



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ОПИСАНИЕ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ(титульный лист)

(21), (22) Заявка: 2004134526/22, 26.11.2004

(24) Дата начала действия патента: 26.11.2004

(45) Опубликовано: 27.04.2005 Бюл. № 12

Адрес для переписки:

101000, Москва, Потаповский пер., 5, стр.2, ЗАО
"МЮА "Юрпромконсалтинг", пат.пов. Н.А.
Серпковой

(72) Автор(ы):

Шепель А.Н. (RU)

(73) Патентообладатель(ли):

Закрытое акционерное общество Корпорация
"СХолдинг" (RU)

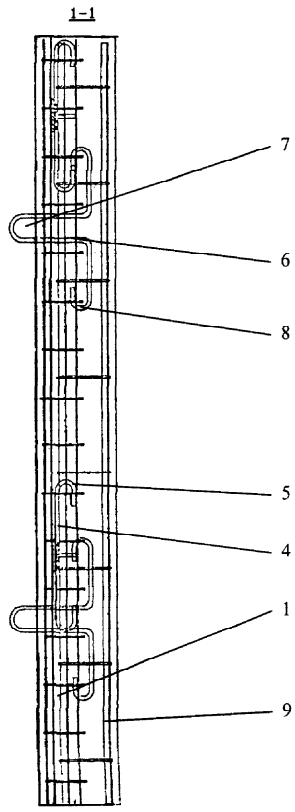
(54) ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ ЭЛЕМЕНТ ФАСАДА ДЛЯ ЖИЛЫХ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ
МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ СЕРИИ 222

Формула полезной модели

1. Железобетонный элемент фасада, выполненный в виде Г-образного в сечении протяженного блока, содержащий основную часть прямоугольного сечения, образующую верхнюю часть Г-образного сечения элемента фасада, и прямоугольный выступ, основная часть армирована четырьмя продольными стержнями, расположенными по углам прямоугольного сечения основной части, продольные стержни обвязаны рядом охватывающих армирующих колец, выступ вдоль наружной поверхности армирован изогнутой П-образно сеткой с квадратными ячейками, при этом один свободный конец П-образно изогнутой сетки сопряжен с соответствующей боковой частью армирующего каркаса основной части, а второй - пропущен внутрь каркаса основной части, элемент фасада снабжен двумя закладными соединительными элементами, выполненными каждый со стальной пластиной, расположенной таким образом, что ее поверхность расположена на поверхности основной части внутри Г-образного сечения элемента фасада, элемент фасада снабжен также двумя закладными петлевыми элементами, образующими подъемные петли, выступающие из выступа вдоль его стороны, прилегающей к внутренней части Г-образного сечения элемента.

2. Железобетонный элемент фасада по п.1, отличающийся тем, что элементы арматуры выполнены из стали и соединены между собой сваркой, образуя пространственный каркас Г-образной формы.

RU 45148 U1



RU 45148 U1