

Схема сборки шкафа I-66



Детали

поз.	Наименование	Размер	Кол-во
1	Бок левый	1927x440x22	1
2	Бок правый	1927x440x22	1
3	Задняя стенка	1664x566x8	1
4	Верх	556x434x22	1
5	Горизонталь	556x397x16	3
6	Горизонталь	556x418x22	1
7	Низ	556x413x16	1

Фурнитура

поз.	Наименование	Кол-во	Эскиз
8	Опора	4	
9	Футорка	4	
10	Эксцентрик 15x13	4	
11	Эксцентрик 15x16	4	
12	Полкодержатель	16	
13	Дюбель короткий М6	16	
14	Дюбель длинный М6	8	
15	Муфта пластиковая М6	24	
16	Шкант	4	
17	Заглушка для эксцентрика	4	
18	Заглушка Ø5	16	
19	Уголок для задней стенки	2	
20	Шуруп 3x20	2	

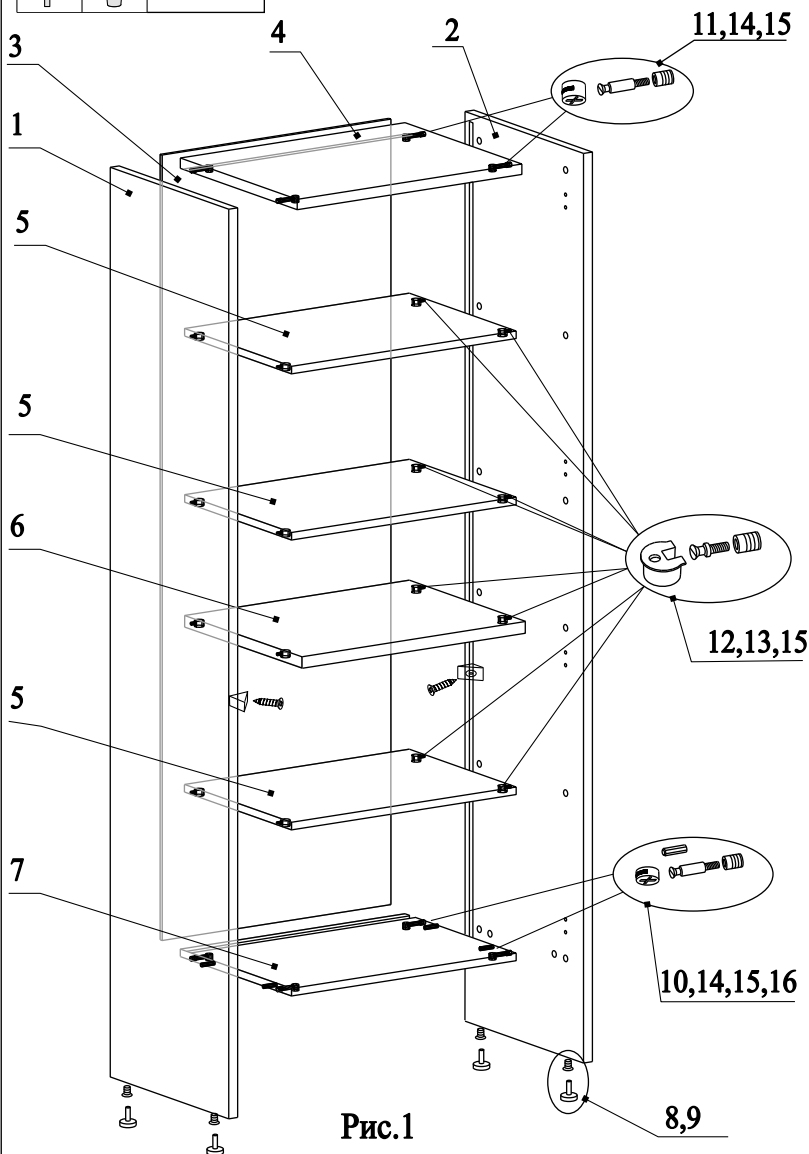


Рис.1

Порядок сборки:

1. В нижние торцы боков забить футорки 9 и вкрутить опоры 8 (рис.1);
2. Забить пластиковые муфты 15 в бока стеллажа (рис.1);
3. Вкрутить дюбели 13 и 14 в муфты согласно рис. 1;
4. В отверстия на детали 4 вставить эксцентрики 11 (рис.1);
5. В отверстия на детали 7 вставить эксцентрики 10 и шканты 16 (рис.1);
7. Соединить бок 1 с верхом 4 и низом 7, затянуть эксцентрики по часовой стрелке до упора (рис.1);
8. Вставить в пазы заднюю стенку 3, присоединить бок 2, затянуть эксцентрики по часовой стрелке до упора (рис.1);
9. В отверстия на горизонталях забить полкодержатели 12 (рис 2);
10. Установить горизонтالي в каркас стеллажа согласно рис.1;
11. Вставить заглушки 17 в эксцентрики на дет.4;
12. Навесить двери (см. схему установки двери); В данной конструкции используются только низкие двери;
13. В оставшиеся отверстия Ø5мм вставить заглушки 18.
14. Под горизонталью 6, в углы между задней стенкой и боками прикрутить уголки 19 шурупами 20.



Рис.2

Схема сборки дополнительной секции шкафа I-642

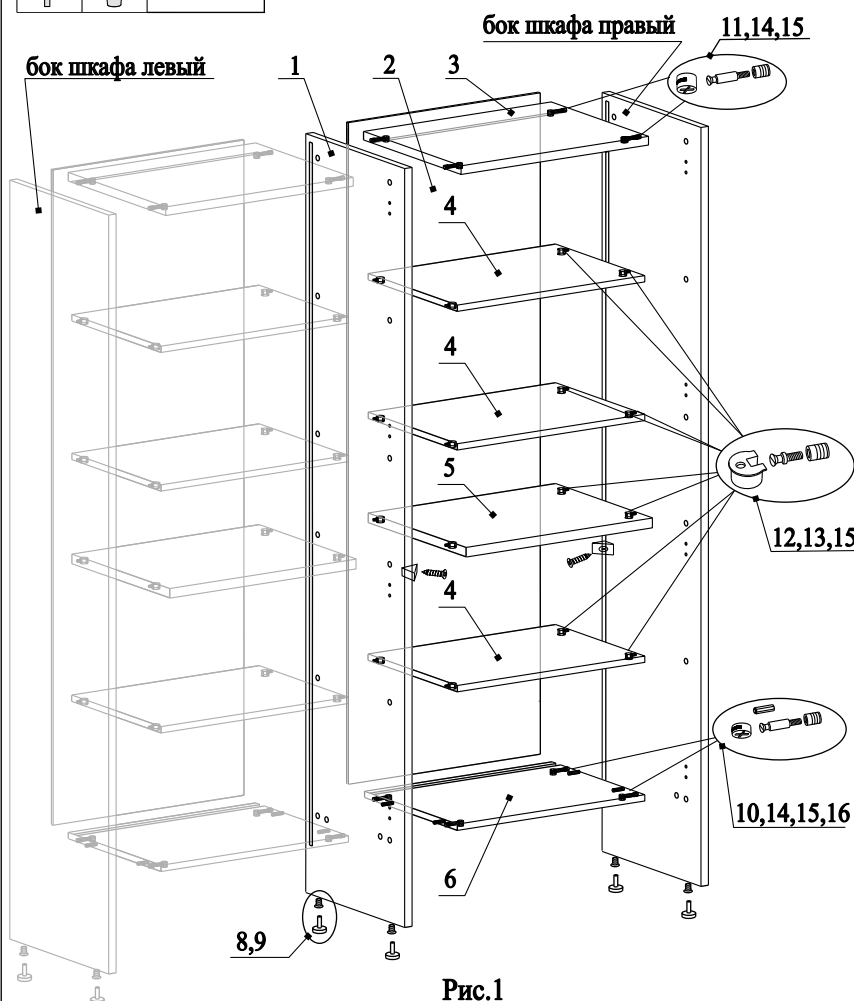


Рис.1

Порядок сборки:

Дополнительные секции устанавливаются в комплекте с любым из шкафов данной серии. Вместо одного из боков устанавливается перегородка дополнительной секции, позволяющая крепление полок с двух сторон. Далее сборка производится в указанном порядке.

Бок от шкафа устанавливается крайним в группе шкафов, состоящей из любого количества дополнительных секций.

1. В нижний торец перегородки забить футорки 9 и вкрутить опоры 8 (рис.1);
2. Забить пластиковые муфты 15 в перегородку (рис.1);
3. Вкрутить дюбели 13 и 14 в муфты согласно рис. 1;
4. В отверстия на детали 4 вставить эксцентрики 11 (рис.1);
5. В отверстия на детали 6 вставить эксцентрики 10 и шканты 16 (рис.1);
6. Соединить низ 6 и верх 3 с перегородкой 1, затянуть эксцентрики по часовой стрелке до упора (рис.1);
7. Вставить в пазы заднюю стенку 2, присоединить бок шкафа (или следующую перегородку), затянуть эксцентрики по часовой стрелке до упора (рис.1);
8. В отверстия на горизонталях забить полкодержатели 12 (рис 2);
9. Установить горизонтالي в каркас стеллажа согласно рис.1;
10. Вставить заглушки 17 в эксцентрики на дет.4;
11. Навесить двери (см. схему установки дверей). В данной конструкции используются только низкие двери;
12. В оставшиеся отверстия Ø5мм вставить заглушки 18;
13. Под горизонталью 5, в углы между задней стенкой и боками прикрутить уголки 19 шурупами 20.

Детали

поз.	Наименование	Размер	Кол-во
1	Перегорodka	1927x440x22	1
2	Задняя стенка	1664x566x8	1
3	Верх	556x434x22	1
4	Горизонталь	556x397x16	3
5	Горизонталь	556x418x22	1
6	Низ	556x413x16	1

Фурнитура

поз.	Наименование	Кол-во	Эскиз
8	Опора	2	
9	Футорка	2	
10	Эксцентрик 15x13	4	
11	Эксцентрик 15x16	4	
12	Полкодержатель	16	
13	Дюбель короткий М6	16	
14	Дюбель длинный М6	8	
15	Муфта пластиковая М6	24	
16	Шкант	4	
17	Заглушка для эксцентрика	4	
18	Заглушка Ø5	16	
19	Уголок для задней стенки	2	
20	Шуруп 3x20	2	



Рис.2