

К сведению покупателя

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений мебель поставляется в разобранном виде. На каждом пакете имеется маркировка с указанием названия изделия. Для крепления фурнитуры на деталях имеются отверстия и наколки.

Правила эксплуатации и ухода за мебелью

- Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом помещении с температурой воздуха не ниже +2 С и относительной влажностью воздуха 45-70%.
- Мебель, перевозимую в условиях минусовой температуры, при установке в помещении следует протереть сухой, мягкой тканью как снаружи, так и внутри, во избежание образования белых пятен на поверхности лаковой пленки в результате появления конденсата.
- Мебель не следует устанавливать на неровном полу, близко к сырým и холодным стенам. При установке мебели вблизи от нагревательных или отопительных приборов их поверхности должны быть защищены от нагрева. Температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40 С.
- При эксплуатации мебели необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели, соприкасающихся с полом.
- В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении соединений необходимо периодически подтягивать гайки, винты, шурупы.
- Мебель должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей во избежание ухудшения внешнего вида.
- Поверхности деталей мебели следует оберегать от попадания влаги и таких жидкостей как щелочь, спирт, ацетон, бензин и др. На поверхность мебели не следует ставить горячие предметы. При эксплуатации мебели следует исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели, соприкасающихся с водой.
- Удаление пыли с поверхности мебели следует производить сухой мягкой тканью или специально предназначенными для этого салфетками. Поверхности мебели, отделанные эмалью, рекомендуется протирать мягкой тканью, увлажненной в мыльной воде, затем тканью, смоченной в чистой воде и отжатой досуха, а затем мягкой тканью.
- Удаление пятен с поверхности мебели следует производить тампоном из мягкой ткани, смоченной в специальных составах для чистки и освежения мебели в соответствии с рекомендациями по их использованию.
- Для удаления загрязнения с зеркал и стекол рекомендуется применять предназначенные для этого жидкости.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- Изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ТР ТС 025/2012, ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия» при соблюдении условий транспортировки, хранения, эксплуатации и рекомендаций по уходу за мебелью.
- Претензии по комплектности, качеству и отклонениям, при которых сборка невозможна, должны предъявляться в магазин, где была приобретена мебель.
- Все гарантийные работы производятся только при предъявлении настоящего гарантийного талона.
- Гарантийный срок эксплуатации изделия 24 месяца со дня продажи мебели через торговую сеть.

Гарантийный талон действует только при наличии чека о покупке изделия.

Гарантийное обслуживание не производится:

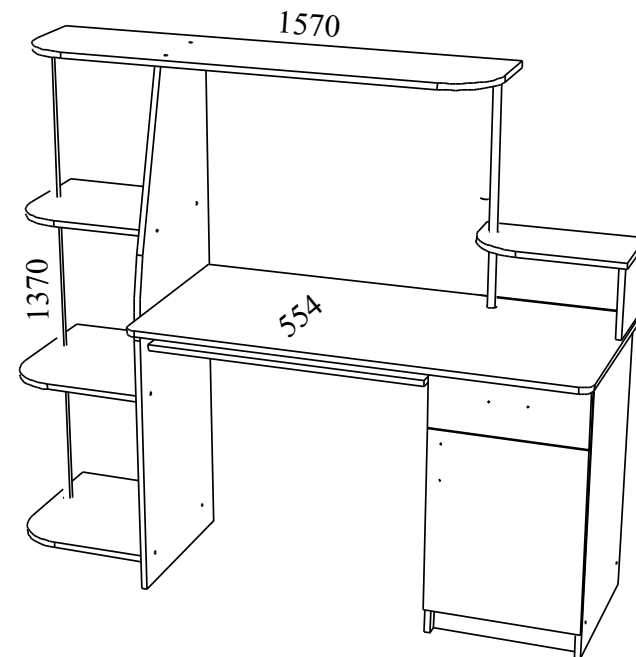
- При наличии дефектов, появившихся из-за несоблюдения потребителем условий транспортирования, хранения, сборки, эксплуатации и рекомендаций по уходу за мебелью.
- В связи с постоянной работой по усовершенствованию изделий, в конструкцию могут быть внесены изменения, не отраженные в настоящей инструкции.

Срок службы изделия 10 лет.

СПАСИБО ЗА ПОКУПКУ!

г. Омск

Инструкция по сборке Стол компьютерный Ст18



Габаритные размеры: длина - 1570 мм, высота - 1370 мм, глубина - 554 мм

Правила сборки

Сборку следует производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой во избежание повреждения кромок и загрязнения мебели. Сборку корпуса рекомендуется производить в горизонтальном положении, устанавливая детали лицевыми кромками вниз. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить лакированные поверхности. В сборке крупно габаритных изделий должны участвовать не менее двух человек. Детали при сборке необходимо закреплять прочно, не допуская их качания. Сборку производить последовательно согласно инструкции.

Стол компьютерный Ст18

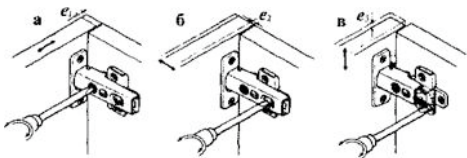
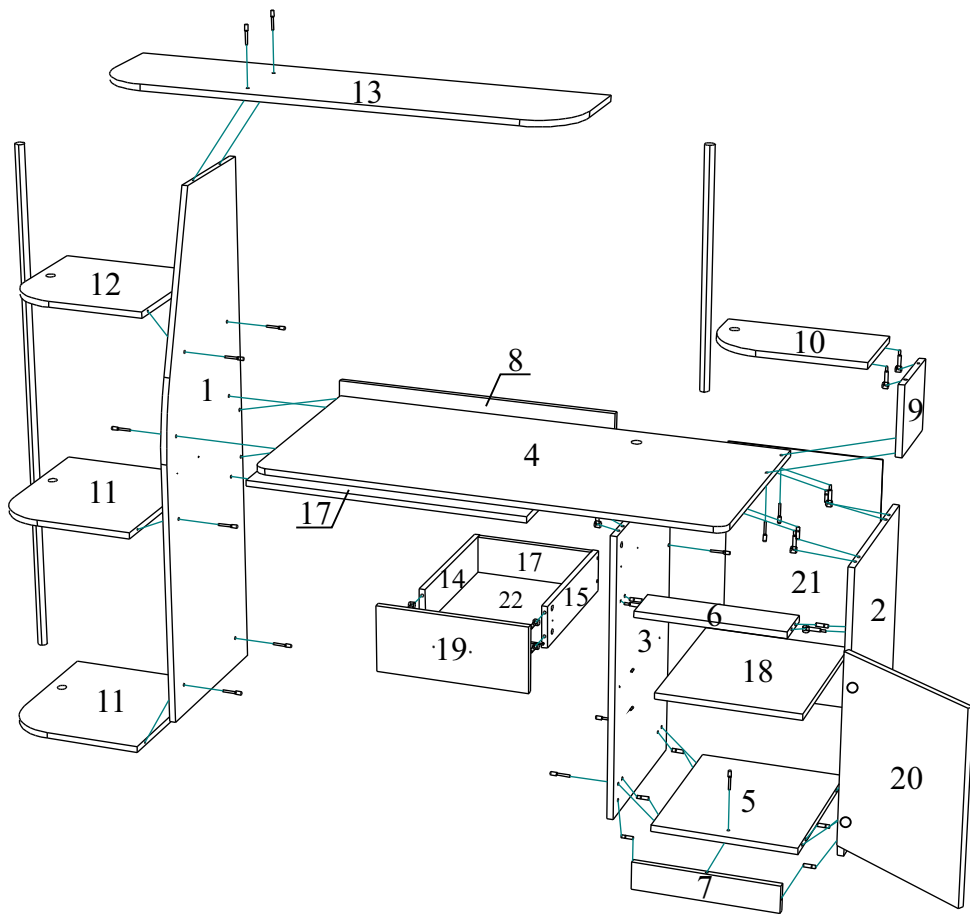
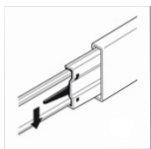


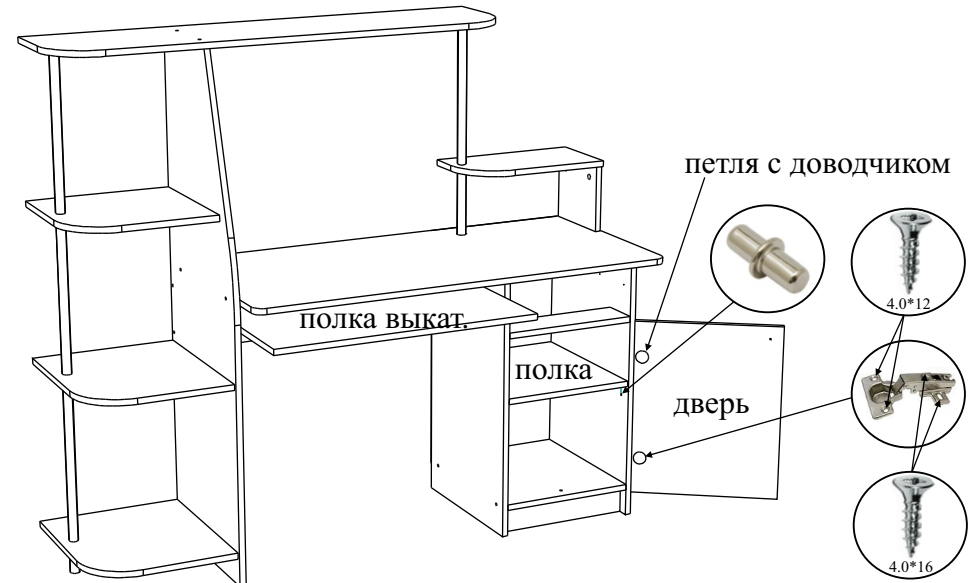
Схема регулировки дверей после навески на корпус:

- а) вправо-влево,
- б) до и от корпуса,
- в) вверх-вниз.



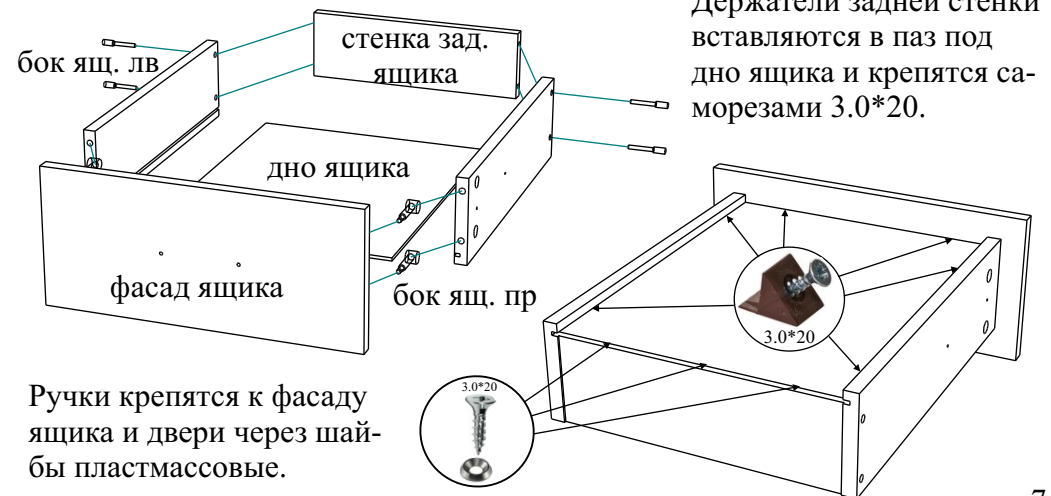
Направляющие полного выдвижения разъединяются с помощью нажатия пластикового рычажка при вытягивании внутреннего полоза.

Петли 4-х шарнирные крепятся к боку правому саморезами 4.0*16, к двери - саморезами 4.0*12.
Полка устанавливается на полкодержатели.

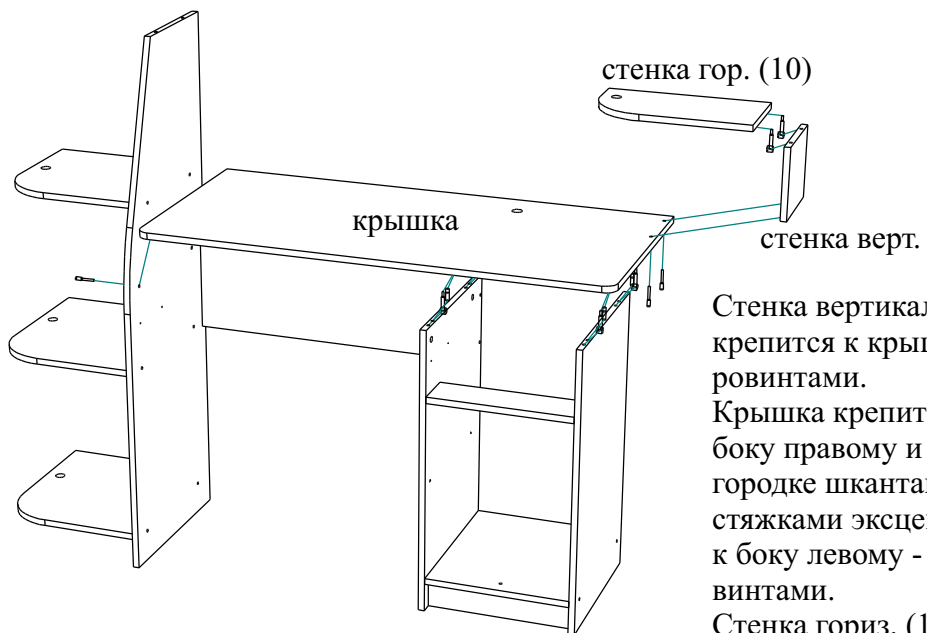


3. Сборка ящика.

Стенка задняя ящика крепится к бокам ящика евроинтами, фасад ящика - стяжками эксцентровыми.
Дно ящика вставляется в пазы и крепится к стенке задней ящика саморезами 3.0*20 через шайбы металлические.

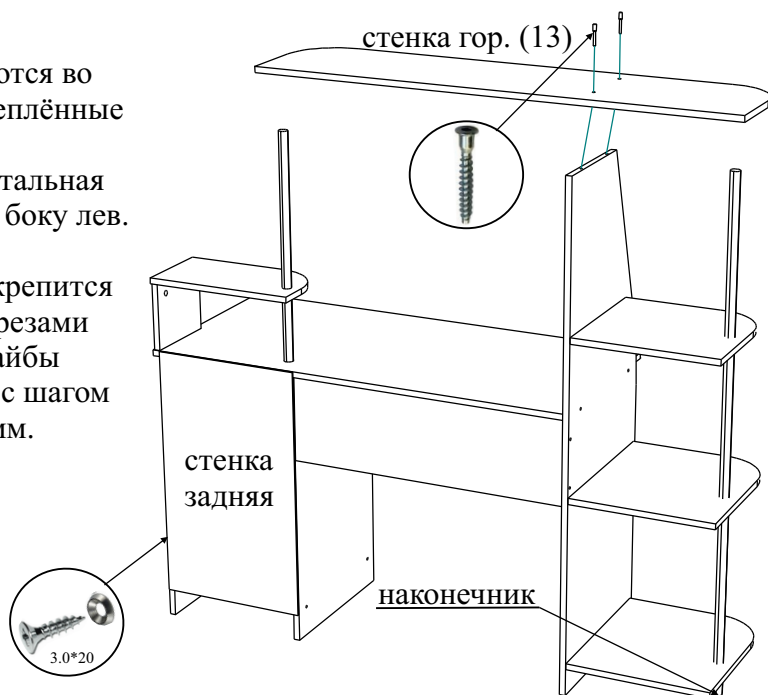


Ручки крепятся к фасаду ящика и двери через шайбы пластмассовые.



Стенка вертикальная крепится к крышке еврвинтами. Крышка крепится к боку правому и перегородке шкантами и стяжками эксцентр., к боку левому - еврвинтами. Стенка гориз. (10) крепится к стенке вертикал. стяжками эксцентрик.

Трубы вставляются во фланцы, прикрепленные к деталям. Стенка горизонтальная (13) крепится к боку лев. еврвинтами. Стенка задняя крепится к корпусу саморезами 3.0*20 через шайбы металлические с шагом примерно 130 мм.



Детали и комплектующие

	Наименование	Кол-во	Вид	№	Наименование	Размер	Кол-во	Пакет №
А	Стяжка эксцентриковая	12к-в		1	Бок левый	1354*453	1шт.	1
Б	Заглушка д/стяжки эксц.	12шт.		2	Бок правый	738*431	1шт.	2
В	Шкант	12шт.		3	Перегородка	738*431	1шт.	2
Г	Петля 4-х шарнирная	1шт.		4	Крышка	1170*550	1шт.	1
Д	Петля 4-х шарн. с доводчиком	1шт.		5	Дно	368*431	1шт.	2
Е	Еврвинт	25шт.		6	Планка жёсткости	368*106	1шт.	1
Ж	Заглушка для еврвинта	25шт.		7	Залицовка	368*72	1шт.	1
З	Ключ д/евровинта	1шт.		8	Стенка жёсткости	750*228	1шт.	1
И	Полкодержатель	4шт.		9	Стенка вертикальная	182*208	1шт.	1
К	Ручка	2шт.		10	Стенка горизонтальная	404*212	1шт.	1
Л	Шайба пластмассовая	4шт.		11	Стенка горизонтальная	384*441	2шт.	2
М	Труба /хром/ d25	1+1шт.		12	Стенка горизонтальная	384*365	1шт.	1
Н	Фланец /хром/ d25	1шт.		13	Стенка горизонтальная	1242*293	1шт.	1
О	Саморез 4.0*16 с п/шайбой	33шт.		14	Бок ящика левый	402*112	1шт.	1
П	Подпятник	6шт.		15	Бок ящика правый	402*112	1шт.	1
Р	Гвоздь 2,0*20	12шт.		16	Стенка задняя ящика	310*98	1шт.	1
С	Направляющие д/ящ. 400	1к-т		17	Полка выкатная	724*400	1шт.	2
Т	Направляющие д/ящ. 400	1к-т		18	Полка	366*426	1шт.	2
У	Саморез 3.5*16	24шт.		19	Фасад ящика	398*176	1шт.	1
Ф	Наконечник d25	1шт.		20	Дверь	488*398	1шт.	1
Х	Саморез 4.0*12	4шт.		21	Стенка задняя ХДФ	680*398	1шт.	2
Ц	Саморез 4.0*16	4шт.		22	Дно ящика ХДФ	405*322	1шт.	2
Ч	Саморез 3.0*20	25шт.		23	Комплект фурнитуры			3
Ш	Шайба металлическая	19шт.						
Щ	Держатель задней стенки	6шт.						

1. Установка штоков эксцентриков, шкантов, направляющих, фланцев и подпятников.

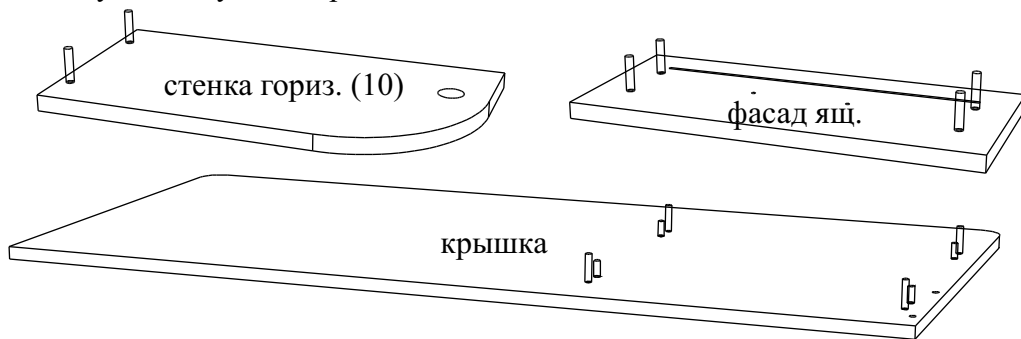
На перегородку, бок правый и крышку устанавливаются штоки стяжки эксцентриковой и шканты, на стенку горизонтальную (10) и фасад ящика - штоки стяжки эксцентриковой.

Подпятники крепятся гвоздями к бокам и перегородке.



По наклкам на боку правом, перегородке и боках ящика проводятся горизонтальные осевые линии. Направляющие полного выдвижения устанавливаются отверстиями на линию и крепятся саморезами 3,5*16, присадочное отверстие считать первое от фасада.

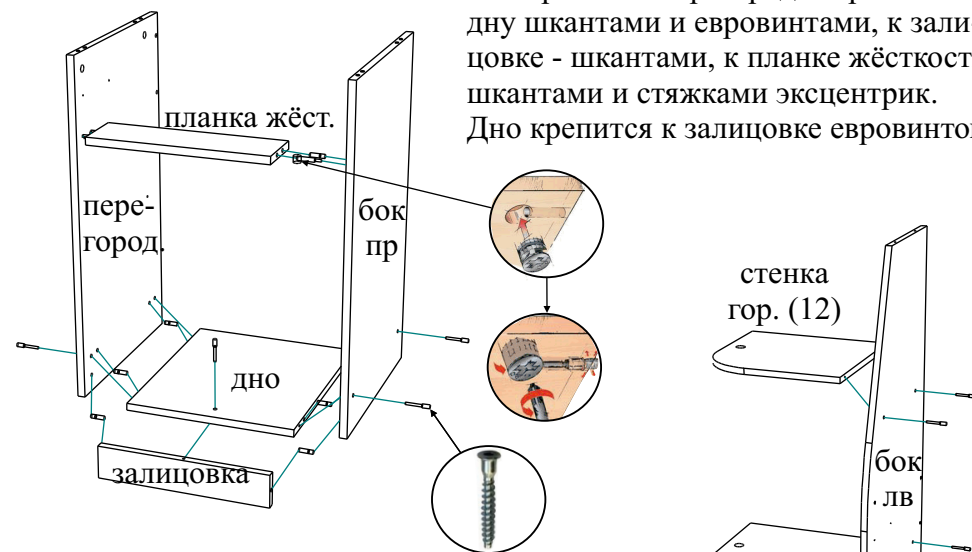
Направляющие роликовые крепятся на бок левый, перегородку и полку выкатную саморезами 3.5*16.



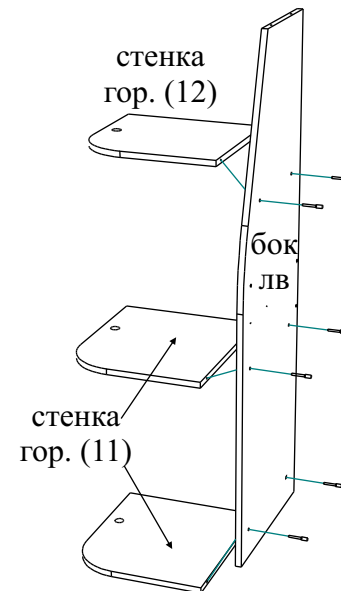
Фланцы крепятся (точно совмещая с центром отверстия) к стенкам гориз. (10, 11, 12) с двух сторон, к стенке гор. (13) и крышке с одной стороны саморезами 4.0*16 с п/шайбой (по 3шт).

2. Сборка Ст18.

Бок правый и перегородка крепятся к дну шкантами и евровинтами, к залицовке - шкантами, к планке жёсткости - шкантами и стяжками эксцентрик. Дно крепится к залицовке евровинтом.



Стенки горизонтальные (11, 12) крепятся к боку левому евровинтами.



Стенка жёсткости крепится к боку левому и перегородке евровинтами.

