

### Указания по сборке.

#### Сборку изделия рекомендуем доверить специалисту!

Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению. Упаковку можно использовать в качестве подстилочного материала при сборке. Сборку производите на ровной жесткой поверхности.

Изготовитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию изделия для улучшения его технологических и эксплуатационных параметров.

#### **Последовательность сборки:**

Подготовить детали к сборке. Распределить элементы по позициям. Сборка корпуса шкафа осуществляется при помощи евроинтов(2).

Прибить подпятники(1) к стойкам(1,2) гвоздями(7). Прикрутить цоколи(5) к дну(4). Соединить стойку(1) с перегородкой(6) полками(8),усилителем(6) и дном(4).Соединить стойку(2) с перегородкой(6) полками(7) и дном(4). Прикрутить крышу(3). Состыковать задние стенки(10,11) профилем(12), прибить гвоздями(7). Прикрутить штангу(4) саморезами(10) к стойке(1) и перегородке(6), предварительно продев штангу через держатели(3). Прикрутить направляющие(5,6) саморезами(9) согласно схеме. Установить двери(13) сначала в верхнюю направляющую(5), затем, поджав нижние ролики дверей, в нижнюю направляющую(6). Осуществить регулировку нижних роликов дверей.

#### **Комплектовочная ведомость фурнитуры. (Доп.упаковка)**

№	Наименован.	Вид	Кол.
1	Подпятник		6
2	Евроинт 7x50		52
3	Держатель штанги		2
4	Штанга		1
5	Направляющая верхняя		1

№	Наименован.	Вид	Кол.
6	Направляющая нижняя		1
7	Гвоздь 2x20		90
8	Заглушка евроинта		52
9	Саморез 4x16 с прессшайбой		12
10	Саморез 4x16		6



### Комплектовочная ведомость щитовых деталей

№	Наименование	Размер	Количество	№ упак.
1,2	Стойка	2383x600	2	2
3	Крыша	1400x600	1	1
4	Дно	1368x600	1	1
5	Цоколь	1368x55	2	1
6	Перегородка	2312x450	1	3
7	Полка	500x545	5	1,3
8	Полка	852x445	2	1
9	Усилитель	852x156	1	1
10	Задняя стенка	2340x480	2	2
11	Задняя стенка	2340x522	1	2
12	Профиль стыковочный	2340	1	2
13	Дверь купе	2269x472	2	4
14	Дверь купе	2269x484	1	4

Схема сборки.

