

**ЛДСП 16 мм(Каркас)**

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
2	Бок	1	1 934	266
3	Крышка	1	1 300	283
4	Бок лев	1	746	490
5	Ребро жесткости	1	1 094	330
8	Крышка нижняя	1	644	394
9	Бок прав/лев.	2	532	394
10	Вязка	1	644	266
11	Панель_(задняя)	1	746	148
12	Бок внутренний	1	332	266
13	Бок внешний	2	320	266
14	Бок	1	320	266
15	Задняя стенка ящика	3	553	106
16	Бок ящика прав/лев	6	350	106
6	Вязка верхняя/нижняя	2	1 283	266
1	Крышка	1	1 283	640
7	Крышка верхняя	1	644	394

**ЛДСП 16 мм(Фасад)**

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
17	Панель_(задняя)	1	1 340	330
18	Панель_(задняя)	1	1 188	330
19	Панель_(задняя)	1	352	342
20	Фасад ящика (пропил/паз)	3	173	602
21	Створка	2	314	314

**ЛХДФ 3,2 мм**

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
22	Задняя стенка	1	555	635
23	Дно ящика	3	580	355

**ПЕНОПЛАСТ 16 мм**

Поз.	Наименование	Кол-во	Размер	
100	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	652	44
101	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	442	310
102	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	189	640
103	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	537	38
110	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	640	18
104	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	152	330
104	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	152	330
105	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	650	47
106	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	40	330
107	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	644	44
108	Проложка / Пенопласт 16 мм	2	112	394
109	Проложка / Пенопласт 16 мм	1	302	350

Фурнитура	Ед.изм.	Кол-во
Заглушка для евро-стяжки венге	шт	44,00
Заглушка для эксц. стяжки венге	шт	26,00
Заглушка технологическая D 5 мм коричневая	шт	6,00
Заглушка технологическая D 8 мм коричневая	шт	2,00
стяжка-евро 6,3*50 мм	шт	60,00
стяжка hettich эксцентриковая	шт	26,00
Ключ для стяжки евро	шт	1,00
подпятник	шт	5,00
направляющие роликовые, 350 мм	шт	3,00
петля четырехшарнирная внутренняя (к)	шт	4,00
схема-сборки	шт	1,00
полкодержатель обычный	шт	4,00
шуруп 3,5*15 мм (hettich)	шт	60,00
Демпфер силиконовый	шт	10,00
Гвоздь 2 * 20 мм	шт	70,00
навес уголок с накладкой (35x45x50)+Дюбель	шт	1,00
ножка американка	шт	4,00
ручка C28 мет + мет 128 мм	шт	5,00
мм	шт	1,00
Заглушка технологическая D 5 мм бежевая	шт	6,00
Заглушка для евро-стяжки белфорд	шт	16,00

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 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.

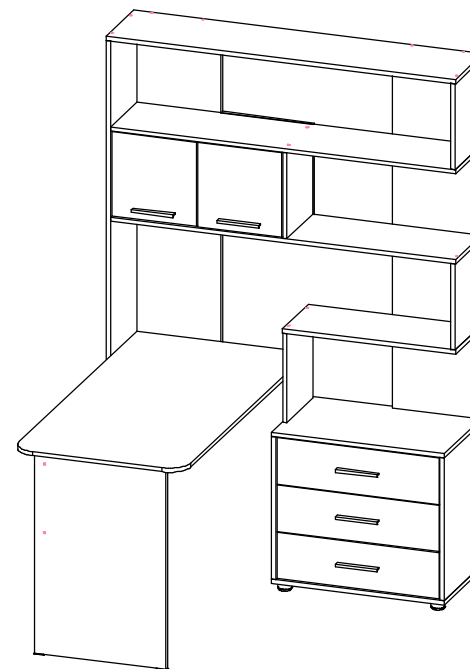
Особенности по уходу за мебелью из разных материалов смотрите на нашем сайте mcstyle.ru во вкладке "ПОКУПАТЕЛЯМ" в шапке сайта.

#### 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*



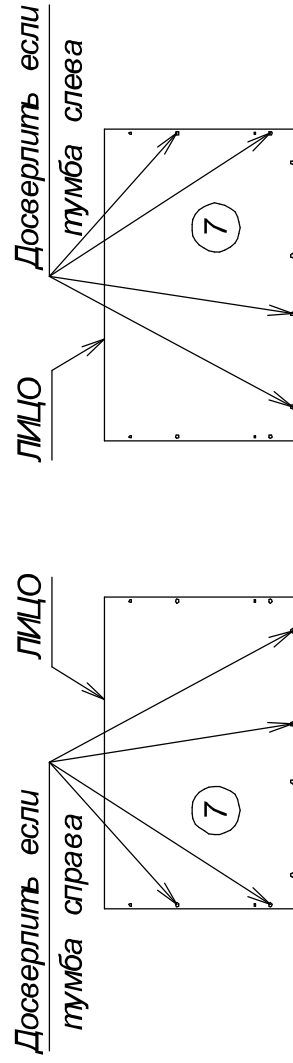
### ПАСКАЛЬ Стол СТ 103 (Уголок школьника)

Габариты: Д.1300 x В.1950 x Г.1300 мм.

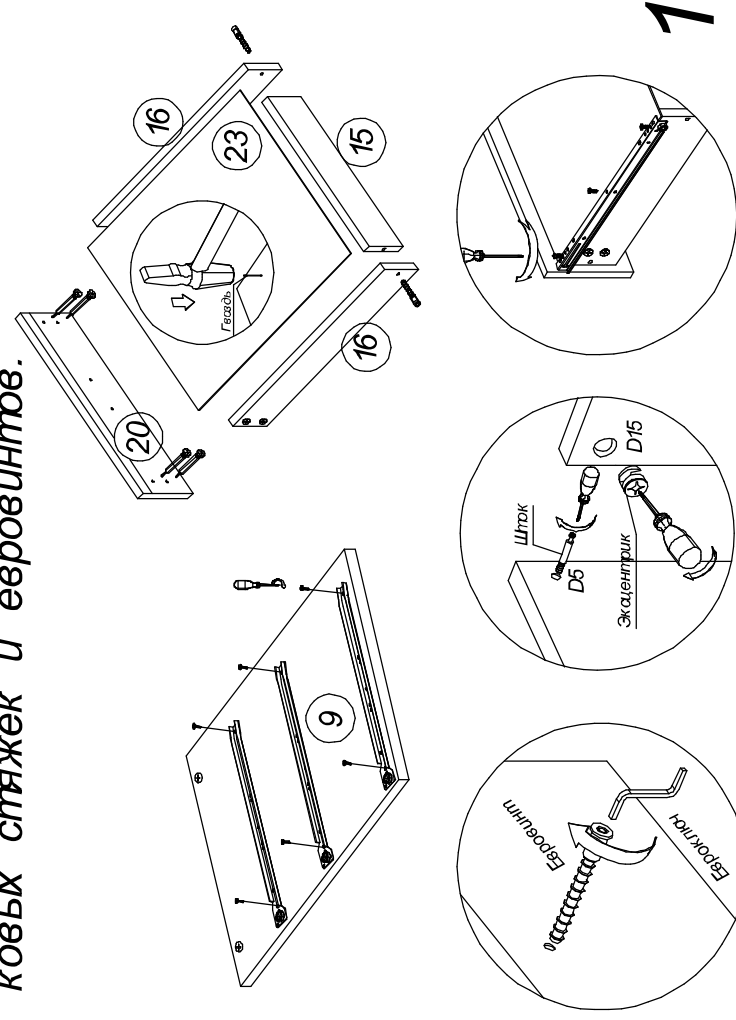
Максимальная нагрузка на роликовые направляющие до 8 кг.  
(нагрузка должна быть распределена по всей площади ящика).

Изделие имеет возможность собираться как на правую так и на левую сторону.

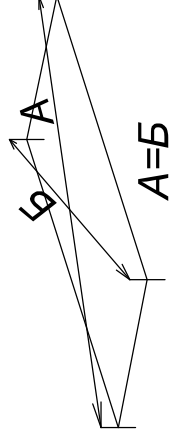
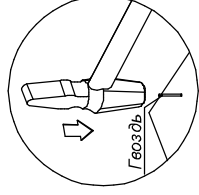
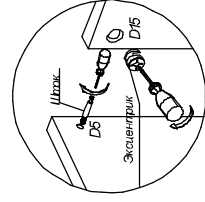
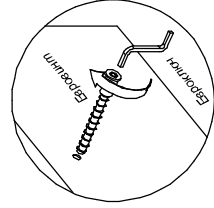
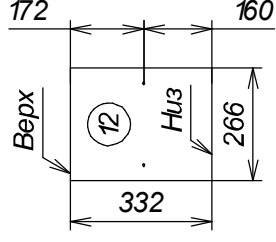
В зависимости от выбранного варианта сборки необходимо на деталях поз.7 самостоятельно доверлить отверстия D.8мм.



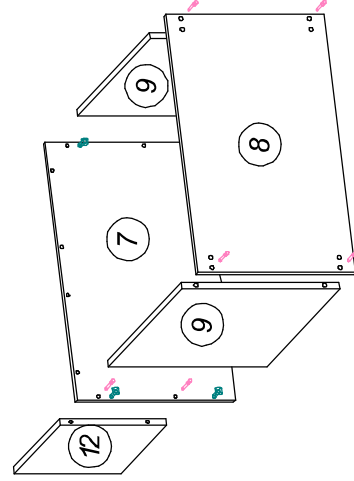
Провести карандашом по линейке линию между двумя наметками на боковинах, закрепить направляющие. Собрать ящики при помощи эксцентровых стяжек и евровинтов.



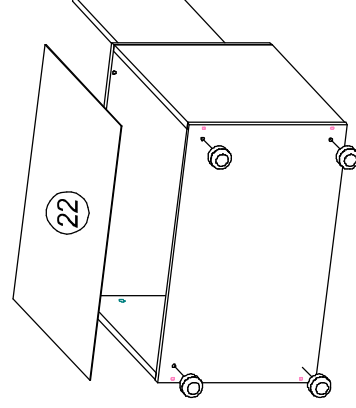
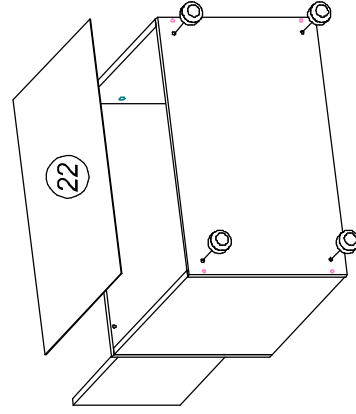
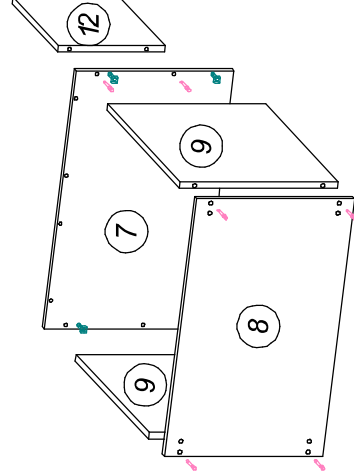
Собрать тумбу при помощи эксцентровых стяжек и евровинтов. Перед тем как закрепить заднюю стенку гвоздями необходимо у сборного каркаса выровнять диагонали (A=B).



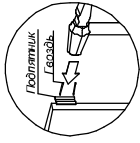
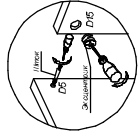
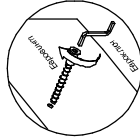
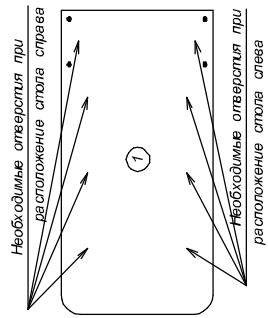
### Вариант 1



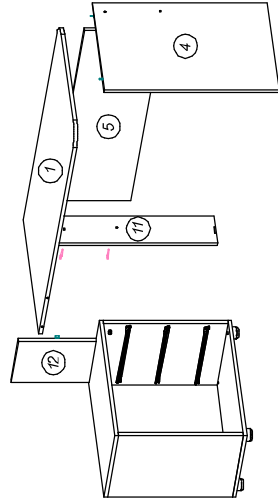
### Вариант 2



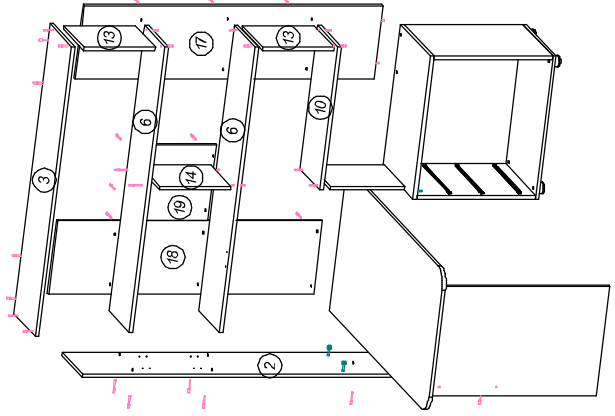
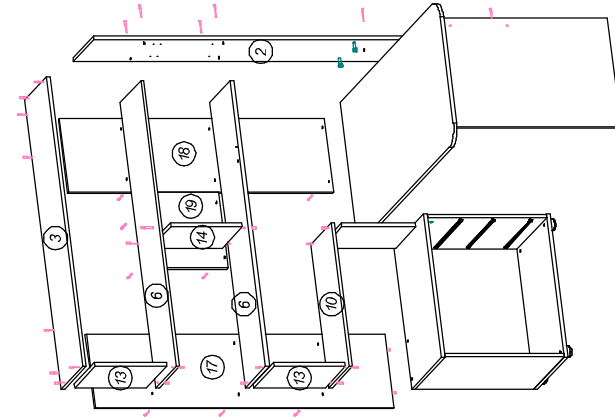
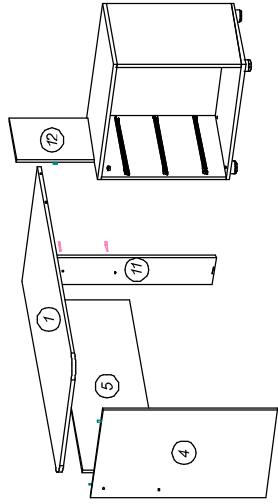
Собрать конструкцию при помощи эксцентриковых стяжек и евровинтов, используя необходимые отверстия на детали поз.1 исходя из варианта сборки.  
**ПРИМЕЧАНИЕ** Деталь №8 выступает на 16мм относительно крышки поз.1, но НЕ крепится к детали поз.2



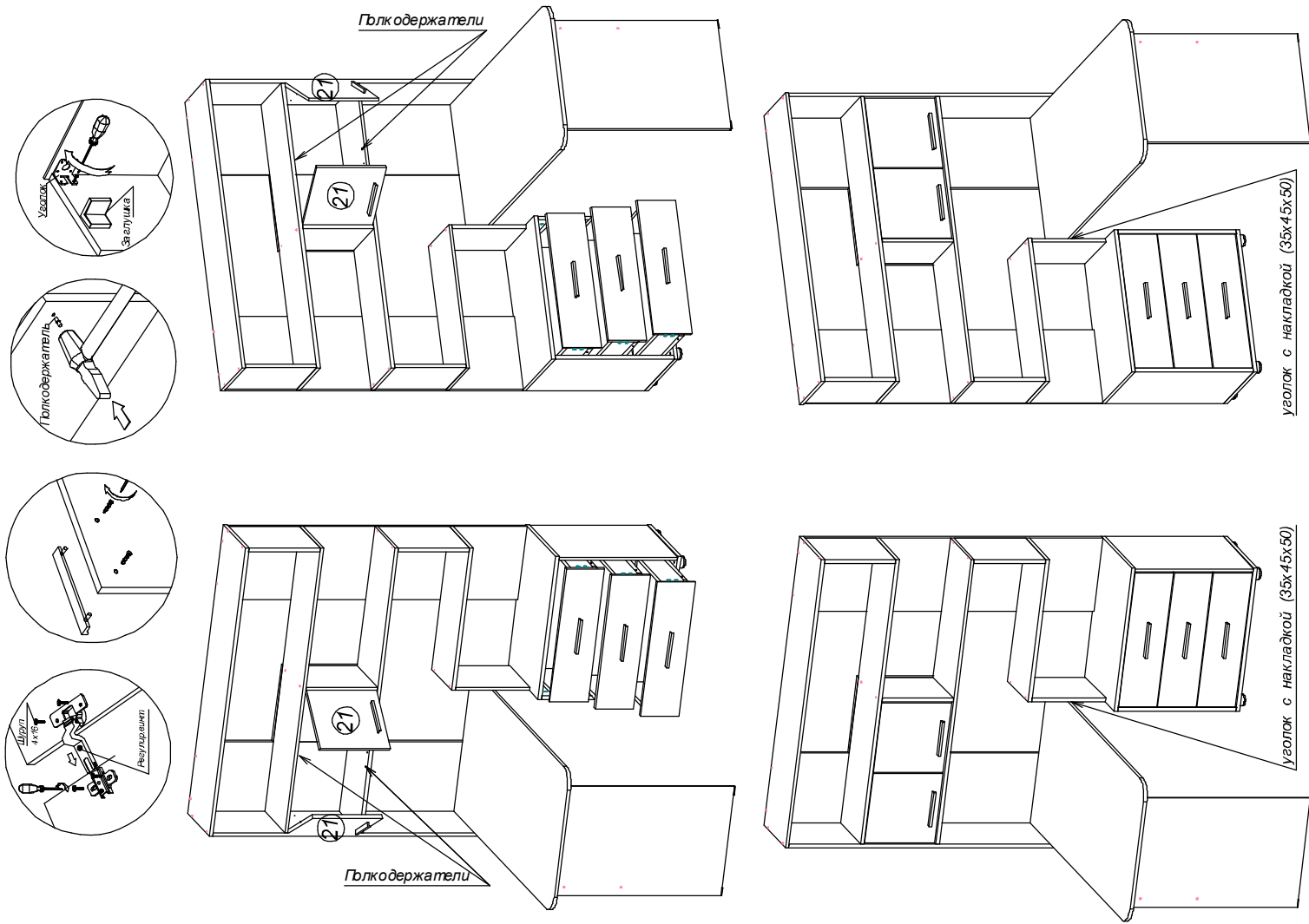
Вариант 1



Вариант 2



Превесить створки, вставить ящики, установить ручки.  
 Для фиксации створок установить полкодержатели.  
 Для увеличения прочности столешницы установить уголок с накладкой (35x45x50).



уголок с накладкой (35x45x50)

уголок с накладкой (35x45x50)