

ШАМ-12, ШАМ-12/680, ШАМ-12/1320

Извлеките элементы шкафа из упаковки и ознакомьтесь с ними. **Панель фасадная (нижняя)** в боковых деталях имеет 4 продолговатых отверстия для соединения с боковыми стенками шкафа (рис. 1)

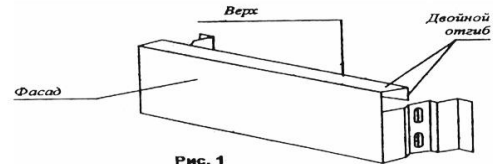


Рис. 1

Крышка шкафа. На внутренней поверхности крышки с трех сторон располагаются 4 детали с восемью продолговатыми отверстиями для крепления к боковым и задним стенкам (рис. 2)

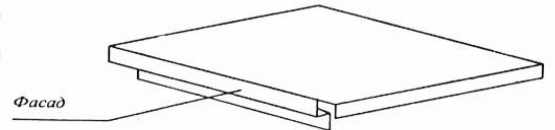


Рис. 2

Полки шкафа. На нижней поверхности имеют усилитель и два уголка, входящие в захваты в боковых стенках (рис.3)

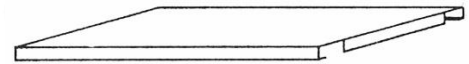
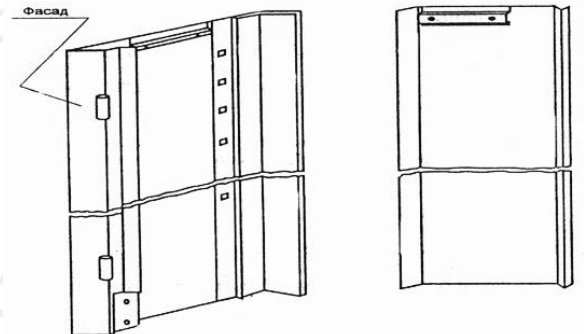


Рис. 3

Боковые стенки. На фасадном торце расположены петли для навески дверей. В задней части стенки профиль образует «Г» образный паз, в который входят задние стенки. Для установки полок по всей длине стенки расположены 2 ряда захватов (рис. 4)



Задние стенки соединяются между собой замком типа «ласточкин хвост», в верхней части имеют элементы с отверстиями для крепления. (рис.5) В нижней части задних стенок находятся заломы, в которых заходит нижняя полка (рис.6)

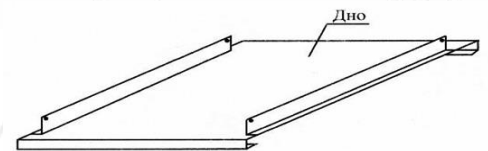


Рис. 6

ПОРЯДОК СБОРКИ ШКАФА

1. Перед сборкой саморезом нарезать резьбу в отверстиях и задних стенок.
2. Соединить между собой задние стенки в единое целое.
3. Боковые отгибы задних стенок ввести в «Г» образный паз боковых стенок.
4. Соединить в нижней части боковые стенки фасадной панелью, используя длинные саморезы с шайбами.
5. Установить и закрепить крышу шкафа с помощью 8-ми коротких саморезов.
6. Установить на удобной высоте.
7. В петли боковых стенок вставить оси и на них повесить двери.
8. Установить замок и соединить его с тягами, предварительно введенными в отверстия в нижнем и верхнем уголке двери.