

Штанга деревянная (1,1 м)

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
8	Штанга деревянная	1	1 060

ПЕНОПЛАСТ 16 мм

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
100	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	995 84
101	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	574 96
102	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	574 32
103	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	500 298
104	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	1 200 50
105	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	800 172

ЛДСП 16 мм(Каркас)

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
2	Бок	1	2 086 574
3	Бок левый	1	2 086 574
4	Перегородка	1	1 990 490
5	Вязка	1	1 066 298
6	Крышка	1	1 600 574
9	Вязка низ	1	1 566 490
13	Цоколь/Планка	2	1 566 80
14	Полка	4	484 484

ДВП простое

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
15	Задняя стенка	5	1 590 402
200	Шаблон / ДВП 3 мм	2	540 183
201	Шаблон / ДВП 3 мм	2	1 590 74

Планка соединительная для ДВП

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
10	ДВП	3	1 066
16	ДВП	4	484

Зеркало 4 мм

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
7	Зеркало	1	1 624 392

Направляющий Ш-обр.профиль

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
11	Ш-обр.профиль	1	1 560

Ходовой профиль двойной

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
12	Ходовой профиль	1	1 560

Пакет_изолон + скотч

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
	Направляющие	1	

ЛДСП 16 мм(Фасад)

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер
1	Створка купе	3	540 1 990

Фурнитура	Ед.изм.	Кол-во
Ключ для стяжки евро	шт	1,00
подпятник	шт	6,00
уголок задней двери СТ 148	шт	4,00
уголок передней двери СТ 148	шт	2,00
ходовой ролик СТ147/148	шт	6,00
ручка С18 мет + хром 192 мм	шт	2,00
штангодержатель пластмассовый	шт	2,00
схема-сборки	шт	1,00
Гвоздь 2 * 20 мм	шт	120,00
стяжка уголок 30x30x15 мм	шт	4,00
клей TITAN WILD 100 мл (для зеркал)	шт	1,00
шуруп 4.2*14 мм п/ш (саморез)	шт	50,00
шуруп 3.5*15 мм (hettich)	шт	65,00
Заглушка для евро-стяжки венге	шт	22,00
Заглушка технологическая D 5 мм бежевая	шт	2,00
стяжка-евро 6,3*50 мм	шт	22,00
полкодержатель обычный	шт	16,00
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 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 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.

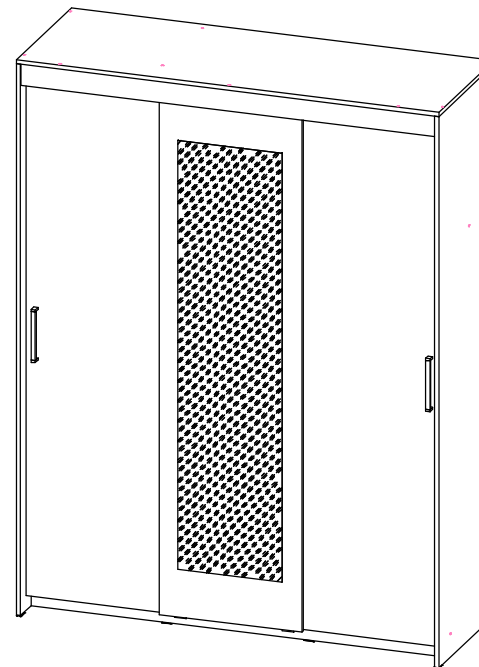
Особенности по уходу за мебелью из разных материалов смотрите на нашем сайте mcstyle.ru во вкладке "ПОКУПАТЕЛЯМ" в шапке сайта.

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 - 3 года с даты производства.
- 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



ЭВА ШК-017 Шкаф-купе Д.1600

Габариты: Д.1600 x В.2106 x Г.578 мм.

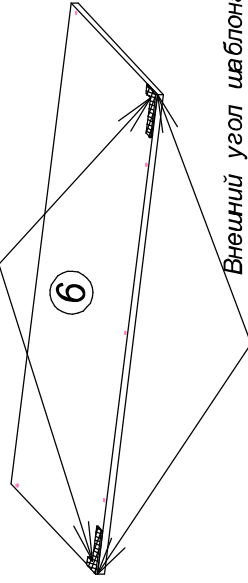
Для увеличения жёсткости конструкции, цоколь (поз.13), необходимо скрепить с боковинами (поз.2 и поз.3) и вязкой (поз.9) при помощи уголков 30 x 30 x 15 мм.

Перед сборкой конструкции шкафа необходимо

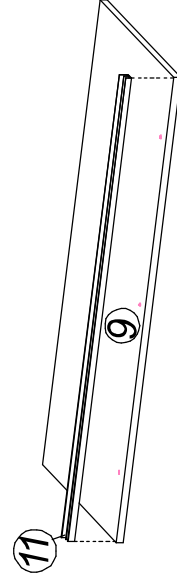
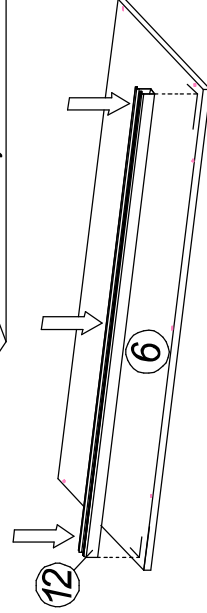
смонтировать направляющие согласно инструкции:

1. Ножницами вывернуть шаблоны из схемы сборки.
2. Приложить шаблоны внешними углами к углам крышки (поз.6) с внутренней стороны, длинной стороной вдоль длинны детали по лицевой части и сделать разметку карандашом по внутреннему углу шаблона.
3. К углам разметки приложить направляющую (поз.12) так, чтобы загнутые части смотрели во внутрь шкафа и закрепить в заранее заготовленные отверстия шурупами 4.2*14 мм п/ш (саморез) в каждое отверстие.
4. Нижнюю направляющую (поз.11) крепить по лицевому краю с нижней стороны нижней вязки (поз.9) шурупами 4*16 мм. с шагом 10-15 мм.

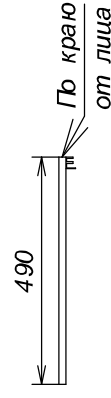
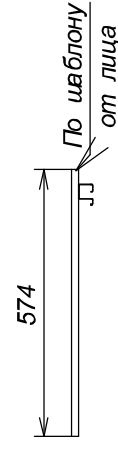
Внутренний угол шаблона



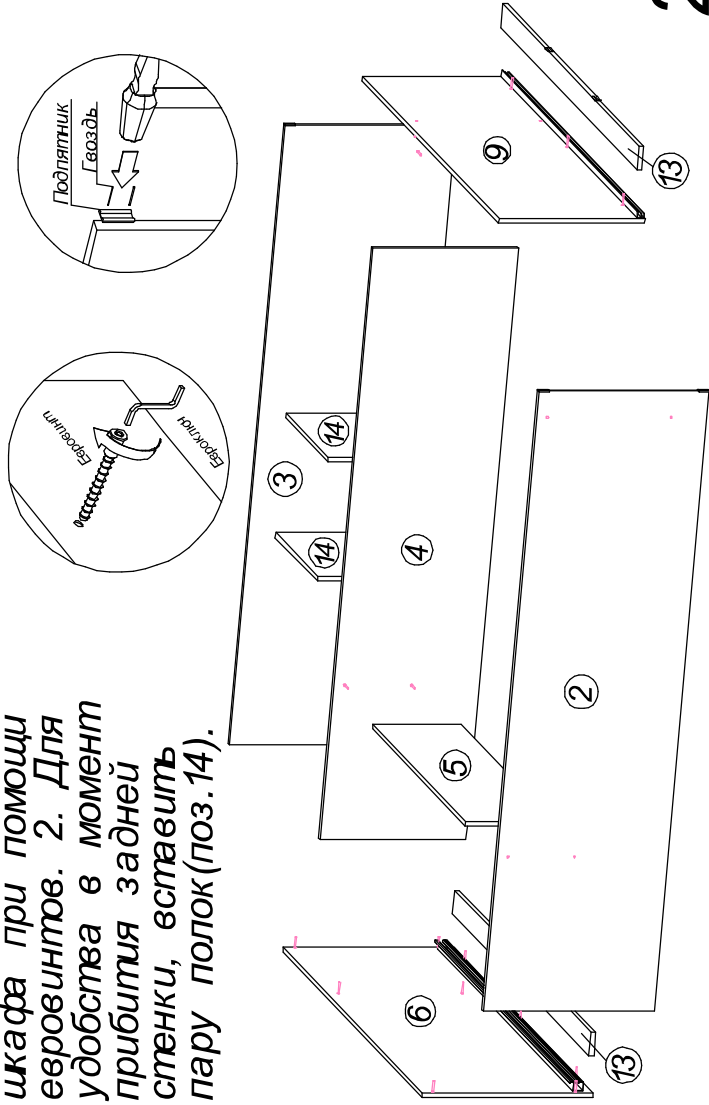
Внешний угол шаблона



Вид сбоку

ГАБАРИТЫ
ШАБЛОНА

1. Скрепить каркас шкафа при помощи евровинтов. 2. Для удобства в момент прибития задней стенки, вставить пару полок (поз.14).



Вывернуть диагональ шкафа, прибить ДВП гвоздями, в местах стыка, на вязке, крепить при помощи шурупов 4.2*14 мм. п/ш (саморез). Во избежания прогиба, цоколь закрепить к боковинам и вязке при помощи уголка 30x30мм.

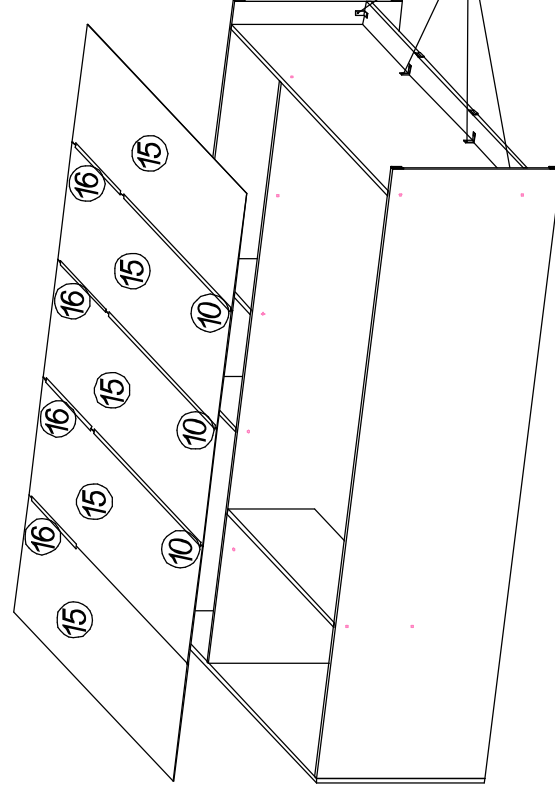
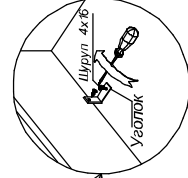
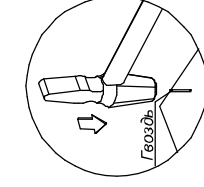
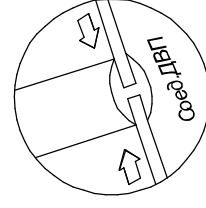
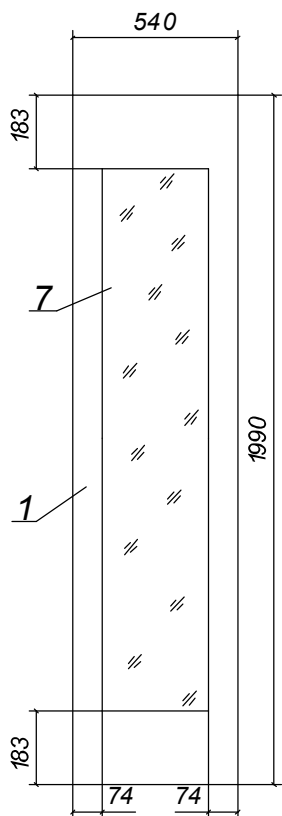


Схема расположения зеркала на створке-купе (схема 1)



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ И МОНТАЖУ ЗЕРКАЛ НА СТВОРКИ

После транспортировки изделия в холодную погоду, упаковки со створками и зеркалами необходимо растаковать 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 ухудшить 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 **ОБЯЗАТЕЛЬНО** нужно использовать клей TITAN WILD 100 мл (для зеркала). Клей наносится точками, диаметром 15-20 мм. (схема 2)

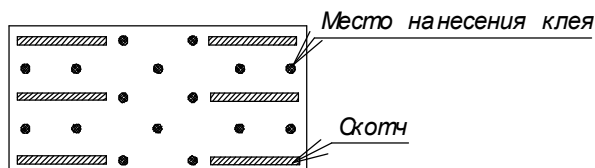
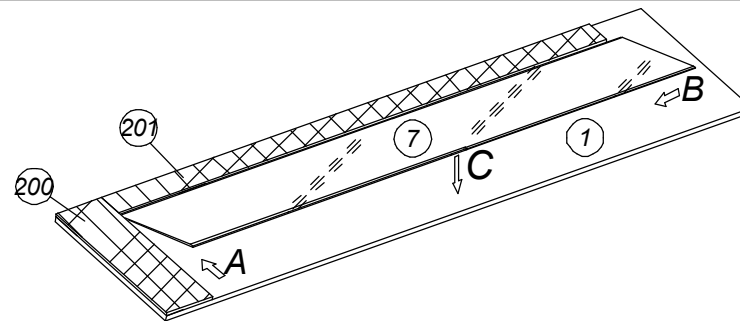


Схема нанесения клея на зеркало (Схема 2)

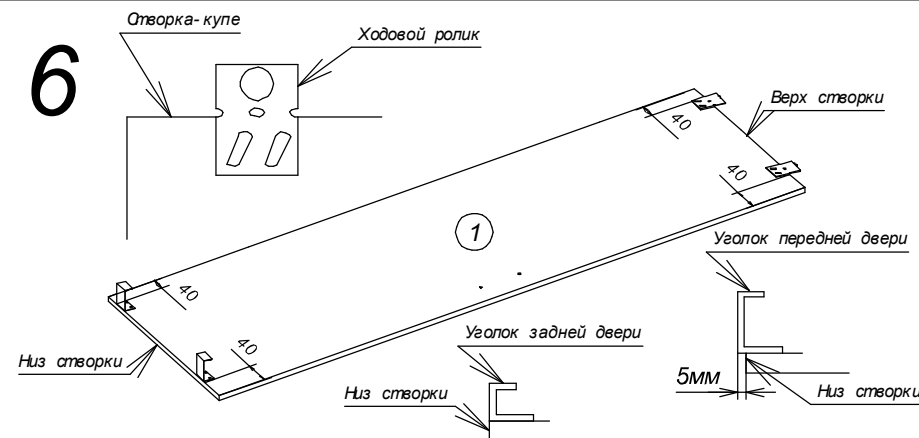
4

СТВОРКА С ЗЕРКАЛОМ ДОЛЖНА БЫТЬ ПЕРЕДНЕЙ



5

1. Уложить створки поз.1 лицевой частью вверх так, чтобы заранее заготовленные отверстия под ручку должны остаться с обратной стороны.
2. Приклеить заподлицо в угол створки вспомогательную деталь из ДВП (шаблоны-поз.200,201)
3. Не отклеивая защитную плёнку от скотна, приложить зеркало(поз.7) согласно схеме 3
4. Затем убрать на 5-7 минут, удалив защитную плёнку со скотна.
5. По прошедствии времени выдержки, приклеить зеркало в следующем порядке:
Упереть торец зеркала к шаблону (А), (В)
Плавню опустить зеркало на створку(поз.1) и прижать (С)



6

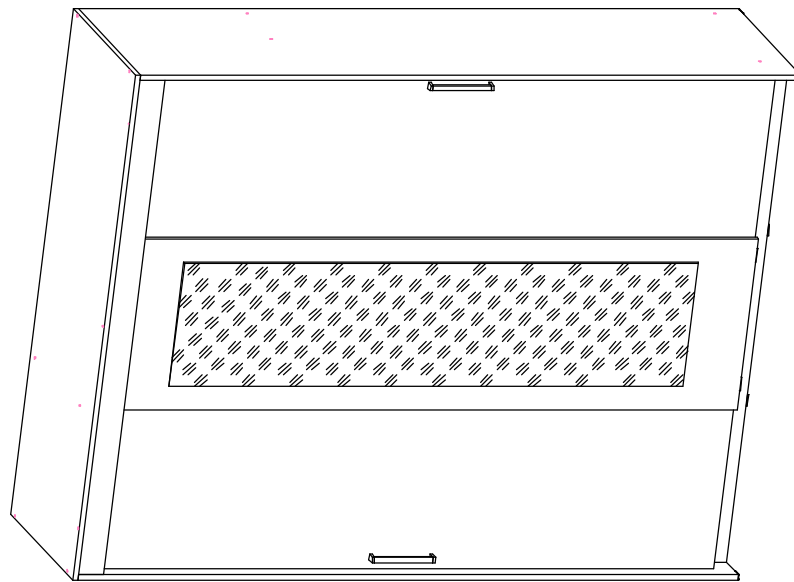
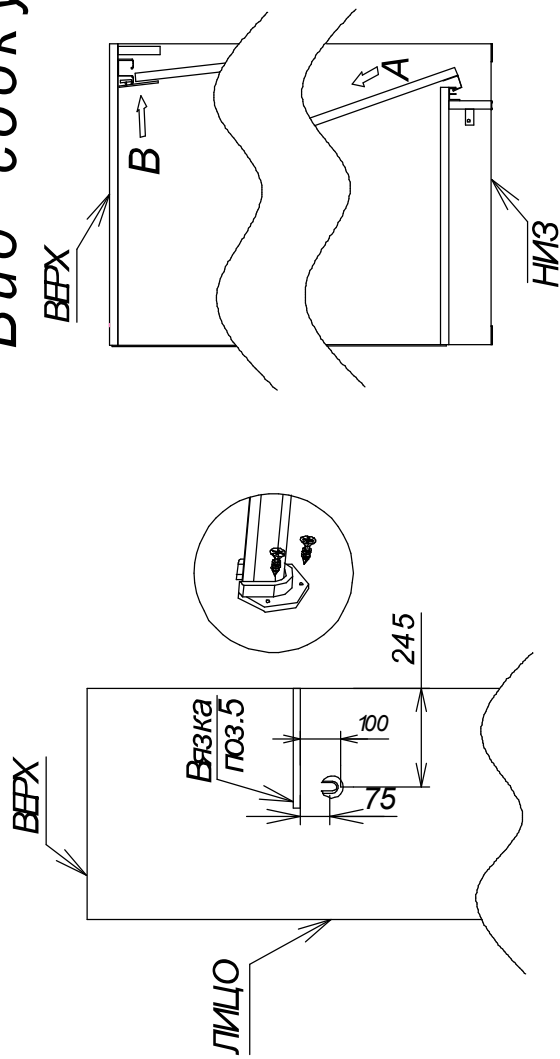
1. Затем **АККУРАТНО** перевернуть створки (поз.1) и самостоятельно досверлить отверстия под ручку D.5мм. (В СТВОРКЕ-КУПЕ С ЗЕРКАЛОМ ОТВЕРСТИЯ НЕ ДОСВЕРЛИВАТЬ)
2. В зависимости от расположения створок-купе (слева или справа), выбрать расположение ручек и закрепить ходовые ролики шурупами 4.2*14 мм п/ш (саморез) и уголки передней и задней двери соответственно, шурупами 4*16 мм хром, согласно схемы.

1. Сделать разметку под пластиковый штангодержатель согласно схемы.

2. Навесить створки-купе, начиная с дальней створки:

Вначале уголок вставляется в нужный паз нижней Ш-образной направляющей, а затем створка навешивается на ходовой профиль.

Вид сбоку



ЭВА ШК-017 Шкаф-купе Д.1600

ШАБЛОН

