

Изобретение относится к строительству и может быть применено для изготовления элементов из монолитного бетона.

Опалубка состоит из щитов с обрамлением, из элементов для подставки, крепления и фиксирования. Щиты с обрамлением выполнены двух типов: монтируемые и присоединяемые к монтируемым, и снабжены боковыми наклонными нервюрами по обеим сторонам так, что при взаимном объединении, соединяемые в паре в плане, образуют тупой угол и другой острый тангенциальный плану палубы опалубки. Сумма углов равна 180° .

Результат изобретения заключается в сокращении количества материалов используемых для построения опалубки до 40%, уменьшении срока выполнения построек из монолитного бетона и увеличении производительности труда.