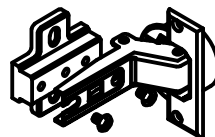


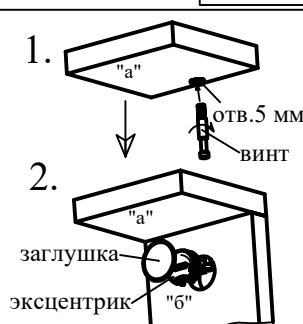
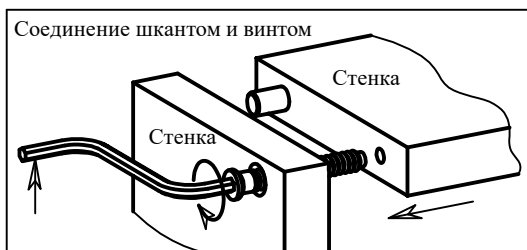
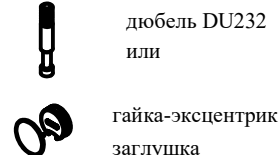
Перечень деталей (см. схему №1)

| №    | Маркир.         | Наименование          | К-во |
|------|-----------------|-----------------------|------|
| 1    | П6.619.0.10.001 | Стенка вертикальная   | 1    |
| 2    | П6.619.0.10.002 | Стенка вертикальная   | 1    |
| 3    | П6.619.0.10.003 | Стенка горизонтальная | 1    |
| 4    | П6.619.0.10.004 | Стенка горизонтальная | 1    |
| 5    | П6.619.0.10.005 | Перегорodka           | 1    |
| 6    | П6.619.0.10.006 | Стенка горизонтальная | 1    |
| 7    | П6.619.0.10.007 | Стенка вертикальная   | 1    |
| 8    | П6.619.0.10.008 | Стенка вертикальная   | 1    |
| 9    | П6.619.0.10.009 | Стенка горизонтальная | 1    |
| 10   | П6.619.0.10.010 | Стенка горизонтальная | 1    |
| 11   | П6.619.0.10.011 | Полка                 | 3    |
| 12   | П6.619.0.10.012 | Полка                 | 2    |
| 13   | П6.619.0.10.013 | Стенка передняя       | 2    |
| 14   | П6.619.0.10.014 | Стенка боковая        | 2    |
| 15   | Дверь, в т. ч.  |                       | 1    |
| 15.1 | П6.619.0.10.151 | Дверь                 | 1    |
| 15.2 | ---             | Накладка              | 1    |
| 16   | Дверь, в т. ч.  |                       | 1    |
| 16.1 | П6.619.0.10.161 | Дверь                 | 1    |
| 15.2 | ---             | Накладка              | 1    |
| 17   | П6.619.0.10.017 | Стенка задняя         | 1    |
| 18   | П6.619.0.10.018 | Стенка задняя         | 2    |

Полунакладная петля



Стяжка Rastex:



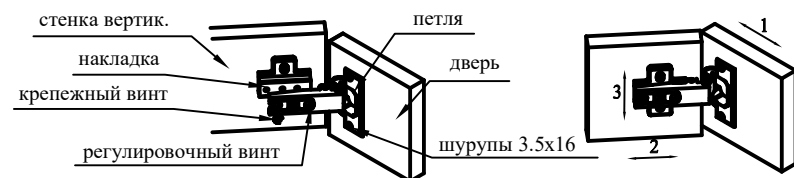
Соединение стяжкой Rastex

1. Закрутите винт в отверстие диаметром 5 мм в пласти детали "а".
2. Установите деталь "а" на место так, чтобы винт вошел в отверстие в детали "б".
3. Вставьте эксцентрик в отверстие в пласти стенки, цепляя головку винта, и поверните отверткой по часовой стрелке до плотного соединения деталей.
4. Вставьте в паз эксцентрика заглушку.

Ведомость метизов и фурнитуры

| Наименование                        | Кол-во | Примечания   |
|-------------------------------------|--------|--|
| Шкант деревянный d8x35              | 20     | для фиксирования соединений  |
| Винт ФБ 1188                        | 24     | для соединения деталей   |
| Полкодержатель Duplo                | 8      | для установки полок  |
| Полкодержатель Sekura               | 12     | для установки стеклянных полок   |
| Дюбель DU232                        | 10     | стяжка Rastex  |
| Стяжка Rastex (гайка-эксцентрик)    | 10     | для соединения деталей   |
| Заклушка к стяжке Rastex            | 2      | черная   |
| Шурупы 3.5x16                       | 44     | для петель, на стыках стенок задних  |
| Петля полунакладная ZM-ECHC08BEO    | 2      | для навески дверей   |
| Петля полунакладная ZP-BICN080-BE   | 6      |  |
| Опора ФБ 482                        | 8      | для установки изделия на пол   |
| Ручка СПА-1 (96 мм)                 | 2      | к дверям   |
| Винт к ручке 4x12                   | 4      |  |
| Шурупы 4x16                         | 22     | для крепления стеклянной накладки  |
| Шурупы 4x30                         | 26     | для соединения внутреннего и внешнего корпусов                                     |
| Заклушка к шурупам 4x30 (самоклящ.) | 26     | черная   |
| Гвозди 1.2x20                       | 47     | для крепления стенок задних  |
| Шайба прямоугольная                 | 12     | на стыке стенок задних   |
| Втулка пластмассовая                | 26     | устанавливается между шурупом 4x16 и стеклянной накладкой, винтом к ручке и ручкой |
| Ключ шестигранный                   | 1      | для винтов   |
| Светильник Orbit                    | 2      | в комплекте с блоком питания   |

## Установка и регулировка дверей



1. Регулирование смещения двери по ширине: ослабьте крепежный винт, регулировочный винт поверните вправо (зазор больше) либо влево (зазор меньше), после чего снова затяните крепежный винт.

2. Регулирование зазора между корпусом и дверью: ослабьте крепежный винт, установите дверь на нужную глубину, затем затяните крепежный винт.

3. Регулирование смещения двери по высоте: ослабьте крепление накладки, передвиньте ее выше или ниже и закрепите.

## Двери поз. 15 и 16 не показаны

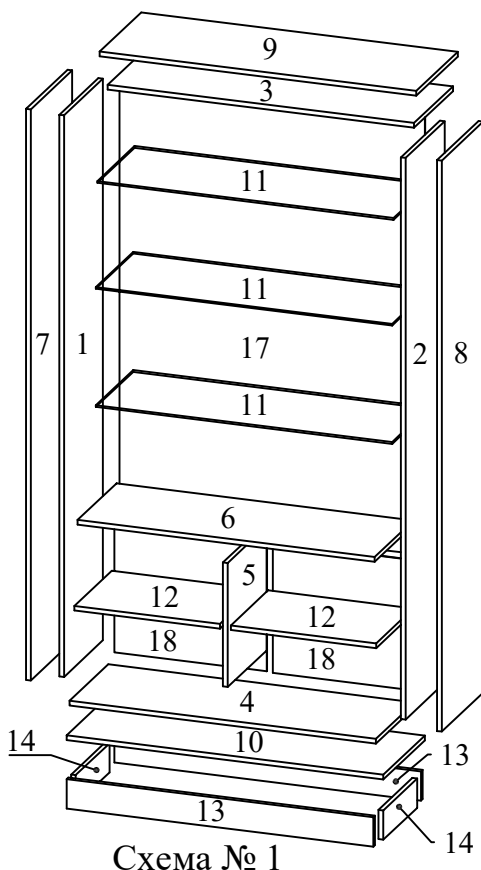


Схема № 1

## Шкаф П6.619.0.10 из серии изделий мебели "Лайн". Порядок сборки

При сборке соблюдайте осторожность, чтобы не нанести повреждений отделанным поверхностям.

Сборку производите вдвоем. Щиты располагайте горизонтально, на предварительно подстеленные картон или ткань. Для сборки Вам понадобятся молоток и отвертки (в комплект не входят).

Перед сборкой изучите инструкцию.

1. Подготовьте детали к сборке:

1.1 Шурупами 3.5x16, найдя отмеченные места, прикрепите петли к дверям поз. 15.1 и 16.1, а накладку петель - к стенкам вертикальным поз. 1 и 2.

1.2 Вставьте опоры ФБ 482 в отверстия diam. 8 мм в торцах стенок передних поз. 13, стенок боковых поз. 14.

1.3 Вставьте шканты деревянные в отверстия diam. 8 мм в торцах стенок вертикальных поз. 1, 2, 7, 8, перегородки поз. 5, стенки горизонтальной поз. 6.

1.4 В отверстия diam. 5 мм в пластике стенки горизонтальной поз. 6, стенок передних поз. 13 вверните дюбеля DU 232 стяжек Rastex.

1.5 В отверстия diam. 5 мм в пластике стенок вертикальных поз. 1 и 2, перегородки поз. 5 вставьте полкодержатели.

1.6 К тыльной стороне дверей поз. 15.1 и 16.1 шурупами 4x16 прикрепите стеклянные наклейки поз. 15.2. При креплении наклейки между шурупом для крепления и стеклянной накладкой необходимо использовать пластмассовые втулки.

2 Пользуясь схемой №1, соберите шкаф:

2.1 Соедините шкантами перегородку поз. 5 со стенками горизонтальными поз. 4 и 6.

Со стенкой горизонтальной поз. 4 перегородку поз. 5 стяните винтами, а к стенке горизонтальной поз. 6 прикрепите стяжками Rastex.

2.2 Соедините шкантами стенки горизонтальные поз. 3, 4 и 6 со стенками вертикальными поз. 1 и 2, после чего стяните их винтами.

2.3 Соберите опорное цокольное основание, прикрепив стяжками Rastex стенки передние поз. 13 к боковым стенкам поз. 14.

2.4 Винтами прикрепите собранное опорное основание к стенке горизонтальной поз. 10.

2.5 Стенки вертикальные поз. 7 и 8, стенки горизонтальные поз. 9 и 10 установите к собранному корпусу. Соедините шкантами стенки горизонтальные поз. 9 и 10 со стенками вертикальными поз. 7 и 8.

2.6 Осторожно, чтобы не пробить стенки шкафа насквозь, шурупами 4x30 стяните стенку вертикальную поз. 1 со стенкой вертикальной поз. 7, стенку вертикальную поз. 2 со стенкой вертикальной поз. 8, стенку горизонтальную поз. 3 со стенкой горизонтальной поз. 9, а стенку горизонтальную поз. 4 со стенкой горизонтальной поз. 10.

2.7 Прикрепите стенки задние из ДВП к собранному корпусу, используя гвозди по краям стенок задних, а прямоугольные шайбы с шурупами 3.5x16 на стыках стенок задних. Шурупы и гвозди должны находиться примерно на расстоянии 15 см друг от друга. Перед выполнением этой операции убедитесь, что корпус шкафа не перекошен, измерив его по двум диагоналям.

3 Установите шкаф на место пользования, навесьте и отрегулируйте двери, прикрепите к ним ручки. Между винтами для крепления ручки и стеклянной накладкой необходимо использовать пластмассовые втулки. Уложите полки на полкодержатели.

4 Светильники Orbit прикрепите к горизонтальной стенке поз. 3, провода выведите через отверстия в стенке задней поз. 17.