

125057, город Москва, улица Ленинградский проспект, 63, 8 этаж, тел./факс: +7 (499) 157-0561
Сайт: <http://www.aocns.com>, E-mail: info@aocns.com

12.07.2017 г. № 888

На № _____

Вопрос:

Входящий №366-17 от 04.05.2017 г. от директора ГБУ НСО «ГВЭ НСО» П.Н. Зиновьева. О применении нормативных документов.

Вышедший перечень национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утверждённый Постановлением Правительства РФ от 26 декабря 2014г. №1521, отменил ранее действующий перечень, утверждённый распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 20 Юг №1047, в котором СНиП 31-01-2003 заменён на СП 54.13330.2011. Требования СНиП 31-01 -2003 позволяли определять количество лифтов по расчёту.

В соответствии с СП 54.13330.2011 (приложение Г) для 10-этажных зданий требуется оборудование секций двумя лифтами, определение количества лифтов по расчёту возможно только в зданиях выше двадцати этажей.

Приложение Г в СП 54.13330.2011, согласно которому определяется минимальное число пассажирских лифтов - не является обязательным, так как в п.4.8 первые два абзаца не относятся к перечню №1521 обязательного применения. Имеют ли право проектные организации определять минимальное количество лифтов в десятиэтажных жилых зданиях по расчёту, в соответствии с ГОСТ Р 52941-2008 «Проектирование систем вертикального транспорта в жилых зданиях»

Ответ:

Специалистами АО «ЦНС» рассмотрено Ваше обращение по вопросу определения количества лифтов расчётом в соответствии с указаниями ГОСТ Р 52941-2008 и сформировано следующее мнение.

ГБУ НСО «ГВЭ НСО»
ПРИЕМНАЯ
Тел.: 221 55 70

00061

Вх.№. 1660/17 от 10 АВГ 2017

В своде правил СП 54.13330.2011 второй абзац пункта 4.8 и, соответственно, приложение Г не входят в Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утверждённый Постановлением Правительства РФ от 26 декабря 2014 г. № 1521.

Положения вышеназванных пунктов не являются обязательными для применения, так как вертикальный транспорт, устанавливаемый в жилых зданиях, не предусмотрен для использования в чрезвычайных ситуациях. Расчёт вертикального транспорта выполняют для обычных эксплуатационных условий.

Принимая во внимание вышесказанное проектные организации вправе определять количество лифтов в жилых зданиях расчётом в соответствии с ГОСТ Р 52941-2008 «Проектирование систем вертикального транспорта в жилых зданиях».

Приложение – Счет за оказание информационно-консультационных услуг с учетом почтовых расходов на сумму 3800 руб. плюс 18% НДС.

Исполнительный директор АО «ЦНС»

А.И. Михайлов

Исполнитель:

Ведущий специалист АО «ЦНС»

Деревянко С.А. +7(499) 157-0561