

# Стол демонстрационный приставной СДП1

Стол предназначен для демонстрации опытов и работы учителя за ним.

## Комплектность

Спецификация на ДСП ламинированное 16 мм

| Поз. | Наименование         | Кол-во | Готовая деталь |        |
|------|----------------------|--------|----------------|--------|
|      |                      |        | Длина          | Ширина |
| 118  | Стенка боковая ящика | 2      | 450,5          | 108,5  |
| 119  | Стенка боковая ящика | 2      | 450,5          | 108,5  |
| 120  | Задняя панель ящика  | 2      | 310            | 108,5  |
| 121  | Цоколь               | 1      | 368            | 74,5   |
| 122  | Крышка               | 1      | 1164           | 581,5  |
| 123  | Фасад ящика          | 2      | 380            | 144    |
| 124  | Дверь                | 1      | 380            | 380    |
| 151  | Шит горизонтальный   | 1      | 368            | 564,5  |
| 165  | Щит горизонтальный   | 1      | 780            | 300,5  |
| 167  | Стенка боковая       | 1      | 734,5          | 564,5  |
| 168  | Стенка боковая       | 1      | 874,5          | 600    |
| 169  | Стенка боковая       | 1      | 874,5          | 600    |
| 170  | Стенка задняя        | 1      | 874,5          | 1164   |

Спецификация на ДСП шлифованное 16 мм

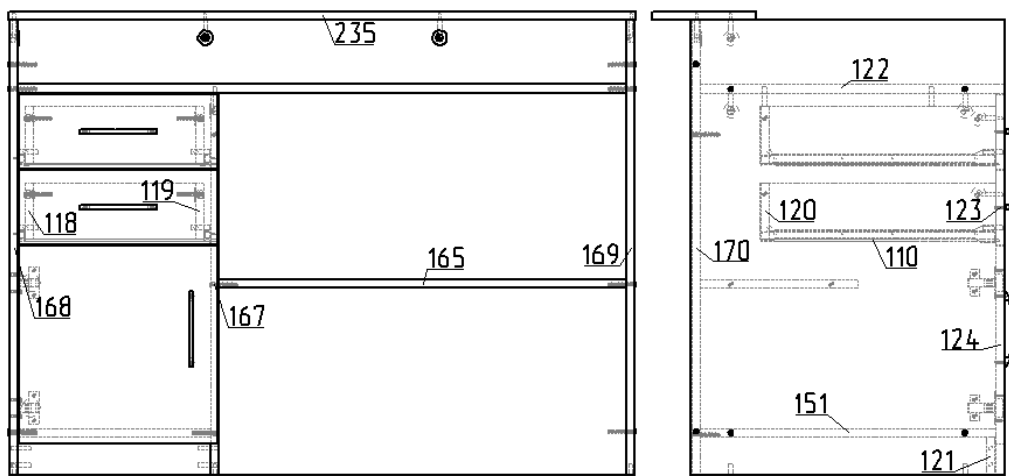
| Поз. | Наименование | Кол-во | Готовая деталь |        |
|------|--------------|--------|----------------|--------|
|      |              |        | Длина          | Ширина |
| 235  | Крышка       | 1      | 1200           | 200    |

Спецификация на ДВП белое 3,2 мм

| Поз. | Наименование | Кол-во | Готовая деталь |        |
|------|--------------|--------|----------------|--------|
|      |              |        | Длина          | Ширина |
| 110  | Дно ящика    | 2      | 340            | 457    |

Спецификация на крепеж, фурнитуру

| Наименование                                | Кол-во |
|---|--------|
| Ручка-скоба 128 мм                          | 3      |
| Амортизатор силиконовый                     | 6      |
| Винт М4×20 DIN 967                          | 6      |
| Евровинт с полукруглой головкой 6,3×13      | 4      |
| Заглушка эксцентрика                        | 10     |
| Конфирмат 7×50                              | 22     |
| Направляющая роликовые 450 мм               | 2      |
| Нажка регулируемая с врезной муфтой М6×20мм | 6      |
| Петля внутренняя                            | 2      |
| Стойка эксцентрика                          | 10     |
| Шкант 8×35                                  | 14     |
| Шуруп-саморез 3,5×16                        | 58     |
| Эксцентрик                                  | 10     |



## Порядок сборки

1. При помощи шурупов 3.5x16 произведите сборку направляющих роликовых 450мм со стенками боковыми (поз.167 и 168). Закрепите щит горизонтальный (поз.151) и цоколь (поз.121) к стенкам боковым (поз. 167, 168), предварительно вставив в отверстия шканты 8x35, при помощи конфирматов 7x50. Установите ответные планки от петель к стенкам боковым (поз.168) при помощи евровинтов 6.3x13. Вкрутите стойки эксцентриков в крышку (поз.122) предварительно вставив шканты 8x35. После чего затяните собранную конструкцию. Таким же образом закрепите стенку боковую (поз.169). Далее к собранным конструкциям закрепите стенку заднюю (поз.170) при помощи конфирматов 7x50 и эксцентриковых стяжек. Так же закрепите щит горизонтальный (поз.165) к стенкам боковым при помощи конфирматов 7x50. Закрепите крышку (поз.235) к стенкам боковым (поз.168 и 169) и стенке задней (поз.170) эксцентриковыми стяжками.
2. Далее приступите к сборке ящиков. Для этого прикрутите с помощью конфирмата 7x50 стенки боковые ящика (поз. 118 и 119) к стенке задней (поз. 120). Прикрепите Дно ящика (поз. 110) к собранной конструкции шурупами 3.5x16 вместе с ответными частями направляющих. Прикрепите к фасадам ящика (поз. 123) стойки эксцентрика и шканты 8x35. Соберите всю конструкцию ящика воедино зажав эксцентриковой стяжкой. Прикрутите ручки к фасадам.
3. Прикрепите петли накладные к двери (поз.124) шурупами 3.5x16. Далее прикрепите ручку к дверце комплектными винтами. После этого закрепите ответные планки к стенкам боковым (поз.168) евровинтами 6.3x13
4. Для окончательной сборки заглушите видимые конфирматы и эксцентрики комплектными заглушками.

**Примечание:** В процессе эксплуатации происходит ослабление болтового соединения. Во избежание расшатывания изделия необходимо периодически подкручивать эксцентрики.

### 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.



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## Стол демонстрационный приставной СДП1



центр  
учебного  
оборудования

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

Тел. в РБ (Минск): +375 (17) 292-87-69  
+375 (29) 657-35-55

Наш сайт в Интернете: [www.uch-mebel.com](http://www.uch-mebel.com)

E-mail: [uch-mebel@mail.ru](mailto:uch-mebel@mail.ru)