

Рис. 1. Схема зависимости знаков $M_{_X}$ и $\, \aleph \,$ от направления оси $\, y \,$

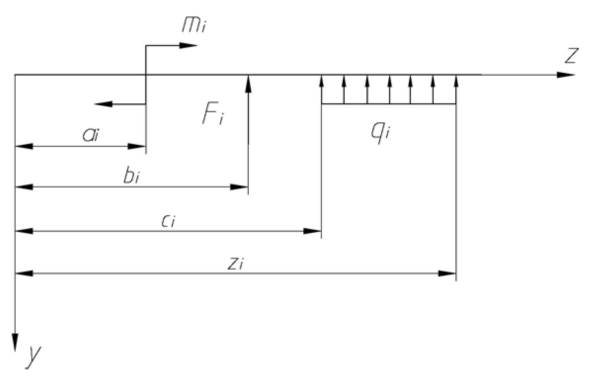


Рис. 2. Часть балки слева от рассматриваемого сечения с нагрузками

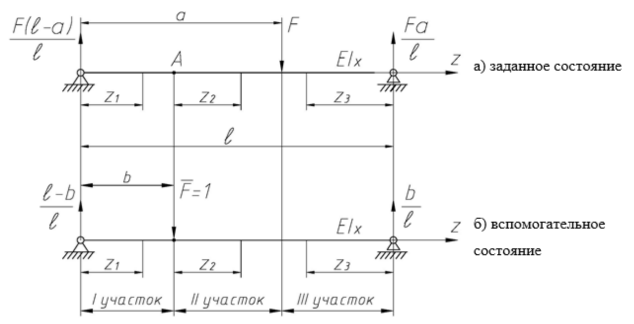


Рис. 3. Схема балки в заданном и вспомогательном состояниях

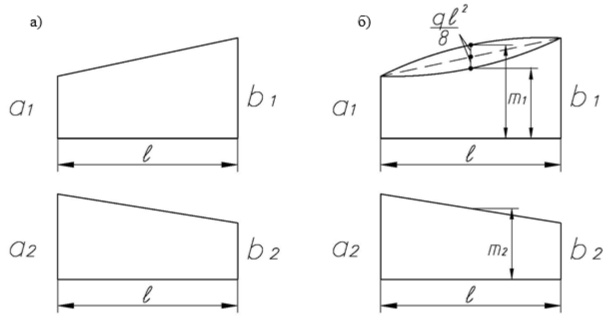


Рис. 4. Виды трапеций единичной и грузовой эпюр: а) прямолинейные;

б) параболическая и прямолинейная

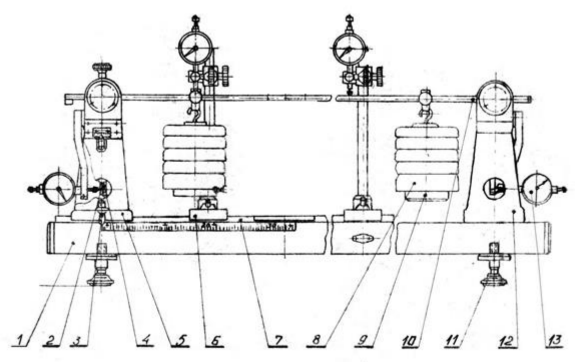


Рис. 5. Двухопорная балка:

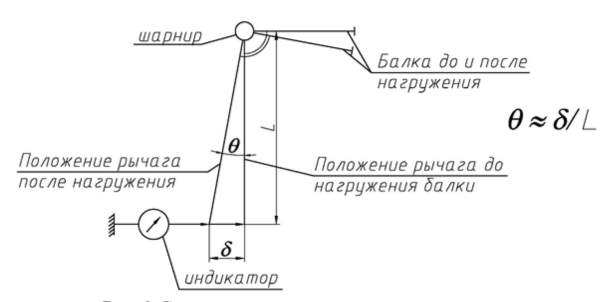


Рис. 6. Схема измерения угла поворота опорного сечения