

Стол письменный 2-тумбовый СТПт2.16.04.

Стол предназначен для работы за ним.

Спецификация на крепеж, фурнитуру

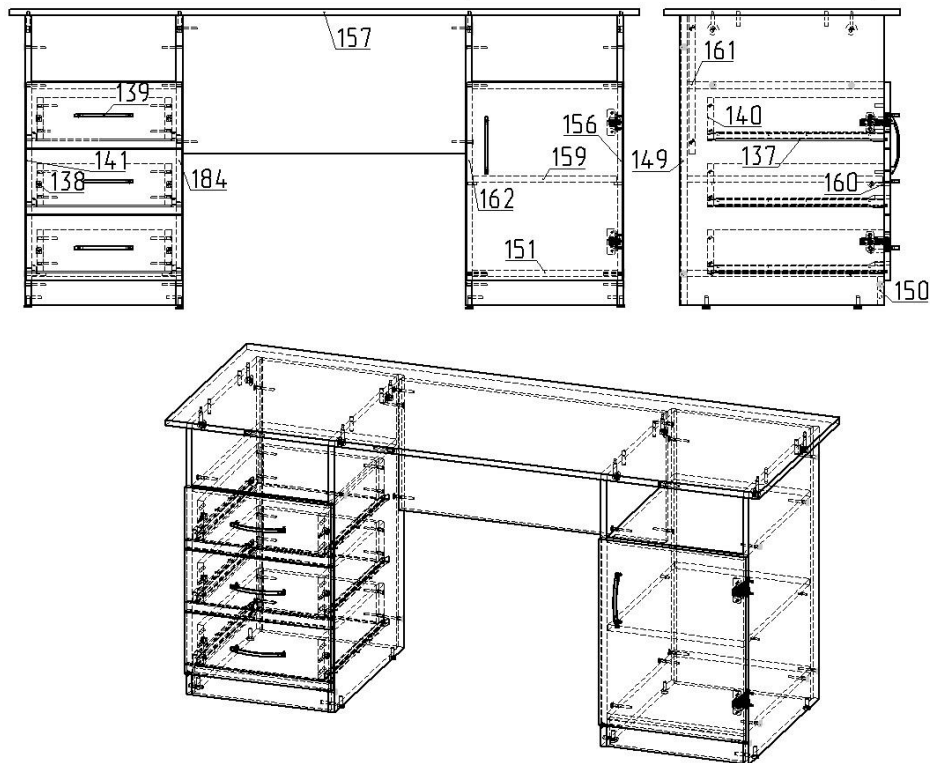
Наименование	Кол-во
Амортизатор силиконовый	7
Евровинт с полукруглой головкой 6,3x13	4
Заглушка конфирмата	28
Заглушка эксцентрика	8
Конфирмат 7x50	40
Направляющая 450	3
Ножка регулируемая с муфтой М6x20мм	8
Петля накладная(накладка Н=2мм)	2
Полкодержатель 5x16	4
Ручка-скоба 128 мм	4
Стойка эксцентрика	14
Шкант 8x35	18
Шуруп-саморез 3.5x16	55
Эксцентрик	14

Спецификация на ДСП ламинированное 16 мм

Поз.	Наименование	Кол-во	Готовая деталь	
			Длина	Ширина
138	Стенка боковая ящика	6	450	106
139	Накладка ящика	3	396	166
140	Стенка задняя ящика	3	310	106
141	Стенка боковая	1	734,5	519
149	Стенка задняя	2	368	734,5
150	Фронтальная	2	368	74
151	Щит горизонтальный	3	368	500,5
156	Стенка боковая	1	734,5	519
157	Крышка	1	1600	600
159	Полка	1	364	495
160	Дверь	1	502	396
161	Царга	1	719	350,5
162	Стенка боковая	1	734,5	519
184	Стенка боковая	1	734,5	519

Спецификация на ДВП белое 3,2 мм

Поз.	Наименование	Кол-во	Готовая деталь	
			Длина	Ширина
137	Дно ящика	3	340	457



Порядок сборки

1. Прикрепите ответные планки от направляющих 450 мм к щитам горизонтальным (поз.141, 156, 162, 184) шурупами 3.5x16. Совместив отверстия щитов горизонтальных (поз.151) и стенок боковых (поз. 141, 156, 162, 184 соответственно), вставьте в отверстия шканты 8x35 в цоколя (поз.150) и затяните конфирматами 7x50 данную конструкцию. Закрепите задние стенки (поз. 149) с тыльной стороны тумбы с помощью конфирматов 7x50. Далее закрепите царгу (поз.161) к стенкам боковым (поз.162 и 184) конфирматами 7x50.
2. Вкрутите стойки эксцентрика в крышку (поз.157), вставьте шканты 8x35 в отверстия и произведите установку крышки стола зажав эксцентриковой стяжкой к стенкам боковым.
3. Далее приступите к сборке ящиков. Для этого прикрутите с помощью конфирмата 7x50 стенки боковые ящика (поз. 138) к стенке задней (поз. 140). Прикрепите дно ящика (поз. 137) к собранной конструкции шурупами 3.5x16 вместе с ответными частями направляющих. Прикрепите к фасадам ящика (поз. 139) стойки эксцентрика и шканты 8x35. Соберите всю конструкцию ящика воедино зажав эксцентриковой стяжкой. Прикрутите ручки к фасадам.
4. После этого закрепите на боковой стенке (поз.156) накладки от петель на евроинты 6,3x13. Далее установите на шурупы 3.5x16 петля в дверцу (поз.160). После чего установите ее на свое место.
5. Для окончательной сборки изделия наклейте установите в стенки боковые (поз.156 и 162) полкодержатели и уложите на нее полку (поз.159). Та же закрепите на стенки боковые силиконовые амортизаторы в районе дверок и заглушите все видимые эксцентриковые стяжки и конфирматы комплектными заглушками.

Примечание: В процессе эксплуатации происходит ослабление болтового соединения. Во избежание расшатывания и преждевременного износа изделия необходимо периодически подкручивать болтовые соединения.

Эксплуатация мебели

Сохранность и долговечность мебели зависит от правильного использования и ухода за ней. Оберегайте поверхности изделия от механических повреждений. Периодически подкручивайте шурупы и винты. Удаление пыли следует производить мягкой тканью.

Транспортировка и хранение

Мебель транспортируется в закрытых транспортных средствах. Изделия должны храниться в крытых помещениях при температуре не ниже плюс 2 градуса и относительной влажности воздуха от 45 до 70%.

Порядок предъявления претензий

Претензии по качеству мебели принимаются в течение гарантийного срока эксплуатации изделия - 24 месяца со дня приобретения на предприятии. Претензии, появившиеся из-за несоблюдения правил эксплуатации и ухода за мебелью, не принимаются.

Примечание: изготовитель ведет постоянную работу по совершенствованию изделия и может вносить изменения по желанию заказчика в пределах действующего ГОСТ.

ООО «Учмебель»



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Стол письменный 2-тумбовый СТПт2.16.04



МЕБЕЛЬНАЯ ФАБРИКА

Тел. в РФ (Москва): +7 (499) 705-12-72,
+7 (916) 968-06-74

Тел. в РБ (Минск): +375 (17) 336-23-08
+375 (29) 336-23-07

Наш сайт в Интернете: www.uch-mebel.com

E-mail: doski-2020@mail.ru

