

Центральный  
научно-исследовательский институт  
строительных конструкций имени В.А. Кучеренко  
(ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко)  
- институт ОАО «НИЦ «Строительство»  
109428, г. Москва, 2-я Институтская ул. 6  
тел. (095) 171-26-50, 170-10-60  
факсы 171-28-58, 170-10-23  
№ 5- 109 от 07.08. 2012 г.  
На №

Генеральному директору  
ООО «Ньютон системс»  
Г-ну Савинову А.С.  
603005, г. Н. Новгород, ул. Пискунова,  
27а

Дополнение  
к экспертному заключению № 5-31 от 12.03.2010 г.

Лаборатория противопожарных исследований института в дополнение к экспертному заключению № 5-31 от 12.03.2010 г. считает возможным при креплении фиброцементных плит облицовки к направляющим каркаса системы «СЛМ-ОК-002» на участках фасада по п.2.8 экспертного заключения вертикальный и горизонтальные шаги крепления фиброцементных плит к направляющим каркаса системы выбирать исходя из соотношения, что каждый килограмм плиты должен крепиться не менее чем 4-мя заклепками.

На остальных участках фасада шаг крепления фиброцементных плит облицовки должен определяться статическим расчетом.

Заведующий  
Лабораторией противопожарных исследований  
ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко

8-(499)-174-78-90



А.В. Пестрицкий