Приложение 2

**Информация о наиболее часто встречающихся в проектной документации несоответствий проектных решений требованиям технических регламентов**

На основании замечаний, указанных Инспекцией государственного строительного надзора Новосибирской области в актах проверок объектов капитального строительства (детских дошкольных учреждений) встречаются несоответствия проектных решений требованиям технических регламентов, касающихся объектов реконструкции, в связи с конструктивными особенностями существующих зданий.

В результате проверок были выявлены нарушения, касающиеся соблюдения требований пожарной безопасности и санитарных норм СП 1.13330.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» и Приказа МЧС РФ от 09.12.2010 № 639 «Об утверждении изменения №1 к своду правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарой защиты. Эвакуационные пути выходы», а именно:

1) по п. 4.4.1 (а) - ширина марша лестницы, предназначенной для эвакуации людей, в том числе расположенной в лестничной клетке, должна быть не менее расчетной или не менее ширины любого эвакуационного выхода (двери) на нее, но не менее (в ред. изменения № 1, утв. Приказом МЧС России от 09.12.2010 № 639) 1,35 м для зданий класса Ф1.1;

2) по п. 5.2.14 - ширина эвакуационных выходов из помещений должна быть не менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 15 чел. (п. 5.2.14 в ред. Изменения № 1, утв. Приказом МЧС России от 09.12.2010 № 639).