

Изобретение относится к строительству и может быть использовано при возведении многоэтажных монолитных зданий/сооружений.

Технологическая оснастка включает подвижную опалубку, которая содержит подъемные домкраты с заключенными в гильзы (9) стойками (1), на которых установлены П-образные домкратные рамы.

В основании стоек (3) домкратных рам закреплены с возможностью перемещения держатели (6) щитов (7) опалубки вертикальных конструкций и выносные опоры (8). В процессе выполнения работ опалубку опирают на ранее возведенные конструкции посредством стоек подъемных домкратов, при этом охватывающим стойки гильзам придают вращательное движение. Далее, на вновь возведенные конструкции производят установку выносных опор домкратных рам, извлекают вместе с гильзами стойки подъемных домкратов и укладывают бетон в образованные полости. Производят переустановку опалубки на возведенные конструкции посредством подъемных домкратов и цикл повторяют.

П. формулы: 20

Фиг.: 15

