

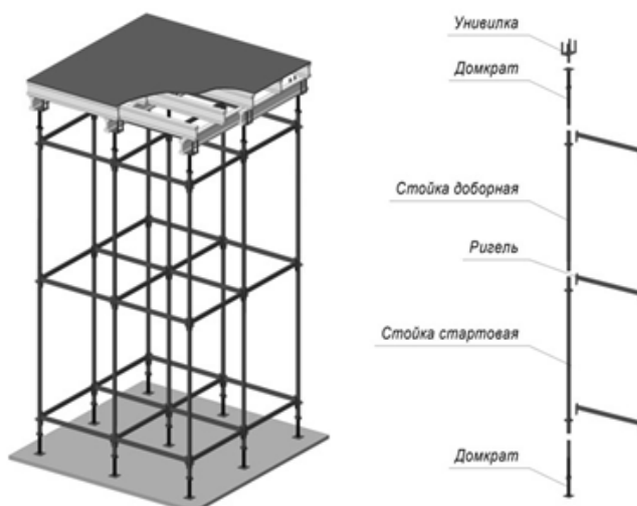
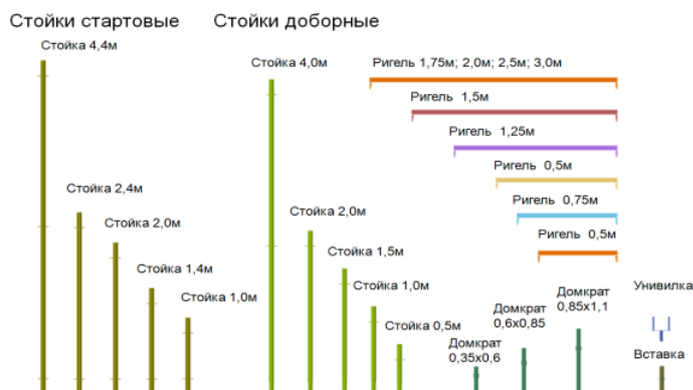
ОПАЛУБКА ПЕРЕКРЫТИЙ НА ОБЪЕМНЫХ СТОЙКАХ

Для заливки потолочных перекрытий на высотах более 4,5 м применяется опалубка перекрытий на объемных стойках. Данная опалубочная система представляет собой каркас из взаимосвязанных вертикальных и горизонтальных элементов, состоящих из трубчатых элементов: стоек, ригелей и дополнительных комплектующих. Стойки и ригеля соединяются и фиксируются между собой с помощью оригинального клинового узла. Узел обеспечивает жесткую фиксацию стойки и ригеля между собой, а также их взаимно-перпендикулярное центрирование. Опалубка перекрытий на объемных стойках позволяет возводить перекрытия толщиной до 80 сантиметров на высотах, достигающих 20 метров.

Преимущества использования объемных стоек:

- Применение универсальной системы крепления объемных стоек – клинового узла.
- Простота монтажа объемных стоек (возможна любая геометрия строения при высоте до 20 м).
- Отсутствие эффекта «лавинного обрушения» стоек.
- Надежность в эксплуатации, сведение к минимуму роли человеческого фактора. Даже при некачественной сборке система незначительно теряет в жесткости, кроме того, сам факт ошибки рабочего легко обнаружить при простом осмотре.
- Возможность использования объемной стойки в качестве строительных лесов клинового типа.
- Возможность заливки не прямых столов (ригелей, капителей).
- Надежная защита от коррозии за счет полимерного порошкового покрытия.
- Более низкая цена (объемные стойки дешевле аналогов на 20-30%).

Наименование позиции	Цена, руб. с НДС**
Стойка стартовая 2,4 м	1 500,00
Стойка стартовая 2,0 м	1 315,00
Стойка стартовая 1,8 м	1 230,00
Стойка доборная 2,0 м	1 300,00
Стойка доборная 1,5 м	1 080,00
Стойка доборная 1,0 м	890,00
Ригель 0,75 м	560,00
Ригель 1,0 м	700,00
Ригель 1,25 м	810,00
Ригель 1,5 м	890,00
Ригель 2,0 м	1 150,00
Домкрат 350x600 мм	780,00
Домкрат 600x850 мм	890,00
Домкрат 850x1100 мм	1 140,00



За подробной информацией, расчетами, а также сроками поставки обращайтесь к специалистам ООО «РК-Строй 36» по тел. (473)206-52-20