

ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ФАСАДЫ

ПОДКОНСТРУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗАО «АРКАДА»

Навесной вентилируемый фасад – современная перспективная фасадная система. О ее достоинствах уже много было написано. В настоящей статье пойдет речь о подконструкции таких навесных фасадов.

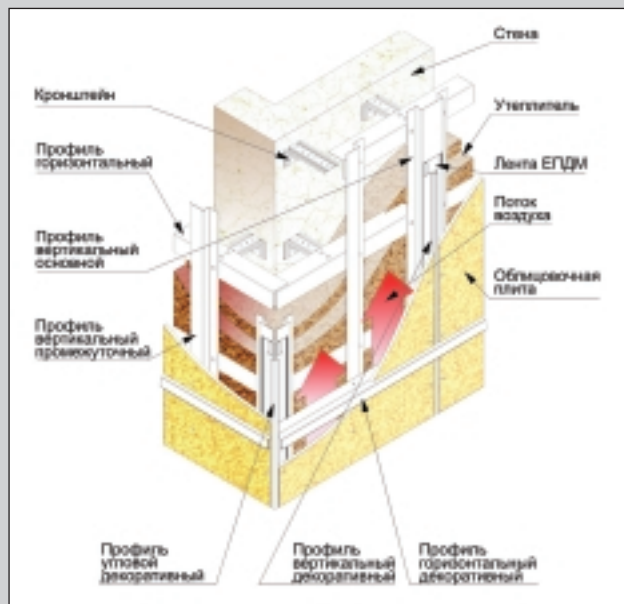
Подконструкция вентилируемого фасада – это его несущая система, элемент, отвечающий за крепление на стене облицовочного материала. Под облицовочным материалом на стене закрепляется утеплитель. При этом подконструкция должна обеспечить такое крепление облицовочного материала, чтобы между ним и утеплителем сохранялся вентилируемый воздушный зазор.

Саму подконструкцию упрощенно можно описать как систему из кронштейнов, на которых закреплены вертикальные и горизонтальные направляющие, и элементов, которыми крепится облицовочный материал к направляющим (например, кляммерные пластины, самонарезающие винты, заклепки). ЗАО «Аркада» (г. Смоленск) изготавливает весь перечень основных элементов подконструкции:

- кронштейны (простой и усиленный);
- вертикальные и горизонтальные профили, образующие при монтаже единую систему, т.н. «обрешетку»;
- кляммерная пластина для крепления на подконструкции керамогранитных плит.

Помимо этого компания выпускает декоративные профили (угловой, горизонтальный и вертикальный), закрывающие швы между плитами облицовки.

Выпускаемая продукция может иметь самые различные размеры. Одних только простых (не усиленных) кронштейнов, отличающихся по размерам, насчитывается 56 видов. В производстве используются



алюминий, оцинкованные и нержавеющие стали.

Продукция ЗАО «Аркада» универсальна и используется в фасадных системах с разнообразными облицовочными материалами (керамогранитом, метало сайдингом, алюминевыми композитными материалами, асбестоцементными плитами). Она указана как несущий элемент в технических свидетельствах на такие фасадные системы, как «Волна» и DEKOT.

С технологической точки зрения большинство элементов подконструкции производится либо путем профилирования, либо путем штамповки. Эти процессы – специализация компании «Аркада». Большой опыт и применяемые технологии позволяют говорить о лидирующих позициях ЗАО «Аркада» в этой сфере. Предприятие производит не только разнообразные металлические гнутые профили (армирующие профили для окон из ПВХ, профили и штампованные изделия для гипсокартона, перфорированные профили



для штукатурных работ), но и сами автоматизированные комплексы для выпуска таких изделий.

В отличие от изделий многих других производителей продукция «Аркады» профилируется на автоматических линиях, что позволяет строго

выдерживать геометрию изделий, а также снизить напряжения, возникающие в местах изгиба. Другие компании, использующие в производстве листогибы, не могут добиться таких характеристик изделий, и это постоянно отмечают строители, непосредственно работающие на монтаже фасадов.

На продукцию имеются сертификат соответствия и санитарно-эпидемиологическое заключение. Ее качество соответствует техническим условиям, которые утверждены Госстроем РФ.

В компании уделяется большое внимание качеству выпускаемой продукции. Поэтому была проведена работа по внедрению системы управления качеством. Эта система гарантирует стабильность качества выпускаемой продукции и содержит механизм непрерывного его повышения. Работоспособность этой системы подтверждена сертификатом ISO 9001:2000.



ЗАО «Аркада»
214030, Россия, Смоленск, Краснинское шоссе, 35
(0812) 62-41-05
www.arkada.ru
salefas@arkada.ru