

Рекомендации по эксплуатации

1. Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом, сухом помещении с температурой воздуха не ниже 10С и относительной влажностью не более 70%.
2. Мебель, транспортируемую в условиях минусовой температуры, при установке в помещении следует немедленно протереть сухой мягкой тканью как снаружи, так и внутри.
3. Мебель должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей, не должна размещаться вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен. Поверхность деталей мебели оберегать от попадания влаги, щелочей, ацетона, спирта и кислот, а также от механических повреждений. На поверхность мебели не следует ставить горячие предметы. При случайном попадании жидкости мебель немедленно протереть мягкой тканью. Удалять пыль с поверхности, облицованной специальными пленками, следует сухой мягкой тканью.
4. Зеркала и стекла рекомендуется чистить любыми средствами, предназначенными для этих целей.
5. В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении соединений, необходимо периодически подтягивать все крепёжные элементы.
6. От новой мебели может исходить естественный запах материалов, из которых она изготовлена. Запах может сохраняться в течении 3-4 недель с момента сборки. Для снижения интенсивности запаха рекомендуется протирать поверхности тканью, смоченной мягким моющим средством, вытирать чистой сухой тканью и проветривать помещение. Данные действия необходимо повторять 3 раза в день.

При правильной эксплуатации изделия срок службы составляет 10 лет.

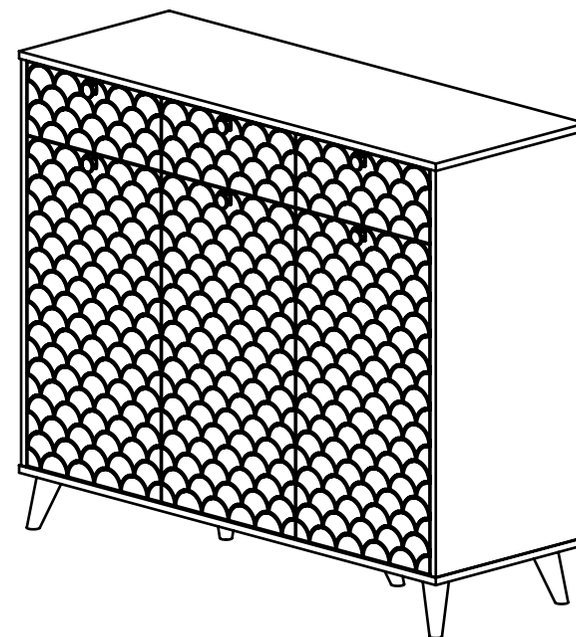
Внимание!

В случае обнаружения производственных дефектов обратитесь к продавцу с гарантийным талоном, заполненным по месту приобретения изделия. Гарантийный талон выписывается отдельным документом и заполняется продавцом на момент продажи изделия.

К сведению покупателя

Предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструктивные элементы мебели на основе внедрения передовых технологий, улучшающих качество выпускаемой продукции.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

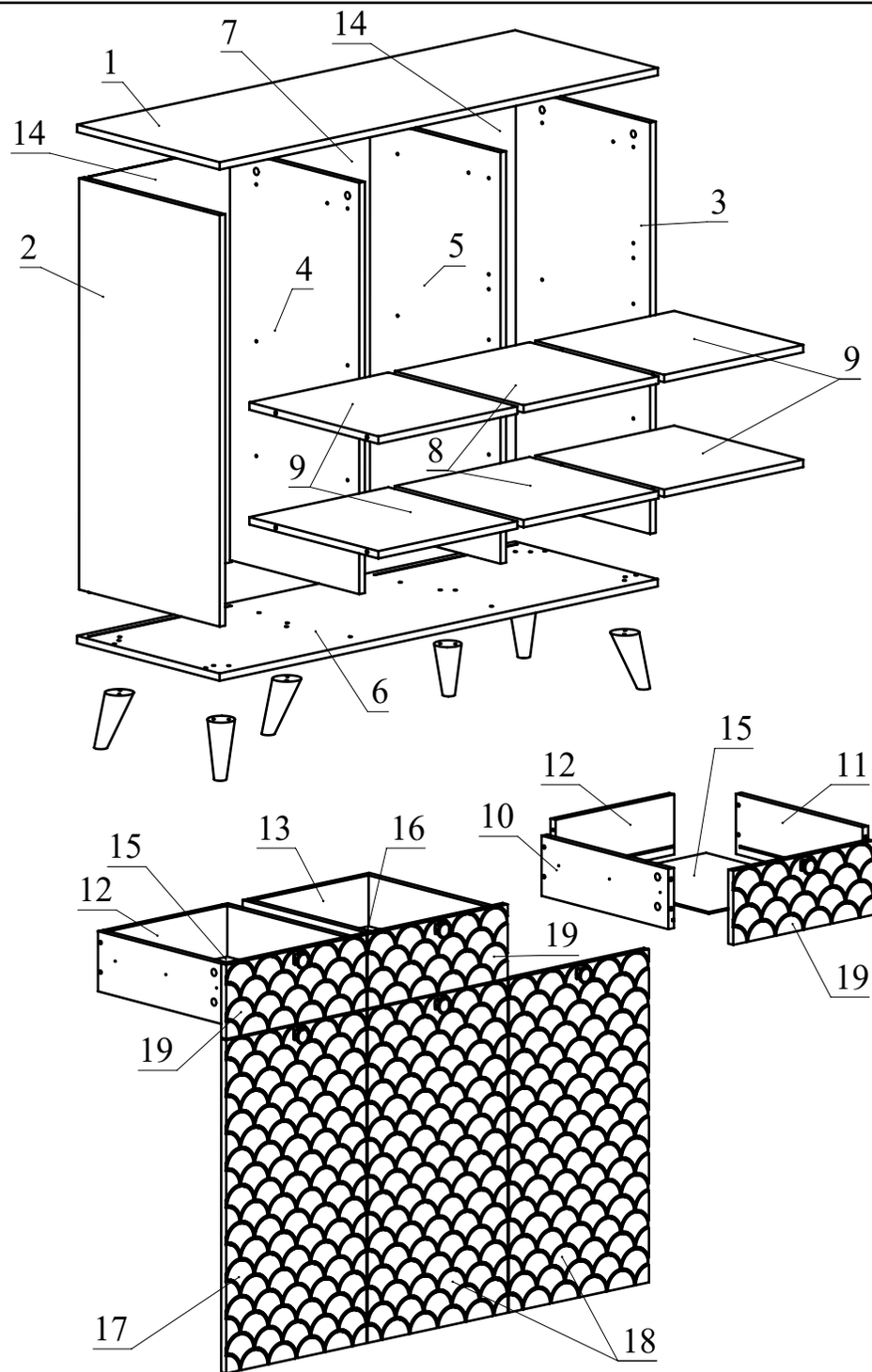


Мебель бытовая "Велламо"

Тумба ВО-05

Габаритные размеры в мм,
1250x450x1041
(длина; ширина; высота)

ГОСТ 19917-2014
ГОСТ 16371-2014



Рекомендованный порядок сборки.

1. Вкрутите шпильки минификсов в детали 1, 2, 3, 4, 5, 19 (Рис. 1а), (Рис. 1б).
2. Вставьте головки минификсов в детали 2, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11 (Рис. 2).
3. Установите петли на двери 17, 18, а ответные планки петель на боковины 2, 3 и 5 (Рис. 3).
4. Отсоедините от основания телескопических направляющих внутренние планки, отогнув пластиковый рычажок фиксатора (Рис. 4). Основания телескопических направляющих закрепите на деталях 2, 3, 4, 5 винтами М5х8 (Рис. 5). !!! Приложите телескопическую часть отверстиями к отверстиям на боковине тумбы так, чтобы они были отцентрованы относительно друг друга. Вкрутите винты М5х8 с помощью шуруповерта, приложив немного усилий. **Внимание:** винт М5х8 должен заходить с натягом для максимально плотной фиксации телескопических направляющих.
5. Прикрутите опоры при помощи конфирматов к детали 6 (Рис.6).
6. Установите полки 9 между деталями 2, 3, 4, 5 и затяните конфирматным ключом головки минификсов по часовой стрелке до упора (Рис. 7).
7. Установите деталь 7 между полученными сборками и затяните головки минификсов. При помощи конфирматов присоедините деталь 6 к полученной сборке (Рис. 8). Вставьте детали 14 из ДВП в пазы деталей 2, 3, 4, 5, 6 (Рис. 8).
8. Установите деталь 1 на полученную сборку и затяните головки минификсов (Рис. 9). Установите полкодержатели в детали 4, 5 (Рис. 9).
9. Для крепления ручек на фасадах 17, 18, 19 досверлите насквозь отверстия.
10. Закрепите ручки на фасадах при помощи винтов М4х20.
11. Установите полки 8 на полкодержатели (Рис. 10).
12. Соберите крайние ящики. Для этого соедините детали 10 и 11 с деталью 12 при помощи конфирматов. Вставьте дно ящика 15 из ДВП в пазы деталей 10, 11, 12. Соедините фасад ящика 19 с деталями 10, 11 и затяните головки минификсов (Рис. 11).
13. Соберите центральный ящик. Для этого соедините детали 10 и 11 с деталью 13 при помощи конфирматов. Вставьте дно ящика 16 из ДВП в пазы деталей 10, 11, 13. Соедините фасад ящика 19 с деталями 10, 11 и затяните головки минификсов (Рис. 11).
14. Закрепите внутренние планки направляющих на деталях 10 и 11 шурупами 3,5х16 (Рис. 12). При необходимости регулировки ящика выкрутите шурупы из круглых отверстий и перекрутите в овальные (продольные и вертикальные регулировочные отверстия). Не затягивая до конца шурупы, сместите ответную планку вверх-вниз. Затяните шурупы до конца.
15. Установите фасады 17, 18, закрепив петли затяжными винтами (Рис. 13).
16. Установите ящики в корпус тумбы (Рис. 13).
17. Отрегулируйте дверь с помощью регулировочных винтов (Рис. 14).
18. Установите заглушки конфирматов и минификсов.

Внимание: на левую и правую дверь устанавливаются петли вложенные, на центральную дверь- петля полунакладная.

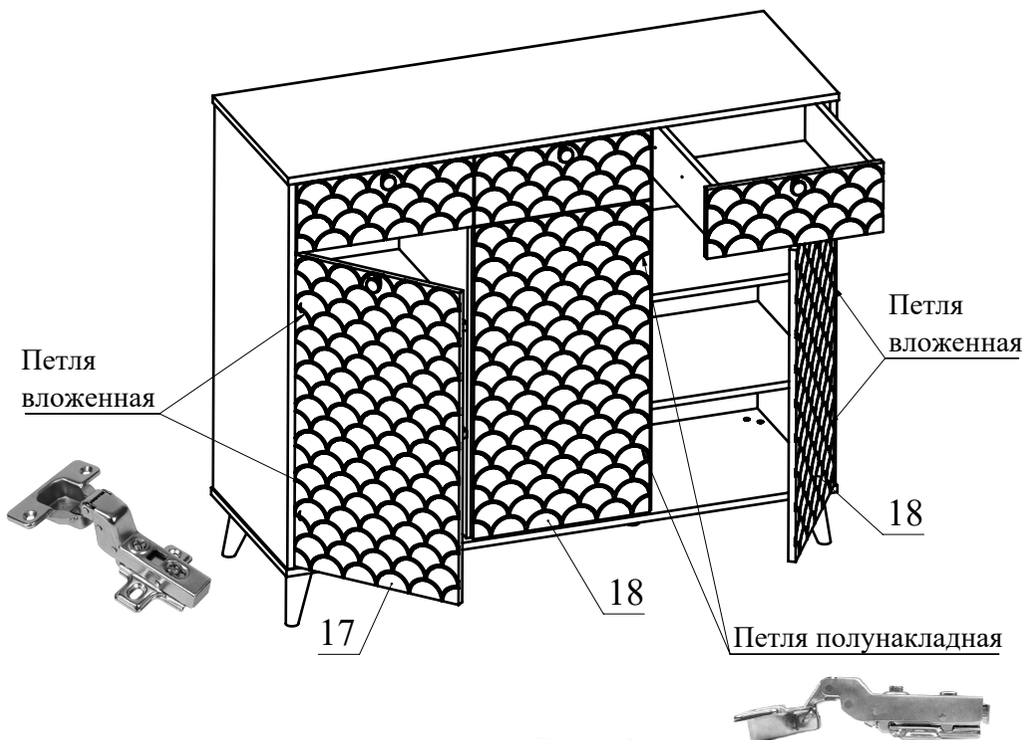


Рис.13



Регулировка вперед-назад. Регулируется крепежным винтом

Регулировка вправо-влево. Регулируется юстировочный винт

Регулировка вверх - вниз. Регулируются установочные винты

Рис.14

Ведомость деталей

№	Ширина	Длина	Кол.
1	450	1250	1
2	444	889	1
3	444	889	1
4	428	889	1
5	428	889	1
6	450	1250	1
7	387	889	1
8	407	385	2
9	407	396	4
10	130	400	3
11	130	400	3
12	130	338	2
13	130	329	1
14	406	899	2
15	348	394	2
16	339	394	1
17	400	720	1
18	400	720	2
19	160	400	3

Ведомость комплектующих

№	Рис.	Наименование	Кол.
1		Ключ конфирматный	1
2		Шпилька минификса	40
3		Головка минификса	40
4		Заглушка минификса	40
5		Телескопические направляющие 400мм, комплект	3
6		Винт М5х8	18
7		Шуруп 3,5х16	30
8		Петля вложенная с газ. амортизатором	4
9		Евровинт для петли	12
10		Петля полунакладная с газовым аммортизатором	2
11		Винт М4х20	6
12		Конфирмат 7х50	32
13		Заглушка конфирматная	32
14		Полкодержатель 5/5	8
15		Опора Н 120мм	6
16		Ручка никель	6

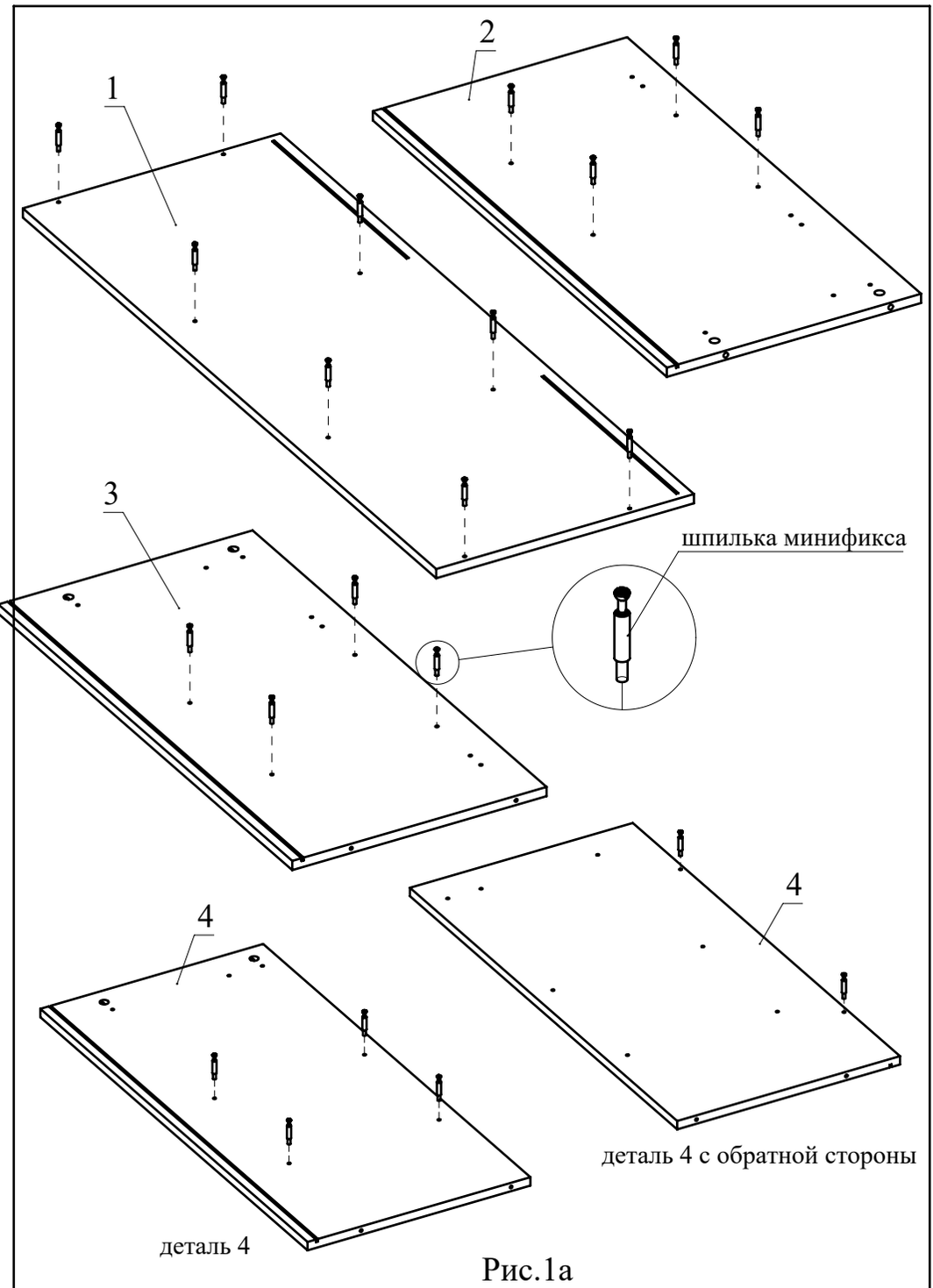


Рис.1а

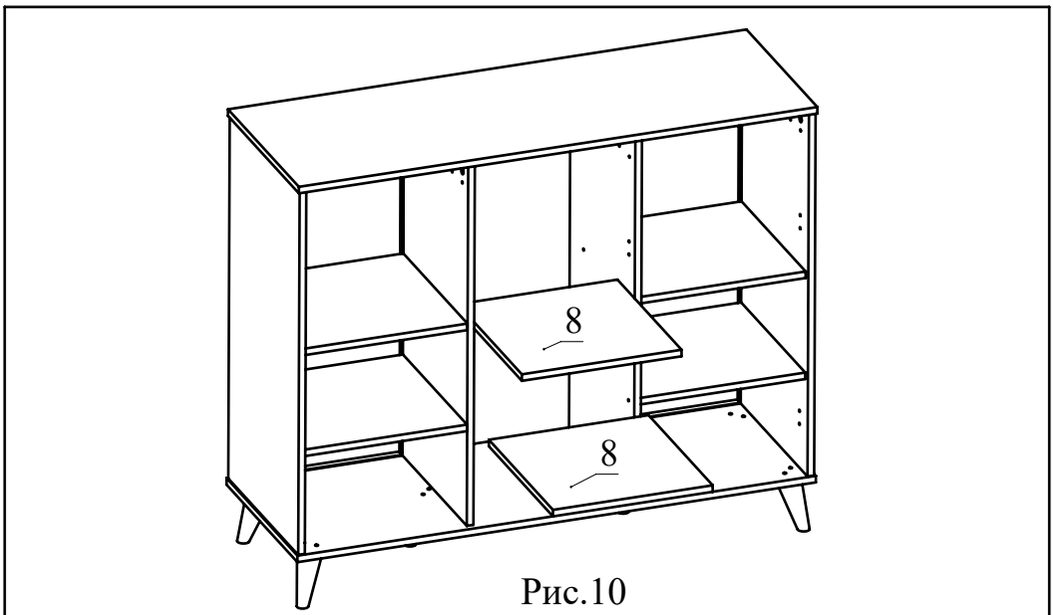


Рис.10

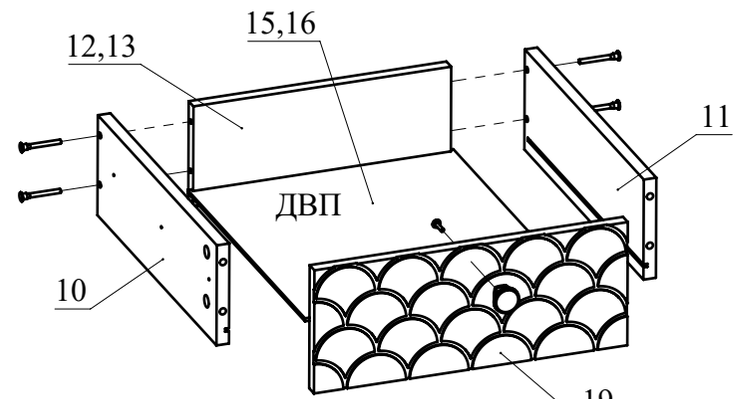


Рис.11

Монтаж телескопических направляющих — видео

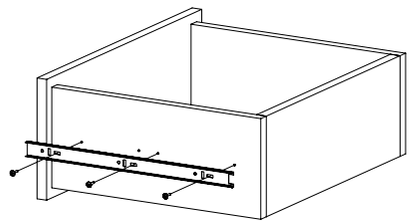


Рис.12



Рис.13

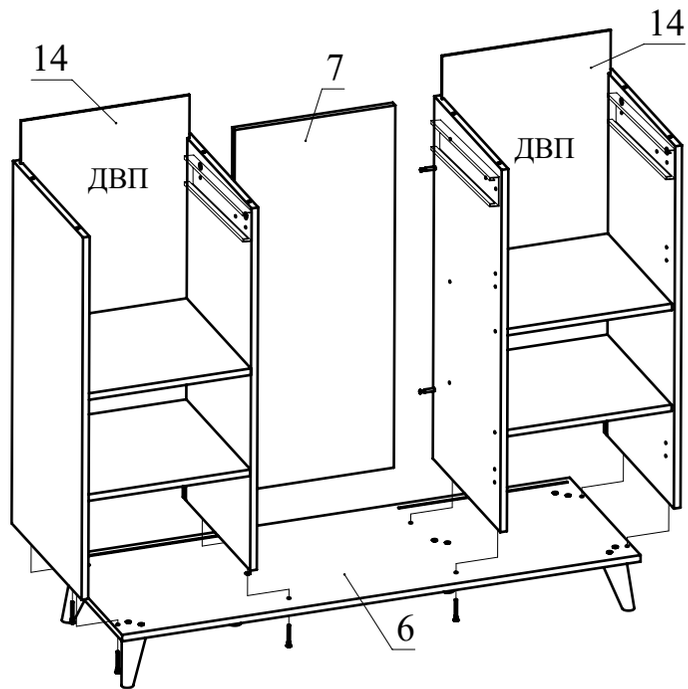


Рис.8

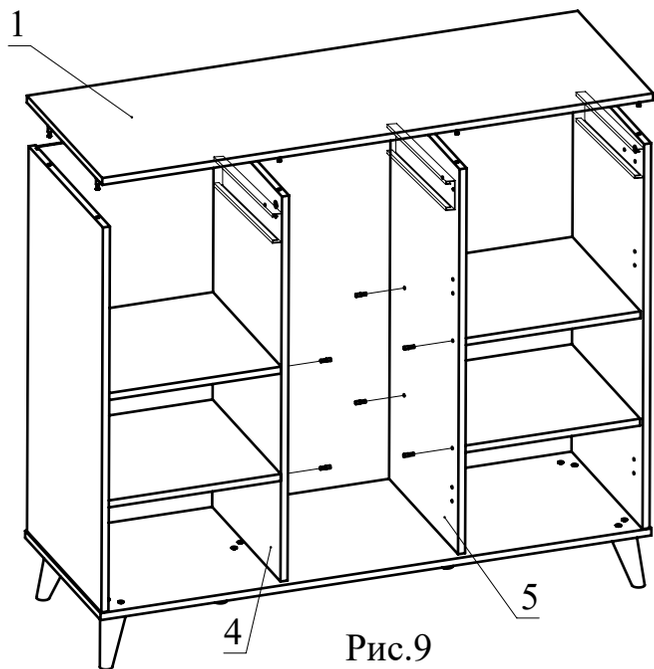


Рис.9

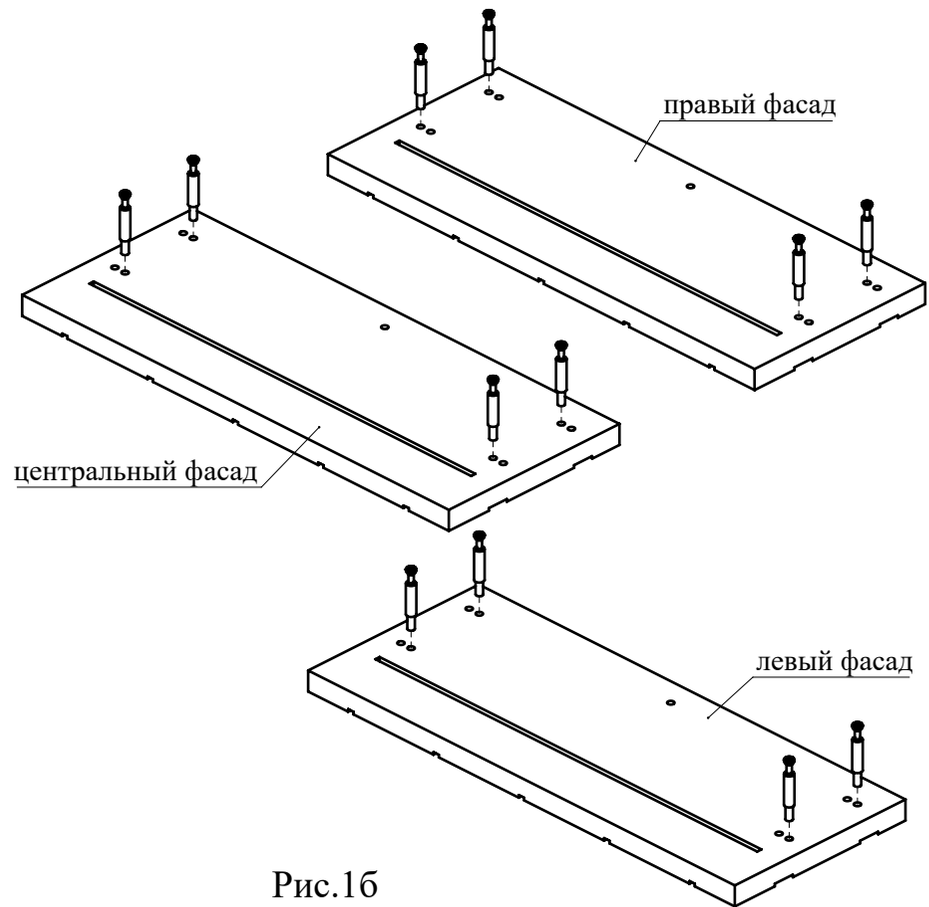
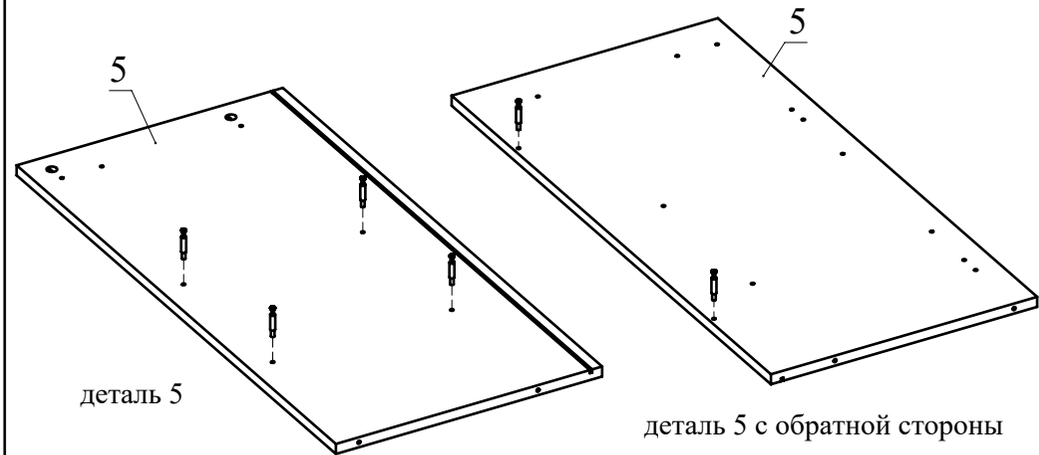
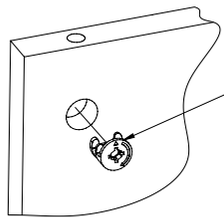


Рис.16



стрелочка должна указывать на отверстие в торце детали

Рис.2

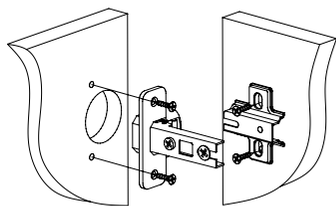


Рис.3

разобрать направляющую:

Надавить на рычажок и удерживать

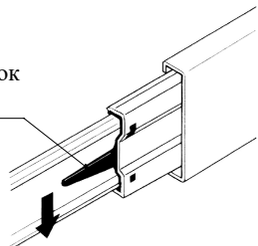


Рис.4

затем вытянуть

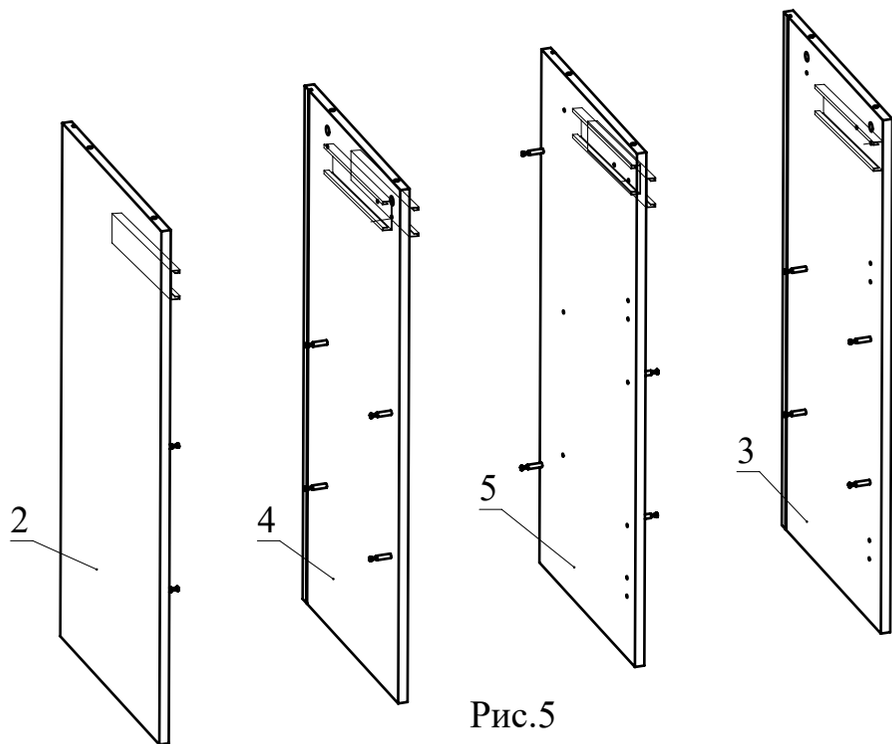


Рис.5

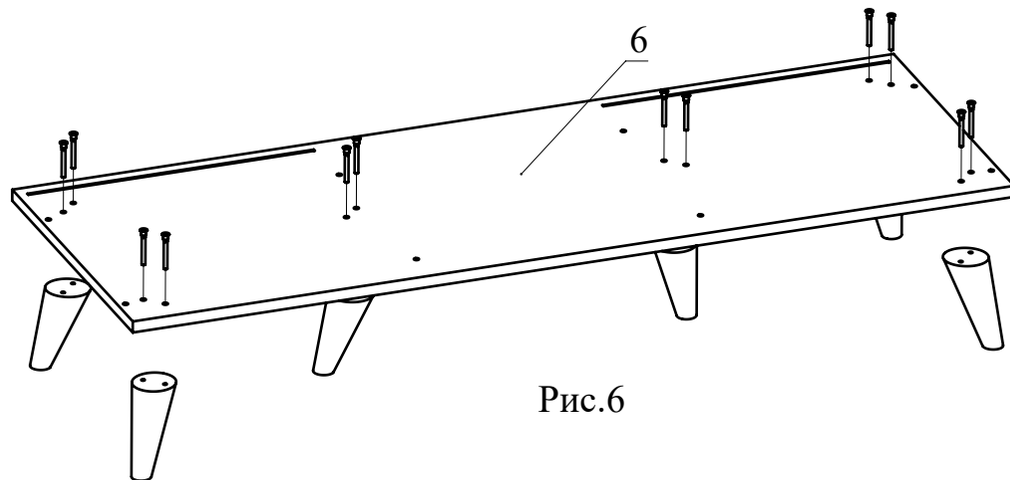


Рис.6

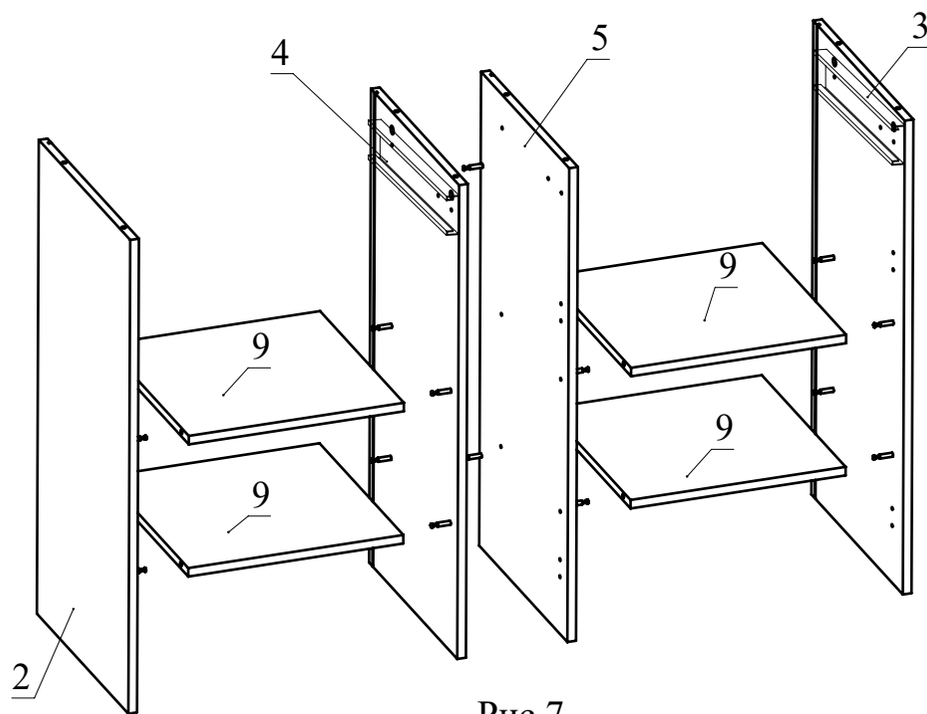


Рис.7