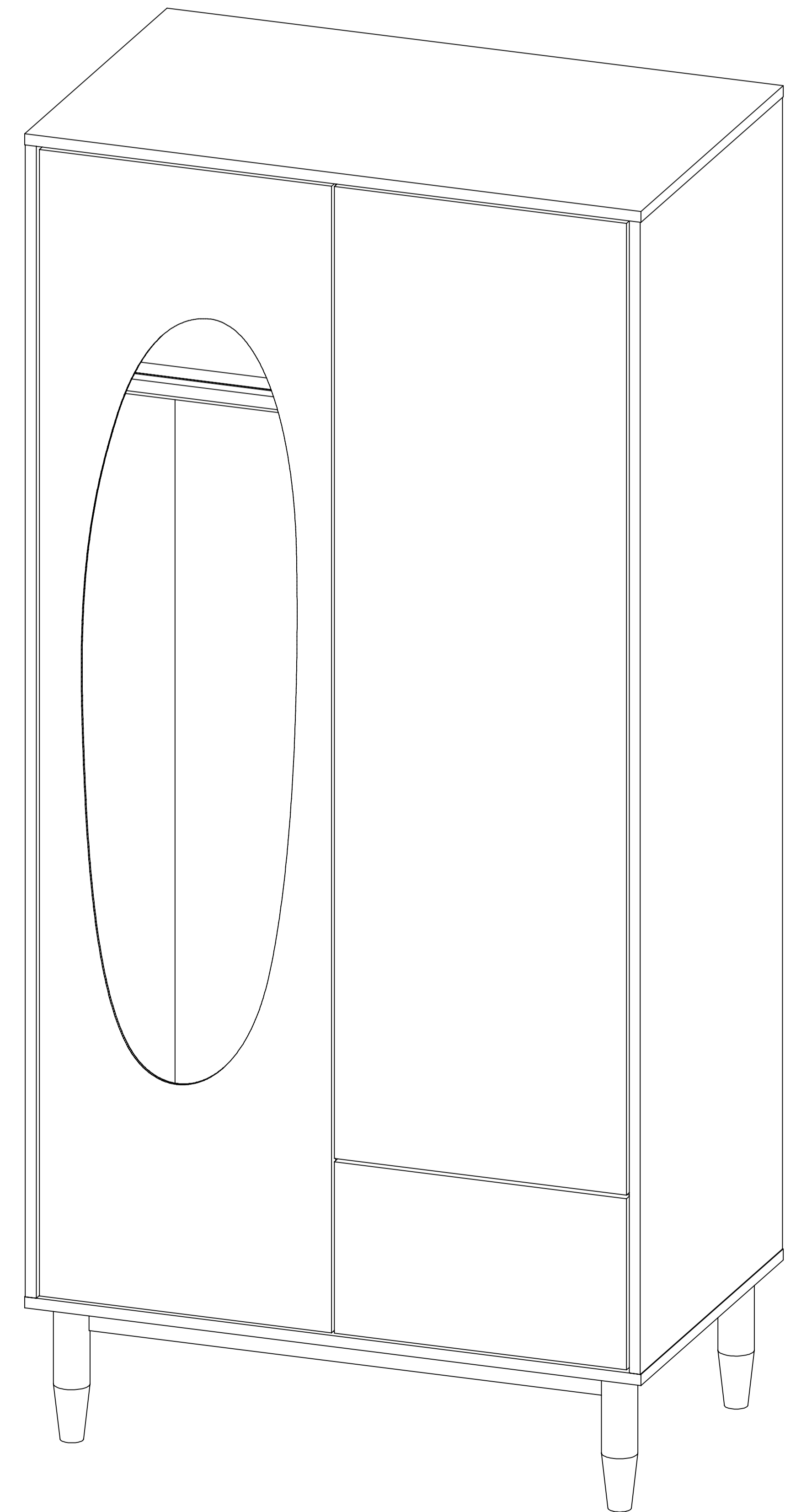
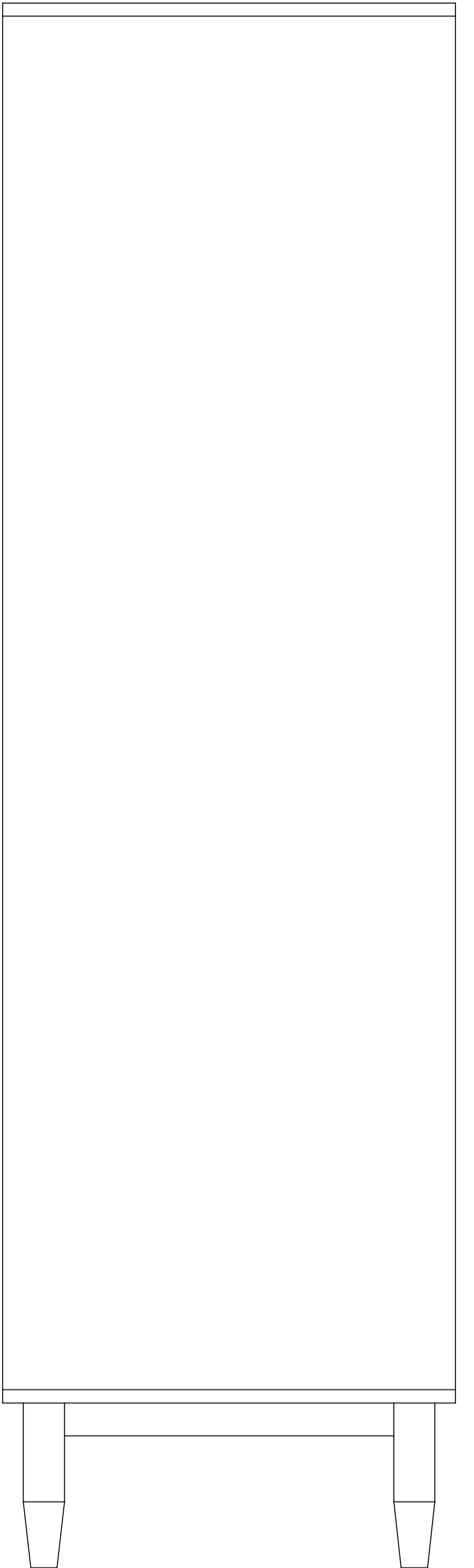
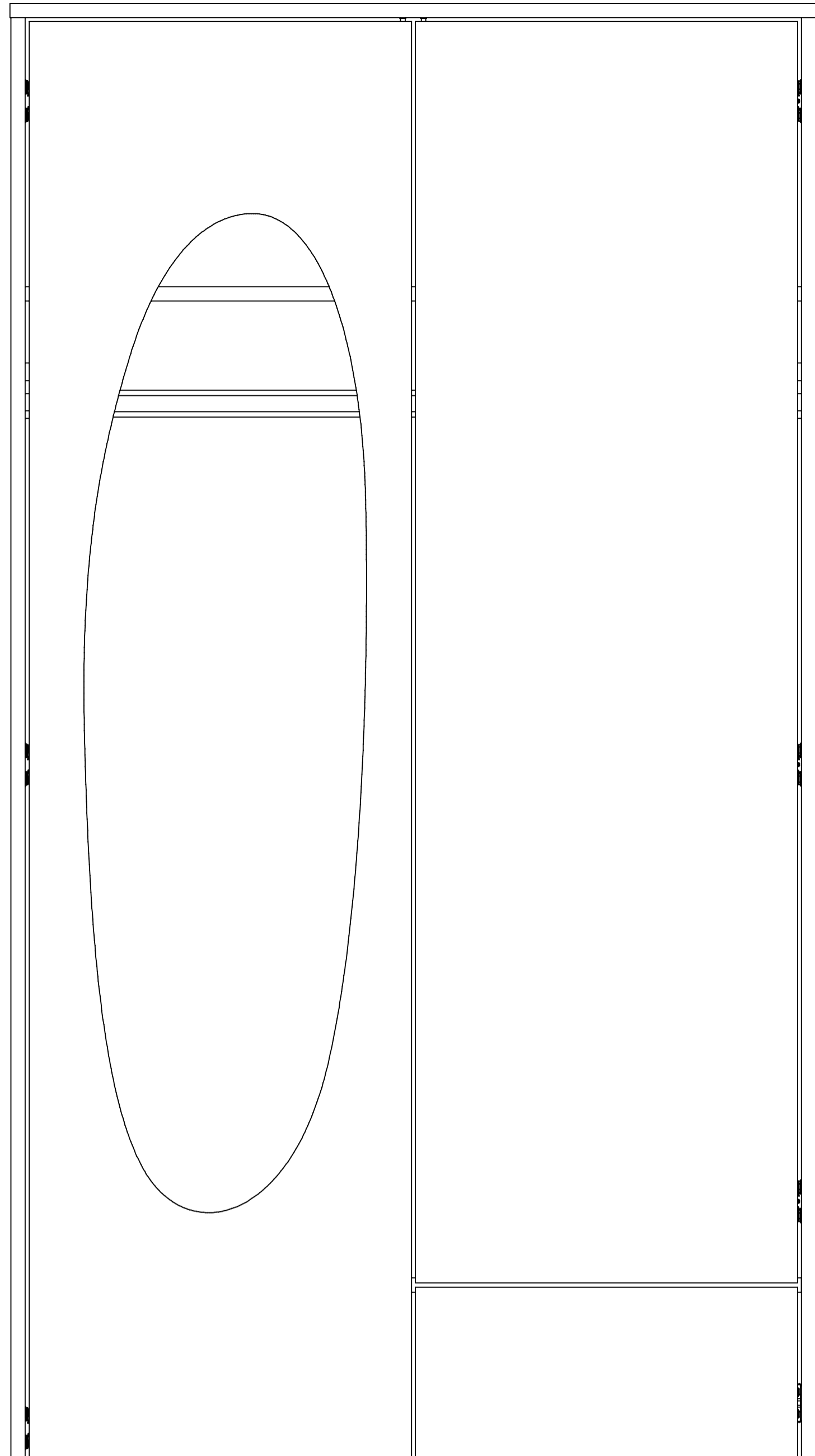
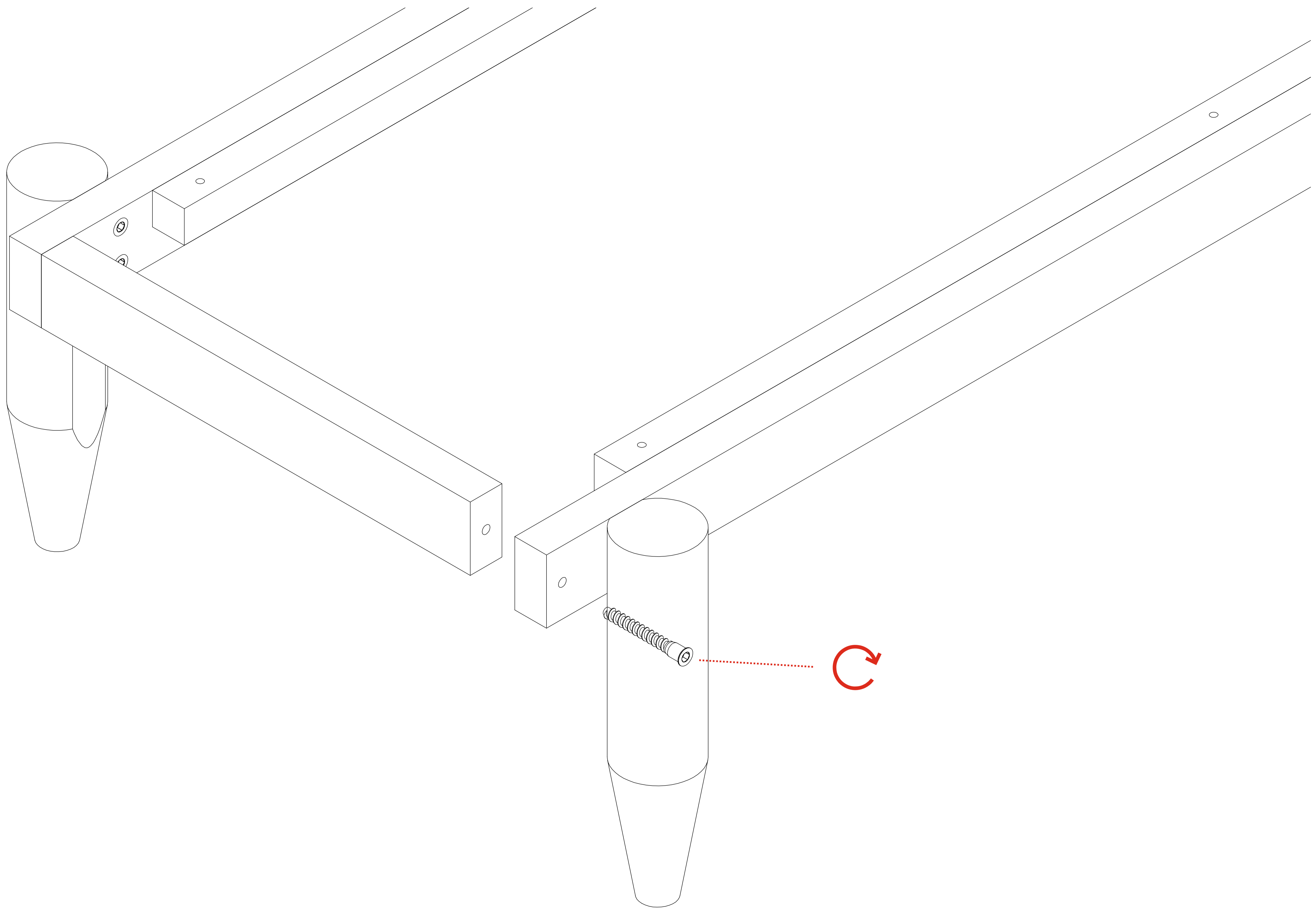
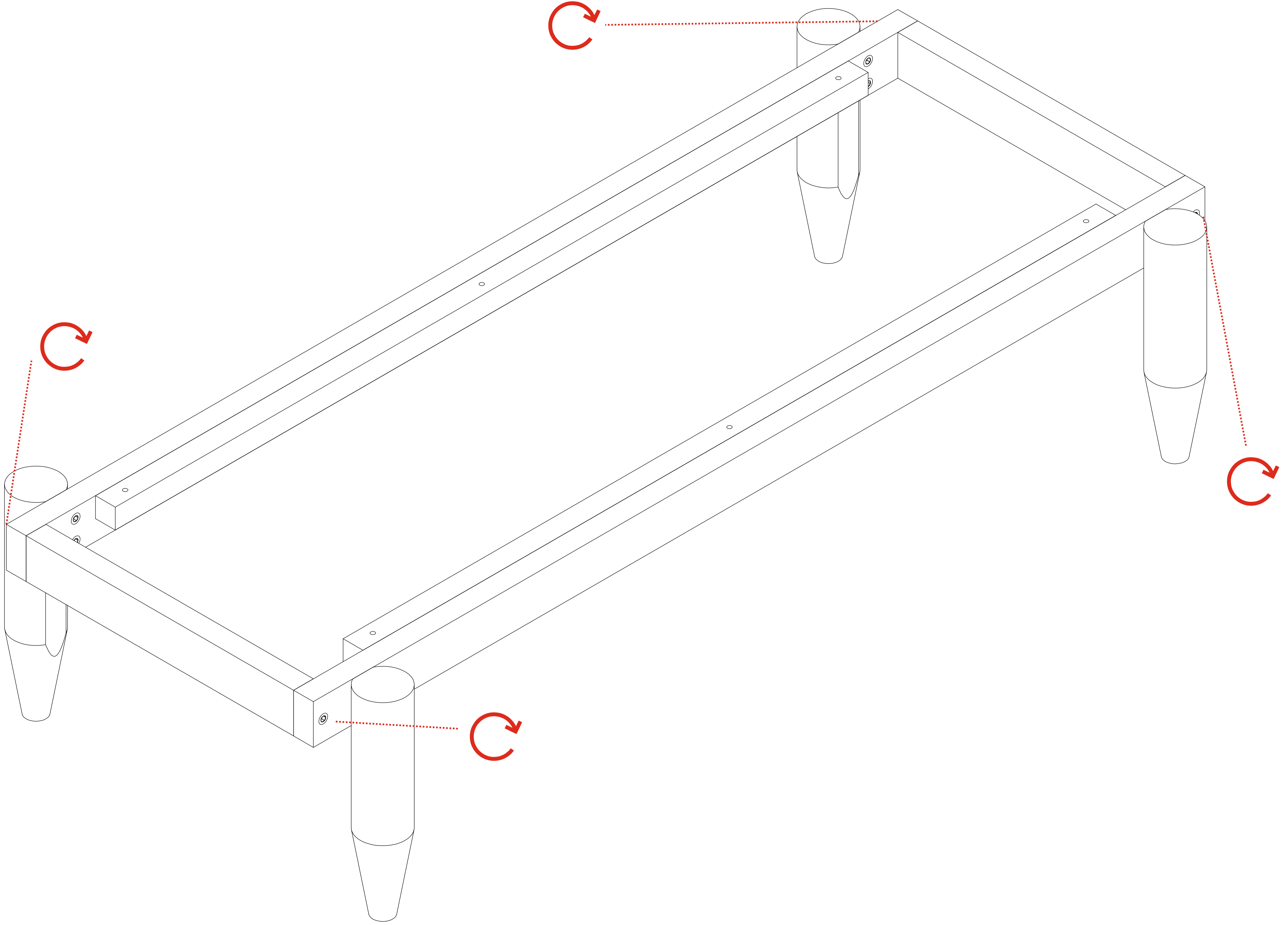


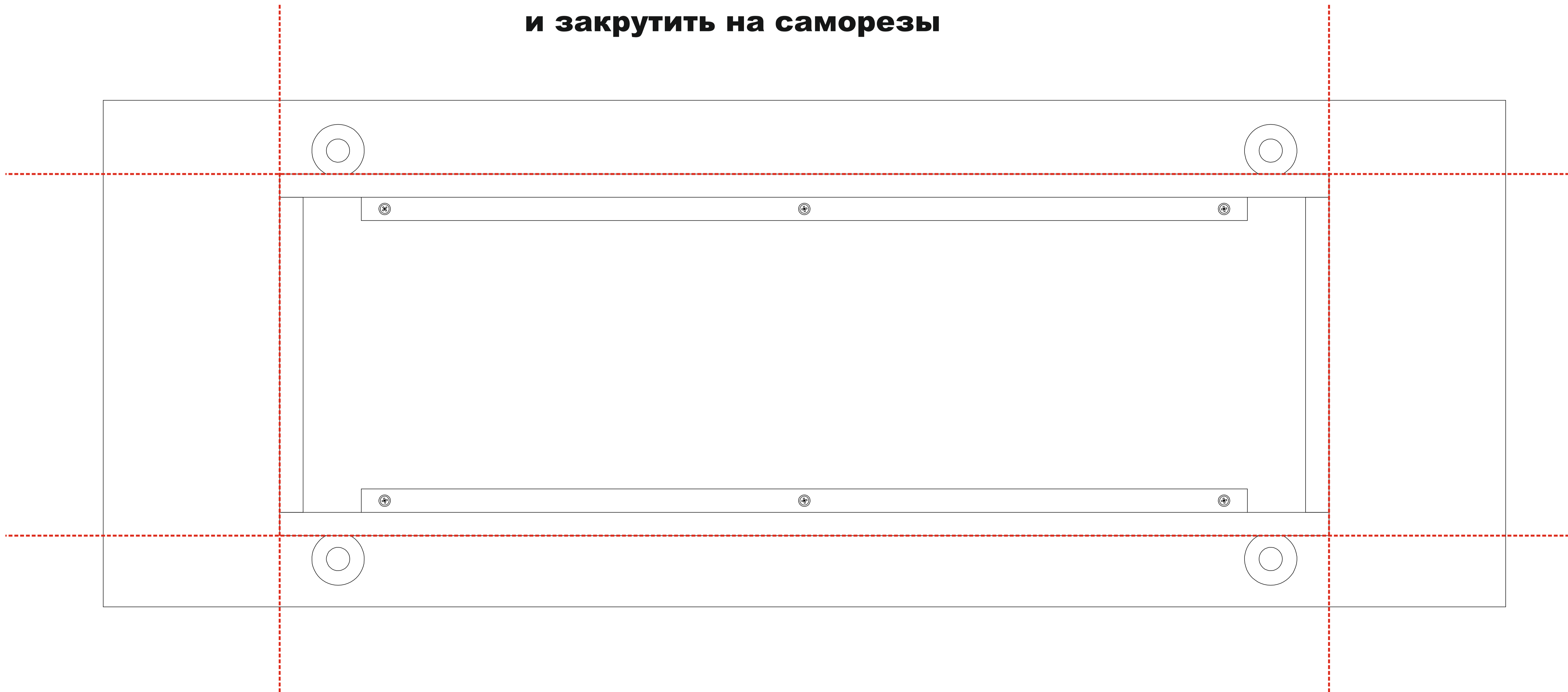
# BBL 01



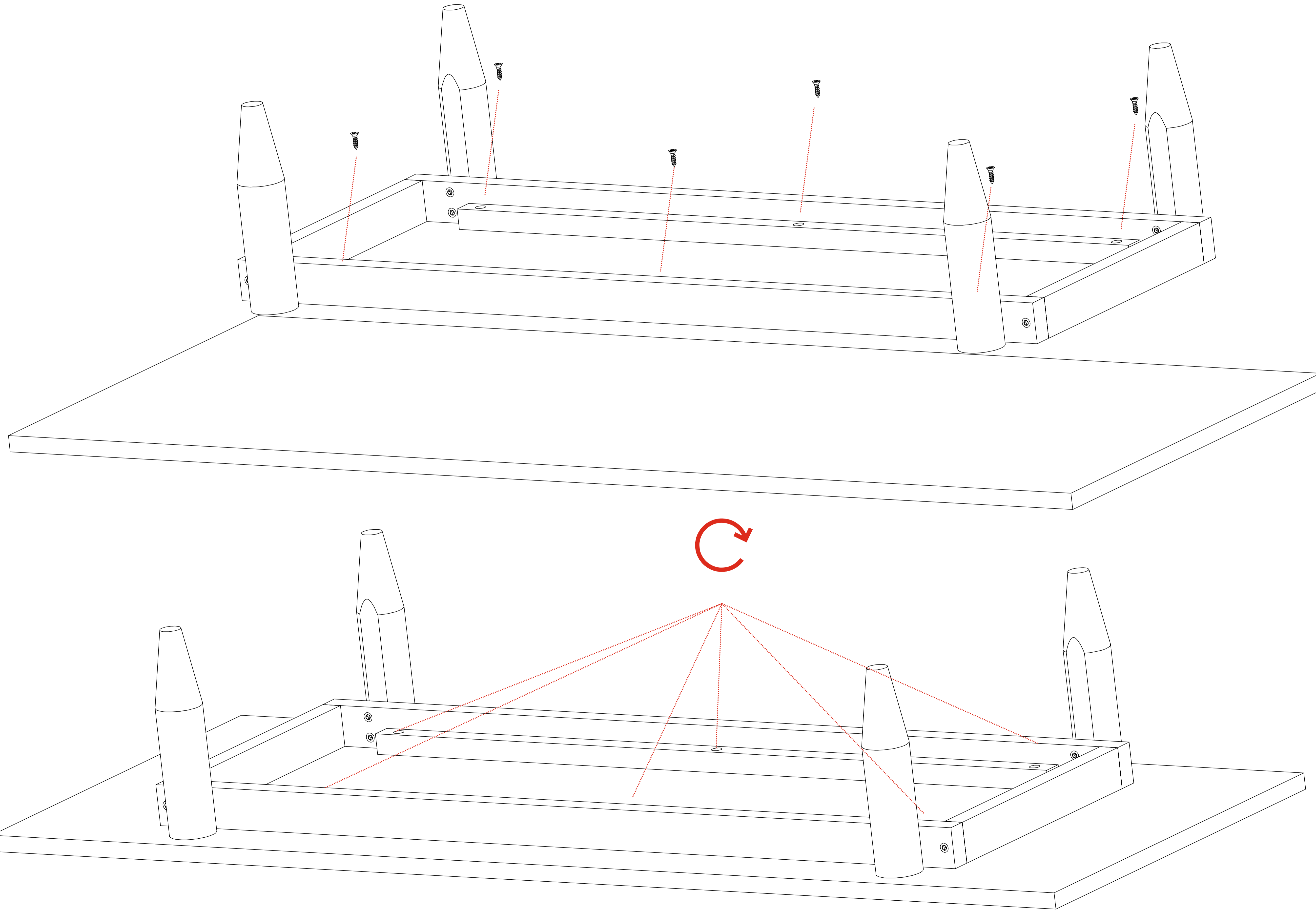




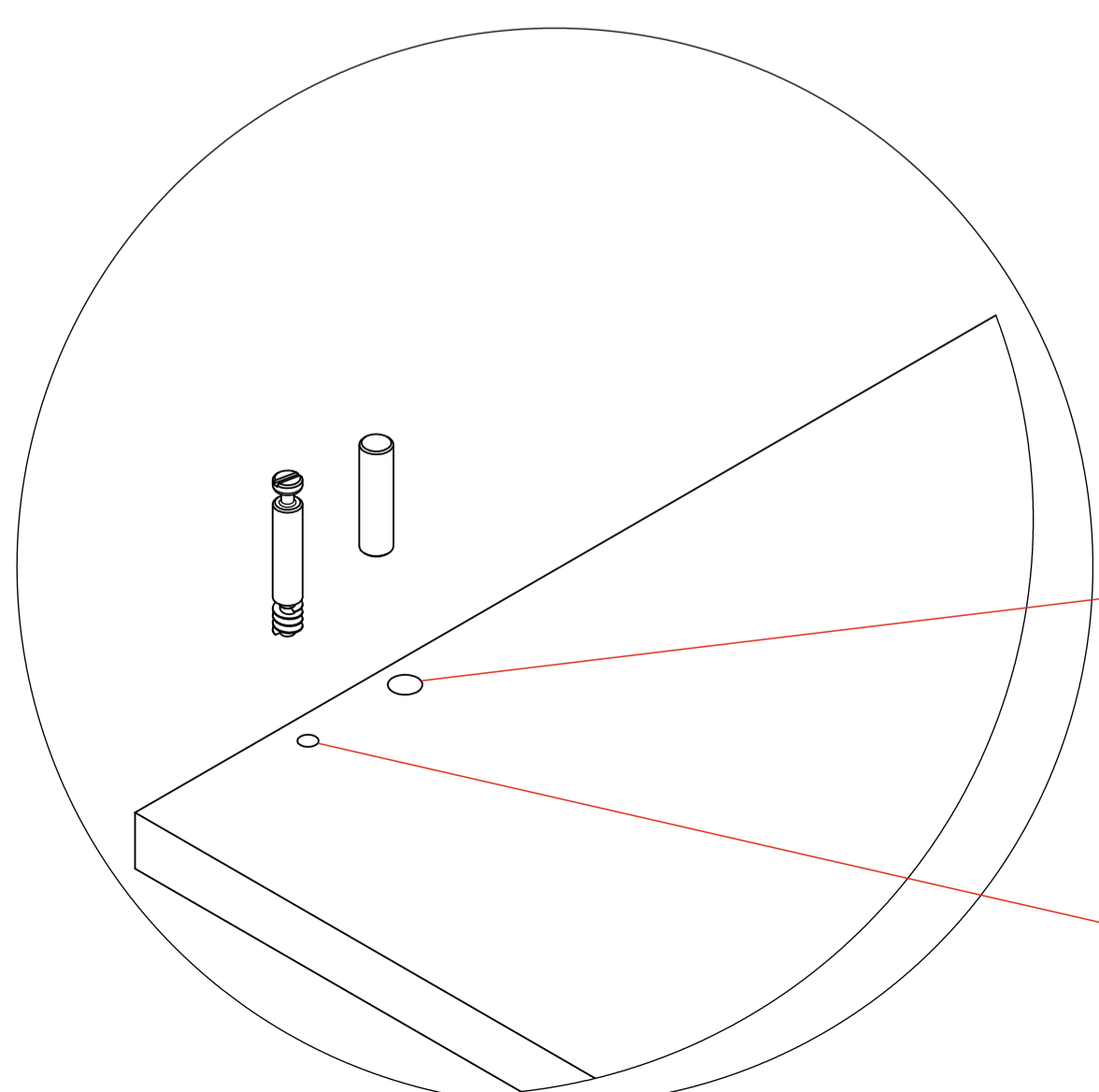
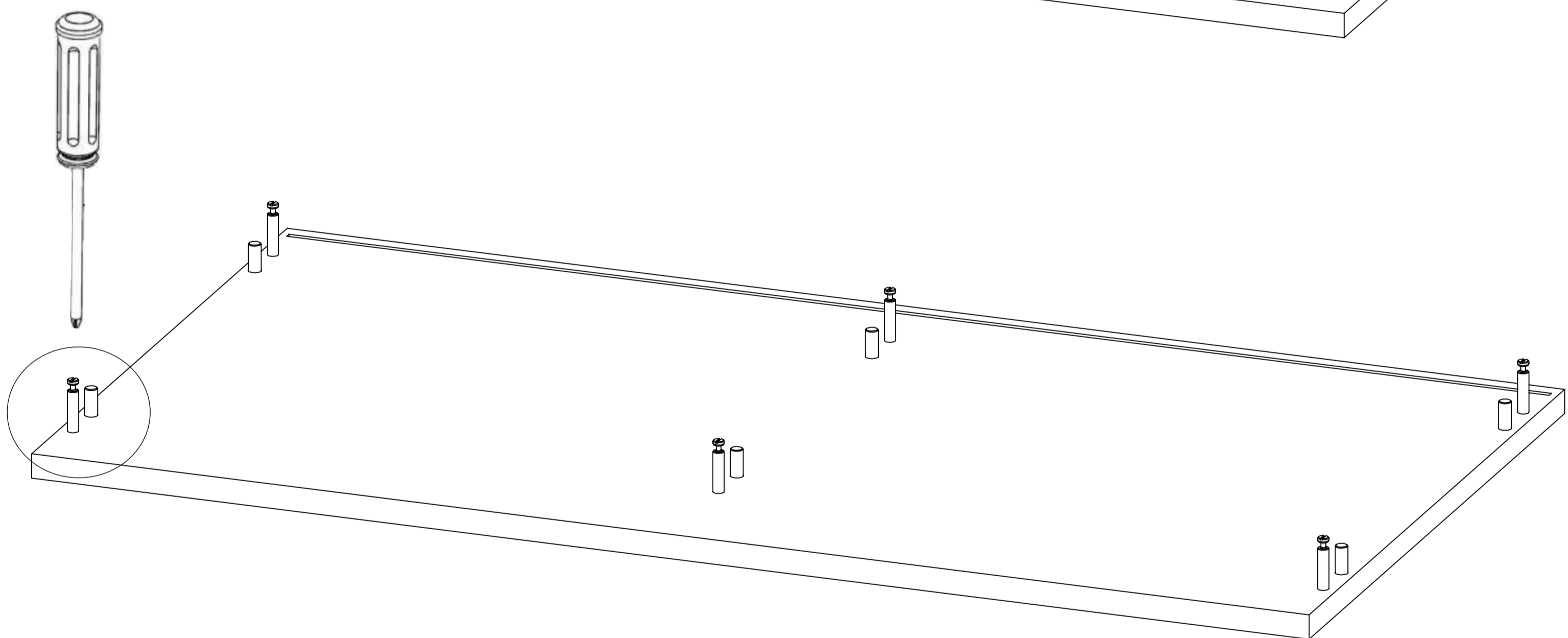
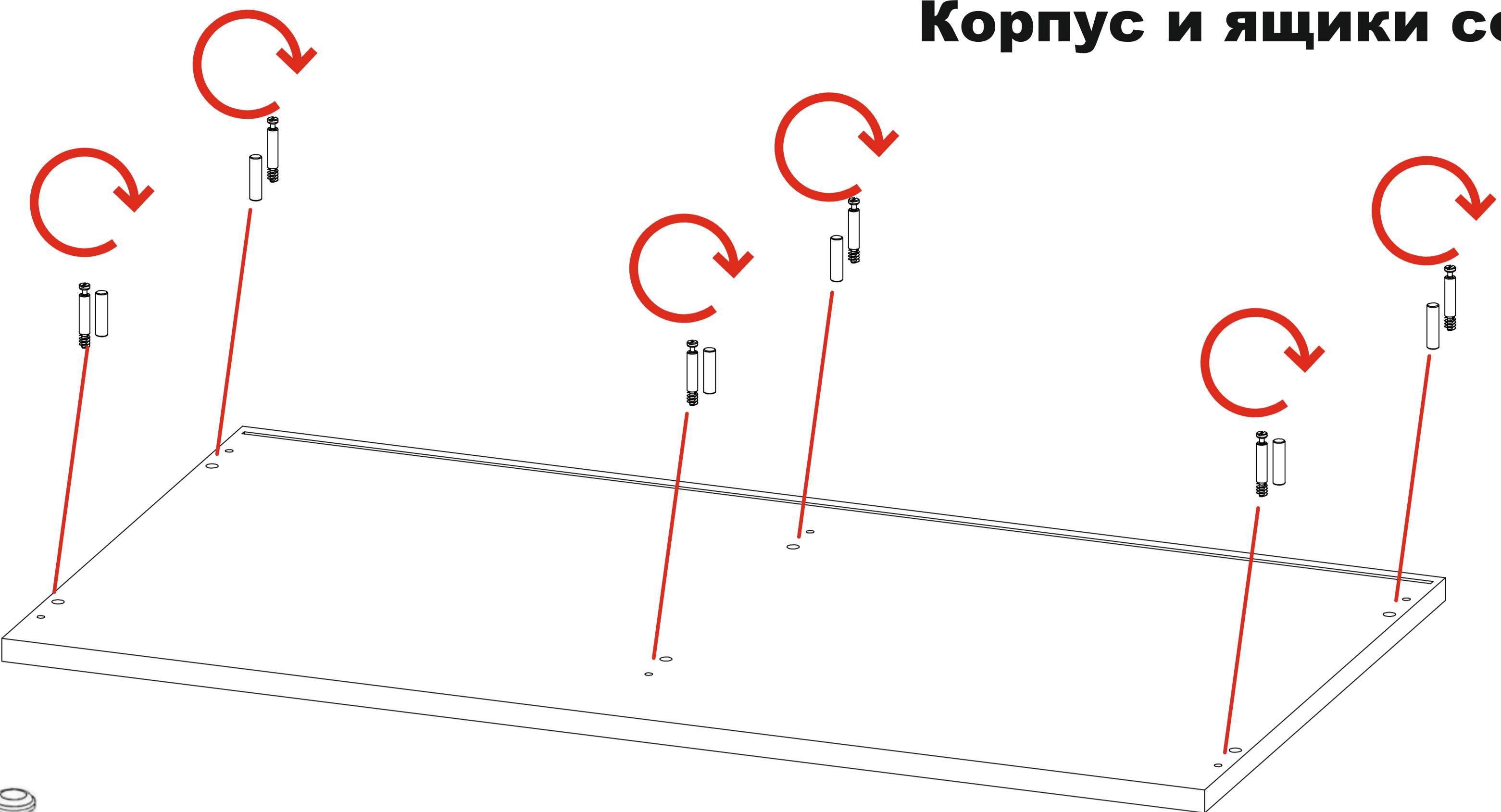
**Каркас ног надо отцентровать  
относительно нижней детали  
и закрутить на саморезы**



**Используйте саморезы из комплекта для фиксации каркаса ног на нижней детали корпуса .**



## Корпус и ящики собираются на эксцентриковые стяжки

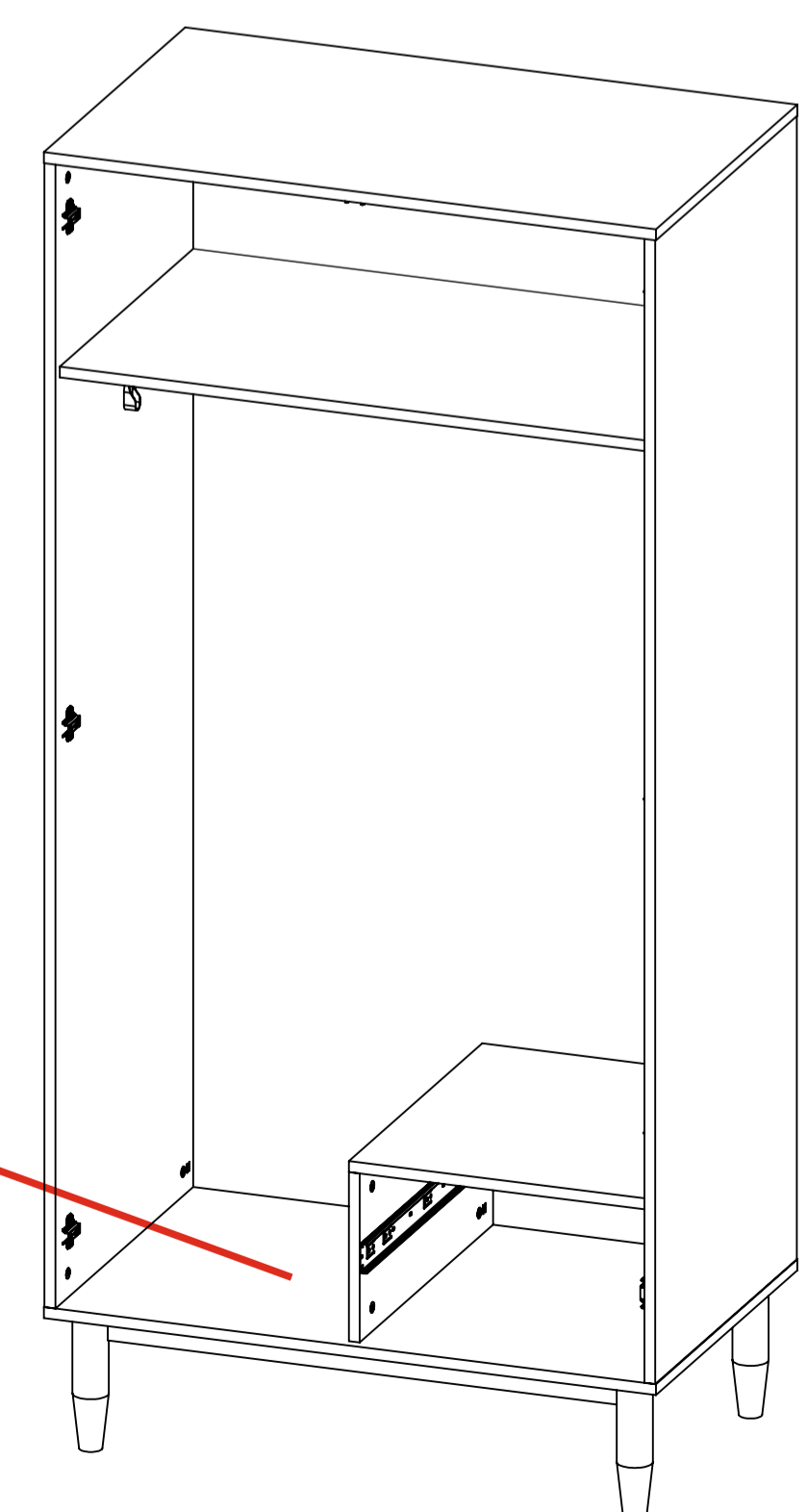


### Верхние и нижние части корпуса

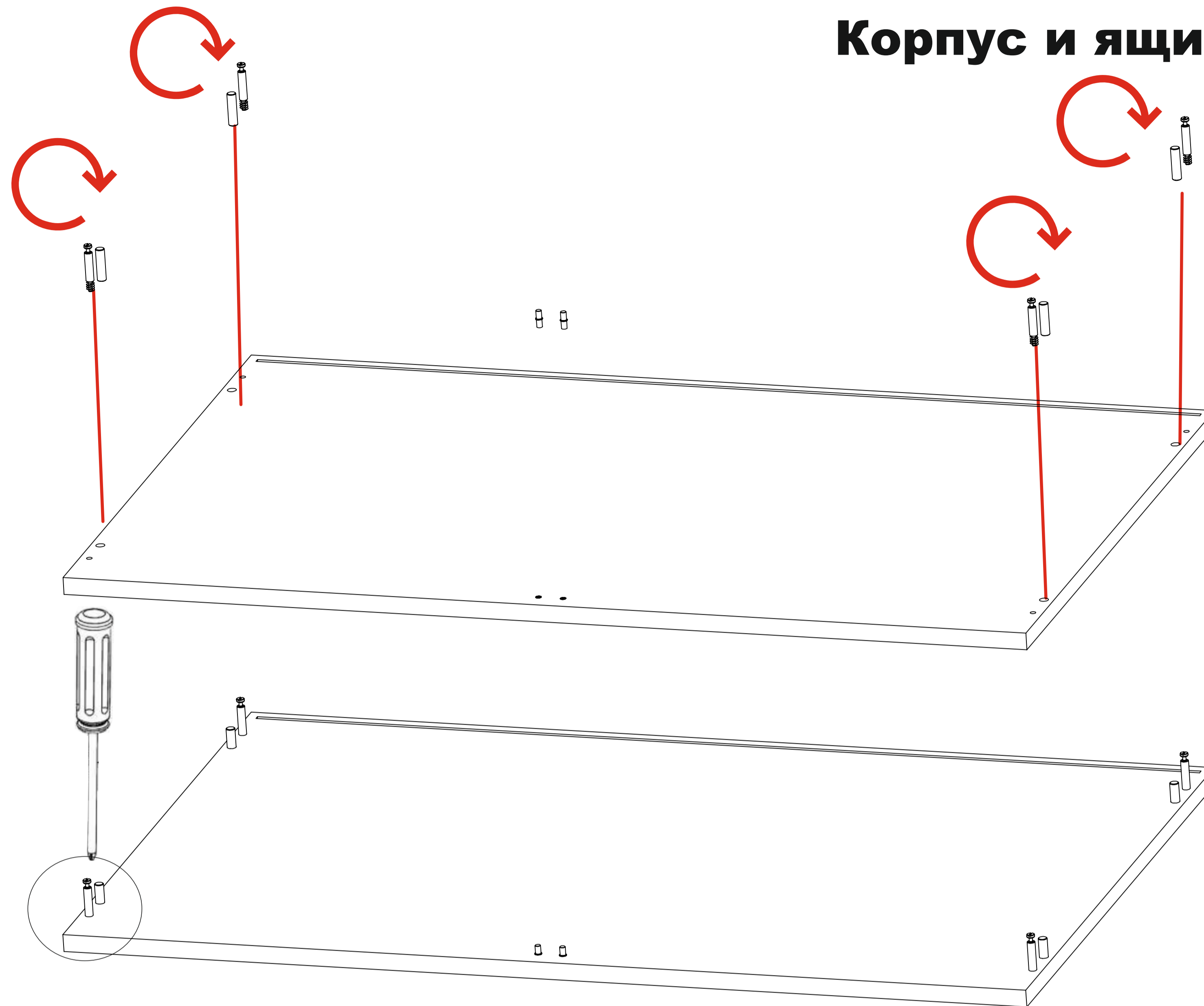
Отверстие под установку **шканта**



Отверстие для установки **эксцентрикового винта**



## Корпус и ящики собираются на эксцентриковые стяжки

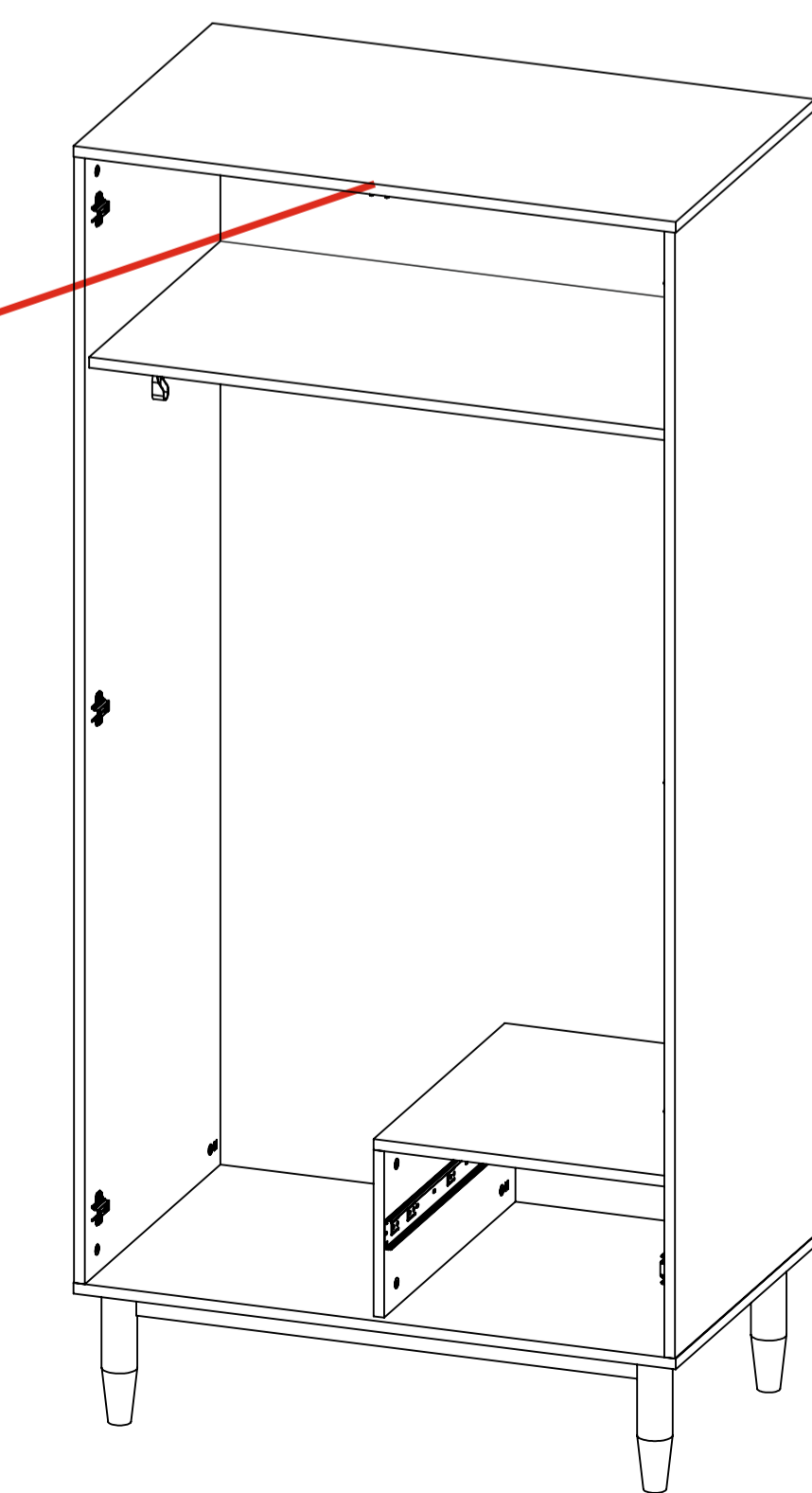


### Верхние и нижние части корпуса

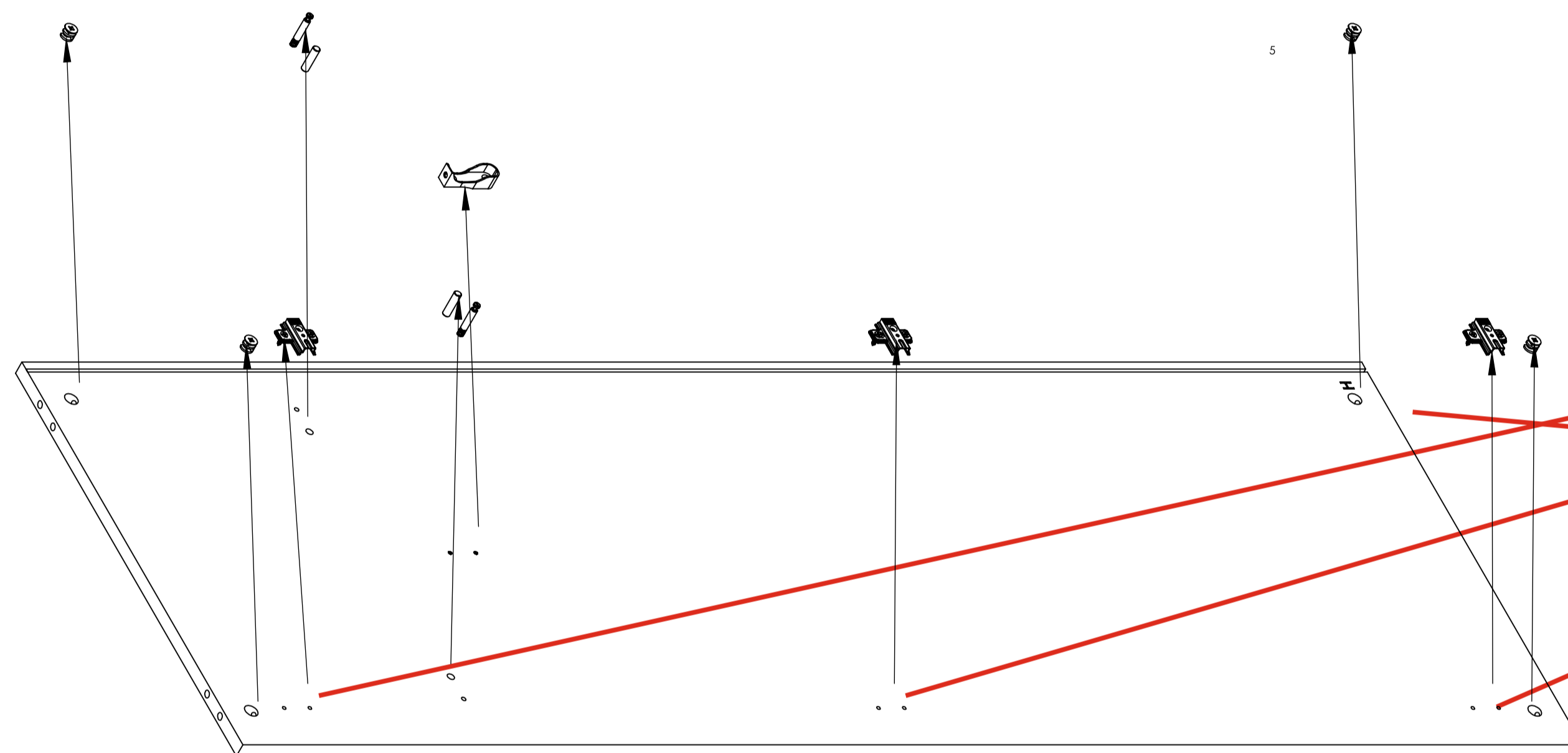
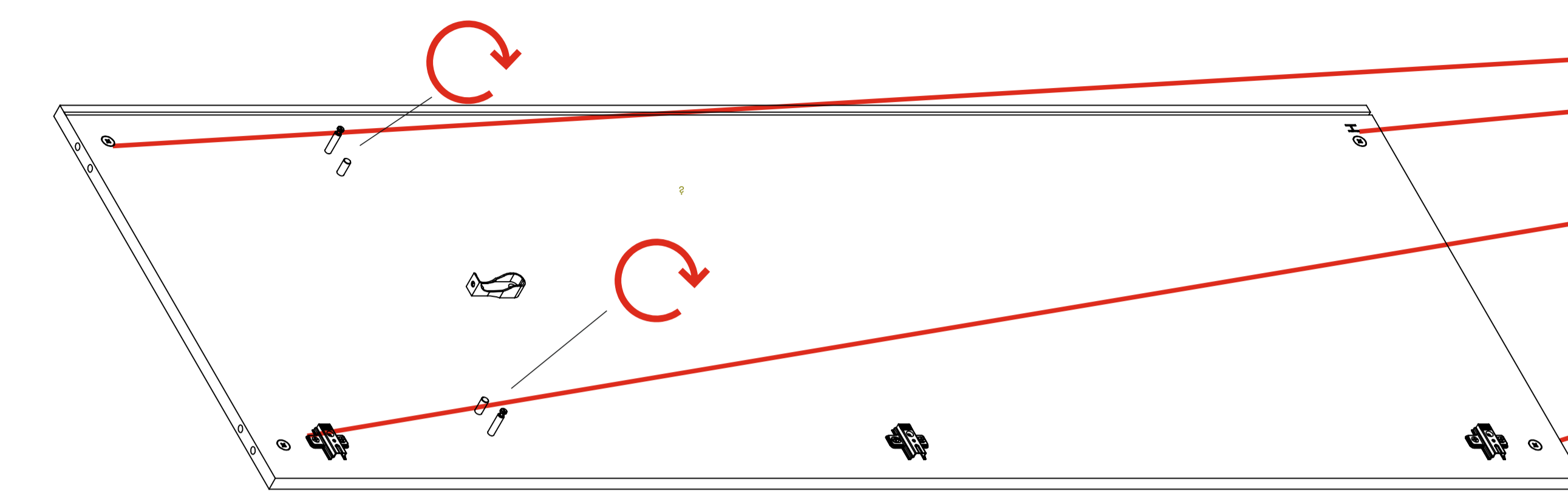
Отверстие под установку **шканта**



Отверстие для установки **эксцентрикового винта**



## Отверстия для установки бочонка эксцентрика



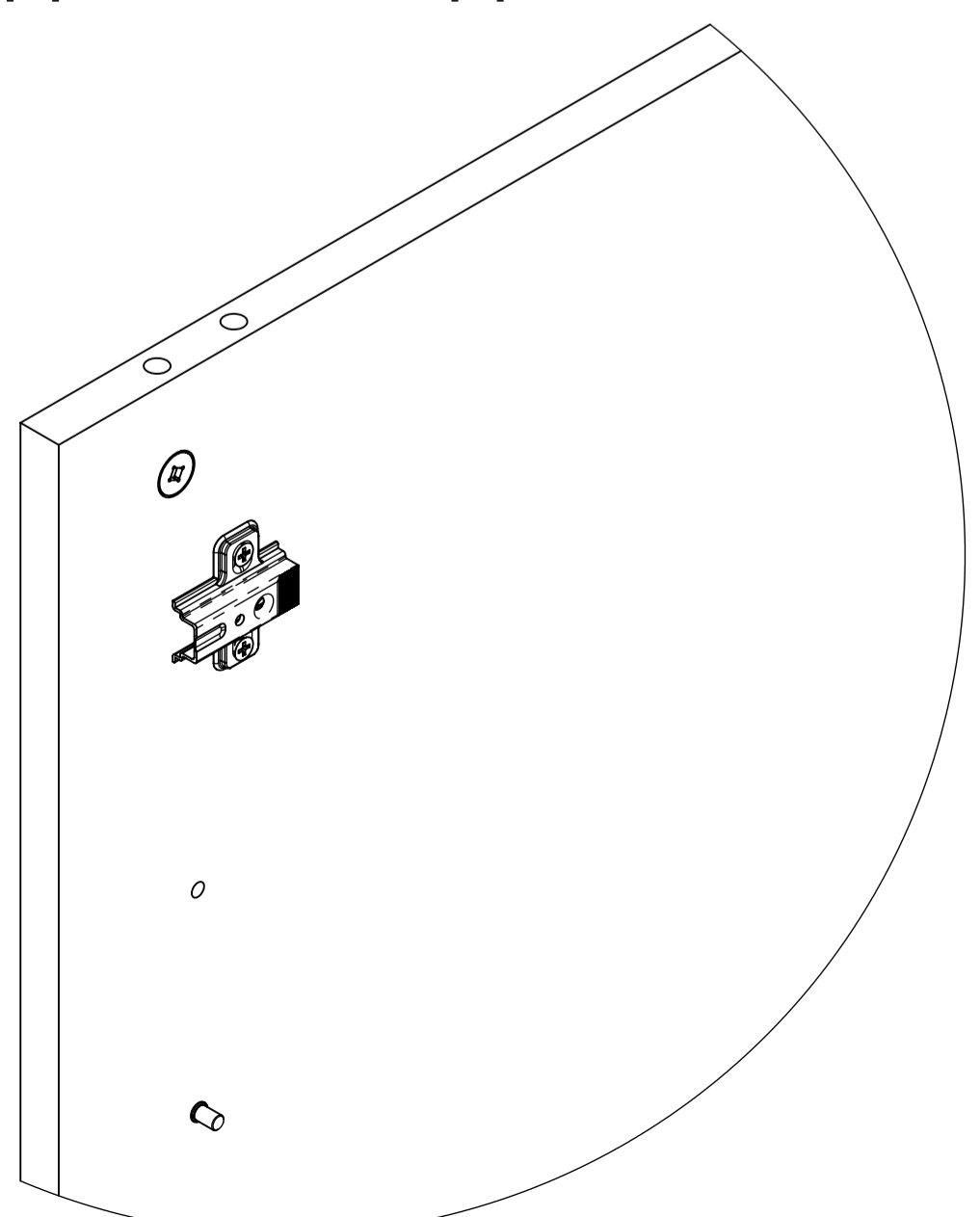
**Метки для установки планки петли**



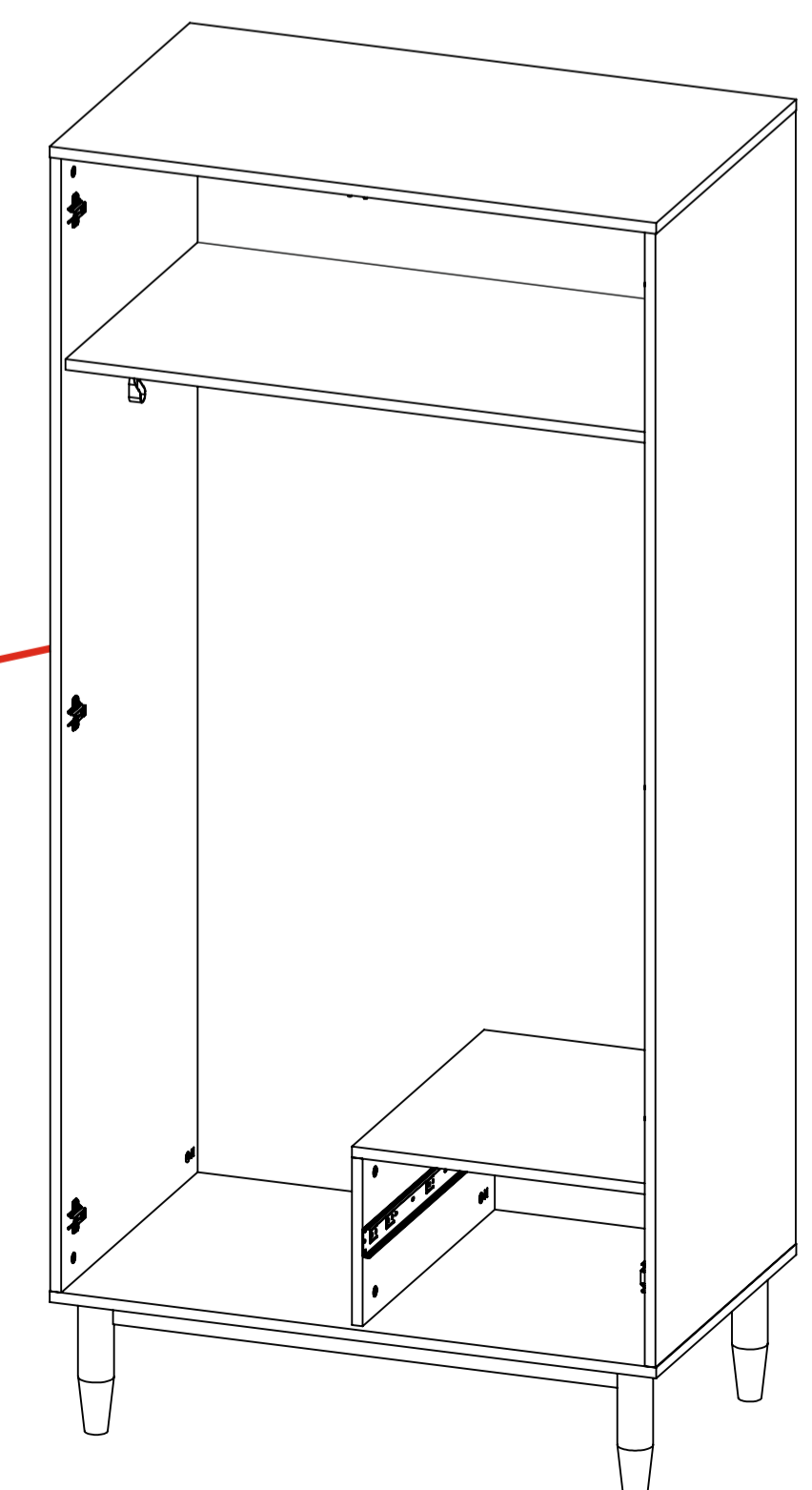
**Буква "Н" означает низ детали**

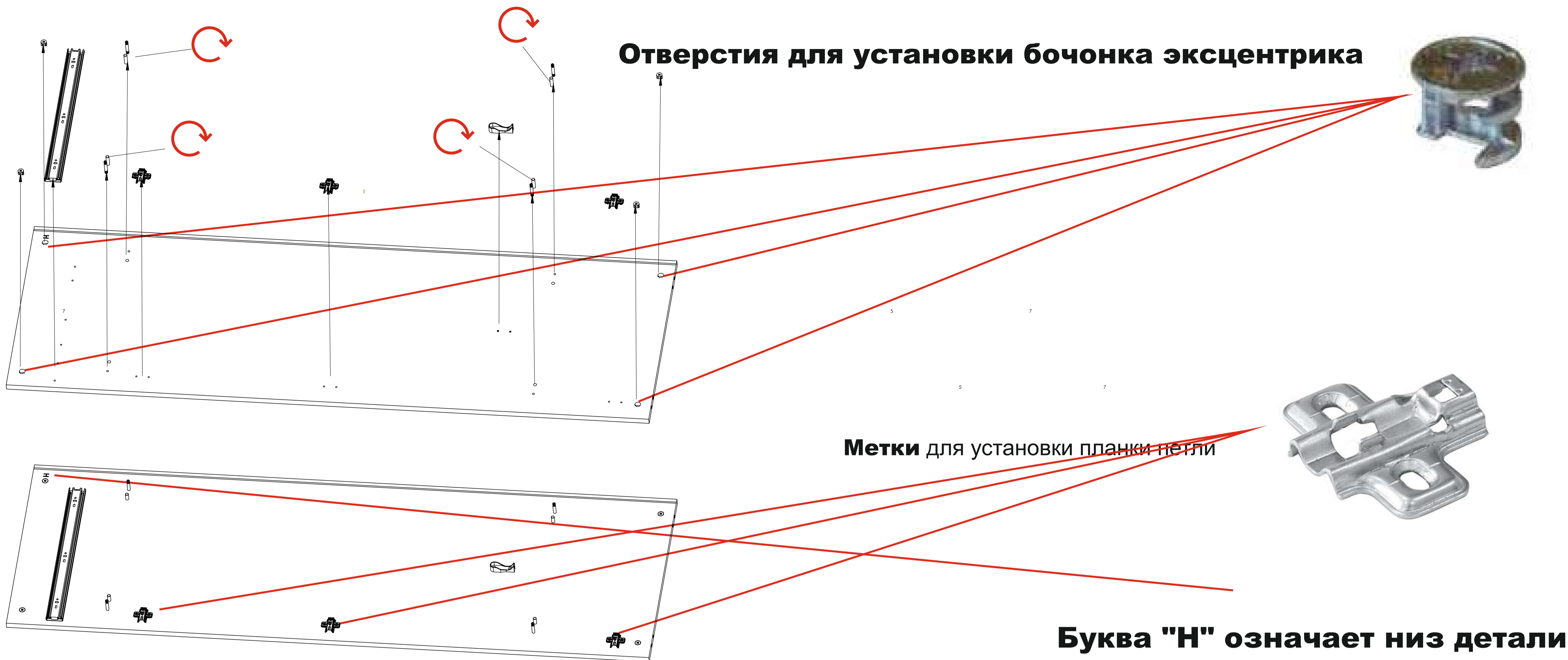
На боковых деталях имеется фрезерованная **паз для установки задней стенки**

Паз позволяет сориентировать правильное расположение и крепление деталей между собой. Паз на всех деталях располагается сзади изделия и в дальнейшем в него монтируется задняя стенка

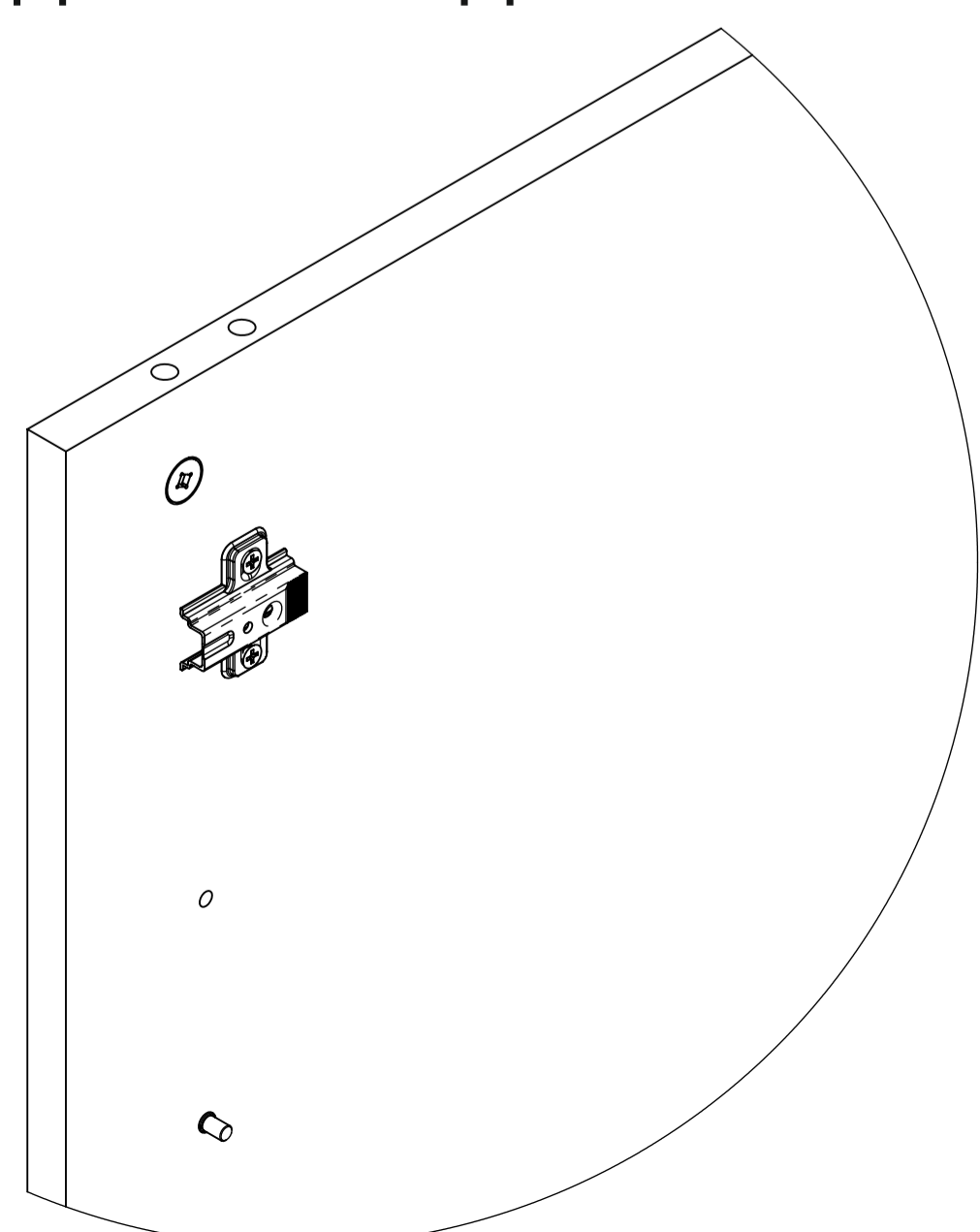


**Боковая деталь корпуса**

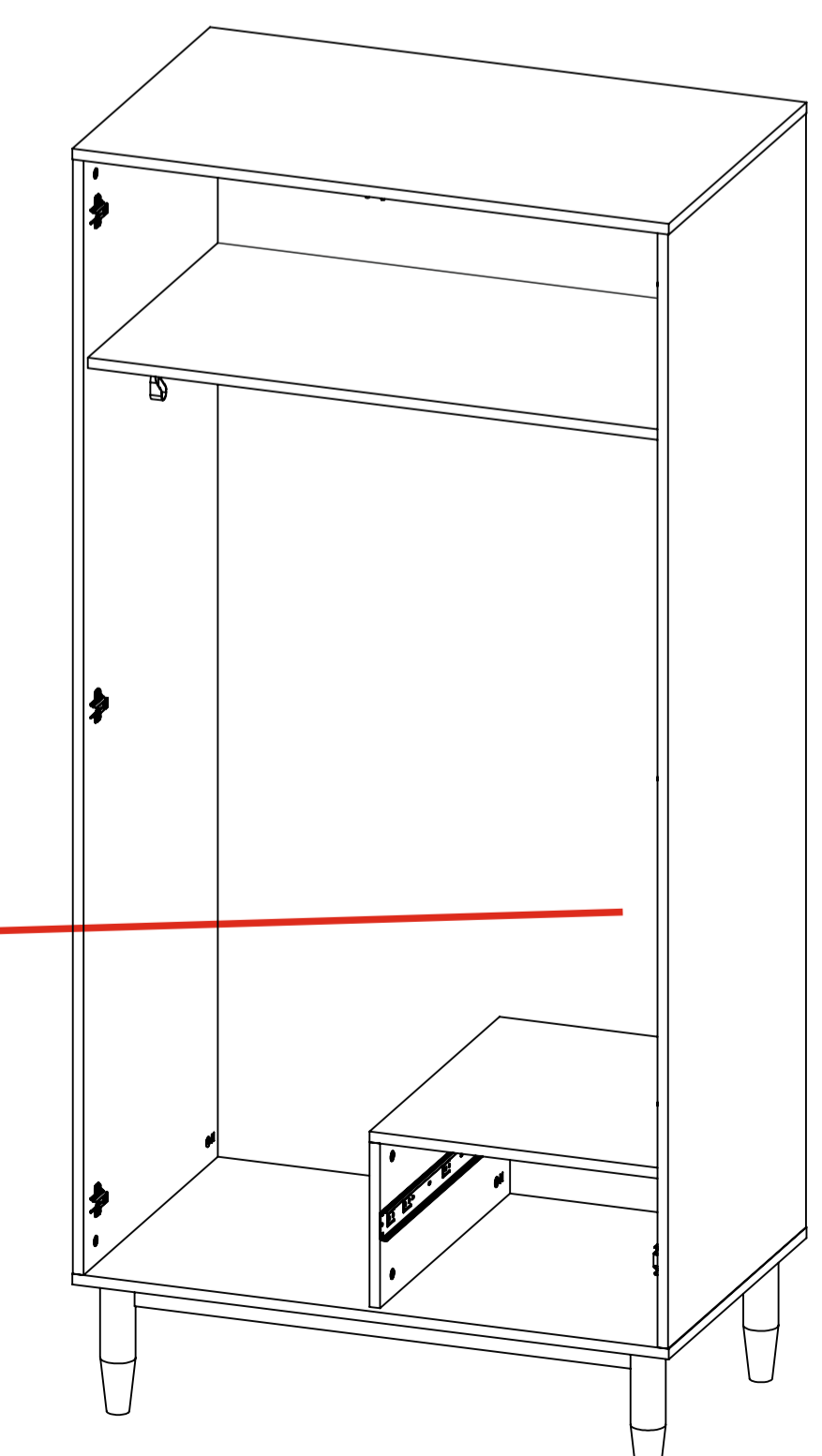




На боковых деталях имеется фрезерованная **паз для установки задней стенки**.  
Паз позволяет сориентировать правильное расположение и крепление  
деталей между собой. Паз на всех деталях располагается сзади  
изделия и в дальнейшем в него монтируется задняя стенка.

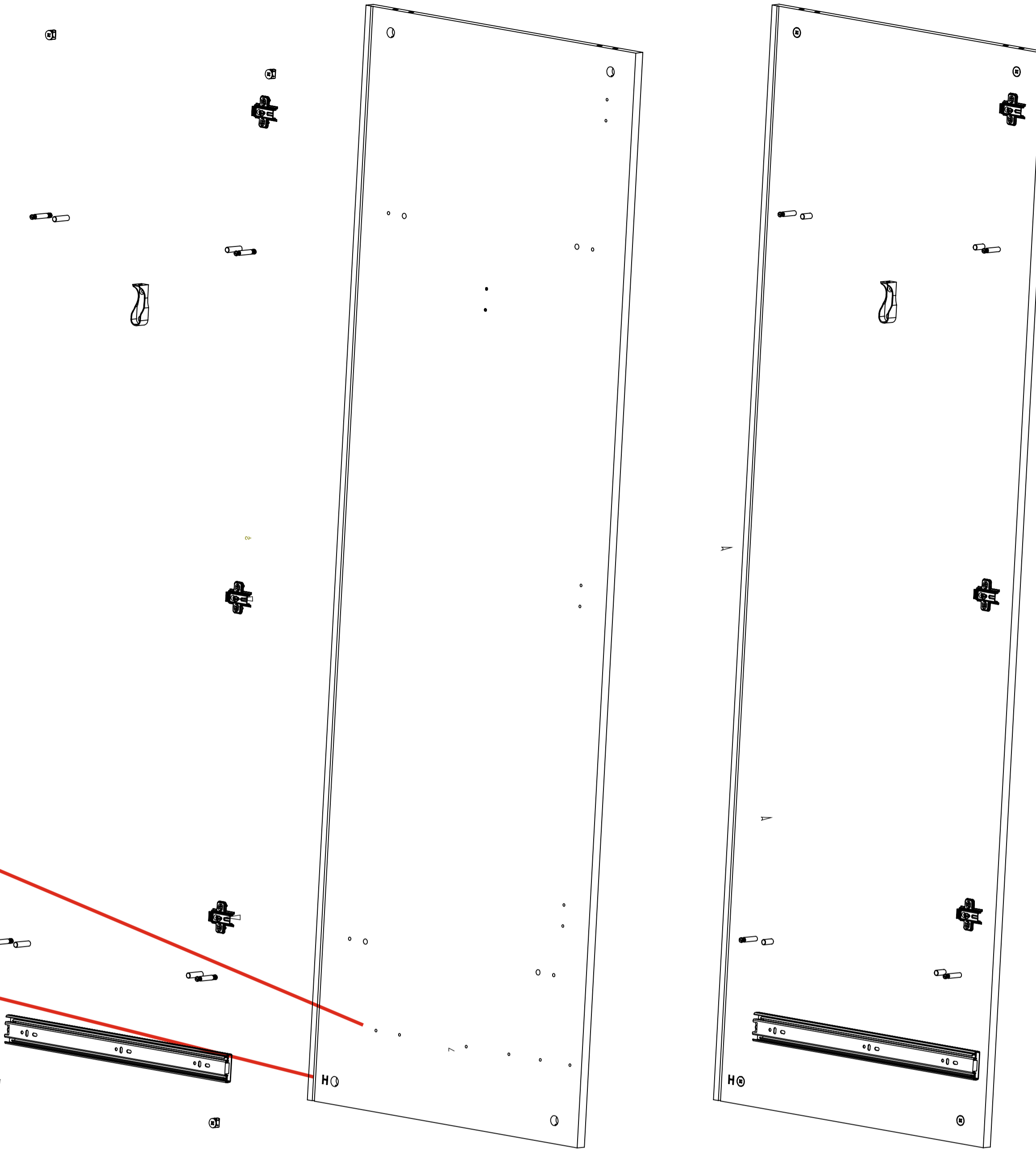
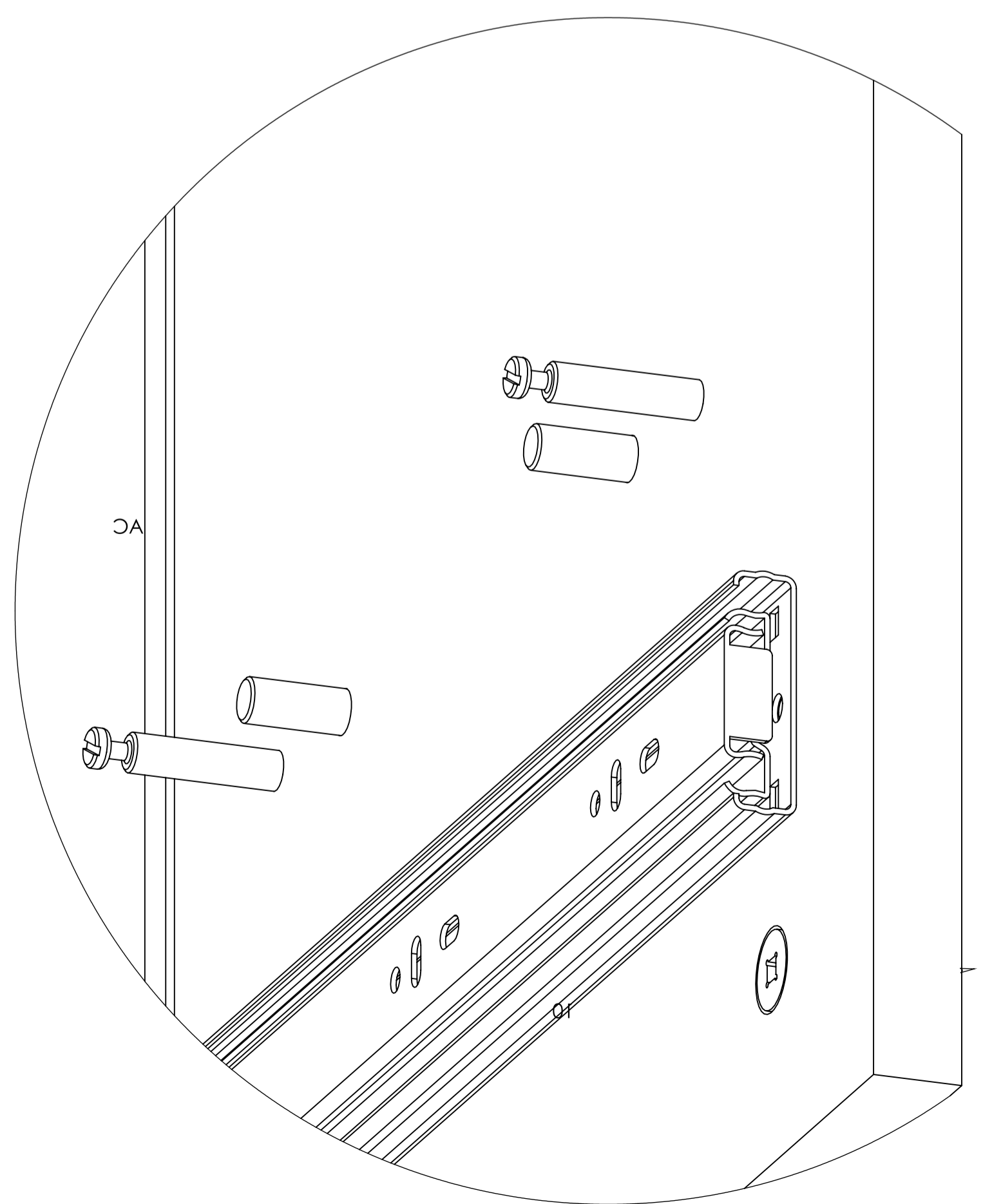


**Боковая деталь корпуса**

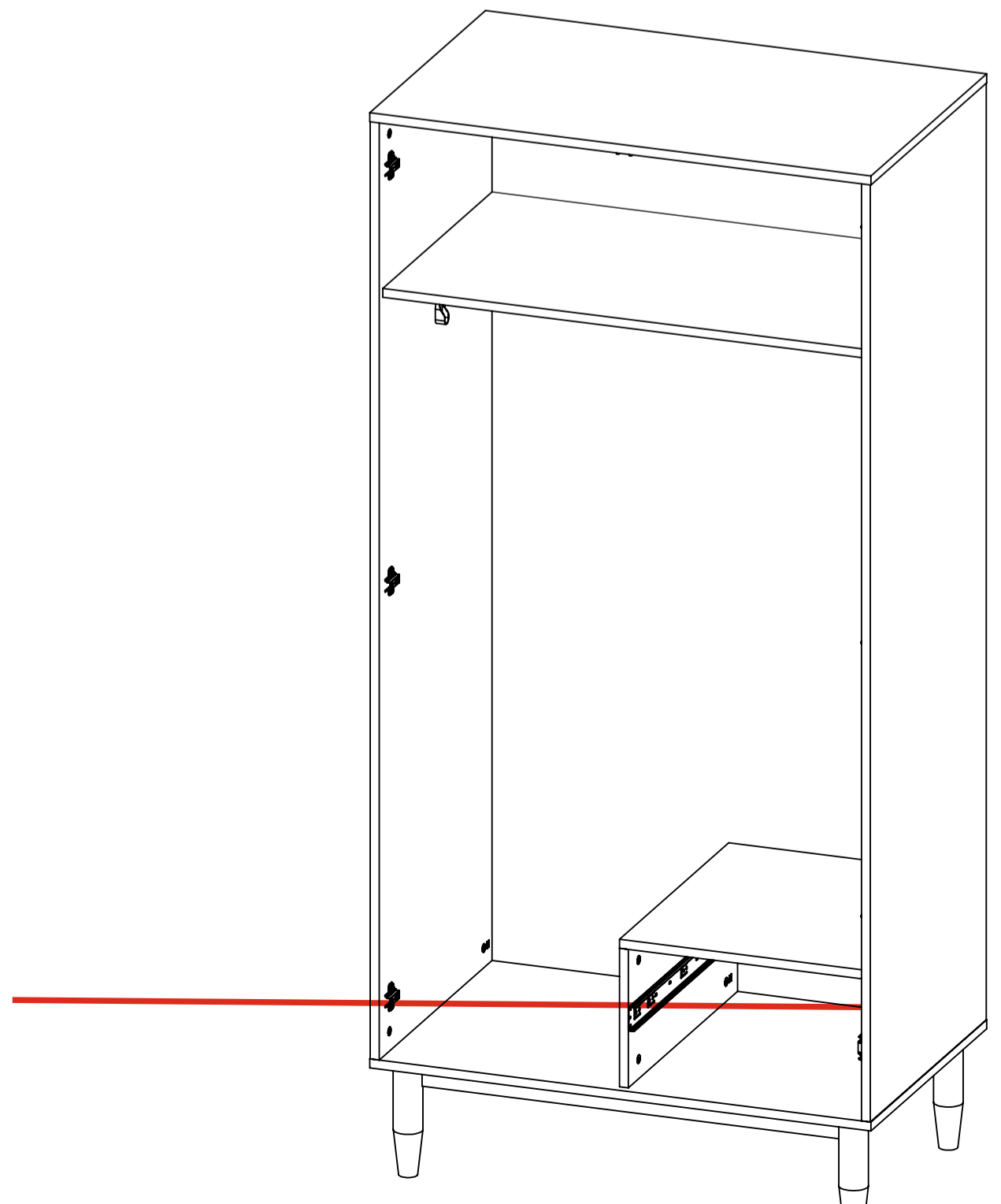


**Метки для установки направляющих**

**Буква "Н" означает низ детали**

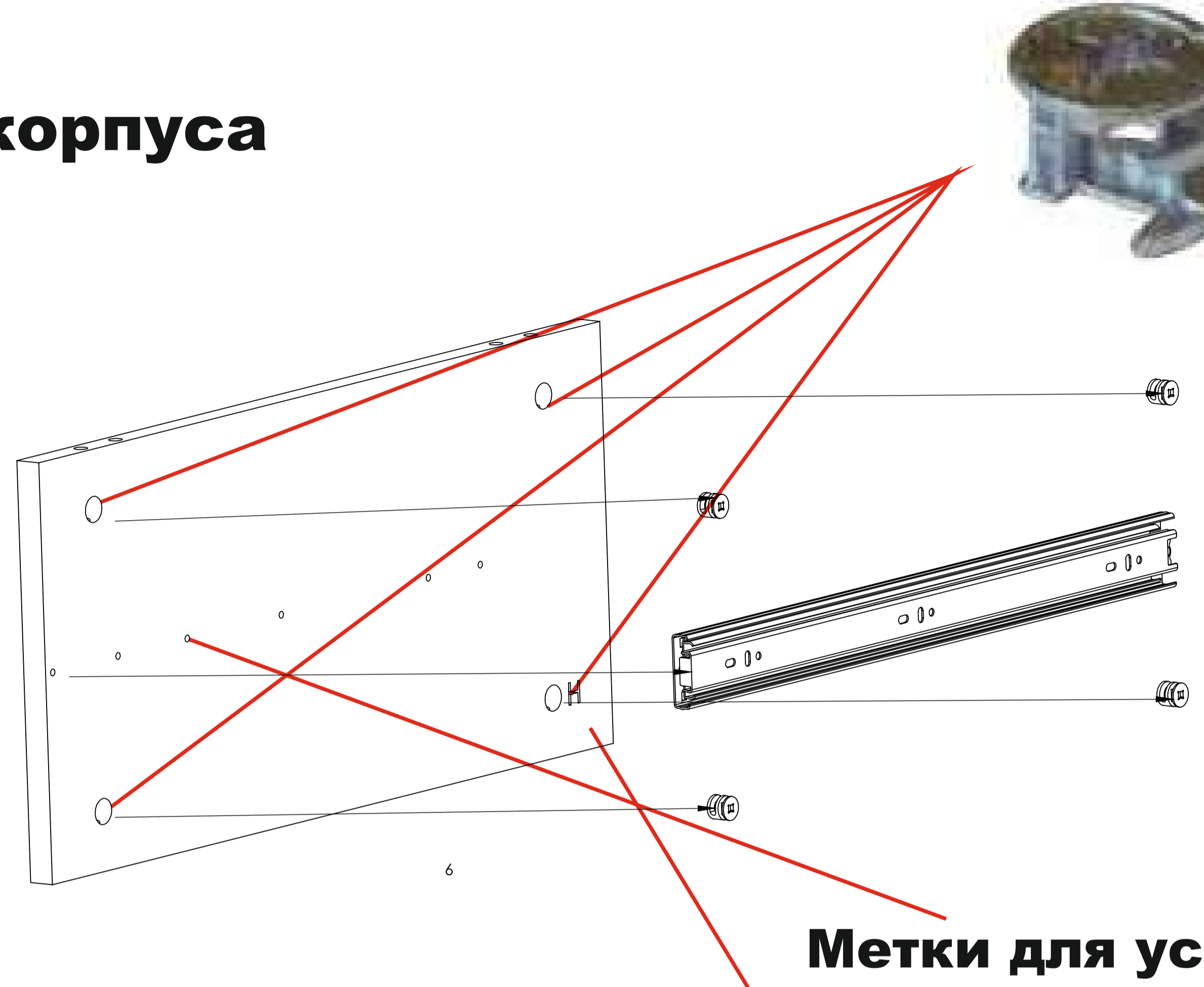
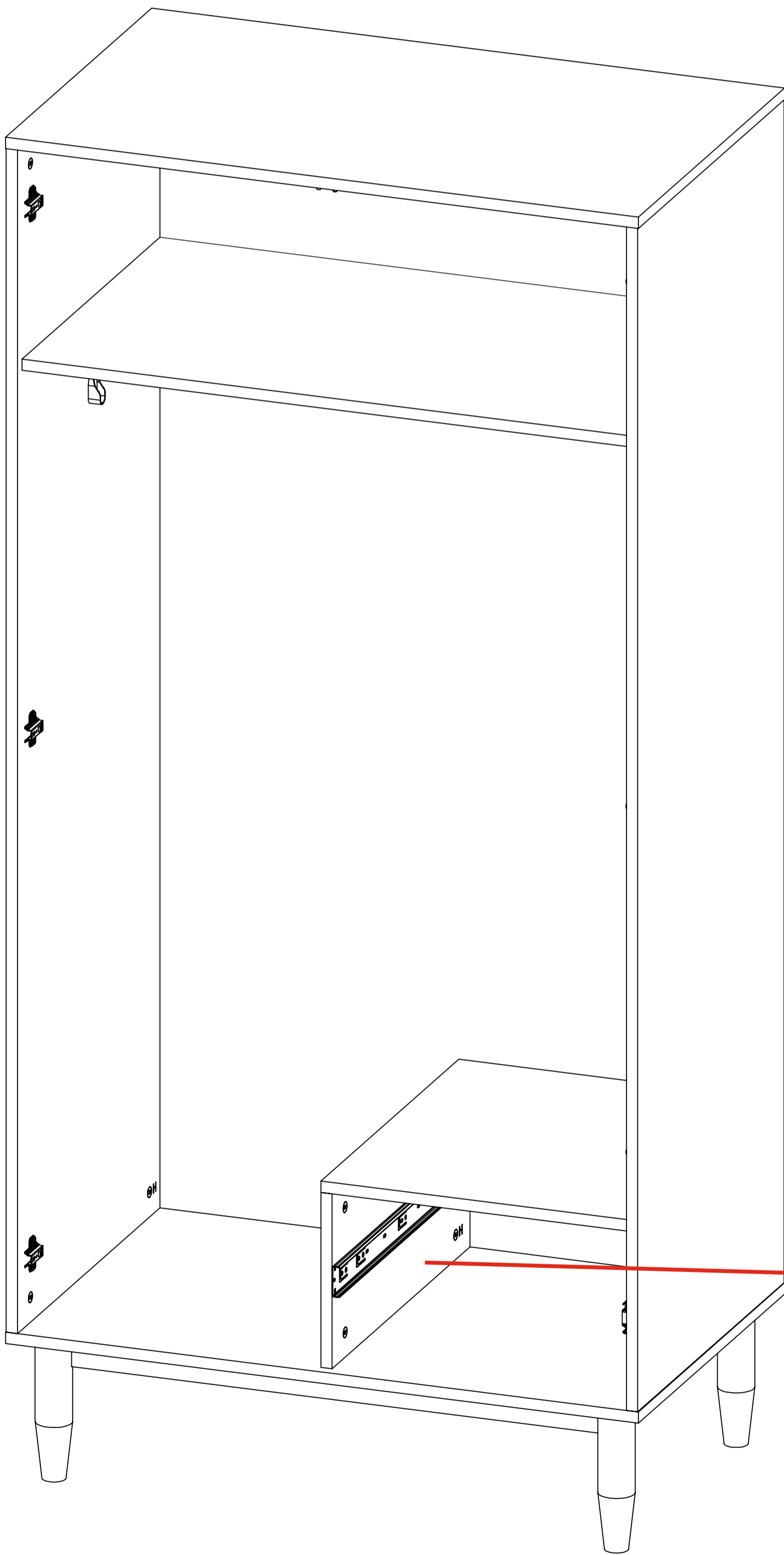


**Боковая деталь корпуса**



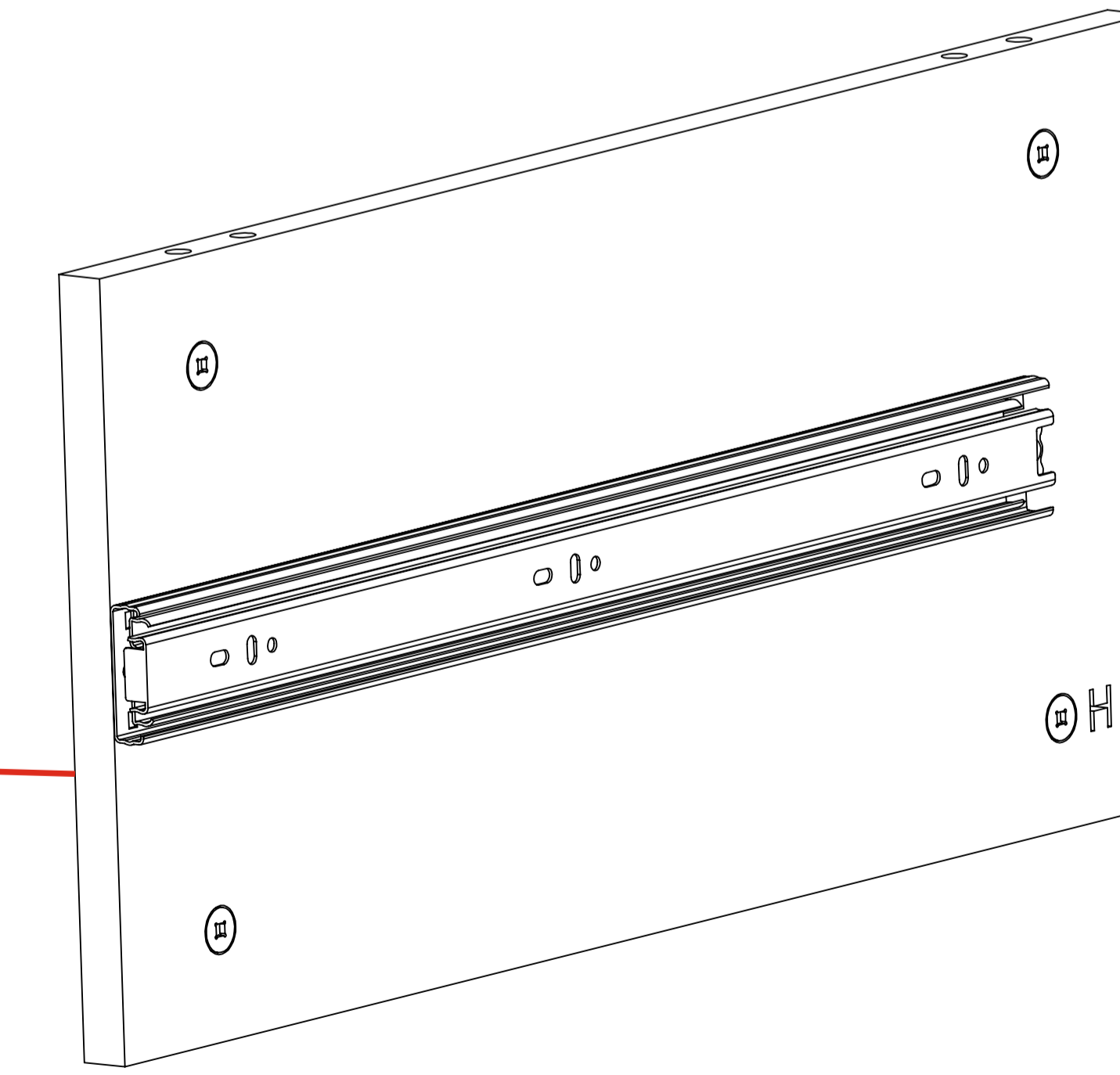
# Отверстия для установки бочонка эксцентрика

## Центральная деталь корпуса

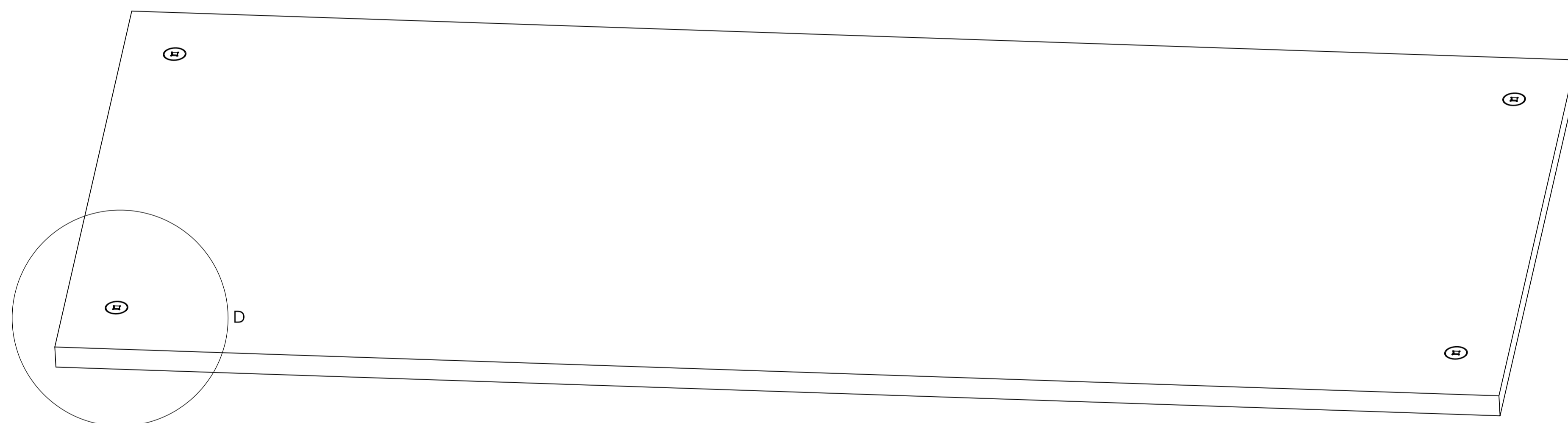
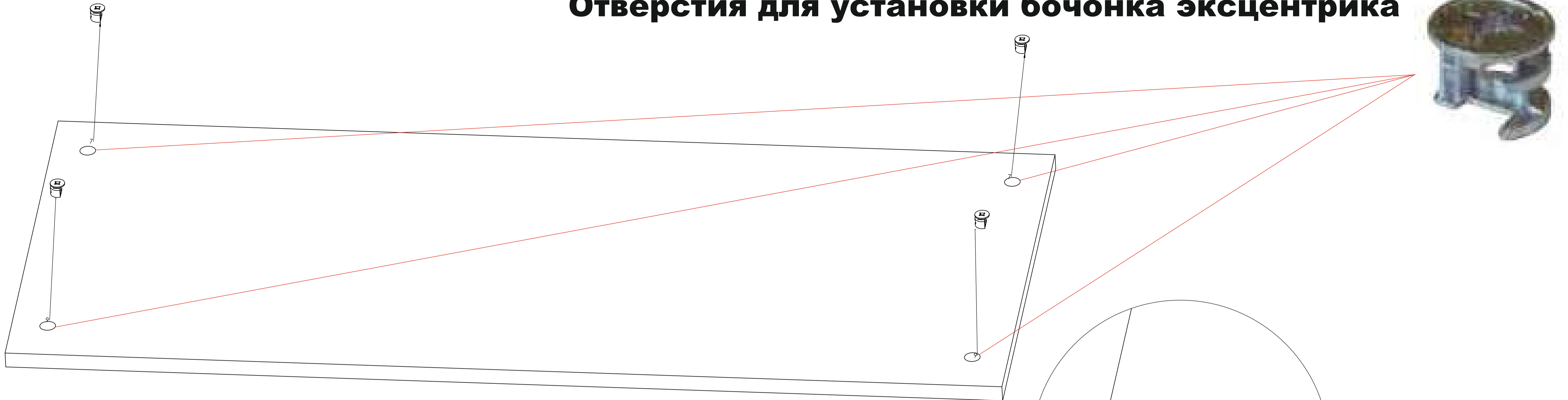


Метки для установки направляющих

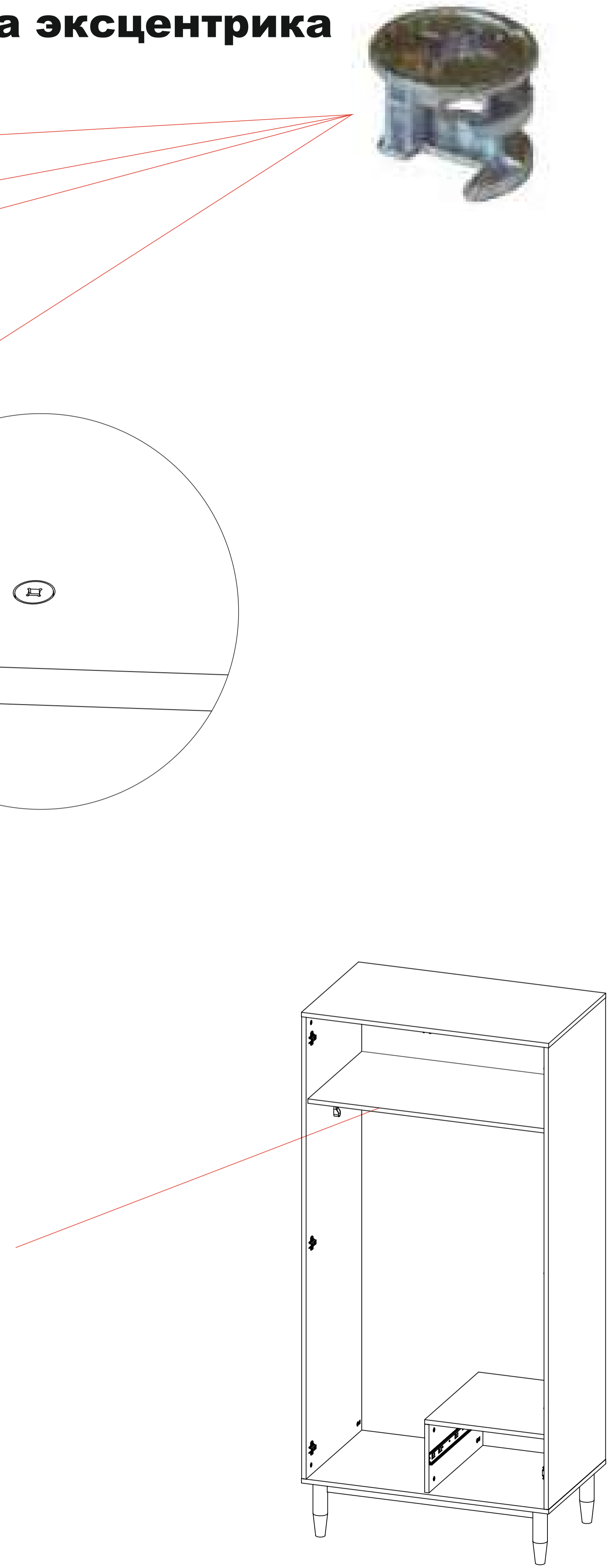
Буква "Н" означает низ детали



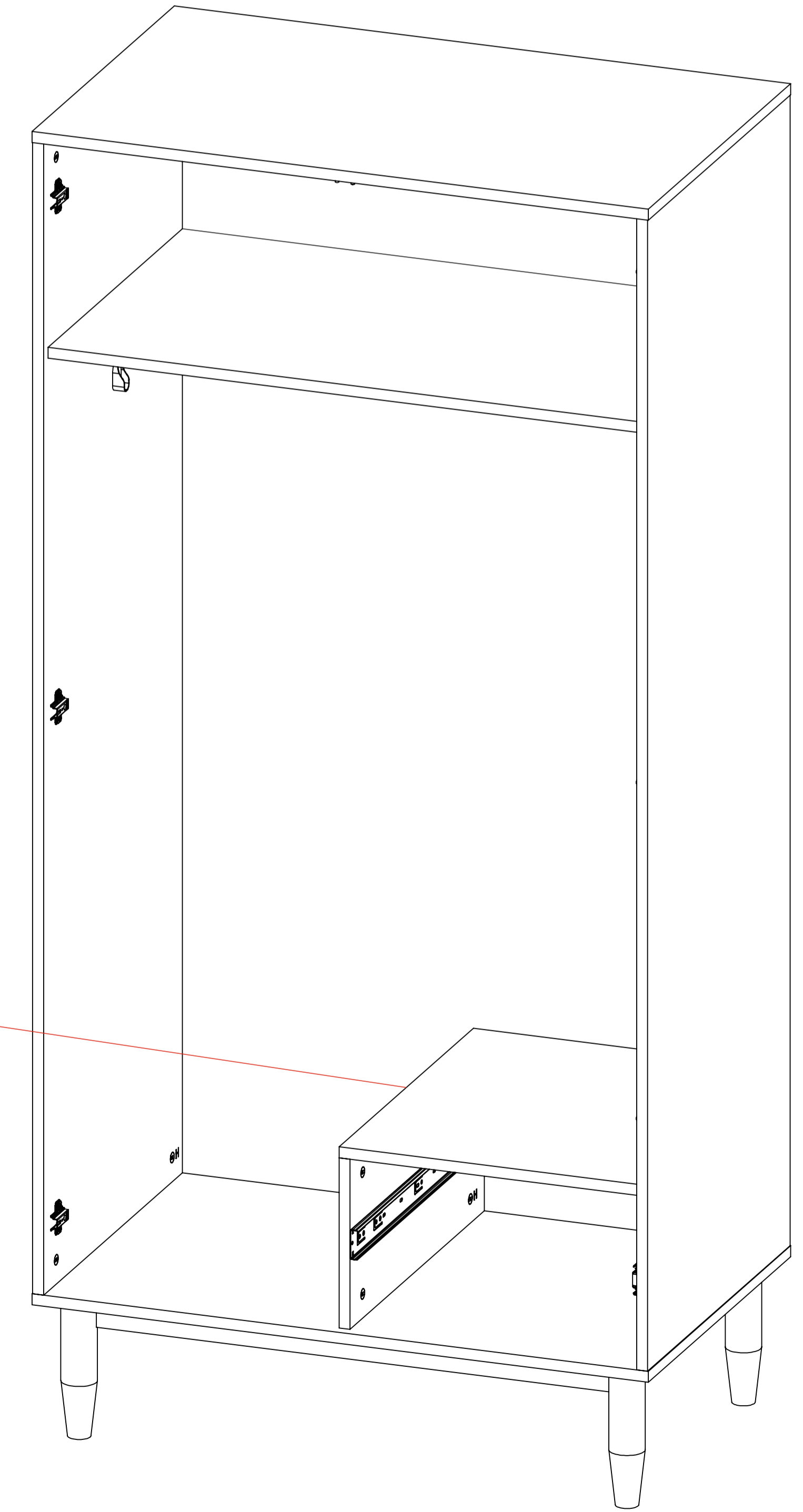
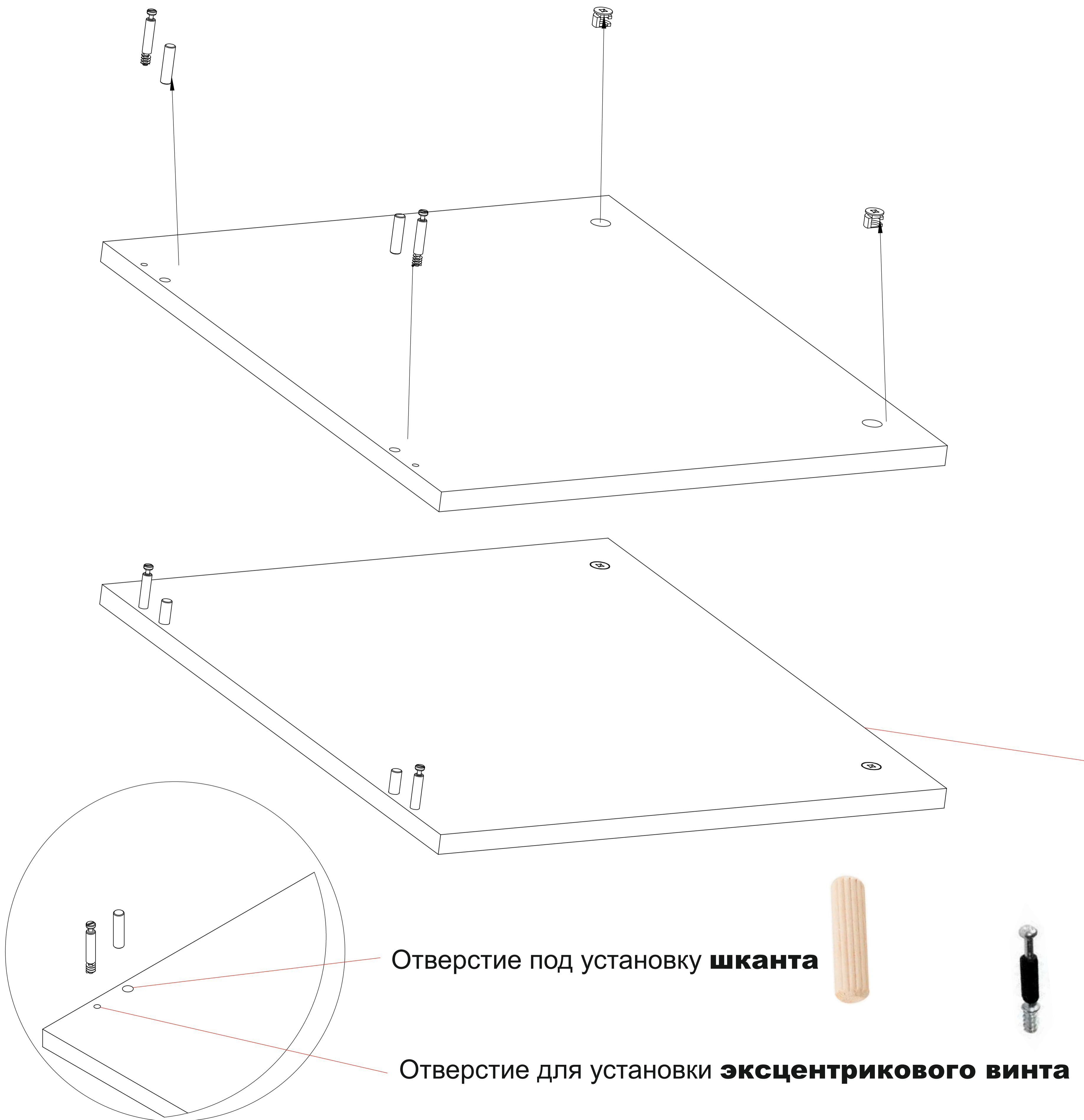
## Отверстия для установки бочонка эксцентрика



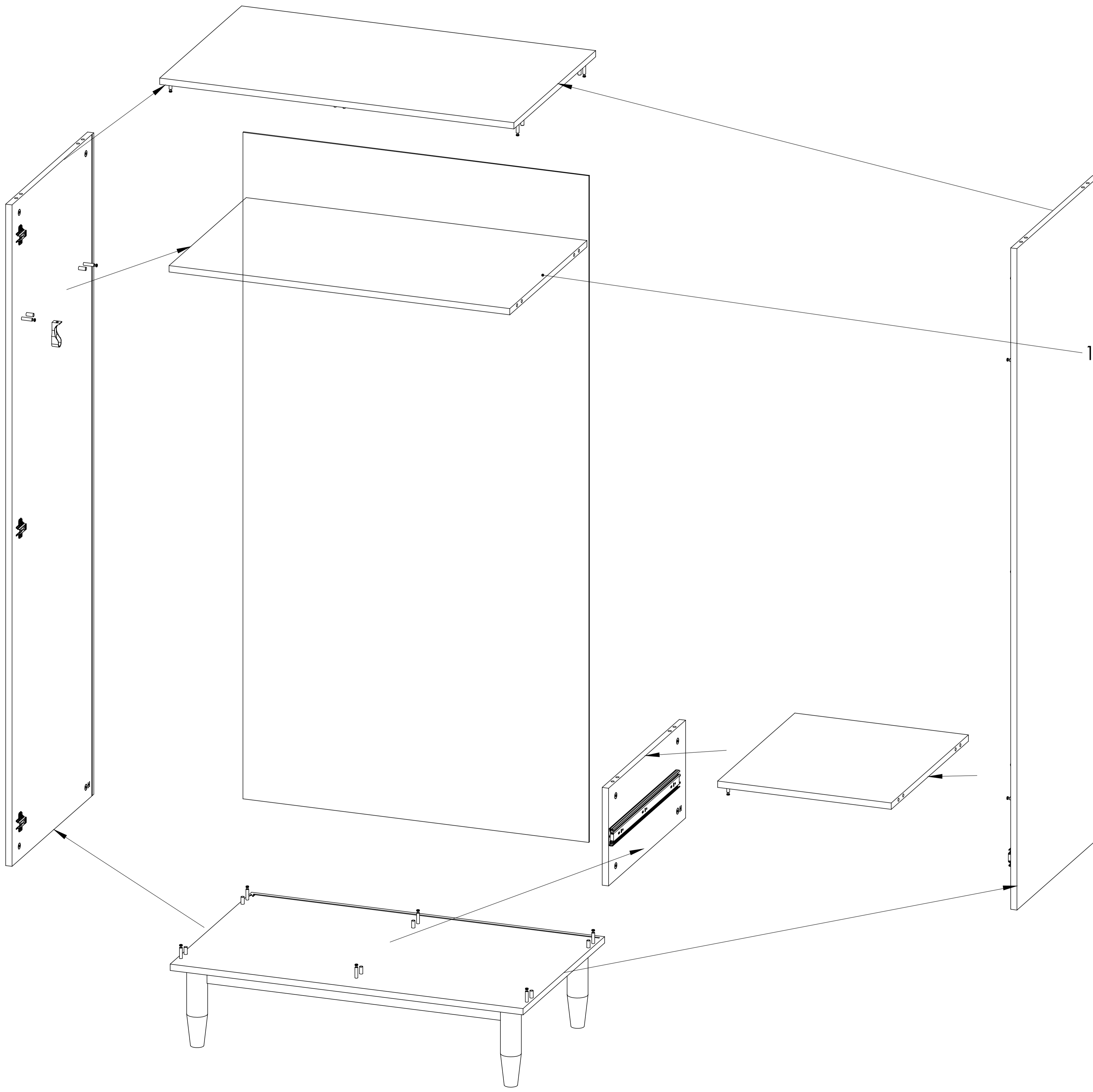
## Центральная деталь корпуса

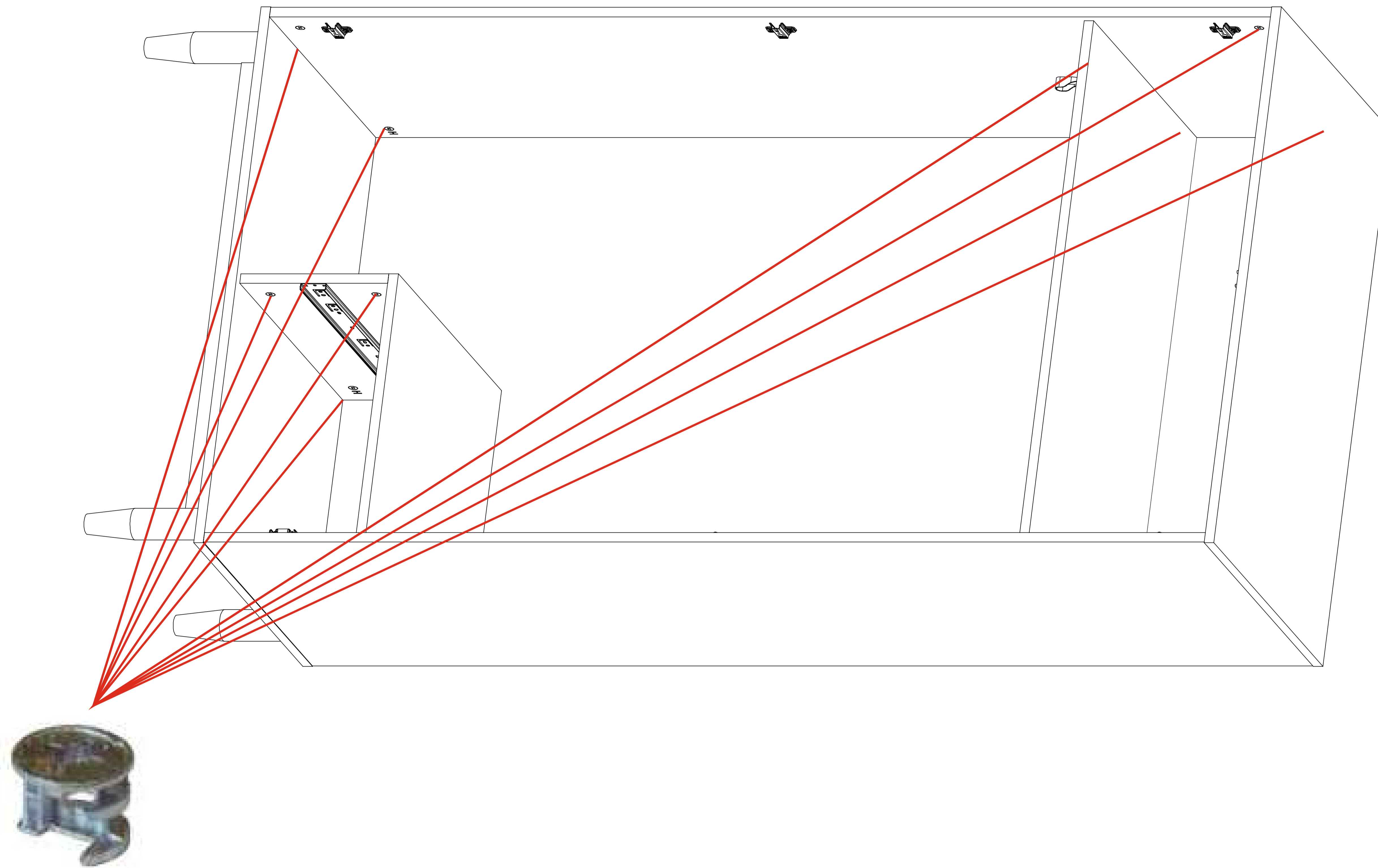


# Корпус и ящики собираются на эксцентриковые стяжки



! Обязательно соблюдайте последовательность  
сборки в инструкции. Верхняя крышка корпуса устанавливается  
после монтажа задней стенки.

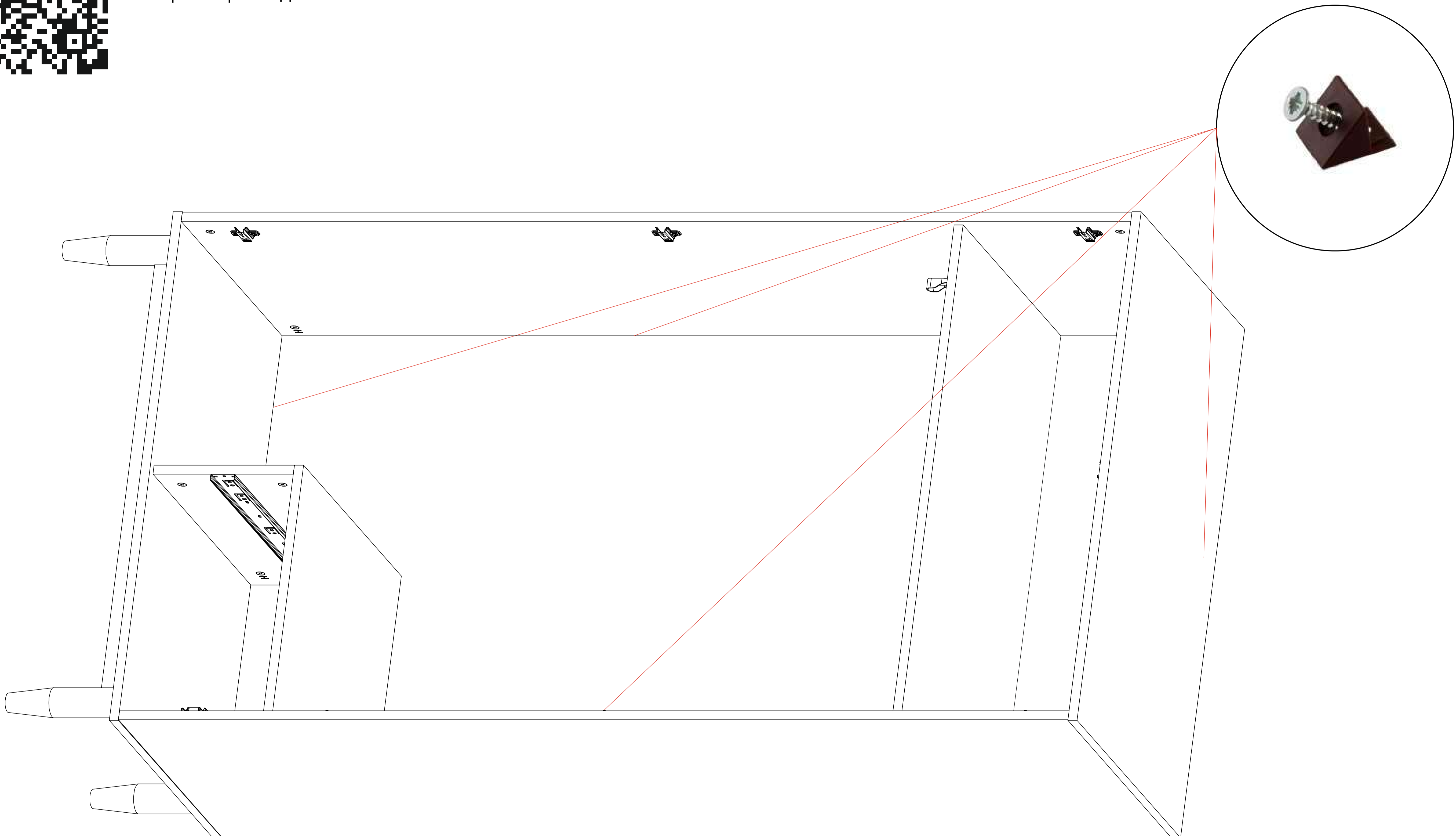




При соединении корпуса необходимо  
поворнуть бочонок эксцентрика для стяжки компонентов



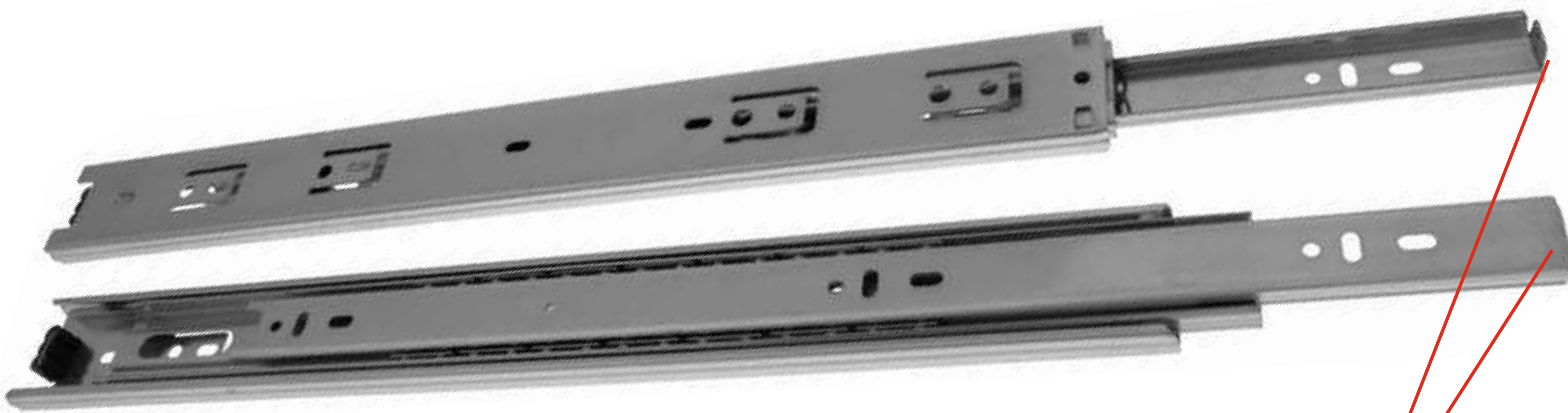
Наведите камеру на qr - код!  
На 2:25 минуте указан принцип  
крепления уголков, которые отвечают  
за фиксацию задней стенки.



## **Корпус и ящики собираются на эксцентриковые стяжки**

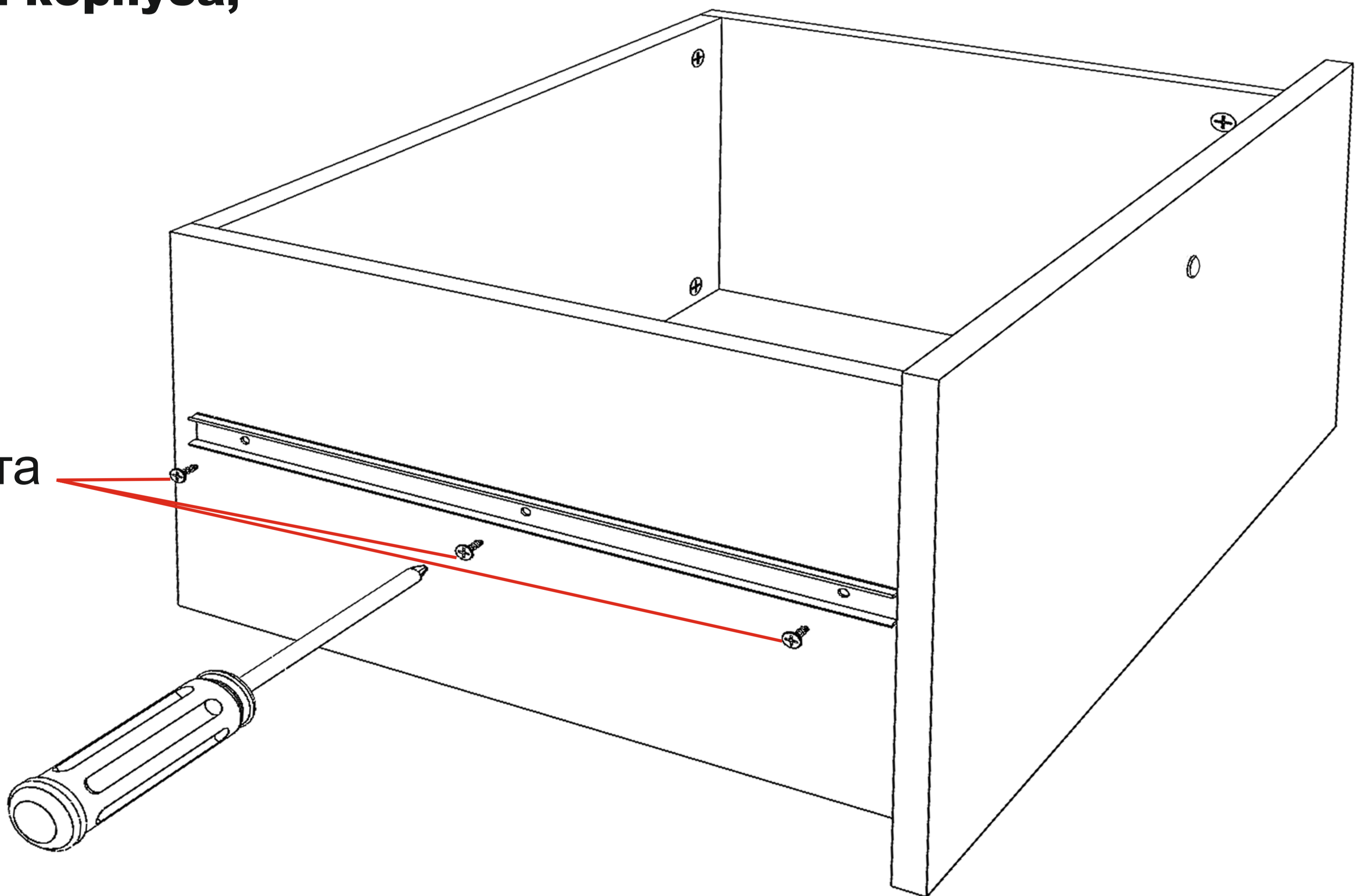


# Направляющие

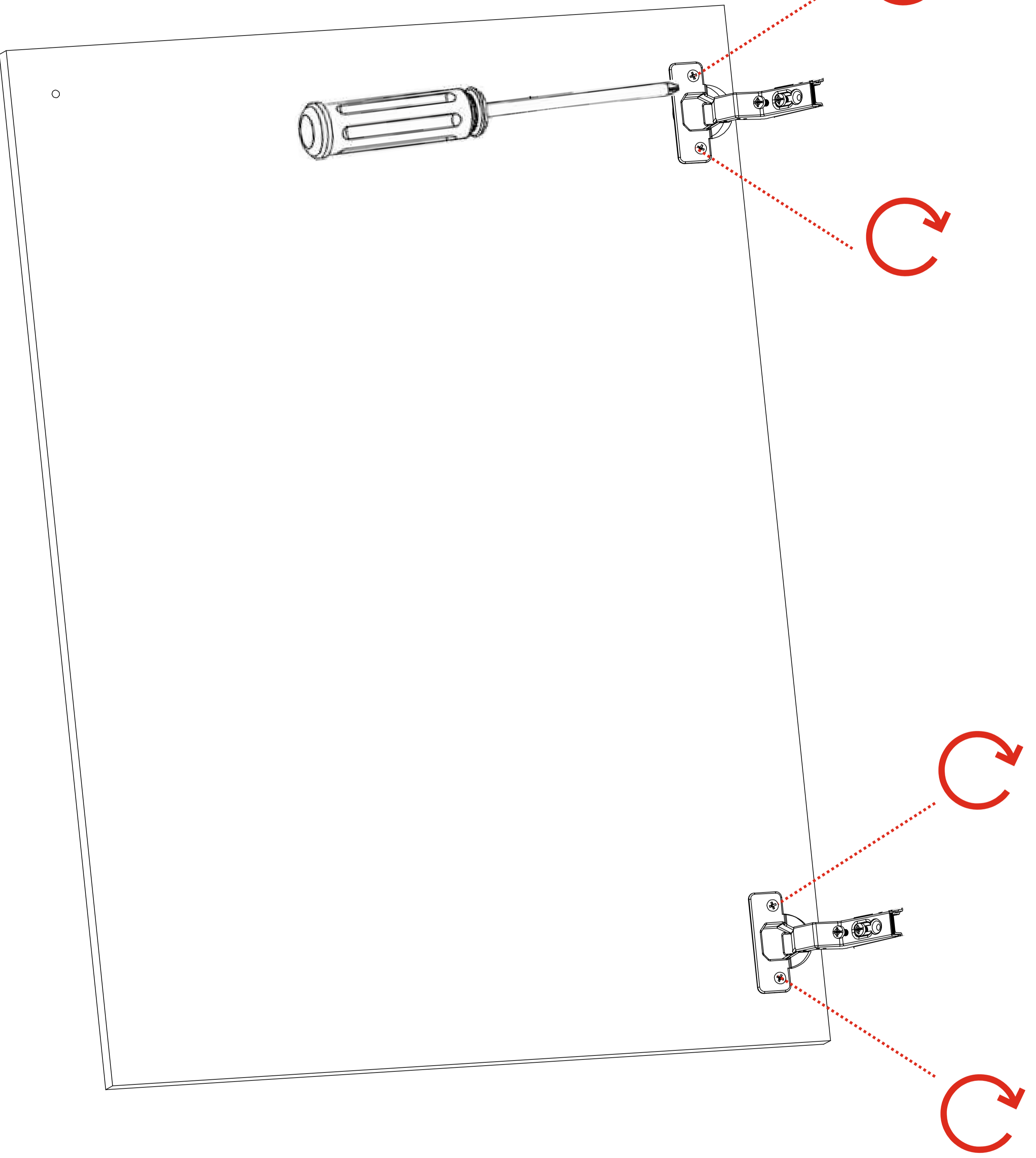
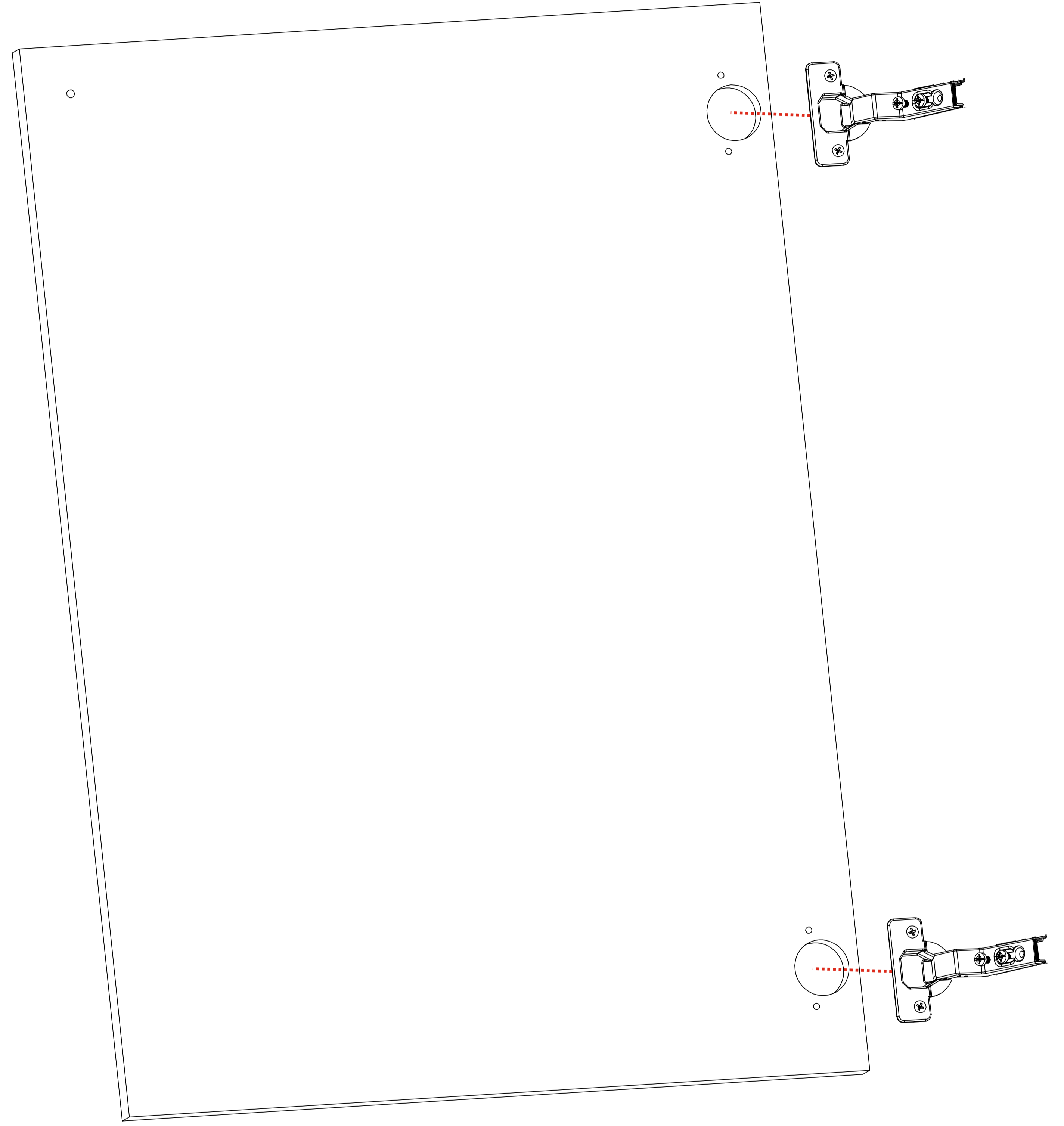


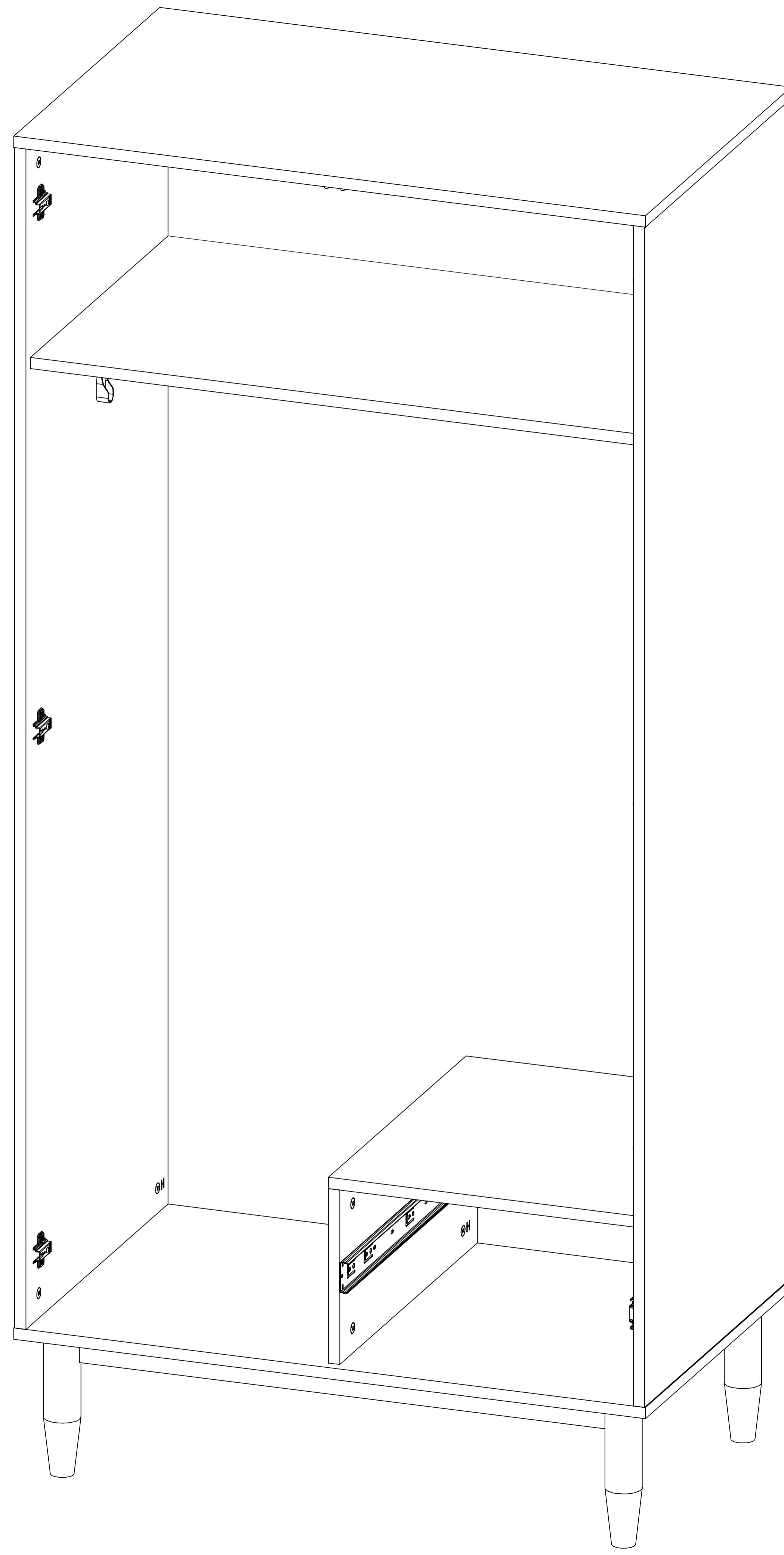
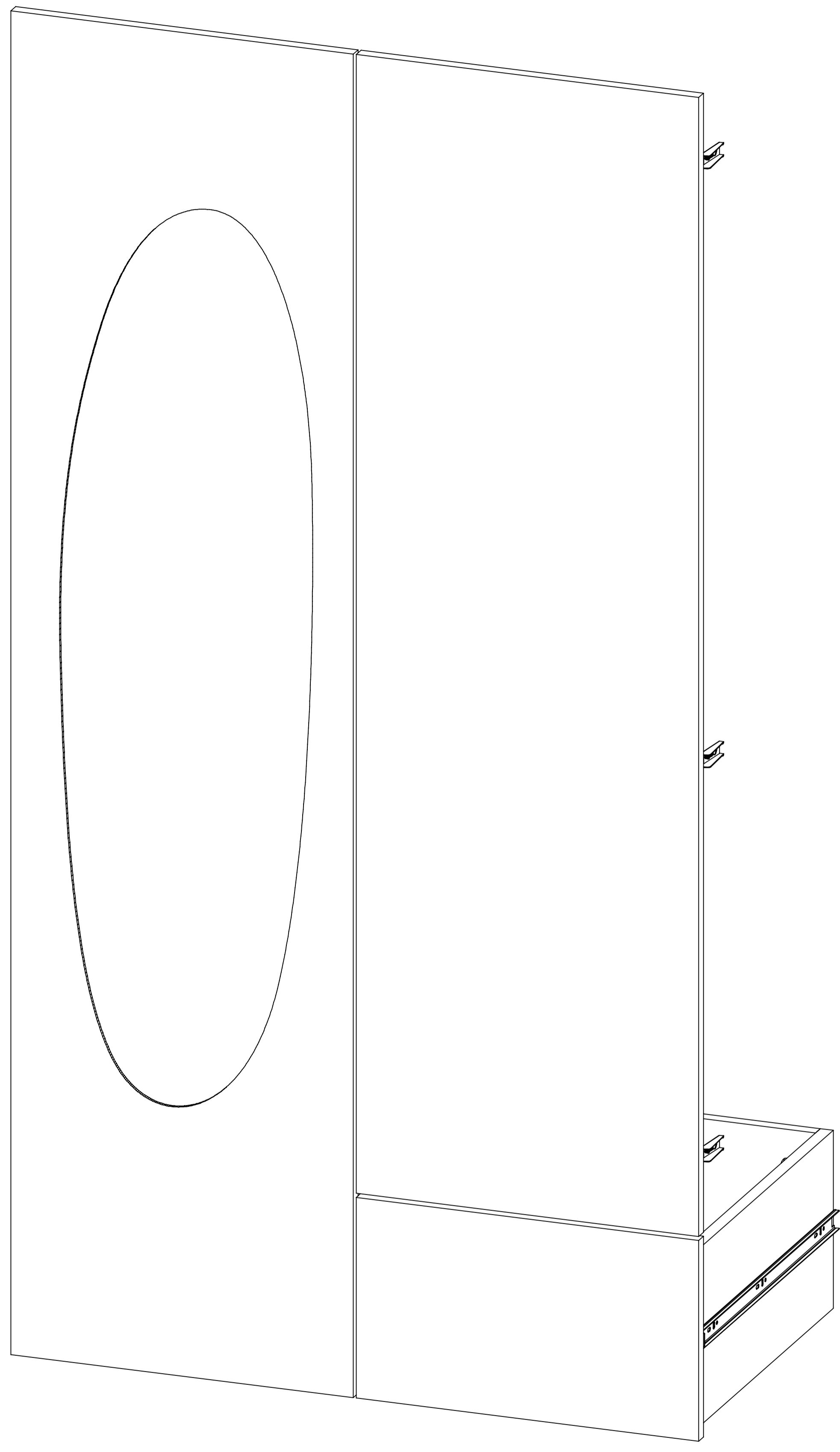
Для установки направляющих на корпус и боковины ящиков, необходимо вытянуть **узкую планку направляющей**, с обратной стороны надо поджать черный пластиковый флагок и можно вытягивать узкую деталь от направляющей.

**Сама направляющая крепится на детали корпуса, узкая планка на боковины ящиков.**



Используйте саморезы из комплекта





## **Регулировка положения дверей**

