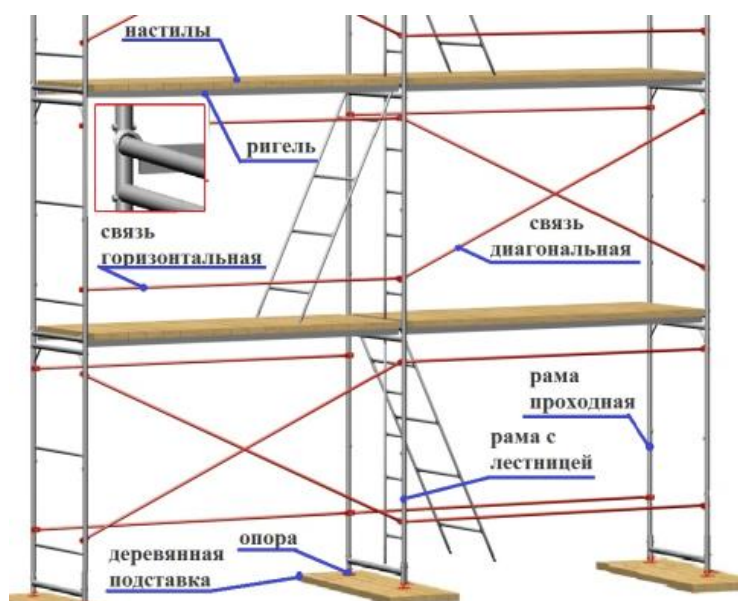


Рамные строительные леса наиболее распространенный и популярный тип строительных лесов среди профессиональных строителей и простых дачников. Их можно увидеть на гигантских стройках и даже на «шести сотках». И везде их применение будет оправдано компактностью, функциональностью и простотой в сборке.

На ряду с этим они с легкостью позволят работать Вам на высоте до ста метров, и Вы можете быть уверены в их надежности.

Само название «Рамные леса» говорит об их конструктивной особенности – основные функции и нагрузки здесь распределены между рамами, проходными и с лестницей. Между собой они соединены горизонтальными и диагональными связями. Деревянные щиты, настилы, укладываются на пару ригелей. Таким образом получается секция рамных лесов.



Основные параметры рамных лесов идентичны: шаг в высоту – 2 м., шаг в длину – 3 м., ширина – 1 м. А вот максимально допустимая высота сборки может быть от 10 м. до 100 м. Зависит допустимая высота от толщины и диаметра трубы, из которой сделаны рамы.

В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ В РЯЗАНИ - ЛЕСА ЛРСР-40 (другие леса под заказ).

Розничные цены на элементы

Наименование детали	Вес, кг.	Стоимость, руб., с НДС
Рама с лестницей ЛРСР-30	8,00	864
Рама проходная ЛРСР-30	7,00	717
Рама с лестницей ЛРСР-40	9,00	967
Рама проходная ЛРСР-40	8,00	739
Рама с лестницей ЛРСР-60	12,00	1 088
Рама проходная ЛРСР-60	10,00	986
Рама с лестницей ЛРСР-100	15,00	1 617
Рама проходная ЛРСР-100	12,00	1 382
Связь горизонтальная 3,0 м.	2,00	214
Связь диагональная 3,0 м.	5,00	438
Опора простая	0,50	92
Кронштейн крепления к стене	0,20	109
Ригель настила 3,0 м.	7,00	696
Настил 1,0x0,95	15,00	250

Цена каждого комплекта рассчитывается индивидуально

ОБРАЩАЙТЕСЬ ЗА КОНСУЛЬТАЦИЕЙ!