

## Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ

Статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений, строений и пожарных отсеков

8. Для зданий, сооружений и строений класса функциональной пожарной опасности Ф1.1 должны применяться системы наружного утепления класса пожарной опасности К0.

(не зависимо от класса конструктивной пожарной опасности здания)

### СП 2.13130.2012, п.5.2.3

Сведения о своде правил

1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным учреждением «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны» (ФГУ ВНИИПО МЧС России)

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 274 «Пожарная безопасность»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 21.11.2012 № 693.

4 ЗАРЕГИСТРИРОВАН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

5 ВЗАМЕН СП 2.13130.2009

5.2.3 Класс пожарной опасности (в том числе возможность распространять горение) конструкций наружных стен с внешней стороны с применением ФТКС и НФС определяют при проведении огневых испытаний по ГОСТ 31251. В зданиях и сооружениях I – III степеней огнестойкости, кроме малоэтажных жилых домов, не допускается выполнять отделку (в случае использования штучных материалов – облицовку) внешних поверхностей наружных стен из материалов групп горючести Г2 – Г4, а для зданий классов функциональной пожарной опасности Ф1.1 и Ф4.1 должны применяться фасадные системы класса К0 с применением негорючих материалов облицовки, отделки и теплоизоляции.

Новый пункт основывается на изменениях, внесённых в ФЗ №123 статья 87, часть 11, после введения ФЗ № 117

Теперь. НЕ зависимо от класса конструктивной пожарной опасности здания (таб.22 приложения к ФЗ№123), в фасадных системах:

- детских садов,
- домов престарелых и инвалидов,
- больниц,
- спальных корпусов образовательных учреждений интернатного типа и детских учреждений,
- общеобразовательных учреждений,
- образовательных учреждений дополнительного образования детей,
- учреждений начального профессионального образования и ПТУ,

должны предусматриваться фасадные системы только из негорючих материалов. Т.е. фасадные системы с сертификатом К0, но с применением горючих материалов (утеплителя в частности) теперь запрещены не только в Ф1, но и в Ф4.1. Строительные конструкции не должны способствовать скрытому рас-пространению горения. А для зданий всех классов функциональной пож. опасности (за исключением Ф1.3 высотой до 3х этажей и Ф1.4), I – III степеней огнестойкости использование отделки стен с наружной стороны допускается только из материалов группы горючести Г1.