

рис.1

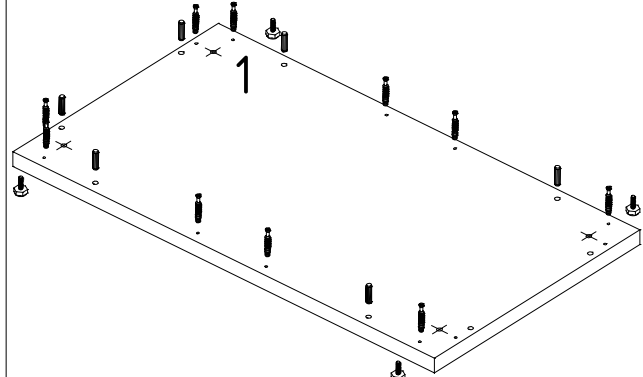


рис.2

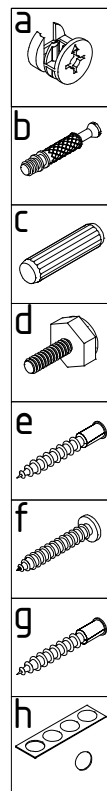
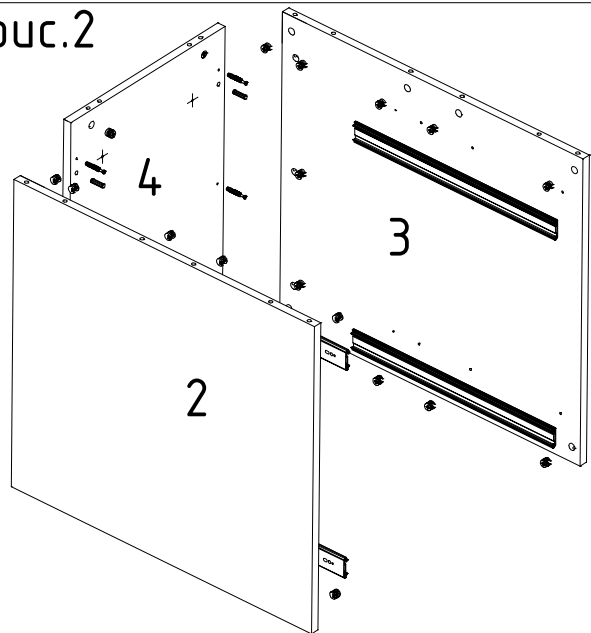


рис.3

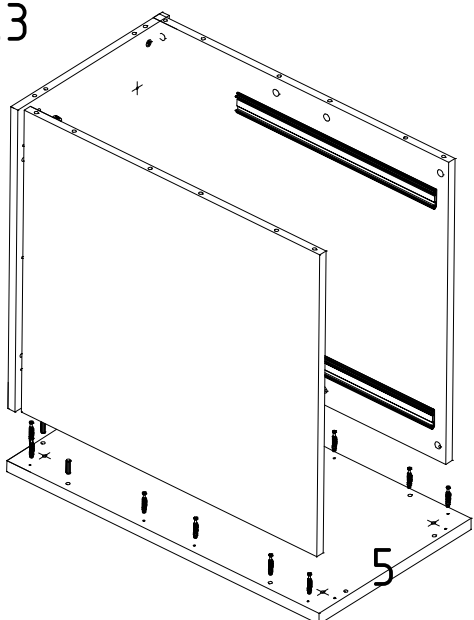


рис.4

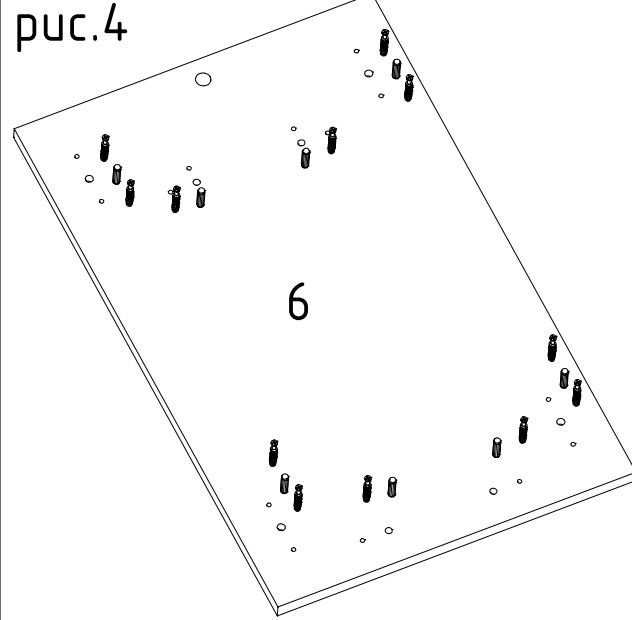


рис.5

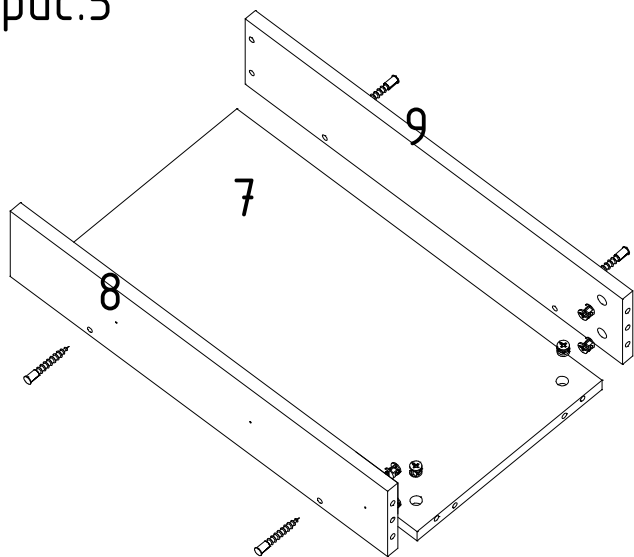
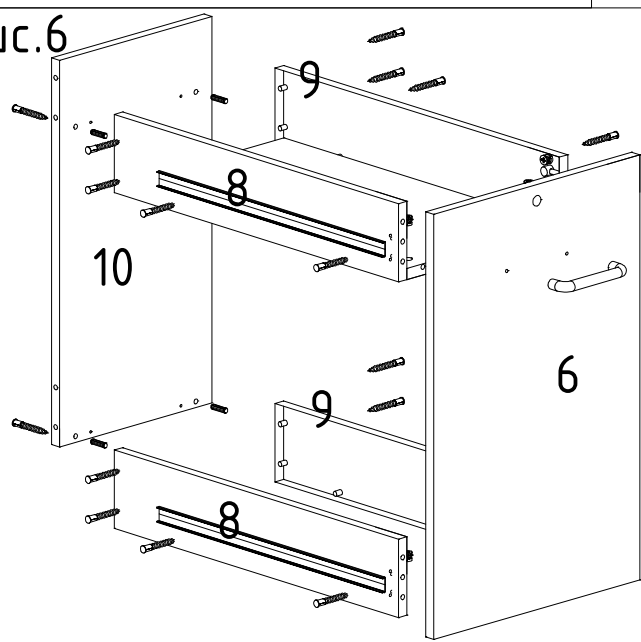
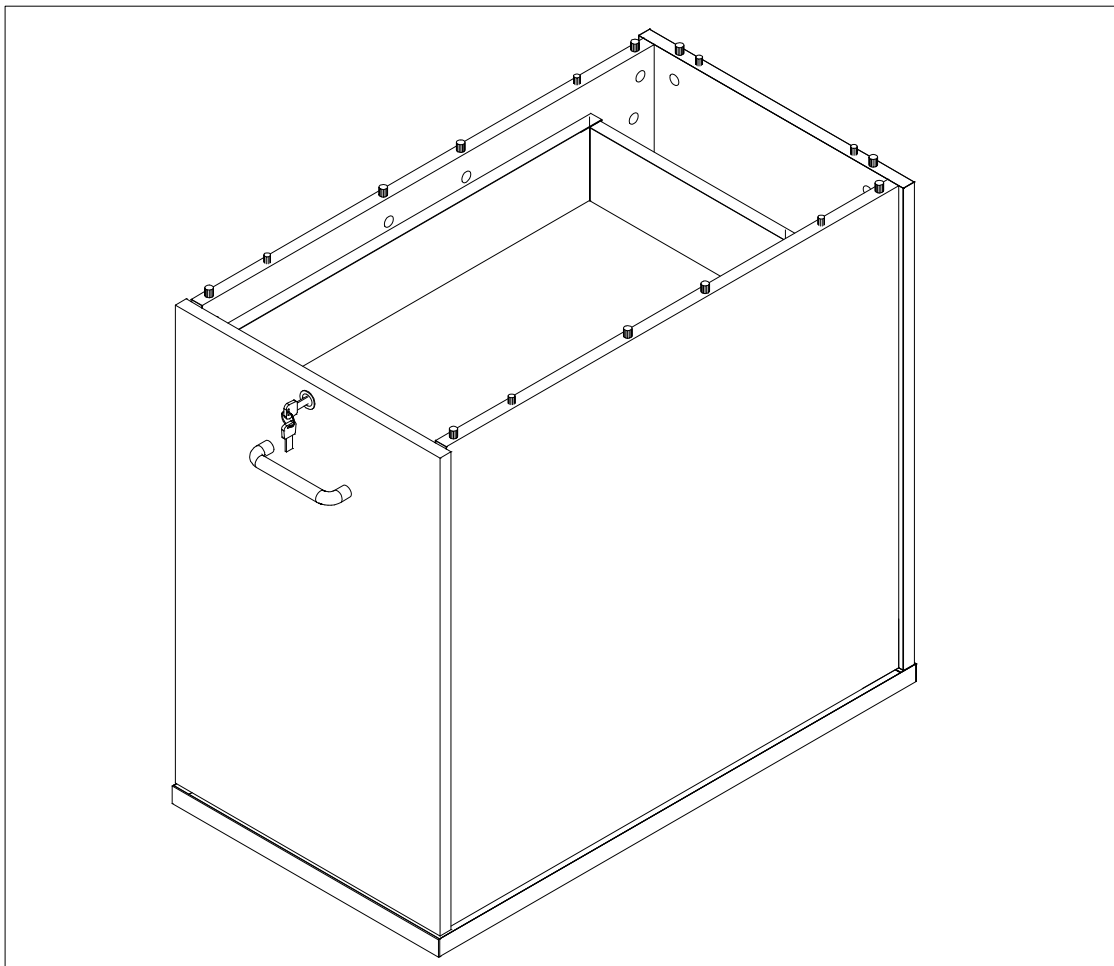


рис.6



-44,

-44



Сборка каркаса тумбы

Установить на дно тумбы (1) опоры (d), предварительно досверлив под них сквозные отверстия. Перевернуть дно, вкрутить в отверстия $\phi 5$ дюбеля эксцентриков (b) и вбить в отверстия $\phi 8$ шканты (c). (рис.1)

Установить на боковины (2u3) направляющие для выдвижной части органайзера при помощи винтов (f) с отступом от переднего края $\approx 15-20$ мм. Вставить в отверстия $\phi 15$ эксцентрики (a). Вкрутить в заднюю панель в отверстия $\phi 5$ дюбеля эксцентриков (b) и вбить в отверстия $\phi 8$ шканты (c), вставить в отверстия $\phi 15$ эксцентрики (a). Соединить заднюю панель с боковинами. Затянуть эксцентрики. (рис.2)

Соединить конструкцию из двух боковин и задней панели с дном тумбы. Затянуть эксцентрики. (рис.3)

Сборка органайзера

Вкрутить в фасад (6) в отверстия $\phi 5$ дюбеля эксцентриков (b) и вбить в отверстия $\phi 8$ шканты (c). (рис.4)

Соединить дно нижней полки с боковинами полки евровинтами. (рис.5) Соединить дно верхней полки (7) с боковинами полки (8u9) евровинтами. (рис.5) (БОКОВИНЫ УСТАНАВЛИВАТЬ, ОТВЕРСТИЯМИ ПОД НАПРАВЛЯЮЩИЕ НАРУЖУ)

Вбить в заднюю стенку (10) шканты в отверстия $\phi 8$. Создать конструкцию из задней стенки (10), полок и фасада (6). Затянуть все эксцентрики. Закрепить заднюю стенку (10) с дном верхней и нижней полки (7) евровинтами (g). Закрепить боковины полок (8u9) с задней стенкой (10) евровинтами. Установить ответную планку направляющих на боковины полок (8u9) винтами (f). Установить на фасад (6) замок (если он предусмотрен). Установить на фасад (6) ручку. (рис.6)

Установить органайзер в каркас тумбы. Установить амортизаторы (h) на боковинах.