

сборка Стропильной системы



Брест, Беларусь

Монтаж кровли Каркасом кровельного пирога являются стропила (стропильные фермы, стропильные системы). Структура стропильной системы зависит от формы крыши, величины пролета, наличия и расположения внутренних опор, и действующих нагрузок. Основной фигурой в стропильной системе является треугольник. Так как он максимально жёсток. Стропильная система начинается с мауэрлата, в деревянных домах это верхний венец конструкции в других случаях укладывается брус необходимого размера. Основным элементом любой системы являются стропильные ноги, укладываемые по скату и удерживающие обрешётку. Так же в этот состав входят раскосы, прогоны и стойки. Монтаж стропил осуществляется по различным технологиям в зависимости от конструкции кровли. К нему надо подходить с особой ответственностью по принципу семь раз отмерь один отрез. Перед строительством стропил необходимо учесть ветровые и снеговые нагрузки, определиться с конструкцией стропил, узлами соединения, крепёжными элементами (болты, шурупы, хомуты, скобы, гвозди) и последовательностью монтажа. Материалы для стропильных систем. Дерево. Основным материалом для изготовления стропильных конструкций в индивидуальном коттеджном строительстве по-прежнему остается дерево. Поэтому нужна обработка древесины антисептиками или огнебиозащитными препаратами, а также устройство прокладок из водоизоляционных материалов в местах соприкосновения дерева с кирпичом.

Цена: **2 175 000 Br**

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: --

1 Игорь

+375297275785