

#### 4. Сборка подставки.

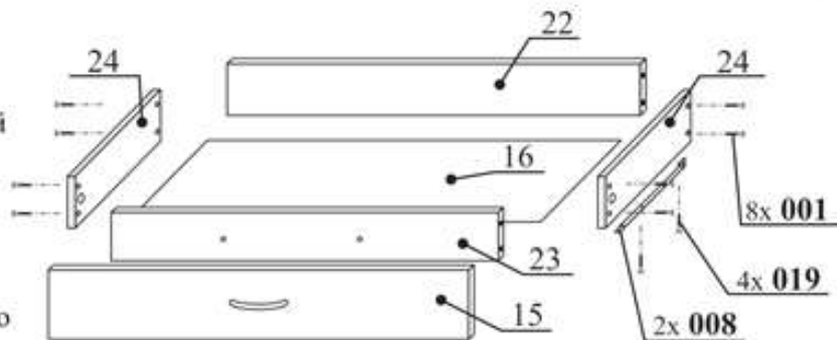
Прикрепите бруски (12) для установки заглушины (11) к царгам (9) на шурупы (009). Установите неподвижные планки направляющих (008) на боковые опорные щиты подставки 5(Л) и 5(П) с помощью евровинтов (025) через регулировочные отверстия овальной формы. Установите неподвижные планки направляющих (008) на поперечный средник (13).



Крепление направляющих производится также, как и на боковые щиты (через регулировочные отверстия овальной формы). Установите поперечный средник (13) на эксцентриковые стяжки (003) и шканты (004). Соедините боковые щиты 5(Л) и 5(П) с царгами при помощи конфирматов (001). В опорные щиты 5(Л) и 5(П), а также в поперечник (13) вставьте регулируемые подпятники (023).

#### 5. Сборка выкатного ящика.

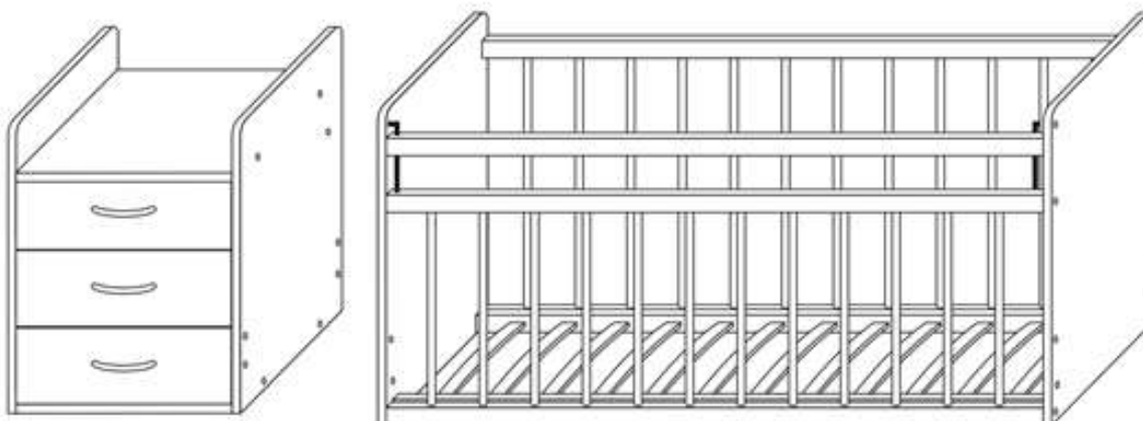
Установите ручку ящика (005) на фасад (15), также вкрутите в фасад шток эксцентрика (008). Соберите каркас ящика из боковых (24), задней (22) и передней (23) стенок. На передней стенке имеются сквозные отверстия для крепления фасада. Закрепите дно (ХДФ) гвоздями (020). Прикрутите подвижные планки направляющих (008) при помощи шурупов (019). Прикрепите фасад к каркасу ящика при помощи эксцентриковых стяжек (003) и окончательно закрепите шурупами (009).



**! После установки выкатных ящиков в подставку произведите окончательную регулировку направляющих (008) для выравнивания зазоров**

#### 6. Установка пеленальной тумбы кровати на подставку.

Установите заглушину (11) на опорные бруски (12). Установите тумбу пеленальную на подставку (П) и прикрепите ее к опорному щиту (5) двумя межсекционными стяжками (006).



Установите маятниковые механизмы (021) на опорные щиты 5(Л) или 5(П) (в зависимости от расположения кровати) и боковую стенку тумбы 6(Л) или 6(П). Закрепите кровать на маятниковом механизме.

Установка маятникового механизма качания

