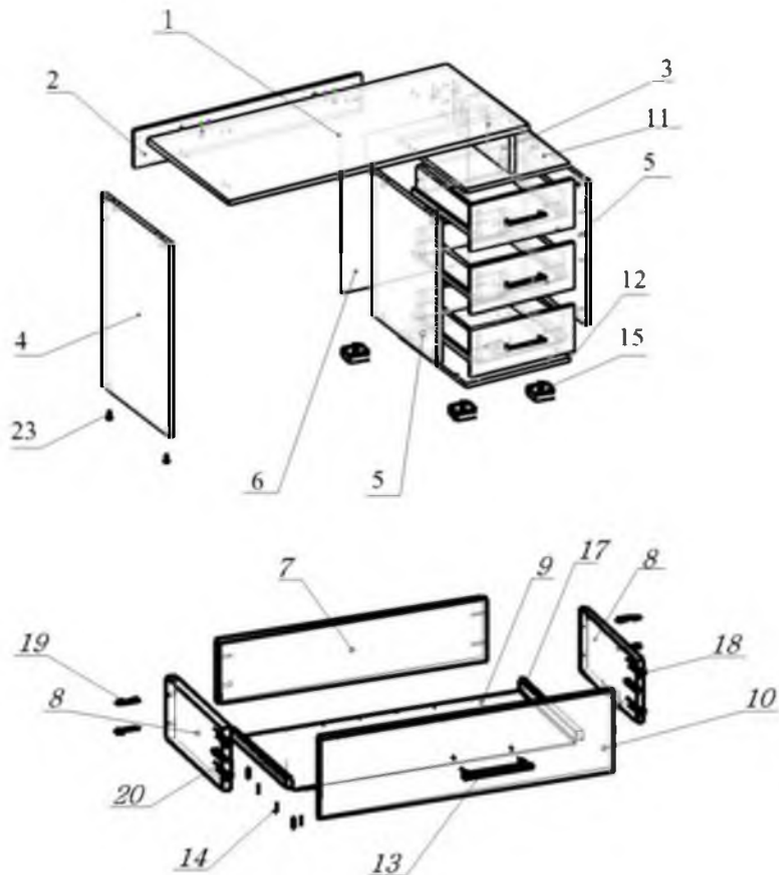


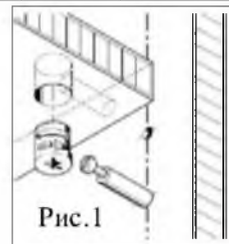
## Схема сборки: Стола компьютерный Д-СП1 (1150x550x750)



№	Наименование	Размеры, мм			Кол-во, шт
		Длина	Ширина	Толщина	
1.	Столешница	1150	550	18	1
2.	Царга	138	872	18	1
3.	Деталь	138	350	18	1
4.	Опора	722	450	18	1
5.	Боковина тумбы	538	430	18	2
6.	Задняя стенка	570	396	3,2	1
7.	Задняя стенка ящика	302	100	18	3
8.	Боковая стенка ящика	400	100	18	6
9.	Дно ящика	336	398	3,2	3
10.	Фасад ящика	396	176	18	3
11.	Крыша тумбы	402	450	18	1
12.	Полик тумбы	402	450	18	1

### Фурнитура

№	Наименование	Кол-во
13	Ручка + шуруп	3
14	Гвоздь 2x20	76
15	Опора	4
17	Роликовая направляющая	3
18	Эксцентриковая стяжка	16
19	Конфирмат 7x50	16
20	Шкант 8x35	10
22	Шуруп 4x16	52
23	Подпятник М6	2

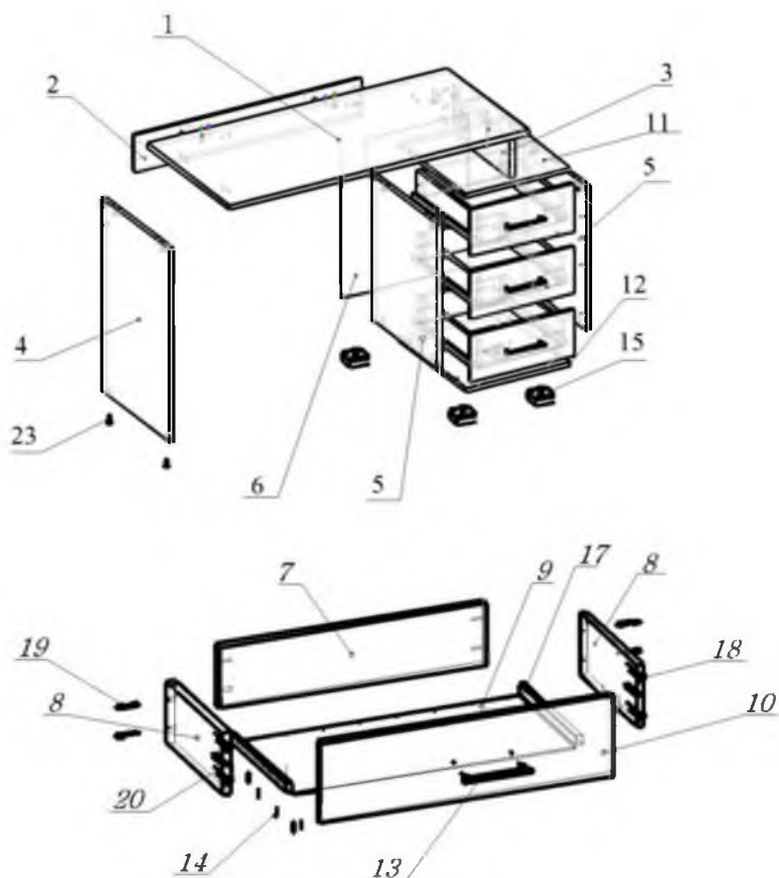


Направляющая на боковую стенку



Направляющая на ящик

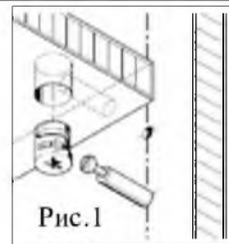
## Схема сборки: Стола компьютерный Д-СП1 (1150x550x750)



№	Наименование	Размеры, мм			Кол-во, шт
		Длина	Ширина	Толщина	
1.	Столешница	1150	550	18	1
2.	Царга	138	872	18	1
3.	Деталь	138	350	18	1
4.	Опора	722	450	18	1
5.	Боковина тумбы	538	430	18	2
6.	Задняя стенка	570	396	3,2	1
7.	Задняя стенка ящика	302	100	18	3
8.	Боковая стенка ящика	400	100	18	6
9.	Дно ящика	336	398	3,2	3
10.	Фасад ящика	396	176	18	3
11.	Крыша тумбы	402	450	18	1
12.	Полик тумбы	402	450	18	1

### Фурнитура

№	Наименование	Кол-во
13	Ручка + шуруп	3
14	Гвоздь 2x20	76
15	Опора	4
17	Роликовая направляющая	3
18	Эксцентриковая стяжка	16
19	Конфирмат 7x50	16
20	Шкант 8x35	10
22	Шуруп 4x16	52
23	Подпятник М6	2



Направляющая на боковую стенку



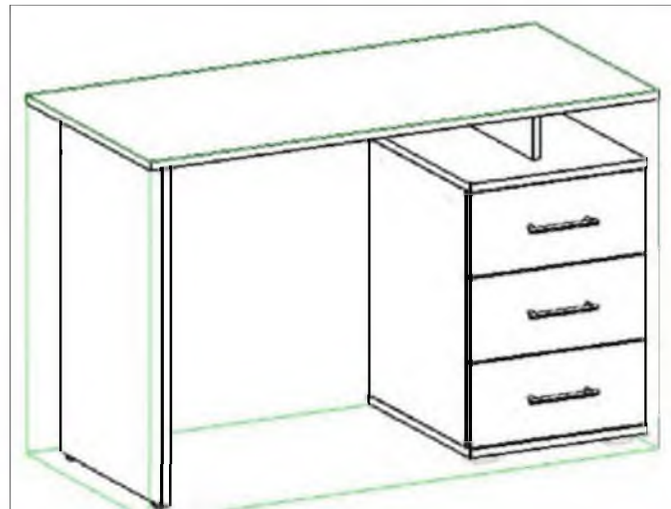
Направляющая на ящик

## Порядок сборки стола для компьютерного Д-СП1 (1150x550x750)

1. Сборку производить на ровной гладкой поверхности .
2. Установить шканты №20 в торцевую часть деталей №4, №5.
3. На деталь №12 установить опоры №15 при помощи шурупов №22, а в торцевую часть детали №4 вбить муфты от подпятника №23 .
4. Сборка каркаса :
  - 4.1 К деталям №5 закрепить роликовые направляющие №17 шурупами №22 на существующую разметку (Рис. 2).
  - 4.2. К детали №12 прикрепить детали №5 конфирматами №19, затем деталь №11 закрепить эксцентриковой стяжкой №18 (Рис.1) к деталями №5, потом деталь №3 соединить с деталью №11 конфирматами №19, а деталь №2 соединить с деталью №3 и №4 конфирматами №19.
  - 4.3 К собранным деталям прикрепить деталь №1 при помощи эксцентриковой стяжки №18 (см. Рис. 1)
5. Сборка ящика (3шт.):
  - 5.1 Установить шканты №20 в торцевую часть деталей №8.
  - 7.2 Детали №8 и деталь №7 соединить конфирматами №19, а деталь №10 прикрепить к деталям №8 эксцентриковой стяжкой (Рис.1).
  - 7.3 К собранному ящику прикрепить дно ящика №9 (деталь №9 вставить в паз детали №10, а к деталям №8 и №7 прикрепить гвоздями №14) а роликовые направляющие №17 прикрепить шурупами №22 (Рис.2).
8. К фасадам №10 закрепить ручки №13 шурупами из комплекта .
9. Собранные ящики вставить в каркас тумбы .
10. На собранный стол установить подпятники №23 к детали №4.



УП "Славянская столица"  
г. Минск, ул. Богдановича 142, к.3



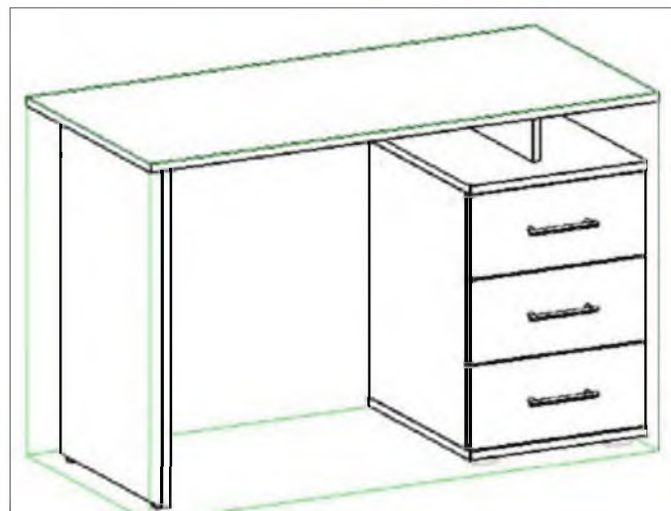
Стол для компьютерного Д-СП1  
Схема сборки

## Порядок сборки стола для компьютерного Д-СП1 (1150x550x750)

1. Сборку производить на ровной гладкой поверхности .
2. Установить шканты №20 в торцевую часть деталей №4, №5.
3. На деталь №12 установить опоры №15 при помощи шурупов №22, а в торцевую часть детали №4 вбить муфты от подпятника №23 .
4. Сборка каркаса :
  - 4.1 К деталям №5 закрепить роликовые направляющие №17 шурупами №22 на существующую разметку (Рис. 2).
  - 4.2. К детали №12 прикрепить детали №5 конфирматами №19, затем деталь №11 закрепить эксцентриковой стяжкой №18 (Рис.1) к деталями №5, потом деталь №3 соединить с деталью №11 конфирматами №19, а деталь №2 соединить с деталью №3 и №4 конфирматами №19.
  - 4.3 К собранным деталям прикрепить деталь №1 при помощи эксцентриковой стяжки №18 (см. Рис. 1)
5. Сборка ящика (3шт.):
  - 5.1 Установить шканты №20 в торцевую часть деталей №8.
  - 7.2 Детали №8 и деталь №7 соединить конфирматами №19, а деталь №10 прикрепить к деталям №8 эксцентриковой стяжкой (Рис.1).
  - 7.3 К собранному ящику прикрепить дно ящика №9 (деталь №9 вставить в паз детали №10, а к деталям №8 и №7 прикрепить гвоздями №14) а роликовые направляющие №17 прикрепить шурупами №22 (Рис.2).
8. К фасадам №10 закрепить ручки №13 шурупами из комплекта .
9. Собранные ящики вставить в каркас тумбы .
10. На собранный стол установить подпятники №23 к детали №4.



УП "Славянская столица"  
г. Минск, ул. Богдановича 142, к.3



Стол для компьютерного Д-СП1  
Схема сборки