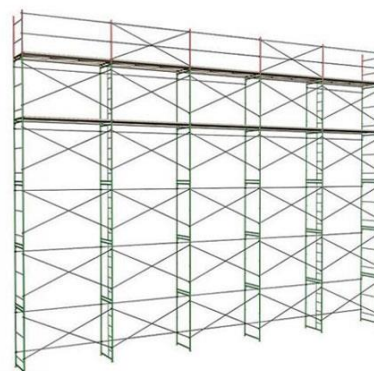


## ЛЕСА СТРОИТЕЛЬНЫЕ

Серия	Диаметр несущих элементов, мм	Нормативная нагрузка, кгс/м <sup>2</sup>	Максимальная высота, м
РАМНЫЕ	42*1,5	200	20
ХОМУТОВЫЕ	48*3,5	200	40
КЛИНОВЫЕ	48*3,5	200-300	40-60
ШТЫРЕВЫЕ	ЛСПШ-2000	48*3	40
	Э-507	57*3,5	60

**Рамные строительные леса** являются самым распространенным видом строительных лесов благодаря своей низкой стоимости, простоте установки/демонтажа и небольшой массе. Они предназначены для проведения отделочных и ремонтных работ на фасадах зданий и для каменной кладки.

- Максимальная высота - 20 м
- Шаг яруса по высоте – 2,0 м
- Шаг рам вдоль стены – 3,0 м
- Ширина яруса (прохода) между стойками - 0,95 м
- Нормативная поверхностная нагрузка - 200 кгс/



Наименование элемента	Цена, руб.**	Вес элемента (в кг)
<b>Леса рамные</b>		
Рама с лестницей 42x1,5 мм	<b>1 842,00</b>	11,7
Рама без лестницы 42x1,5 мм	<b>1 597,00</b>	9,7
Связь диагональная 3,0 м	<b>727,00</b>	5,6
Связь горизонтальная 3,05 м	<b>354,00</b>	2,64
Опора простая	<b>140,00</b>	0,3
Опора винтовая	<b>900,00</b>	0,4
Настил деревянный 0,97x1 м	<b>380,00</b>	5,0
Кронштейн крепления к стене	<b>170,00</b>	1,0
Ригель настила 3 м	<b>1 200,00</b>	9,5

## СЕТКА ФАСАДНАЯ



Фасадная сетка изготовлена из высокопрочного ленточного полиэтилена методом узлового плетения.

Плотность сетки фасадной - 35 г/м<sup>2</sup>.

Полотно сетки сложено в двое и свернуто в рулон длиной 2м диаметром 0,3м.

Размеры рулона: 4x100 м.

**Цена рулона 7 000 руб.**

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