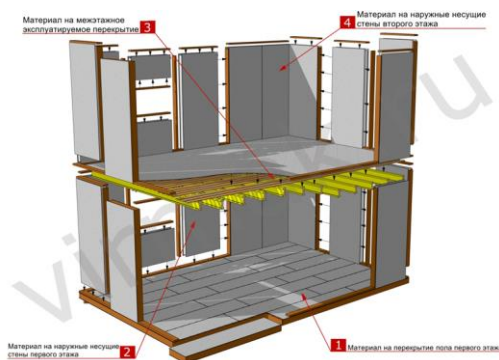


## Состав домокомплекта на двухэтажный дом, общей площадью

**231,96 м<sup>2</sup> (домокомплект СИП минимум).**

- 1.** Обвязочный брус 46х140мм клееный, общим сечением 138х140 мм камерной сушки, обработанный огнебиозащитным составом
- 2.** Материал на перекрытие пола первого этажа СИП панели из ЦСП размером 2700\*600\*166мм с антисептированным калиброванным пиломатериалом камерной сушки (46\*140 мм) обработанный огнебиозащитным составом, монтажная пена, крепеж.
- 3.** Материал на наружные несущие стены первого этажа. СИП панели из ЦСП размером 3000\*600\*166 мм с антисептированным калиброванным пиломатериалом камерной сушки (46\*140 мм) обработанный огнебиозащитным составом, с утеплителем каменная вата на основе стекловолокна высокой плотности, монтажная пена, крепеж.
- 4.** Материал на внутренние перегородки первого этажа. Каркас из доски строганной 3000\*89\*38 мм с антисептированным калиброванным пиломатериалом камерной сушки, обработанный огнебиозащитным составом.
- 5.** Материал на межэтажное эксплуатируемое перекрытие. Двухтавровые балки (конструкционная балка 250\*65: сердечник 30 мм из 20 слойной влагостойкой фанеры), обрешетка из пиломатериала 20\*90 мм, листы ЦСП 12 мм. Утепление эковатой на основе стекловолокна.
- 6.** Материал на наружные несущие стены второго этажа. СИП панели из ЦСП размером 2700\*600\*166 мм с антисептированным калиброванным пиломатериалом камерной сушки (46\*140 мм) обработанный огнебиозащитным составом, монтажная пена, крепеж.
- 7.** Материал на внутренние перегородки второго этажа. Каркас из доски строганной 2700\*89\*38 мм с антисептированным калиброванным пиломатериалом камерной сушки, обработанный огнебиозащитным составом.



Инструкция по сборке + карта сборки; раскрой СИП панелей (распил СИП панелей согласно карты раскроя); устройство выемки (паза) в СИП панелях; зенкование в СИП панелях ЦСП листов обрусовка СИП панелей.

**Цена домокомплекта : 2 805 631 руб.**

