

Конструктивные решения витрин

Выполнил
Студент гр.426 «СЭЗС»
Четвертнов Егор

- ▶ Витражи представляют собой большие участки наружного светопрозрачного ограждения высотой в один или несколько этажей. Протяженность витража может составлять несколько метров или равняться всей длине фасада.
- ▶ Назначение витража - обеспечения естественной освещенности помещений и визуальной связи внутреннего пространства с внешним. Конструкция наружного ограждения в виде витража может быть принята также и композиционным или конструктивным соображениям. Наиболее характерно применение витражей в крупных общественных зданиях - выставочных павильонах, спортивных залах универмагах и др.
- ▶ Витрины представляют собой большие светопрозрачные ограждения первого этажа торгового предприятия (отдельностоящего или встроенного в жилой дом), предназначенные для демонстрации товаров.



- ▶ Одним из условий хорошего оформления витрины является правильная конструкция витринного окна.
- ▶ Витринные окна могут быть отдельными, встроенными в стенной проем или выносными. Практикуется и сплошное остекление фасада здания магазина.
- ▶ Конструктивно витрина представляет собой коробку, форма и размеры которой (высота, ширина и глубина) в основном определяются местом расположения витрины и ее назначением. В конструкции уличных магазинных витрин многое зависит от архитектурного решения фасада здания, в котором находится магазин.





- ▶ Высота Глубина
- ▶ Продовольственный магазин 2--2,5 1--1,5
- ▶ Промтоварный магазин 2,5 1,5--2
- ▶ Универсальный или специализированный магазин 2,9 2,5--3
- ▶ Основание витринной коробки (пол витрины) целесообразно размещать на уровне 40--50 см от тротуара, так как рекламная экспозиция в уличных витринах рассчитана в основном на осмотр ее прохожими.

Отличия витрин от окон

- ▶ Следует разграничить эти понятия. Они отличаются между собой, прежде всего, своим функционалом – задачами при эксплуатации. Окна должны открываться в большей своей степени, а потому и механизмы предусматриваются в системе соответствующие. Витрины не так мобильны, как окна. Их створки могут быть предусмотрены только с внутренней стороны помещения, если речь идет об уличных. А те системы, что устанавливаются внутри помещения, могут иметь створки в качестве дверей. Кроме того окна по размерам всегда существенно меньше. Вообще видов конструкций существует множество и многое иногда зависит даже от индивидуального проекта, предоставленного заказчиком. Стекла могут быть:
 - ▶ вогнутыми или выпуклыми;
 - ▶ фигурными и прямоугольными;
 - ▶ прозрачными и тонированными;
 - ▶ задекорированными узорами, рисунками, витражами или простыми;
 - ▶ стекло может содержать раскладки – тончайшие перегородки по периметру;
 - ▶ можно заламинировать специальными декоративными профилями и другие варианты отделки, которые редко используются в оформлении окон.

Der Rosenpavillon



Christ Schmalzhaus



Спасибо за внимание!