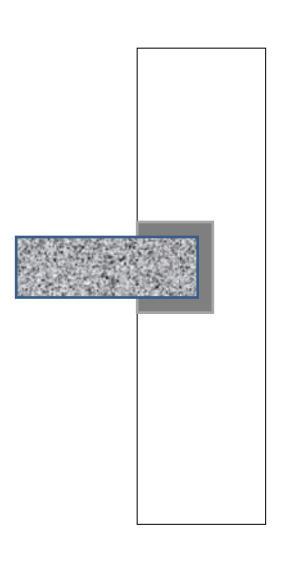
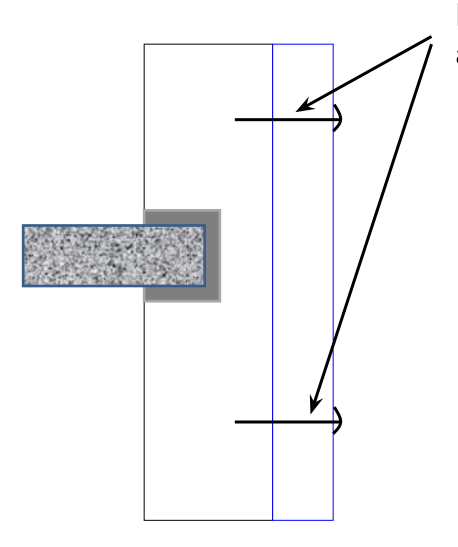
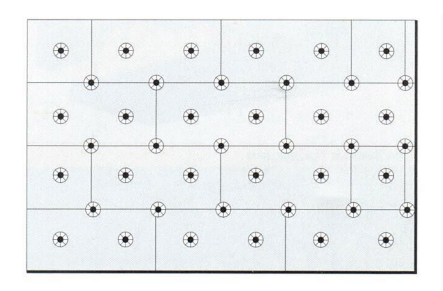
СОВРЕМЕННЫЕ ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ

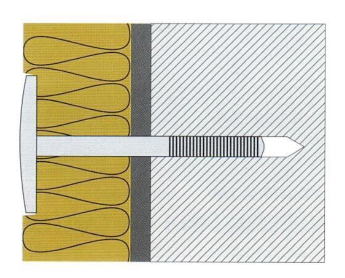
Невентилируемые фасадные системы

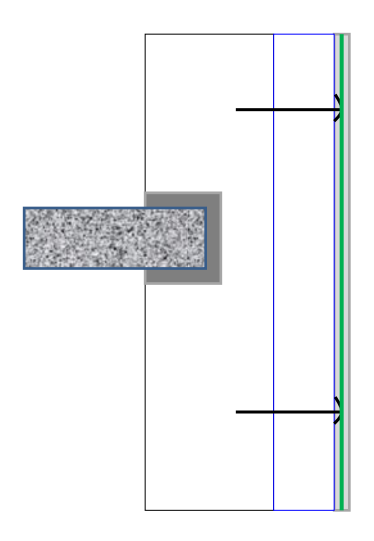




Металло-пластиковые анкера («грибы»)

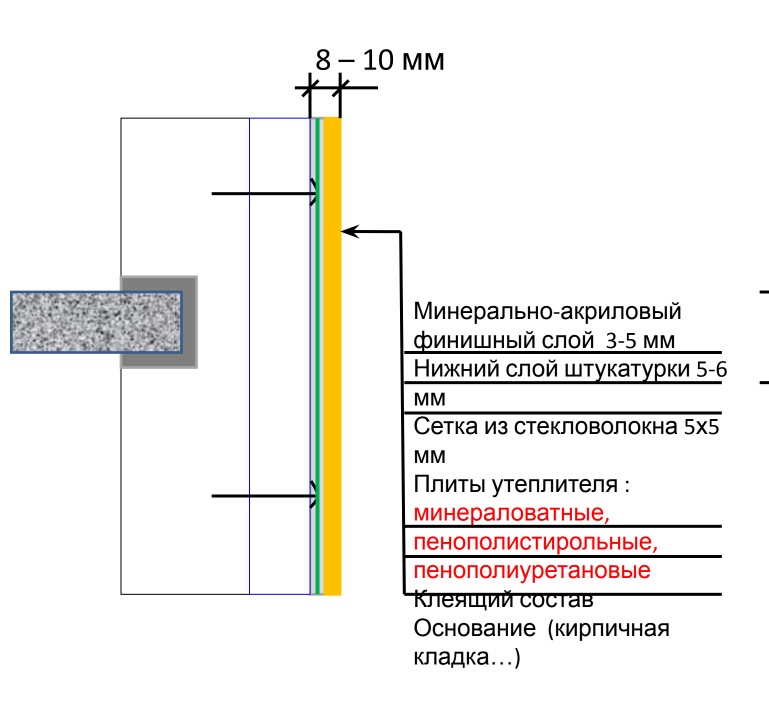




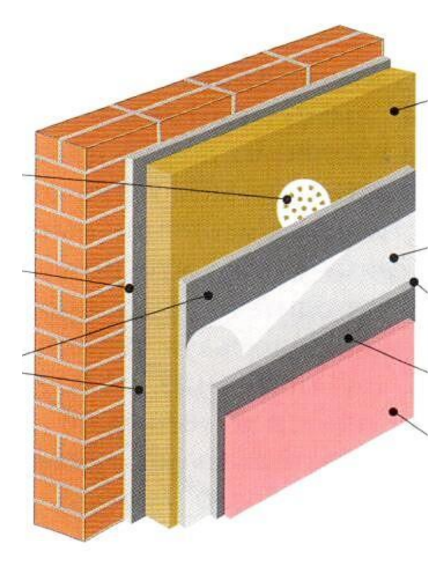


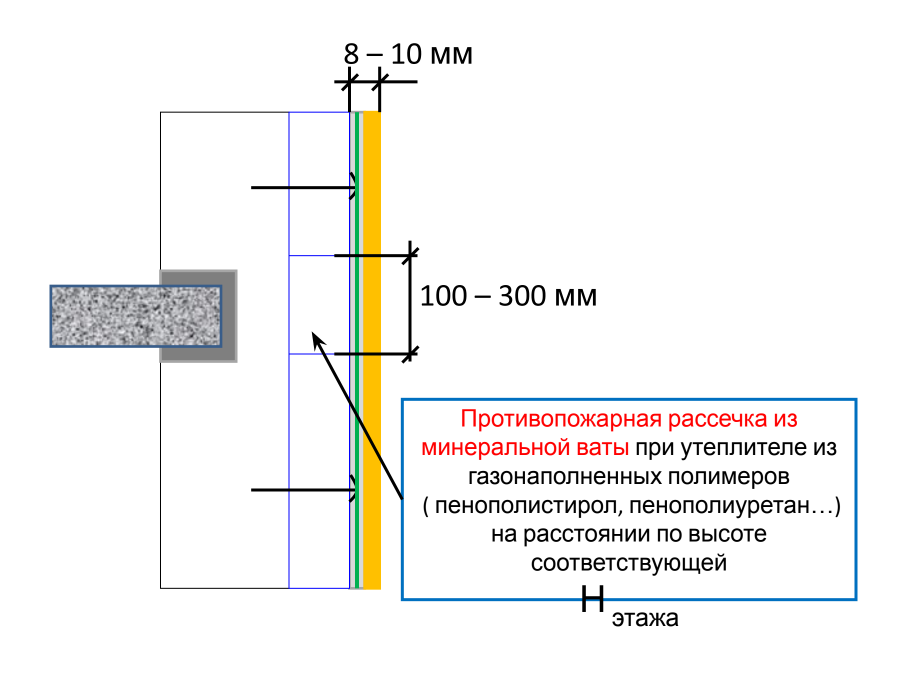






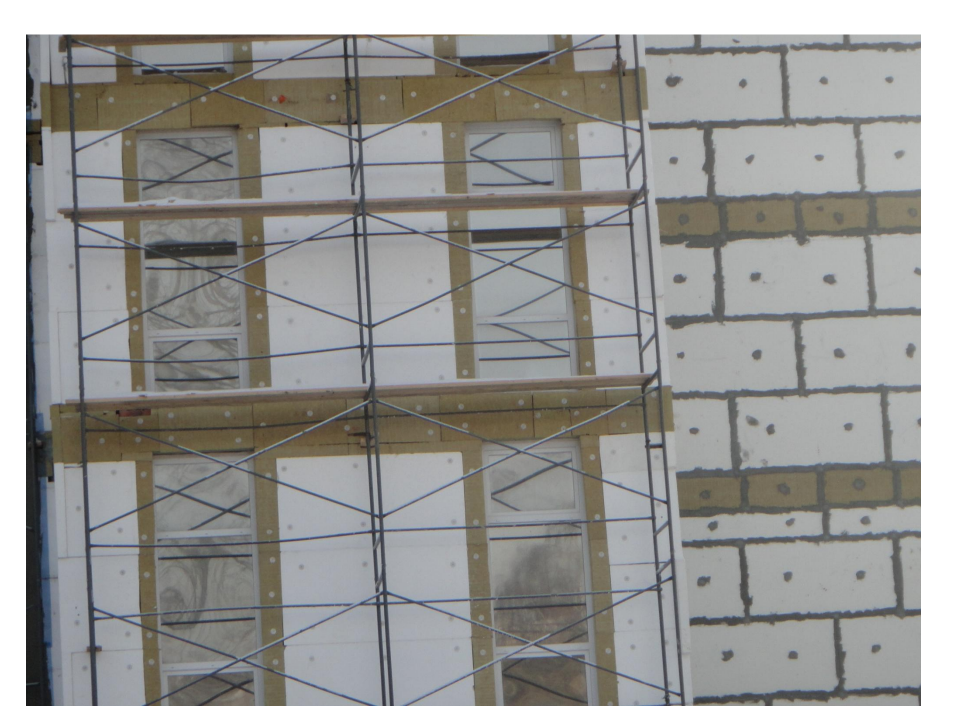
<u>Паропрони-</u> цаемые

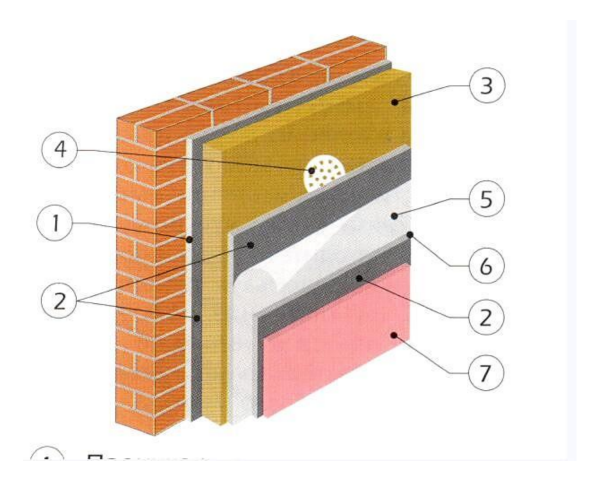






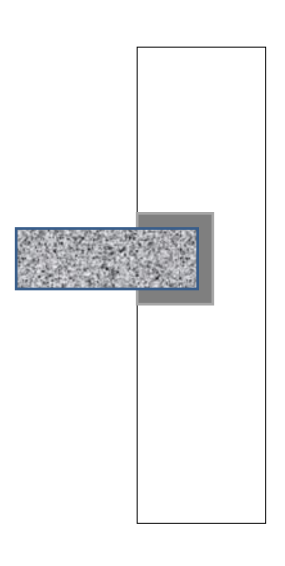


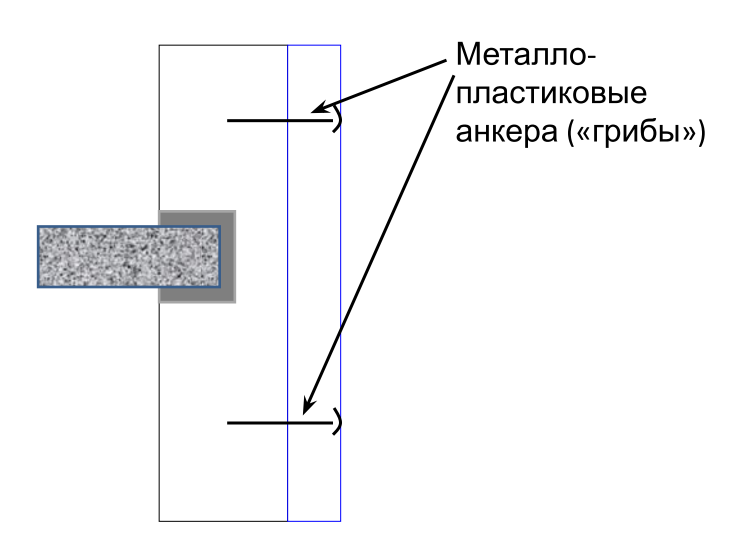


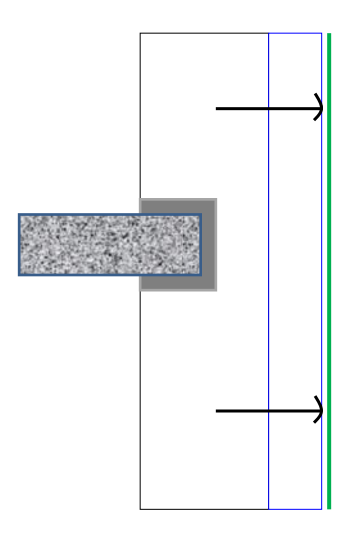


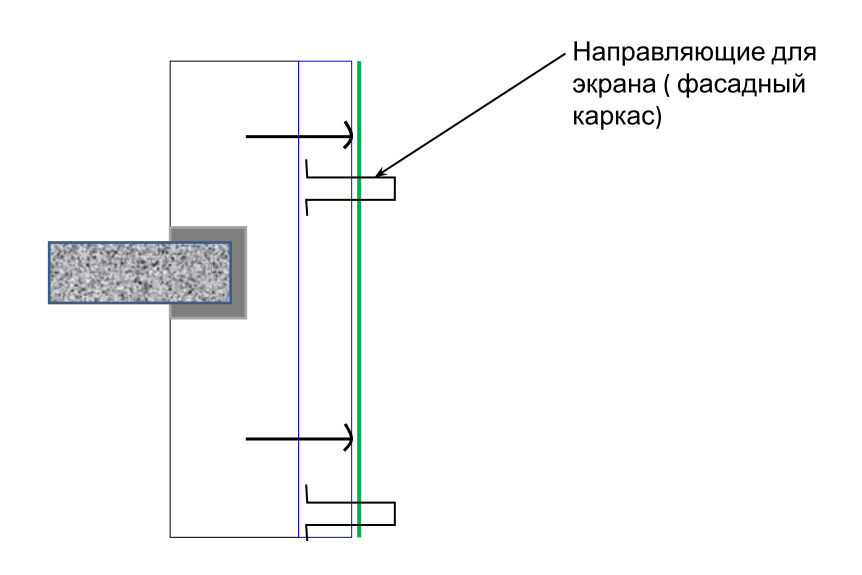
С керамич.... всчтввить

Вентилируемые фасады

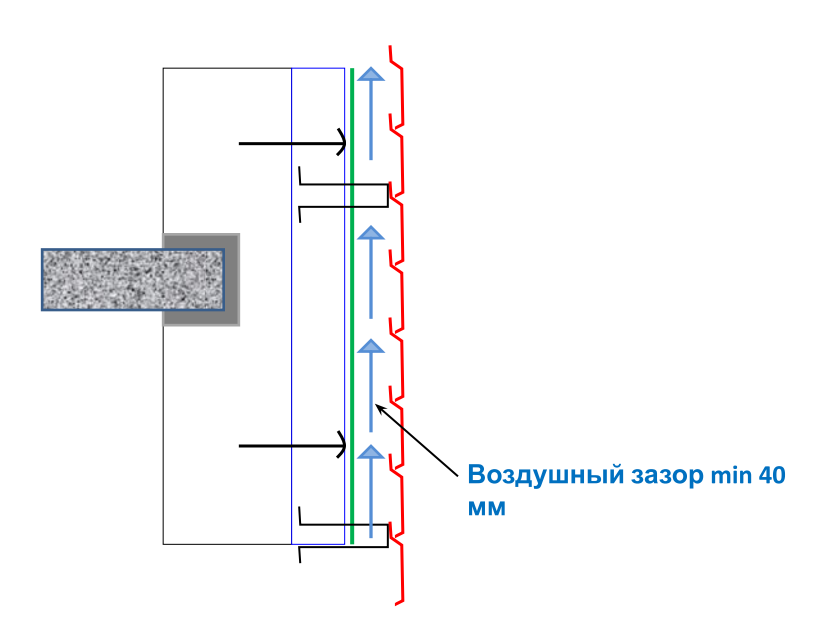


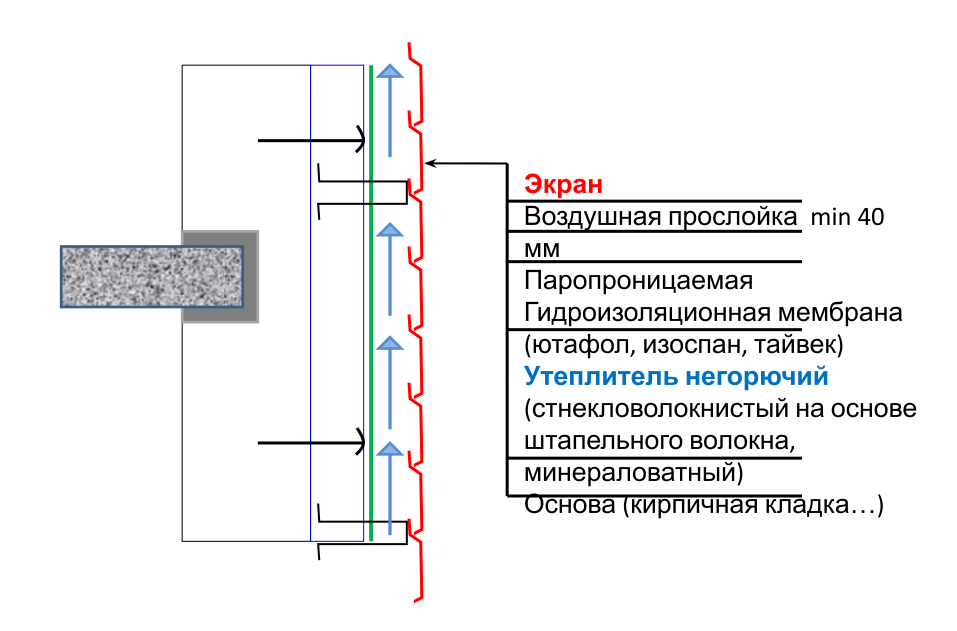


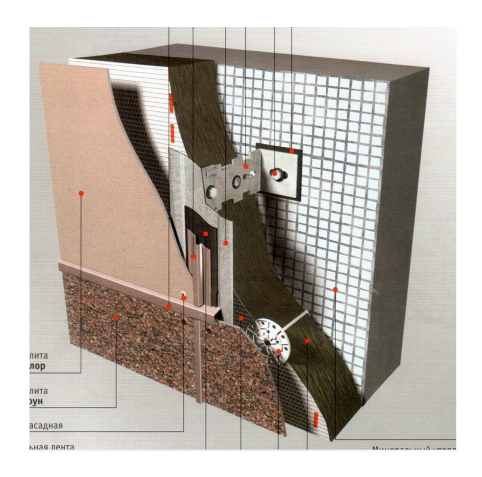








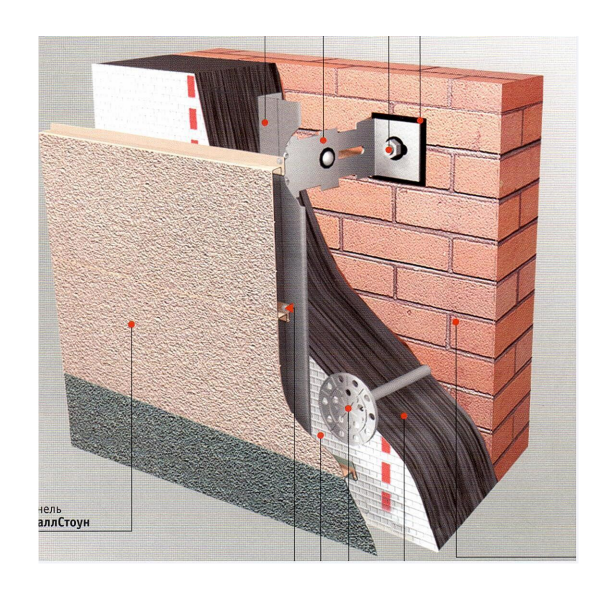




ЭКРАН

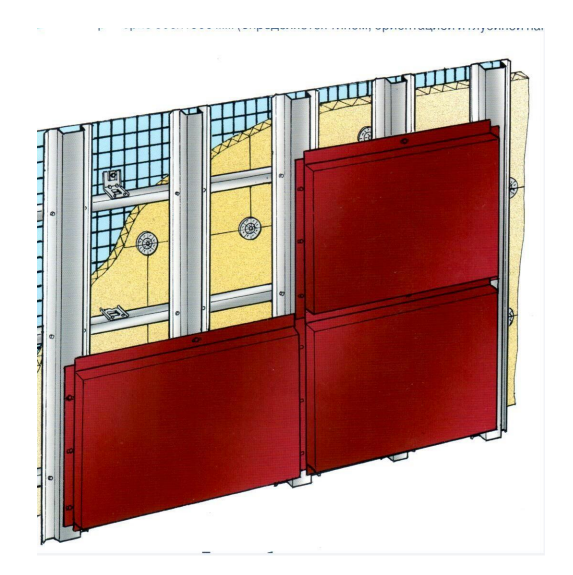
- Виниловый сайдинг
- Металлический (алюминиевый или стальной)
- Керамический сайдинг
- Фиброцементные или асбоцементные плоские плиты с минеральной крошкой (ФАССТ, СЕМ-КОЛОР и др.)
- Природный и керамический мрамор

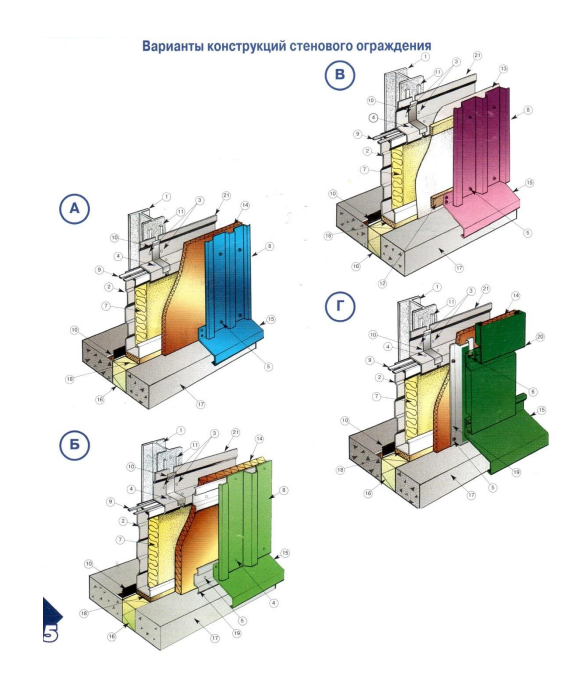
•







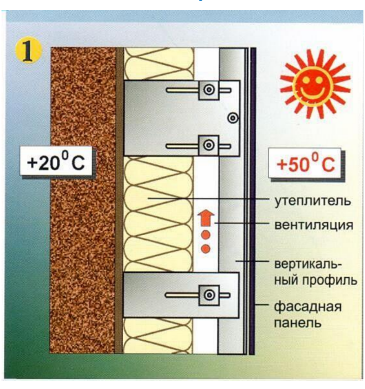




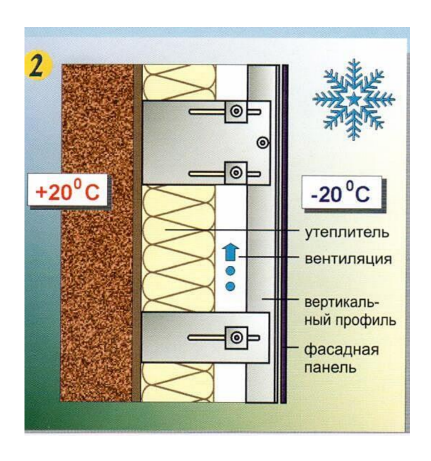
ДОСТОИНСТВА ВЕНТИЛИРУЕМЫХФАСАДОВ

ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ (

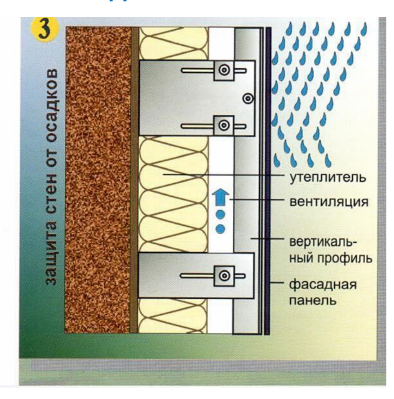
теплостойкость)



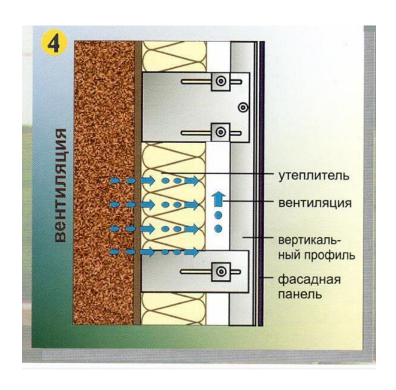
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИ Я



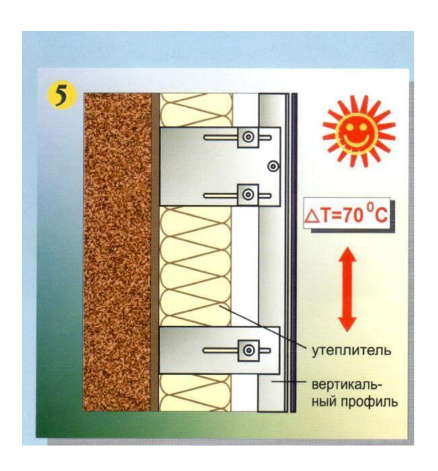
ЗАЩИТА ОТ ОСАДКОВ



ДИФФУЗИЯ ВОДЯНЫХ ПАРОВ



ОТСУТСТВИЕ ТЕРМИЧЕСКИХ ДЕФОРМАЦИЙ



ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



ЗВУКОИЗОЛЯЦ ИЯ

