

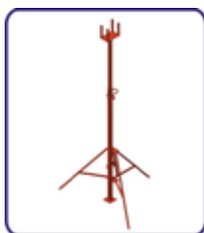
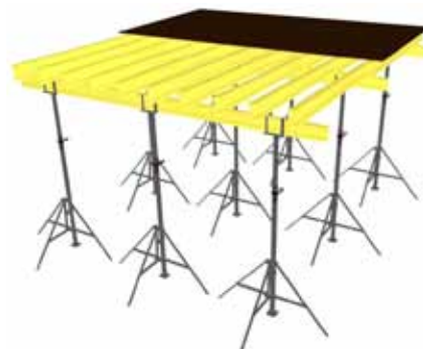


## Опалубка перекрытий на стойках телескопических

Телескопическая стойка применяется при возведении монолитных перекрытий от 3,1 до 4,5 м в высоту.

Конструкция стойки позволяет регулировать ее размер по высоте.

Комплект опалубки перекрытий на телескопических стойках включает в себя:



### Стойки телескопические

Опорные элементы опалубки перекрытий в монолитном строительстве. Размеры 3,1 м; 3,7 м; 4,2 м; 4,5 м и др.



### Унивилки

Обеспечивают опору и фиксацию продольных деревянных балок на телескопической стойке.



### Треноги

Опорный механизм для удержания стойки в вертикальном положении.



### Балка

Применяются как несущие конструкции опалубки перекрытий. Толщина полки 24 мм или 27 мм, 3000x200x80



### Фанера ламинированная

Используется для изготовления опалубочных форм при строительстве монолитных перекрытий. 2440x1220, 18 мм или 21 мм

Преимущества работы с нами:

- Прямые дилерские договора с производителями;
- Своевременные поставки материалов на объект;
- Контроль качества на заводе-изготовителе материала.

**Сотрудничая с компанией «Ремстройком» Вы сотрудничаете с надежными поставщиками и прямыми изготовителями.**