ТУЧКА ФОТОПЕЧАТЬ



Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за покупку! Надеемся, что данная инструкция по сборке поможет легко и быстро собрать и установить приобретенную вами мебель.

Для удобства транспортировки, защиты мебели от механических и других воздействий, а также для сохранения внешнего вида мебель поставляется в упаковке, в разобранном виде.

Стоимость сборки не включена в стоимость изделия. Сборку и установку рекомендуется производить после изучения инструкции.

Перед сборкой необходимо проверить наличие всех деталей и фурнитуры по комплектовочной ведомости (инструкции), представленной в инструкции. Убедитесь, что все детали целы, не имеют грубых дефектов (царапин, сколов). Претензии по количеству и качеству сборочных единиц после сборки изделия не принимаются.

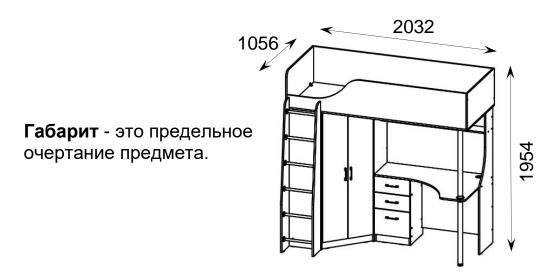
При наличии дефектов, сохранять упаковку всех пакетов.

Предприятие – изготовитель не несет ответственности за дефекты, возникшее в процессе сборки и эксплуатации изделия не по назначению.

Гарантия не распространяется на изделия, подвергнутые модификации не на предприятии – изготовителе.

Помните! Несоблюдение вышеизложенных условий является основанием утраты права на гарантийное обслуживание.

Технические данные (габарит)



*Размер спального места (под матрац) – 2000х800мм

Рекомендации по сборке

Перед началом сборки и дальнейшей эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством. Сборку мебели необходимо производить в полном соответствии со сборочными чертежами (схемами). Если вам не удается собрать изделие самостоятельно, рекомендуется привлечь квалифицированных специалистов.

Для сборки вам потребуется ключ (для евровинта) из набора фурнитуры, крестообразная отвертка, шуруповерт, сверло D3мм, карандаш, линейка, набор шестигранников. Изделие рекомендуется собирать <u>вдвоем</u> на ровной чистой поверхности. Соблюдайте последовательность действий, представленных на схемах сборки.

Транспортировка и хранение мебели

При транспортировке не допускать попадания влаги, ударов и тряски.

Мебель должна храниться и эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющих отопление и вентиляцию, с температурой от +5°C до +35°C и с относительной влажностью 45-70%.

Сборка мебели

Взаимное расположение деталей изделия указано на схеме сборки. При сборке обеспечить плотную затяжку всех винтовых соединений.

Закончив сборку каркаса, проверить его прямоугольность по диагоналям, при их равенстве закрепить задние стенки (при наличии стыковочного элемента установить его на задние стенки).

Внимание покупателя

Возможна замена фурнитуры и комплектующих по наличию на предприятии. Предприятие имеет право вносить изменения в конструкцию изделия.

Уход и эксплуатация

При уходе за корпусами и фасадами не применяйте абразивные бытовые материалы, а также реактивы, содержащие растворители или ацетон.

Особое внимание обратите на уход за фасадами с отделкой глянцевыми, матовыми пленками. Протирайте поверхность фасадов только мягкой фланелевой салфеткой, не используйте спиртосодержащие средства, а также мебельные полироли и воски; при уходе за фасадами применяйте 1% мыльный водный раствор.

Не допускайте прямого попадания воды на торцы и пласт деталей из ламинированной плиты.

Распашные шкафы и тумбы могут открываться на 90°. Внимание: при попытке открыть на больший угол петли могут выйти из строя.

Избегайте загрязнения и попадания посторонних предметов в механизмы мебельной фурнитуры.

Не перегружайте мебельные полки; максимально допустимая нагрузка - не более 10 кг на одну вкладную полку.

Несоблюдение правил хранения, ухода и эксплуатации может привести к сокращению срока службы мебели и преждевременному ее выходу из строя.

Гарантия

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям стандарта ГОСТ 16371 при соблюдении условий транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации в течении 24 месяцев.

Предприятие не несет ответственности и не принимает претензии по механическим повреждениям, возникшим при транспортировке частным автотранспортом (самовывоз).

По дефектам, появившимся из-за несоблюдения покупателем правил эксплуатации и ухода за мебелью претензии не принимаются.

Места крепления и резьбовые соединения:

Периодически в процессе эксплуатации, резьбовые соединения, в случае их ослабления, необходимо подтягивать. При сборке избегайте неосторожных и излишних усилий.

<u>После сборки всех блоков собрать изделие на другую сторону нельзя, иначе</u> <u>отверстия от крепежа окажутся с лицевой стороны</u>

Таблица 1 - Комплектовочная ведомость фурнитуры и метизов

Nº	Наименование	Вид	Кол-во
1	Евровинт 7х50мм		126
2	Заглушка D8мм	8	8
3	Заглушка для евровинта	7	126
4	Заглушка для эксцентрика	•	12
5	Ключ к евровинту	7	1
6	Направляющие шариковые 350мм		3
7	Опора, регулируемая в трубу D50мм	O Section 1	1
8	Петля вкладная 45° с доводчиком	\$	6
9	Подпятник		20
10	Розетка для компьютерного стола		7
11	Ручка LX-ZA2150 (128мм)		5
12	Саморез 3,5х16мм	1994	221
13	Саморез 3х25мм	MATTER STATE OF THE PARTY OF TH	8
14	Саморез 4х16мм (для петель)		24
15	Соединитель ДВП, L = 0,569м		2
16	Стяжка межсекционная 8х32мм		6
17	Штанга D25мм, L = 0,334м		6
18	Штанга D25мм, L = 0,798м		1
19	Труба D50мм, L = 1,518м		1
20	Уголок ПВХ 25х25мм		2
21	Шкант 8x30мм		13
22	Штангодержатель D25мм	•	14
23	Штангодержатель D50мм		3
24	Эксцентрик + шток для плиты 16мм		12

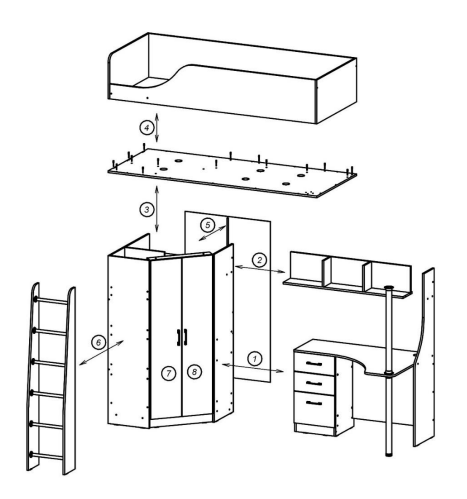


Рисунок 1 – Сборка блоков детской «шкаф слева»

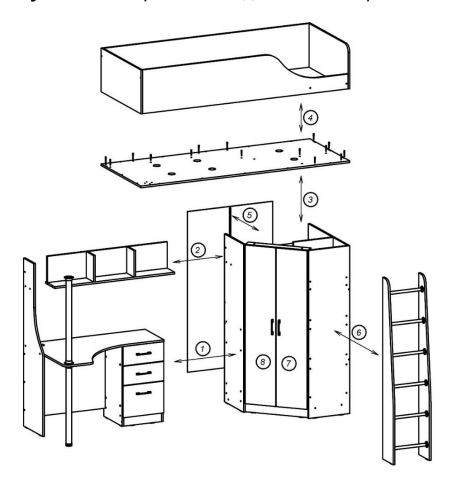


Рисунок 2 – Сборка блоков детской «шкаф справа»

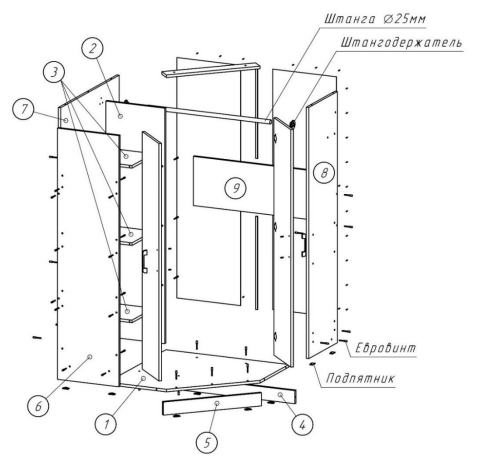


Рисунок 2 - Схема сборки шкафа

Порядок сборки осуществляется согласно нумерации деталей. Перед тем как соединять детали рекомендуется прикрепить подпятники к деталям №4,5,6,7,8. Подпятники крепятся на расстоянии 50мм от края детали. На деталях №7 и №8 нет меток под штангодержатели — из-за «универсальности», иначе метки могут оказаться с лицевой стороны.

Для того чтобы закрепить штангодержатели необходимо наметить карандашом место установки на деталях №7 и №8, размеры указаны на рисунке 3.

Таблица 2 - Комплектовочная ведомость (Рисунок 2)

Nº	Наименование детали	Размер, мм	Кол-во
1	Дно шкафа	816x800	1
2	Фронталь шкафа под полки	1438x384	1
3	Полки	384x300	3
4	Порог 1	800x80	1
5	Порог 2	616x80	1
6	Боковина шкафа левая	1534x400	1
7	Стоевая шкафа	1534x816	1
8	Боковина шкафа правая	1534x400	1
9	Ребро жесткости шкафа	800x300	1

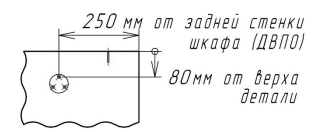


Рисунок 3 – Схема установки штангодержателей в шкаф

Перед тем как прикручивать штангодержатели необходимо ослабить «стопор» в держателях и вставить в них штангу (L = 0,798м). Далее после сборки шкафа прикрутить штангу в намеченное карандашом место установки.

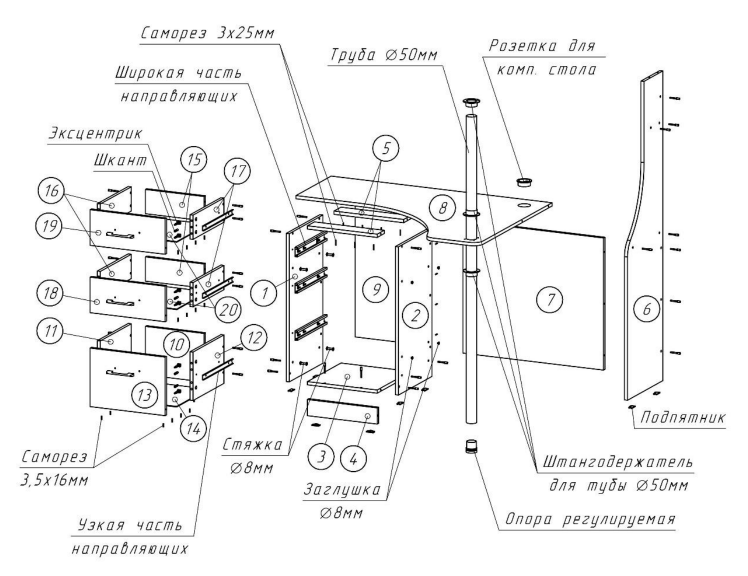


Рисунок 4 - Схема сборки компьютерного стола

Порядок сборки осуществляется согласно нумерации деталей. Перед тем как соединять детали рекомендуется прикрепить подпятники к деталям №1,2,4,6. Подпятники крепятся на расстоянии 50мм от края детали. Также необходимо разъединить направляющие как показано на рисунке 5 и прикрутить широкую часть к боковинам тумбы детали №1 и №2. Узкую часть направляющих крепить после сборки ящиков к боковинам ящика по центру.

Перед тем как прикручивать ДВПО, необходимо измерить диагонали выдвижного ящика (каркаса тумбы) – они должны быть равны, иначе возможен перекос.



Рисунок 5 – Разъединение направляющих для монтажа

Крышка стола (деталь №8) крепится евровинтами к фигурной стоевой детской, и к шкафу, а также саморезами 3х25мм через планки (детали №5 рисунок 4). Меток в планках нет, в виду «универсальности» детской.

Таблица 3 - Комплектовочная ведомость (Рисунок 4)

Nº	Наименование детали	Размер, мм	Кол-во
1	Боковина тумбы левая	734x380	1
2	Боковина тумбы правая	734x380	1
3	Дно тумбы	380x368	1
4	Порог тумбы	368x80	1
5	Планки тумбы	368x80	2
6	Стоевая детской фигурная	1534x400	1
7	Ребро жесткости стола	766x654	1
8	Крышка стола	1166x832	1
9	Задняя стенка тумбы (ДВПО)	652x398	1
10	Фронталь большого ящика	310x240	1
11	Боковина большого ящика левая	350x240	1
12	Боковина большого ящика правая	350x240	1
13	Фасад большого ящика	396x290	1
14	Дно ящика (ДВПО)	354x340	1
15	Фронтали малых ящиков	310x120	2
16	Боковины малых ящиков левые	350x120	2
17	Боковины малых ящиков правые	350x120	2
18	Фасад среднего ящика	396x176	1
19	Фасад верхнего ящика (белый)	396x176	1
20	Дно малых ящиков (ДВПО)	354x340	2

Перед установкой крышки стола необходимо вставить «опору регулируемую» в трубу D50мм, затем держатели трубы D50мм, и вставить трубу D50мм в крышку стола. Далее рекомендуется просверлить четыре отверстия сверлом D3мм по центру планок (деталь №5 рисунок 4) на расстоянии 34мм от края планки с шагом 100мм, и затем устанавливать крышку стола.

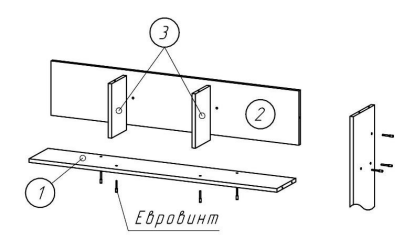


Рисунок 6 - Схема сборки полки

После сборки полки, соединяем компьютерный стол и шкаф евровинтами и стяжками D8мм, предварительно оставив место у стены для последующей сборки кровати и прикручивания ДВПО к шкафу.

Nº	Наименование детали	Размер, мм	Кол-во
1	Полка	1166x190	1
2	Фронталь полки	1166x240	1
3	Стоевая полки	240x150	2

Таблица 4 - Комплектовочная ведомость (Рисунок 6)

Компьютерный стол и шкаф соединяются стяжками D8мм, а также евровинтами. Если выдвижные ящики вставлены в тумбу – то нужно их извлечь, нажав на пластмассовые «флажки» как это показано на рисунке 5. Обращаю Ваше внимание, что флажки на направляющих собранного ящика нажимаются в разные стороны, один вверх, другой вниз.

После соединения шкафа и стола – вдвоем установить полку.

После соединения шкафа, компьютерного стола и полки, необходимо прикрепить дно кровати (Рисунок 7, деталь №1), и далее детали в порядке очередности. Перед установкой деталей 4 и 5 (Рисунок 7) – вставить шканты в дно кровати, затем прикрутить евровинтами. Боковина кровати левая (деталь №5, Рисунок 7) дополнительно крепится уголками ПВХ 25х25мм. Перед прикручиванием задней стенки шкафа (ДВПО) – измерить диагонали шкафа – они должны быть равны.

Упор фасадов шкафа (Рисунок 7, деталь №7) крепится стяжками D8мм

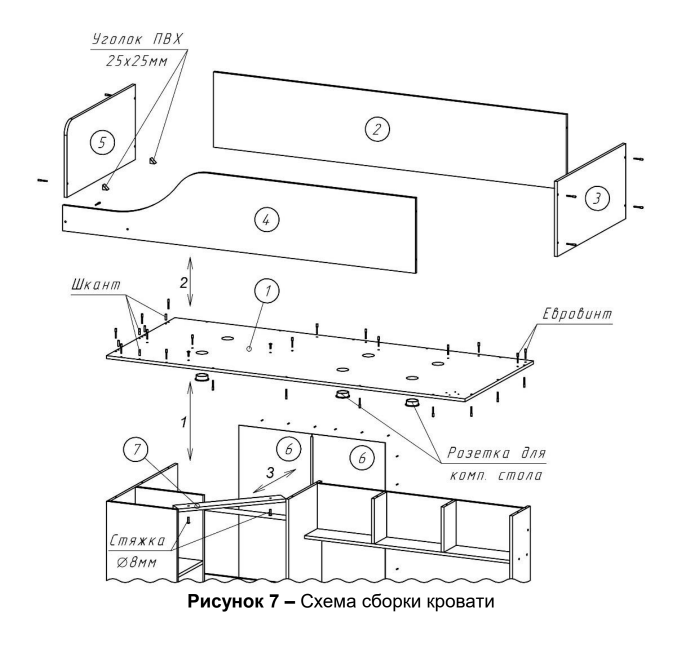


Таблица 5 - Комплектовочная ведомость (Рисунок 7)

Nº	Наименование детали	Размер, мм	Кол-во
1	Дно кровати	2032x832	1
2	Фронталь кровати нелицевая	2000x400	1
3	Боковина кровати правая	832x400	1
4	Фронталь кровати лицевая	2000x400	1
5	Боковина кровати левая	832x400	1
6	Задняя стенка шкафа (ДВПО)	1468x414	2
7	Упор для фасадов шкафа	588x80	1

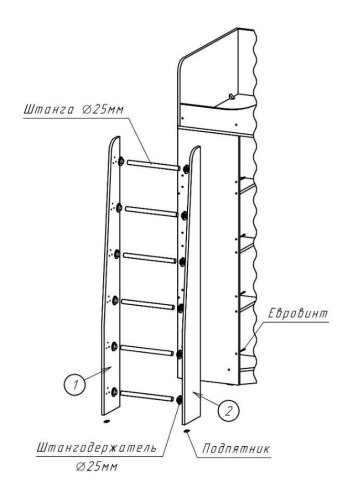


Рисунок 8 – Схема сборки лестницы

Прикрутить штангодержатели по меткам к деталям 1 и 2 (Рисунок 8) и ослабить на них «стопора» при помощи шестигранника (не идет в комплекте). Затем вставить штанги D25мм, L = 0,334м и прикрутить к боковине шкафа и фронтали кровати лицевой евровинтами. Затянуть стопора на штангодержателях.

Таблица 6 - Комплектовочная ведомость (Рисунок 8)

Nº	Наименование детали	Размер, мм	Кол-во
1	Боковина лестницы левая	1660x220	1
2	Боковина лестницы правая	1160x220	1

Меток на боковинах шкафа под петли нет из-за «универсальности» детской, иначе они оказались бы с лицевой стороны. Вставьте петли «чашками» в фасады и закрутите саморезами 4х16мм, они должны быть в отдельном пакетике в фурнитуре. Внутри шкафа на боковинах начертите линию карандашом на расстоянии 37мм от лицевого края, затем откройте петли на фасадах и приложите дверь к боковине шкафа максимально прижав ко дну кровати (нужно делать вдвоем!), прикрутите крестовину пели к боковине шкафа. У петель есть регулировка как вертикальная, так и горизонтальная – отрегулируйте все зазоры.

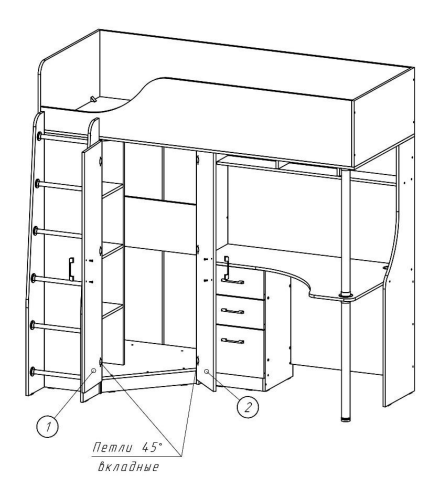


Рисунок 9 – Установка фасадов шкафа

Таблица 7 - Комплектовочная ведомость (Рисунок 9)

Nº	Наименование детали	Размер, мм	Кол-во
1	Фасад шкафа левый	1450x290	1
2	Фасад шкафа правый	1450x290	1

Помните - если Вам не удаётся собрать изделие самостоятельно, Вы всегда можете обратиться в магазин, в котором приобретали мебель и вызвать квалифицированного сборщика, телефон указан в товарной накладной.

Спасибо за внимание!

