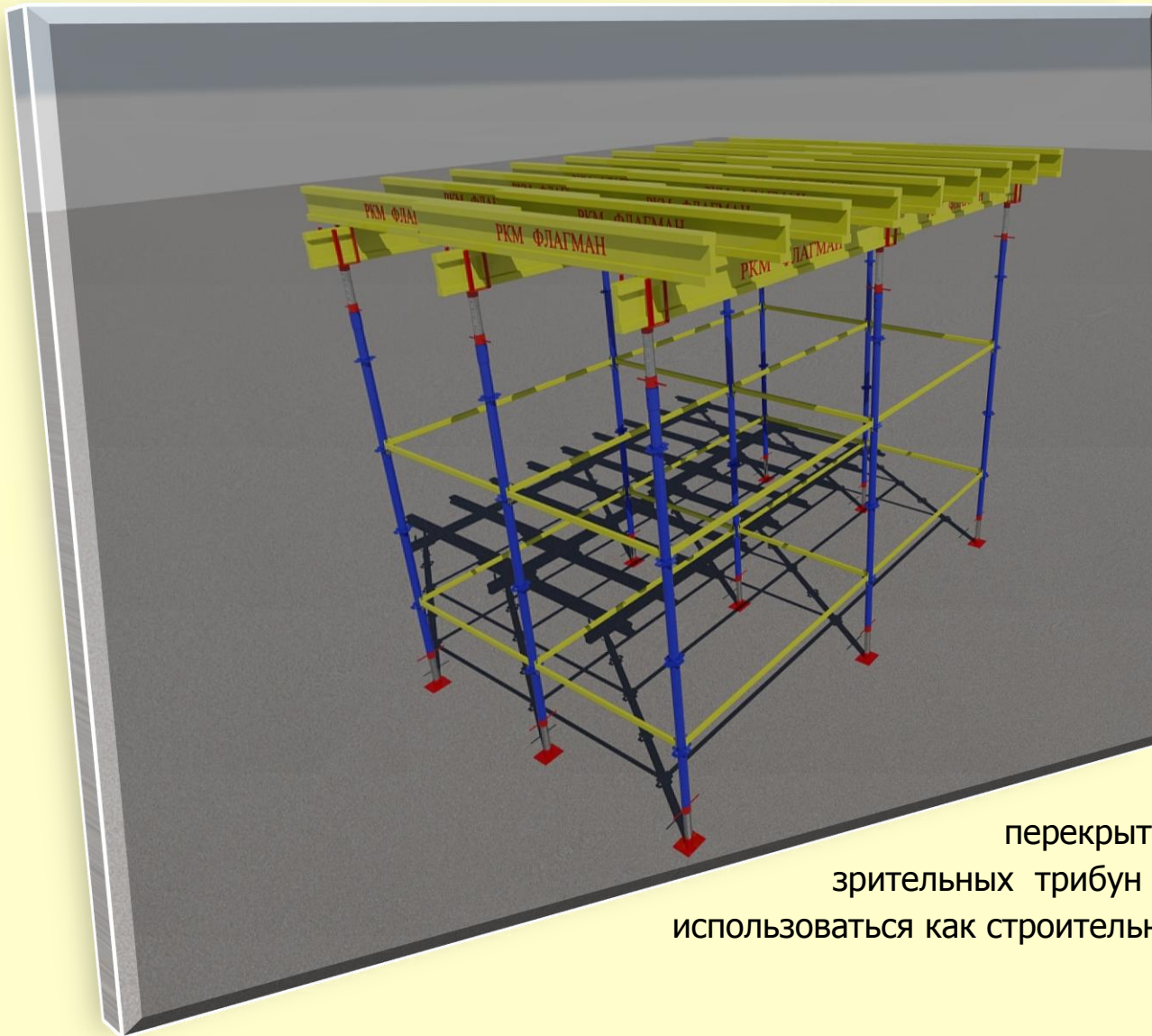


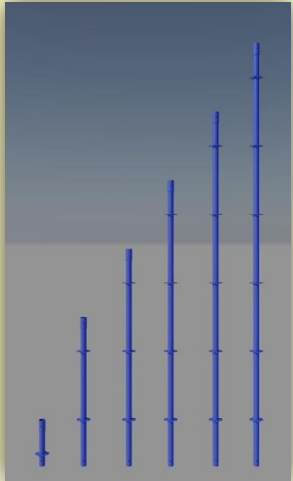
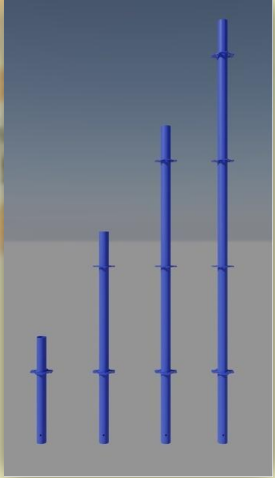
Опалубка перекрытий на объемных стойках


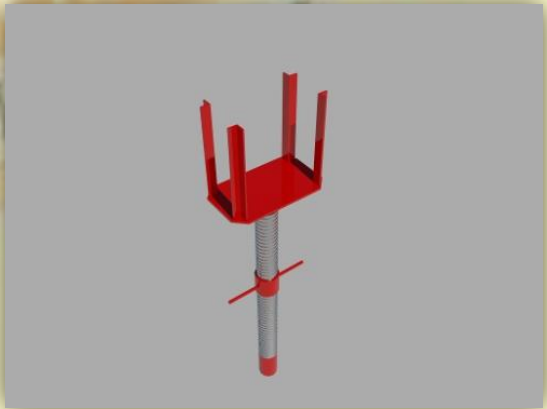


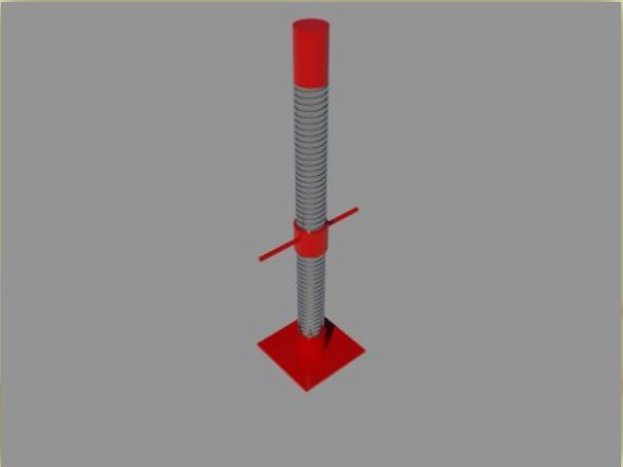
В данный момент опалубка перекрытий на объемных стойках находит широкое применение на стройках, благодаря своей универсальности, легкости монтажа и высоким несущим характеристикам. Опалубка на объемных стойках - это конструкция, состоящая из вертикальных стоек и горизонтальных ригелей, которая, благодаря клиновому принципу сборки, является достаточно жесткой конструкцией, и позволяет выдерживать нагрузки до 50 кН на одну стойку до 50 м высотой.

Использование данного вида опалубки актуально как в гражданском, так и промышленном строительстве: возведение объектов с высотными перекрытиями (до 50 метров), мостов, тоннелей, зрительных трибун спортивных сооружений, а так же может использоваться как строительные леса.



Элемент	Название	Размеры	Ед. Изм.	Стоимость аренды руб/сут
	Стойка стартовая	Длина: 300 мм	шт.	1,8
		Длина: 1200 мм	шт.	3,5
		Длина: 1800 мм	шт.	4,7
		Длина: 2400 мм	шт.	6,1
		Длина: 3000 мм	шт.	7,5
		Длина: 3600 мм	шт.	9,2
	Стойка доборная	Длина: 600 мм	шт.	1,8
		Длина: 1200 мм	шт.	3,2
		Длина: 1800 мм	шт.	4,6
		Длина: 2400 мм	шт.	5,8

Элемент	Название	Размеры	Ед. Изм.	Стоимость аренды руб/сут
	Связь поперечная	Длина: 500 мм	шт.	1,4
		Длина: 750 мм	шт.	1,6
		Длина: 1000 мм	шт.	1,8
		Длина: 1250 мм	шт.	2,1
		Длина: 1500 мм	шт.	2,2
		Длина: 1750 мм	шт.	2,9
		Длина: 2000 мм	шт.	2,5
		Длина: 2500 мм	шт.	2,9
		Длина: 3000 мм	шт.	3,2
			Домкрат верхний	Высота: 500 мм
Высота 800 мм	шт.		6,3	Высота 800 мм

Элемент	Название	Размеры	Ед. Изм.	Стоимость аренды руб/сут
	Домкрат нижний	Высота: 800 мм	шт.	5,3
		Высота: 500 мм	шт.	4,6