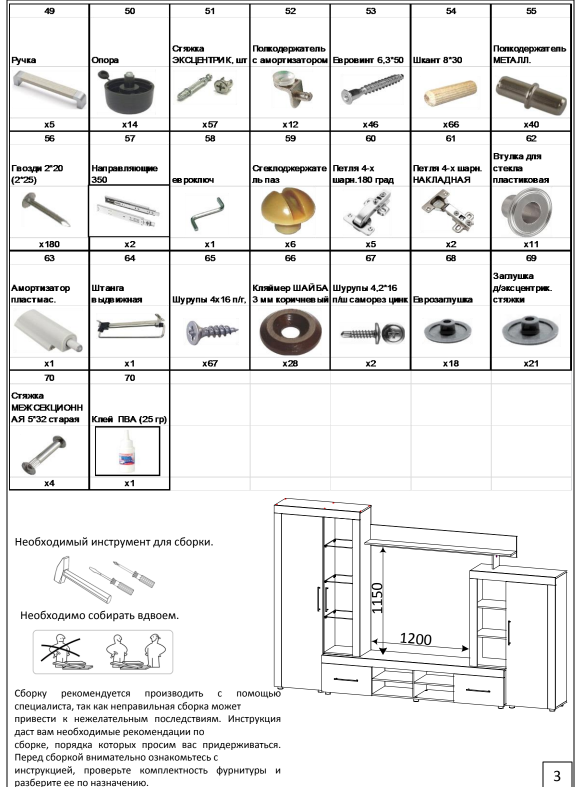
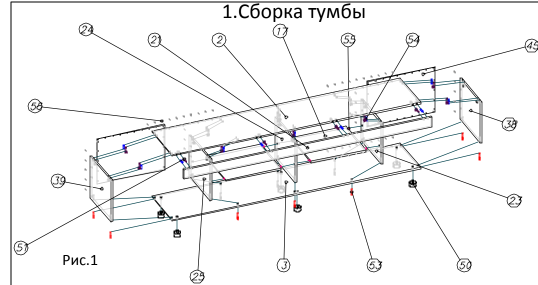


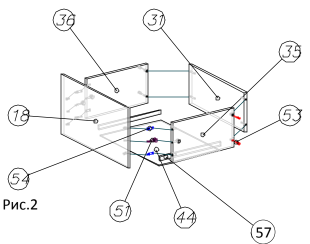
2 п/п	Наименование	Длина, мм	Ширина, мм	Кол-во дет.	Материал
	Упа	ковка № 1	1	<u> </u>	l .
Дета					
28	Полка левая шкафа м.	375	320	1	ЛДСП 16 мм
19	Связка шкафа	506	323	2	ЛДСП 16 мм
11	Боковина левая шкафа м.	984	324	1	ЛДСП 16 мм
8	Перегородка шкафа м.	1 352	324	1	ЛДСП 16 мм
9	Боковина правая шкафа м.	1 352	324		ЛДСП 16 мм
7	Боковина шкафа правая	1 504	324	1	ЛДСП 16 мм
4	Боковина шкафа левая	1 872	324		ЛДСП 16 мм
5	Перегородка шкафа	1 872	324	1	ЛДСП 16 мм
	Упа	ковка № 2			
Дета	ли				
1	Фасад	446	1 821		ЛДСП 16 мм
6	Фасад шкафа м.	452	1 301		ЛДСП 16 мм
18	Фасад ящика	543	301		ЛДСП 16 мм
29	Фасадная планка	1 434			ЛДСП 16 мм
30	Планка правая шкафа м.	1 304			ЛДСП 16 мм
45	Задняя стенка тумбы	382			ЛХДФ
44	Дно ящика	483	348		ЛХДФ
43	Задняя стенка малая шкафа м.	996			ЛХДФ
41	Задняя стенка шкафа м.	1 380			ЛХДФ
42	Задняя стенка малая шкафа	1 518			ЛХДФ
40	Задняя стенка шкафа	1 902	528	1	ЛХДФ
_		ковка № 3			
Дета					
37	Стойка	150			ЛДСП 16 мм
35	Боковина ящика правая	350			ЛДСП 16 мм
36	Боковина ящика левая	350			ЛДСП 16 мм
23	Перегородка тумбы правая	352			ЛДСП 16 мм
24	Перегородка тумбы центральная	352			ЛДСП 16 мм
25	Перегородка тумбы левая	352	384		ЛДСП 16 мм
38	Бок тумбы правый	352			ЛДСП 16 мм
39 17	Бок тумбы левый	352	384		ЛДСП 16 мм
31	Полка тумбы	439 453	380 200		ЛДСП 16 мм ЛДСП 16 мм
20	Задняя панель ящика				ЛДСП 16 ММ
20 14	Полка шкафа	506			
10	Полка	1 588			ЛДСП 16 мм ЛДСП 16 мм
22	Задняя стойка	1 588 1 824			ЛДСП 16 ММ
2	Планка левая шкафа Крышка тумбы	1 981	384		ЛДСП 16 ММ
3	Дно тумбы	1 981			ЛДСП 16 ММ
<u> </u>	Планка тумбы	1 982			ЛДСП 16 ММ
<u> </u>		ковка № 4		<u> </u>	рідсіі і омм
Дета		KUBKA N= 4			
<u>дета.</u> 26	Дно шкафа малое	375	324	1	ЛДСП 16 мм
27	Дно малое шкафа м.	375			ЛДСП 16 ММ
15	Дно шкафа м.	538			ЛДСП 16 ММ
16	Дно шкафа м.	538			ЛДСП 16 ММ
12	Крышка шкафа	929			ЛДСП 16 ММ
13	Крышка шкафа м.	929		1	ЛДСП 16 ММ ЛДСП 16 ММ
32	Планка горизонтальная шкафа	930			ЛДСП 16 ММ
33	Планка поризонтальная шкафа	930			ЛДСП 16 ММ
34	Планка шкафа м.	920			ЛДСП 16 ММ
-		ковка № 5		<u>'</u>	17.74 OTT TO WIN
Мате	риалы	JERG II- J			
47	372*320 стекло 6 мм еврокромка с		1	3	I
.,		ковка № 6			
Дета					
	-				



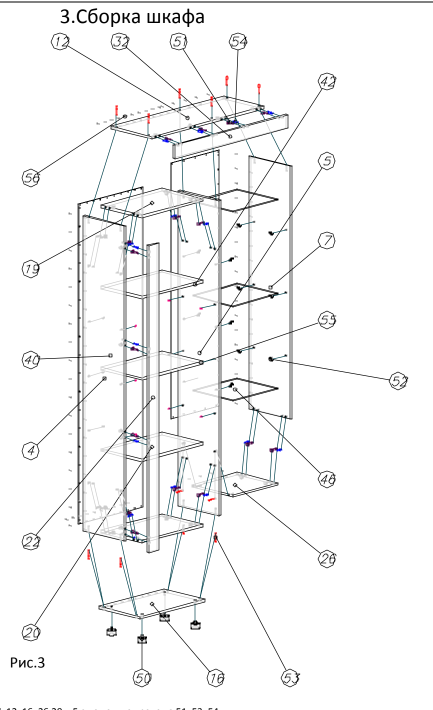


- 1. Сборку осуществлять необходимо двум специалистам. Перед сборкой, определить место установки набора, вскрыть пакеты и согласно схеме сборки прикрепить необходимую фурнитуру по наколкам и отверстиям. После этого можно приступать к сборке согласно схеме.
- 2. Сборка производится горизонтально, тыльной стороной вниз. Установить ответные части направляющих 47 на боковины и перегородки 23, 25, 38, 39 с помощью шурупов 58.
- 3. Закрепите детали 39, 25, 24, 23, 38 между деталями 2 и 3 с помощью крепежей 53, 54 и 51.
- 4. Закрепите задние стенки 45 к собранной конструкции гвоздями 56. Соблюдайте равенство диагоналей конструкции.
- 5. Установите опоры 50 к собранной конструкции.

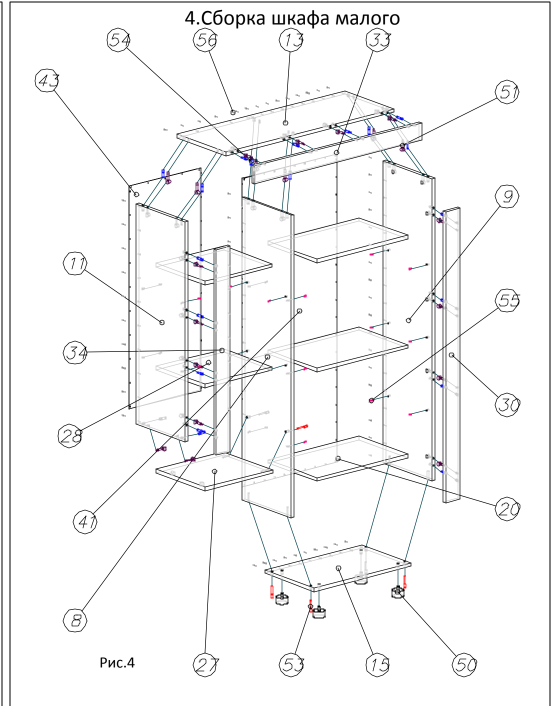
2.Сборка выдвижных ящиков



- Соедините детали 18, 35, 36, 31 крепежами 51, 54, 53.
- 2. Закрепите дно ящика 44 гвоздями 56 к собранной конструкции.
- 3. Закрепите направляющие 57 к собранной конструкции.

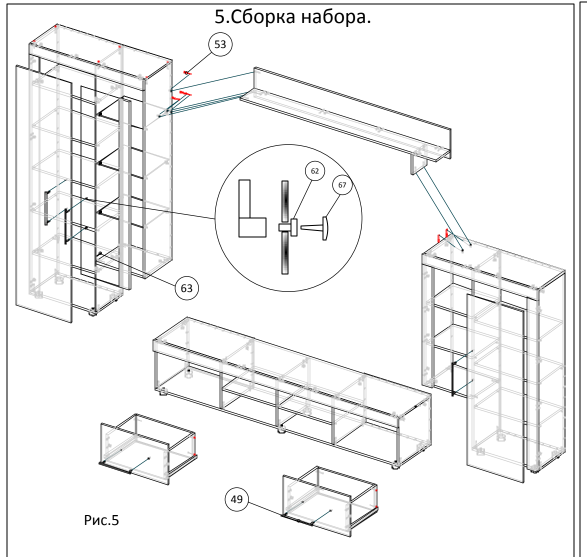


- 1. Соедините детали 4, 7, 12, 16, 26,20 и 5 с помощью крепежа 51, 53, 54.
- 2. Закрепите задние стенки 40 и 42 к собранной конструкции с помощью гвоздей 56. Соблюдайте равенство диагоналей конструкции.
- 3. Закрепите к шкафу планки 22 и 32 с помощью крепежа 51 и 54.
- . Установите опоры 50 на собранную конструкцию.

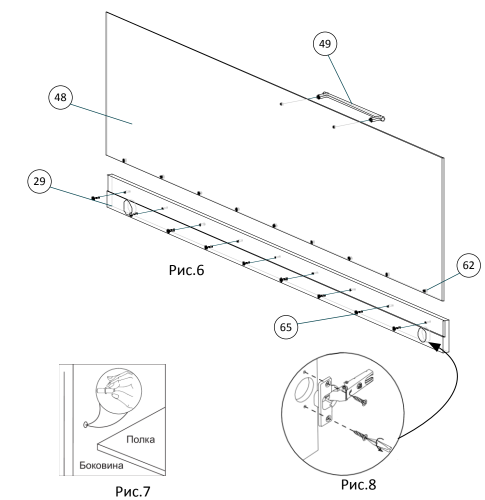


- 1. Соедините детали 11, 7, 13, 9, 27 и 15 с помощью крепежа 51, 53, 54.
- 2. Закрепите задние стенки 41 и 43 к собранной конструкции с помощью гвоздей 56. Соблюдайте равенство диагоналей конструкции.
- 3. Закрепите к шкафу планки 34, 33 и 30 с помощью крепежа 51 и 54.
- 4. Установите опоры 50 на собранную конструкцию.

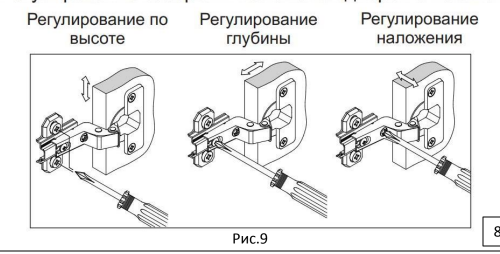
5



- 1. Установите тумбу на постоянное место, обеспечив ровную поверхность.
- 2. Пристыкуйте шкаф и шкаф малый к тумбе и соедините их полкой.
- 3. Отрегулируйте положение шкафов и тумб с помощью опор.
- Присоедините шкафы к тумбе с помощью межсекционной стяжки 70, предварительно просверлив в боковинах отверстия сверлом 5 мм.
- 5. Установите выдвижные ящики в ответные планки направляющих в тумбу.
- 6. Соберите стекло створку см рисунок 6 . К детали 29 закрепите стекло 48, (таким образом чтобы отверстие под ручку были с низу) шурупами 65 через втулки 62. Шурупы закручивайте только с помощью отвертки и не перетягивая их.
- 7. Установите с творки 1, 6, 29 на шкафы с помощью петель четырехшарнирных 60 и 61. (рис 6, 7)
- 8. Установите ручки 49 на фасады. При установке ручки на стеклостворку 29, используйте винт 67 и трубку 62.
- 9. Установите амортизатор 63 на перегородку 5.
- 10. Установите полки на полкодержатели, согласно схем сборки каждой секции.
- 11. Отрегулируйте положение дверей. (Рис8).



Регулирование зазоров и положения дверей с петлями



Инструкция по уходу за мебелью и правила эксплуатации

Для поддержания надлежащего внешнего вида и долговечности мебели рекомендуется соблюдать следующие общие правила.

- 1. Мебель должна эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях, имеющих отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже +10°C и не выше +40°, относительной влажности 65-85%.
- 2. Расположение мебели ближе одного метра от отопительных приборов и других источников тепла,
- а также под прямыми солнечными лучами, вызывает ускоренное старение покрытия и деформацию мебельных щитов.
- 3. Поверхность деталей мебели следует оберегать от попадания влаги во избежание разбухания каркасов, фасадов и столешницы, отклеивания кромок на боковых поверхностях.
- 4. Следует оберегать поверхность мебели и ее конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а также чрезмерными физическими нагрузками.
- 5. Изделия мебели необходимо устанавливать на ровные поверхности.
- 6. Рекомендуется для чистки преимущественно пользоваться мягкой тканью или замшей, смоченной и хорошо отжатой перед использованием. Всегда тщательно высушивайте (протирайте сухой тканью) смоченные участки по окончании чистки. Не следует использовать средства, обладающие абразивными свойствами, а также губки с покрытием из металлического волокнообразного или стружечного материала при чистке.
- 7. В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры, необходимо осуществлять «затяжку» всех изделий металлофурнитуры, осуществляющих крепеж и регулировку узлов, обеспечивающих открывание и трансформацию подвижных элементов.

Общие технические указания по сборке.

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений, мебель поставляется в разобранном виде в индивидуальной упаковке. Вы можете собрать ее самостоятельно, либо воспользоваться услугами квалифицированных сборщиков. Не приступайте к сборке, не ознакомившись с инструкцией!

Проверить комплектность каждой упаковки, согласно комплектовочной ведомости. При обнаружении дефектов или не комплектности к сборке не приступать. Обратитесь к продавцу.

ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется одновременно вынимать детали из всех упаковок во избежание их смешивания (можете перепутать детали). Проверить наличие фурнитуры.

Во избежание перекосов и повреждений, а также загрязнения мебели, сборку производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить поверхность деталей. В сборке сложных и больших изделий желательно участие двух человек. Перед началом сборки необходимо определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемами сборки и инструкцией.

Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию, не изменяющую внешний вид и дизайн изделия без предварительного уведомления.

Поставщик гарантирует соответствие товаров требованиям ГОСТа 16371-93 при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки (для мебели поставляемой в разобранном виде), эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации мебели: детской и для общественных помещений — 18 месяцев, бытовой — 24 месяца. Гарантийный срок при розничной продаже через торговую сеть исчисляют со дня продажи мебели, но в пределах 30 месяцев со дня её изготовления. Срок эксплуатации 10 лет

Продавец не несет ответственности за дефекты собранного изделия, если сборка изделия была произведена не рекомендованной службой сборки, либо произведена самостоятельно покупателем. Предприятие изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшая его конструктивные и эксплуатационные характеристики.