

# Дома с панельными стенами

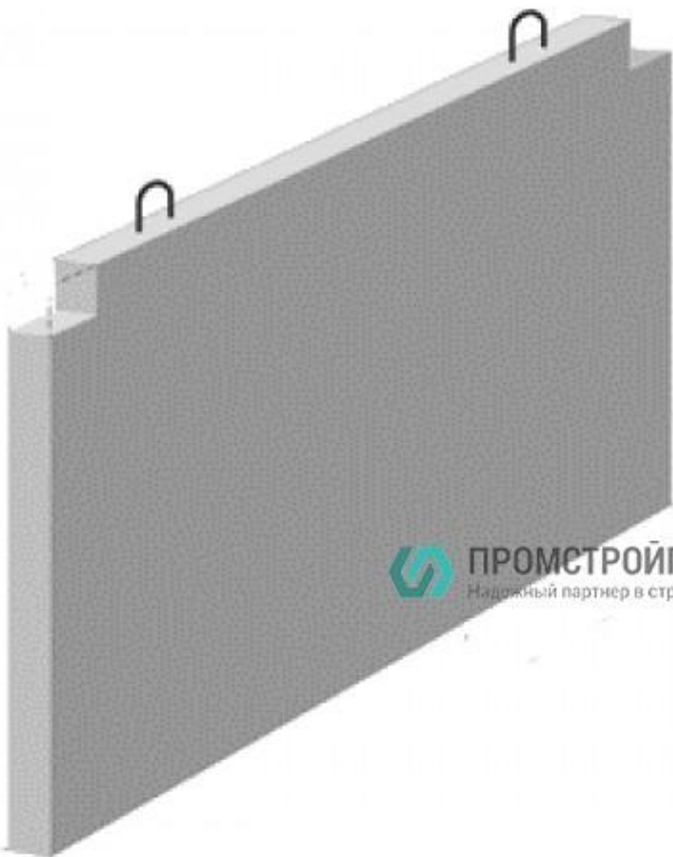
Особенности технических характеристик.  
Плюсы, минусы, потребительские качества.

# Крупнопанельная сборка времен СССР





# Виды плит:



 **ПРОМСТРОЙГРУПП**  
Надежный партнер в строительстве



# Минусы старых панельных домов:





# Современные панельные дома



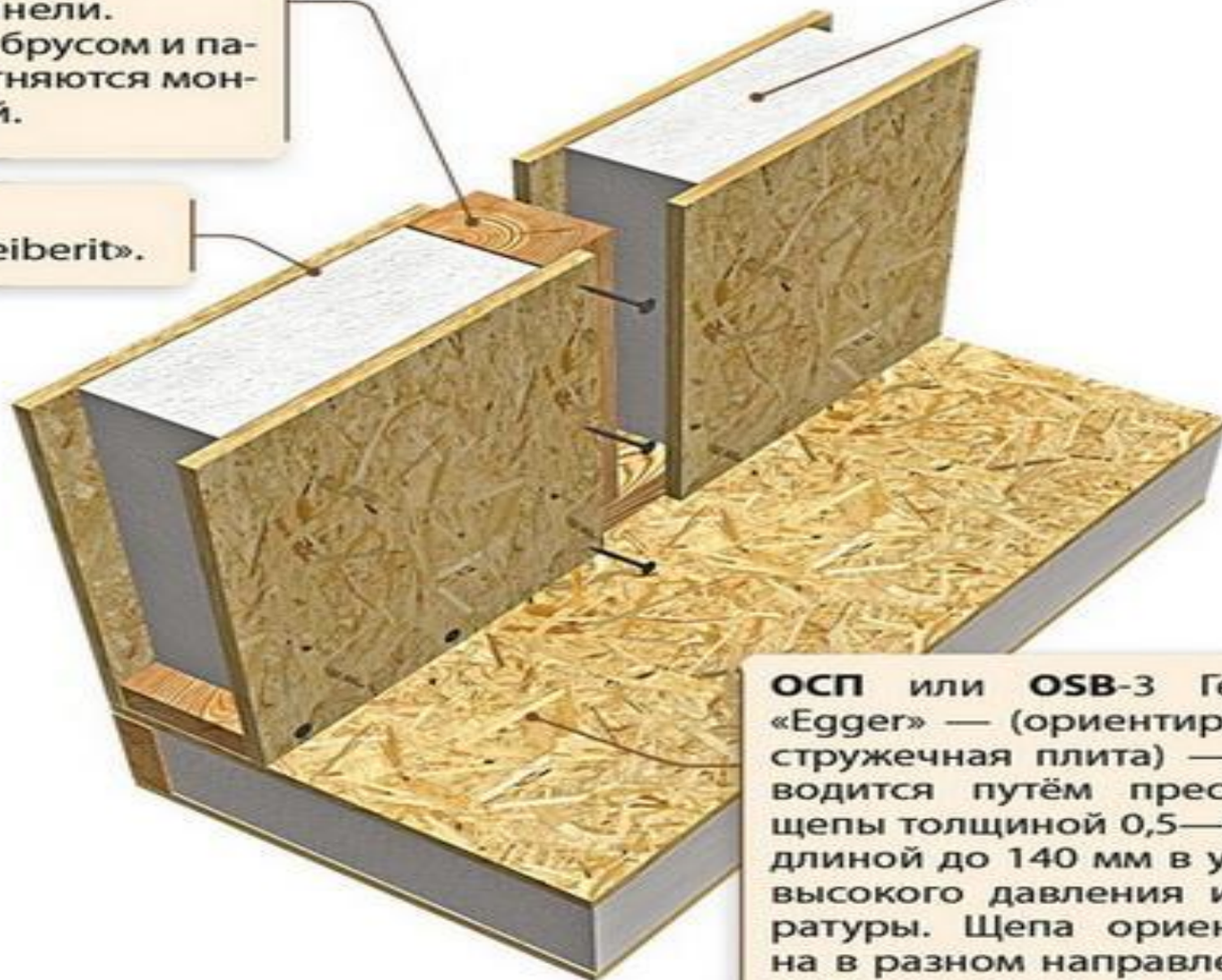
# Новейшие технологии. «Канадские дома»



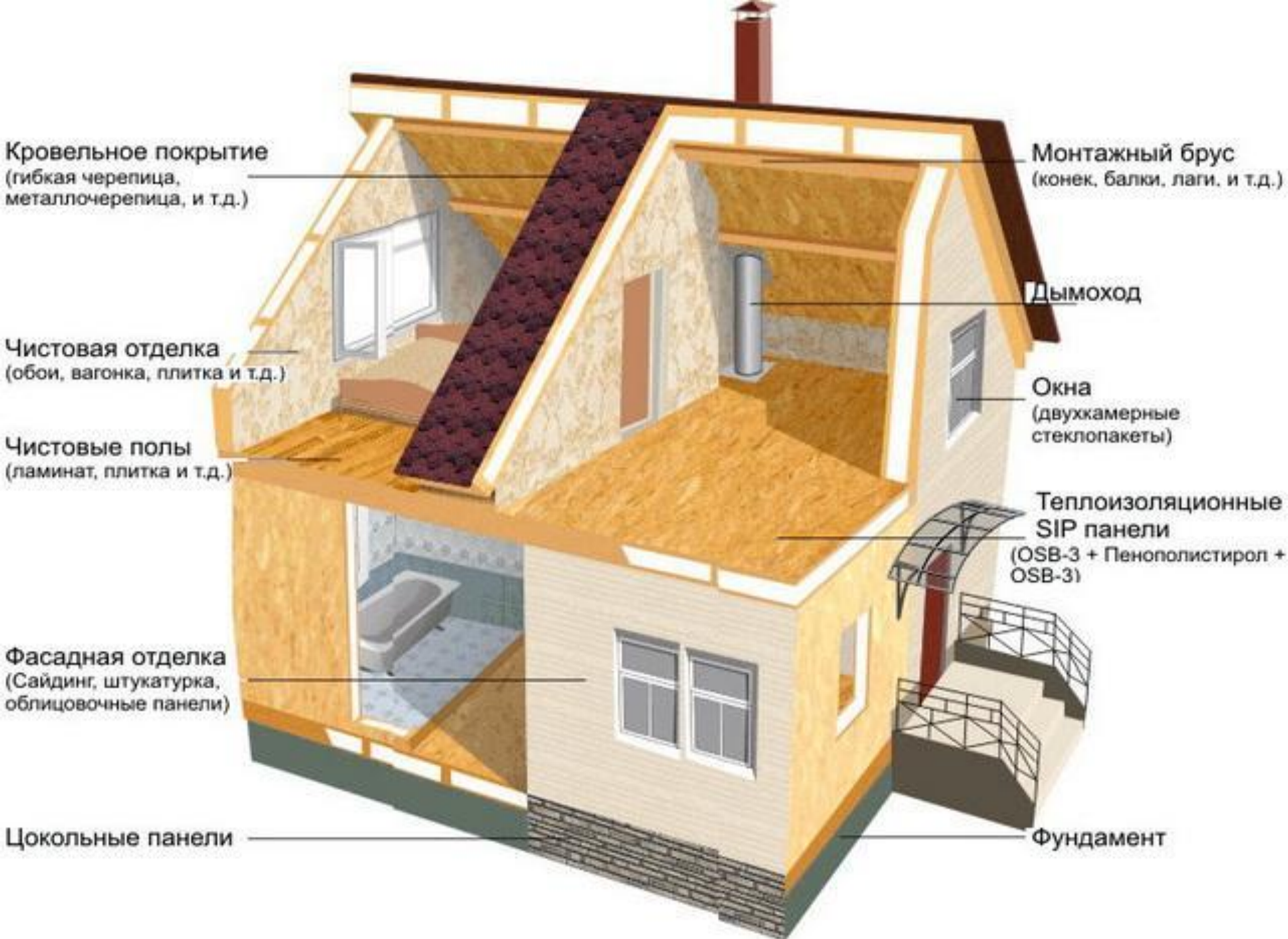
**Деревянный брус** — обеспечивает дополнительную несущую способность каркаса дома. Соединяет панели. Стыки между брусом и панелями уплотняются монтажной пеной.

**Клей**  
Германия «Kleiberit».

**Пенополистирол ПСБ-С25 «Полимер»** — изоляционный материал.



**ОСП** или **OSB-3** Германия «Egger» — (ориентированная стружечная плита) — производится путём прессования щепы толщиной 0,5—0,7 мм и длиной до 140 мм в условиях высокого давления и температуры. Щепы ориентированы в разном направлении (по типу фанеры) и пропитаны экологически чистым клеевым составом (сертификат европейского стандарта).





VIVA HAUS

**Спасибо за внимание!**  
**Презентацию подготовила:**  
**Студентка гр. ЗИО-31**  
**Частова Ольга**

