

Упак.	Материал	Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
1	ЛДСП 16 мм(Каркас)	9	Бок шкафа прав/лев.	2	1 984	490
2	ЛДСП 16 мм(Каркас)	11	Перегородка	1	1 984	330
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	12	Бок пенала прав/лев.	2	1 984	330
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	16	Крышка пенала	2	870	330
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	103	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	244	330
3	ЛДСП 16 мм(Каркас)	13	Панель	2	1 500	234
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	14	Вязка	2	1 500	200
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	10	Крышка средняя	2	1 500	490
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	22	Перегородка средняя	2	368	490
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	23	Бок центр	2	368	490
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	104	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	750	90
4	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	105	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	490	28
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	17	Крышка шкафа	2	570	490
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	18	Вязка шкафа	2	537	490
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	19	Вязка средняя	1	500	490
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	25	Перед/зад. стенка ящика	2	443	138
	ЛДСП 16 мм(Каркас)	26	Бок ящика	2	400	138
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	106	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	490	64
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	107	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	490	48
	Труба-штанга (3 м)	35	Труба-штанга (3м)	1	530	
	5	ЛДСП 16 мм(Каркас)	20	Вязка пенала	1	546
ЛДСП 16 мм(Каркас)		21	Полка	4	546	315
ПЕНОПЛАСТ 16 мм		108	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	546	64
ЛДСП 16 мм(Каркас)		24	Вязка пенала	1	275	330
6	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	109	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	330	275
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	110	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	330	50
	ПЕНОПЛАСТ 16 мм	111	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	307	50
	Стекло 4 мм	34	Стеклополка	4	268	318
	7	ДСП (проложки, коробка, шаблоны)	15	Проложка / ДСП 16 мм	2	940
ПЕНОПЛАСТ 16 мм		112	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	230	42
ПЕНОПЛАСТ 16 мм		113	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	972	42
Стекло 4 мм		33	Стекло	2	935	225
8	ЛХДФ 3,2 мм	27	Задняя стенка	1	2 012	565
	ЛХДФ 3,2 мм	28	Задняя стенка	2	1 004	565
	ЛХДФ 3,2 мм	29	Задняя стенка	2	1 004	295
	ЛХДФ 3,2 мм	30	Задняя стенка	2	396	488
	ЛХДФ 3,2 мм	31	Дно ящика	1	470	395
	ЛХДФ 3,2 мм	32	Задняя стенка	1	204	514
	Фасад в сборе	1	Створка шкафа	1	2 012	565
	Фасад в сборе	2	Створка пенала правая	1	1 004	565
	Фасад в сборе	3	Створка пенала левая	1	1 004	565
	Фасад в сборе	4	Стеклостворка левая	1	1 004	295
	Фасад в сборе	5	Стеклостворка правая	1	1 004	295
	Фасад в сборе	6	Створка центр левая	1	396	495
	Фасад в сборе	7	Створка центр правая	1	396	495
	Фасад в сборе	8	Фасад ящика	1	204	500

Фурнитура	Ед.изм.	Кол-во
Заглушка для эксц. стяжки белфорд	шт	24,00
Заглушка технологическая D 5 мм бежевая	шт	6,00
Заглушка технологическая D 8 мм бежевая	шт	14,00
стяжка hettich эксцентриковая	шт	24,00
петля четырехшарнирная накладная (китай)	шт	21,00
Ключ для стяжки евро	шт	1,00
Демфер силиконовый	шт	20,00
направляющие роликовые, 400 мм	шт	1,00
Флиппер (прозрачный) + евровинг	шт	12,00
ручка C28 мет + мет 128 мм	шт	8,00
ножка 55*55*45 мм № 2 металл	шт	14,00
полкодержатель обычный	шт	16,00
полкодержатель угловой с присоской	шт	16,00
кляймер белый	шт	24,00
штангодержатель овальный хром	шт	2,00
стяжка межсекционная D5	шт	4,00
шкант 8*30 мм	шт	16,00
шуруп 3,5*15 мм (hettich)	шт	155,00
шуруп 4,2*14 мм п/ш (саморез)	шт	30,00
Гвоздь 2 * 20 мм	шт	160,00
схема-сборки	шт	1,00
стяжка-евро 6, 3*50 мм	шт	50,00
Заглушка для евро-стяжки белфорд	шт	50,00
Ящик (ДСП) под фурнитуру (550x200x136 мм) - СБОРКА	шт	1,00
шуруп 3,5*15 мм (hettich)	шт	24,00

## Инструкция по сборке и эксплуатации мебели

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

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.

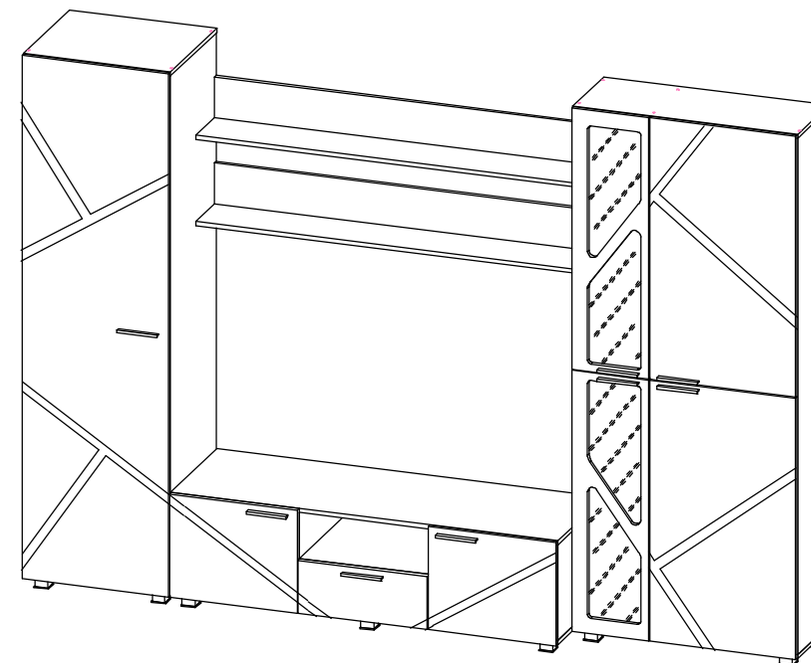
Рекомендуется использовать мягкие ткани или замшу предварительно смоченные и хорошо отжатые перед использованием.

Особенности по уходу за мебелью из разных материалов смотрите на нашем сайте [mcstyle.ru](http://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.

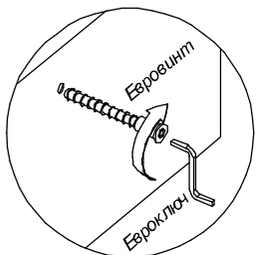
Гарантии не распространяются на изделия поврежденные при перевозке, а также при несоблюдении правил сборки, эксплуатации и хранения, изложенных в настоящей инструкции.



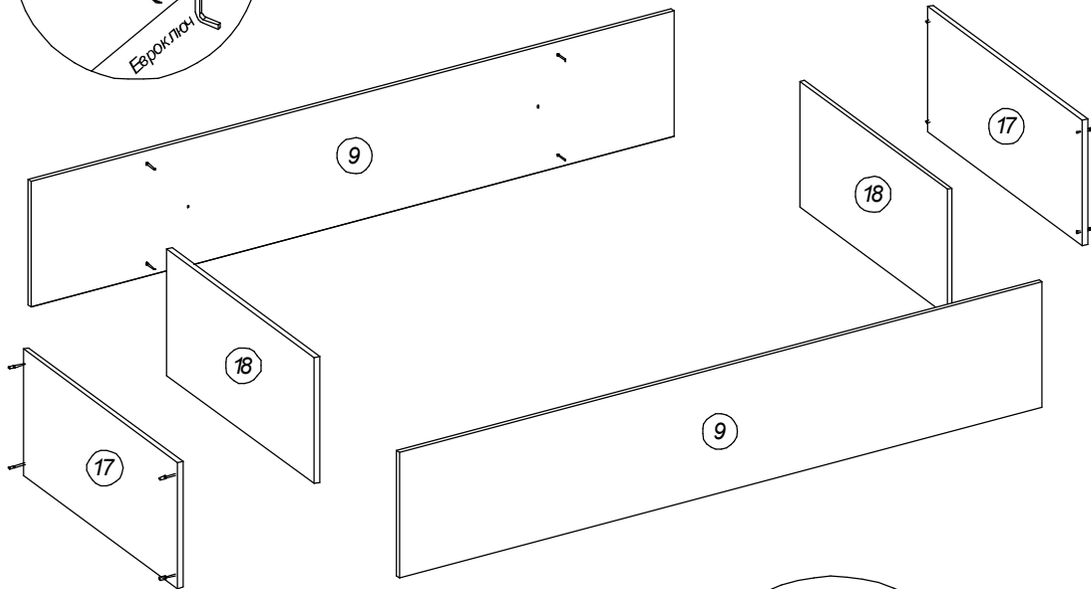
**МАНХЕТЕН Корпус к НМ-002 (Набор мебели)**

**Габариты: Д2940 x В2061 x Г509 мм**

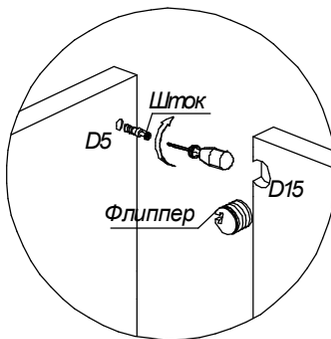
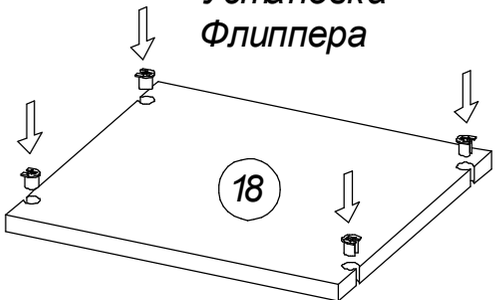
Место под ТВ 1500 x 870 мм.



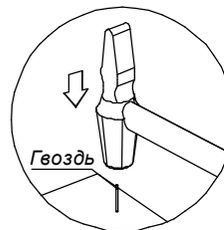
Соединить крышки и вязки с боковинами при помощи евровинтов и флипперов.



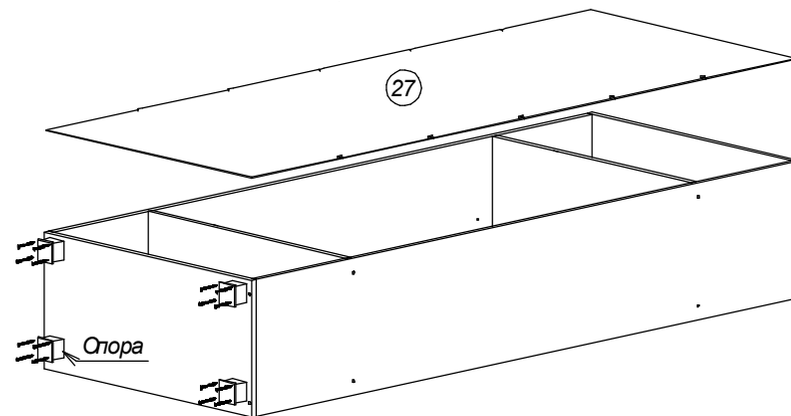
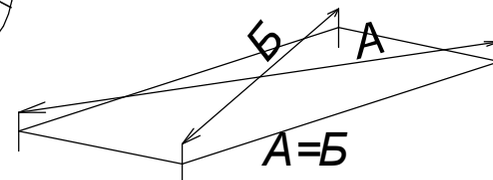
Установка Флиппера



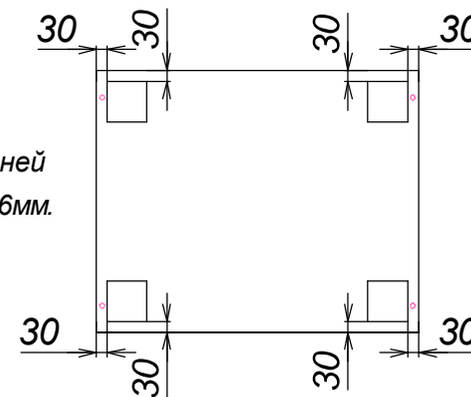
1



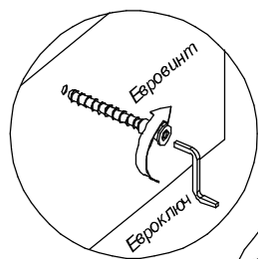
Вывернуть диагональ шкафа, крепить ЛДВП гвоздями. (A=B)



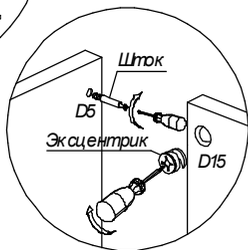
Опоры крепить к нижней крышке шурупами 4x16мм. Согласно схеме.



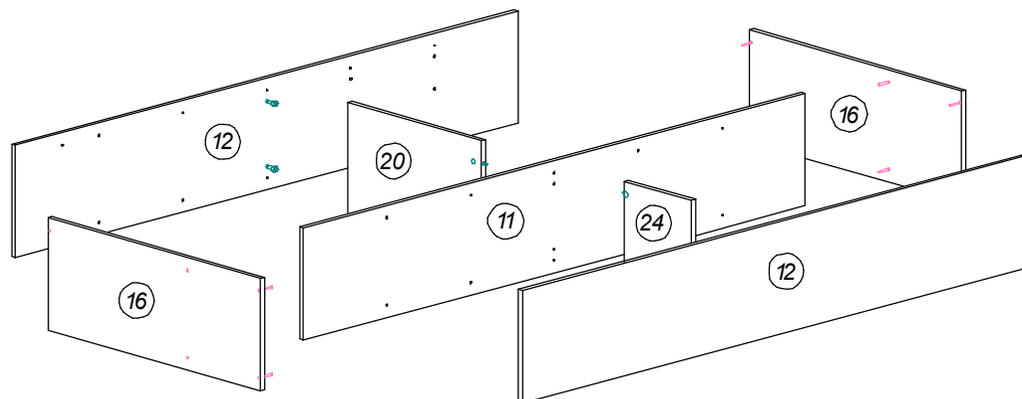
2



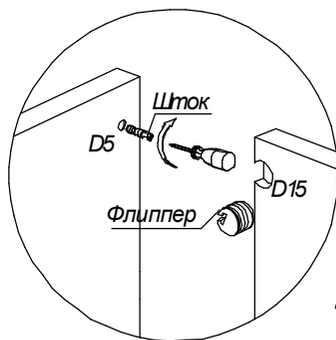
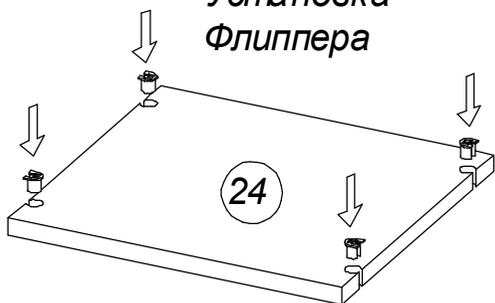
Соединить детали при помощи евровинтов, эксцентриковых стяжек и флипперов.



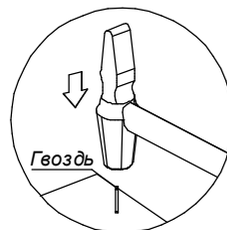
Пенал собирается как на правую так и на левую сторону, для этого необходимо определиться с расположением перегородки исходя из расположений центральных отверстий на крышках поз.16.



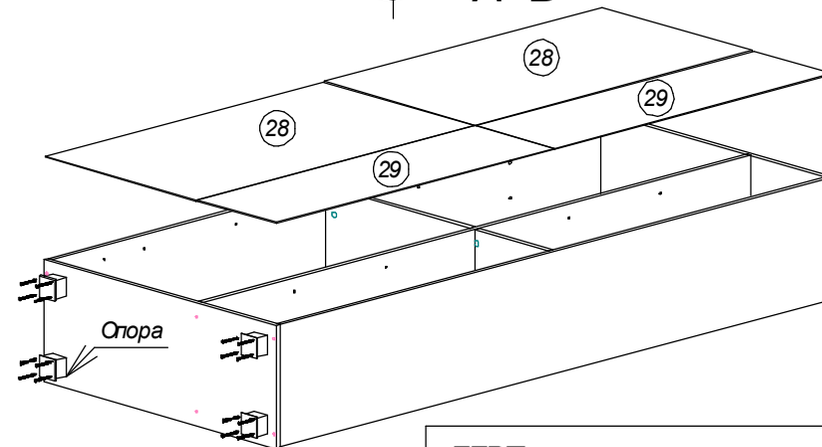
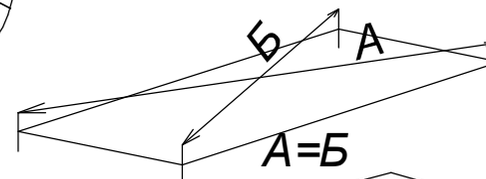
Установка Флиппера



3

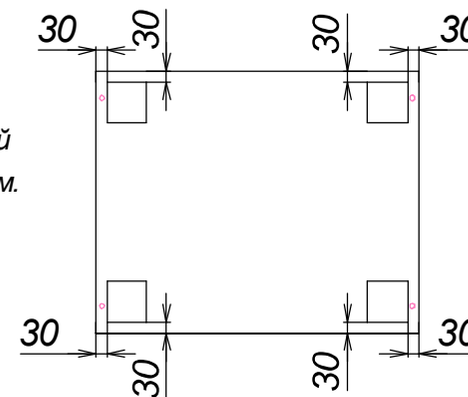


Вывернуть диагональ шкафа, крепить ЛДВП гвоздями. (A=B)



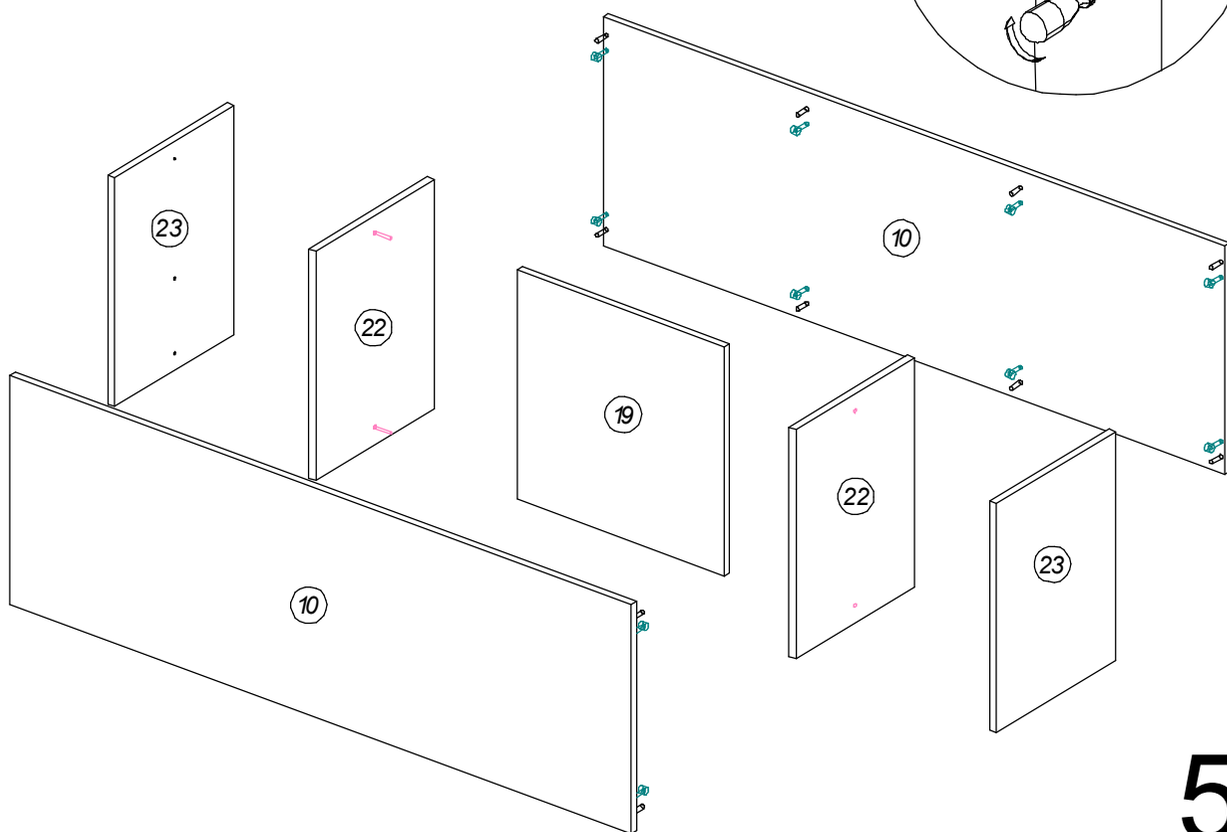
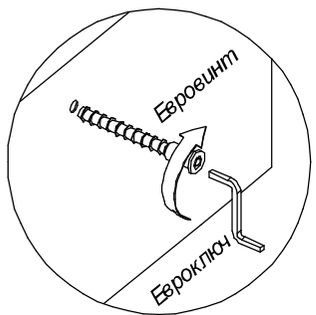
ЛДВП на стьке крепить при помощи саморезов 4.2\*14 мм (прессшайб)

Опоры крепить к нижней крышке шурупами 4x16мм. Согласно схеме.

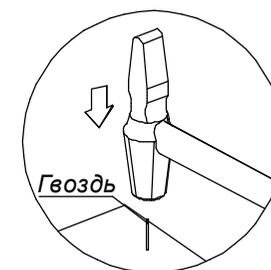
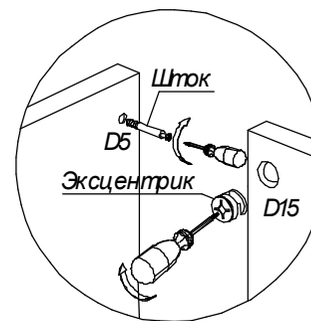
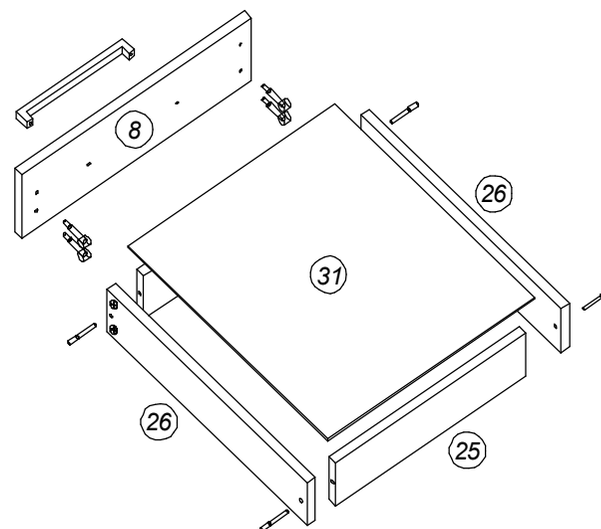
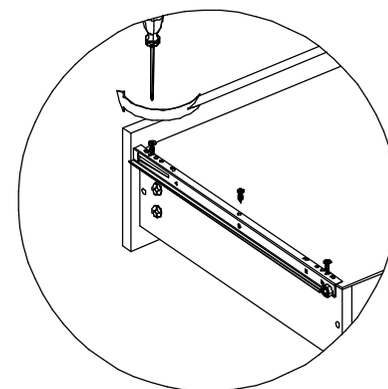
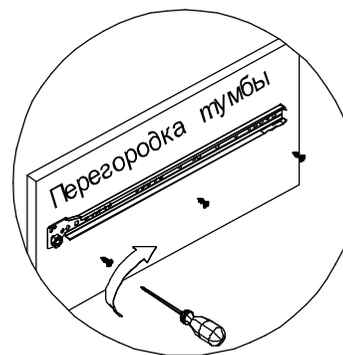


4

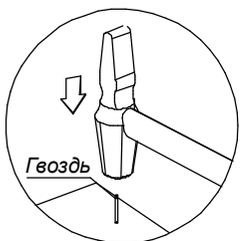
Соединить детали при помощи евровинтов, эксцентриковых стяжек.



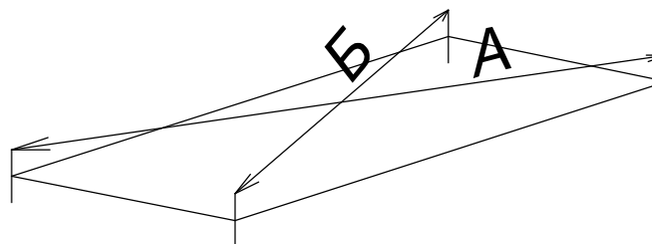
5



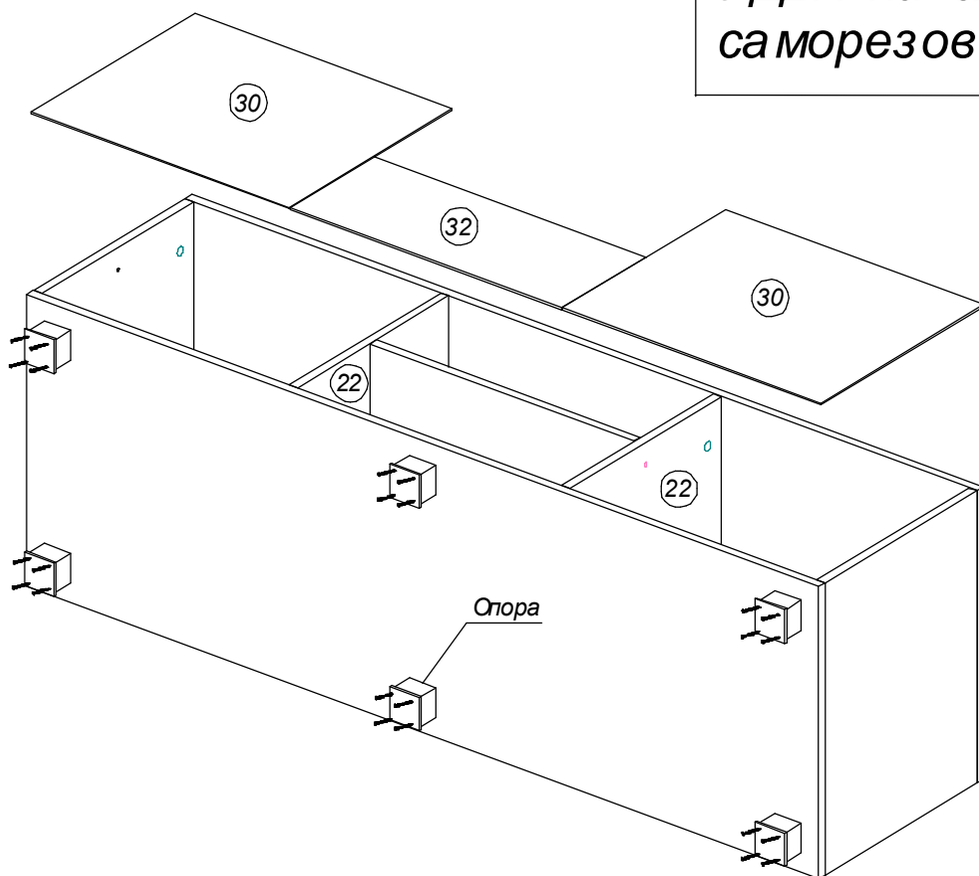
6



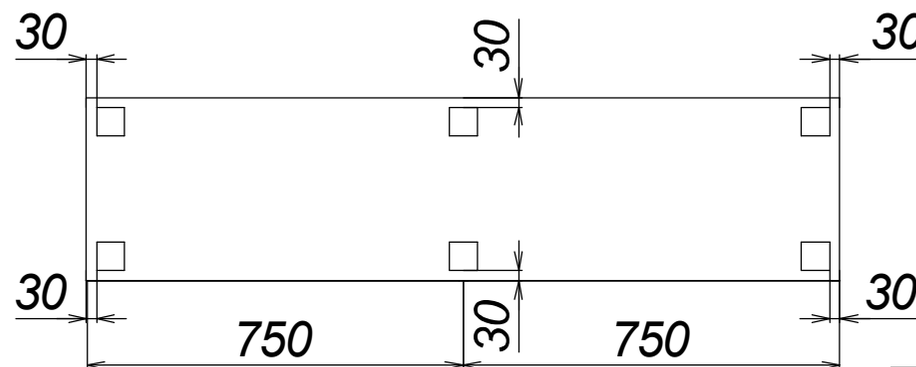
Выровнять диагональ тумбы, крепить ЛДВП гвоздями. (A=B) ЛДВП должно закрывать не более половины толщины перегородки поз.22.



ЛДВП на стыке крепить при помощи саморезов 4.2\*14 мм (прессшайб)



Опоры крепить к нижней крышке шурупами 4x16мм. Согласно схеме.



7

После сборки всех модулей гостиной, для стяжки их между собой, необходимо:

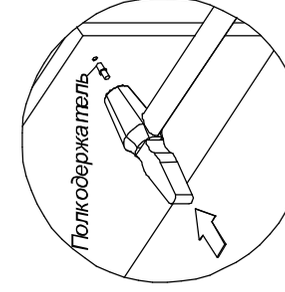
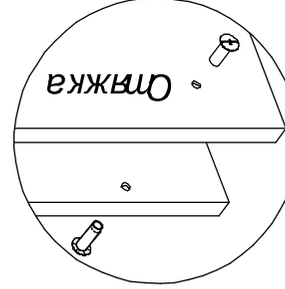
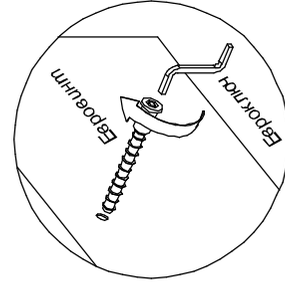
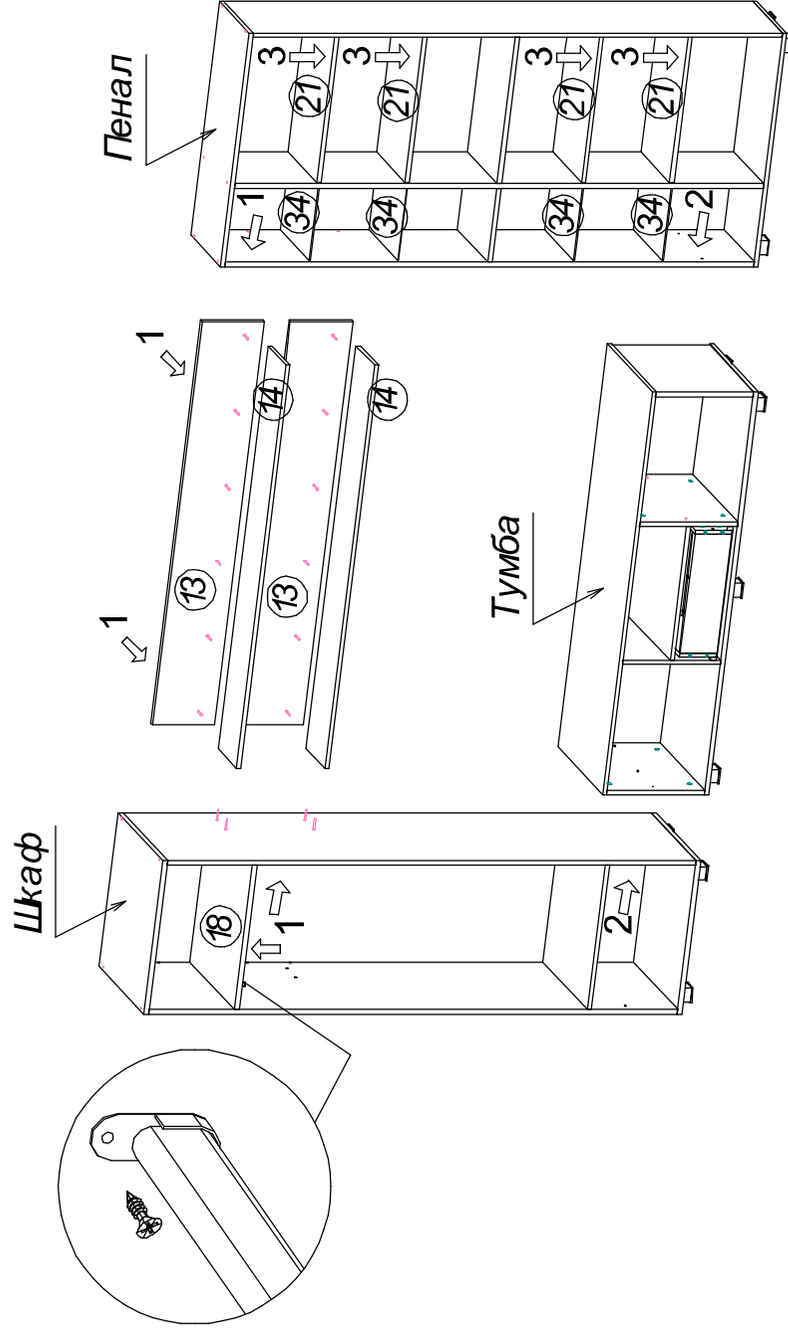
1. Временно убрать вязку шкафа поз.18. и досверлить отверстия D8мм. в боковинах шкафа и пенала закрепить панель поз.13 и вязку поз.14.

2. Затем досверлить соответствующие друг другу отверстия D5мм. в боковинах тумбы, шкафа и пенала. Стянуть при помощи межсекционных стяжек.

3. Вставить полкодержатели и полколопки поз.34. Вернуть вязку

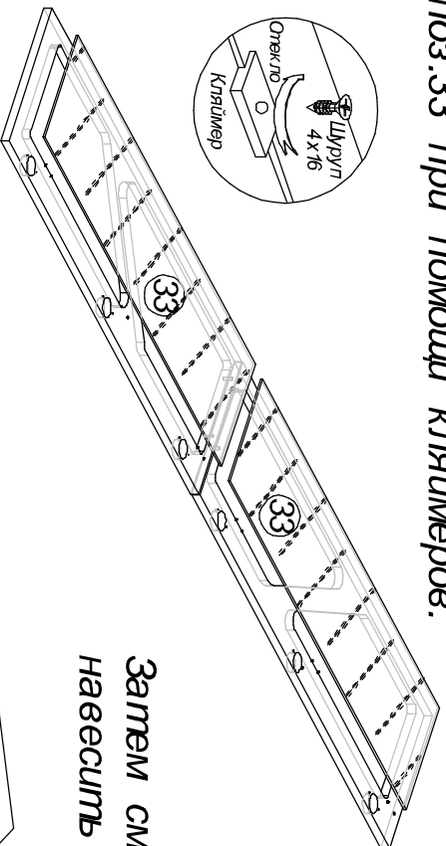
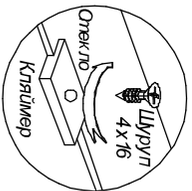
поз.18 на исходную позицию.

4. Закрепить штангодержатели шурупами 4x16мм. и установить штангу.

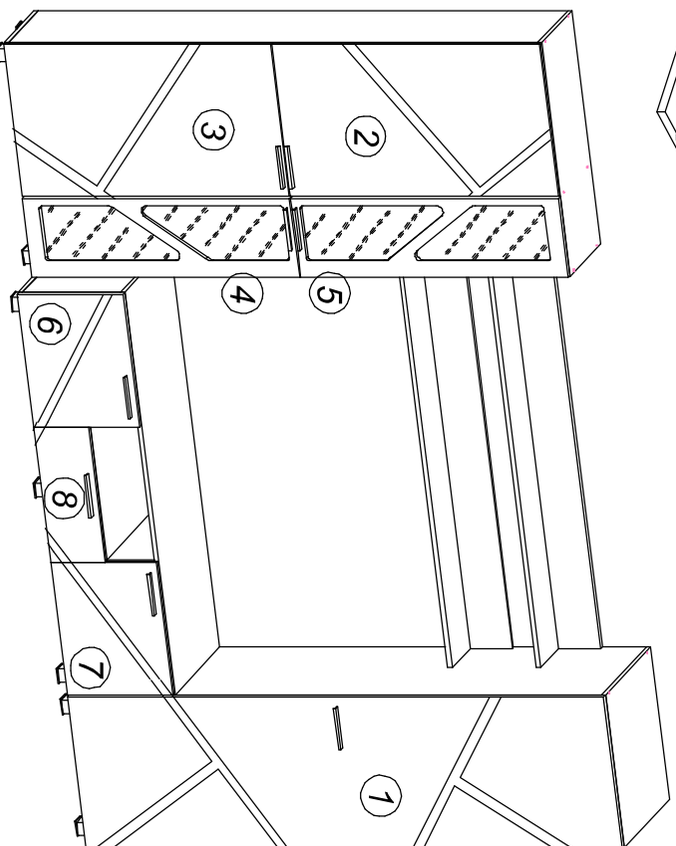
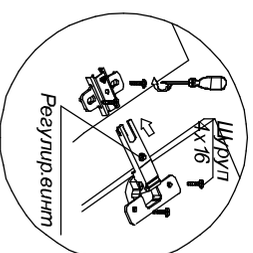


# ВОЗМОЖНО 2 ВАРИАНТА ОБОРКИ

После сборки необходимо на стеклостворки закрепить стекло поз.33 при помощи кляммеров.

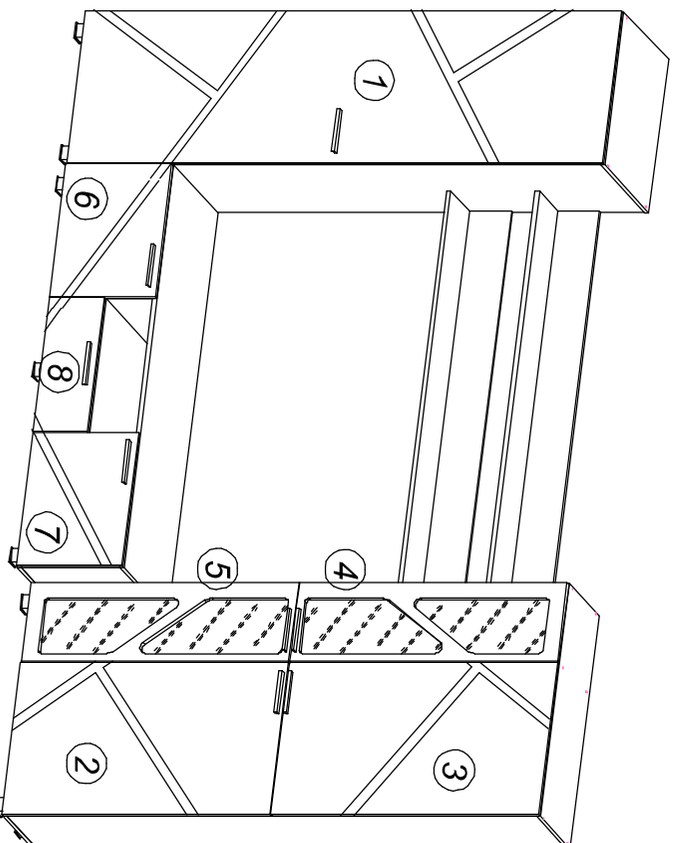


Затем смонтировать петли и навесить створки.



При правильной установке створки, отфрезерованный рисунок должен совпасть в данном виде.

При правильной установке створки, отфрезерованный рисунок должен совпасть в данном виде.



9