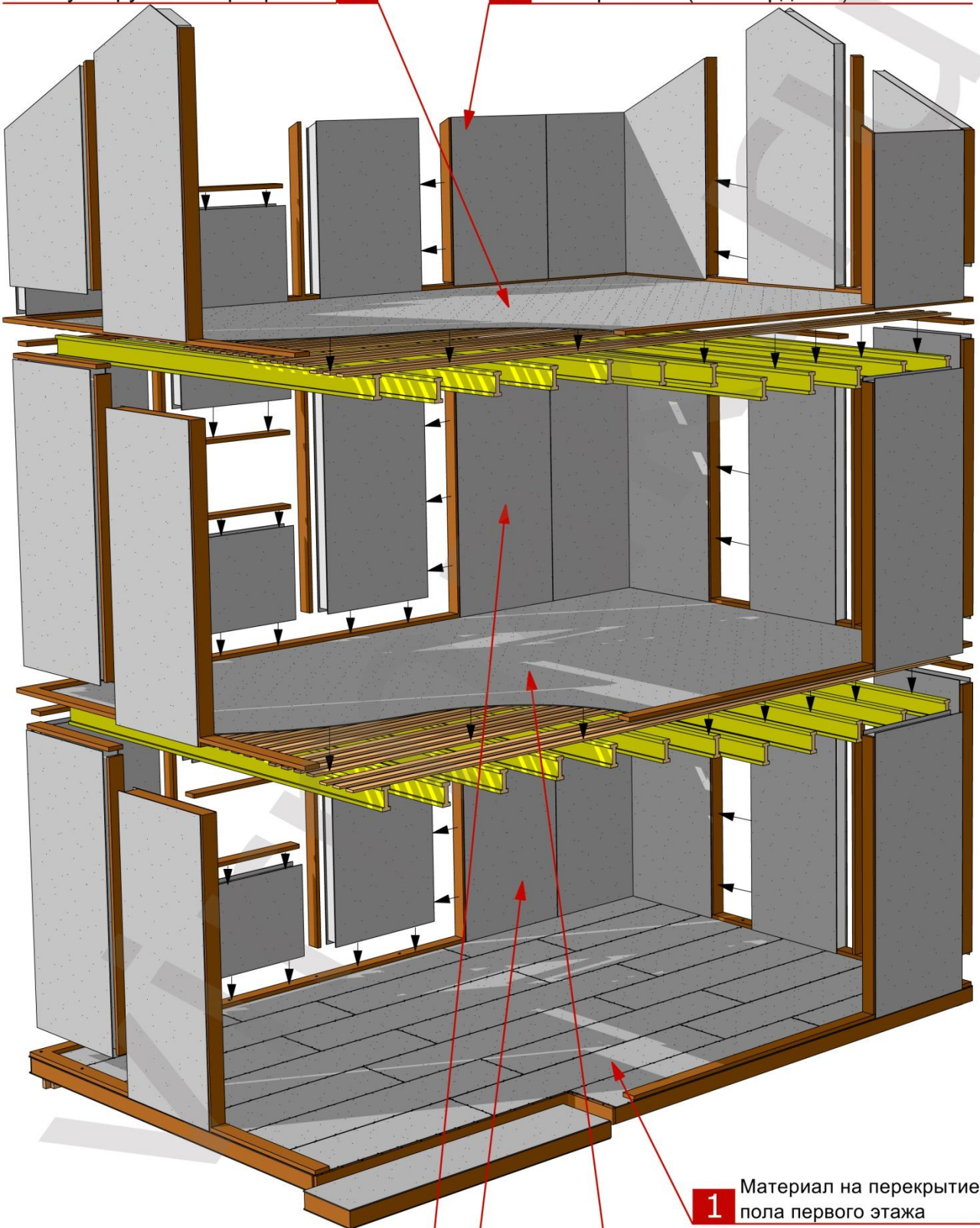


**Состав домокомплекта на Двухэтажный дом с мансардным этажом площадью 982 м<sup>2</sup> (домокомплект СИП минимум).**

- 1.** Материал на перекрытие пола первого этажа СИП панели из ЦСП размером 2700\*1200\*176 мм с антисептированным калиброванным пиломатериалом камерной сушки (46\*140 мм) обработанный огнебиозащитным составом, монтажная пена, крепеж.
- 2.** Материал на наружные несущие стены первого 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.
- 3.** Материал на межэтажное эксплуатируемое перекрытие. Двухтавровые балки (конструкционная балка 200\*80: сердечник 22-24 мм из 16-18 слойной влагостойкой фанеры), обрешетка из пиломатериала 20\*90 мм, листы ЦСП 12 мм.
- 4.** 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.
- 5.** Материал на межэтажное эксплуатируемое перекрытие. Двухтавровые балки (конструкционная балка 200\*80: сердечник 22-24 мм из 16-18 слойной влагостойкой фанеры), обрешетка из пиломатериала 20\*90 мм, листы ЦСП 12 мм.
- 6.** Материал на наружные несущие стены третьего (мансардного) 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.

Материал на межэтажное  
эксплуатируемое перекрытие **5**

**6** Материал на наружные несущие стены  
третьего ( мансардного ) этажа



**1** Материал на перекрытие  
пола первого этажа

Материал на наружные несущие  
стены второго этажа **4**

Материал на наружные несущие  
стены первого этажа **2**

**3** Материал на межэтажное  
эксплуатируемое перекрытие

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 обрешетка СИП панелей.

**Цена домокомплекта : 4 065 200 руб.**

**Важно.** Компания ВИРМАК по Вашему желанию (по Вашему техническому заданию) может поменять состав домокомплекта: изменить размер самих СИП панелей, заменить утеплитель в СИП панелях пенополистирол (ПСБ-25СФ) на каменную минеральную плиту или ППУ (пенополиуретан).

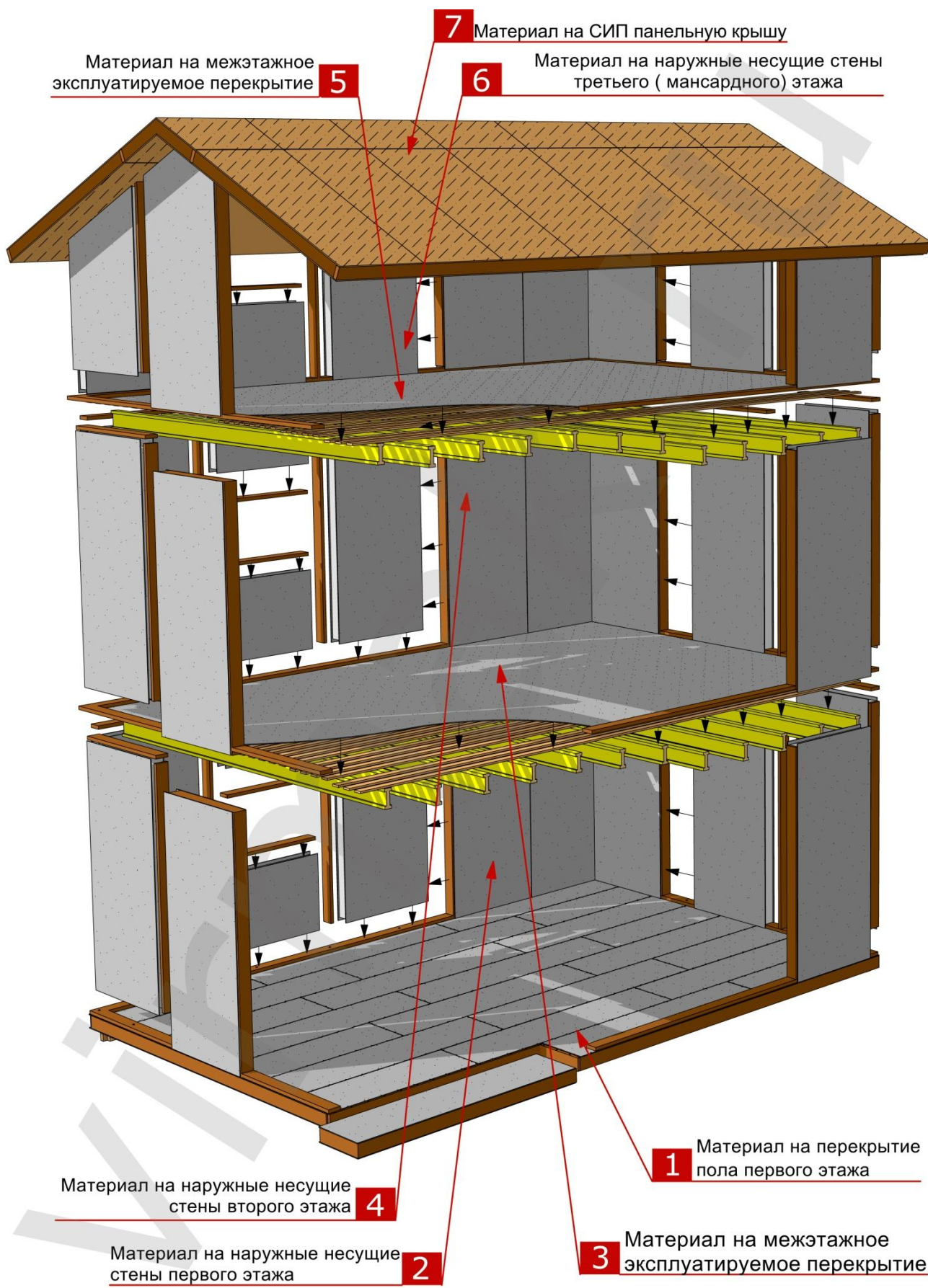
Так же рады Вам предложить: пиломатериал строганный калиброванный камерной сушки, ЦСП, ГСПВ, крепеж, монтажную пену, термоножи.

**Состав домокомплекта на Двухэтажный дом с мансардным этажом площадью 982 м<sup>2</sup> (домокомплект СИП стандарт (дополнительно включены кровельные СИП панели).**

- 1.** Материал на перекрытие пола первого этажа СИП панели из ЦСП размером 2700\*1200\*166 мм с антисептированным калиброванным пиломатериалом камерной сушки (46\*140 мм) обработанный огнебиозащитным составом, монтажная пена, крепеж.
- 2.** Материал на наружные несущие стены первого 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.
- 3.** Материал на межэтажное эксплуатируемое перекрытие. Двухтавровые балки (конструкционная балка 200\*80: сердечник 22-24 мм из 16-18 слойной влагостойкой фанеры), обрешетка из пиломатериала 20\*90 мм, листы ЦСП 12 мм.
- 4.** 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.
- 5.** Материал на межэтажное эксплуатируемое перекрытие. Двухтавровые балки (конструкционная балка 200\*80: сердечник 22-24 мм из 16-18 слойной влагостойкой фанеры), обрешетка из пиломатериала 20\*90 мм, листы ЦСП 12 мм.

**6.** Материал на наружные несущие стены третьего (мансардного) этажа. СИП панели из ЦСП размером 2700\*1200\*166 мм с антисептированным калиброванным пиломатериалом камерной сушки (46\*140 мм) обработанный огнебиозащитным составом, монтажная пена, крепеж.

**7.** Материал на СИП панельную крышу. СИП панели из OSB-3 размером 2500\*600\*172 мм с антисептированным калиброванным пиломатериалом камерной сушки (46\*140 мм) обработанный огнебиозащитным составом, монтажная пена, крепеж.



Материал на межэтажное эксплуатируемое перекрытие **5**

**7** Материал на СИП панельную крышу

**6** Материал на наружные несущие стены третьего (мансардного) этажа

Материал на наружные несущие стены второго этажа **4**

**1** Материал на перекрытие пола первого этажа

Материал на наружные несущие стены первого этажа **2**

**3** Материал на межэтажное эксплуатируемое перекрытие

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 обрешетка СИП панелей.

**Цена домокомплекта : 5 122 100 руб.**

**Важно.** Компания ВИРМАК по Вашему желанию (по Вашему техническому заданию) может поменять состав домокомплекта: изменить размер самих СИП панелей, заменить утеплитель в СИП панелях пенополистирол (ПСБ-25СФ) на каменную минеральную плиту или ППУ (пенополиуретан).

Так же рады Вам предложить: пиломатериал строганный калиброванный камерной сушки, ЦСП, ГСПВ, крепеж, монтажную пену, термоножи.

