



Навесные объемные фасады

12.10.2015

Российская компания разработала новую для отечественного строительного рынка продукцию. Навесные объемные фасады состоят из штучных панелей (кассет).

Размер и форма каждой панели могут быть различными, и определяются исходя из технических норм, конструктивных и архитектурно-планировочных решений.

Цвет и фактура лицевой поверхности панелей варьируются в широком диапазоне, как и сам материал, из которого они изготавливаются. Сталь, алюминий, медь, нержавеющая сталь – это далеко не полный перечень материалов, которые могут быть использованы для реализации замысла архитектора.

В качестве покрытий для панелей применяются жидкие или порошковые покрытия, обеспечивающие устойчивую защиту от ультрафиолета и агрессивного воздействия внешней среды на протяжении всего срока службы фасада. Особенность и преимущество объемных фасадных панелей заключается в возможности сочетания различных форм, цветов, а также эффектной игры теней, которая меняет облик фасада в зависимости от суточного положения солнца. Такое сочетание позволяет получить эффекта многослойности и мультифактурности, выделяя здание среди соседних построек.

Помимо оригинальных навесных конструкций, выполняемых в единичном экземпляре, согласно требований конкретного проекта, разработана коллекции типовых панелей. Последние соответствуют нормам Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ) и могут применяться в качестве облицовочного материала на фасадах зданий и сооружений всех степеней огнестойкости, всех классов конструктивной и пожарной опасности, включая здания детских дошкольных образовательных учреждений, больниц, и пр.