

Упак.	Материал	Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
1	Зеркало 4 мм	8	Зеркало с ЕК	2	910	510
	Зеркало 4 мм	9	Зеркало с ЕК + рисунок пескоструй	2	910	510
2	Зеркало 4 мм	6	Зеркало с ЕК	2	910	247
	Зеркало 4 мм	7	Зеркало с ЕК + рисунок пескоструй	2	910	247
	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 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.

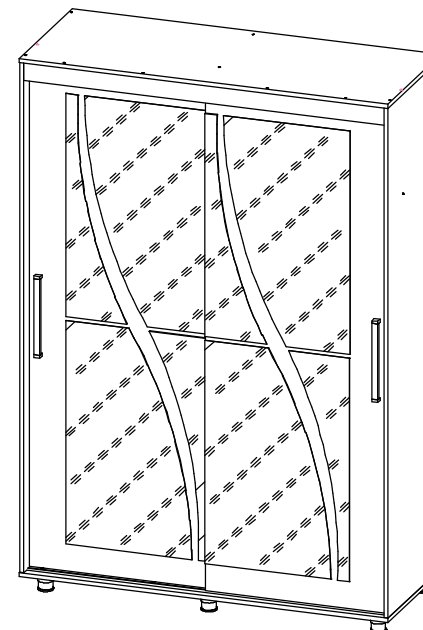
Гарантийные обязательства

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

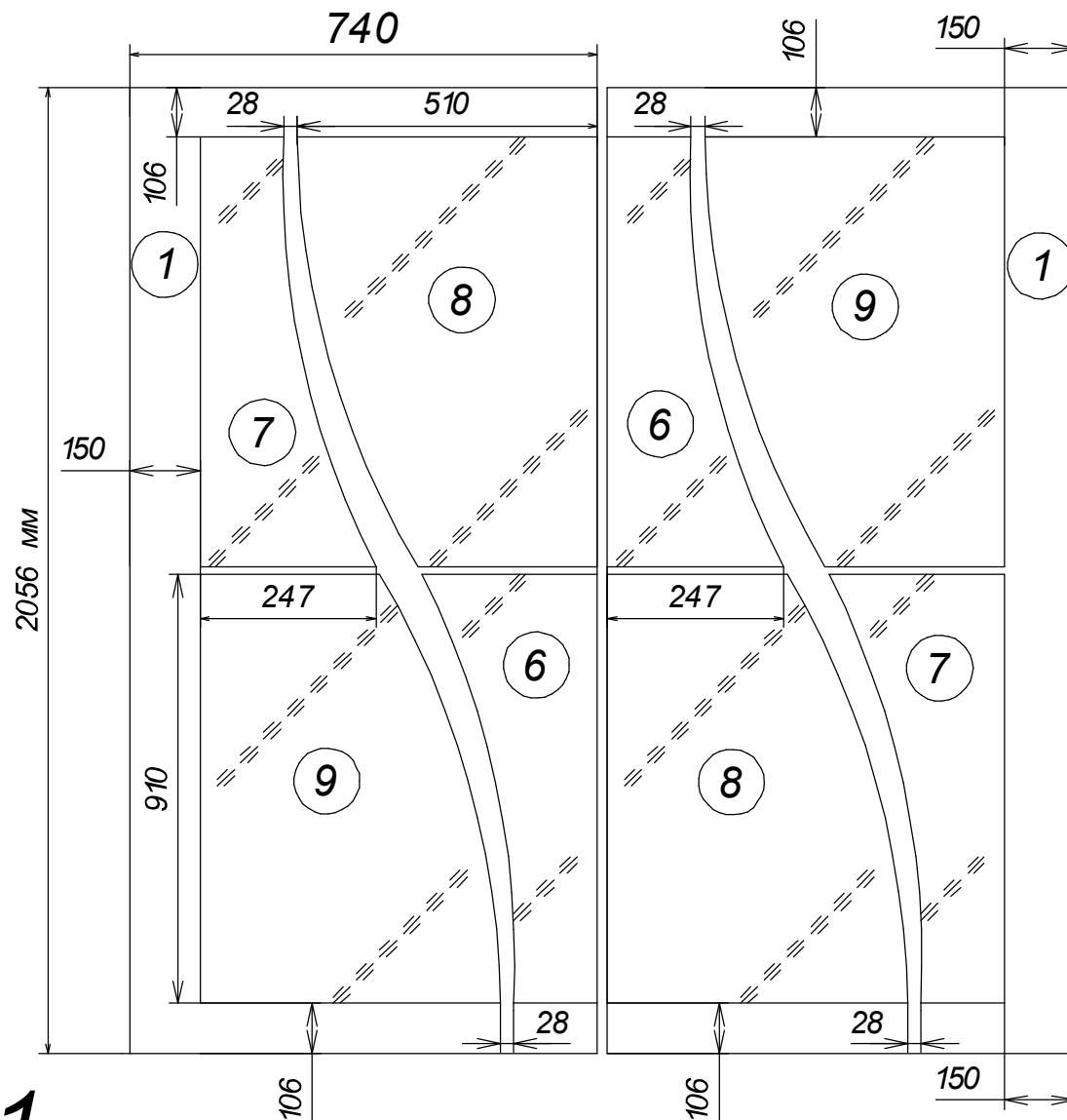


КОМФОРТ-12 ПРАЙМ 1,5 м. "Фантазия"

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 т.д.), 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 **СЯЗАТЕЛЬНО** нужно использовать клей TITAN WILD 100 мл (для зеркал). Клей наносится точками, диаметром 15-20 мм. (схема 2)

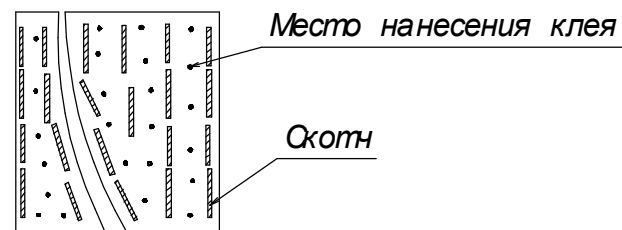
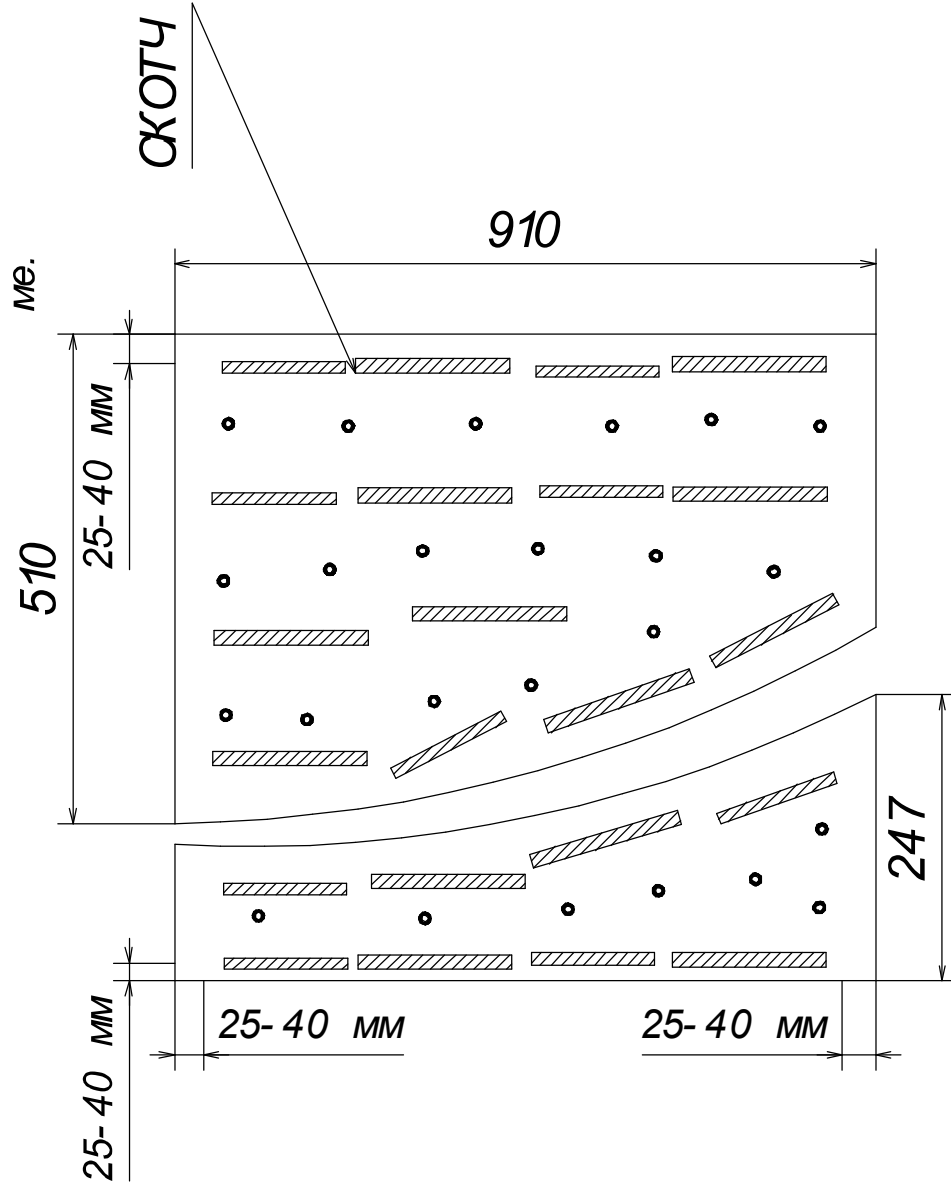
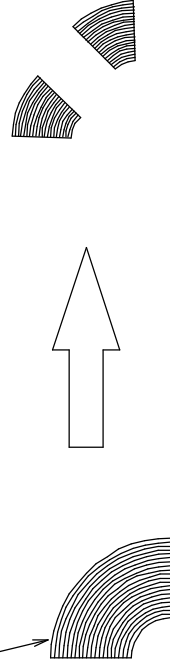


Схема нанесение клея на зеркала (Схема № 2)

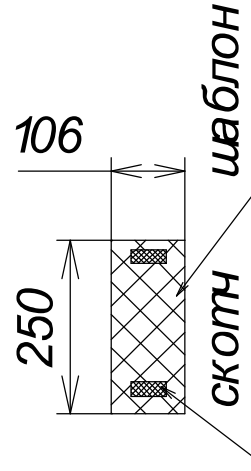
Поклейка скотча с обратной стороны. По периметру зеркала отметить нужное расстояние от краев, сделать разметку простым карандашом согласно схеме



Двухсторонний скотч Разрезать двухсторонний скотч на две части.



ПОКЛЕЙКА СКОТЧА НА ШАБЛОН ПРОИЗВОДИТСЯ С ОБЕИХ СТОРОН



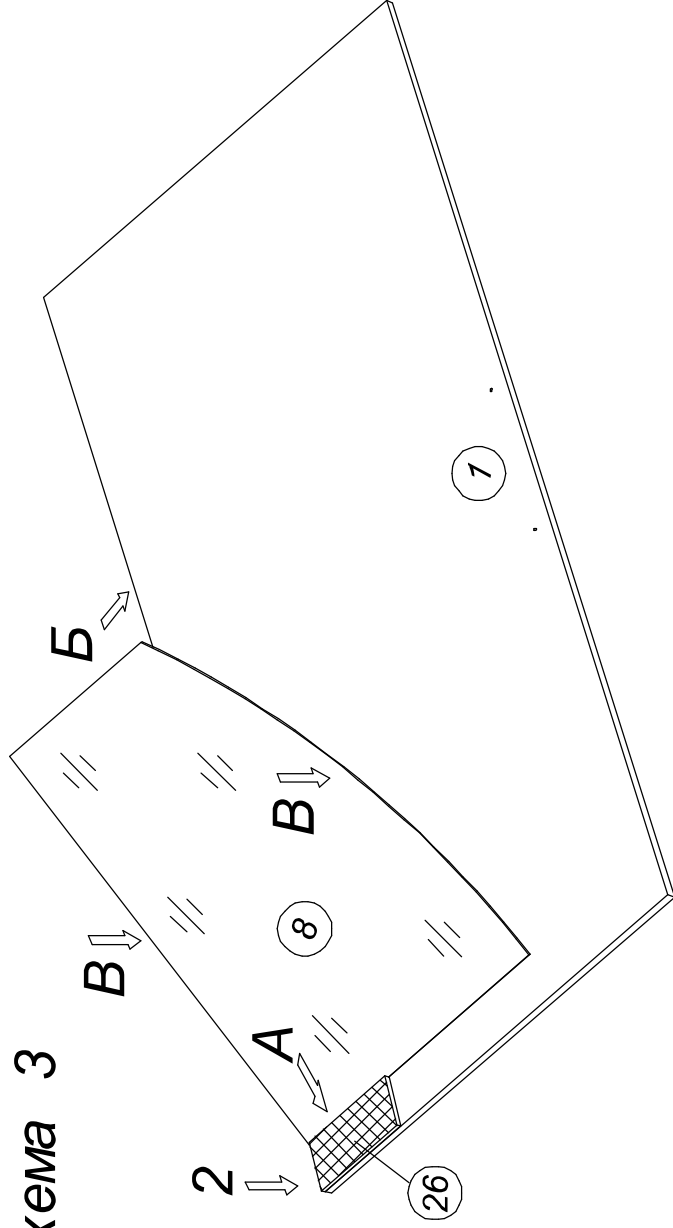
ШАГ ПОКЛЕЙКИ 120 ММ

Внимание! Все виды деталей и схемы сборок изображены схематично и могут отличаться от оригиналов.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие её эксплуатационные характеристики.

2

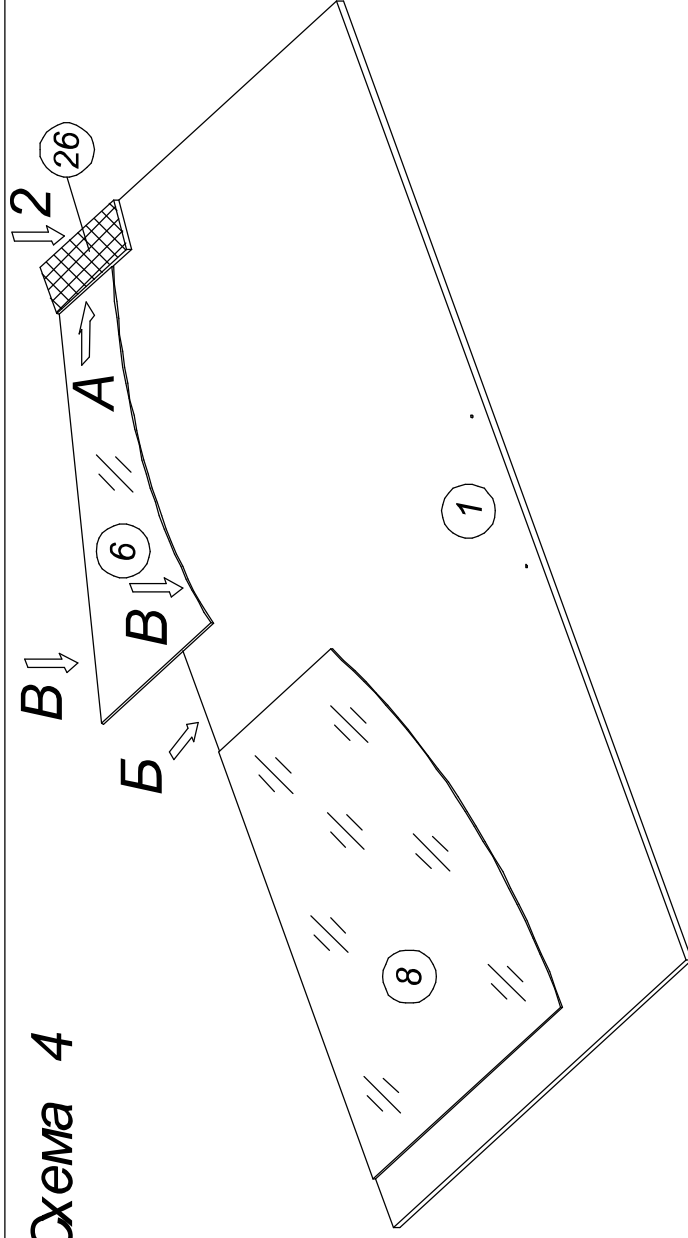
Схема 3



1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклеить заподлицо в угол створки вспомогательную деталь из ДСП (шаблон-поз.26)
3. Не отклеивая защитную плёнку от скотна, приложить зеркало(поз.8) согласно Схемы 3
4. Затем убрать на 5-7 минут, выдержать клей 4-6 мин, удалив защитную плёнку со скотна.
5. По прошествии времени выдержки, приклеить зеркало в следующем порядке:
 - (А) Упереть торец зеркала к шаблону
 - (Б) Выровнить заподлицо со створкой
 - (В) Плавно опустить зеркало на створку и прижать
6. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

3

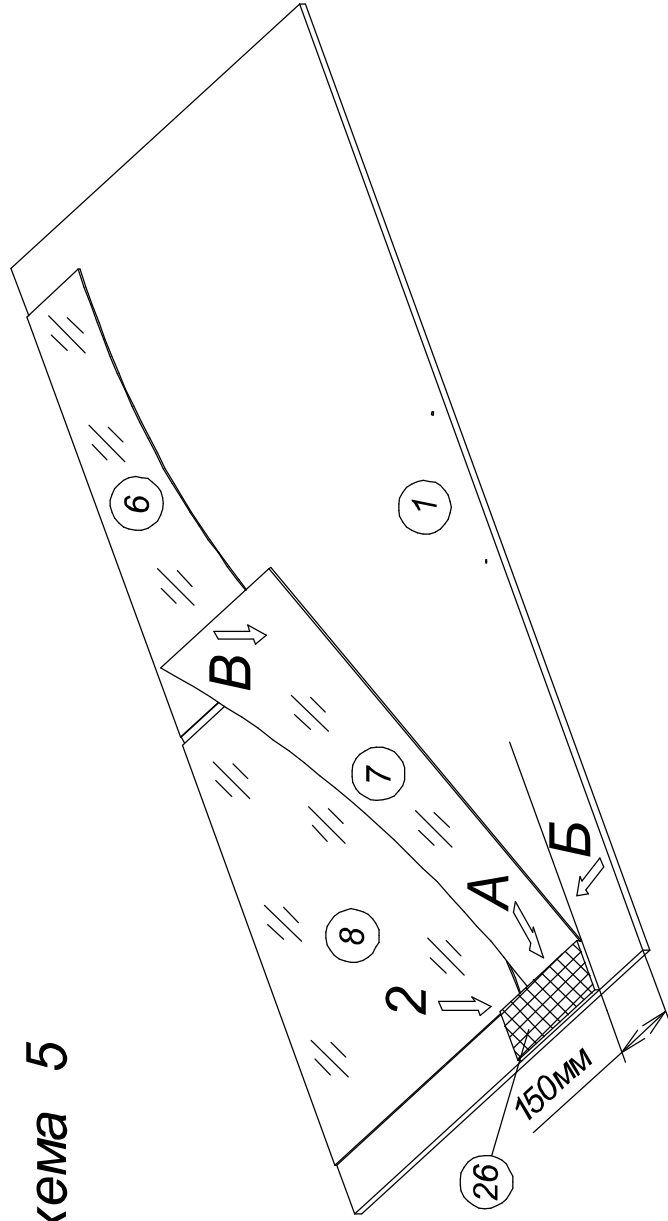
Схема 4



1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклеить заподлицо в угол створки вспомогательную деталь из ДСП (шаблон-поз.26)
3. Не отклеивая защитную плёнку от скотна, приложить зеркало(поз.8) согласно Схемы 4
4. Затем убрать на 5-7 минут, выдержать клей 4-6 мин, удалив защитную плёнку со скотна.
5. По прошествии времени выдержки, приклеить зеркало в следующем порядке:
 - (А) Упереть торец зеркала к шаблону
 - (Б) Выровнить заподлицо со створкой
 - (В) Плавно опустить зеркало на створку и прижать
6. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

4

Схема 5



1. Используя схему 1 на рис.1, провести карандашом линию как показано на Схеме 5
2. Приклеить заподлицо со створкой со стороны с линией деталь из ДСП (шаблон-поз.26)
3. Не отклеивая защитную плёнку от скотча, положить зеркало (поз.7) согласно Схеме 5
4. Затем убрать на 5-7 минут, выдержав клей 4-6 мин, удалить защитную плёнку со скотча.
5. По прошествии времени выдержки, приклеить зеркало в следующем порядке:

(А) Упереть торец зеркала к шаблону

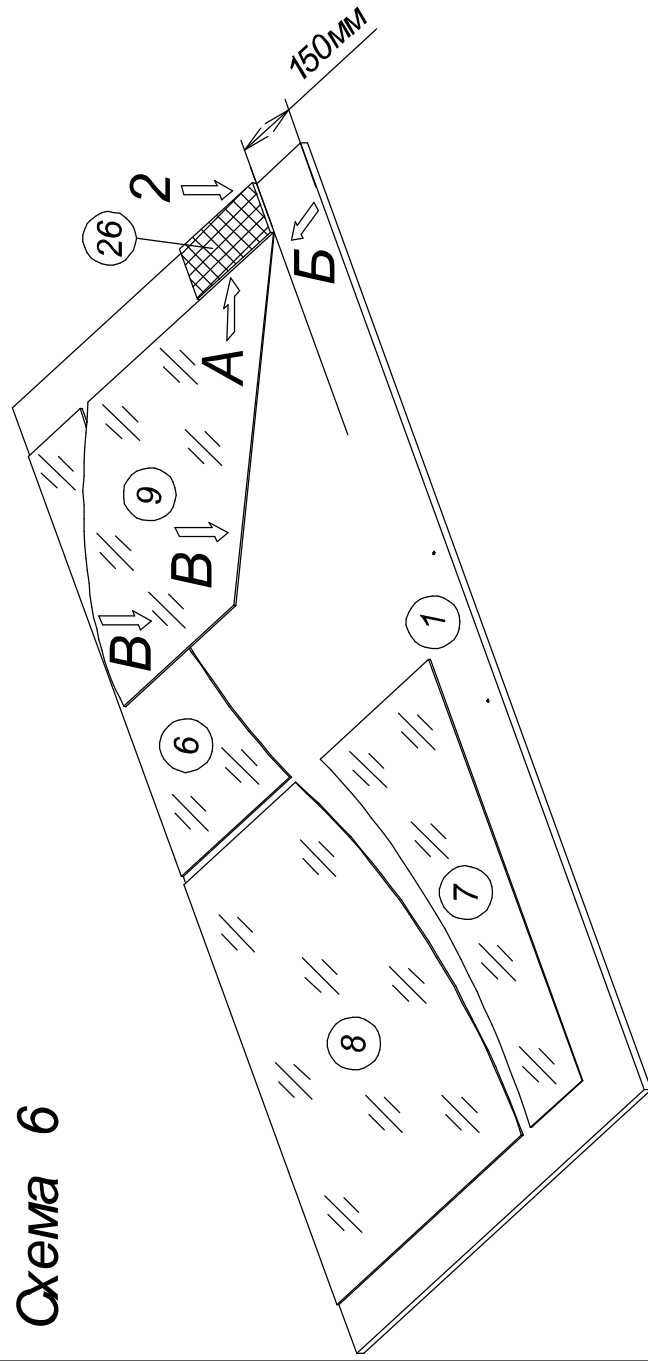
(Б) Выровнять заподлицо с нарисованной линией

(В) Плавно опустить зеркало на створку и прижать

6. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

5

Схема 6



1. Используя схему 1 на рис.1, провести карандашом линию как показано на Схеме 6
2. Приклеить заподлицо со створкой со стороны с линией деталь из ДСП (шаблон-поз.26)
3. Не отклеивая защитную плёнку от скотча, положить зеркало (поз.9) согласно Схеме 6
4. Затем убрать на 5-7 минут, выдержав клей 4-6 мин, удалить защитную плёнку со скотча.
5. По прошествии времени выдержки, приклеить зеркало в следующем порядке:

(А) Упереть торец зеркала к шаблону

(Б) Выровнять заподлицо с нарисованной линией

(В) Плавно опустить зеркало на створку и прижать

6. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

6

Упак.	Материал	Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
1	Зеркало 4 мм	8	Зеркало с ЕК	2	910	635
	Зеркало 4 мм	9	Зеркало с ЕК + рисунок пескоструй	2	910	635
2	Зеркало 4 мм	6	Зеркало с ЕК	2	910	372
	Зеркало 4 мм	7	Зеркало с ЕК + рисунок пескоструй	2	910	372
	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 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.

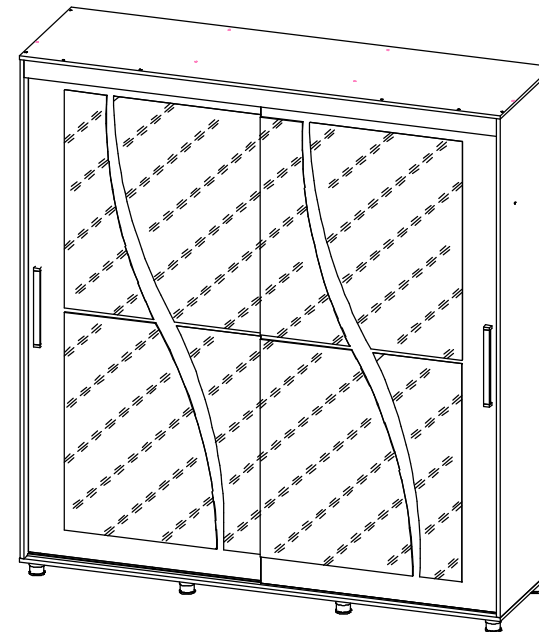
Гарантийные обязательства

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

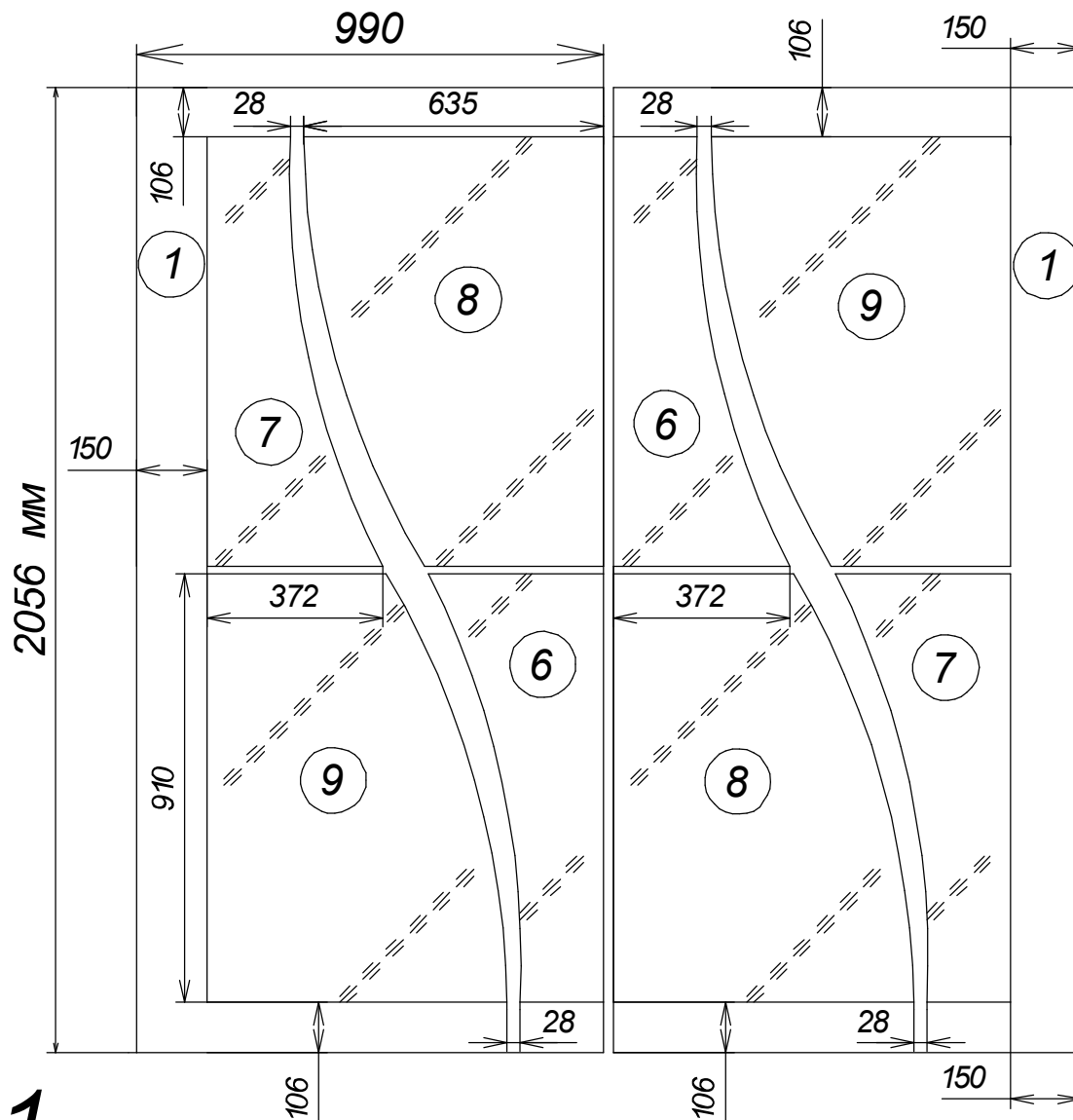


КОМФОРТ-12 ПРАЙМ 2,0 м. "Фантазия"

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

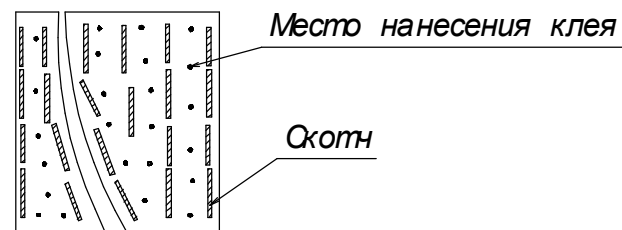
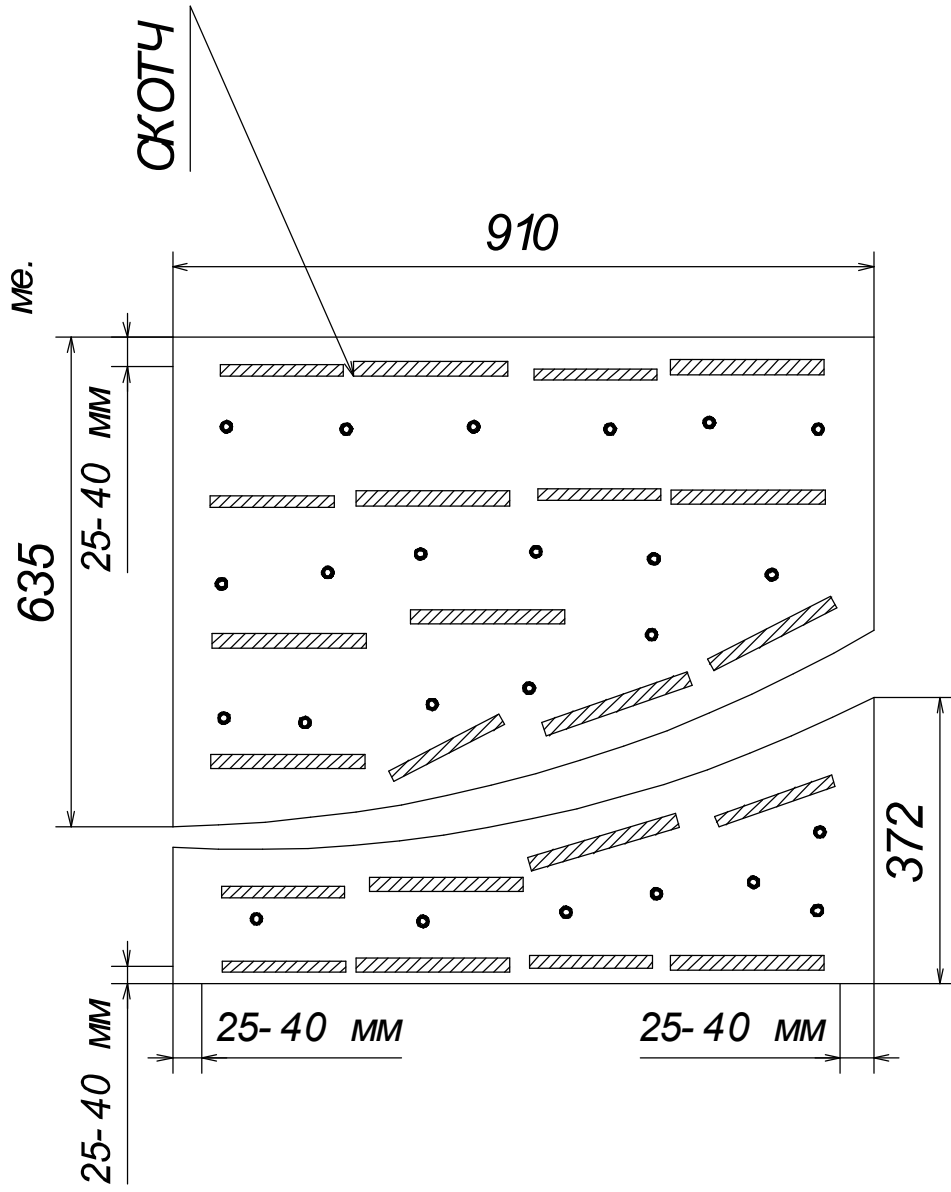
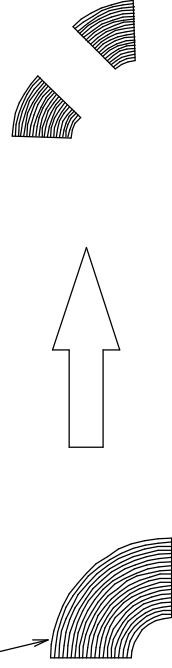


Схема нанесение клея на зеркала (Схема №2)

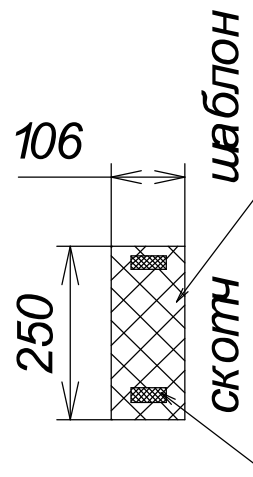
Поклейка скотча с обратной стороны. По периметру зеркала отметить нужное расстояние от краев, сделать разметку простым карандашом согласно схеме



Двухсторонний скотч



ПОКЛЕЙКА СКОТЧА НА ШАБЛОН ПРОИЗВОДИТСЯ С ОБЕИХ СТОРОН



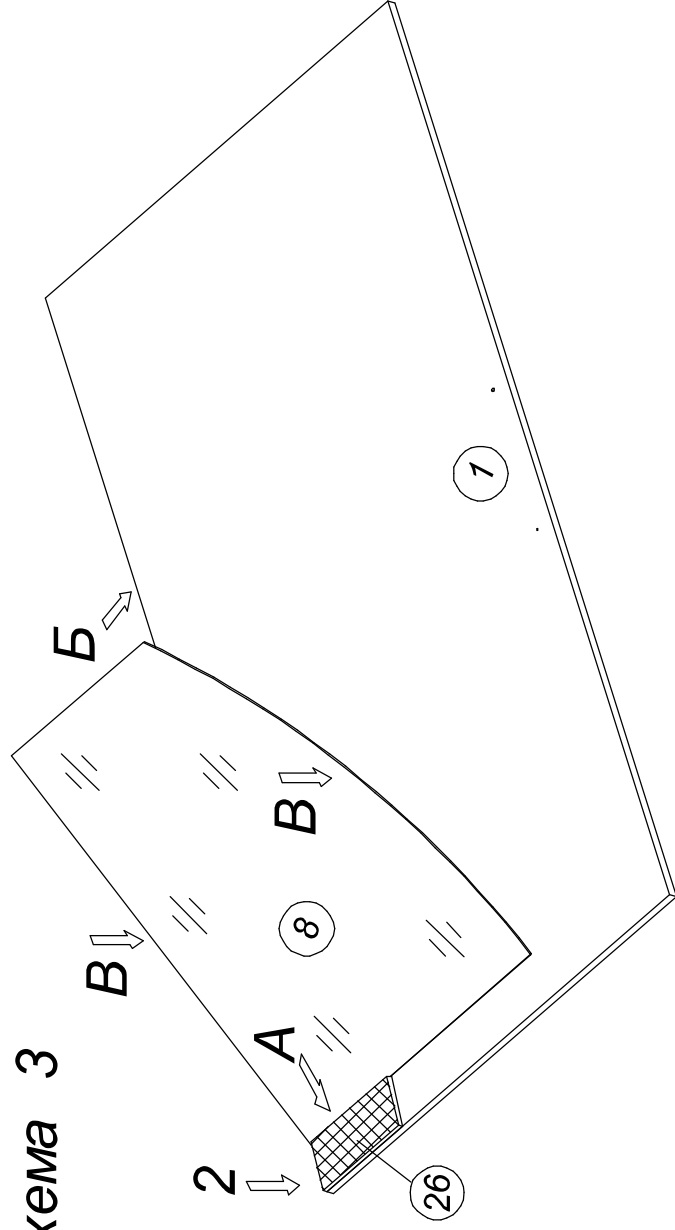
ШАГ ПОКЛЕЙКИ 120 ММ

Внимание! Все виды деталей и схемы сборок изображены схематично и могут отличаться от оригиналов.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие её эксплуатационные характеристики.

2

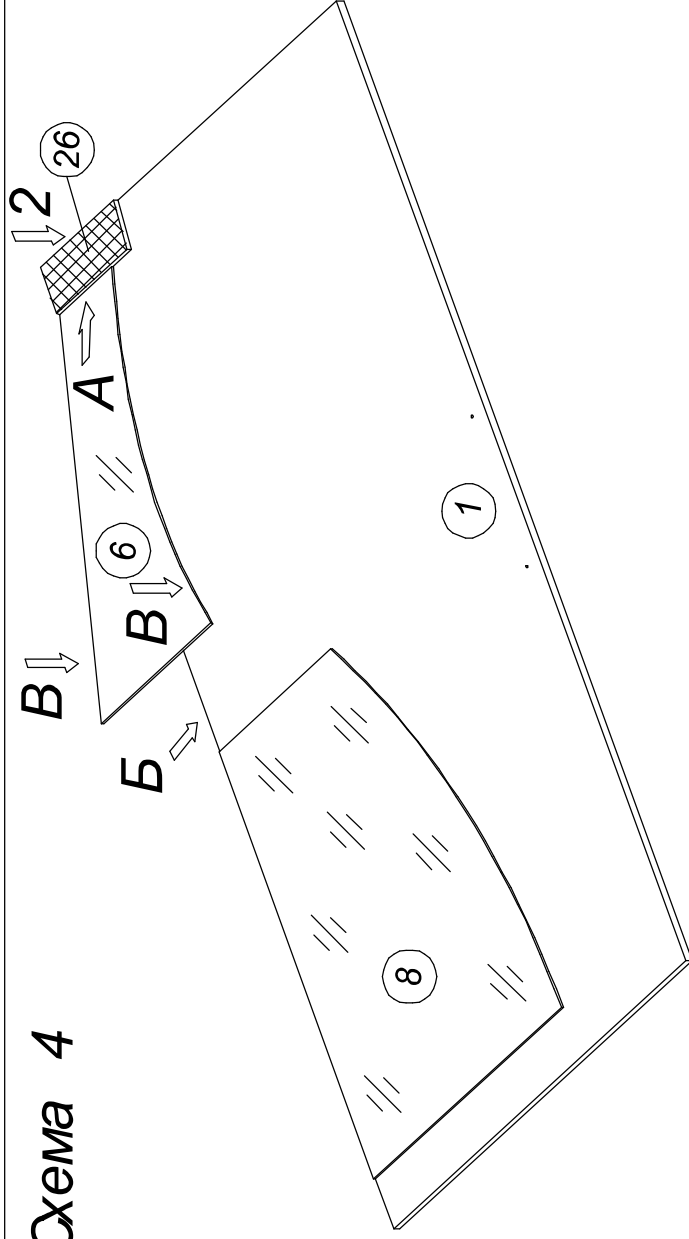
Схема 3



1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклеить заподлицо в угол створки вспомогательную деталь из ДСП (шаблон-поз.26)
3. Не отклеивая защитную плёнку от скотна, приложить зеркало(поз.8) согласно Схемы 3
4. Затем убрать на 5-7 минут, выдержав клей 5-7 мин, удалив защитную плёнку со скотна.
5. По прошествии времени выдержки, приклеить зеркало в следующем порядке:
 (А) Упереть торец зеркала к шаблону
 (Б) Выровнить заподлицо со створкой
 (В) Плавно опустить зеркало на створку и прижать
 6. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

3

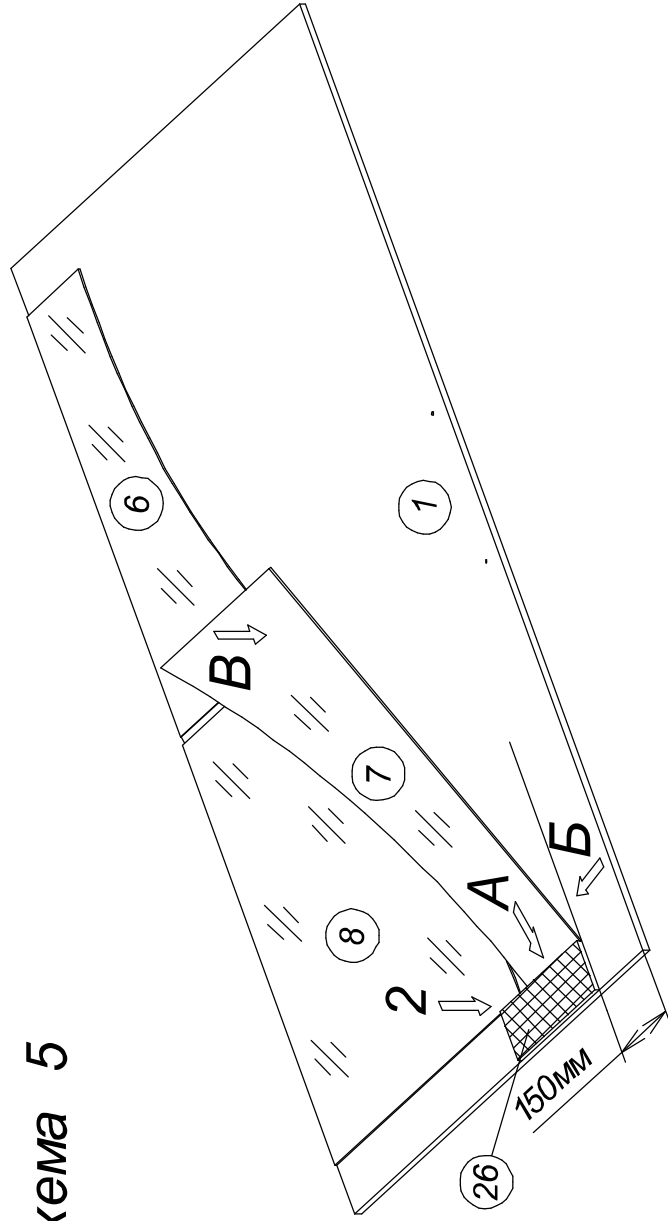
Схема 4



1. Для поклейки зеркал используйте Схему 1 на рис.1
2. Приклеить заподлицо в угол створки вспомогательную деталь из ДСП (шаблон-поз.26)
3. Не отклеивая защитную плёнку от скотна, приложить зеркало(поз.6) согласно Схемы 4
4. Затем убрать на 5-7 минут, выдержав клей 5-7 мин, удалив защитную плёнку со скотна.
5. По прошествии времени выдержки, приклеить зеркало в следующем порядке:
 (А) Упереть торец зеркала к шаблону
 (Б) Выровнить заподлицо со створкой
 (В) Плавно опустить зеркало на створку и прижать
 6. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

4

Схема 5



1. Используя схему 1 на рис.1, провести карандашом линию как показано на Схеме 5
2. Приклеить заподлицо со створкой со створкой и в ровень с линией деталь из ДСП (шаблон-поз.26)
3. Не отклеивая защитную плёнку от скотна, положить зеркало (поз.7) согласно Схеме 5
4. Затем убрать на 5-7 минут, выдержать клей 5-7 мин, удалив защитную плёнку со скотна.
5. По прошествии времени выдержки, приклеить зеркало в следующем порядке:

(А) Упереть торец зеркала к шаблону

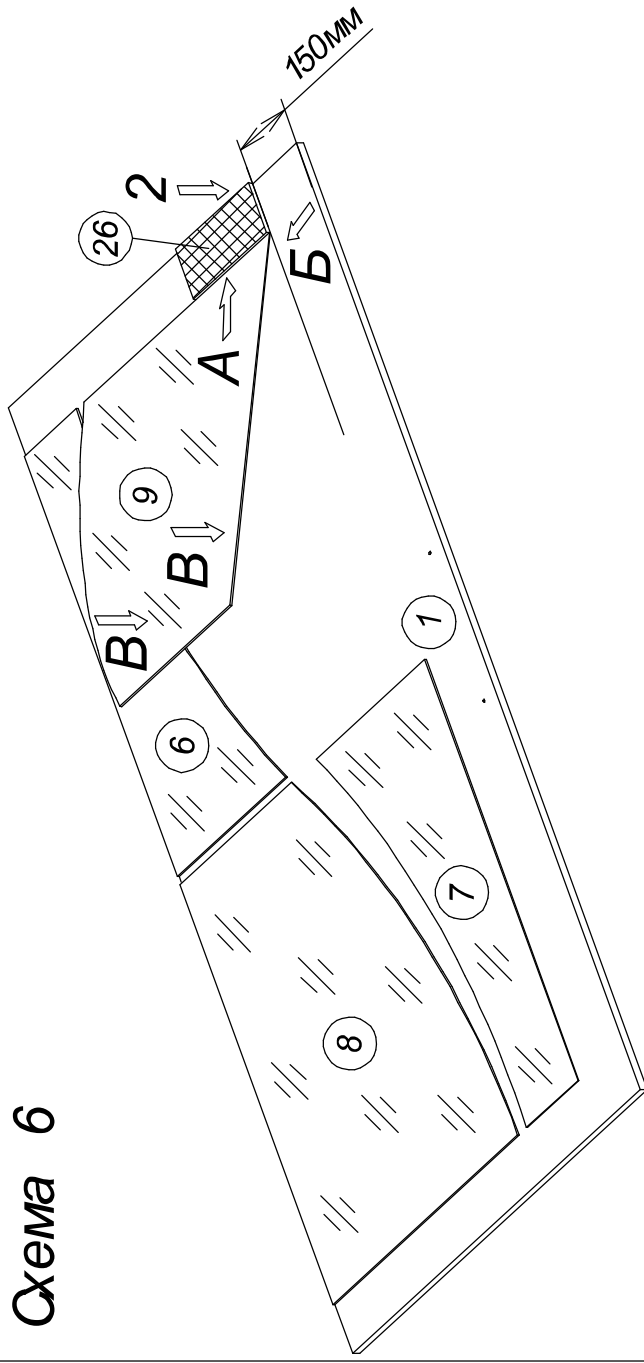
(Б) Выровнить заподлицо с нарисованной линией

(В) Плавно опустить зеркало на створку и прижать

6. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

5

Схема 6



1. Используя схему 1 на рис.1, провести карандашом линию как показано на Схеме 6
2. Приклеить заподлицо со створкой со створкой и в ровень с линией деталь из ДСП (шаблон-поз.26)
3. Не отклеивая защитную плёнку от скотна, положить зеркало (поз.9) согласно Схеме 6
4. Затем убрать на 5-7 минут, выдержать клей 5-7 мин, удалив защитную плёнку со скотна.
5. По прошествии времени выдержки, приклеить зеркало в следующем порядке:

(А) Упереть торец зеркала к шаблону

(Б) Выровнить заподлицо с нарисованной линией

(В) Плавно опустить зеркало на створку и прижать

6. Повторите вышеперечисленные действия со второй створкой (в зеркальном отражении)

6

Упак.	Материал	Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
1	ЛДСП 16 мм(Каркас)	2	Бок прав/лев	2	2 080	590
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	5	Перегородка	1	1 664	458
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	8	Перегородка	1	400	458
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	9	Планка	1	1 466	74
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	100	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	507	58
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	101	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	598	132
	Планка соединительная для ДВП	17	Планка для ДВП	3	970	
	Планка соединительная для ДВП	18	Планка для ДВП	3	480	
	Труба-штанга (3 м)	16	труба-штанга	1	965	
2	ЛДСП 16 мм(Каркас)	6	Вязка	1	1 466	458
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	7	Вязка	2	480	458
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	10	Фасад ящика	2	473	175
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	11	Перед/зад. стенка ящика	4	422	106
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	12	Бок ящика прав/лев	4	400	106
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	26	Шаблон / ДСП 16 мм	2	210	106
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	102	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	458	65
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	103	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	473	108
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	104	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	506	458
3	ЛДСП 16 мм(Каркас)	3	Крышка верхняя	1	1 500	594
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	4	Крышка нижняя	1	1 500	594
	ЛХДФ 3,2 мм	13	Задняя стенка	4	1 490	525
	ЛХДФ 3,2 мм	14	Дно ящика	2	450	395
	ТА 1-03 (6,0м) Нижняя направляющая	15	ТА 1-03 (6,0м) Нижняя направляющая	2	1 464	
4	ЛДСП 16 мм(Каркас)	1	Створка	2	2 056	740

Фурнитура	Ед.изм.	Кол-во
Заглушка для эксц. стяжки, белфорд	шт	8,00
Заглушка для евро-стяжки белфорд	шт	44,00
Заглушка технологическая D 8 мм бежевая	шт	6,00
ручка C31 мет + д.сонома св 320 мм	шт	2,00
стяжка hettich эксцентриковая	шт	8,00
Ключ для стяжки евро	шт	1,00
направляющие роликовые, 400 мм	шт	2,00
ножка Н 60 мм № 4 металл	шт	6,00
шуруп 3,5*15 мм (hettich)	шт	50,00
шуруп 4,2*14 мм п/ш (саморез)	шт	40,00
Гвоздь 2 * 20 мм	шт	130,00
Ролик ST-80 ECO	шт	8,00
штангодержатель овальный хром	шт	2,00
Шайба D-10 (прозрачная)	шт	4,00
клей TITAN WILD 250 мл (для зеркал)	шт	1,00
Лента/Шлигель серая M7x6 мм (Универсал)	пог. м	4,20
схема-сборки	шт	1,00
шкант 8*30 мм	шт	8,00
стяжка-евро 6,3*50 мм	шт	45,00
KR14 Стопор для раздвижных дверей	шт	2,00
Скотч двухсторонний белый 1/4 часть	шт	2,00
Коробка (Z-картон) под фурнитуру 550x100x100 мм	шт	1,00

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 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.

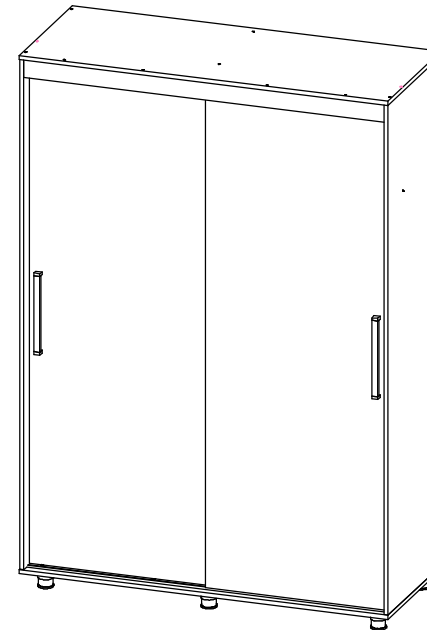
Гарантийные обязательства

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 1,5м Шкаф "без зеркал"

Габариты: Д.1500 x В.2172 x Г.598 мм.

1.Монтировать опоры с помощью шурупов 3,5x15 мм, к нижней крышке(поз.4) согласно схемы. Заранее отмерив нужное расстояние.

2.Расположение ящиков возможно как с правой так и с левой стороны, для этого необходимо досверлить глухие отверстия в нужной боковине(поз.2) сверлом D8 мм и собрать шкаф.

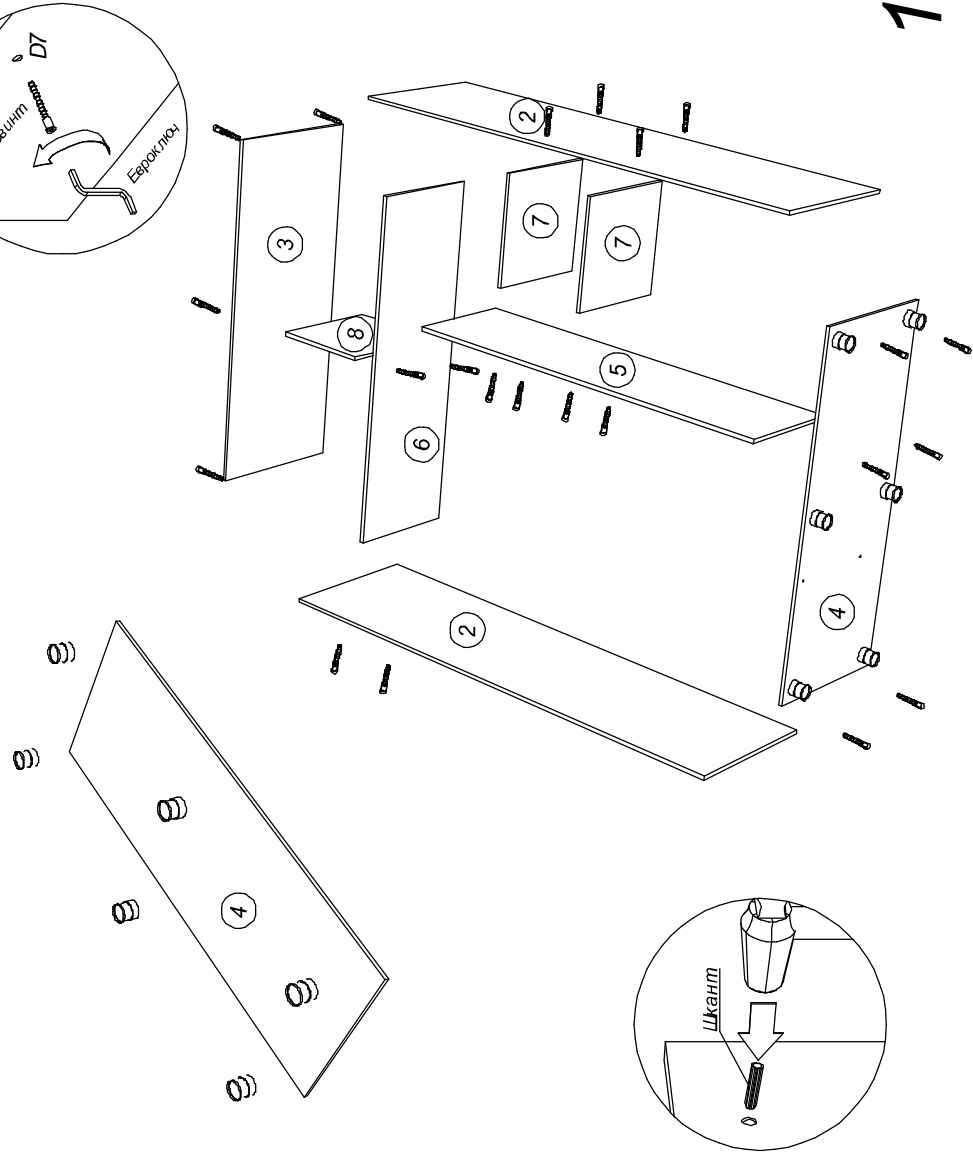
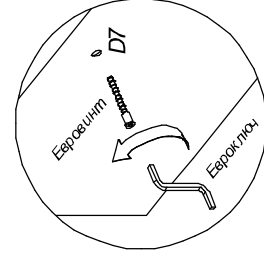
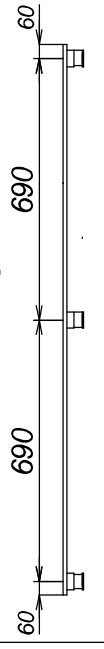
3.Корпус собирается на евровинты

Вид сбоку

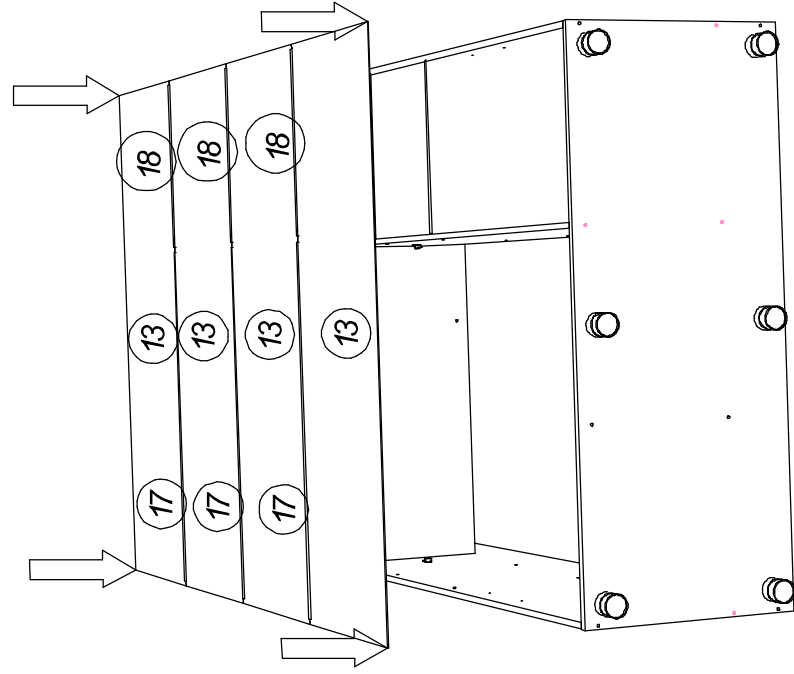
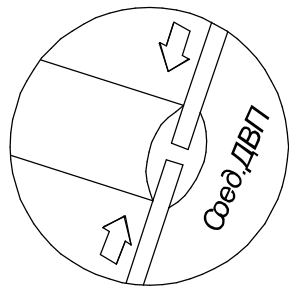
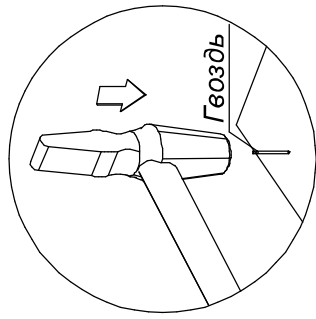
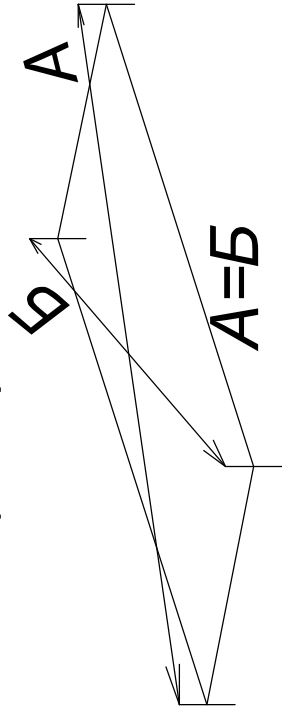


Кромка с лицевой стороны

Вид спереди



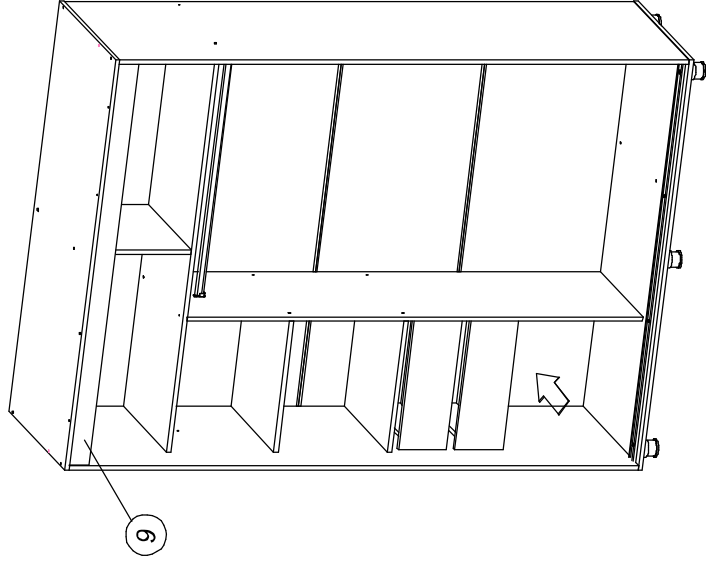
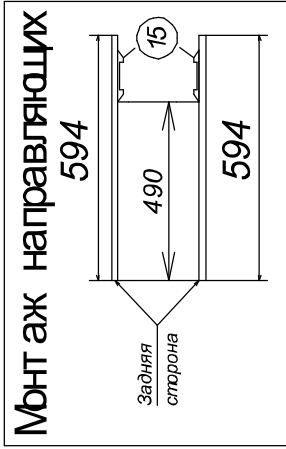
Перед тем как закрепить заднюю стенку гвоздями необходимо у собранного каркаса выровнять диагонали ($A=B$).



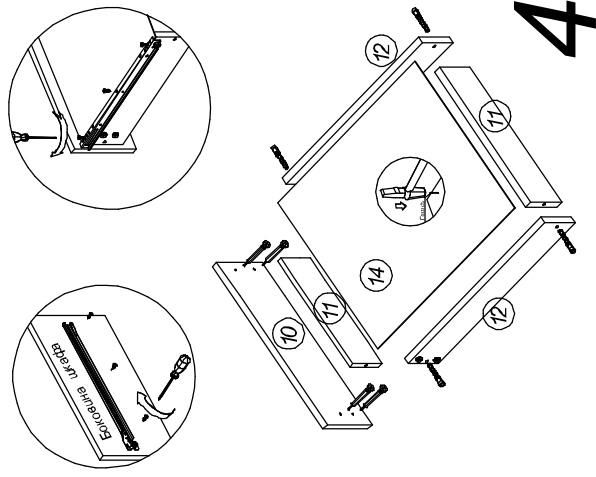
2

Перед монтажом планки (поз.9) необходимо закрепить направляющие (поз.15) саморезами 4 * 14мм. (прессшайба) согласно схемы предворительно вставив ступора.

3

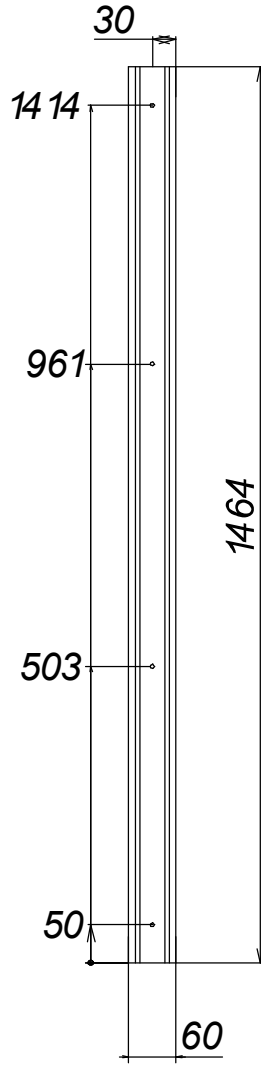


Собрать ящики



4

Схема сверловки направляющих

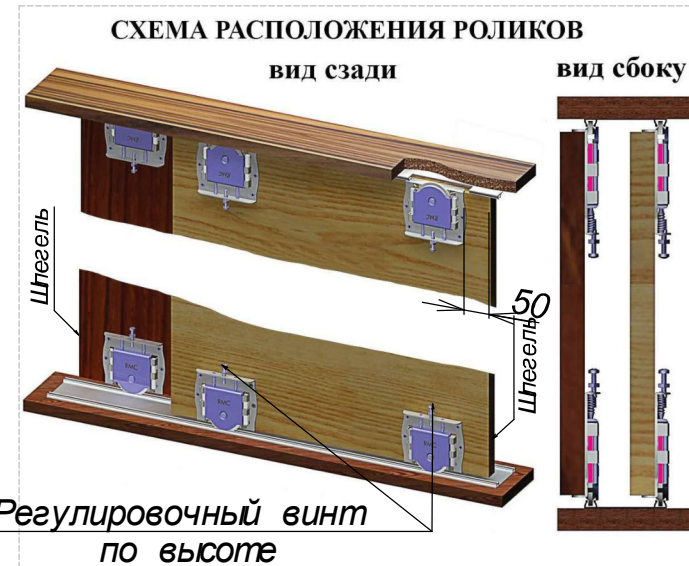
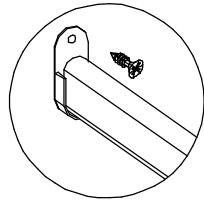
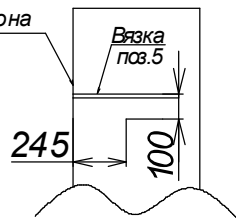


Произвести разметку согласно схемы сделать насечки и просверлить профиль сверлом по металлу D5мм.

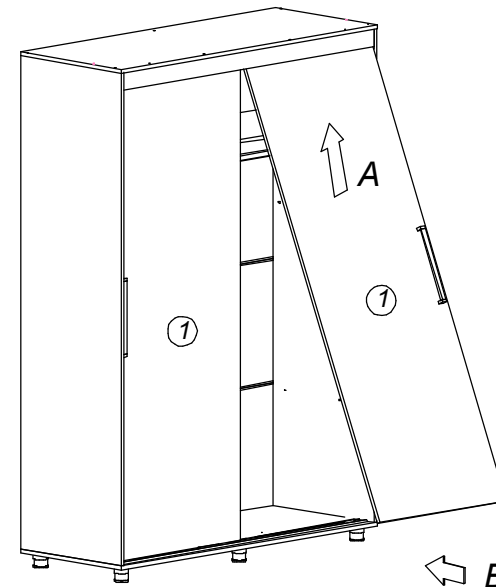
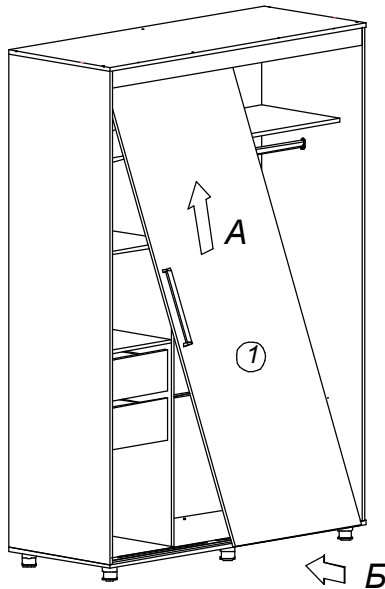
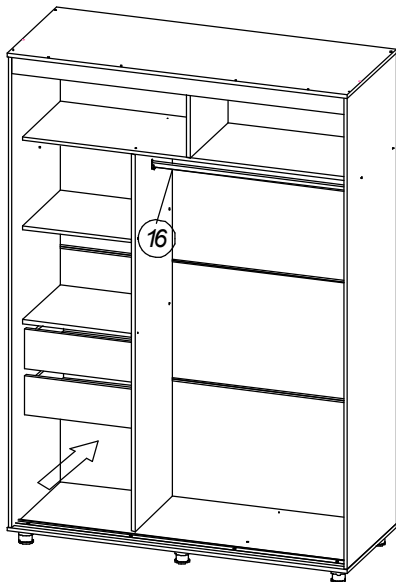
5

1. Прикрутить ролики согласно схемы
2. Произведя разметку для штангодержателей установить штангу поз.16, вставить ящики.

Задняя сторона



3. Вставить створки поз.1, начиная с дальней и к торцам, прилегающим к боковинам, поклеить шпегель.



6

Упак.	Материал	Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
1	ЛДСП 16 мм(Каркас)	2	Бок прав/лев	2	2 080	590
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	9	Перегородка	2	400	458
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	10	Планка	1	1 966	74
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	6	Перегородка	1	1 664	458
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	7	Перегородка средняя	1	1 664	458
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	100	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	114	132
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	101	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	1 040	132
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	102	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	990	58
	Планка соединительная для ДВП	18	Планка для ДВП	3	975	
	Планка соединительная для ДВП	19	Планка для ДВП	6	480	
Труба-штанга (3 м)	17	труба-штанга	1	970		
2	ЛДСП 16 мм(Каркас)	5	Вязка	1	1 966	458
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	11	Фасад ящика	2	473	175
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	12	Перед/зад. стенка ящика	4	422	106
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	13	Бок ящика прав/лев	4	400	106
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	26	Шаблон / ДСП 16 мм	2	210	106
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	8	Вязка	5	480	458
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	103	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	350	85
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	104	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	558	108
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	105	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	458	46
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	3	Крышка верхняя	1	2 000	594
3	ЛДСП 16 мм(Каркас)	4	Крышка нижняя	1	2 000	594
	ЛХДФ 3,2 мм	14	Задняя стенка	4	1 990	525
	ЛХДФ 3,2 мм	15	Дно ящика	2	450	395
	ТА 1-03 (6,0м) Нижняя направляющая	16	ТА 1-03 (6,0м) Нижняя направляющая	2	1 964	
4	ЛДСП 16 мм(Каркас)	1	Створка	2	2 056	990

Фурнитура	Ед.изм.	Кол-во
Заглушка для эксц. стяжки, белфорд	шт	8,00
Заглушка технологическая D 8 мм бежевая	шт	6,00
стяжка-евро 6,3*50 мм	шт	65,00
стяжка hettich эксцентриковая	шт	8,00
Ключ для стяжки евро	шт	1,00
ножка H 60 мм № 4 металл	шт	8,00
шуруп 3,5*15 мм (hettich)	шт	70,00
Гвоздь 2 * 20 мм	шт	150,00
Ролик ST-80 ECO	шт	8,00
штангодержатель овальный хром	шт	2,00
Шайба D-10 (прозрачная)	шт	4,00
клей TITAN WILD 250 мл (для зеркал)	шт	1,00
Лента/Шлигель серая М7х6 мм (Универсал)	пог. м	4,20
схема-сборки	шт	1,00
шкант 8*30 мм	шт	8,00
ручка С31 мет + д.сонома св 320 мм	шт	2,00
направляющие роликовые, 400 мм	шт	2,00
Заглушка для евро-стяжки белфорд	шт	64,00
шуруп 4,2*14 мм п/ш (саморез)	шт	50,00
KR14 Стопор для раздвижных дверей	шт	2,00
Скотч двухсторонний белый 1/4 часть	шт	2,00
Коробка (Z-картон) под фурнитуру 550x100x100 мм	шт	1,00

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 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 Шкаф "Без зеркал"

Габариты: Д.2000 x В.2172 x Г.598 мм.

1.Монтировать опоры с помощью шурупов 3,5x15 мм, к нижней крышке(поз.4) согласно схемы. Заранее отмерив нужное расстояние.

2.Расположение ящиков возможно как с правой так и с левой стороны, для этого необходимо досверлить глухие отверстия в нужной боковине(поз.2) сверлом D8 мм и собрать шкаф.

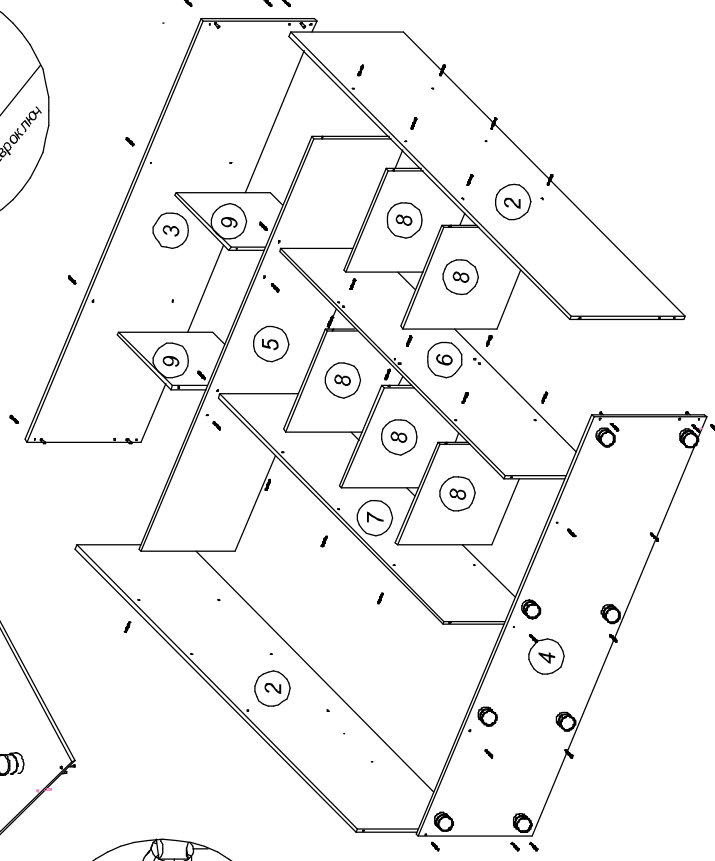
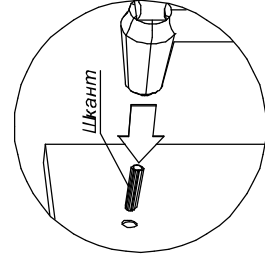
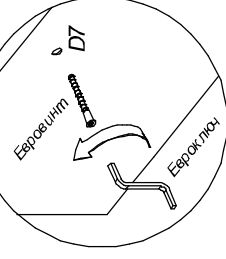
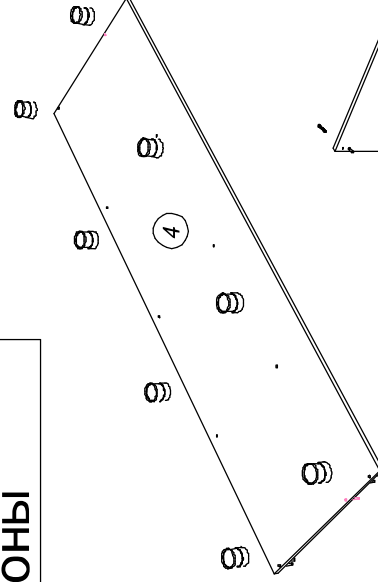
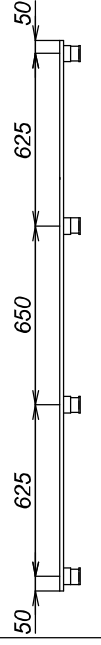
Вид сбоку



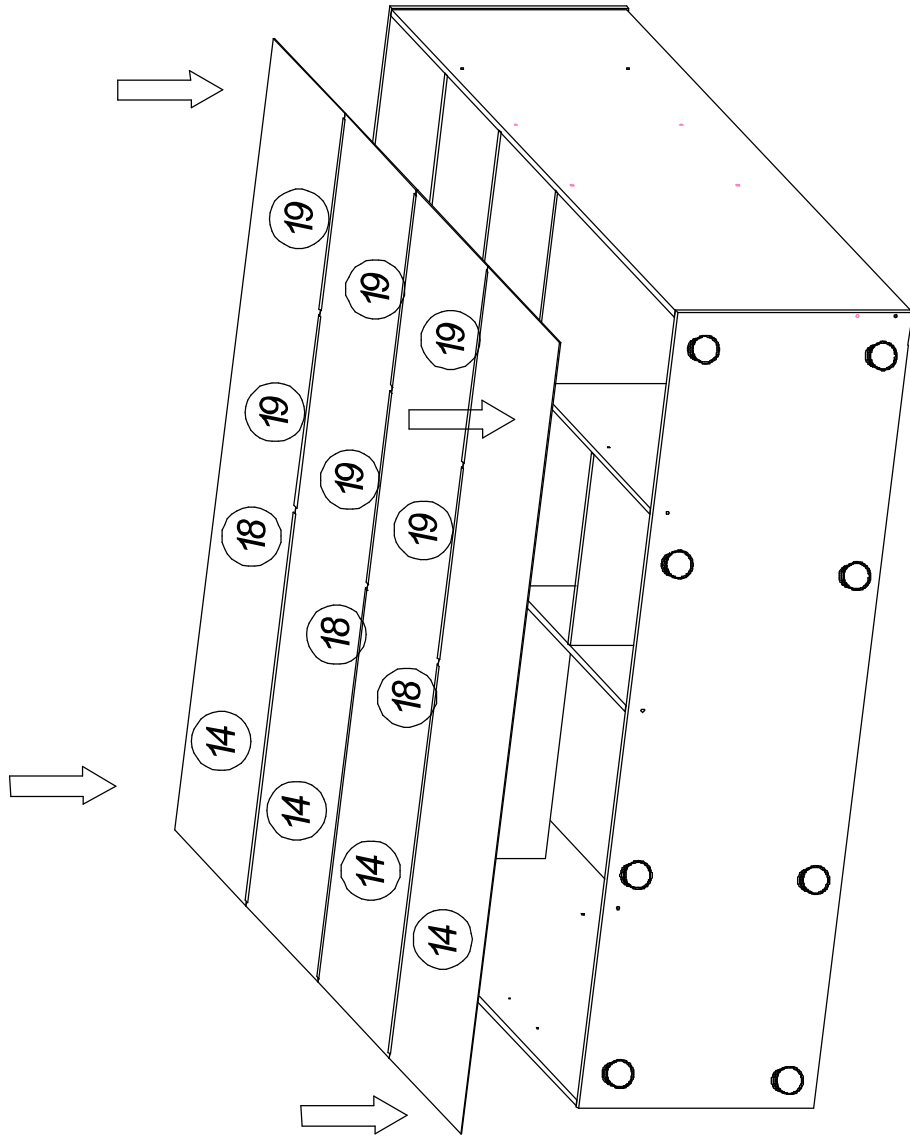
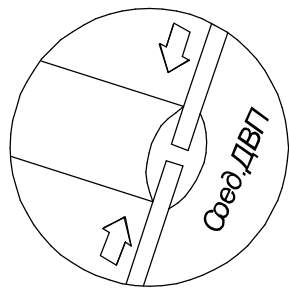
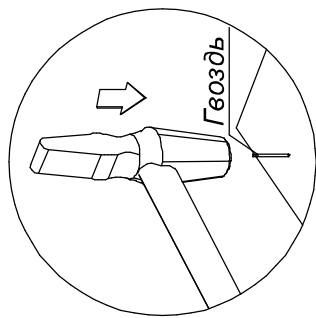
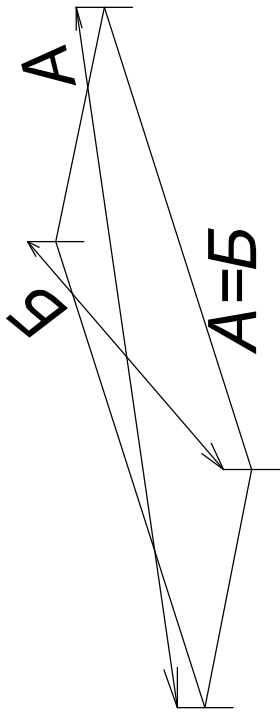
Лицо

Кромка с лицевой стороны

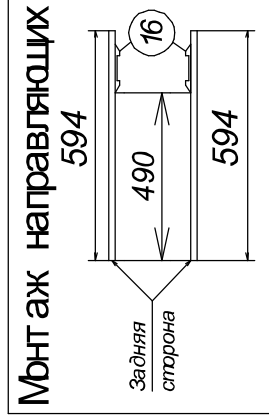
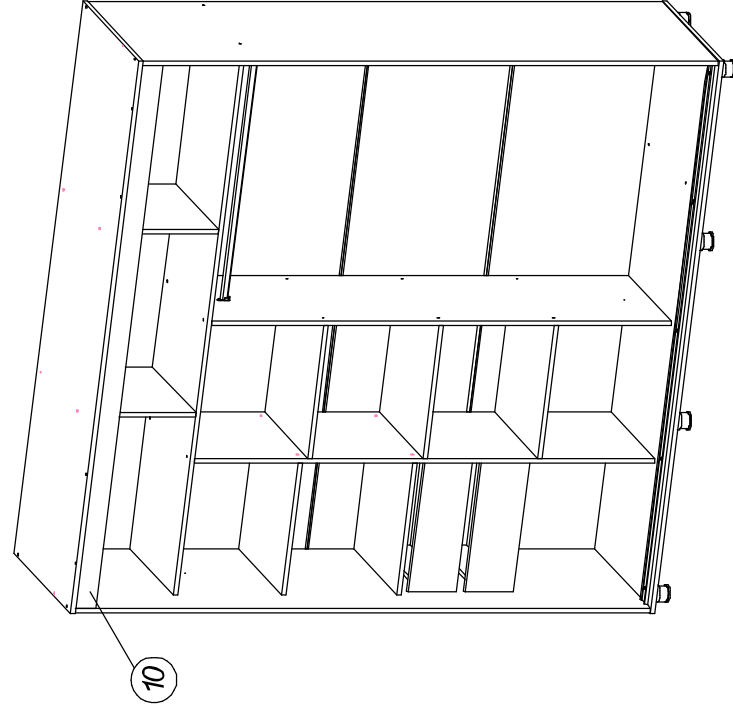
Вид спереди



Перед тем как закрепить заднюю стенку гвоздями необходимо у собранного каркаса выровнять диагонали ($A=B$).

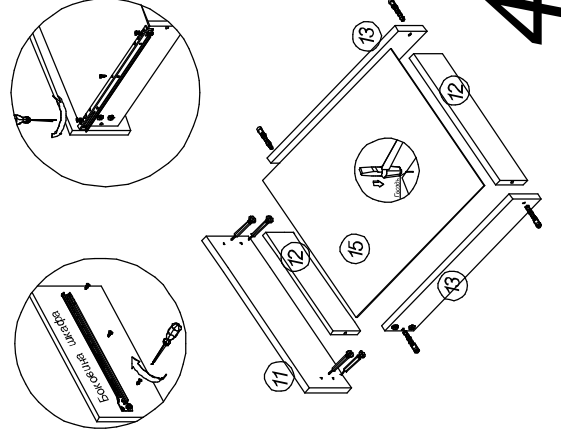


Перед монтажом планки (поз.10) необходимо закрепить направляющие (поз.16) саморезами 4*14мм. (прессшайба) согласно схемы предворительно вставив створца.



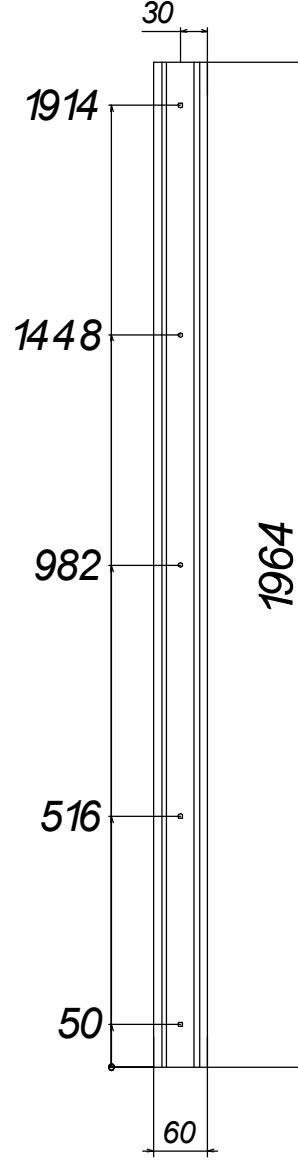
3

Собрать ящики



4

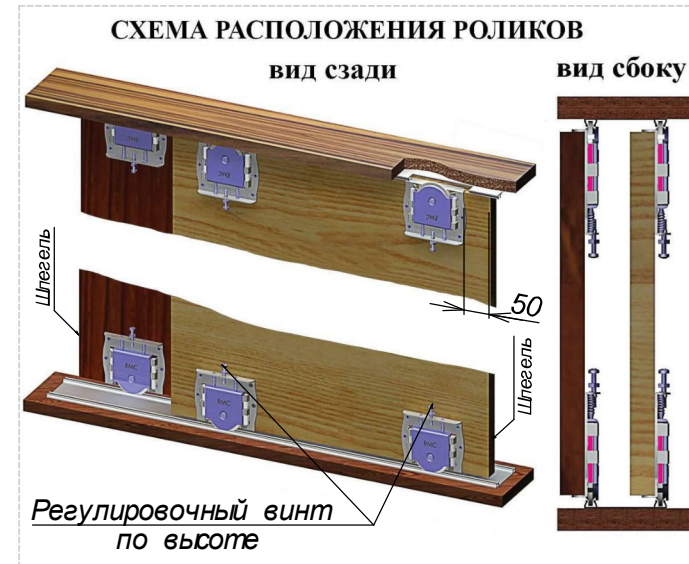
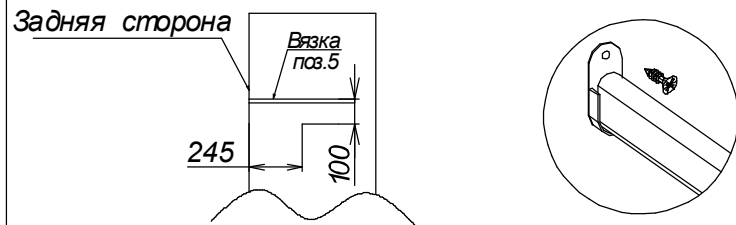
Схема сверловки направляющих



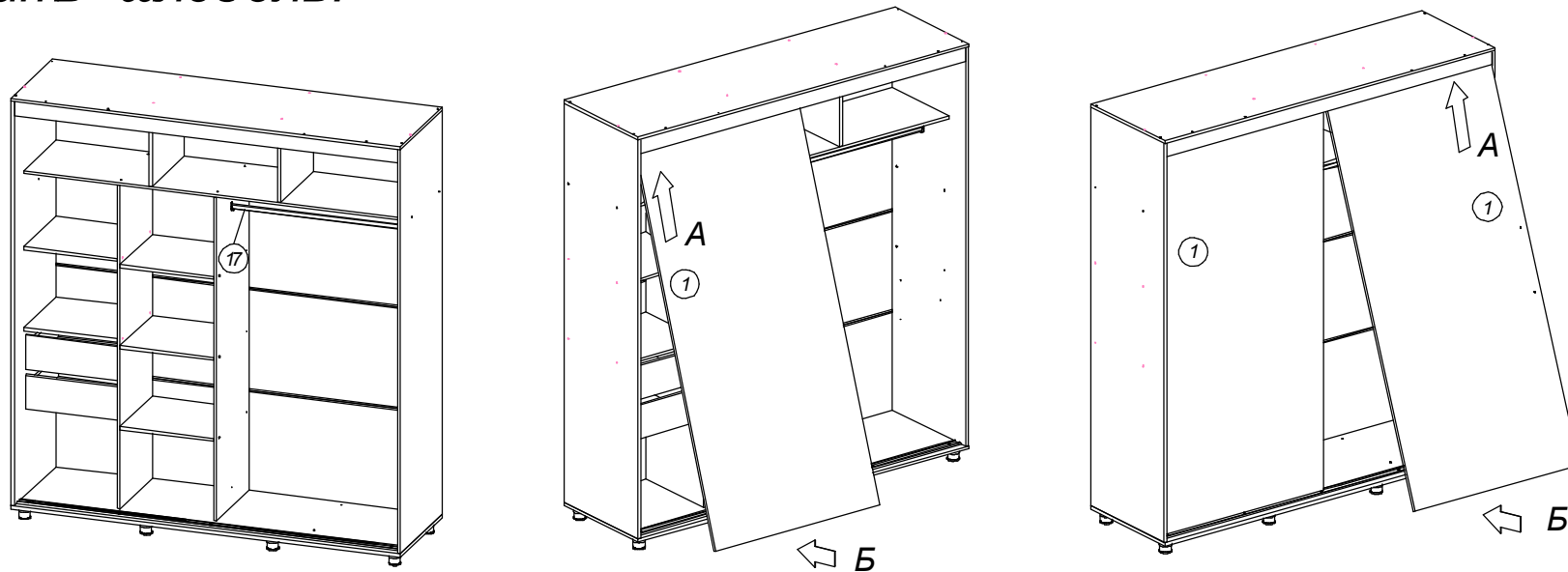
Произвести разметку согласно схемы сделать насечки и просверлить профиль сверлом по металлу D5мм.

5

1. Прикрутить ролики согласно схемы
2. Произведя разметку для штангодержателей установить штангу поз.17, вставить ящики.



3. Вставить створки поз.1, начиная с дальней и к торцам, прилегающим к боковинам, поклеить шпегель.



6