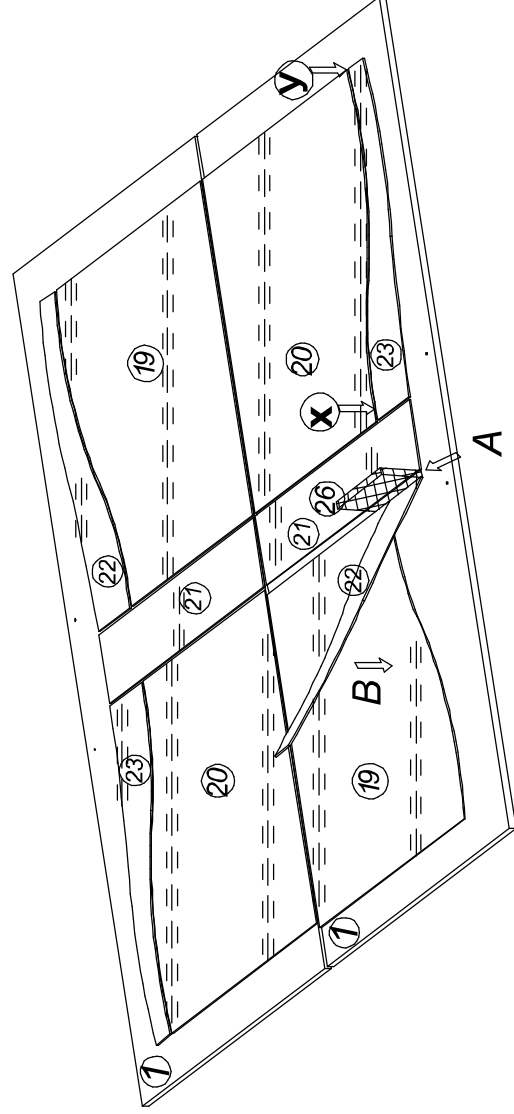
1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклейте зподлицо в угол створки вспомогательный деталь из ДСП шаблон(поз.26)
3. Связательно выполните действия описанные в инструкции по подготовке и монтажу зеркал.
4. Зеркала (поз.21) клеятся в следующем порядке:  
 А-Вдержалъ клей 5-7 минут  
 Б-Упереть торец зеркала к шаблону  
 В-Вровнять зеркало по краю створки.  
 Г-Плвно опустить зеркало на створку и прижать
5. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

4



1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклейте зподлицо в угол створки вспомогательный деталь из ДСП шаблон(поз.26)
3. Связательно выполните действия описанные в инструкции по подготовке и монтажу зеркал.
4. Зеркала (поз.20-19) клеятся в следующем порядке:  
 А-Вьдержатъ торец зеркала к шаблону  
 Б-Упереть торец зеркала по краю створки.  
 В-Вьровнять зеркало на створку и прижатъ  
 Г-Плавнo опуститъ зеркало в действие со второй створкой (в зеркальном отражении)

# 5



1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Установите шаблон (поз.26) ровень с краем зеркала (поз.21) торцом к поверхности створки
3. Связательно выполните действия описанные в инструкции по подготовке и монтажу зеркал.
4. Зеркало (поз.23) клеится в следующем порядке:  
 А- выдержатъ клей 5-7 мин, уприте торец зеркала в шаблон и аккуратно совместите углы углы зеркал (поз.22 и 23) ориентируйтись по краю шаблона.  
 Б-Вьровнять зеркало так чтобы расстояние между зеркалами было Х равно У.  
 В-Плавнo опуститъ зеркало на створку и прижмите.

# 6

Упак.	Материал	Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
1	Зеркало 4 мм	20	Зеркало №1	2	826	796
	Зеркало 4 мм	21	Зеркало №2	2	826	796
2	Зеркало 4 мм	22	Зеркало	2	837	170
	Зеркало 4 мм	23	Лакобель №1	2	826	224
	Зеркало 4 мм	24	Лакобель №2	2	826	224
	Схема-сборки		Схема сборки	1		

1. Внимательно изучить эскиз и инструкцию по сборке.
2. Разложить детали по секциям, согласно инструкции.
3. Прикрутить направляющие для выдвижных ящиков к боковинам
4. Скрепить боковины с вязками, с помощью стяжек. Во избежание перекоса створок, после того как секция собрана, необходимо измерить диагонали. Они должны быть одинаковыми (+/- 1-2 мм).
- 5. Только после этих действий Вы можете прибить заднюю стенку !!!**  
Используйте данное примечание при сборке каждой секции
6. Положив изделие на боковину, примерить створки (створку).
7. При наличии с одной стороны створки, присадка осуществляется относительно верхней вязки.
8. При наличии нескольких створок, присадка начинается с верхней (относительно верхней вязки) и продолжается поочередно, с учетом зазора между створками.
9. При установке изделия, его нужно ставить на ровную поверхность, при отсутствии таковой, использовать подкладки для исправления неровностей пола. В противном случае, возможно несовпадение углов створок и ровности всего изделия.
10. Небольшое отклонение в створках, выравнивается регулировочными винтами на петлях.
11. При наличии в изделии шкантов, нужно помнить, что в первую очередь шкант помещается в поперечное отверстие, а затем присаживается в продольное.
12. При использовании шурупов, обратите внимание на то, чтобы они не оказались слишком длинными или короткими.
13. Подпятники прибиваются ограничительным ребром вовнутрь
14. При использовании шурупов или винтов с полукруглой головкой для крепления ручек в фасадах ящиков, необходимо произвести раззенковку в передней стенки ящика
15. Во избежание сколов при сверловке отверстий под ручку необходимо на выходе сверла подложить дощечку и плотно прижать к детали.
16. Нагрузка на полку не должна превышать 8 кг, при условии статичной равномерной нагрузки на полку.
17. При наличии в изделии фасадов из МДФ, облицованных пленкой ПВХ с глянцевым покрытием, то перед установкой на каркас с него необходимо удалить защитную пленку.
18. Петли крепить к боковине и фасаду шурупами 4 x 16 мм.
19. Стекла с рисунком устанавливать гладкой стороной наружу, во избежании повреждения рисунка.

#### Общие правила эксплуатации и ухода за мебелью

Оптимальная температура закрытых помещений с корпусной мебелью - не ниже +10°C и не выше +40°C при относительной влажности воздуха от 45% до 75%.

В процессе эксплуатации створки необходимо держать в закрытом состоянии, винты, шурупы, стяжки следует периодически подтягивать.

Следует избегать механических повреждений поверхностей, контакта с водой (в случае попадания воды следует тщательно протереть и высушить поверхность), воздействия щелочных растворов, абразивных и прочих, не предназначенных для ухода за мебелью средств.

Рекомендуется использовать мягкие ткани или замшу предварительно смоченные и хорошо отжатые перед использованием.

Особенности по уходу за мебелью из разных материалов смотрите на нашем сайте mcstyle.ru во вкладке "ПОКУПАТЕЛЯМ" в шапке сайта.

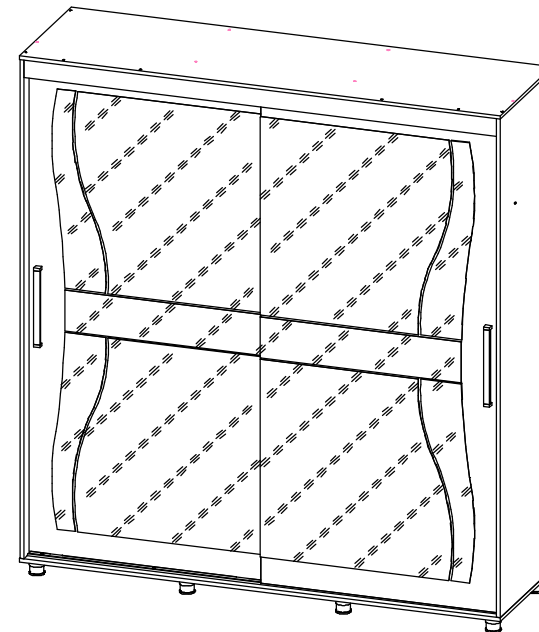
#### Гарантийные обязательства

1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 16371, 19917 при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации
2. Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Гарантии не распространяются на изделия поврежденные при перевозке, а также при несоблюдении правил сборки, эксплуатации и хранения, изложенных в настоящей инструкции.

## Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

*Уважаемые покупатели, рекомендуем доверить сборку Вашей мебели профессиональным сборщикам*



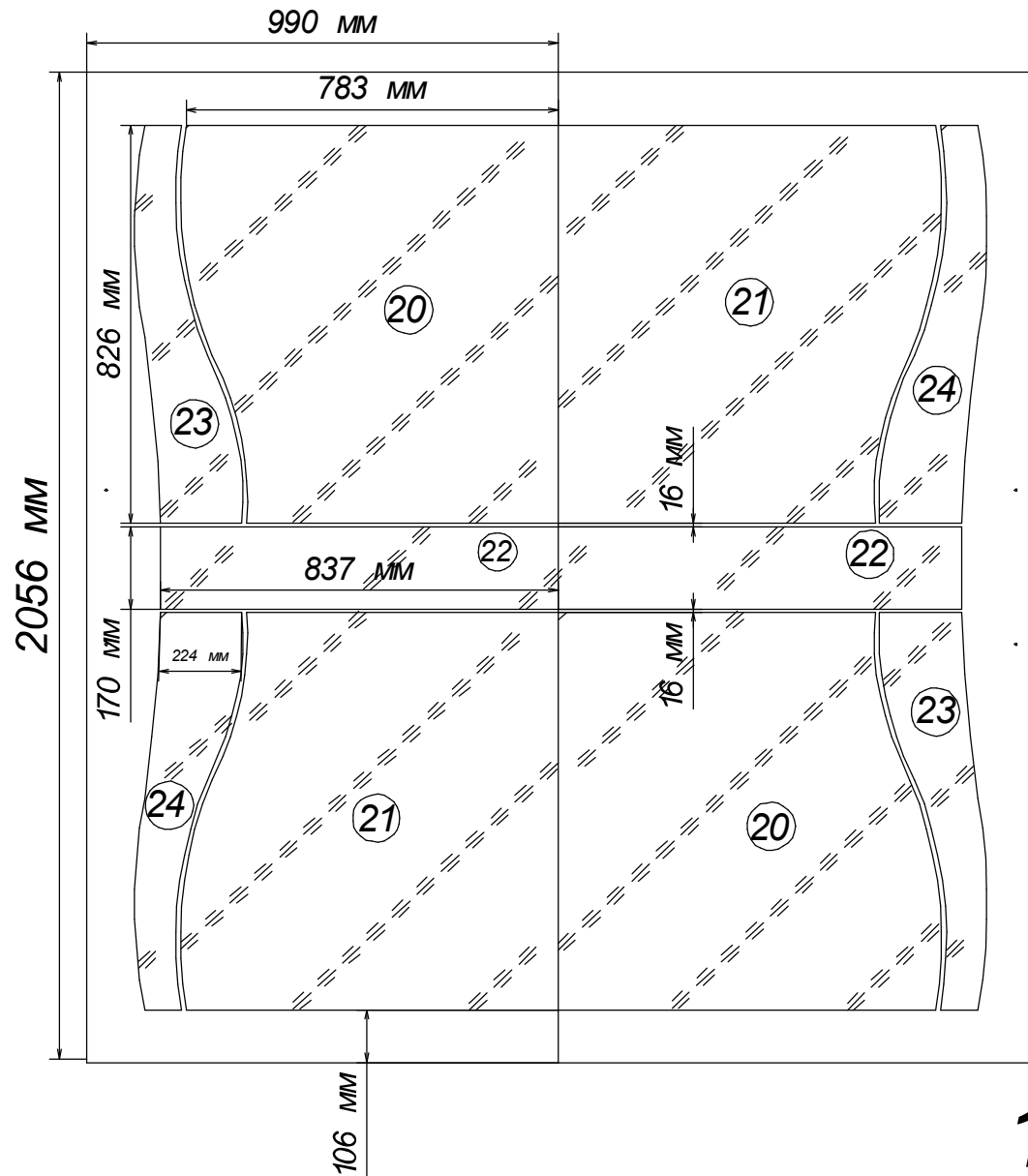
**КОМФОРТ-12 ПРАЙМ 2,0 м. "Фигурные"**

Габариты:

**ВНИМАНИЕ - СЛОЖНОЕ ИЗДЕЛИЕ, ПРИ СБОРКЕ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ НЕОБХОДИМО ОБЛАДАТЬ НАВЫКАМИ ПО СБОРКЕ МЕБЕЛИ.**



### Схема расположения зеркал на створках (схема №1)



1

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ И МОНТАЖУ ЗЕРКАЛ НА СТОРКИ

После транспортировки изделия в холодную погоду, упаковки со створками и зеркалами необходимо распаковать и выдержать несколько часов в помещении, в котором будет производиться монтаж. Склеиваемые поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными, в качестве ветоши следует применять материалы, не оставляющие волокна и нити; для очистки от загрязнений рекомендуется применять чистые растворители (обезжириватель "БР-2" и тд.), следует проявлять осторожность при работе с бытовыми и промышленными растворителями, так как содержащиеся в них примеси могут ухудшать адгезионные свойства материалов. Монтаж зеркала следует проводить на ровной горизонтальной поверхности, при температуре не ниже +10 град.С Защитный слой с двухстороннего скотна следует удалять непосредственно перед креплением зеркала. После соединения деталей необходимо прижать зеркало по всей контактной поверхности, избегая напряжения на краях. Для полного проникновения клея и окончательного склеивания, створку с зеркалом необходимо выдержать несколько часов, не подвергая соединение нагрузке.

Для дополнительной фиксации **СБЯЗАТЕЛЬНО** нужно использовать клей TITAN WILD 100 мл (для зеркал). Клей наносится точками, диаметром 15-20 мм. (схема 2)

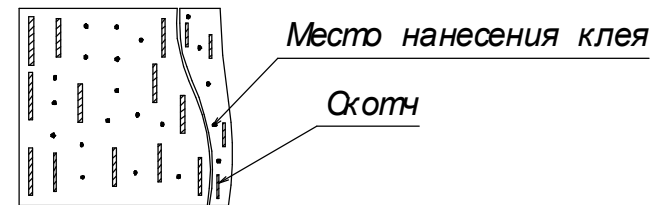
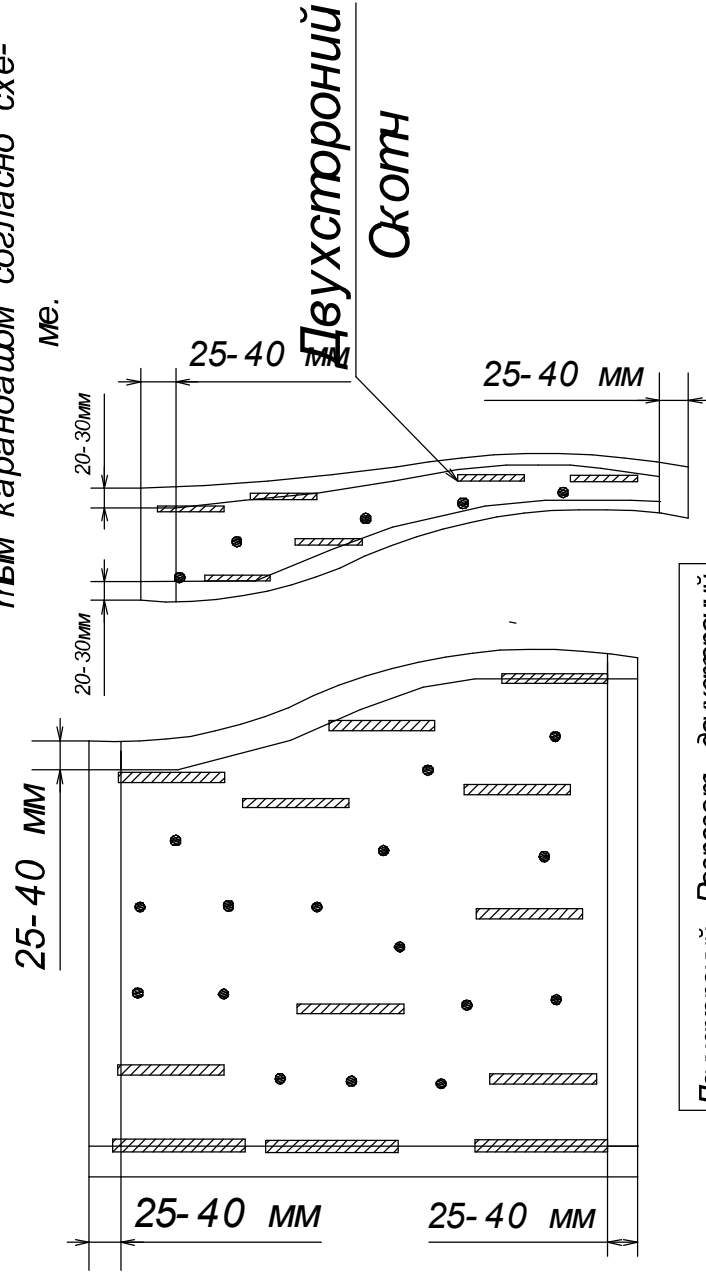


Схема нанесение клея на зеркала (Схема №2)

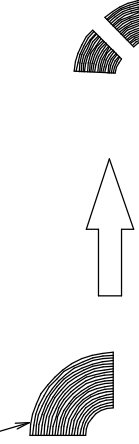
Поклейка скотча с обратной стороны. Используйте схему №2

По периметру зеркала отметить нужное расстояние от краев, сделать разметку простым карандашом согласно схеме.



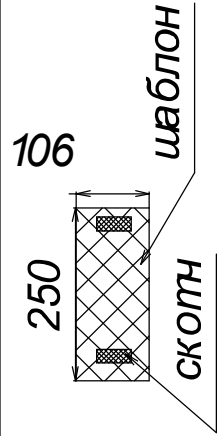
Двухсторонний скотч

Разрезать двухсторонний скотч на две части.



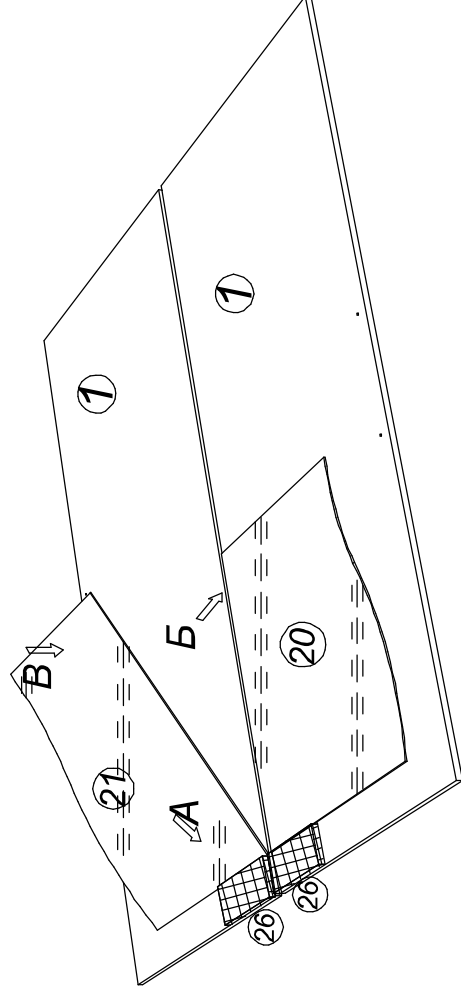
ШАГ ПОКЛЕЙКИ 120 ММ

ПОКЛЕЙКА СКОТЧА НА ШАБЛОН ПРОИЗВОДИТСЯ С ОБЕИХ СТОРОН



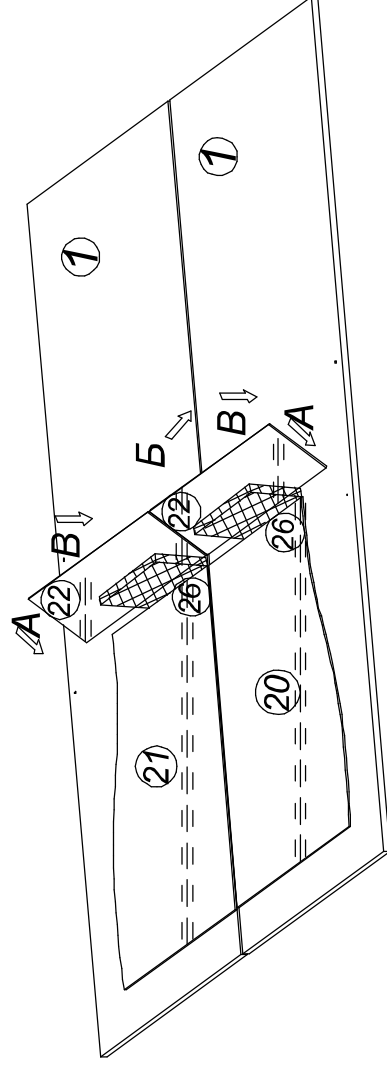
**Внимание!** Все виды деталей и схемы сборки изображены схематично и могут отличаться от оригиналов. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие её эксплуатационные характеристики.

2



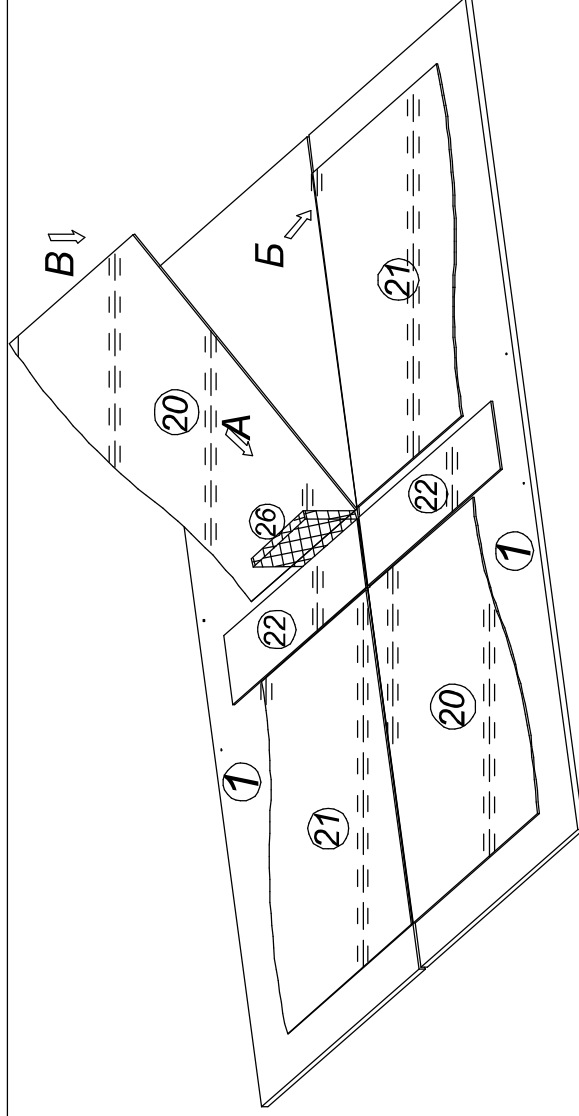
1. Для поклейки зеркала используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклейте зподлицо в угол створки вспомогательный деталь из ДСП шаблон(поз.26)
3. Связательно выполните действия описанные в инструкции по подготовке и монтажу зеркала.
4. Зеркала (поз.20-21) клеятся в следующем порядке:  
 А-Вдержалъ клей 5-7 минут  
 Б-Упереть торец зеркала к шаблону  
 В-Вьровнять зеркало по краю створки.  
 Г-Плавнo опустить зеркало на створку и прижать
5. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

3



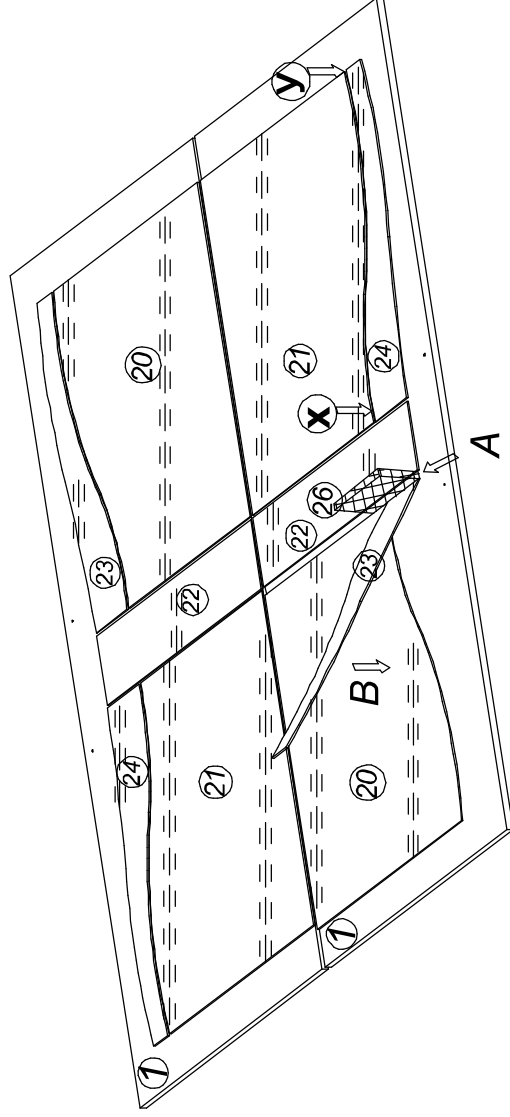
1. Для поклейки зеркала используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклейте зподлицо в угол створки вспомогательный деталь из ДСП шаблон(поз.26)
3. Связательно выполните действия описанные в инструкции по подготовке и монтажу зеркала.
4. Зеркала (поз.22) клеятся в следующем порядке:  
 А-Вдержалъ клей 5-7 минут  
 Б-Упереть торец зеркала к шаблону  
 В-Вьровнять зеркало по краю створки.  
 Г-Плавнo опустить зеркало на створку и прижать
5. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

4



1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклейте зподлицо в угол створки вспомогательный деталь из ДСП шаблон(поз.26)
3. Связательно выполните действия описанные в инструкции по подготовке и монтажу зеркал.
4. Зеркала (поз.21-20) клеятся в следующем порядке:  
 А-Вьдержатъ клей 5-7 минут  
 Б-Упереть торец зеркала к шаблону  
 В-Вьровнять зеркало по краю створки.  
 Г-Плавнo опуcтить зеркало на створку и прижать
5. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

5



1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Установите шаблон (поз.26) ровень с краем зеркала (поз.22) торцом к поверхности створки
3. Связательно выполните действия описанные в инструкции по подготовке и монтажу зеркал.
4. Зеркало (поз.23) клеится в следующем порядке:  
 А- вьдержатъ клей 5-7 мин, уприте торец зеркала в шаблон и аккуратно совместите углы углы зеркал (поз.22 и 23) ориентируйтись по краю шаблона.  
 Б-Вьровнять зеркало так чтобы расстояние между зеркалами было Х равно У.  
 В-Плавнo опуcтить зеркало на створку и прижмите.
6. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

6