

Изобретение относится к области строительства, в частности к разборно-переставной опалубке для изготовления строительных конструкций из монолитного железобетона.

Разборно-переставная опалубка состоит из параллельных щитов (1) с рядами монтажных отверстий (2), выполненных на одной линии, под арматурные стержни (3), и клиновыми зажимами для этих. Клиновые зажимы расположены с внутренней стороны щитов (1) и выполнены в виде отдельных направляющих блоков (4), в которых установлены с возможностью возвратно-поступательного перемещения рейки с пазами клиновидной формы, совмещенными с монтажными отверстиями (2) и ориентированными вдоль их линии. Щиты (1) еще снабжены ножами для обрезания арматурных стержней (3), ножи будучи направлены к монтажным отверстиям (2) и размещены относительно них противоположно упомянутым пазам.

Технический результат состоит в упрощении и снижении трудоемкости технологии изготовления строительных конструкций из монолитного железобетона за счет сокращения количества операций сборки-разборки опалубки и последующей обработки получаемого изделия.

П. формулы: 2

Фиг.: 4

