

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ

«КРАЙЖИЛКОММУНПРОЕКТ»

Юр. адрес: Орджоникидзе ул., д.27 г.Краснодар, 350000
тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62, e-mail: constructin@mail.ru
ИНН 2308010090 КПП 230801001 ОКПО 03224763 ОГРН1022301202220

от 15 03 2012г. № 12/03-178
на № _____ от _____

Директору Департамента архитектуры,
строительства и градостроительной политики
Д.В. Шаповалу

**О разъяснении требований нормативных
документов СП 54.13330 и СП 59.13330**

Уважаемый Дмитрий Викторович!

В рамках Плана реализации мероприятий Государственной программы Российской Федерации «Доступная среда на 2011-2015 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 7 марта 2011 г. № 175 рассмотрены группы сводов правил.

Уточнен ряд положений по маломобильным группам и инвалидам, в актуализируемых СП (СНиПах), в частности СП 54.13330.2011, СНиП 31-01-2003 Актуализированная редакция «Здания жилые многоквартирные», СП 59.13330.2012, СНиП 35-01-2001 Актуализированная редакция «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

При проектировании многоквартирных жилых домов согласно СП 54.13330, необходимо учитывать требования для жизнедеятельности МГН (СП 59.13330).

Влечет ли это необходимость проектирования **всех** внеквартирных помещений, а также **всех** помещений квартир жилого дома: внутриквартирные коридоры, кухни, санузлы, балконы, ширина дверных проемов, в соответствие с требованиями СП 59.13330, в части размеров этих помещений квартир и их дополнительного оснащения специальным оборудованием (например поручни в с/у и т.д.).

При этом геометрические размеры элементов квартир по СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» находятся в противоречии соответствующих параметров СП 54.13330.2011 «Здания жилые многоквартирные».

Директор

С.Г. Галкин

Начальник технического отдела
Александр Евгеньевич Блиндер
8(861) 279-17-13



**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

*Садовая-Самотечная улица, дом 10/23, строение 1,
город Москва, Российская Федерация, ГСП-4, 127994
Тел. 694-35-55; факс 699-38-41*

27.03.2012 № *6990-ДМ/08*

На № _____ от _____

ГУП ПИ «Крайжилкоммунпроект»

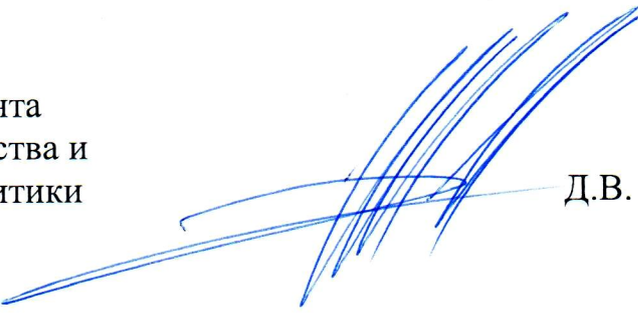
Орджоникидзе, д. 27,
г. Краснодар, 350000

Министерством регионального развития Российской Федерации рассмотрено письмо ГУП ПИ «Крайжилкоммунпроект» от 15 марта 2012 г. № 12/03-178 и сообщается следующее.

Министерство регионального развития Российской Федерации осуществляет свою деятельность на основании Положения о Министерстве регионального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2005 г. №40 и Регламента Министерства регионального развития, утвержденного приказом Минрегиона России от 28 июня 2011 г. № 303 (далее-регламент).

Пунктом 11.4 регламента определено, что в Министерстве, если законодательством не установлено иное, не рассматриваются по существу обращения по разъяснению (толкованию норм, терминов и понятий) законодательства Российской Федерации и практики его применения. В отношении СП 54.13330.2011 «СНиП 31-01-2003 «Здания жилые многоквартирные» и СП 59.13330.2011 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» такой обязанности не установлено.

Директор Департамента
архитектуры, строительства и
градостроительной политики


Д.В. Шаповал



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(Минздравсоцразвития России)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Рахмановский пер., 3, г. Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 628-44-53, факс: 628-50-58

11 АПР 2012

№ 20-7/10/2-3603

На №

от

Руководителям высших органов
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации

(по списку)

Минздравсоцразвития России



2003603 11.04.12

Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации направляет методические рекомендации (прилагаются), нацеленные на устранение наиболее часто встречающихся барьеров на пути следования инвалидов и других маломобильных групп населения при посещении административных зданий и служебных помещений, во исполнение пункта 1 поручения Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина от 7 сентября 2011 г. № ВП-П12-6370 (далее – Поручение). - 116-161-2751

При проведении исследований конкретных зданий, анализа спектра предоставляемых услуг и разработке собственного плана мероприятий по обеспечению беспрепятственного доступа в занимаемые административные здания и служебные помещения, по мнению Минздравсоцразвития России, следует применять методические рекомендации, но не ограничиваться ими.

Минздравсоцразвития России полагает целесообразным проводить работу совместно с представителями общественных организаций инвалидов, в целях обеспечения комплексности подхода, а именно охвата всех видов инвалидности по преимущественному ограничению жизнедеятельности: слепых; слабовидящих; глухих; слабослышащих; инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках; инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.

Также стоит отметить, что в соответствии с приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 605 вводится в действие новая редакция свода правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», которая вступит в силу с 1 января 2013 года.

Просим учесть в работе данные рекомендации и проинформировать Минздравсоцразвития России о проведенных и планируемых к реализации мероприятиях по обеспечению доступности для вышеуказанных категорий в срок до 1 ноября 2012 г.

Приложение: на 8 л. в 1 экз.

Администрация Президента
Удмуртской Республики

Вход № 11-361-1627

21.05.2012

М.А. Топилин

На территории административных зданий, принимая во внимание положения действующих строительных норм и правил Российской Федерации 35-го комплекса Системы нормативных документов в строительстве «Обеспечение доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения», требования ГОСТа Р 50602-93, ГОСТа Р 50917-96, ГОСТа Р 50918-96, ГОСТа Р 51261-99, ГОСТа Р 51630-2000, ГОСТа Р 51631-2008, ГОСТа Р 51671-2000, ГОСТа Р 52872-2007, ГОСТа Р 52875-2007, в целях обеспечения доступности объектов необходимо:

1. Оборудовать парковочные места для инвалидов в непосредственной близости с административными зданиями, обратив внимание на следующее:

к местам парковки должен быть обеспечен беспрепятственный доступ, исключая высокий бордюры, узкие проходы (проезды);

ширина зоны для парковки автомобиля инвалида должна быть не менее 3,5 м.;

парковочное место выделяется разметкой (желтого цвета) и обозначается специальными символами (пиктограмма «инвалид»);

должен быть оборудован съезд (пандус схода) инвалида на коляске с тротуара на парковку путем понижения бордюра;

стоянка, оборудованная для инвалидов, должна быть обозначена специальным дорожным знаком;

2. Оснастить проезжую часть на территории административных зданий знаками дорожного движения о возможном пути следования инвалида, обеспечив при этом доступность пешеходных путей на пешеходных переходах и пересечениях с проезжей частью;

3. Провести проверку существующих пандусов на предмет соответствия нормам обеспечения доступности зданий и сооружений для инвалидов, а также, при отсутствии вышеуказанных, дооборудовать объекты пандусами и другими специальными устройствами и приспособлениями (аппарели, подъемники, перила, рельефно-контрастные полосы, места крепления колясок и др.). Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не должна превышать 0,8 м при уклоне не более 8%. При перепаде высот пола на путях движения 0,2 м и менее допускается увеличивать уклон пандуса до 10%. В исключительных случаях допускается предусматривать винтовые пандусы;

4. Оснастить административное здание (холл или КПП) телефонным аппаратом с учетом особых потребностей инвалидов по слуху и инвалидов по зрению (наличие крупных кнопок, дублирование информации шрифтом Брайля для слабовидящих, наличие регулировки уровня громкости для слабослышащих);

5. Приспособить двери подъездов и коридоры здания путем установки автоматического привода с целью комфортного открывания дверей.

При установке новых дверей учитывать возможность проезда в инвалидных креслах-колясках, обратив внимание на следующее:

дверь должна открываться в сторону, противоположную от пандуса;

ширина дверного проема должна быть не менее 0,9 м;

максимальное усилие при открывании двери вручную должно быть не более 2,5 кгс;

задержка автоматического закрывания раздвижных дверей должна быть не менее 5 сек.;

здание должно иметь не менее одного входа доступного для инвалидов, который должен быть обозначен знаком доступности;

для инвалидов по зрению вход должен быть оборудован звуковыми маяками с дальностью звучания 5-10 м;

6. Приспособить пути движения, учитывая, что ширина пути движения должна быть не менее:

при движении кресла-коляски в одном направлении – 1,5 м;

при встречном движении – 1,8 м;

ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью должна быть не менее 1,2 м;

конструктивные элементы внутри зданий и устройства, размещаемые в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях, должны иметь закругленные края, а также не должны выступать более чем на 0,1 м на высоте от 0,7 м до 2,0 м от уровня пола;

ковровые покрытия на путях движения должны быть плотно закреплены, особенно на стыках полотен и по границе разнородных покрытий;

двери в здание и помещения на путях движения не должны иметь порогов, а при необходимости их устройства, высота порога не должна превышать 0,025 м;

нижняя часть дверных полотен на высоту не менее 0,3 м от уровня пола должна быть защищена противоударной полосой;

прозрачные двери и ограждения следует выполнять из ударопрочного материала;

на прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути;

визуальная информация для инвалидов по зрению должна быть выполнена крупным (высота прописных букв не менее 7,5 см) рельефно-контрастным шрифтом (на белом или жёлтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля;

звуковая информация для инвалидов по слуху должна быть продублирована на светодинамических табло или других средствах вывода оперативной информации;

7. Приспособить лестницы, которые должны включать закругленные, плотно закрепленные поручни, обратив внимание на следующее:

поручни должны быть непрерывны по всей длине;

завершающие части поручня должны быть длиннее марша или наклонной части пандуса на 0,3 м, высота поручней – 0,9 м;

на верхней или боковой внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей.

Размеры цифр должны быть, не менее: ширина – 0,01 м, высота – 0,015 м, высота рельефа цифр – не менее 0,002 м;

для предупреждения инвалидов по зрению о начале лестничного марша необходимо выделить контрастным цветом (желтым или белым) нижнюю и верхнюю ступени.

8. Приспособить лифты, в том числе учитывая следующее:

на одной из боковых стен кабины должен быть оборудован поручень, размер части поручня, предназначенного для рук пользователя должен составлять не менее 30 до 45 мм с минимальным радиусом закругленной части 10 мм. Расстояние между стеной кабины и, предназначенной для рук пользователя частью поручня, должно быть не менее 35 мм

перила в лифте должны находиться на высоте $0,9 \pm 0,025$ м от уровня пола;

зеркало (при его наличии) должно располагаться напротив дверей на высоте 0,3 м, центральная линия аварийной кнопки и кнопок управления дверями - на высоте не менее 900 мм над уровнем пола кабины;

информация, размещенная в кабине лифта, в том числе о номере этажа должна быть выполнена контрастным шрифтом, с использованием пиктограмм и голосовых сообщений, а также продублирована шрифтом Брайля;

цифры на кнопках должны быть рельефными, в том числе кнопка аварийного вызова;

9. Оснастить визуальной, звуковой и тактильной информацией помещения, предназначенные для пребывания граждан, обратив особое внимание на системы средств информации и сигнализации об опасности (должны быть комплексными и иметь полную информацию о возможных путях эвакуации в доступном для инвалидов формате);

10. Оборудовать санитарно-гигиенические помещения для инвалидов, обратив внимание на следующее:

не менее одной из раковин в умывальной при общественном туалете устанавливается на высоте не более 0,8 м от уровня пола и на расстоянии от боковой стены не менее 0,2 м;

в туалетных, ваннных и других местах общего пользования, где установлены раковины умывальников, следует предусматривать поручни для опоры инвалидов при пользовании умывальников;

универсальная кабина уборной общего пользования должна иметь размеры не менее, м: ширина – 1,65; глубина – 1,8;

для маломобильных посетителей следует применять унитазы с высотой от уровня пола до верха сидения не ниже 450 мм и не выше 600 мм;

возле унитаза следует предусмотреть пространство для размещения кресла-коляски;

возле унитаза должны присутствовать поручни (один стационарный, один откидывающийся);

кабина туалета должна быть оборудована поручнями, которые следует располагать на высоте 0,75 м, а также крючками для одежды, костылей и т.п.;

в кабине туалета должно быть предусмотрено наличие кнопки вызова экстренной помощи;

дверь санитарно-гигиенической комнаты должна открываться наружу;
замок двери санитарно-гигиенической комнаты должен предусматривать возможность открытия снаружи при наступлении экстренного случая;

11. Оснастить медпункт (при его наличии) санитарно-гигиеническим помещением доступным для инвалидов и оборудованием для осуществления медицинских манипуляций;

12. Установить в легко заметном положении указательные таблички в доступном для инвалидов формате, которые упрощают ориентирование и пользование созданным пространством и передают нужную информацию о наличии мер, принятых для обеспечения доступности лицам с ограничением или нарушением двигательных функций;

13. В залах заседания, конференц-залах, переговорных комнатах для трансляции выступлений и презентаций необходимо установить мониторы с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество необходимо определять с учетом размеров помещения) и индукционные петли, а также предусмотреть наличие переводчика жестового языка;

14. При предоставлении государственных услуг в административном здании оборудовать помещения для приема граждан всеми перечисленными выше техническими средствами, а также дополнительно установить видеотерминалы (стойки) с необходимой справочной информацией, и оборудование для организации электронной очереди с бегущей строкой;

15. Предусмотреть наличие необходимых памяток для работников (КПП, гардероб, столовая, обслуживающий персонал) по правилам взаимодействия и оказания помощи инвалидам (с учетом особенностей инвалидов по слуху: глухих и слабослышащих; инвалидов по зрению: слепых и слабовидящих; инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках; инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата).

Кроме того, Минздравсоцразвития России считает целесообразным обратить внимание на необходимость формирования доступной (безбарьерной) среды для лиц с ограниченными возможностями в зоне, прилегающей к административному зданию и предусмотреть:

оборудование пешеходных путей на пути движения от метро (остановки общественного транспорта) до здания с учетом особых потребностей инвалидов. При этом:

уклоны пешеходных дорожек и тротуаров не должны превышать: продольный – 5%, поперечный – 1-2%;

лестницы необходимо продублировать пандусами или подъемниками и оградить перилами;

пересечение пешеходных дорожек должно быть выполнено на одном уровне. В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и дорог высота бордюрного камня не может превышать 4 см. Пониженный бордюр должен быть окрашен контрастной желтой краской, ширина пониженного бордюра – 0,9 м. Съезды с тротуара должны иметь уклон не более 1:10. Не допускается применение скошенного бортового камня и съездов, сужающих ширину проезжей части;

участки тротуара непосредственно перед пешеходным переходом должны быть оснащены рельефно-контрастными полосами;

оборудовать светофоры, на пути движения звуковыми сигналами.

Не менее важным является обеспечение доступности предоставления услуг для инвалидов с учетом их особых потребностей исходя из ограничений их жизнедеятельности, а именно:

1. Предоставление государственных услуг в электронном виде инвалидам и другим маломобильным группам населения;

2. Организация электронной очереди с бегущей строкой в соответствии с существующими стандартами обеспечения её доступности для инвалидов;

3. Обеспечение доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения информационных служб, включая экстренные службы.

Кроме того, предусмотреть для инвалидов по зрению:

1. Адаптацию официальных сайтов в сети Интернет с учетом особых потребностей инвалидов по зрению с приведением их к международному стандарту доступности веб-контента и веб-сервисов (WCAG);

2. Размещение в доступных для инвалидов по зрению местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о предоставляемых услугах (должна быть выполнена крупным (высота прописных букв не менее 7,5 см) рельефно-контрастным шрифтом (на белом или жёлтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);

3. Предоставление помощника (работника организации, способного оказать необходимую помощь инвалиду);

4. Обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (например, крупный шрифт или аудиофайлы);

5. Оборудование мест повышенного удобства с дополнительным местом впереди или сбоку для собаки-поводыря или устройства для передвижения, например, костылей в местах ожидания и местах приема граждан в организации.

Для инвалидов по слуху:

1. Размещение в доступных для инвалидов по слуху местах в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о предоставляемых услугах (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество необходимо определять с учетом размеров помещения) и индукционных петель);

2. Обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации инвалидов по слуху, предоставляемыми на основных мероприятиях и собраниях;

3. Предоставление сурдопереводчиков соответствующей квалификации, обслуживающих основные мероприятия или собрания.

Для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках:

1. Обеспечение доступности здания.

Для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата:

1. Обеспечение доступности здания;

2. Оборудование мест повышенного удобства с дополнительным местом впереди или сбоку для собаки-поводыря или устройства для передвижения, например, костылей в местах ожидания и местах приема граждан в организации.

Строительные нормы и правила «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СНиП 35-01-2001):

«Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения» (СП 35-101-2001);

«Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам» (СП 35-102-2001);

«Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным посетителям» (СП 35-103-2001);

«Здания и помещения с местами труда для инвалидов» (СП 35-104-2001);

«Реконструкция городской застройки с учетом доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения» (СП 35-105-2002);

«Расчет и размещение учреждений социального обслуживания пожилых людей» (СП 35-106-2003);

«Здания учреждений временного пребывания лиц без определенного места жительства» (СП 35-107-2003);

«Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности пожилых людей» (СП 35-109-2005);

«Дома-интернаты» (СП 35-112-2005);

«Реконструкция и приспособление зданий для учреждений социального обслуживания пожилых людей» (СП 35-114-2003);

«Обустройство помещений в учреждениях социального и медицинского обслуживания пожилых людей» (СП 35-115-2004);

«Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями» (СП 35-116-2006);

«Дома-интернаты для детей-инвалидов» (СП 35-117-2006).

ГОСТ Р 50602-93 «Кресла-коляски. Максимальные габаритные размеры».

ГОСТ Р 50917-96 «Устройства, печатающие шрифтом Брайля. Общие технические условия».

ГОСТ Р 50918-96 «Устройства отображения информации по системе шрифта Брайля. Общие технические условия».

ГОСТ Р 51261-99 «Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования».

ГОСТ Р 51630-2000 «Платформы подъемные с вертикальным и наклонным перемещением для инвалидов. Требования доступности».

ГОСТ Р 51631-2008 «Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения».

ГОСТ Р 51671-2000 «Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов. Классификация. Требования доступности и безопасности».

ГОСТ Р 52872-2007 «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению».

ГОСТ Р 52875-2007 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования».

Экз. Блиндер А.Е.

Письмо Министерства регионального развития РФ от 26 апреля 2012 г. № 9875-ИП/08 О необходимости в упреждающем порядке предусматривать применение норм и правил по обеспечению доступности зданий для инвалидов

Министерством регионального развития Российской Федерации в соответствии с письмом Администрации Президента Российской Федерации от 3 апреля 2012 года № А61-883 рассмотрен пункт 2.1 Протокола заседания Совета при Президенте Российской Федерации по делам инвалидов от 22 марта 2012 г. № 7 о необходимости в упреждающем порядке предусматривать применение норм и правил по обеспечению доступности зданий для инвалидов.

Федеральным законом от 30 декабря 2012 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее - Федеральный закон) установлены минимально необходимые требования к зданиям и сооружениям, а также к связанным со зданиями и сооружениями процессам проектирования, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации.

По-видимому, в тексте предыдущего абзаца допущена опечатка. Дату названного Федерального закона следует читать как "30 декабря 2009 г."

Статьей 12 Федерального закона установлены требования доступности зданий и сооружений для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями.

Жилые здания, объекты инженерной, транспортной и социальной инфраструктур должны быть спроектированы и построены таким образом, чтобы обеспечивалась их доступность для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

Объекты транспортной инфраструктуры должны быть оборудованы специальными приспособлениями, позволяющими инвалидам и другим группам населения с ограниченными возможностями передвижения беспрепятственно „пользоваться услугами“, предоставляемыми на объектах транспортной инфраструктуры.

Частью 4 статьи 6 Федерального закона предусмотрено, что национальные стандарты и своды правил (части таких стандартов и сводов правил) являются обязательными для применения, в случае если они включены в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента «О безопасности зданий и сооружений» (далее - перечень).

Обязательный перечень, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 года № Ю47-р, содержит пункт 76 с включенным в него СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Доступность зданий для инвалидов обеспечивается посредством установленных обязательных технических норм, процедур контроля на стадии проектирования, строительства и капитального ремонта, а также предусмотренной за невыполнение данных требований административной ответственностью.

На основании вышеизложенного Минрегион России считает целесообразным направить государственным заказчикам, размещаемым в 2012 году заказы на разработку проектной документации на строительство или реконструкцию общественных зданий и сооружений, финансируемых за счет бюджетных средств разъяснения о целесообразности в упреждающем порядке предусматривать применение норм и правил по обеспечению доступности таких объектов для инвалидов.

Источник: Гарант



**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

КОНТРОЛЬ

Министру регионального
развития Российской Федерации

О.М. Говоруну

МИНИСТР

Рахмановский пер., 3, г. Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 628-44-53, факс: 628-50-58

13 ИЮН 2012

№ 30 - 6/10/2 - 120

На № _____ от _____

Уважаемый Олег Маркович!

Федеральным законом от 3 мая 2012 г. № 46-ФЗ Российской Федерацией ратифицирована Конвенция ООН о правах инвалидов (далее – Конвенция), которая вступит в силу и станет составной частью правовой системы Российской Федерации на 30-й день после вручения в установленном порядке ратификационной грамоты (ориентировочно – в рамках мероприятий 67-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН в сентябре 2012 года). Установленные ее правила с этой даты будут подлежать обязательному применению.

Конвенция не наделяет инвалидов новоизобретенными правами человека. Существующие в стране правовые основы социальных и экономических гарантий, предоставленных инвалидам, в основном, соответствуют положениям Конвенции. Вместе с тем, действующее в Российской Федерации правовое регулирование действий государства по реализации их прав, нуждается, как и в других странах, в переносе основных акцентов от частичных компенсационных мер к комплексному содействию инвалидам в преодолении барьеров, мешающих им реализовывать все общегражданские права наравне с другими лицами.

При обсуждении на заседании Совета при Президенте Российской Федерации по делам инвалидов вопроса о приведении законодательства

Минрегион России
Вх. № 57143
от 19.06.2012 3

42098

Российской Федерации в соответствии с Конвенцией отмечалось, что в целом ряде законодательных актов, регулирующих, в частности, работу жилищно-коммунального и градостроительного комплексов, по оценкам экспертного сообщества и общественных организаций инвалидов, не установлены полномочия и конкретные обязанности органов власти и хозяйствующих субъектов по созданию установленных Конвенцией условий для максимально возможного осуществления инвалидами независимого от посторонней помощи образа жизни и трудовой деятельности.

Кроме того, отмечается необходимость установления отраслевых и региональных показателей доступности для инвалидов объектов, услуг и иных условий их интеграции, в том числе в градостроительной сфере, а также заданий по их поэтапному доведению до уровня требований Конвенции на периоды до 2016 и 2020 годов.

Значительная часть административных регламентов предоставления государственных и муниципальных услуг не содержит специфических требований, учитывающих потребности инвалидов.

Решение этих вопросов после ратификации Конвенции становится прямой обязанностью органов государственной власти и местного самоуправления, а непринятие по ним действенных мер может стать основанием для обжалования, в том числе в судебном порядке, бездействия должностных лиц по исполнению положений Конвенции.

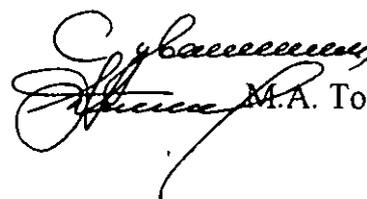
В связи с изложенным и в дополнение к письму от 24 апреля 2012 г. № 30-6/10/2-4180 прошу поручить в срок до 1 августа 2012 г. представить в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации, для доклада в Совет при Президенте Российской Федерации по делам инвалидов предложения:

по внесению соответствующих изменений в законодательство Российской Федерации в сфере полномочий Минрегиона России, подготовленные с учетом положений Конвенции и заключений общественных организаций инвалидов, а также информацию о прогнозе

дополнительных расходов средств федерального бюджета в связи с их реализацией;

для включения в проект плана действий по реализации Конвенции на периоды до 2016 и до 2020 годов;

по разработке соответствующих разделов федеральных целевых программ и ведомственных программ в целях реализации положений Конвенции в установленной сфере деятельности до 2016 и до 2020 годов.


М.А. Топилин



**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

*Садовая-Самотечная улица, дом 10/23, строение 1,
город Москва, Российская Федерация, ГСП-4, 127994
Тел. 694-35-55; факс 699-38-41*

16.05.2012 № МЕР-11108

На № _____ от _____

Национальное объединение
строителей
123242, г.Москва,
ул.Малая Грузинская, д.3

Национальное объединение
проектировщиков
119019, г.Москва,
ул. Новый Арбат, д.21

Министерство регионального развития Российской Федерации в соответствии пунктом 2.4 Протокола заседания Совета при Президенте Российской Федерации по делам инвалидов от 22.03.2012 № 7 обращается по вопросу включения в стандарты деятельности саморегулируемых организаций в области архитектурно-строительного проектирования и строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства норм по обеспечению доступности общественных и жилых зданий для инвалидов.

Федеральным законом от 30.12.2012 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее - Федеральный закон) установлены минимально необходимые требования к зданиям и сооружениям, а также к связанным со зданиями и сооружениями процессам проектирования, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации.

Статьей 12 Федерального закона установлены требования доступности зданий и сооружений для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями.

Жилые здания, объекты инженерной, транспортной и социальной инфраструктур должны быть спроектированы и построены таким образом, чтобы обеспечивалась их доступность для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

Объекты транспортной инфраструктуры должны быть оборудованы специальными приспособлениями, позволяющими инвалидам и другим группам населения с ограниченными возможностями передвижения беспрепятственно пользоваться услугами, предоставляемыми на объектах транспортной инфраструктуры.

Частью 4 статьи 6 Федерального закона предусмотрено, что национальные стандарты и своды правил (части таких стандартов и сводов правил) являются обязательными для применения, в случае если они включены

31 МАЙ 2012

Зх. № 07В/174

в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента «О безопасности зданий и сооружений» (далее – перечень).

Обязательный перечень, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 1047-р, содержит пункт 76 с включенным в него СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Доступность зданий для инвалидов обеспечивается посредством установленных обязательных технических норм, процедур контроля на стадии проектирования, строительства и капитального ремонта, а также предусмотренной за невыполнение данных требований административной ответственностью.

На основании изложенного, Минрегион России просит направить саморегулируемым организациям разъяснения о необходимости включения в стандарты деятельности саморегулируемых организаций в области архитектурно-строительного проектирования и строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства норм по обеспечению доступности общественных и жилых зданий для инвалидов.



И.В. Пономарев

«КРАЙЖИЛКОММУНПРОЕКТ»

Юр. адрес: Орджоникидзе ул., д.27 г.Краснодар, 350000
тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62, e-mail: constructin@mail.ru
ИНН 2308010090 КПП 230801001 ОКПО 03224763 ОГРН1022301202220

от 27.06 2012г. № 12/06-372

на № _____ от _____

Заместителю главного государственного инспектора
Российской Федерации по пожарному надзору
Директору Департамента
генерал-лейтенанту внутренней службы
Ю.И. Дешевых

**О рассмотрении СП 59.13330.2012
на соответствие требованиям пожарной безопасности**

Уважаемый Юрий Иванович!

ГУП ПИ КК «Крайжилкоммунпроект» подготовил «рабочий материал» по соответствию СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» другим нормативным документам и федеральным законам. По мнению проектного института ряд положений СП 59.13330.2012 находятся в противоречии с действующими нормами пожарной безопасности.

СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001. Утвержден приказом Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России) от 27 декабря 2011 г. №605 и вводится в действие с 01 января 2013 г.

Во избежание противоречий, в части обеспечения требований пожарной безопасности просим проанализировать и составить сводку замечаний (противоречий) с дальнейшим направлением в Министерство регионального развития для рассмотрения внесения изменений в СП 59.13330.2012.

Предварительно «рабочий материал» 26 июня 2012 года направлен для ознакомления на e-mail:

1. Жилиев К.А. – Начальник отдела технического регулирования Департамента архитектуры, строительства и градостроительной

политики Минрегиона России.

2. Цветков Виктор Владимирович – Ведущий специалист-эксперт отдела технического регулирования Департамента архитектуры, строительства и градостроительной политики Минрегиона России.
3. Минаев А.В. Департамент оценки регулирующего воздействия. Министерство экономического развития РФ.
4. Баринаева Л.С. – Зам. руководителя аппарата НОСТРОЙ
5. Пугачев С.В. – Руководитель темы СП 59.13330.2012; Директор - Департамента технического регулирования НОСТРОЙ
6. Фролов Н.И. – Главный специалист - Департамента технического регулирования НОСТРОЙ
7. Ильяев С.С. – Председатель Комитета по методологии регулирования проектной деятельности НОП
8. Гарнец А.М. – Заместитель руководителя темы СП 59.13330.2012; Зам. Генерального директора по науке ОАО «ИОЗ»
9. Викторова Л.А. – Разработчик СП 54.13330.2012 (ОАО «ЦНС»)
10. ОАО «ЦНИИПромзданий»
11. Мешалкин Е.А. – Вице-президент по науке НПО «Пульс»
12. ВНИИПО

Директор



С.Г. Галкин



МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

Театральный проезд, 3, Москва, 109012
Тел.: 626-39-01; факс: 624-19-46
Телетайп: 114-833 «ОПЕРОН»
E-mail: info@mchs.gov.ru

11 АВГ 2012

№ 19.2-11-3/193

На № _____ от _____

О рассмотрении обращения

Директору
ГУП ПИ «Крайжилкоммунпроект»

С.Г. Галкину

350000 г.Краснодар,
ул. Орджоникидзе, д. 27

Департамент надзорной деятельности МЧС России сообщает, что Ваше обращение по вопросу противоречий в нормативном документе, связанное с обеспечением пожарной безопасности направлено в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (ФГБУ ВНИИПО МЧС России), который рассмотрит его в установленном порядке.

Учитывая вышеизложенное и в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации», сроки рассмотрения по данному обращению продлеваются на 30 дней.

Заместитель главного государственного
инспектора Российской Федерации
по пожарному надзору – заместитель директора
Департамента надзорной деятельности

А.А. Макаревич

«Крайжилкоммунпроект»
Входящий № 309
От 14.08.2012

Исп.: Аязов А.В.
Тел.: (499) 449-98-71

437874



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА»
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха,
Московская область, 143903
Телефон: (495) 521-23-33
Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99
E-mail: vniiipo@mail.ru; <http://www.vniiipo.ru>

Директору ГУП ПИ КК
«Крайжилкоммунпроект»

С.Г. Галкину

ул. Орджоникидзе, д. 27,
г.Краснодар, 350000

31.08.2012 № М-2-02-4152

на № 12/06-378 от 27.06.2012

О рассмотрении «Рабочего материала»

На Ваш запрос сообщаю мнение специалистов отдела моделирования пожаров и нестандартного проектирования.

В представленных Вами «Рабочих материалах: Двойные стандарты» от 26 июня 2012 года не отражены противоречия между положениями свода правил СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и действующими нормами, направленными на обеспечение пожарной безопасности объектов защиты.

Начальник

В.И. Климкин



**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

*Садовая-Самотечная улица, дом 10/23, строение 1,
город Москва, Российская Федерация, ГСП-4, 127994
Тел. 694-35-55; факс 699-38-41*

04.07.2012 г. № 16708-УИТ/08

На № _____ от _____

Президенту национального
объединения проектировщиков

М.М. Посохину

ул. Новый Арбат, дом 21
г. Москва, 119019

Уважаемый Михаил Михайлович!

В Министерство регионального развития Российской Федерации поступило письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 июня 2012 г. № 30-6/10/2-120 о ратификации Конвенции ООН о правах инвалидов.

Прошу Вас дать предложения от Национального объединения проектировщиков по поставленным в указанном письме вопросам не позднее 23 июля 2012 г.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

И.В. Пономарев

Президенту национального
объединения проектировщиков

М.М. Посохину

ул. Новый Арбат, дом 21
г. Москва, 119019

Уважаемый Михаил Михайлович!

В Министерство регионального развития Российской Федерации поступило письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 июня 2012 г. № 30-6/10/2-120 о ратификации Конвенции ООН о правах инвалидов.

Прошу Вас дать предложения от Национального объединения проектировщиков по поставленным в указанном письме вопросам не позднее 23 июля 2012 г.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

И.В. Пономарев



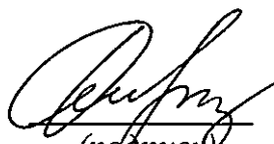
Исп. Цветков В.В.
Тел. 980-25-47 доб. 28046

Минрегион России
Исх. №16708-ИП/08
от 04.07.2012 1

Лист согласования:

Вр-11 91076

И.о. директора Департамента
архитектуры, строительства и
градостроительной политики


(подпись)

28.06.12
(дата)

Ю.Х. Родионова

Начальник отдела
технического регулирования и
нормирования в строительной
отрасли


(подпись)

28.06.12
(дата)

К.А. Жилев

Исп. Цветков В.В.
Тел. 980-25-47 доб. 28046



От: Александр Блиндер <housedred18@mail.ru>
Кому: sarrus@rambler.ru, proekt@nop.ru, mailbox@urbaneconomics.ru, np_noep@mail.ru, info@noeks.org, n.mozhaev@srogen.ru
Тема: Fwd: Предложение опубликовать материал по Маломобильным группам населения (Сводка в табличной форме) для архитектурного сообщества.
Дата: Wed, 11 Jul 2012 12:49:04 +0400
Reply-To: Александр Блиндер <housedred18@mail.ru>

Здравствуйтесь.

Направляю материал для ознакомления. Интересно услышать Ваше мнение.

----- Пересылаемое сообщение -----

От кого: Александр Блиндер <housedred18@mail.ru>

Кому: archiruportal@gmail.com

Дата: Wed, 11 Jul 2012 12:36:12 +0400

Тема: Предложение опубликовать материал по Маломобильным группам населения (Сводка в табличной форме) для архитектурного сообщества.

Добрый день.

Ежедневно ваш ресурс посещает огромное количество людей, в том числе архитекторов и тех кто связан с проектированием объектов капитального строительства. Все проектирование осуществляется согласно действующей нормативной базы, которая за последние 2 года принципиально изменяется. Министерство регионального развития во исполнение статьи 42, Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (далее Федеральный закон) осуществляет актуализацию строительных норм и правил (далее СНиП). Не позднее 1 июля 2012 года должна завершиться актуализация СНиП, признаваемых в соответствии с Федеральным законом - сводами правил.

Из всех актуализированных СНиП я остановлюсь на СП 59.13330.2012 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения". Данный документ разработан в соответствии с принципами Конвенции ООН о правах инвалидов, принятой Генеральной Ассамблеей ООН 13 декабря 2006 года, подписанной Российской Федерацией 24 сентября 2008 года и ратифицированной 3 мая 2012 г. N 46-ФЗ "О ратификации Конвенции о правах инвалидов". Таким образом меняется представление выполнения минимально необходимых требований к объектам и инфраструктуре для Маломобильных групп населения (далее МГН). Вкратце, для понимания к ним относятся:
M1 - Люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;
M2 - Немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;
M3 - Инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки)
M4 - Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную ;

*По данным Минздравсоцразвития России, стоимость программы "Доступная среда" на все пять лет составит 46,9 миллиарда рублей. При этом из федерального бюджета на реализацию программы будет выделено 26,9 миллиарда рублей, из бюджетов субъектов РФ - 19,7 миллиарда рублей и из внебюджетных источников - 269,3 миллиона рублей. (Источники РИА новости 25/04/2012)
Интересно сколько было выделено на разработку СП 59.13330.2012? Документ утвердили -"сырой". Ответственных искать не будем.

Предложение - разместить материал в виде "статьи" + приложением вывесить "Сводку по СП 59.13330" формат ворд +письма. Минрегион занимается отписками, прикрываясь 11.4

Подготовлен материал по замечаниям и предложениям СП 59.13330.2012 актуализированная редакция СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения". Материал предварительно уже был направлен на e-mail 26 июня 2012, 12:40: НОСТРОЙ, НОП, ВНИИПО, ДНД МЧС РОССИИ,МИНРЕГИОН,МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ, разработчикам СП 59.13330.2012, СП 54.13330.2012, СП 55.13330.2012 и т.д. Реакции по конкретным шагам не последовало. Подготовлено обращение к Министру Минрегиона о сложив. ситуации, по нормативно-технической базе, выжидаем время. В связи с трагическими событиями в г.Крымске сейчас Минрегион занимается другими вопросами.

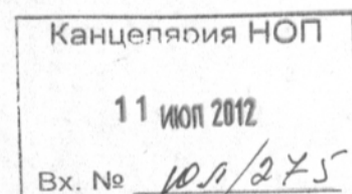
Цель прежде всего обратить внимание Проектного сообщества, органов исполнительной власти на противоречия в нормативных документах, вступающих в силу с 1 января 2013г. и инициировать ПЕРЕСМОТР (внесение изменений) в актуализированные своды правил до 1 января 2013г. Вопросы и предложения, кот. попытался осветить коснуться прежде всего архитектурного сообщества.

*По поводу статьи- была попытка описать положение дел на сегодня см. __Материалы для размышления

Я не знаю укладывается ли этот материал в формат вашего сайта, но решил попробовать. Часто бываю на вашем ресурсе, но к сожалению до сих пор нет раздела, где бы были экспертные оценки архитектурного сообщества по нормативно-техническому регулированию. Возможно для экспертной оценки моего материала и его актуальности можете направить вашим партнерам - Архитектурным мастерским и Проектным институтам.

В любом случае спасибо, буду ждать ответа.

с уважением, Блиндер Александр Евгеньевич
Начальник Технического отдела, Главный архитектор ТО
ГУП КК ПИ "Крайжилкоммунпроект", ООО "Девелопмент-проект" г. Краснодар
www.jkhproject.ru
www.developproject.ru
Тел. +7(861) 279-17-13
Сот. 8-918-977-54-19





НОП

НАЦИОНАЛЬНОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРОЕКТИРОВЩИКОВ

Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

06.08.2012 № 101/160

На № _____ от 11.07.2012 _____

Директору
ГУП КК ПИ
«Крайжилкоммунпроект»

С.Г.Галкину

350000, г. Краснодар,
ул. Орджоникидзе, 27
constructin@mail.ru

Уважаемый Семен Георгиевич!

Национальное объединение проектировщиков рассмотрело материалы, полученные от Вашей организации, о противоречиях в требованиях недавно утвержденного актуализированного свода правил СП 59.13330.2012 Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001.«Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», с ранее утвержденными актуализированными сводами правил: СП 44.13330.2011, СП 54.13330.2012, СП 55.13330.2011, СП 118.13330.2011 и СП 1.13130.2009, в части доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения.

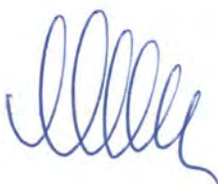
Ваши замечания и предложения направлены основному разработчику СП 59.13330.2012 –ОАО «Институт общественных зданий», а так же в Технический комитет ТК 465 «Строительство», организующий экспертизу и утверждение сводов правил, а так же в Министерство регионального развития Российской Федерации для анализа и внесения необходимых изменений.

В связи с тем, что предложенные решения по ряду поднятых вопросов являются спорными, предлагаем автору материала – А.Е. Блиндеру написать

статью для «Вестника НОП» (объем статьи – не более 15 тысяч знаков) и для Бюллетень НОП (не более 20000 знаков).

Благодарим Вас и начальника Технического отдела Вашего института Блиндера Александра Евгеньевича за содействие в повышении качества разрабатываемой нормативной базы для проектного сообщества.

Приложение: копия полученного письма № ЮЛ/275 от 11.07.2012 на 1 л. в 1 экз.

С уважением, 

А.М. Мороз



**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

*Садовая-Самотечная улица, дом 10/23, строение 1,
город Москва, Российская Федерация, ГСП-4, 127994
Тел. 694-35-55; факс 699-38-41*

21.08.2012 № 21978-ИП/08

На № _____ от _____

ОГВ/212

7 августа 2012 г.

Уважаемый Семён Георгиевич!

Министерство регионального развития Российской Федерации выражает благодарность Вам и ответственным исполнителям ГУП КК ПИ «Крайжилкоммунпроект» за работу, проведенную по анализу и поиску противоречий в актуализированных сводах правил в части доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения.

Минрегион России в целом согласен с представленными замечаниями и предложениями, которые в свою очередь будут учтены в работе при подготовке изменений.

И.В. Пономарев



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

20.07.2012 № ЮИ/140
На № _____ от _____

Генеральному директору
ОАО «Институт общественных
зданий»

Г.Н. Цытовичу

Уважаемый Глеб Николаевич!

Национальное объединение проектировщиков направляет Вам поступившие 11 июля 2012 года от ГУП КК ПИ «Крайжилкоммунпроект» (г. Краснодар) материалы, свидетельствующие о противоречиях в разработанных актуализированных сводах правил, касающихся маломобильных групп населения разработанных Вашим институтом.

Просим Вас проанализировать данный материал и принять решение об устранении выявленных противоречий, в том числе путем внесения изменений в актуализированные своды правил.

Приложения: Сводка пунктов сводов правил с выявленными противоречиями на 36 л. в 1 экз.

А.Л. Моисейков



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

20.07.2012 № ЮМ/141
На № _____ от _____

Председателю ТК 465
«Строительство»

Л.С. Бариновой

Уважаемая Лариса Степаовна!

Национальное объединение проектировщиков направляет Вам поступившие 11 июля 2012 года от ГУП КК ПИ «Крайжилкоммунпроект» (г.Краснодар) материалы, свидетельствующие о противоречиях в разработанных актуализированных сводах правил, касающихся маломобильных групп населения.

Просим Вас довести данный материал до сведения разработчиков актуализированных сводов правил и принять решение об устранении выявленных противоречий, в том числе путем внесения изменений в своды правил.

Приложения: Сводка пунктов сводов правил с выявленными противоречиями на 36 л. в 1 экз.

А.Л. Моисейков

Исполнитель
Шмаров Игорь Александрович.
+7(495)984-21-34 доб.112



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

20.09.2012 № НОП/194
На № _____ от _____

Генеральному директору
ОАО «Институт общественных
зданий»

Г.Н. Цытовичу

Уважаемый Глеб Николаевич!

Национальное объединение проектировщиков (далее именуется – НОП) направляет Вам материалы, поступившие в НОП от ГУП КК ПИ «Крайжилкоммунпроект» (г. Краснодар) 30 августа 2012 года.

Данные материалы свидетельствуют о противоречиях актуализированного Вашим институтом свода правил обязательного применения СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» с ранее утвержденными сводами правил обязательного применения: СП 44.13330.2011, СП 54.13330.2011, СП 54.13330.2011, СП 118.1330.2011, а так же сводом правил МЧС России СП 1.13130.2009, в разделах касающихся маломобильных групп населения.

Просим Вас проанализировать данный материал и инициировать процесс внесения изменений в актуализированные своды правил.

С введением в действие с 01 января 2013 года СП 59.13330.2012 проектным организациям будет неясно, каким обязательным сводом правил следует пользоваться при проектировании.

Во избежание возникновения в дальнейшем проблем с органами экспертизы, НОП считает необходимым инициировать процесс внесения изменений в вышеупомянутые СП.

Приложение: Сводка замечаний и противоречий, выявленных ГУП КК ПИ «Крайжилкоммунпроект» на 40 л. в 1экз.

С уважением, 

А.М. Мороз



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

20.09.2012 № ЮЛ/193
На № _____ от _____

Председателю ТК 465
«Строительство»

Л.С. Бариновой

Уважаемая Лариса Степановна!

Национальное объединение проектировщиков (далее именуется – НОП) направляет Вам уточненные материалы, свидетельствующие о противоречиях в актуализированных сводах правил в части проектирования доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения, поступившие в НОП от ГУП КК ПИ «Крайжилкоммунпроект» (г. Краснодар) 30 августа 2012 года.

Свод правил обязательного применения СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» вводится в действие с 01 января 2013 года. Анализ содержания данного документа показал наличие большого количества несоответствий с ранее утвержденными сводами правил обязательного применения: СП 44 13330.2011, СП 54.13330.2011, СП 54.13330.2011, СП 118.1330.2011, а так же сводом правил МЧС России СП 1.13130.2009.

Выявленные противоречия таковы, что неясно требованиям какого обязательного свода правил следует придерживаться при проектировании.

Во избежание возникновения проблем у проектных организаций с органами экспертизы, НОП считает необходимым инициировать процесс внесения изменений в вышеупомянутые СП и просит Вашего содействия в данном вопросе.

Приложение: Сводка замечаний и противоречий, выявленных ГУП КК ПИ «Крайжилкоммунпроект» на 40 л. в 1экз.

С уважением,



А.М. Мороз



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

2.10.2012 № ЮЛ/203
На № НОП-ЮЛ/399/вх. от 24.09.2012__

Начальнику Технического
отдела ГУП КК ПИ
«Крайжилкоммунпроект»

А.Е.Блиндеру

350000, г. Краснодар,
ул.Орджоникидзе, 27
housed18@mail.ru

О направлении замечаний и предложений
на СП 59.13330.20112, СП 44.13330.2011,
СП 54.13330.2011, СП 118.1330.2011,
и создании рабочей группы

Уважаемый Александр Евгеньевич!

Национальное объединение проектировщиков (далее именуется – НОП) рассмотрело Ваше письмо по вопросу направления замечаний и предложений в ФГБУ ВНИИПО МЧС России к актуализированным сводам правил СП 59.13330.20112, СП 44.13330.2011, СП 54.13330.2011, СП 118.1330.2011 и сообщает.

Письмо с просьбой рассмотреть соответствие сводов правил СП 59.13330.20112, СП 44.13330.2011, СП 54.13330.2011, СП 118.1330.2011, утвержденных Минрегионом России, с действующей нормативной базой в области пожарной безопасности, а также дать свои замечания и предложения по устранению противоречий направлено в ФГБУ ВНИИПО МЧС России.

Для создания в НОП рабочей группы по организации, формированию и согласованию замечания и предложений к актуализированным сводам правил

по разделам, относящимся к маломобильным группам населения, необходимо официальное письмо от Вашего института или саморегулируемой организации, в которую входит Ваш институт.

Приложение: письмо в ФГБУ ВНИИПО МЧС России на 1 л. в 1 экз.

С уважением, 

А.М. Мороз



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

2.10.2012 № ЮС/202
На № _____ от _____

Начальнику
ФГБУ ВНИИПО
МЧС России, генерал-майору
внутренней службы

В.И. Климкину

О противоречиях сводов правил

Уважаемый Виктор Иванович!

Национальное объединение проектировщиков направляет Вам материалы, свидетельствующие о противоречиях свода правил обязательного применения СП 1.13130.2009 «Эвакуационные пути и выходы» (с изменением № 1), утвержденного МЧС России, с актуализированными сводами правил СП 59.13330.20112, СП 44.13330.2011, СП 54.13330.2011, СП 118.1330.2011, утвержденными Министерством регионального развития Российской Федерации, в разделах, касающихся маломобильных групп населения.

Просим Вас проверить соответствие вышеуказанных сводов правил действующей нормативной базе в области пожарной безопасности и дать свои замечания и предложения по устранению противоречий.

Приложение: Сводка пунктов сводов правил с выявленными противоречиями на 40 л. в 1экз.

С уважением,

А.М. Мороз



От 19.10.2012 № ДЧ-8445
На № _____ от _____

Президенту
ОФСОО «Российская ассоциация
спортивных сооружений»

В.Б. Шестакову

Уважаемый Василий Борисович!

От лица АНО «Оргкомитет «Сочи 2014» (далее - Оргкомитет) благодарим Российскую ассоциацию спортивных сооружений (далее - РАСС) за ее вклад в подготовку к XXII Олимпийским зимним играм и XI Паралимпийским зимним играм 2014 года в г. Сочи (далее - Игры), связанный с разработкой требований к проектированию олимпийских объектов и объектов временной инфраструктуры, а также с привлечением к этой деятельности ведущих международных экспертов по спортивным технологиям, являющихся партнерами РАСС.

Оргкомитет на протяжении всей своей деятельности тесно сотрудничает с РАСС, специалисты которой не только профессионально разработали требования к спортивным сооружениям Игр и объектам временной инфраструктуры, но и были привлечены Оргкомитетом к проведению экспертизы проектной документации всех спортивных сооружений на их соответствие требованиям и регламентам Международного олимпийского комитета, Международного паралимпийского комитета и международных спортивных федераций.

В том числе, по поручению Оргкомитета РАСС выполнила работы по актуализации СНиП 35-01-2001 в Свод правил «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество и Вашу поддержку в организации совместных проектов в рамках подготовки к Играм.

Президент
АНО «Оргкомитет «Сочи 2014»

С уважением,

Д.Н. Чернышенко

Исп.: Чернецов М.
Тел.: +7 (495)9842014, доб.22805



«КубаньРегионПроект»

Юр. адрес: им. Орджоникидзе ул., д.27/1 г. Краснодар, 350000
тел. (861) 279-19-61, факс (861)279-19-62, e-mail:constructin@mail.ru
ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

от 23.10 2012г. № 12/10-38

на № _____ от _____

Заместителю Министра-руководителю
Федерального агентства по строительству
и жилищно-коммунальному хозяйству
В.И. Когану

Директору департамента по делам инвалидов
Министерства труда и социальной защиты
Российской Федерации
Г.Г. Лекареву

О противоречиях нормативных документов

Уважаемый Владимир Игоревич!
Уважаемый Григорий Григорьевич!

Просим Вас проанализировать «рабочий материал на 40 листах» по СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» на соответствие с ранее утвержденными сводами правил, в том числе с СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» и инициировать процесс внесения изменений в актуализированные своды правил до 1 января 2013 года. При подготовке изменений разработчиками сводов правил, просим включить в сводку замечаний и предложений материалы ОАО «КубаньРегионПроект».

ГУП ПИ КК «Крайжилкоммунпроект» с 02 октября 2012 г. преобразован в ОАО «КубаньРегионПроект».

Приложение: Сводка замечаний и противоречий, выявленных ГУП ПИ КК «Крайжилкоммунпроект» на 40 листах в 1 экз.;

Письмо Минрегиона России от 21.08.2012 №21978-ИП/08 на 1 листе в 1 экз.;

Директор

С.Г. Галкин

Начальник технического отдела
Александр Евгеньевич Блиндер
8(861) 279-17-13





МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

(ГОССТРОЙ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Садовая-Самотечная, д.10/23, стр.1
город Москва, Российская Федерация, ГСП, 127994
Тел.: (495) 980 25 47; факс (495) 699 38 41

10.12.2012 г. № 3145-ИП/12/ГС

На № _____ от _____

Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству рассмотрело замечания и предложения для внесения изменений в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», направленные письмом ОАО «КубаньРегионПроект» от 23 октября 2012 г. № 12/10-38, и сообщает.

В настоящее время подготовлен проект изменения № 1 к СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (далее – проект изменения), уведомление о начале публичного обсуждения которого в соответствии с пунктом 7 Правил разработки и утверждения сводов правил, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2008 г. № 858 (далее - Правила), размещено на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии 27 ноября 2012 года. Срок публичного обсуждения должен составлять не менее двух месяцев.

Указанное письмо Госстроем направлено разработчику для включения в сводку замечаний и предложений.

Обращаем внимание, что в соответствии с пунктом 14 Правил подготовка окончательной редакции проекта изменения будет осуществляться разработчиком с учетом результатов проведенного публичного обсуждения и пояснительной записки, включающей в себя характеристику полученных отзывов.

И.В. Пономарев



**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

16.04.2013

№

13-1/1063

На №

от

Директору
ОАО «КубаньРегионПроект»

С.Г. Галкину

350000, г. Краснодар,
ул. им. Орджоникидзе, д. 27/1

Уважаемый Семен Георгиевич!

Департамент по делам инвалидов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации рассмотрел Ваше обращение от 23 октября 2012 г. № 12/10-38 о противоречиях нормативных документов и сообщает.

По результатам рассмотрения получены позиции общероссийских организаций инвалидов и участников Пилотного проекта (Республика Татарстан, Тверская и Саратовская области), осуществлявшегося в 2011-2012 годах в рамках государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2015 годы (прилагаются).

В соответствии с Положением о Федеральном агентстве по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2012 г. № 670, Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (Госстрой) является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и (или) реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства и жилищно-коммунального хозяйства.

Приложение: на 23 л. в 1 экз.

Директор Департамента
по делам инвалидов

С уважением,


Г.Г. Лекарев

Госстрой (Когану В.И.)
Левдикову В.И.

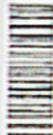
О.В. Колесникова

2012г.

№ 105439 от « 26 » ноября 2012г.

22 ноября 2012 г.

1831831
841112
10-83-01



К. Срок 19
П. Срок 24

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МОСКВА

Минрегион России (И.Н.Сполицыну)

Создайте необходимую рабочую группу вместе с
общественными организациями инвалидов и
заинтересованными ведомствами.
Доложите предложения.

Д.Медведев

22 ноября 2012 г.

ДМ-П12-7069

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

МОСКВА

Минрегион России (И.Н.Слюняеву)

Создайте необходимую рабочую группу вместе с
общественными организациями инвалидов и
заинтересованными ведомствами.
Доложите предложения.



22 ноября 2012 г.

ДМ-П12-7069

РАЗОСЛАТЬ

Какне документы или копии (номер, дата, кол-во листов)
№ 1-00274-10 от 22.11.2012 (вх. 2-112811 от 22.11.2012) на 13 л.

Кому (наименование учреждения, организации)
С-ту Медведева Д.А., С-ту Шувалова И.И., С-ту Суркова В.Ю.,
Минрегиону России, Центральное правление Всероссийского общества
инвалидов (119415, Москва, ул. Удальцова, 11), Левицкой А.Ю.,
Половой А.В., Маслову А.Б.

Оригинал + 1 копия - Департаменту социального развития

(подпись ответственного исполнителя) Найговзина Н.Б.

Телефон - 605-81-73

22 ноября 2012 г.

1931881
24.11.12
10:45:01



ВОИ
Вх. № 1-00168-10
"14" ноября 2012г.



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

(ГОССТРОЙ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Сидяков С.А. (подпись) № 10/21, стр. 1
Учред. Место: Российская Федерация, ПУШ 127094
Тел: (495) 800 21 41; факс: (495) 899 38 41

№ 12.12.12 № 12.12.12
Дд.Мм.Гггг.гггг

Матвеев А.А.
Ваше предложение
по кандидатуре
Б.12.12
[Signature]

Во исполнение поручения Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 22 ноября 2012 г. № ДМ-П12-7069 (прилагается) Минрегионом России формируется рабочая группа по вопросам подготовки изменений и дополнений в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденный приказом Минрегиона России от 27 декабря 2011 г. № 605.

На основании изложенного, прошу в срок до 10 декабря 2012 года представить в Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству кандидатуры для включения в состав указанной рабочей группы.

Для оперативности предложения прошу также направлять по электронному адресу: Ludmila.Obodina@minregion.ru

Приложение: упомянутое на 8 л. в 1 экз.

[Signature]
И.В. Пономарев

Ист. Ободина Л.А.
Тел.: (495) 950-25-47, 266, 21202

Ист. Ободина Л.А.
Тел.: (495) 950-25-47, 266, 21202

Ист. Ободина Л.А.
Тел.: (495) 950-25-47, 266, 21202

Вх. № 3204
от 06.12.12 г.



ВСЕРОССИЙСКОЕ
ОБЩЕСТВО
ИНВАЛИДОВ
ЦЕНТРАЛЬНОЕ
ПРАВЛЕНИЕ

РОССИЯ 119415 МОСКВА
ул. Удальцова, 11
Тел. 935-00-12, факс 499-726-82-46
E-mail: sek.voi@mail.ru

№ 1-00286-13 от 30 НОЯ 2012

на № _____ от _____

О рассмотрении материалов,
касающихся СП 59.13330.2012

Заместителю министра труда
и социальной защиты
Российской Федерации
Вовченко А.В.

127994, ГСП-4, г. Москва,
ул. Ильинка, д. 21

Уважаемый Алексей Витальевич!

В ответ на Ваше письмо от 13.11.2012 № 13-1/10/2-3114 ЦП ВОИ сообщает, что ознакомилось со сводкой замечаний и противоречий, выявленных ГУП ПИ КК «Крайжилкоммунпроект», касающихся СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Однако ввиду значительного объема документа не имеет возможности представить развернутый анализ его содержания в сроки, предложенные Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

Одновременно доводим до Вашего сведения, что Всероссийское общество инвалидов имеет собственные наработки, направленные на уточнение и совершенствование данного нормативного документа. Направляем в Ваш адрес письмо Всероссийского общества инвалидов, которое было передано Председателю Правительства Российской Федерации Медведеву Д.А. во время его встречи с представителями общественности в Московском государственном гуманитарно-экономическом институте 11 ноября 2012 года. Данное письмо содержит наше заключение по Своду правил 59.13330.2012 и предложения по его изменению и дополнению, а также мнение ВОИ о целесообразности создания рабочей группы с обязательным привлечением представителей общероссийских общественных организаций инвалидов для устранения противоречий в строительных нормативных документах и внесения поправок в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Принимая во внимание, что после состоявшейся 22 ноября 2012 г. встречи в МГТЭИ соответствующее поручение было дано Председателем Правительства Российской Федерации Медведевым Д.А. Министерству регионального развития Российской Федерации (Слюняеву И.Н.) считаем, что все материалы, поступившие по данному вопросу, будут рассматриваться и детально анализироваться в ходе работы данной группы.

Приложение: на 14 л.

Первый заместитель
председателя ВОИ

О.В. Рысев

Ц Е Н Т Р А Л Ь Н О Е П Р А В Л Е Н И Е

РОССИЯ 119415 МОСКВА УЛ. УДАЛЬЦОВА, 11 ТЕЛ. 935 00 12/0013 ФАКС 499-726-82-46 E-MAIL: SEK.VOII@MAIL.RU



ВСЕРОССИЙСКОЕ
ОБЩЕСТВО
ИНВАЛИДОВ

141399 2012 г



№ 1-00274-10 от 27 ноя 2012
на № _____ от _____

Председателю Правительства
Российской Федерации

Медведеву Д. А.

Уважаемый Дмитрий Анатольевич!

За последние годы в нашей стране стало значительно больше уделяться внимания вопросам полноценного участия людей с инвалидностью в жизни общества - начала действовать государственная программа «Доступная среда» на 2011-2015 годы, принят и вступил в действие Федеральный закон «Технический регламент «О безопасности зданий и сооружений», наконец, весной этого года Россия ратифицировала Конвенцию ООН о правах инвалидов.

В целях формирования окружающей среды с учетом потребностей инвалидов Министерством регионального развития РФ в декабре 2011 года был утвержден и должен быть введен в действие с 1 января 2013 г. Свод правил «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (далее - СП 59.13330.2012).

ДМ-П12-7069

1

ВОИ имеет Специальный консультативный статус при Экономическом и Социальном Совете ООН

22.11.2012) №

учреждения, отп-
Д.А.,
иону России, П
инвалидов
Поповой



Однако к этому ключевому документу есть вопросы, которые, если их не решить, могут серьезно осложнить работу по формированию доступной среды жизнедеятельности для инвалидов. На наш взгляд, иногда в нем прямо нарушаются нормы Конвенции ООН о правах инвалидов и федеральных законов «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» и «Технический регламент «О безопасности зданий и сооружений».

Более того, возникла ситуация, когда между указанным Сводом Правил и актуализированными сводами правил, устанавливающих требования по обеспечению доступности зданий и сооружений для инвалидов, возникли не просто формальные несовпадения норм, но и содержательные противоречия, которые фактически могут нейтрализовать исполнение СП 59.13330.2012.

Кроме того, в ряде других смежных сводов правил (например, СП 54.13330.2011 «Здания жилые многоквартирные», СП 118.13330.2011 «Общественные здания и сооружения», СП 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания» и др.), положения СП 59.13330.2012 как минимум не всегда учтены, а иногда Своды правил вступают в противоречия.

Эти вопросы весной этого года неоднократно рассматривались на заседаниях Совета по делам инвалидов при Президенте РФ, по ним давались необходимые поручения Министерству регионального развития, которые остались, к сожалению, невыполненными.

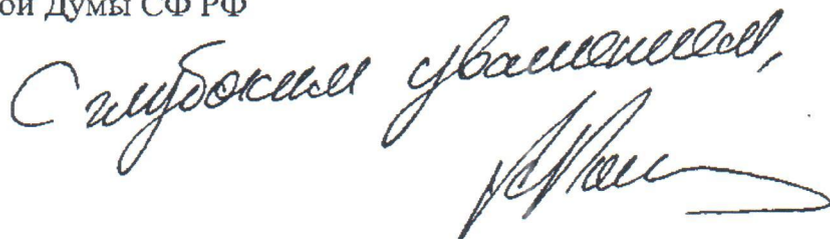
Уважаемый Дмитрий Анатольевич! Принимая во внимание, что вопросы создания доступной среды затрагивает права и интересы миллионов маломобильных граждан России, и учитывая, что существующая нормативная база в этой сфере нуждается в срочной корректировке и унификации, **Всероссийское общество инвалидов обращается к Вам с просьбой дать поручение Минрегиону России создать рабочую группу по решению вышеуказанных вопросов: по внесению поправок в СП**

59.13330.2012 и устранению юридических противоречий в строительных нормативных документах, с обязательным привлечением к участию в данной рабочей группе представителей общероссийских общественных организаций инвалидов, а также представителей других организаций, заинтересованных в решении этих вопросов.

Приложение:

- заключение ВОИ по СП 59.13330.2012 (приложение 1) на 7 стр.;
- предложения ВОИ по изменению и дополнению СП 59.13330.2012 (приложение 2) на 3 стр.

Председатель Всероссийского общества инвалидов,
депутат Государственной Думы СФ РФ



А. В. Ломакин-Румянцев

**Заключение Всероссийского общества инвалидов
по Своду правил 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений
для маломобильных групп населения»**

Всероссийское общество инвалидов, ознакомившись с официальным текстом свода правил «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (далее – Свод правил), считает необходимым отметить следующее.

ВОИ принимало активное участие в рабочей группе по разработке проекта свода правил, на различные варианты проектов нами давались замечания и предложения. Однако, не смотря на наши многочисленные обращения к разработчикам, большое количество принципиальных и важных замечаний не были рассмотрены или были отклонены. В частности, не были учтены следующие предложения:

1. В пункте 1.2 свода правил при реконструкции, капитальном ремонте и приспособлении существующих зданий и сооружений для потребностей МГН, в случае невозможности полного приспособления объекта, задание на проектирование необходимо согласовывать с органами социальной защиты населения. То же согласование требуется и (пункт 1.3 свода правил).

Считаем, что в особых «сложных» случаях, связанных с реконструкцией, капитальным ремонтом и приспособлением существующих зданий и сооружений для потребностей МГН, следует привлекать органы архитектуры и градостроительства, имеющие соответствующих специалистов, способных разработать и внедрить самые сложные конструктивные решения, обеспечивающие доступность здания. Среди сотрудников органов социальной защиты нет специалистов, обладающих подобными знаниями,

что приведет к тому, что задания на проектирование будут согласовываться ими формально.

Как пример можно привести созданную при Департаменте социальной защиты населения г. Москвы Дирекцию по ремонтам и техническому обслуживанию учреждений Департамента социальной защиты населения города Москвы. К функциям Дирекции относится в частности и разработка проектно-сметной документации и проведение капитального и текущего ремонтов. Создание такого структурного подразделения при Департаменте социальной защиты как раз и свидетельствует о том, что решать подобные задачи силами имеющихся специалистов просто невозможно, так как для этого нужны квалифицированные архитекторы, инженеры.

2. В пункте 1.3 Свода правил в случае приспособления зданий, имеющих историческую, художественную или архитектурную ценность необходимо согласование в том числе и с органами социальной защиты населения. Что также не допустимо ввиду отсутствия в данной структуре специалистов соответствующего профиля (см. предложение 1).

Кроме того, при такого рода согласовании необходимо учитывать мнение общественных организаций инвалидов.

3. В пункте 1.4 Свода правил содержится норма, согласно которой требования нормативного документа не распространяются на проектирование жилых многоквартирных домов.

Считаем необходимым уточнить, что требования соблюдения условий доступности не распространяются только на жилые многоквартирные дома, находящиеся в частной собственности. В противном случае жилые многоквартирные дома, находящиеся в муниципальной собственности (например, при строительстве и последующей их передаче инвалидам) будут строиться без учета доступности для маломобильных групп граждан.

4. В пункте 1.6 свода правил содержится норма, согласно которой проектные решения объектов, предназначенных для МГН, не должны ограничивать условия жизнедеятельности или ущемлять права и возможности других групп населения, находящихся в здании (сооружении).

По нашему мнению, данный пункт абсурден, но и содержит дискриминационные нормы в отношении инвалидов.

Во-первых, согласно данным нормам, существуют какие-то здания, предназначенные для МГН. По нашему мнению, это недопустимо, в любое здание может войти гражданин, относящийся к категории маломобильных.

Во-вторых, доступность объектов для инвалидов почему-то может ограничивать условия жизнедеятельности или ущемлять права и возможности других групп населения. Нелепость этого положения также состоит в том, что ВОИ не известно ни одного примера, когда широкие дверные проемы, поручни в туалете, плоскостной вход в здание, наличие перил на лестнице со ступеньками с антискользящим покрытием и многое другое, каким – либо образом мешало, а тем более ущемляло «права и возможности» граждан. Наоборот, применяя нормы доступности и принципы универсального дизайна формируется комфортная окружающая среда, удобная для каждого человека! Например, если спортивный зал имеет беспрепятственный вход, вместительные раздевалки и душевые, большой туалет, то совсем не возникает препятствий для пользования ими инвалидами и другими людьми.

5. В первом абзаце пункта 4.2.1 содержится норма, регулирующая выделение мест для транспорта инвалидов.

Считаем, что текст данного пункта необходимо привести в соответствие с текстом статьи 15 Федерального закона «О социальной защите инвалидов в РФ», в которой предусмотрено выделение «не менее 10% мест». В настоящее время Сводом правил предусмотрено выделение 10% мест, что не дает возможности увеличивать процентное соотношение мест для инвалидов. А в

некоторых случаях это может быть просто необходимо (например, около тех зданий и сооружений, где часто бывают инвалиды).

Кроме того считаем, что предлагаемое проектом выделение специальных парковочных мест для инвалидов на кресло-колясках нецелесообразно из-за отсутствия правовых различий между парковочными местами для инвалидов и специализированными парковочными местами. Данное нововведение только запутает проектировщиков и не позволит в полном объеме реализовать право на бесплатные парковочные места. В данном направлении, на наш, взгляд, необходимо все выделенные для инвалидов парковочные места предусмотреть отвечающими требованиям всех инвалидов, в том числе и передвигающихся на кресло-колясках.

6. Первым абзацем пункта 5.2.28 предусматривается площадь зоны безопасности, которые следует предусматривать в зданиях. Предполагается, что площадь такой зоны должна рассчитываться исходя из количества инвалидов, остающихся на этаже и в зависимости от возможности передвижения инвалида (самостоятельно, в кресло-коляске, в кресло-коляске с сопровождающим).

По нашему мнению, рассчитывать зоны безопасности необходимо всегда исходя из максимально требуемой площади маневрирования, в данном случае для инвалида в кресло-коляске с сопровождающим. Это обусловлено тем, что невозможно заранее предугадать количество инвалидов на кресло-колясках с сопровождающими и в каких именно зонах безопасности они окажутся.

7. В пункте 6.3.1 свода правил предусматривает, что в гостиницах, мотелях, пансионатах, кемпингах и т.п. планировку и оборудование 5% номеров следует предусматривать универсальными, с учетом расселения любых категорий посетителей, в том числе инвалидов.

Считаем, что с учетом принципа «универсального дизайна» целесообразнее все жилые номера делать одинаково доступными, что позволит инвалидам останавливаться в любых гостиницах, в любом свободном номере по своему выбору, исходя не из его доступности, а исходя из иных требований инвалида (вид из окна, близость к ресторану и т.д.). Данное требование гарантирует инвалидам равное с другими посетителями право на выбор того или иного номера, той или иной гостиницы.

Кроме того, в гостиницах необходимо не менее 1% номеров (но не меньше одного) делать специально оборудованными для инвалидов-колясочников, т.е. в номере должны быть установлены поручни, перила, специальные приспособления в туалете и ванной комнате и другие.

8. По пункту 7.2.1 нами велись самые ожесточенные дебаты.

Во-первых в первом абзаце данного пункта содержится норма, рекомендующая здания общеобразовательных учреждений проектировать доступными.

В соответствии с частью 1 статьи 12 Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30.12.2009 года № 384-ФЗ «..Жилые здания, объекты инженерной, транспортной и социальной инфраструктур должны быть спроектированы и построены таким образом, чтобы обеспечивалась их доступность для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.» В связи с этим, образовательные учреждения, которые относятся к объектам социальной инфраструктуры, должны быть доступными для инвалидов. Предлагаемая проектом норма, рекомендующая, а не обязывающая проектировать образовательные учреждения доступными, противоречит вышеуказанной статье 12 данного Федерального закона.

Во-вторых, второй абзац данного пункта, по нашему мнению, нарушает право инвалидов на образование и носит дискриминационный характер, так

как предполагает учитывать возможность обучения студентов-инвалидов по некоему утвержденному законодательством перечню специальностей.

К некоторым специальностям и сейчас существуют определенные специальные требования, связанные с состоянием здоровья (водитель, летчик, машинист и другие) и специально оговаривать эти требования с точки зрения наличия инвалидности не имеет смысла, по таким специальностям и так проводятся медицинские комиссии. Кроме того, наличие такого перечня специальностей нарушает конституционное право гражданина, имеющего инвалидность, на свободный выбор характера труда, когда человек, исходя из состояния здоровья, объективно оцененного врачебной комиссией, самостоятельно решает, сможет он учиться в профессиональном образовательном учреждении и в дальнейшем работать по той или иной специальности.

В-третьих, ВОИ не совсем понятна норма о количестве обучающихся по группам. Если речь идет об общем количестве обучающихся в группах, то зачем упоминать о необходимости внесения такого показателя в проект в документе, регулирующем доступность для маломобильных групп населения. Общие требования к проектной документации регулируются иными документами.

Если речь идет о группах инвалидности, то каким образом можно заранее предположить сколько инвалидов, например первой группы инвалидности, окажется в этом году в потоке обучающихся?

9. В пунктах 7.7.7 и 7.7.8 содержатся нормы, предусматривающие какие именно помещения банковских учреждения необходимо включать в зону потребительской доступности.

Считаем необходимым исключить данные пункты, т.к. не ясна причина, по которой отдельно выделены банковские учреждения. По нашему мнению, на вышеуказанные объекты должны распространяться общие нормы этого свода правил, т.к. ничего специфического в их деятельности нет. В

противном случае необходимо предусматривать аналогичные нормы и для других видов учреждений, оказывающих те или иные услуги населению.

Свод правил «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» в принятой официальной редакции по многим принципиальным позициям не отвечает требованиям доступности, предусмотренным Конвенцией ООН о правах инвалидов и не сможет решить важнейшую проблему по обеспечению беспрепятственного доступа для маломобильных групп. В связи с этим, необходимо срочно подготовить новую редакцию документа с учетом как предыдущих замечаний и предложений ВОИ, так и принимая во внимание новые предложения, которые могут появиться в ходе работы.

**Предложения Всероссийского общества инвалидов
по изменению и дополнению свода правил 59.13330.2012
«Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп
населения»**

1. Абзац второй пункта 1.2 изложить в следующей редакции:

«Реконструкцию, капитальный ремонт и приспособление существующих зданий и сооружений для потребностей МГН, в случае невозможности полного приспособления объекта, следует осуществлять в рамках «разумного приспособления» при согласовании задания на проектирование с органами архитектуры и градостроительства соответствующего уровня и при участии общественных организаций инвалидов.».

2. Пункт 1.3 изложить в следующей редакции:

«1.3 Возможность и степень (вид) адаптации к требованиям настоящих норм зданий, имеющих историческую, художественную или архитектурную ценность, следует согласовывать с органом по охране и использованию памятников истории и культуры соответствующего уровня, органами архитектуры и градостроительства соответствующего уровня и при участии общественных организаций инвалидов.»

3. Пункт 1.4 изложить в следующей редакции:

«1.4 Требования нормативного документа не распространяются на проектирование жилых многоквартирных домов, находящихся в частной собственности.».

4. Пункт 1.6 исключить.

5. Пункт 4.2.1 следует изложить в следующей редакции:

«4.2.1 На индивидуальных автостоянках на участке, около или внутри зданий учреждений обслуживания следует выделять не менее 10% мест (но не менее одного места) для транспорта инвалидов.

Выделяемые места должны обозначаться знаками, принятыми ГОСТ 3 52289 и ПДД на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) в соответствии с ГОСТ 12.4.026, расположенным на высоте не менее 1,5 м.».

6. Пункт 5.2.28 изложить в следующей редакции:

«5.2.28 Площадь зоны безопасности должна быть предусмотрена на всех инвалидов, остающихся по расчету на этаже, с учетом возможности маневрирования инвалида в кресло-коляске с сопровождающим и составлять не менее $2,65 \text{ м}^2/\text{чел.}$

При обоснованном использовании в качестве зоны безопасности незадымляемой лестничной клетки или пандуса, служащего путем эвакуации, размеры площадок лестничной клетки и пандуса необходимо увеличить исходя из размеров проектируемой зоны.».

7. Пункт 6.3.1 изложить в следующей редакции:

«6.3.1 В гостиницах, отелях, пансионатах, кемпингах и т.п. планировку и оборудование жилых номеров следует предусматривать универсальными, с учетом расселения любых категорий посетителей, в том числе инвалидов. Необходимо предусматривать не менее 1% номеров (но не менее одного) специально оборудованными для использования инвалидами на кресло-колясках.

Следует обеспечить в номере свободное пространство диаметром 1,4 м перед дверью, у кровати, перед шкафами и окнами.».

8. Пункт 7.2.1 изложить в следующей редакции:

«7.2.1 Здания общеобразовательных учреждений должны быть доступными для всех категорий учащихся.

Проектные решения зданий профессиональных образовательных учреждений должны учитывать возможность обучения студентов, имеющих разные виды, формы и категории инвалидности.

Здания специальных реабилитационных образовательных учреждений, сочетающих обучение с коррекцией и компенсацией недостатков развития по определенному виду заболевания, проектируются по специальному заданию на проектирование, включающему перечень и площади помещений, специализированное оборудование и организацию учебного и реабилитационного процессов с учетом специфики преподавания.».

9. Пункт 7.7.7 исключить.

10. Пункт 7.7.8 исключить.



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИНВАЛИДОВ
"ВСЕРОССИЙСКОЕ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ОБЩЕСТВО СЛЕПЫХ"
(ВОС)

109012 г. Москва, Новая пл., 14
Телефон (495) 628-13-74

Телеграф Москва К-12 ВОС
Телегайн 113606 ZREN RU

Телефакс (495) 623-76-00
E-mail: info@vos.org.ru

19.12.12 № 1/7-144

На № _____

Заместителю Министра труда и
социальной защиты Российской
Федерации
А.В. Вовченко

Уважаемый Алексей Витальевич,
Всероссийское общество слепых (ВОС) ознакомилось с перечнем противоречий, выявленных ГУП ПИ КК «Крайжилкоммунпроект» в сводах правил, относящихся и содержащих в своем составе технические нормы, которые обеспечивают формирование доступной среды для маломобильных групп населения, и сообщает следующее.

ВОС в целом согласен с представленными на рассмотрение замечаниями и предложениями и полагает, что принципиальные противоречия в содержании технических норм и правил будут устранены в процессе работы при подготовке изменений в данные своды правил.

Вместе с тем обращаем внимание на то обстоятельство, что если противоречия не носят существенного характера, то есть примененные в разных сводах правил формулировки технической нормы и правила по своему содержанию тождественны, устранение противоречий не требуется. В этом случае должно применяться правило о приоритете специальной технической нормы над общей технической нормой. При этом, отсутствующая в своде правил техническая норма должна и может быть восполнена нормой из свода правил, который носит общий характер.

Президент ВОС

А.Я. Неумывакин

В.Г. Ткачев
(495)6982904



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИНВАЛИДОВ
«ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ГЛУХИХ»
ЦЕНТРАЛЬНОЕ ПРАВЛЕНИЕ

НПО со Специальным Консультативным Статусом при Экономическом и Социальном Совете ООН

Россия, 123022, Москва, улица 1905 года, 10-а, стр.1

тел.: (499) 255-67-04, факс: (499) 253-28-12
E-mail: secretariat@voginfo.ru Сайт: voginfo.ru

№ 02/1-01/203 от 03.12.2012г.
на № 13-1/10/2-3114 от 13.11.2012г.

Заместителю министра
труда и социальной защиты
Российской Федерации
А.В.Вовченко

Уважаемый Алексей Витальевич!

Всероссийское общество глухих, рассмотрев сводку замечаний и противоречий по СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», выявленных ГУП ПИ КК «Крайжилкоммунпроект», просит учесть данную сводку при подготовке измененных сводов правил.

Вице-президент ООИ ВОГ

С.А.Иванов

Иванов А.В.
тел/факс (499) 264 0031
ivanreab@mail.ru

**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА, ЗАНЯТОСТИ
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

Волгоградская ул., д. 47, г. Казань, 420044
Тел. (843) 557-20-01, 557-21-02; факс 523-90-74.
E-mail: mtsz@tatar.ru
ОКПО 82324948, ОГРН 1071690050299,
ИНН/КПП 1657069000/165701001



**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
ХЕЗМӘТ, ХАЛЫКНЫ ЭШ БЕЛӘН
ТӘЭМИН ИТҮ ҺӘМ СОЦИАЛЬ
ЯКЛАУ МИНИСТРЛЫГЫ**

Волгоград урамы, 47 нче йорт, Казан шәһәре, 420044
Тел. (843) 557-20-01, 557-21-02; факс 523-90-74.
E-mail: mtsz@tatar.ru
ОКПО 82324948, ОГРН 1071690050299,
ИНН/КПП 1657069000/165701001

30.11.2012 № 01-02/19656

На № 13-1/10/2-3117 от 13.11.2012

Минтруд России



2193737

14.12.12

О направлении предложения.....

**Министру труда
и социальной защиты
Российской Федерации
М. А. Топилину**

Уважаемый Максим Анатольевич!

Рассмотрев направленный в адрес Президента Республики Татарстан Р.Н. Минниханова рабочий материал СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» ранее выпущенным сводам правил, в том числе СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан (далее – Министерство) сообщает следующее.

Проблема несоответствия нормативных требований касается всей сферы проектирования и строительства, а также экспертизы проектной документации и приемки объектов в эксплуатацию.

1. Основное противоречие СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» другим документам (в том числе СП 54.13330.2011 «Здания жилые многоквартирные», СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения») в содержании п.1.1 СП 59.13330.2012, требующего разработки таких проектных решений общественных, жилых и производственных зданий, которые должны обеспечить для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения (далее - МГН) условия жизнедеятельности, равные с другими категориями населения. Например, отсутствие необходимости предусматривать лифты в жилых зданиях с отметкой пола верхнего жилого этажа не более 12 м от уровня первого этажа (п.4.8 СП 54.13330.2011 «Здания жилые многоквартирные») и в общественных зданиях при отметке пола верхнего этажа не более 9,9 м от уровня первого этажа (п. 4.11 СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения») противоречат п.1.1 СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». В этих СП требуется обеспечение

доступности для МГН, только если это установлено в задании на проектирование.

2. Обращаем внимание на разночтение терминов и их неопределенность. Каждый используемый в нормативном документе термин должен быть определен и соответствовать терминам в других нормативных документах, то есть иметь одинаковое разъяснение, толкование.

3. СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» содержит противоречия не только с другими ранее выпущенными нормативами, но и в самом себе. Например, п.4.1.14: «Пандус с расчетной длиной 36,0 м и более или высотой более 3,0 м следует заменить подъемными устройствами». Согласно п.4.1.14 и 5.2.13 уклон пандусов следует принимать не более 1:20 (5%). При уклоне 5% пандус длиной 36,0 м поднимется на высоту не более 1,8 м, а не на высоту 3,0 м. В п.4.1.14 содержится требование: «Ширина между поручнями пандуса должна быть в пределах 0,9 – 1,0 м». В п. 5.2.13: «Ширину марша пандуса следует принимать по ширине полосы движения, согласно 5.2.1», т.е. при движении кресла-коляски в одном направлении – 1,5 м.

Некоторые требования СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» избыточны: уклон пандусов 5% (в предыдущей редакции 8%) и 10% мест для транспорта инвалидов, в том числе 5% специализированных мест для автотранспорта инвалидов на кресле-коляске (п.4.2.1). Если принимать пандусы с таким малым уклоном для зданий с необходимостью оборудовать 2 и более входов для МГН, площадь, занимаемая пандусами, сравнима с площадью застройки всего здания.

4. П.6.1.6 СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» расстояние от наружной стены до ограждения балкона, лоджии должно быть не менее 1,4 м, а в п. 4.4.9 СП 1.13130.2009* ширина перехода по балкону или лоджии в лестничную клетку типа Н1 должна быть не менее 1,2 м.

5. П.4.3.4* СП 1.13130.2009* высота ограждения любой лестницы должна быть не менее 1,2 м, в других СП высота должна быть не менее 0,9 м.

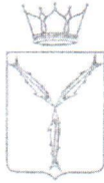
6. П.4.1.12 СП 59.13330.2012 ширина лестничных маршей открытых лестниц должна быть не менее 1,35 м, а в п.п. 5.2.16*, 5.3.17* и т.д. СП 1.13130.2009* минимальная ширина 0,8 м.

Министр



А.Р. Шафигуллин

Е.В. Мелина,
386736



ЗАМЕСТИТЕЛЬ
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Московская, 72, г. Саратов, 410042

Тел.: (845-2) 21-01-00 Факс: (845-2) 21-08-56

19.12.2012 № 10-СЗ-С2/5394

на №

от

Заместителю министра труда
и социальной защиты
Российской Федерации
А.В. Вовченко

Уважаемый Алексей Витальевич!

В соответствии с Вашим письмом от 13.11.2012 № 13-1/10/2-3114 по вопросу сравнения с ранее утвержденными сводами правил СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и СП 1.1130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», для актуализации правил сообщаю.

Рассмотрев сводку замечаний и противоречий, выявленных ГУП ПИ КК «Крайжилкоммунпроект» направляю Вам предложения по пунктам замечаний, прописанных проектным институтом.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

А.В.Росошанский

Требования к зонам безопасности. Расчет зоны безопасности.		
СП 59.13330.2012	СП 1.13130.2009	Предложения
<p>5.2.29. Зона безопасности должна быть запроектирована в соответствии с требованиями СП 1.13130 в отношении конструктивных решений и применяемых материалов.</p> <p>Зона безопасности должна быть отделена от других помещений и примыкающих коридоров противопожарными преградами, имеющими пределы огнестойкости: стены, перегородки, перекрытия – не менее REI 60, двери и окна – первого типа.</p> <p>Зона безопасности должна быть незадымляемой. При пожаре в ней должно создаваться избыточное давление 20Па при открытой двери эвакуационного выхода.</p>	<p>В СП не фигурирует зона безопасности как термин и требования к ней.</p>	<p>Внести изменения в п.5.2.29. В случае размещения в лифтовом холле зоны безопасности, то двери и окна выходящие на лестницу (воздушную зону) не требуют противопожарного исполнения.</p>
Требования к помещениям и их элементам. 5.2. Пути движения в зданиях и снаружи.		
<p>5.2.13. Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не должна превышать 0,8 м при уклоне не более 1:20 (5%), при перепаде высот пола на путях движения 0,2 м и менее допускается увеличивать уклон пандуса до 1:10 (10%).</p> <p>На временных сооружениях или объектах временной инфраструктуры допускается максимальный уклон пандуса 1:12 (8 %) при условии, что подъем по</p>	<p>(Ф1.1) 4.3.4. высота горизонтальных участков путей эвакуации в свету должна быть не менее 2 м, ширина горизонтальных участков в путях эвакуации и пандусов должна быть не менее:</p> <p>0,7 м – для проходов в одиночным рабочим местам; 1,0 м – во всех остальных случаях.</p> <p>В любом случае эвакуационные</p>	<p>СП 59.13330.2012 противоречит по уклонам СП 1.13130.2009</p>

<p>вертикали между площадями не превышает 0,5 м, а длина пандуса между площадками – не более 6,0 м.</p> <p>В исключительных случаях допускается предусматривать винтовые пандусы. Ширина винтового пандуса при полном повороте должна быть не менее 2,0 м.</p> <p>Через каждые 8,0 – 9,0 м длина марша пандуса должна быть устроена горизонтальная площадка. Горизонтальные площадки должны быть устроены также при каждом изменении направления пандуса.</p> <p>Площадка на горизонтальном участке пандуса при прямом пути движения или на повороте должна иметь размер не менее 1,5 м по ходу движения, а на винтовом – не менее 2,0 м.</p> <p>Пандусы в своей верхней и нижней части должны иметь горизонтальные площадки размером не менее 1,5x1,5 м.</p> <p>Ширину марша пандуса следует принимать по ширине полосы движения согласно 5.2.1. Поручни в этом случае приминать ширине пандуса.</p> <p>Инвентарные пандусы должны быть рассчитаны на нагрузку не менее 250 кг/м² и удовлетворять требованиям к стационарным пандусам по ширине и уклону.</p>	<p>пути должны быть такой ширины, чтобы с учетом их геометрии по ним было беспрепятственно пронести носилки с лежащим на них человеком.</p> <p>В полу на путях эвакуации не допускаются перепады высот менее 45 см и выступы, за исключением порогов в дверных проемах. В местах перепада высот следует предусматривать лестницы с числом ступеней не менее трех или пандусы с уклоном не более 1:6.</p> <p>При высоте лестниц более 45 см следует предусматривать ограждения высотой не менее 1,2 м с перилами. (Измененная редакция. Изм. № 1).</p> <p>На путях эвакуации не допускается устройство винтовых лестниц полностью или частично криволинейных в плане, а также забежных и криволинейных ступеней, ступеней с различной шириной проступи и различной высоты в пределах марша лестницы и лестничной клетки.</p>
---	---

**МИНИСТЕРСТВО
СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
НАСЕЛЕНИЯ
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Наб. р. Лазури, д. 20, г. Тверь, 170100
тел. (4822) 34-27-63

факс 35-88-66

E-mail: dep_soczashity@web.region.tver.ru

ОКПО 00095466, ОКОНХ 97410

ОГРН 1026900521230

ИНН/КПП 6903005931/695001001

30.11. 2012 г. № 6/702

на № 13-1/10/2-3114 от 13.11.2012 г.

**Заместителю Министра
труда и социальной защиты
Российской Федерации**

А.В. Вовченко

Уважаемый Алексей Витальевич!

По поручению Губернатора Тверской области А.В. Шевелева Министерство социальной защиты населения Тверской области при участии региональных общественных организаций инвалидов рассмотрело представленные материалы по согласованию СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

На основе проведенного анализа считаем целесообразным:

- привести к единообразию формулировки, содержащиеся в различных нормативных правовых актах, регламентирующие проектирование и строительство объектов с учетом особых потребностей лиц с ограниченными возможностями здоровья и других маломобильных групп населения;
- предусматривать в задании на проектирование нормативы, определяющие доступность указанных категорий граждан;
- с целью оповещения о пожаре инвалидов по слуху, проживающих в жилых домах или находящихся в различных организациях, необходимо устанавливать световую мигающую сигнализацию-сирену, наглядную информацию, проводить обучение по эвакуации людей с ограниченными возможностями здоровья.

С уважением

**Министр социальной защиты
населения Тверской области**



Е.В. Хохлова

Н.П.Добринова,
8 (4822) 346078



**САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРОЕКТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ»**

Юридический адрес: 430005, Республика Мордовия, г.Саранск, ул.Кавказская, д.1/2
Центральный офис: 430005, Республика Мордовия, г.Саранск, ул.Кавказская, д.1/2
тел./факс. 8(8342) 24-45-71, 24-29-20, e-mail: mail@np-mopo.ru, www.np-mopo.ru

ИНН 1324135240. КПП132601001 р/с 40703810400000000982
в ОАО АКБ «АКТИВ БАНК» г. Саранск
к/с 301018105000000000752 БИК 048952752

№ 52-п от 06.11.2012

Президенту
Национального объединения
проектировщиков
М.М. Посохину

Об устройстве безопасных зон
для инвалидов

Уважаемый Михаил Михайлович!

Одним из последних изменений требований Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в редакции Федерального закона от 10.07.2012г. №117-ФЗ является устройство для эвакуации со всех этажей зданий групп населения с ограниченными возможностями передвижения у лифтов и (или) лестничных клеток безопасных зон, в которых они могут находиться до прибытия спасательных подразделений.

При этом к указанным лифтам предъявляются такие же требования, как к лифтам для транспортировки подразделений пожарной охраны. Такие лифты могут использоваться для спасения групп населения с ограниченными возможностями передвижения во время пожара.

Такая трактовка части 15 статьи 89 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» без конкретизации требований к типам зданий может привести к тому, что для всех зданий, включая жилые дома необходимо проектировать безопасные зоны (отстойники). Это приведет к дополнительным затратам.

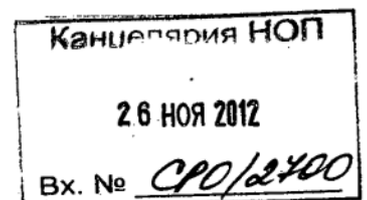
На наш взгляд данные требования обязательны только для зданий общественного назначения, кроме жилых зданий. В жилых домах повышенной этажности проектными решениями предусматривается комплекс мероприятий по противопожарной защите, включая безопасные зоны (незадымляемые лестничные клетки).

В целях правильного толкования данных требований, Саморегулируемая организация некоммерческое партнерство «Межрегиональное объединение проектных организаций» просит Вас обратиться в Департамент надзорной деятельности МЧС России за комментарием - разъяснением части 15 статьи 89 по устройству безопасных зон для инвалидов.

Приложение: выписка из Федерального закона №123-ФЗ на 2 листах.

С уважением,
Президент СРО НП «МОПО»

А.И. Варюхин



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности *О)
(с изменениями на 10 июля 2012 года)

Документ с изменениями, внесенными:

Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ (Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 12.07.2012) (о порядке вступления в силу см. статью 2 Федерального закона от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ).

Статья 89. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам

1. Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)

2. Размещение помещений с массовым пребыванием людей, в том числе детей и групп населения с ограниченными возможностями передвижения, и применение пожароопасных строительных материалов в конструктивных элементах путей эвакуации должны определяться техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании".

(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)

3. К эвакуационным выходам из зданий и сооружений относятся выходы, которые ведут:

(Абзац в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)

1) из помещений первого этажа наружу:

а) непосредственно;

б) через коридор;

в) через вестибюль (фойе);

г) через лестничную клетку;

д) через коридор и вестибюль (фойе);

е) через коридор, рекреационную площадку и лестничную клетку;

2) из помещений любого этажа, кроме первого:

а) непосредственно на лестничную клетку или на лестницу 3-го типа;

б) в коридор, ведущий непосредственно на лестничную клетку или на лестницу 3-го типа;

в) в холл (фойе), имеющий выход непосредственно на лестничную клетку или на лестницу 3-го типа;

г) на эксплуатируемую кровлю или на специально оборудованный участок кровли, ведущий на лестницу 3-го типа;

3) в соседнее помещение (кроме помещения класса Ф5 категорий А и Б), расположенное на том же этаже и обеспеченное выходами, указанными в пунктах 1 и 2 настоящей части. Выход из технических помещений без постоянных рабочих мест в помещения категорий А и Б считается эвакуационным, если в технических помещениях размещается оборудование по обслуживанию этих пожароопасных помещений.

4. Эвакуационные выходы из подвальных этажей следует предусматривать таким образом, чтобы они вели непосредственно наружу и были обособленными от общих лестничных клеток здания, сооружения, за исключением случаев, установленных настоящим Федеральным законом.

(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)

5. Эвакуационными выходами считаются также:

1) выходы из подвалов через общие лестничные клетки в тамбур с обособленным выходом наружу, отделенным от остальной части лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го типа, расположенной между лестничными маршами от пола подвала до промежуточной площадки лестничных маршей между первым и вторым этажами;

2) выходы из подвальных этажей с помещениями категорий В4, Г и Д в помещения категорий В4, Г и Д и вестибюль, расположенные на первом этаже зданий класса Ф5;

(Пункт в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)

3) выходы из фойе, гардеробных, курительных и санитарных помещений, размещенных в подвальных или цокольных этажах зданий классов Ф2, Ф3 и Ф4, в вестибюль первого этажа по отдельным лестницам 2-го типа;

4) выходы из помещений непосредственно на лестницу 2-го типа, в коридор или холл (фойе, вестибюль), ведущие на такую лестницу, при условии соблюдения ограничений, установленных нормативными документами по пожарной безопасности;

5) распашные двери в воротах, предназначенных для въезда (выезда) железнодорожного и автомобильного транспорта.

6. Часть утратила силу с 12 июля 2012 года - Федеральный закон от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию.

Комментарий к частям 3-6 статьи 89

7. В проемах эвакуационных выходов запрещается устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери, вращающиеся двери, турникеты и другие предметы,

препятствующие свободному проходу людей.

8. Количество и ширина эвакуационных выходов из помещений с этажей и из зданий определяются в зависимости от максимально возможного числа эвакуируемых через них людей и предельно допустимого расстояния от наиболее удаленного места возможного пребывания людей (рабочего места) до ближайшего эвакуационного выхода.

9. Часть утратила силу с 12 июля 2012 года - Федеральный закон от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию.

Комментарий к части 9 статьи 89

10. Число эвакуационных выходов из помещения должно устанавливаться в зависимости от предельно допустимого расстояния от наиболее удаленной точки (рабочего места) до ближайшего эвакуационного выхода.

11. Число эвакуационных выходов из здания и сооружения должно быть не менее числа эвакуационных выходов с любого этажа здания и сооружения.

(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)

12. Предельно допустимое расстояние от наиболее удаленной точки помещения (для зданий и сооружений класса Ф5 - от наиболее удаленного рабочего места) до ближайшего эвакуационного выхода, измеряемое по оси эвакуационного пути, устанавливается в зависимости от класса функциональной пожарной опасности и категории помещения, здания и сооружения по взрывопожарной и пожарной опасности, численности эвакуируемых, геометрических параметров помещений и эвакуационных путей, класса конструктивной пожарной опасности и степени огнестойкости здания и сооружения.

(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)

13. Длину пути эвакуации по лестнице 2-го типа в помещении следует определять равной ее утроенной высоте.

14. Эвакуационные пути (за исключением эвакуационных путей подземных сооружений метрополитена, горнодобывающих предприятий, шахт) не должны включать лифты, эскалаторы, а также участки, ведущие:

(Абзац в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)

1) через коридоры с выходами из лифтовых шахт, через лифтовые холлы и тамбуры перед лифтами, если ограждающие конструкции шахт лифтов, включая двери шахт лифтов, не отвечают требованиям, предъявляемым к противопожарным преградам;

2) через лестничные клетки, если площадка лестничной клетки является частью коридора, а также через помещение, в котором расположена лестница 2-го типа, не являющаяся эвакуационной;

3) по кровле зданий и сооружений, за исключением эксплуатируемой кровли или специально оборудованного участка кровли, аналогичного эксплуатируемой кровле по конструкции;

(Пункт в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)

4) по лестницам 2-го типа, соединяющим более двух этажей (ярусов), а также ведущим из подвалов и с цокольных этажей;

5) по лестницам и лестничным клеткам для сообщения между подземными и надземными этажами, за исключением случаев, указанных в частях 3-5 настоящей статьи.

Комментарий к части 14 статьи 89

15. Для эвакуации со всех этажей зданий групп населения с ограниченными возможностями передвижения допускается предусматривать на этажах вблизи лифтов, предназначенных для групп населения с ограниченными возможностями передвижения, и (или) на лестничных клетках устройство безопасных зон, в которых они могут находиться до прибытия спасательных подразделений. При этом к указанным лифтам предъявляются такие же требования, как к лифтам для транспортировки подразделений пожарной охраны. Такие лифты могут использоваться для спасения групп населения с ограниченными возможностями передвижения во время пожара.

(Часть дополнительно включена с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ)



МЧС РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА» НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»

(ФГБУ ВНИПО МЧС России)

мкр. ВНИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903
 Телефон: (495) 521-23-33. Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99
 E-mail: vnipro@mail.ru; <http://www.vnipro.ru>

27.12.2012 № В 403-6/236/р

на № _____ от _____

Руководителю аппарата
 Национального объединения
 проектировщиков

О разъяснении требований
 нормативных документов

А.М. Морозу

ул. Новый Арбат, д.21, г. Москва,
 119019
 тел. (495) 984-21-34
 факс (495) 984-21-33

В ответ на Ваш запрос относительно разъяснения положений Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 10 июля 2012 г.) (далее ФЗ) сообщаем, что в соответствии с ч.15 ст.89 ФЗ для эвакуации со всех этажей зданий, групп населения с ограниченными возможностями передвижения допускается предусматривать на этажах вблизи лифтов, предназначенных для групп населения с ограниченными возможностями передвижения, и (или) на лестничных клетках устройство безопасных зон, в которых они могут находиться до прибытия спасательных подразделений. Таким образом, указанной частью ст.89 ФЗ допускается соответствующее размещение указанных зон на этажах здания при их нормативной необходимости.

Вместе с тем, в настоящее время требования к зданиям и сооружениям в части обеспечения пожарной безопасности и эвакуации для маломобильных групп населения (МГН) нормативными документами в области пожарной безопасности не регламентируются. Поэтому в соответствии с ч.1 ст.151 ФЗ до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов требования к объектам защиты, установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами федеральных органов исполнительной власти подлежат обязательному исполнению в части, не противоречащей требованиям №123-ФЗ. Таким образом, для обеспечения

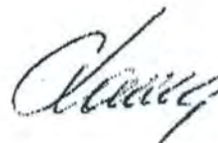
Канцелярия НОП
 27 ДЕК 2012
 Вх. № *102/600*

безопасности маломобильных групп населения при пожаре в здании следует руководствоваться требованиями СНиП 35-01-2001.

Необходимость наличия тех или иных видов противопожарной защиты для МГН, в том числе зон безопасности (пожаробезопасных зон), регламентируется п. 1.1 данных СНиП. А именно, в соответствии с п.1.1 перечень объектов, доступных для инвалидов и других МГН, расчетное число и категория инвалидов, а также группа мобильности МГН устанавливаются заданием на проектирование. Следовательно, если заданием определяется, что проектируемые помещения предназначены для регулярного посещения МГН, то требования данных СНиП распространяются на данные помещения. Для случая, рассматриваемого в Вашем письме, если квартиры жилого дома не проектируются для проживания МГН, требования СНиП на них не распространяются. Кроме того, в соответствии с п. 1.5 СНиП 35-01-2001 проектные решения объектов, доступных для инвалидов, не должны ограничивать условия жизнедеятельности других групп населения, а также эффективность эксплуатации зданий.

Также обращаю Ваше внимание, что ч.15 ст.89 ФЗ допускает устройство зон безопасности на лестничных клетках. При этом, в большинстве случаев, реализуемых на практике при проектировании путей эвакуации МГН, устройство зон безопасности «на лестничных клетках» означает устройство отдельных помещений с выходом на лестничную клетку. Такое размещение зон безопасности позволяет полностью реализовать требования нормативных документов, предъявляемые к ним, а главное – обеспечить безопасность МГН в процессе эвакуации при пожаре (отсутствие задержки при выходе на лестничную клетку и т.д.) Кроме того, размещение МГН непосредственно на лестничной клетке может значительно затруднить процесс эвакуации по лестничной клетке остальных людей. Вместе с тем, сообщая, что в ряде случаев зона безопасности для МГН может быть предусмотрена непосредственно на лестничной клетке, например, когда для эвакуации людей, не относящихся к указанным группам, предусмотрены другие пути эвакуации, а лестничная клетка полностью соответствует требованиям, предъявляемым к зоне безопасности. Также сообщая, что, по мнению специалистов института, размещение зон безопасности в отдельных помещениях с выходом на лестничные клетки является оптимальным как с точки зрения эвакуации людей (в том числе МГН), так и с точки зрения спасения МГН пожарными подразделениями.

С уважением,
заместитель начальника



И.Р. Хасанов



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

8.11.2012 № ЮМ/253

На № _____ от 31.10.2012 _____

Директору
ОАО
«КубаньРегионПроект»

С.Г.Галкину

350000, г. Краснодар,
ул. Орджоникидзе, 27
constructin@mail.ru
housed18@mail.ru

О применении СП 59.13330.2012
Доступность зданий и сооружений
для маломобильных групп населения

Уважаемый Семен Георгиевич!

Национальное объединение проектировщиков (далее – НОП) на письмо Блиндера А.Е. начальника ТО, главного архитектора ТО ОАО «КубаньРегионПроект» по вопросу применения актуализированного СНиП 35-01-2001 (СП 59.13330.2012 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения) сообщает.

Материалы направлены для рассмотрения на очередном заседании Комитета по техническому регулированию и стандартизации НОП, после получения решения Комитета Вам будет направлен дополнительный ответ.

С уважением, 

А.М. Мороз



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

20.11.2012 № ОГВ/323

На 1558-ИП/005/ГС от 06.11.2012

Заместителю руководителя
Федерального агентства
по строительству и жилищно-
коммунальному хозяйству

И.В. Пономареву

О рассмотрении проекта
методических рекомендаций

Уважаемый Илья Вадимович!

Национальное объединение проектировщиков в дополнение к письму от 09.11.2012 № ОГВ/320 направляет Вам предложения и замечания к проекту «Методических рекомендаций по оборудованию зданий образовательных учреждений профессионального образования специальными техническими средствами для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья» (далее – Методические рекомендации).

Проект Методических рекомендаций дублирует нормы действующих нормативных актов и основан на СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», действие которого заканчивается в текущем году и не учитывает норм СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Ряд терминов представленных в проекте Методических рекомендаций имеют отличия от терминов, закрепленных в СП 59.13330.2012, кроме того вводится новый подход к квалификации маломобильных групп населения, что в

дальнейшем приведет к спорным моментам при проектировании, прохождении экспертизы проектов и судебных разбирательствах, кроме того термины и определения не выведены в отдельный раздел.

Раздел проекта Методических рекомендаций «Пути эвакуации» не увязан с нормами Федерального закона РФ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и СП 1.13.130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».

Учитывая, что в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7.05.2012 г. №599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки», в целях подготовки квалифицированных специалистов, необходимо к 2020 году увеличить долю образовательных учреждений среднего профессионального образования и образовательных учреждений высшего профессионального образования, приспособленных для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, с 3 до 25 процентов, считаем, что предметом Методических рекомендаций должно быть:

- требование к обследованию зданий образовательных учреждений на предмет доступности для инвалидов с учётом специфики учебного заведения;
- определение по итогам обследования критериев для признания уровня адаптированности (с учётом компенсационных мероприятий) учебных заведений достаточным для получения соответствующей лицензии на образовательную деятельность;
- определение этапности в создании доступной среды внутри существующих зданий и в рамках учебного процесса, выделение первоочередных обязательных мероприятий и установление сроков дальнейшего решения данных задач;
- разработка условий допуска учащихся к видам обучения и специальностям в зависимости от вида инвалидности;
- разработана технология обучения инвалидов и вытекающие из этого требования к организации учебного процесса и доступа ко всем элементам учебного процесса: к оснащению учебного заведения специальным оборудованием, организации библиотечного фонда, специфические требования к вычислительной технике и другому учебному оборудованию, системам оснащения лекционного и аудиторного фонда и т.п.
- разработана система мер по компенсации отсутствия доступности в настоящее время, в том числе организация доставки учащихся инвалидов (например работа специально созданной или волонтерской службы сопровождения инвалидов), приобретения временных устройств для

преодоления барьеров, специфические элементы цветовой и световой навигации внутри здания и так далее.

К сожалению, все вышперечисленное в проекте Методических рекомендаций отсутствует.

По итогам обсуждения проекта Методических рекомендаций, представленного Минобрнауки России, в проектном сообществе и на заседании Комитета по техническому регулированию и стандартизации НОП считаем, что данный проект требует существенной переработки.

С уважением, 

А.М. Мороз



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

29.11.2012 № СРО/843

На № _____ от _____

Руководителям
саморегулируемых организаций
(по списку рассылки)

О начале публичного обсуждения
Изменения № 1 к СП 59.13330.2012

Уважаемые коллеги!

Национальное объединение проектировщиков предлагает вам ознакомиться с проектом Изменения № 1 к СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001». Проект разработан Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (Госстрой) и ООО «Научно-исследовательский и проектный институт учебных, общественных и жилых зданий».

Замечания и предложения к проекту просим направлять в Департамент по вопросам технического регулирования Аппарата НОП по электронной почте: proekt@nop.ru в срок до 20 декабря 2012 года.

Приложение: Проект изменения № 1 к СП 59.13330.2012 на 4 л. в 1 экз.

С уважением, 

А.М. Мороз



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

29.11.2012 № НОП/287

На № _____ от _____

Заместителю начальника
института – начальнику
НИЦ ПП и ПЧСП
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Хасанову И.В.

О начале публичного обсуждения
Изменения № 1 к СП 59.13330.2012

Уважаемый Ирек Равильевич!

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) 27 ноября 2012 года объявило о начале публичных обсуждений проекта свода правил: проект Изменения № 1 к СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

С целью приведения требований СП 59.13330.2012 в соответствие требованиям федеральных законов и нормативных документов в области пожарной безопасности Национальное объединение проектировщиков (далее – НОП) просит ФГБУ ВНИИПО МЧС России проанализировать СП 59.13330.2012 и направить сводку замечаний и предложений в адрес НОП, а

также в Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (Госстрой).

Дополнительно направляем для рассмотрения проект изменений в СП 59.13330.2012, а также материалы, подготовленные начальником ТО, главным архитектором ТО ОАО «КубаньРегионПроект» Блиндером А.Е.

По мнению ОАО «КубаньРегионПроект» в сводке представлены не урегулированные спорные вопросы и нестыковки действующего законодательства с требованиями пожарной безопасности, в частности СП 1.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».

Приложения:

1. Проект изменений 1 к СП 59.13330.2012 на 4 л. в 1 экз.;
2. Сводка замечаний и предложений, подготовленная начальником ТО, главным архитектором ТО ОАО «КубаньРегионПроект» Блиндером А.Е. на 40 л. в 1 экз.

С уважением,


А.М. Мороз

ДЕВЕЛОПМЕНТ-ПРОЕКТ

Юр. Адрес: Зиповская ул., д.3, г. Краснодар, 350010,
факт. Адрес: Рашпилевская ул., 179/1, г. Краснодар, 350020
Тел. /факс (861) 278-50-15, сайт: www.develproject.ru, эл. почта: develproject@mail.ru
ИНН 2310078963 КПП 231001001 ОКПО 13632285 ОГРН 1022301619669

31.01.2013 № 10

на № _____ от _____

Директору Департамента государственной
политики в сфере строительства и
архитектуры
В.И. Левдикову

Директору департамента по делам инвалидов
Министерства труда и социальной защиты
Российской Федерации
Г.Г. Лекареву

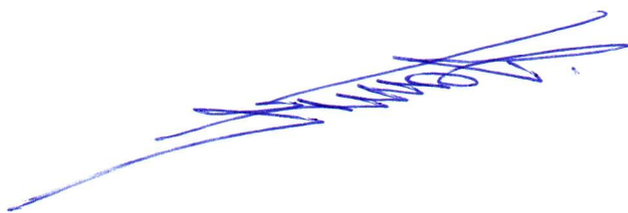
Уважаемый Владимир Иванович!
Уважаемый Григорий Григорьевич!

В связи с неоднозначным пониманием и трактованием положений нормативных документов по доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения прошу разъяснить, нужно ли в обязательном порядке обеспечивать доступ инвалидов группы М4 (инвалиды-колясочники) на каждый жилой этаж многоквартирного жилого дома негосударственного и немуниципального жилищных фондов (т.е. для коммерческого жилья), если в этом доме нет квартир для проживания инвалидов группы М4?

Дополнительно прошу разъяснить, является ли обязательным выполнение требований главы 6 «Специальные требования к местам проживания инвалидов» СП 59.13330.2012 для многоквартирного жилого дома негосударственного и немуниципального жилищных фондов, если в данном жилом доме нет квартир для проживания инвалидов группы М4 (инвалиды-колясочники)?

Директор

М.Я. Аргунов
+7(861) 278-51-46



В.Г. Мех



**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНРЕГИОН РОССИИ)

Сидовая-Самоедская улица, дом 10/23, строение 1,
город Москва, Российская Федерация, ГСП-4, 127994
Тел. 694-35-55; факс: 699-38-41

22.03.2013 № 4996-РП/10

На № _____ от _____
11 31.04.13
исп. АРГУНОВ

Министерство регионального развития Российской Федерации рассмотрело Ваше обращение по вопросу СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и сообщает следующее.

Требования СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» относятся к проектам всех жилых зданий независимо от ведомственной принадлежности.

Директор Департамента
государственной политики в сфере
строительства и архитектуры

В.И. Левдиков



**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

от 18.02.2013 № *13-1/367*

На № _____ от _____

Директору
ООО «ДЕВЕЛОПМЕНТ-ПРОЕКТ»

В.Г. Меху

Зиповская ул., д. 3, г. Краснодар, 350010

Уважаемый Виктор Григорьевич!

Департамент по делам инвалидов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации рассмотрел Ваше обращение от 31 января 2013 г. № 10 по вопросу обеспечения доступа инвалидов группы М4 (инвалиды-колясочники) на каждый этаж многоквартирного жилого дома негосударственного и немуниципального жилищных фондов и сообщает.

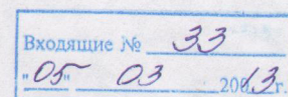
Федеральным законом № 46-ФЗ 3 мая 2012 г. Российская Федерация ратифицировала Конвенцию о правах инвалидов от 13 декабря 2006 года (далее - Конвенция).

Согласно статьи 9 Конвенции государства-участники принимают надлежащие меры для обеспечения инвалидам доступа наравне с другими к физическому окружению, к транспорту, к информации и связи, включая информационно-коммуникационные технологии и системы, а также к другим объектам и услугам, открытым или предоставляемым для населения, как в городских, так и в сельских районах.

В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» жилые здания, объекты инженерной, транспортной и социальной инфраструктур должны быть спроектированы и построены таким образом, чтобы обеспечивалась их доступность для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

Стоит отметить, что любой человек может стать инвалидом вследствие физических, умственных или сенсорных дефектов, состояния здоровья или психического заболевания. И определенно точно предугадать в каком из жилых многоквартирных домов будет, либо не будет проживать инвалид невозможно.

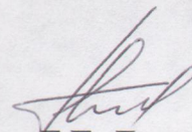
Также обращаем внимание, что согласно главе 5 СП.13330.2012 в зданиях и сооружениях должны быть обеспечены для маломобильных групп населения



условия использования в полном объеме помещений для безопасного осуществления необходимой деятельности самостоятельно либо при помощи сопровождающего, а также эвакуации в случае экстренной ситуации.

Директор Департамента
по делам инвалидов

С уважением,


Г.Г. Лекарев



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ**

(ГОССТРОЙ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

*Садовая-Самотечная, д.10/23, стр.1
город Москва, Российская Федерация, ГСП, 127994
Тел.: (495) 980 25 47; факс (495) 699 38 41*

Министерство труда
и социальной защиты
Российской Федерации

Минтруд России



2030192

06.03.13

27.02.2013 № 1129-Б.М/12/17С

На № _____ от _____

Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству рассмотрело письмо Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 февраля 2013 г. № 13-1/10/1-491 и в пределах компетенции сообщает.

В целях исполнения поручения Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 22 ноября 2012 г. № ДМ-П12-7069 по поручению Министерства регионального развития Российской Федерации приказом Госстроя от 18 декабря 2012 г. № 98/ГС создана рабочая группа по внесению изменений в СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденный приказом Минрегиона России от 27 декабря 2011 г. № 605 (далее – Рабочая группа).

В связи с произошедшими в Госстрое кадровыми изменениями приказом Госстроя от 11 февраля 2013 г. № 28/ГС (далее - приказ) в состав Рабочей группы, утвержденный приказом Госстроя от 18 декабря 2012 г. № 98/ГС, были внесены изменения. В настоящее время согласно приказу руководителем Рабочей группы является заместитель руководителя Госстроя Мурашов Б.М.

20 февраля 2013 г. состоялось первое заседание рабочей группы, на котором присутствовало 19 человек, из них 18 человек – члены Рабочей группы.

Вместе с тем необходимо отметить, что в соответствии с пунктом 7 Правил разработки и утверждения сводов правил, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2008 г. № 858 (далее - Правила), с 27 ноября 2012 г. на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии размещено извещение о начале публичного обсуждения проекта Изменения № 1 к своду правил СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»,

разработанного ООО «Институт общественных зданий» (далее – Изменение № 1).

Согласно пункту 12 Правил 11 февраля 2013 г. Госстроем на официальном сайте Росстандарта размещено уведомление об окончании срока публичного рассмотрения проекта Изменения № 1.

Окончательная редакция проекта изменений к данному своду правил, подготовленная разработчиком с учетом результатов его публичного обсуждения и результатов обсуждения предложений Всероссийского общества инвалидов на заседаниях Рабочей группы, будет направлена на экспертизу. В случае положительных результатов экспертизы проект изменений в указанный свод правил будет утвержден в установленном порядке.

В части направления отчета за 2012 год информируем, что в соответствии с государственной программой Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2015 годы (в новой редакции), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2012 г. № 2181-р, Госстрой не входит в число участников указанной программы.

Минрегион России, согласно паспорту государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2015 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 17 марта 2011 г. № 175 (далее - госпрограмма), является соисполнителем госпрограммы в части реализации пунктов 30 и 31 Приложения 1. В целях исполнения указанных мероприятий госпрограммы Минрегионом России были заключены два государственных контракта на выполнение научно-исследовательских работ от 30 августа 2011 г. № 35-ГК/1 и № 35-ГК/2, которые были выполнены в декабре 2011 года, о чем в Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации была направлена соответствующая информация письмом от 26 декабря 2011 г. № 35820-ИП/08.

Отчет о выполнении мероприятий госпрограммы (по методологии федеральной целевой программы) за 2011 год был направлен Минрегионом России в Минздравсоцразвития России письмом от 23 января 2012 г. № 982-ИП/08.

В виду того, что целью создания Рабочей группы является определение целесообразности внесения изменений, предложенных в письме ЦП Всероссийского общества инвалидов от 22 ноября 2012 г. № 1-00274-10 в существующий свод правил, который является техническим документом, полагаем несвоевременным вносить изменения в утвержденный состав Рабочей группы.



Б.М. Мурашов



Открытое Акционерное Общество
«КубаньРегионПроект»

350000 г. Краснодар, ул. им.Орджоникидзе, д.27/1 тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62,
e-mail:info@oaokrp.ru ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

от 13.03 2013г. № 13/03-113

на _____ от _____

Руководителю аппарата НОП
А.М. Морозу

По составу рабочей группы СП 59.13330

Уважаемый Антон Михайлович!

Проектный институт ОАО «КубаньРегионПроект» ранее подготовил рабочий материал, а именно сводку замечаний и предложений (далее сводка) по СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», материалы вывешены для ознакомления на сайте НОПа. Отметим, что Минрегион России в своем письме по сводке в целом согласился с представленными замечаниями и предложениями, которые в свою очередь будут учтены в работе при подготовке изменений. Также по сводке в целом свое согласие выразили Общероссийские общественные организации: Всероссийское общество глухих, Всероссийское общество слепых.

Просим Вас от Национального объединения проектировщиков, в адрес председателя рабочей группы по СП 59.13330 при Минрегионе России направить письмо с предложением о включение в состав рабочей группы представителя ФГБУ ВНИИПО МЧС России, а именно разработчика СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». По мнению проектного института это будет способствовать принятию объективных решений в области учета требований пожарной безопасности объектов капитального строительства.

О принятом решении просим проинформировать.

Генеральный директор

С.Г. Галкин



Общероссийская негосударственная некоммерческая организация
«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации»

**АППАРАТ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ
РУКОВОДИТЕЛЬ**

ул. Новый Арбат, дом 21, этаж 18, Москва, 119019, тел. (495) 984-21-34, факс (495) 984-21-33,
www.nop.ru, e-mail: proekt@nop.ru

5.06.2013 № Юд/270
На № _____ от _____

Начальнику ТО, Главному
архитектору ТО
ОАО «КубаньРегионПроект»

Блиндеру А.Е.

Уважаемый Александр Евгеньевич!

Национальное объединение проектировщиков (далее - НОП) рассмотрело Ваше обращение и сообщает.

С момента утверждения СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» у проектного сообщества и других заинтересованных организаций возникло большое количество вопросов к содержанию данного документа и согласованности его требований с действующим законодательством.

В целях исполнения поручения Председателя Правительства Российской Федерации Д.А.Медведева от 22 ноября 2012 г. №ДМ-П12-7069 по поручению Министерства регионального развития Российской Федерации приказом Госстроя от 18 декабря 2012 г. № 98 ГС была создана рабочая группа по внесению изменений в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Руководителем рабочей группы является заместитель руководителя Госстроя Мурашов Б.М. НОП принимает активное участие в заседаниях рабочей группы.

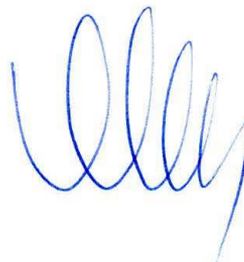
Хотим отметить, что сроки и периодичность проведения заседаний рабочей группы устанавливаются Госстроем.

Поскольку документ затрагивает социальные, экономические аспекты, а также безопасность жизнедеятельности населения, в том числе инвалидов и других маломобильных групп населения, обсуждения по каждому вопросу на заседаниях рабочей группы вызвали жаркие споры.

По имеющейся у нас информации на сегодняшний день однозначных решений по Изменениям №1 к СП 59.13330.2012 не принято.

Вместе с тем, НОП полностью разделяет и поддерживает Вашу позицию по скорейшей разработке Изменения №1 к СП 59.13330.2012 для увязки данного документа с другими действующими нормативными документами и федеральными законами и принимает все возможные шаги в этом направлении.

С уважением,



А.М. Мороз



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

(ГОССТРОЙ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Садовая-Самотечная, д.10/23, стр.1
город Москва, Российская Федерация, ГСП, 127994
Тел.: (495) 980 25 47; факс (495) 699 38 41

13.06.2013 № 5245-Б.М/12/10

На № _____ от _____

Министерство строительства
Самарской области

ул. Самарская, д. 146 а,
г. Самара, 443010

Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству в рамках своей компетенции рассмотрело обращение Министерства строительства Самарской области от 30 апреля 2013 г. № 3/3819 по вопросу применения отдельных положений СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и сообщает следующее.

Частью 4 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее – Федеральный закон) предусмотрено, что национальные стандарты и своды правил (части таких стандартов и сводов правил) являются обязательными для применения, в случае если они включены в утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р Перечень национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона (далее – Перечень). Положения сводов правил, не включенные в Перечень, в целях соблюдения требований Федерального закона применяются на добровольной основе.

Пункт 3.35 СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», устанавливающий минимальные параметры кабины лифта, входит в Перечень и является обязательным для применения.

СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и СП 54.13330.2011 «СНиП 31-01-2003 «Здания жилые многоквартирные» в настоящее время не включены в Перечень, соответственно, применяется на добровольной основе в части, не противоречащей положениям Федерального закона.

Министерство строительства Самарской области
Вх. № 8663 Дата 05.04.13

Вместе с тем разъясняем, что ГОСТ Р 53770-2010 «Лифты пассажирские» является национальный стандартом и согласно статье 2 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» документом добровольного применения.

 В.М. Мурашов



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИНВАЛИДОВ
"ВСЕРОССИЙСКОЕ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ОБЩЕСТВО СЛЕПЫХ"
(ВОС)

109012 г. Москва, Новая пл., 14
Телефон (495) 628-13-74

Телеграф Москва К-12 ВОС
Телетайп 113606 ZREN RU

Телефакс (495) 623-76-00
E-mail: info@vos.org.ru

14.06.2013 № 8-16/42
На № _____

Генеральному директору
ОАО «НИИАТ»
И.В.Титову

ОТЗЫВ

на проект Отраслевого дорожного методического документа «Методические рекомендации по проектированию мероприятий по обеспечению доступности инвалидов к объектам дорожного хозяйства» (ОДМ 218.2.007-2011)

Всероссийское общество слепых (ВОС) рассмотрело представленный ОАО «НИИАТ» проект актуализированного Отраслевого дорожного методического документа «Методические рекомендации по проектированию мероприятий по обеспечению доступности инвалидов к объектам дорожного хозяйства» (ОДМ 218.2.007-2011).

ВОС отмечает, что актуализированная редакция ОДМ 218.2.007-2011 в полной мере соответствует нормам и правилам, содержащимся в утвержденных в декабре 2012 г. СП 136.1330.2012 (Свод правил «Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения», актуализированная редакция СП 35-101-2001) и СП 59.13330.2012 (Свод правил «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», актуализированная редакция СНиП 35-01-2001).

Актуализированная редакция данного ОДМ в целом учитывает современные материалы и технологии для выполнения тактильной разметки, а также результаты внедрения оборудования системы радиоинформирования и ориентирования инвалидов по зрению в Санкт-Петербурге, Сочи и на объектах ВОС.

ВОС отмечает конструктивный характер совместной работы с коллективом разработчиков ОАО «НИИАТ», в результате которой: выработаны единые подходы к комплексному обустройству объектов дорожного хозяйства современными техническими средствами информирования и ориентирования инвалидов по зрению, в сочетании с новыми методами и технологиями тактильной разметки; оптимизированы типы и номенклатура тактильных указателей, уточнены требования к их размещению и нормативным размерам.

ВОС согласовывает представленный проект актуализированной редакции ОДМ «Методические рекомендации по проектированию мероприятий по обеспечению доступности инвалидов к объектам дорожного хозяйства» (ОДМ 218.2.007-2011) без замечаний.

Вице-президент ВОС



В.Г. Ткачев
(495)6982904

Л.П. Абрамова



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА» НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903

Телефон: (495) 521-23-33. Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99

E-mail: vniiipo@mail.ru; <http://www.vniiipo.ru>

19.06.2013 № 24/2013-П
на № 79 от 15.05.2013

Директору ООО «Кварт»
М.Ю. Недзельскому

По вопросу применения нормативных
документов

ул. Зверева, д. 12, г. Иваново, 153003
тел. (4932) 41-03-96
факс (4932) 41-03-95

В ответ на Ваш запрос №79 от 15.05.2013 сообщаем, что в настоящее время требования к зданиям и сооружениям в части обеспечения пожарной безопасности и эвакуации для маломобильных групп населения (МГН) нормативными документами по пожарной безопасности не регламентируются. Поэтому в соответствии с ч.1 ст.151 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 10 июля 2012 г.) (далее ФЗ) до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов требования к объектам защиты, установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами федеральных органов исполнительной власти подлежат обязательному исполнению в части, не противоречащей требованиям №123-ФЗ. Таким образом, для обеспечения безопасности маломобильных групп населения при пожаре в здании, в том числе в части проектирования зон безопасности, до внесения изменений в нормативные документы по пожарной безопасности следует руководствоваться требованиями иных нормативных документов, не противоречащих положениям ФЗ.

Вместе с тем, сообщаем, что, по мнению специалистов института, для зданий высотой менее 28 м до внесения изменений в нормативные документы по пожарной безопасности проектирование зон безопасности для МГН в соответствии с ч. 15 ст. 89 ФЗ может предусматриваться в объеме лестничных клеток (лифтовых холлов) без оборудования здания дополнительными инженерными системами пожарной безопасности. При этом, должна быть обеспечена нормативная ширина эвакуационных путей в лестничной клетке (лифтовом холле) с учетом размещения в ней МГН, а двери выхода на лестничные клетки (лифтовые холлы) должны выполняться противопожарными с пределом огнестойкости не менее EI60 с уплотнением в притворах и устройствами для самозакрывания.

С уважением,
заместитель начальника

И.Р. Хасанов



**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

*Садовая-Самотечная улица, дом 10/23, строение 1,
город Москва, Российская Федерация, ГСП-4, 127994
Тел. 694-35-55; факс 699-38-41*

28.06.2013 № 8608-10/ВЛ-ОГ

На № _____ от _____

Василатию В.П.

ул. Солнечногорский проезд,
д. 7, корп. 1, кв. 106,
г. Тюмень, 625022

Уважаемый Валерий Петрович!

Министерство регионального развития Российской Федерации рассмотрело Ваше обращение по вопросу применения СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и в рамках своей компетенции сообщает следующее.

На основании части 1 статьи 46 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» со дня вступления его в силу до вступления в силу Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее – Федеральный закон № 384-ФЗ) требования к продукции или к продукции и связанным с требованиями к продукции процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, подлежат обязательному исполнению в части, соответствующей целям защиты жизни или здоровья граждан, имущества физических или юридических лиц, государственного или муниципального имущества.

Согласно пункту 76 Перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований части 4 статьи 6 Федерального закона № 384-ФЗ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р, при разработке проектной документации обязательными для применения являются

Минрегион России
Исх. №8608-10/ВЛ-ОГ
от 28.06.2013

разделы 3 (пункты 3.1 - 3.37, 3.39, 3.52 - 3.72), 4 (пункты 4.1 - 4.10, 4.12 - 4.21, 4.23 - 4.32) СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

В связи с вышеизложенным, проектная документация на объекты капитального строительства в период с 1 сентября 2001 г. по 30 декабря 2013 г. должна была разрабатываться с учетом обязательных требований СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (далее - СНИП 35-01-2001).

В настоящее время новая редакция Перечня находится на согласовании в федеральных органах исполнительной власти. Ориентировочно направление его в Правительство Российской Федерации – июль 2013 года.

До официального внесения изменений в Перечень следует руководствоваться на обязательной основе разделами 3 (пункты 3.1 - 3.37, 3.39, 3.52 - 3.72), 4 (пункты 4.1 - 4.10, 4.12 - 4.21, 4.23 - 4.32) СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Положения СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», не включенные в Перечень, применяются на добровольной основе. СП 59.13330.2012 «СНИП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» в настоящее время не включен в Перечень, соответственно, применяется на добровольной основе.

Директор Департамента государственной
политики в сфере строительства
и архитектуры



В.И. Левдиков



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

(ГОССТРОЙ)

Садовая-Самотечная, д.10/23, стр.1
город Москва, Российская Федерация, ГСП, 127994
Тел.: (495) 980 25 47; факс (495) 699 38 41

03.09.2013 № 6057-12/ЕЖ-Госб/РС

На № _____ от _____

Сухоруковой В.В.

sukhorukova@csoft.ru

Уважаемая Виктория Викторовна!

В соответствии с письмом Аппарата Правительства Российской Федерации от 7 августа 2013 г. № П48-59118 Управление регулирования градостроительной деятельности Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству рассмотрело Ваше обращение (вх. № ГС/Гп/о3536 от 6 августа 2013 г.) по вопросу, связанному с официальным изданием сводов правил, и сообщает следующее.

В настоящее время из пятнадцати указанных в Вашем обращении сводов правил, издан СП 139.13330.2012 «Здания и помещения с местами труда для инвалидов. Правила проектирования», утвержденный приказом Госстроя от 27 декабря 2012 г. № 120/ГС, СП 143.13330.2012 «Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности маломобильных групп населения. Правила проектирования», утвержденный приказом Госстроя от 27 декабря 2013 г. № 130/ГС.

Тексты остальных документов находятся на стадии технического редактирования и корректировки и готовятся к передаче в типографию для официального издания. Все указанные своды правил до ноября 2013 г. будут официально изданы.

Обращаем внимание, что Вы можете оставить заявку на приобретение сводов правил по адресу: 119991, г. Москва, ул. Строителей, дом 8, корп. 2, ком. 511, ФАУ «ФЦС», тел.: (495)-502-67-45; (985)-991-30-91; (985)-991-40-70; (495)-930-64-69; (495)-930-96-11; факс: (495)-930-96-11, а также ознакомиться с электронными версиями сводов правил на официальном сайте Федерального автономного учреждения «Федеральный центр

нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве» <http://www.certif.org/>.

Дополнительно сообщаем, что с текстами приказов Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству об утверждении сводов правил Вы можете ознакомиться на официальном сайте Министерства регионального развития Российской Федерации <http://www.minregion.ru/activities/771/772/773/>.

Начальник Управления
регулирования градостроительной
деятельности



Е.В. Жукова



Открытое Акционерное Общество
<< Кубань Регион Проект >>

350000 г. Краснодар, ул. им.Орджоникидзе, д.27/1 тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62,
e-mail:info@oaokrp.ru ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

от 09.09 2013г. № 13/09-468

на _____ от _____

Заместителю Министра-руководителю
Федерального агентства по строительству
и жилищно-коммунальному хозяйству
В.А. Токареву

Министру труда и социальной защиты
Российской Федерации
А.М. Топилину

**О ст.48 Градостроительного кодекса, ст.12,
384-ФЗ «О безопасности зданий и сооружений»
и Конвенции о правах инвалидов**

Уважаемый Владимир Александрович!
Уважаемый Максим Анатольевич!

Проектный институт просит разъяснить положения пункта 12, подпункта 10. статьи 48 Градостроительного кодекса, а также статьи 12, 384-ФЗ «О безопасности зданий и сооружений» на предмет соответствия или противоречия требованиям Конвенции о правах инвалидов, вступившую в силу на территории Российской Федерации 25 октября 2012 года.

В соответствие с действующим законодательством для проектирования объектов капитального строительства, в части доступности МГН и инвалидов минимально необходимые обязательные требования указаны в Распоряжении Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. N 1047-р (далее Перечень 1047-р), под позицией 76.

В развитие основных положений СНиП 35-01-2001 был разработан СП 35-101-2001 "Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения», который не входит в Перечень 1047-р.

В СП 35-101-2001 пункт 1.6 предлагается два варианта проектирования объектов (выдержка):

-вариант «А» - доступность для инвалидов любой жилой ячейки в жилище, любого места обслуживания в общественном здании, любого (допускаемого социальными органами) места приложения труда. При этом должно предусматриваться устройство: общих универсальных путей движения, доступных для всех категорий населения, в том числе инвалидов; приспособленных для нужд инвалидов всех или специально выделенных из их общего числа жилых ячеек и мест обслуживания; специально приспособленных мест приложения труда;

-вариант «Б» - выделение в уровне входной площадки специальных помещений, зон или блоков, приспособленных и оборудованных для инвалидов. Следует предусматривать устройство специальных входов, специально обустроенных параллельных путей движения и мест обслуживания для лиц с нарушениями здоровья.

Просим разъяснить правомерно ли сегодня при проектировании в задании на проектирование указывать вариант «Б» доступности МГН и инвалидов, с учетом вступления Конвенции о правах инвалидов?

В связи с участвовавшими обращениями заказчиков (представители бизнеса) и вопросами, возникающими в различных инстанциях при согласовании документации просим дать подробный ответ – изменились ли основные подходы в проектировании с момента вступления Конвенции о правах инвалидов на территории Российской Федерации (универсальный дизайн)?

Дополнительно кроме ответа на наш запрос просим подготовить Информационное письмо с разъяснениями по поднятым вопросам в письме, разместив, скан-копию на официальном сайте.

и.о. Генерального директора



В.П. Данченко



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ
(ГОССТРОЙ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР НОРМИРОВАНИЯ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ
СООТВЕТСТВИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»
(ФАУ «ФЦС»)

ул. Строителей, дом 8, корп. 2, Москва, 119311
тел. (985) 991-40-70, (495) 502-67-45, факс (495) 930-64-69,

E-mail: fcc@certif.org <http://www.certif.org>

Адрес для почтовых отправлений:

119311, г. Москва, а/я 19

09 ОКТ 2013

№

695/ф

На № 04/223 от 28.08.2013

ГАУ «Управление
государственной экспертизы
Республики Башкортостан

ул. Мустая Карима, 45,
г. Уфа, 450077

Федеральное автономное учреждение «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве» рассмотрело обращение ГАУ «Управление государственной экспертизы Республики Башкортостан» и сообщает следующее.

При проведении экспертизы проектной документации в части обеспечения доступности зданий и сооружений должна осуществляться оценка соответствия проектных решений требованиям Технического регламента о безопасности зданий и сооружений, а также обязательным нормам и положениям соответствующих сводов правил, в том числе - СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», независимо от включения требований о доступности в задание на проектирование.

Из указанных документов с учётом законодательства о социальной защите инвалидов, государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2015 годы следует, что экспертная организация должна предъявлять требования к обязательному содержанию в проектной документации для строительства практически всех объектов (за исключением объектов производственного назначения и объектов, указанных в части 4 статьи 3 Федерального закона 384-ФЗ) решений, обеспечивающих доступность земельных участков, на которых объекты расположены, доступность входных узлов, а также иных частей зданий и сооружений, в которых осуществляется приём и обслуживание населения. Необходимость обеспечения доступности отдельных квартир в многоквартирных домах определяется решениями органов государственной власти или органами местного самоуправления.

Директор

Т.И.Мамедов



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

(ГОССТРОЙ)

Садовая-Самотечная, д.10/23, стр.1
город Москва, Российская Федерация, ГСП, 127994
Тел.: (495) 980 25 47; факс (495) 699 38 41

14.10.2013 № 11372-ЕЖС/42/ГС

На № _____ от _____

Управление регулирования градостроительной деятельности Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству рассмотрело обращение ОАО «КубаньРегионПроект» от 9 сентября 2013 г. № 13/10-468 по вопросу разъяснений отдельных положений Градостроительного кодекса Российской Федерации и применения сводов правил в части исполнения требований доступности зданий и сооружений для инвалидов и маломобильных групп населения и в рамках компетенции сообщает.

СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», разработанный в рамках федеральной целевой программы «Социальная поддержка инвалидов на 2000-2005 годы» по заказу Минтруда России (далее - СНиП 35-01-2001), предназначен для проектирования, строительства и реконструкции зданий и сооружений, доступных всем маломобильным группам населения.

На основании части 4 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее – Федеральный закон № 384-ФЗ) при разработке проектной документации обязательными для применения являются национальные стандарты и своды правил, включенные 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», утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р (далее - Перечень), за исключением случаев осуществления проектирования и строительства в соответствии со специальными техническими условиями.

В соответствии с пунктом 76 Перечня разделы 3 (пункты 3.1 - 3.37, 3.39, 3.52 - 3.72), 4 (пункты 4.1 - 4.10, 4.12 - 4.21, 4.23 - 4.32) СНиП 35-01-2001 обязательны для применения.

СП 35-101-2001 «Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения» (далее – СП 35-101-2001) включен в Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный приказом Ростехрегулирования от 1 июня 2010 г. № 2079. Таким образом, на обязательной основе положения СП 35-101-2001 не применяются.

Обращаем внимание, что согласно пункту 10 части 12 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации в состав проектной документации объектов капитального строительства включается в том числе перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и иным объектам социально-культурного и коммунально-бытового назначения, объектам транспорта, торговли, общественного питания, объектам делового, административного, финансового, религиозного назначения, объектам жилищного фонда.

Необходимость применения специализированных элементов, учитывающих специфические потребности инвалидов, устанавливается заданием на проектирование.

Кроме того, приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2012 г. № 627 утверждена Методика, позволяющая объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной специфики (далее - Методика). Приложением Е Методики определена система документов в сфере проектирования и строительства по вопросам формирования доступной среды жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения.

Одновременно информируем, что в соответствии с Планом научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ Министерства регионального развития Российской Федерации, утвержденным приказом Минрегиона России от 11 июня 2013 г. № 249, запланирован пересмотр СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001». Срок окончания работ - 2014 год.

Начальник Управления
регулирования градостроительной
деятельности



Е.В. Жукова



Открытое Акционерное Общество
<<Кубань Регион Проект>>

350000 г. Краснодар, ул. им.Орджоникидзе, д.27/1 тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62,
e-mail:info@oaokrp.ru ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

09.09.13 № ВРД 470

На № _____ от _____

Заместителю главного государственного инспектора
Российской Федерации по пожарному надзору
Директору Департамента надзорной деятельности
генерал-лейтенанту внутренней службы
Ю.И. Дешевых

**О НИОКР в рамках
работы ФЦП «Пожарная безопасность
в РФ на период до 2012г» п.№9, 66 поз.**

Уважаемый Юрий Иванович!

В 2012 году ДНД МЧС России выступил заказчиком по работе:
"Создание пилотного проекта системы обеспечения пожарной безопасности мест проживания социально неадаптированных слоев населения, обучение их мерам пожарной безопасности».

В докладе о выполнении ФЦП «Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2012 года» и эффективности использования финансовых средств за весь период ее реализации также упоминается о разработке НИОКР по маломобильным группам населения на объектах здравоохранения и объектах социальной защиты различного типа.

Проектный институт просит разъяснить, возможно ли ознакомиться с указанными материалами, выполненными в рамках выполнения федеральной целевой программы ФЦП «Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2012г»?

В случае если материалы являются общедоступными, просим Вас направить материалы в наш адрес для ознакомления.

Также просим разъяснить найдут ли данные работы отражения в введении изменения №2 к СП 1.13130.2009 по типам объектов? (дата публикации на сайте Росстандарта от 29.11.2012)

и.о. Генерального директора

В.П. Данченко



МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

Театральный проезд, 3, Москва, 109012
Тел.: 626-39-01; факс: 624-19-46
Телетайп: 114-833 «ОПЕРОН»
E-mail: info@mchs.gov.ru

02 ОКТ 2013

№

19-5-3-4172

На №

13/09-470 от 09.09.13

Заместителю
генерального директора
открытого акционерного общества
«Кубань Регион Проект»

ул. им. Орджоникидзе, д. 27/1,
г.Краснодар, 350000

О рассмотрении обращения

Департамент надзорной деятельности МЧС России, рассмотрев Ваше обращение по вопросу системы обеспечения пожарной безопасности мест проживания социально неадаптированных слоёв населения и обучения их мерам пожарной безопасности, сообщает следующее.

Материалы, касающиеся разработки научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по маломобильным группам населения на объектах здравоохранения и объектах социальной защиты различного типа являются интеллектуальной собственностью и находятся у ответственного разработчика.

Для ознакомления с указанными материалами необходимо обратиться в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» в установленном порядке.

Одновременно сообщается, что внесение изменений в СП 1.13130.2009 не планируется.

Заместитель директора
Департамента надзорной деятельности

С.П. Воронов

АРХИТЕКТС

Юр. Адрес: Морская ул., д.11/1, г. Краснодар, 350020, факт. Адрес: Рашпилевская ул., 179/1, г. Краснодар, 350020
Тел/факс (861) 278-50-15, e-mail: tsd2000@rambler.ru
ИНН 2308184308 КПП 230801001 ОКПО 37103166 ОГРН 1112308010594

06.09.2013 № 72

На № _____ от _____

Заместителю Министра-руководителю
Федерального агентства по строительству
и жилищно-коммунальному хозяйству
В.А. Токареву

Директору департамента по делам инвалидов
Министерства труда и социальной защиты
Российской Федерации
Г.Г. Лекареву

Директору департамент оценки
регулирующего воздействия
В.А. Живулину

**О замечаниях к проекту приказа
«Об условиях отнесения жилых
помещений к жилью экономического класса»**

Уважаемый Владимир Александрович!
Уважаемый Григорий Григорьевич!
Уважаемый Вадим Александрович!

Проектный институт рассмотрел проект приказа «Об условиях отнесения жилых помещений к жилью экономического класса», размещенного на официальном сайте Госстроя России и обращает внимание на следующее.

Пунктом «б.» определены условия отнесения жилых помещений к жилью экономического класса, в части маломобильных групп населения.

В соответствии с СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденного Министерством регионального развития Российской Федерации, приказ № 605 от 27.12.2011 –отсутствует понятие «малоподвижные группы населения». На основании СП 59.13330.2012, Приложение Б, Б.18 необходимо откорректировать приказ на «маломобильные группы населения (МГН)».

Требования доступности зданий и сооружений для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения определены статьей 12, 384-ФЗ «О безопасности зданий и сооружений», где

отсутствует понятие «иногое обслуживания». Предлагаем указать необходимые виды объектов или исключить понятие «иногое обслуживания».

В случае обеспечения доступности к установленным объектам в соответствии с действующими нормативными требованиями необходимо записать использование принципа Универсального проекта (дизайна) (см. Конвенцию ООН о правах инвалидов; СП 59.13330.2012, Приложение Б, Б. 47).

В соответствии со статьей 15 Конституции Российской Федерации, после ратификации Конвенция стала составной частью правовой системы Российской Федерации, а установленные ее положения – обязательными для применения. В связи с этим законодательство Российской Федерации должно быть приведено в соответствие с положениями Конвенции. Конвенция введена в действие с 25 октября 2012 г. на территории Российской Федерации.

Таким образом, пункт «б.» необходимо откорректировать в соответствии с Конвенцией ООН о правах инвалидов.

В случае необходимости внесения уточнений или разъяснений в проект приказа считаем возможным дать предложения в СП 59 в рамках исполнения поручения Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 22 ноября 2012 г. №ДМ-П12-7069. По поручению Министерства регионального развития Российской Федерации приказом Госстроя от 18 декабря 2012 г. №98 ГС была создана рабочая группа по внесению изменений в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Следует отметить, что на 9 сентября 2013 г. ФАУ «ФЦС» изданы только 2 свода правил (СП) из 15-ти в развитие СП 59.13330.2012, утвержденные приказами Министерства Регионального развития, и введенные в силу с 1 июля 2013 г. При этом тексты документов отсутствуют на сайте Минрегиона России и Госстроя России.

С целью соблюдения гарантий обеспечения защиты и развития социальных и экономических прав инвалидов, просим пункту «б.» уделить особое внимание, а также провести согласительные совещания с заинтересованными сторонами для устранения вопросов, вызывающих двоякое толкование.

Практическое исполнение универсального дизайна во всех помещениях малогабаритных квартир представляется сомнительным с учетом расстановки оборудования, мебели, устройства необходимых дверных проемов и т.д. Предложение на данном этапе разработать несколько типовых проектов с учетом сметной стоимости таких объектов.

Директор



В.Г. Мех



Е. Коляда
kolyadaey@yandex.ru

**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНРЕГИОН РОССИИ)

Красная Пресня улица, дом 3, город Москва,
Российская Федерация, ГСП-5, 123995
Тел. (495) 980-25-47; факс (495) 982-52-41

28.10.2013 № 19611-10/НТ-ОГ

На № _____ от _____

Министерство регионального развития Российской Федерации рассмотрело Ваше обращение от 20 октября 2013 г. по вопросу действия СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и сообщает следующее.

Согласно части 4 статьи 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее – Федеральный закон № 384) в настоящее время обязательными для применения СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» являются разделы 3 (пункты 3.1 - 3.37, 3.39, 3.52 - 3.72), 4 (пункты 4.1 - 4.10, 4.12 - 4.21, 4.23 - 4.32), поскольку они включены 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», утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р.

В настоящее время разработана новая редакция актуализированного Перечня 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 безопасности зданий и сооружений» взамен утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р, который находится в установленном порядке на согласовании.

Впредь, до утверждения в установленном порядке актуализированного Перечня 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 безопасности зданий и сооружений» взамен утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р, следует соблюдать требования СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий

и сооружений для маломобильных групп населения», указанных в действующем Перечне.

Разъяснение по этому вопросу было дано на официальном сайте Минрегиона России.

По вопросу статуса ГОСТ Р 52875-2007 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению» Вам следует обратиться в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

И.о. директора Департамента
государственной политики в сфере
строительства и архитектуры



Н.В.Тучин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГеоИнвестСтрой»

ИНН 5903040645 Западно-Уральский банк Сбербанка РФ Дзержинское отделение № 6984
г. Перми Р/с 40702810849490151617 БИК 045773603 К/с 30101810900000000603

614000, г. Пермь,
Ленина, 42
тел./факс (342) 206-74-14, 206-74-15

Исх. № 3 от 14.01.2014 г.

**121357, г. Москва ул. Ватутина д.1
Департамент надзорной деятельности МЧС России**

Просим разъяснить содержание требований ч. 15 ст. 89 №123-ФЗ от 22.07.2008:

«Для эвакуации со всех этажей зданий групп населения с ограниченными возможностями передвижения допускается предусматривать на этажах вблизи лифтов, предназначенных для групп населения с ограниченными возможностями передвижения, и (или) на лестничных клетках устройство безопасных зон, в которых они могут находиться до прибытия спасательных подразделений. При этом к указанным лифтам предъявляются такие же требования, как к лифтам для транспортировки подразделений пожарной охраны».

Вопрос 1: Означает, ли данное нововведение ТРОТПБ необходимость выполнения лифтов, предназначенных для МПН соответствующими требованиями к лифтам для транспортировки подразделений пожарной охраны, в случае отсутствия необходимости устройства безопасных зон, поскольку в тексте требования по ч. 15 ст. 89 описано условие: «При этом», что понимается следующим образом: «При этом» – надо, без «при этого» - не надо.

Требования к лифтам для транспортировки подразделений пожарной охраны изложены в ГОСТ Р 53296-2009 «Установка лифтов для пожарных в зданиях и сооружениях»; ГОСТ Р 52382-2010 (ЕН 81-72:2003) «Лифты пассажирские. Лифты для пожарных», и содержат в т.ч:

- Двери шахт лифтов для пожарных должны быть противопожарными с пределами огнестойкости не менее 60 мин (EI 60).
- В крыше кабины лифта для пожарных должен быть предусмотрен люк в соответствии с ГОСТ Р 52382.
- Лифт для пожарных должен размещаться в выгороженной шахте. Ограждающие конструкции шахт должны иметь предел огнестойкости не менее 120 мин (REI 120).
- Перед дверьми шахт лифтов для пожарных должны быть предусмотрены лифтовые холлы (тамбуры). Ограждающие конструкции

лифтовых холлов (тамбуров) должны быть выполнены из противопожарных перегородок 1-го типа с противопожарными дверями 2-го типа в дымогазонепроницаемом исполнении.

- Шахты лифтов для пожарных должны быть оснащены автономными системами приточной противодымной вентиляции для создания избыточного давления при пожаре.

- Система управления лифтом для пожарных должна обеспечивать выполнение режимов: «пожарная опасность»; «перевозка пожарных подразделений».

Вопрос 2: Распространяются, полностью или частично перечисленные выше требования по ГОСТ Р 53296-2009, ГОСТ Р 52382-2010 на лифты, предназначенные для перевозки (спасения, эвакуации) МГН?

Какие различия требований к лифтам, предназначенным для МГН и к лифтам для транспортировки подразделений пожарной охраны?

В тексте требования по ч. 15 ст. 89 приведено условие «вблизи». Его значение: на малом расстоянии. Синонимы: близко, неподалёку, поблизости, невдалеке.

Вопрос 3: Означает ли примененное в ч. 15 ст. 89 словосочетание «вблизи лифтов» необязательность выполнения зон безопасности в холлах лифтов, или в помещениях, выходящих в холл лифтов, как указано в п. 5.2.27 СП 59.13330.2012?

По ч. 2 ст. 2 ТРОТПБ: БЕЗОПАСНАЯ ЗОНА - зона, в которой люди защищены от воздействия опасных факторов пожара или в которой опасные факторы пожара отсутствуют либо не превышают предельно допустимых значений. По 59.13330.2012 Б.12 ЗОНА БЕЗОПАСНОСТИ: часть здания, сооружения - изолированное помещение для защиты людей с ограниченными возможностями передвижения, не успевших эвакуироваться за необходимое время, от опасных факторов экстремальных явлений, (таких как пожар, землетрясение и т.д.) в течение времени до завершения спасательных работ.

В СП 7.13130.2013 п. 7.1; 7.14-7.17, применен термин «безопасная зона», а в п. 3.17 - «зона безопасности».

Вопрос 4: Является ли термин «Безопасная зона» тождественным термину «Зона безопасности», а также термину «пожаробезопасная зона», использованному в приложении Г СП 59.13330.2012?

Требования к зонам безопасности содержатся в СП 59.13330.2012 (для МГН) и отсутствуют в сводах правил и национальных стандартах, принятых в развитие ТРОТПБ (за исключением СП 7.13130.2013).

Вопрос 5: Является ли достаточным использование СП 59.13330.2012 (не включенный в Перечни национальных стандартов и СП, в результате применения которых обеспечивается соблюдение ТРОТПБ) для подтверждения соответствия объекта условию обеспечения пожарной безопасности в отношении эвакуации (спасения) МГН? Не противоречит ли порядок эвакуации, установленный приложением «Г» СП 59.13330.2012 принципам эвакуации по ТРОТПБ?

Предусматривается ли включение требований пожарной безопасности для МГН в СП 1.13130; СП 4.13130 и др?

В ч. 15 ст. 89 указано: «... безопасных зон, в которых они могут находиться до прибытия спасательных подразделений...».

Вопрос 6: Означает ли данная редакция, что эвакуация (спасение) МГН до прибытия спасательных подразделений, в т.ч. посредством лифта, не подразумевается ТРoТПБ?

С уважением,

Руководитель службы заказчика

А.А.Замшин

исполнители

Лохтин Г.А. 89027999853

Судакова И.А. 89523367991



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА “ЗНАК ПОЧЕТА”
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»**

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха,
Московская область, 143903
Телефон: (495) 521-23-33
Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99
E-mail: vniipo@mail.ru; http://www.vniipo.ru

А.А. Замшину № *417-132-04*

На № 3 от 14.01.2014 г.

Руководителю службы заказчика
ООО «ГеоИнвестСтрой»

А.А. Замшину

А/я 4145, г. Пермь, 614000

В соответствии с поручением ДНД МЧС России по существу изложенных в письме вопросов сообщаем следующее:

1. Лифты, вблизи которых предусматриваются безопасные зоны в соответствии с ч. 15 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (в редакции Федерального закона от 10.07.2012 г. №117-ФЗ), должны удовлетворять требованиям, предъявляемым к лифтам для транспортирования пожарных подразделений;

2. Требования перечисленных Вами ГОСТ Р распространяются в полном объеме на лифты по п. 1 настоящего письма.

3. Поскольку законом не определено понятие «вблизи», при определении допустимых расстояний от помещений, используемых в качестве безопасных зон, до выходов в лестничные клетки или лифты для транспортирования пожарных подразделений, специалисты института считают целесообразным руководствоваться положениями по протяженности путей эвакуации для тупиковых частей коридоров.

4. По существу 4-го вопроса считаем необходимым обратиться к разработчикам СП 59.13330.2012.

5. СП 59.13330.2012 не является документом по пожарной безопасности в результате выполнения положений которого обеспечивается соблюдение Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (далее – ФЗ). Указанный документ может применяться только в части, не противоречащей положениям ФЗ, а также сводов правил и национальных стандартов, включенных в перечень нормативных документов по пожарной безопасности.

6. Спасение людей с ограниченными возможностями передвижения до прибытия пожарных подразделений посредством лифтов не возможно, т.к. все лифты при возникновении пожара переводятся в режим «пожарная опасность» и могут быть разблокированы (переведены в режим «транспортирование пожарных подразделений») только с основного посадочного этажа специальным ключом.

Заместитель начальника института –
начальник научно-исследовательского центра



И.Р. Хасанов

ДЕВЕЛОПМЕНТ-ПРОЕКТ

Юр. Адрес: Зиповская ул., д.3, г. Краснодар, 350010,

факт. Адрес: Московская, 59/1, г. Краснодар, 350075

Тел. /факс (861) 274-46-16, сайт: www.develproject.ru, эл. почта: develproject@mail.ru

ИНН 2310078963 КПП 231001001 ОКПО 13632285 ОГРН 1022301619669

От 07. 02. 2014 г. № 12 _____

на _____ от _____

Главе муниципального образования
город Краснодар
Евланову В.Л.

Председателю Законодательного
собрания Краснодарского края
Бекетову В.А.

Руководителю Департамента по архитектуре
и градостроительству Краснодарского края
Рысину Ю.В.

О необходимости пересмотра НГП КК

с изм. в ред. от 29.09.2013 г. № 3221-П

О необходимости пересмотра НГП К

с изм. в ред. от 18.07.2013 г. № 51 п.14

Уважаемый Владимир Лазаревич!

Уважаемый Владимир Андреевич!

Уважаемый Юрий Владимирович!

В связи со значительными изменениями законодательной и нормативно-технической базы просим внести изменения (пересмотреть) в Постановление Законодательного Собрания Краснодарского Края от 24 июня 2009 г. №1381-П «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Краснодарского края» с изменениями от 18.04.2013 г. (далее НГП КК) и в Решение городской Думы Краснодара от 19.07.2012 N 32 п.13 (ред. от 18.07.2013) "Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования город Краснодар" (далее НГП К).

Доводим до Вашего сведения об изменении всех Строительных норм и правил (далее СНИП) с приведением документов в статус Сводов правил (далее СП). При актуализации СНИП большинство документов претерпели значительные изменения и дополнения по содержательной части. Все СП, согласно приказов Минрегиона России, введены в силу, но пока не включены в Распоряжение Правительства РФ 1047-р. На сегодняшний день этот документ (1047-р) прошел публичные слушания на портале www.regulation.gov.ru и передан в Правительство РФ.

В части обеспечения требований пожарной безопасности с момента последних изменений НПП КК и НПП К введен 117-ФЗ в 123-ФЗ «О требованиях пожарной безопасности», а также введены новые своды правил пожарной безопасности: СП 154.13130, СП 135.13130 и т.д.; внесены изменения в СП 2.13130, СП 4.13130, СП 6.13130, СП 7.13130 и т.д. Обращаем Ваше внимание, что документами, обеспечивающими подтверждение требованиям 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», являются СП и ГОСТ Р. А документы типа НПБ, на которые идут ссылки в НПП К, не являются документами доказательной базы по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты.

В части обеспечения требований по санитарно-эпидемиологическому надзору 52-ФЗ внесены изменения в ряд Санитарных правил, например СанПин 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных организаций» и др..

Так же из всех актуализированных СНиП прежде всего следует обратить внимание на СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Это единственный документ, который пересматривался на соответствие международному договору – Конвенции о правах инвалидов, вступившей в силу с 25 октября 2012 года на территории Российской Федерации. Данный документ впервые на территории Российской Федерации ввел новый принцип подхода к безбарьерной среде – «Универсальный дизайн».

В части использования нормативных технических документов и ссылок на них, обращаем Ваше внимание на 184-ФЗ «О техническом регулировании», статью 13 Документы в области стандартизации. Согласно данного закона, все ведомственные и отраслевые документы не входят в область стандартизации и не должны использоваться при написании документов (при необходимости использования ряда требований переносить их в рассматриваемый документ).

Наши предложения:

1. По мнению проектного института, НПП КК и НПП К должны содержать лишь те положения, которых нет в федеральных нормативах, и которые отражают специфику и региональные особенности края и города. Поэтому предлагается исключить из НПП КК и НПП К все положения и таблицы, дублирующие федеральное законодательство. Большой объем НПП КК (около 400 страниц формата А4) и НПП К (около 350 страниц формата А4) и многочисленные повторения федеральных нормативов значительно затрудняют работу с данными документами. В обновленных НПП КК и НПП К предлагается использовать перекрестные ссылки на документы федерального уровня, что позволит в большей степени сохранять актуальность материала НПП КК и НПП К и сократит объем документов.
2. Все используемые в НПП КК и НПП К термины и определения привести в соответствие с действующим федеральным законодательством и

нормативно-технической базой. В случаях использования терминов (словосочетаний), отсутствующих в действующем федеральном законодательстве, привести определения таких терминов, а для заимствованных из иных действующих документов терминов – указывать исключительно ссылку на документ (ссылка повышает актуальность материала в случае изменения базового документа).

3. Направить письма в наиболее крупные проектные институты, саморегулируемые организации по проектной деятельности, государственную и негосударственные экспертизы, профильные департаменты и подведомственные учреждения Краснодарского края и города Краснодара с целью сбора замечаний и предложений по НПП КК и НПП К. Дополнительно сообщаем, что ряд проектных организаций города Краснодара имеют опыт написания «Сводок замечаний» по актуализированным СНиПам (являются их соавторами), ГОСТ Р, ОРВ по законопроектам, а также имеют письменные благодарственные отзывы по совершенствованию нормативно-технической базы.
4. Сформировать и утвердить Рабочие группы по НПП КК и НПП К. Все поступившие сводки замечаний выкладывать на Официальных сайтах профильных разработчиков. В итоговой сводной сводке замечаний и предложений всех заинтересованных лиц указать мотивированные отказы или включение предложений в проект текста документов.
5. При пересмотре НПП КК и НПП К предлагается, как вариант, использовать опыт «Института экономики города» (далее ИЭГ) г. Москва (www.urbanecomomics.ru). Институт является экономическим аналитическим центром, главная задача которого - анализ социальных и экономических проблем развития муниципальных образований, разработка практических предложений, рекомендаций по реформированию региональной и городской экономики, сопровождение реализации конкретных проектов. Именно ИЭГ совместно с НОСТРОЙ (www.nostroy.ru) провели в 43 городах Российской Федерации мониторинг административных барьеров (количества требуемых процедур, их сроков и стоимости) при реализации проектов по строительству многоквартирных домов.

С уважением,
Директор



В.Г. Мех

Начальник технического отдела
Александр Евгеньевич Блиндер
8(861) 274-46-16



ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ
И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД КРАСНОДАР

Красная ул., д. 118, г. Краснодар, 350000
тел. (861) 255-64-24, тел./факс (861) 255-78-35,
e-mail: str@krd.ru
ИНН 2310095359 КПП 231001001
ОГРН 1042305701954

18 МАР 2014 № 29/2391.

На № 18 от 04.03.2014.

Eminger V.G.

Директору
ООО «Девелопмент-проект»

В.Г.Меху

О внесении изменений в местные
нормативы градостроительного
проектирования

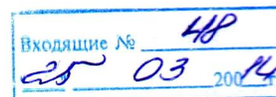
Уважаемый Виктор Григорьевич!

Департамент архитектуры и градостроительства по поручению администрации муниципального образования город Краснодар рассмотрел обращение ООО «Девелопмент-проект» о необходимости внесения изменений в нормативы градостроительного проектирования Краснодарского края и местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования город Краснодар в связи с изменениями законодательной и нормативно-технической базы.

В части внесения изменений в местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования город Краснодар сообщаем, что указанный муниципальный правовой акт разработан в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Краснодарского края от 21.07.2008 № 1540-КЗ «Градостроительный кодекс Краснодарского края» и постановлением Законодательного Собрания Краснодарского края от 24.06.2009 № 1381-П «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Краснодарского края».

По информации департамента по архитектуре и градостроительству Краснодарского края очередное внесение изменений в нормативы градостроительного проектирования Краснодарского края запланировано на 3-й квартал 2014 года.

До утверждения указанных изменений внесение изменений в местные нормативы градостроительного проектирования полагаем преждевременным и нецелесообразным.



Исполняющий обязанности
директора департамента

A.I. Oganev

А.И.Оганов



Виндлер А. Э.

ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ПЯТОГО СОЗЫВА

**КОМИТЕТ ПО ВОПРОСАМ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА**

Красная ул., д. 3, г. Краснодар, 350063
Тел. (861) 268 63 01. E-mail: kom10@kubzsk.ru; http://www.kubzsk.ru

19.03.2014 № *3.8/137*

На № _____ от _____

Директору
ООО "Девелопмент-проект"

В.Г. Меху

Уважаемый Виктор Григорьевич!

Комитет совместно с департаментом по архитектуре и градостроительству Краснодарского края рассмотрел Ваше обращение о необходимости пересмотра нормативов градостроительного проектирования Краснодарского края.

По результатам рассмотрения принято решение о нецелесообразности и преждевременности в настоящее время кардинальных изменений действующих нормативов градостроительного проектирования Краснодарского края. Вместе с тем, Ваши предложения будут переданы на рассмотрение в краевую комиссию по подготовке очередных изменений в нормативы градостроительного проектирования Краснодарского края.

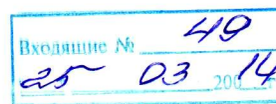
В порядке контроля направляем Вам копию письма департамента по архитектуре и градостроительству Краснодарского края от 6.03.214 № 71-1032/14-01-07.

Приложение: на 3 л.

С уважением

заместитель председателя комитета

С.А. Хобленко





**ДЕПАРТАМЕНТ
ПО АРХИТЕКТУРЕ
И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Директору
ООО «Девелопмент-проект»

В.Г.Меху

Красная ул., д. 35, г. Краснодар, 350014
Тел./факс: (861) 268-41-50
ИНН 2308119700 КПП 230801001
e-mail: dag@krasnodar.ru

26.05.2014 № 4-1032/44-01-04
На № 12 от 04.05.2014

О внесении изменений в
нормативы градостроительного
проектирования

Уважаемый Виктор Григорьевич!

Департамент по архитектуре и градостроительству Краснодарского края рассмотрел инициативу ООО «Девелопмент-проект» по внесению изменений в Нормативы градостроительного проектирования Краснодарского края в связи с текущими изменениями законодательной и нормативно-технической базы и сообщает следующее.

Формирование структуры, подготовка, согласование и утверждение действующих нормативов градостроительного проектирования Краснодарского края (далее - Нормативы) осуществлено на основании частей 4-6 статьи 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации при участии специалистов отраслевых органов власти, контролирующих служб Краснодарского края, краевой вневедомственной экспертизы, ведущих проектных институтов края, выполняющих подготовку градостроительной документации. При разработке Нормативов учитывался опыт других регионов России.

Указанные Нормативы согласованы с органами исполнительной власти Краснодарского края и профильными комитетами Законодательного Собрания Краснодарского края, одобрены ГАУ КК «Краснодаркрайгосэкспертиза» и утверждены постановлением Законодательного Собрания Краснодарского края от 24 июня 2009 года №1381-П.

Статьей 11 Градостроительного кодекса Краснодарского края определена процедура и орган (комиссия) по рассмотрению вопросов по подготовке и по внесению изменений (актуализации) Нормативов. Вопрос о необходимости внесения тех или иных изменений рассматривается комиссией и внесение изменений производится в установленном законодательством порядке. Очередное внесение изменений в Нормативы в соответствии с графиком нормотворческой деятельности Законодательного Собрания Краснодарского края запланировано на 3-й квартал 2014 года.

Нормативы градостроительного проектирования занимают нишу регулирования градостроительной деятельности за пределами технических регламентов, которые определяют:

- область инженерно-технической и технологической безопасности;
- строительного и технологического проектирования самих объектов их внутренней планировки;
- конструктивные, технологические и иные решения по зданиям и сооружениям, а также технологии их строительства и отделки.

Нормативы учитывают основные параметры объектов и их влияние на окружающую застройку при размещении и их инженерно-транспортного обеспечения, а также создания безопасной среды на территории населенных пунктов. Определяют минимальные расчетные показатели обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека (в том числе объектами социального и коммунально-бытового назначения, доступности таких объектов для населения (включая инвалидов), объектами инженерной инфраструктуры, благоустройства территории) и направлены на устойчивое развитие территорий муниципальных образований Краснодарского края, в том числе развитие рекреационного потенциала для обеспечения всех видов индустрии курортов, туризма и отдыха, сохранение и возрождение культурного и исторического наследия Краснодарского края.

Нормативами также определяются потребности в территориях различного назначения, включая территории для размещения различных видов застройки, озеленения и иные территории общего пользования применительно к различным элементам планировочной структуры и типам застройки, в том числе парки, сады, скверы, бульвары, размещаемые на селитебной территории, территории для развития сети дорог, улиц, автостоянок с учетом пропускной способности этой сети, уровня автомобилизации, территории для развития объектов инженерно-технического обеспечения; территории сельскохозяйственного использования (в том числе предназначенные для ведения личных подсобных хозяйств).

Основная цель Нормативов определить необходимые параметры, показатели и функциональное назначение территорий для размещения на них объектов или комплекса объектов (в том числе линейных объектов) различного назначения, позволяющих выполнять градостроительную документацию различного уровня и типа: схемы территориального планирования Краснодарского края и муниципального района, в том числе схемы развития отраслей экономики, генеральные планы городского округа, городских и сельских поселений, правила землепользования и застройки на территории муниципальных образований, документацию по планировке территорий населенных пунктов (проекты планировки, проекты межевания и градостроительные планы), а также схемы организации земельных участков строящихся комплексов и объектов, с учетом всех действующих нормативов и требований по оптимальному и безопасному размещению объектов, а также с учетом специфики территории Краснодарского края и его муниципальных образований (для местных нормативов градостроительного проектирования).

В связи с вышеизложенным актуализация нормативов градостроительного проектирования Краснодарского края и местных нормативов градостроительного проектирования с учетом распоряжения Правительства РФ от 21 июня 2010 года №1047-р «О перечне национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона

от 30 декабря 2009 года №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» может быть выполнена только в части, регламентирующей сферу действия нормативов градостроительного проектирования.

В соответствии с частью 1 статьи 151 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», со дня вступления его в силу до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов требования к объектам защиты (продукции), процессам производства, эксплуатации, хранения, транспортирования, реализации и утилизации (вывода из эксплуатации), установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, в том числе Нормам пожарной безопасности (НПБ), подлежат обязательному исполнению в части, не противоречащей требованиям указанного Федерального закона.

Следует также добавить, что в раздел 10 «Обеспечение доступности объектов социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения» Нормативов постановлением Законодательного Собрания Краснодарского края от 24 сентября 2013 года №612-П внесены изменения устанавливающие применение требований СП 59.13330.2012 (Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001), который учитывает универсальное проектирование мероприятий по обеспечению безбарьерной универсальной среды для маломобильных групп населения разных категорий.

Следует отметить, что Градостроительным кодексом Российской Федерации не предусмотрена необходимость проведения государственной или любой иной экспертизы по документации территориального планирования, градостроительного зонирования или документации по планировке территории муниципальных образований. Кроме того, в настоящее время в связи с вступлением России в ВТО среди специалистов строительной сферы ведется дискуссия о необходимости введения системы технических регламентов в строительстве - Еврокодов на территории России в ближайшее время.

Учитывая изложенное, департамент считает нецелесообразным и преждевременным кардинальный пересмотр действующих Нормативов градостроительного проектирования Краснодарского края, в то же время сообщает, что предложения ООО «Девелопмент-проект» по совершенствованию Нормативов будут внесены департаментом в краевую комиссию по подготовке (внесению изменений) в Нормативы градостроительного проектирования Краснодарского края в установленном порядке.

Заместитель руководителя департамента



А.М.Лашенков

В.А. Петренко
259-03-61
В.И. Мордин
259-04-12



Открытое Акционерное Общество
<< Кубань Регион Проект >>

350000 г. Краснодар, ул. им.Орджоникидзе, д.27/1 тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62,
e-mail:info@oaokrp.ru ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

от 31.03 2014г. № 14/03-110

на _____ от _____

Министру строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Российской Федерации
М.А. Меню

Руководителю Федерального агентства
по техническому регулированию и метрологии
Г.И. Элькину

**О замечаниях и вопросах к добровольному
перечню стандартов №2079 к 384-ФЗ
«О безопасности зданий и сооружений»**

Уважаемый Михаил Александрович!
Уважаемый Григорий Иосифович!

Доказательная база реализации положений 384-ФЗ «О безопасности зданий и сооружений» (далее 384-ФЗ) осуществляется на основании обязательного и добровольного перечней.

Обязательный перечень утвержден Распоряжением Правительства РФ от 21.06.2010 № 1047-р.

Добровольный перечень утвержден приказом Росстандарта от 1 июня 2010г. №2079 (с изм. от 18 мая 2011г., 10 сентября 2013 г.)

Практически все Актуализированные СНИПы (СП) указаны с ошибочным годом издания, а пункты, разделы, приложения указаны неверно! Это грубейшие ошибки.

Просим разъяснить на каком основании в перечень включены 42 стандарта системы СПДС, которые по мнению проектного института не являются доказательной базой обеспечения безопасности зданий и сооружений?

Доказательной базой 384-ФЗ являются своды правил и национальные стандарты. На каком основании в добровольный перечень №2079 включены межгосударственные стандарты?

На каком основании в добровольный перечень №2079 вошли 12-ть сводов правил Пожарной безопасности? При этом новые (переизданные редакции этих же сводов правил указаны в Приказе Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 апреля 2009 г. № 1573 "Об утверждении Перечня национальных стандартов и сводов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"(с изменениями от 1 июля 2010 г., 30 июля 2013 г.) Одни и те же пожарные своды правил в разных редакциях включены в добровольные перечни к 123ФЗ и 384-ФЗ при этом оба перечня утверждены Росстандартом.

На каком основании в Добровольный перечень №2079 вошли 15-ть Сводов правил, то есть не актуализированные СНИПы?

Ранее данные Сводоы правил использовались в качестве справочного материала в развитие СНИП 35-01-2001. В случае если данные СП по каким-то причинам могут входить в данный перечень, то все 15-ть СП пересмотрены и имеют другие шифры документов *.13330.2013 в развитие СП 59.13330.2012

Приказом №2244 от 18 мая 2011 г. Росстандартом были внесены изменения в Приказ №2079 от 1 июня 2010 г.

Выдержка из приказа №2244:

** В настоящем перечне указанные после слова "Кроме:" разделы, части и пункты нормативного документа включены 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".*

Как в принципе перечень, утверждаемый Росстандартом может указывать на разделы, части и пункты нормативных документов, включенных 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".

Прерогатива установления обязательных пунктов, разделов возложена на Правительства Российской Федерации, но не на Росстандарт.

Выдержка из приказа №2244:

24. СП 59.13330.2010 "СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения", кроме разделов 3 (пунктов 3.1 - 3.37, 3.39, 3.52 - 3.72), 4 (пунктов 4.1 - 4.10, 4.12 - 4.21, 4.23 - 4.32).

Вместо СП 59.13330.2010 должно быть указано СП 59.13330.2012. Указанные пункты разделов 3 и 4 отсутствуют в СП 59.

Такая ситуация практически по каждому актуализированному СНИПу (СП)!

Просим провести согласительное совещание и устранить ошибки.

Генеральный директор



Л.В. Великая



Открытое Акционерное Общество
<<Кубань Регион Проект>>

350000 г. Краснодар, ул. им.Орджоникидзе, д.27/1 тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62,
e-mail:info@oaokrp.ru ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

от 24.04 2014г. № 14/04-146

на _____ от _____

Заместителю министра
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Российской Федерации
Е.О. Сизре

**Об обязательности согласования задания
на проектирование для коммерческих объектов.
О доступе маломобильных групп населения
в многоквартирные жилые дома**

Уважаемая Елена Одулиовна!

В связи с неоднозначным пониманием и трактованием доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения (далее - МГН) прошу Вас дать обоснованные разъяснения по следующим вопросам.

1. Нужно ли в обязательном порядке обеспечивать доступ МГН (всех групп мобильности) на каждый жилой этаж многоквартирного жилого дома, если по заданию на проектирование в доме нет квартир для проживания МГН?

Статья 12 (п. 1) Федерального закона 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» определяет:

«Жилые здания, объекты инженерной, транспортной и социальной инфраструктур должны быть спроектированы и построены таким образом, чтобы обеспечивалась их доступность для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения»

Казалось бы, всё понятно, но многие, в том числе сотрудники экспертиз, руководствуются статьей 48 (п. 12, п.п. 10) Федерального закона 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации», которая, якобы, определяет круг объектов, где необходимы мероприятия по обеспечению доступа МГН:

«10) перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и иным объектам социально-культурного и коммунально-бытового назначения, объектам транспорта, торговли, общественного питания, объектам делового, административного, финансового, религиозного назначения, объектам жилищного фонда (в случае подготовки соответствующей проектной документации)» -

Подразумевается, что фраза в скобках является определяющей для многоквартирных жилых домов: «в случае подготовки соответствующей проектной документации» - доступ МГН в многоквартирные жилые дома требуется, а при отсутствии таковой документации – не требуется.

Хотя, по мнению наших специалистов, п. 12 ст. 48 190-ФЗ определяет лишь состав проектной документации и не более.

Прошу Вас прокомментировать, приведённые выше положения федеральных законов и дать однозначный квалифицированный ответ на поставленный вопрос.

2. При выполнении требований доступности многоквартирных жилых домов для МГН возникает вопрос об эвакуации. Каким образом обеспечивается эвакуация МГН с этажей многоэтажного многоквартирного жилого дома?

При выполнении требований доступности многоквартирных жилых домов для МГН неизбежно возникает вопрос об эвакуации. Об этом говорится в ст. 8 (п. 4) Федерального закона 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»:

«Статья 8. Требования пожарной безопасности

Здание или сооружение должно быть спроектировано и построено таким образом, чтобы в процессе эксплуатации здания или сооружения исключалась возможность возникновения пожара, обеспечивалось предотвращение или ограничение опасности задымления здания или сооружения при пожаре и воздействия опасных факторов пожара на людей и имущество, обеспечивались

защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий воздействия опасных факторов пожара на здание или сооружение, а также чтобы в случае возникновения пожара соблюдались следующие требования:»

1) ...;

2) ...;

3) ...;

«4) эвакуация людей (с учетом особенностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения) в безопасную зону до нанесения вреда их жизни и здоровью вследствие воздействия опасных факторов пожара;»

и т.д..

Наличие лифтов не обеспечивает самостоятельную эвакуацию МГН из здания, т.к. все лифты при возникновении пожара переходят в режим «пожарная опасность» (опускаются на основной посадочный этаж, открывают двери и блокируются). Далее лифты могут быть разблокированы и переведены в режим «транспортирование пожарных подразделений» только с основного посадочного этажа специальным ключом после прибытия пожарных (спасательных) подразделений. Поэтому, если не заданы конкретные группы мобильности (т.е. доступ на все жилые этажи предусмотрен и для инвалидов-колясочников (М4) в том числе), то для обеспечения эвакуации МГН требуется устройство пожаробезопасных зон на каждом этаже жилого дома.

Устройство пожаробезопасных зон требует определенных инженерных решений, в частности, устройство подпора воздуха, который в свою очередь влечет за собой устройство дымоудаления. Таким образом, получается непонятная ситуация с многоквартирными жилыми домами высотой до 9 этажей, где противодымная вентиляция изначально не требуется.

Да и вообще, вызывает большие сомнения необходимость устройства подпора воздуха в пожаробезопасные зоны многоквартирных жилых домов, если эти зоны расположены в лестничных клетках с окном на каждом этаже или в лифтовых холлах с выходом на незадымляемую лестничную клетку типа Н1 (а другие помещения для пожаробезопасных зон в многоквартирных жилых домах вряд ли найдутся).

3. Можно ли в задании на проектирование ограничивать группы мобильности, для которых обеспечен доступ на все жилые этажи многоквартирного жилого дома?

4. Является ли обязательным согласование местными органами соцзащиты задания на проектирование многоквартирного жилого дома?

5. Согласно п. 5.2.28 СП 59.13330.2012 «Площадь зоны безопасности должна быть предусмотрена на всех инвалидов, остающихся по расчету на этаже...». Ни в одном нормативном документе не указано в каком процентном отношении принимать количество МГН остающихся по расчету на этаже (вероятно, это группы мобильности М-3, М-4 ?).

При проектировании встроенной стоянки общественно-торгового центра согласно п.4.2.1 СП 59.13330.2012 «...следует выделять 10% мест ... для транспорта инвалидов...»).

Однако, согласно п.7.1.3 СП 59.13330.2012 «В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из расчета не менее 5%... от расчетной вместимости учреждения или расчетного числа посетителей»).

Какое значение следует принимать при проектировании?

6. Ранее на наши запросы о разработке изменения №1 в СП 59.13330.2012 сообщалось – будут в течении 2014г. По некоторой информации, на сегодняшний день в адрес Минстроя было направлено Техническое задание на пересмотр всего документа. Просим сообщить рассматривается ли вариант пересмотра всего СП 59.13330.2012 и что уже сегодня сделано по пересмотру (изм.№1)? Планируется ли повторное создание рабочей группы по изм.1 СП 59.13330.2012 по аналогии с поручением Д.А. Медведева от 22 ноября 2012 г. №ДМ-П12-7069?

Генеральный директор



Л.В. Великая



Государственное автономное учреждение
Краснодарского края
УПРАВЛЕНИЕ КРАСНОДАРСКОЙ КРАЕВОЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ПРОЕКТОВ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО
ПЛАНИРОВАНИЯ, ПРОЕКТОВ
СТРОИТЕЛЬСТВА И ИНЖЕНЕРНЫХ
ИЗЫСКАНИЙ

(ГАУ КК «Краснодаркрайгосэкспертиза»)
Северная ул., 324, литер К, г. Краснодар, 350000
Тел.: (861) 262-62-21. факс: (861) 262-32-69
expert@mail.kuban.ru
ОКПО 31357150 ОКВЭД 74 20 11
ИНН 2308009183 КПП 230801001 ОГРН 1022301214418

24.02.2014 № 01/51

на № _____ от _____

Заместителю главного
государственного инспектора
Российской Федерации по
пожарному надзору-
директору Департамента
надзорной деятельности
МЧС России
Ю.И. Дешевых
г. Москва, Театральный проезд д.3
тел./факс (495) 624-19-46

Уважаемый Юрий Иванович!

Принимая во внимание требования п. 2 ст. 28 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. № 117-ФЗ от 10.07.2012), прошу Вас разъяснить: к какому классу (подклассу) функциональной пожарной опасности следует относить подземные пешеходные переходы, с размещаемыми в объёме данных переходов техническими помещениями (электрощитовые, насосные и т.д.)?

Так же прошу Вас разъяснить: – допускается ли организовывать эвакуацию маломобильных групп населения (МГН) из объёма подземного пешеходного перехода на уровень земли с помощью электрифицированных платформ (подъёмников) запитанных по первой категории надёжности.

С уважением,
Первый заместитель руководителя

С. В. Абулгафаров



МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

Театральный проезд, 3, Москва, 109012
Тел. 8(499)216-79-01; факс: 8(495)624-19-46
Телетайп: 114-933 «ФОТОН», 114-934 «ФОТОН»
E-mail: info@mchs.gov.ru

25 МАР 2014

№ 19-2-12-1264

На № 01/51 от 24.02.2014

Первому заместителю руководителя
ГАУ КК
«Краснодаркрайгосэкспертиза»

С.В. Абулгафарову

ул. Северная, 324, литер К,
г. Краснодар,
350000

О рассмотрении обращения

Департаментом надзорной деятельности МЧС России обращение о разъяснении отдельных положений Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», рассмотрено и сообщается, что положениями названного закона не устанавливаются дополнительных требований к устройству подземных пешеходных переходов.

Требования по организации эвакуации маломобильных групп населения установлены сводом правил СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», для разъяснения порядка применения которого необходимо обратиться в федеральный орган исполнительной власти его утвердивший.

Заместитель главного государственного
инспектора Российской Федерации
по пожарному надзору –
заместитель директора Департамента
надзорной деятельности

А.Н. Гилетич

205



Организации
(по списку рассылки)

**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

Садовая-Самотечная ул., д. 10/23,
строение 1, Москва, 127994
тел. (495) 734-85-80, факс (495) 734-85-90

28. 04. 2014 № 7424-ЕЖ/08

На № _____ от _____

Департамент градостроительной деятельности и архитектуры Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (далее – Департамент) направляет на рассмотрение проект Технического задания на выполнение работы по теме «Разработка проекта нормативного документа «Пересмотр СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», разработанный СРО НП «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве», замечания и предложения ООО «Институт общественных зданий» по указанному вопросу (письмо от 13 февраля 2014 г. № АГ-2-14/016), а также ООО «Кварт» (письмо от 20 марта 2014 г. № 37).

Учитывая социальную значимость разрабатываемого документа, поручения Правительства Российской Федерации, а также положения Конвенции ООН о правах инвалидов, ратифицированной Федеральным законом от 30 мая 2012 г. № 46-ФЗ, просим представить в Департамент замечания и предложения в возможно короткий срок.

Приложение: по тексту на 40 л. в 1 экз.

Директор Департамента
градостроительной деятельности
и архитектуры

Е.В. Жукова

НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРОЕКТИРОВЩИКОВ

12. 05. 2014

Вх. № 1-ОГВ/01-282

Исп. Маренок С.П.
Тел. (495) 734-85-80 доб. 56011



Саморегулируемая организация • Некоммерческое партнерство
 «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве»

Б. Кондратьевский пер., 7, Москва, 123056, тел./факс: (495) 775-81-11, www.srogen.ru, info@srogen.ru

от 18.03.2014 № АШ-762
 на _____ от _____

Министерство строительства и
 жилищно-коммунального хозяйства
 Российской Федерации
 заместителю Министра
 Е.О. Сизра

Уважаемая Елена Одулиовна!

Некоммерческое партнерство «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве» направило в Минстрой России письмо (№ АШ-2741 от 19.12.2013г.) по вопросу согласования Технического задания на пересмотр свода правил СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», разработка которого осуществляется на основании письма Минрегиона России от 04.09.2013г. № 16249-НТ/10 и Сводного плана научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на период до 2015 года (утвержден приказом от 11.06.2013г. № 249).

До настоящего времени ответ на запрос НП не поступил, что задерживает определение разработчика нормативного документа и заключение с ним договора.

Учитывая изложенное, прошу Вас дать поручение соответствующему подразделению Минстроя России направить информацию о состоянии работы по согласованию указанного Технического задания.

Копии документов, приложенных к исходному письму, прилагаются вторично.

Приложение:

1. Письмо № АШ-2741 от 19.12.2013г. на 2-х листах;
2. Проект Технического задания на пересмотр СП 59.13330.2012 на 4-х листах;
3. Письмо Минрегиона России от 04.09.2013г. № 16249-НТ/10 на 1 листе;
4. Выписка из Протокола № 1 заседания Координационного совета от 12.07.2013г. по взаимодействию с Национальными объединениями СРО в строительстве при Минрегионе России на 1 листе.

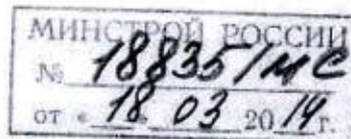
Е. Одулиовна

Президент

А.Ш. Шамузафаров

А.Ш. Шамузафаров

Населкин Э.Л.
 Тел. (495)775-81-11*208





Саморегулируемая организация • Некоммерческое партнерство
«Объединение генеральных подрядчиков в строительстве»

Б. Кондратьевский пер., 7, Москва, 123056, тел./факс: (495) 775-81-11, www.srogen.ru, info@srogen.ru

от 19.12.2013 № АШ-1744
на _____ от _____

Заместителю Министра строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
А.А. Плутнику

Уважаемый Александр Альбертович!

Сообщество Некоммерческих партнерств: «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве», «Объединение градостроительного планирования и проектирования», «Объединение строительных организаций среднего и малого бизнеса», «Межрегиональное объединение транспортного строительства» начиная с 2010 года принимает участие в финансировании работ по актуализации и разработке нормативных документов по проектированию и строительству.

За этот период по заказу Минрегиона России и Госстроя с привлечением средств Некоммерческих партнерств (более 90 млн. рублей) была осуществлена разработка и экспертиза 20-ти сводов правил, 4-х Межгосударственных строительных норм, Национальных приложений к Евронормам (7 частей), Технического регламента ЕвразЭС «О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий», а также выполнен анализ базы нормативных документов, разработан проект Технического регламента Таможенного союза «О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий» и проведены научно-аналитические работы, обеспечивающие реализацию требований Технических регламентов.

В настоящее время НП «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве» осуществляет подготовку Договора и Технического задания на пересмотр СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» на основании письма Минрегиона России от 04.09.2013г. № 16249-НТ/10 и Сводного плана научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на период до 2015 года.

Необходимость переработки указанного свода правил была подтверждена при рассмотрении этого вопроса в Минрегионе России и в

ПРОЕКТ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работы по теме:

**Разработка проекта нормативного документа «Пересмотр СП 59.13330.2012
«Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»**

МОСКВА – 2013

Обоснование для выполнения работы:

1. Конвенция ООН о правах инвалидов. Ратифицирована Федеральным законом от 30.05.2012 г. № 46-ФЗ.
2. Приказ Минрегиона России от 11.06.2013 № 249 «Об утверждении Плана научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ Министерства регионального развития Российской Федерации на 2013 год и плановый период 2014-2015 годов».
3. Сводный План НИОКР Минрегиона России на период до 2015 г.
4. Письмо Минрегиона России в НП «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве» от 04.09.2013г. № 16249-НП/10 о разработке изменений в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (о финансировании и делегировании функций Заказчика).
5. Протокол совещания у заместителя директора Департамента государственной политики в сфере строительства и архитектуры от 23 июля 2013г. №10-815.
6. Резолюция совещания в Союзе архитекторов России «Градостроительное проектирование. Проектирование комфортной и доступной среды жизнедеятельности человека, в том числе для маломобильных групп населения».
7. Перечень замечаний и предложений, полученных по результатам применения при проектировании СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».
8. Анализ рекомендательных нормативных актов зарубежных стран по проектированию безбарьерной среды для маломобильных групп населения (представляется Заказчиком).

Исполнитель: ООО «Институт общественных зданий» (Разработчик СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и его актуализированной редакции СП 59.13330.2012), ГУП МНИИТЭП.

1. Состав работы

1.1 Проведение исследовательских работ по анализу и оптимизации нормативных показателей СП 59.13330.2012.

1.2 Подготовка предложений по обновлению редакции нормативного документа Пересмотр СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (далее «Пересмотр») с учетом особенностей проектирования безбарьерной среды на принципах Универсального дизайна (проектирование зданий, дорог, средств передвижения для всех видов инвалидов).

1.3. Разработка новой редакции нормативного документа (Пересмотр СП 59.13330.2012), учитывающего замечания, выявленные в процессе проектирования среды, доступной для маломобильных групп населения.

2. Место выполнения работы

Город Москва, адрес: ООО «ИОЗ», электронный адрес: info-ioz-am@bk.ru, ГУП МНИИТЭП - kanc@mniitp.ru.

Срок выполнения работы

Начало и окончание работы устанавливается условиями договора.

3. Цель выполнения работы

Совершенствование нормативной базы по проектированию доступной среды жизнедеятельности маломобильных групп, формирования правил проектирования типов элементов, обеспечивающих комфортные условия проживания, работы и перемещения в системе городской застройки с учетом положений Федерального закона от 30.12.2009г. №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

5. Требования к выполнению работы

5.1. Работа должна содержать:

- анализ нормативной базы по вопросам проектирования доступной среды обитания для маломобильных групп населения;
- анализ практики применения СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» при проектировании и экспертизе проектов;
- мероприятия по оптимизации затрат на строительство объектов, доступных для маломобильных групп населения в соответствии с действующими стоимостными показателями строительства;
- предложения по разработке проекта Пересмотра, в том числе с учетом результатов анализа зарубежного опыта по доступности среды жизнедеятельности маломобильных групп населения.

5.2. Результаты работы по Пересмотру должны соответствовать нормативно-правовым и техническим документам, требованиям ГОСТ Р 1.2-2004 «Правила разработки, утверждения, обновления и отмены» (ред. от 23.11.2012).

5.3. Разработка проекта Пересмотра должна осуществляться в соответствии с Правилами разработки и утверждения Сводов правил, утвержденными постановлением Правительства РФ от 19.11.2008 № 858 «О порядке разработки и утверждения Сводов правил» и статьей 16 Федерального закона от 27.12.2002г. № 184-ФЗ (ред. от 23.07.2013) «О техническом регулировании».

5.4. Исполнитель по завершении разработки проекта Пересмотра оформляет уведомление по форме согласно приложению № 1 к постановлению Правительства РФ от 19.11.2008г. №858, которое представляется в Минстрой России для последующего направления в национальный орган РФ по стандартизации для опубликования в печатном издании федерального органа исполнительной власти по техническому регулированию и на официальном сайте национального органа РФ по стандартизации в сети Интернет.

Исполнителем обеспечивается доступность текста разработанного проекта Пересмотра заинтересованным лицам для ознакомления и предоставление указанным лицам по требованию копий проекта свода правил.

Исполнитель дорабатывает редакцию текста проекта Пересмотра с учетом официально полученных замечаний и предложений заинтересованных лиц, составляет перечень указанных замечаний с кратким изложением их содержания и результатов обсуждения, а также проводит публичное обсуждение проекта изменения в свод правил.

После завершения публичного обсуждения проекта нормативного документа исполнитель готовит уведомление о завершении его публичного обсуждения по форме согласно приложению № 2 к постановлению Правительства РФ от 19.11.2008 № 858, которое представляется в Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации для последующего направления в национальный орган РФ по стандартизации для опубликования в печатном издании федерального органа

исполнительной власти по техническому регулированию и на официальном сайте национального органа РФ по стандартизации в сети Интернет.

Срок публичного обсуждения проекта редакции изменения нормативного документа составляет не менее 2 месяцев с даты опубликования уведомления до даты завершения его публичного обсуждения.

С даты опубликования уведомления о завершении публичного обсуждения проекта редакции Пересмотра исполнитель обеспечивает доступность указанного проекта и перечень полученных в письменной форме замечаний заинтересованным лицам для ознакомления.

Исполнитель осуществляет подготовку окончательной редакции проекта Пересмотра и пояснительной записки, включающей в себя характеристику полученных отзывов заинтересованных лиц, сведения о результатах публичного обсуждения проекта изменения в свод правил, а также сведения о публикации уведомления о завершении публичного обсуждения указанного проекта.

Окончательная редакция проекта Пересмотра одновременно с перечнем полученных в письменной форме замечаний заинтересованных лиц направляется исполнителем на проведение экспертизы в соответствии с Порядком, утвержденным Минрегионом России от 28.08.2010г. № 385.

5.5. Исполнителем обеспечивается сопровождение разработанного проекта Пересмотра до передачи проекта обновленной редакции нормативного документа на утверждение.

6. Условия выполнения работы

6.1. Все работы должны выполняться Исполнителем в соответствии с требованиями договора и Технического задания.

6.2. Для обеспечения взаимодействия с Заказчиком Исполнитель должен:

- назначить ответственное контактное лицо;
- определить контактные телефоны для взаимодействия с Заказчиком и выделить адрес электронной почты для оперативного обмена данными в электронной форме.

6.3. Состав документации, представляемой Заказчику, определяется договором.

7. Иные условия.

7.1. Исполнитель сопровождает рассмотрение и утверждение проекта Пересмотра СП 59.13330.2012 вплоть до утверждения его в Минстрое России в установленном порядке.



**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

Сводные Сводные планы для ИРД, строение 1
город Москва, Российская Федерация, ГСП-4, 127994
Тел: 694-33-53, факс: 699-38-41

4.09.2013 № 16249-НТ/10

№ _____ от _____

Президенту НП «Объединение
Генеральных подрядчиков
в строительстве»

А.Ш. Шамузафарову

Уважаемый Анвар Шамухамедович!

Сводным планом научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ Министерства регионального развития Российской Федерации на период до 2015 года, утвержденным приказом Минрегиона России от 11 июня 2013 г. № 249, предусмотрена разработка проектов Сводов правил «Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования» и «Здания общеобразовательных учреждений. Правила проектирования» за счет внебюджетных источников финансирования.

Согласно полученным при формировании указанного Сводного плана предложениям, СРО НП «Объединение Генеральных подрядчиков в строительстве» намерено было принять участие в работе над этими документами.

Однако, в связи со значительным объемом работ и финансовых затрат, связанным с подготовкой научных обоснований, проведением конкурса среди претендентов на разработку, формированием технических заданий с учетом новых требований к учебно-воспитательным процессам, Минрегион России по просьбе Правительства города Москвы счел целесообразным (протокол совещания в Минрегионе России от 23.07.2013г. № 10-815) передать ему выполнение этой работы с привлечением собственных бюджетных средств.

Учитывая сложившуюся ситуацию, Минрегион России просит Вас рассмотреть возможность софинансирования работы по внесению изменений в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», который является одним из наиболее важных и социально значимых нормативных документов.

При Вашем согласии прошу оформить договорные отношения с исполнителем в установленном порядке.

И.о. директора Департамента государственной
политики в сфере строительства и архитектуры

Н.В. Тучин

Н.В. Тучин

ВЫПИСКА

из Протокола № 1 заседания Координационного совета от 12.07.2013г.

По итогам заседания Координационного совета были приняты следующие решения:

- проводить на конкурсной основе разработку и актуализацию технических норм;
- подготовить с привлечением экспертов изменения в законодательство в отрасли строительства, касающиеся уточнения состава проектно-сметной документации, технико-экономического обоснования проекта, стадии эксплуатации объекта строительства, стадии разработки проектно-сметной документации;
- создать конкурентную среду в стандартизации с привлечением экспертов национальных объединений в строительстве, проектировании, инженерных изысканиях;
- провести анализ ведомственной документации при строительстве других министерств и ведомств;
- рассматривать и принимать на Координационном совете Технические задания на разработку документов по техническому нормированию в строительстве;
- сформировать тематические комплексы по актуализации технических норм в строительстве.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Научно-исследовательский и проектный институт учебных, общественных и жилых зданий»

ООО «ИНСТИТУТ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ»



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, ОСНОВАННАЯ НА ЧЕСТИ И АКСИОМАХ ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО ПРОЕКТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ «СТАНДАРТ-ПРОЕКТ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ДОПУСКЕ К ОПРЕДЕЛЕННОМУ ВИДУ ИЛИ ВИДАМ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
№ СРОСП -П-00631.1-22022012 от 22.02.2012г.

П/о 090, Россия г. Москва, 129090 Спасский тупик, д.8, строение 1; тел. 8(499) 488-60-00 тел./факс 8(499) 488-74-42, E-mail: info-ioz@bk.ru

Иск. № АГ- 2-14/ 016 от 13.02.2014 г.

Минстрой России
Директору Департамента
градостроительной деятельности и
архитектуры
Е.В. Жуковой ✓

О техническом задании
на пересмотр СП 59.13330.2012

Уважаемая Елена Владимировна!

«Институт общественных зданий» рассмотрел «Техническое задание на выполнение работы по теме Разработка проекта нормативного документа «Пересмотр СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», направленное в Минстрой России 19.12.2013 № АШ-274 «Объединением генеральных подрядчиков в строительстве».

Наши замечания и предложения изложены в прилагаемой записке.

Директор по науке
канд. архитектуры
профессор
Почетный архитектор России



А.М.Гарнец

№ 11910/МС
17.02.2014

ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ
«Института общественных зданий»

к проекту Технического задания на выполнение работы по теме: «Разработка проекта нормативного документа «Пересмотр СП 59.13330.2013 «Доступность здания и сооружений для маломобильных групп населения»

Необходимость пересмотра нормативного документа возникла сразу после выхода СП 59.13330 из печати. Это было связано с тем, что представитель Российской Ассоциации спортивных сооружений незаконно внес после утверждения документа Госстроем, сдавая его в печать, ряд изменений, которые нарушают некоторые ГОСТ или не согласуются с международными нормами.

1. Цель.

Поэтому целью работы по пересмотру некондиционного документа должно быть: «Приведение нормативного документа в соответствие с отечественной нормативной базой для создания благоприятной среды жизнедеятельности маломобильных групп населения».

В представленном в тексте «Цели»: пропущено слово «населения» после слова «групп»; введено не объясненное понятие – «тип элементов, обеспечивающих комфортные условия ...», которого нет в СП 59.13330; добавлен новый параметр, на который данные нормы не распространяются – «перемещение в системе городской застройки»; введено избыточное требование учета федерального закона № 384-ФЗ, как будто он не был учтен в СП 59.13330.

2. Название.

Следует отредактировать название всей работы. Нормативного документа «Пересмотр СП.13330.2012 ...» быть не может. И по всему тексту (напр. п.п. 1.2, 5.3, 5.4 и т.д.) словосочетание «проект пересмотра» заменить на «проект нормативного документа».

3. Обоснование.

Перечень обоснований следует изменить:

п.1. Конвенция ООН – она уже учитывалась в ТЗ на разработку СП 59.13330, убрать. Это напоминает, как в советские времена все перечисления в НИР начинались с Маркса, Энгельса.

п.7. Как можно использовать перечень замечаний маломобильных обоснованием, когда он формируется лишь в процессе работы?

п.8. Анализ зарубежных нормативных документов проводился при разработке СП 59.13330. Если такие материалы предоставит заказчик (и они будут новыми), то это также не относится к обоснованию работы.

Одновременно отмечаю, что не указаны такие важнейшие обосновывающие документы как:

- Поручение Минрегиону России Председателя Правительства РФ Д.А.Медведева от 22 ноября 2012 г. №ДМ-П12-7069 «О создании рабочей группы вместе с общественными организациями инвалидов и заинтересованными ведомствами».

- Приказ Госстроя РФ от 18 декабря 2012 г. №98/ГС «О создании рабочей группы по внесению изменений в СП 59.13330.2012 к СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

4. Исполнитель.

В приказе Минрегиона России от 11.06.2013 №249, который упомянут под №2 «Обоснования для выполнения работы» данного ТЗ, в приложении №2 под №30 записан исполнителем Изменения №1 СП 59.13330 одна организация – ООО «Институт общественных зданий».

В Техническом задании исполнителей стало двое:

ООО «Институт общественных зданий», который, как пишут сами составители ТЗ – Разработчик СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и его актуализированной редакции СП 59.13330.2012»,

ГУП МНИИТЭП, который никакого отношения к этому нормативному документу не имеет и не ведет никаких работ по инвалидной тематике.

Мы надеемся, что это не коррупционная составляющая, а опечатка. Так как МНИИТЭП разрабатывает пересмотр СП с близким графически номером СП 54.13330.2011 (пункт №57 Приказа №249). Или составители увидели совместных исполнителей ИОЗ и МНИИТЭП в разработке сводов правил по школам и ДОО.

Необходимо в исполнителях в данном Техническом задании оставить одного исполнителя - ООО «Институт общественных зданий», в полном соответствии с приказом Минрегиона России от 11.06.2013 №249, пункт 30.

5. Требования к выполнению работ

Требование «мероприятия по оптимизации затрат на строительство объектов... в соответствии с действующими стоимостными показателями строительства» вероятно переписано машинально из другого типа документа, не имеющего отношения к проектированию. Это требование следует исключить, но добавить два новых, которые следует выполнить в процессе работы:

• В опубликованной редакции СП 59.13330, документа, который является обязательным, обязательных пунктов (или абзацев) менее 30%, что не соответствует статусу подобного документа. Поэтому, требуется:

– пересмотреть текст документа, исключив второстепенные, не являющимися обязательными пункты и положениями.

• Исключенные пункты не должны пропадать, и поэтому следует:

– дать предложение по включению в своды правил с СП 136.13330 по СП 139.13330 пунктов, с необходимой редакцией, и иллюстраций, исключаемых из СП 59.13330.2012.

Предстоящий объем работ, захватывающие пять нормативных документов, по своей методике не имеет аналогов. Он требует серьезной углубленной проработки и параллельного сквозного редактирования. Это необходимо учитывать при определении стоимости данной работы.

Директор по науке
канд. архитектуры
профессор
Почетный архитектор России



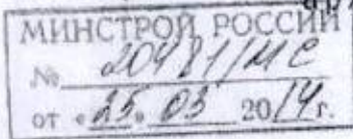
А.М.Гарнец



КВАДАРТ

архитектурная мастерская

ИНН 3702523127 КПП 370201001
ОГРН 107370202272. Р/С: 4070281003000000000
в Филиале № «Темно» (ООО) г. Иваново
К/С: 50101818700000000791
БИК 040400791
Тел. (4932) 41-03-96. Факс 41-03-95
www.kvadrat.su. pppm1@yandex.ru



Министру строительства и жилищно-коммунального хозяйства

Исх. № 37 от 20 марта 2014 г.

М.А.Меню

Уважаемый Михаил Александрович!

Вынуждены обратиться к Вам, поскольку количество принятых в последнее время законодательными органами норм в сфере проектирования и строительства, а главное их качество ставит нас, специалистов этой сферы, в тупик. Эти нормы абсолютно оторваны от жизненных реалий, они не учитывают накопленный отраслью практический опыт, а зачастую и вовсе противоречат друг другу. Перед нами стоит довольно странный выбор: либо совсем ничего не проектировать и не строить, либо сознательно нарушать закон. Получается, «нормотворцы» создают не комфортные условия для развития сферы строительства, а лишь почву для процветания коррупции на различных уровнях власти. Многочисленные примеры нормативных несоответствий мы указали в приложении 1.

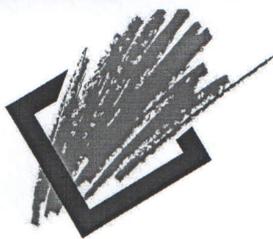
От имени Ивановского отделения Союза архитекторов России Мы обращались с этим же вопросом к директору Департамента государственной политики в сфере строительства и архитектуры Левдикову В.И. По его просьбе мы провели большую работу и предоставили новую редакцию пунктов, которые нужно изменить в своде правил СП 59.13330 «Доступность зданий и сооружений для мобильных групп населения», СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования». Судя по всему наши предложения легли «под сукно». Просим Вас поднять на ситуацию и вернуть всю строительную отрасль в правовое поле. Со своей стороны готовы дать комментарии по предложениям и оказать любую помощь в корректировке нормативной документации в области строительства.

Приложение:

1. «Обоснование претензий и предложения по выходу из сложившейся ситуации».
2. Таблица предложений по внесению изменений в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».
3. Таблица предложений по внесению изменений в СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».
4. Таблица предложений по внесению изменений в СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования».

Исполнительный директор ООО «Квадарт»
тел. 89203629915


Соколов П.С.

КВАÐАРТ

архитектурная мастерская

ООО «КВАÐАРТ»
Адрес: 153003, г. Иваново, ул. Зверева, 12
ИНН 3702523127 КПП 370201001
ОГРН 1073702022272, Р/С: 40702810000020000692
в Филиале КБ «Легион» (ООО) г. Иваново
К/с: 30101810700000000791
БИК 042406791
Тел. (4932) 41-03-96. Факс: 41-03-95
www.kvadrat.su; ptpm1@yandex.ru

Министру регионального развития
Российской Федерации
И.Н. Слюняеву
Директору
Департамента государственной политики
в сфере строительства и архитектуры
В.И. Левдикову

Исх. № 38 от 20 марта 2014г.

Уважаемый Игорь Николаевич!

Направляем Вам повторное обращение о необходимости корректировки нормативов в сфере проектирования и строительства.

Ранее мы обращались к Вам от Ивановского отделения Союза архитекторов России. В ответ на наше обращение Вами было выслано письмо от 09.08.2013 № 11536-10/ВЛ-ОГ по электронной почте (с адреса og@minregion.ru) с просьбой, предоставить для рассмотрения новую редакцию пунктов, которые необходимо изменить в своде правил СП 59.13330.2012.

По Вашей просьбе нами была проведена большая работа по разработке новой редакции СП 59.13330 «Доступность зданий и сооружений для мобильных групп населения», СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования». Предложения были Вам направлены письмом № б/н от 24.09.2013 с электронной почты (ptpm1@yandex.ru) и почтой России. Ответа от Вас мы так и не получили. Ссылаясь на статью 12 Федерального закона №59 «О порядке рассмотрения обращений граждан РФ» Вы должны были выслать ответ в течении 30 дней с момента регистрации письменного обращения.

Просим Вас ускорить работу по внесению изменений в вышеперечисленную нормативную документацию, так как на сегодняшний день проектировать и строить, соблюдая все требования нормативной документации просто невозможно, тем самым создается почва для развития коррупции на различных уровнях власти. Многочисленные примеры нормативных несоответствий были указаны нами в письме № А26-09-61598411 от 10.07.2013г., адресованное президенту РФ Путину В.В. Просим в кратчайшие сроки рассмотреть наши предложения, что позволит устранить перегибы и неточности в вышеперечисленных СП, а следовательно благоприятно повлияет на весь процесс проектирования и строительства. Со своей стороны готовы дать комментарии по предложениям и оказать любую помощь в корректировке нормативной документации в области строительства.

Приложение:

1. «Обоснование претензий и предложения по выходу из сложившейся ситуации» .
2. Таблица предложений по внесению изменений в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».
3. Таблица предложений по внесению изменений в СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».
4. Таблица предложений по внесению изменений в СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования».

Исполнительный директор ООО «Кварт»
тел. 89203629915



Соколов П.С.

Обоснование претензий и предложения
по выходу из сложившейся ситуации

Ситуация с проектированием новых и реконструируемых жилых и общественных зданий окончательно зашла в тупик после выхода в новых редакциях СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

В соответствии с п.Б.18 приложения Б СП 59.13330.2012:

«Маломобильные группы населения (МГН): люди, испытывающие затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуги, необходимой информации или при ориентировании в пространстве. К маломобильным группам населения здесь отнесены: инвалиды, люди с временным нарушением здоровья, беременные женщины, люди преклонного возраста, люди с детскими колясками и т.п.»

Из определения однозначно вытекает, что в любом помещении общественного здания и в любой квартире многоквартирного жилого дома могут присутствовать МГН, а соответственно необходимо обеспечить их эвакуацию в случае чрезвычайной ситуации.

1. Для жилых многоквартирных домов Статья 89 п.15 №123-ФЗ и п.5.2.27 СП 59.13330.2012 требуют устройства зон безопасности для МГН с подпором воздуха на всех этажах здания, сблокированных с лифтом, для перевозки пожарных подразделений или незадымляемой лестничной клеткой.

При проектировании зданий высотой более 28 м зоны безопасности с подпором воздуха практически можно разместить в лифтовых холлах с устройством лифтов для перевозки пожарных подразделений. Здания высотой более 28 м и ранее должны были проектироваться со всеми системами

противопожарной защиты (АУПС, СОУЭ, системой дымоудаления, подпором воздуха в лифтовые шахты, незадымляемыми лестничными клетками Н1, Н2).

При проектировании многоквартирных жилых зданий высотой менее 28 м, данные системы противопожарной защиты в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности не предусматривались.

Устройство зон безопасности с подпором воздуха на всех этажах влечет за собой устройство систем дымоудаления из коридоров этажей, устройство подпоров воздуха в шахтах лифтов для перевозки пожарных подразделений, устройство во всем здании систем АУПС и СОУЭ.

Но нужно учитывать, что данные инженерные системы ведут к существенному удорожанию строительства, а значит, и конечного продукта – квартир, в то время как правительство РФ требует от застройщиков снижать стоимость квадратного метра жилья. Кроме того, будут значительно выше и коммунальные платежи жителей этих домов - за обслуживание и текущий ремонт систем АПС, дымоудаления и подпора воздуха. В нашей стране слова «маломобильный» и «малоимущий», как правило, являются синонимами. И получается, что такая чрезмерная забота о безопасности граждан ухудшает их и без того плачевное финансовое состояние.

2. В каждой квартире многоэтажного дома, начиная с отметки 15 м, на лоджиях и балконах, согласно действовавших норм, были предусмотрены зоны безопасности, где люди во время пожара могут укрыться и дождаться службу спасения. В жилом доме высотой более 28 м предусматриваются дымоудаление из коридоров и незадымляемая лестничная клетка типа Н1, выход на которую осуществляется через воздушную зону в виде балкона или лоджии, и там маломобильные группы населения также могут в полной безопасности дождаться службу спасения. Кроме того, при наличии в зданиях лифтов для перевозки пожарных подразделений, на этаже выгораживается лифтовой холл с подпором воздуха и дымоудалением из коридоров, в котором также могут находиться МГН в ожидании служб спасения. В связи с вышеизложенным, предусматривать еще и отдельную зону безопасности для МГН с подогреваемым притоком воздуха – бессмысленно.

Так как в ФЗ №123 и СП 59.13330.2012 не обозначено, с какой отметки необходимо предусматривать зоны для МГН, то получается, что их надо предусматривать уже со второго этажа. Для справки: расчетная нагрузка на электропотребление для 9-ти квартирного 3-х этажного жилого дома составляет 35 кВт при наличии электроплит и 21 кВт при использовании газовых плит. Для обеспечения теплого (т.е. подогретого) притока в зону безопасности МГН и дымоудаления при пожаре (который, поверьте, в таких домах случается чрезвычайно редко) дополнительно потребуется не менее 140 кВт, что в 4 раза больше, чем потребность самого дома. Велика вероятность того, что для обеспечения данной нагрузки в доме потребуется установить собственную трансформаторную подстанцию. Стоимость разработки ТУ на подключение в нашей области составляет 18 тыс. руб./1 кВт.

Увеличение себестоимости на такой дом составит:

1. Стоимость ТУ на подключение к электроснабжению – 2,5 млн руб.;
2. выполнение ТУ, с учетом установки дизель-генератора для обеспечения 1-й категории – не менее 1,5 млн руб.;
3. стоимость оборудования для подпора воздуха и дымоудаления с монтажом – не менее 2,5 млн руб.
4. стоимость строительства самой зоны безопасности – 100 тыс. руб. для одного этажа.

Итого: увеличение себестоимости строительства для 3-х этажного 9-ти квартирного дома составит почти 7 млн рублей.

При себестоимости всего здания в 13 млн руб. (без учета стоимости земли) общее увеличение составит более 50%!

Для 17-ти этажного одноподъездного жилого дома увеличение нагрузки на электроснабжение также составит 140 кВт, при установленной мощности 220 кВт (с учетом систем дымоудаления, АПС и АПТ). То есть нагрузки на электроснабжение всех проектируемых домов увеличатся как минимум в 1,5 раза, а соответственно вырастет и себестоимость квадратного метра.

3. В соответствии с п.5.4.18 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» предел огнестойкости остекления окон (т.е. пластиковый или деревянный оконный или балконный блок),

расположенный ниже 1,2 м от пола, должен иметь предел огнестойкости, как у пустотной железобетонной плиты EI 45, а в случае монолитного перекрытия EI 60. Видимо, застройщикам нужно срочно писать заявку в Роскосмос или Росатом для организации на их предприятиях выпуска оконных и балконных блоков, поскольку такое остекление если и есть, то только на МКС или в ядерных реакторах.

Возникает вопрос: с какой целью принимаются пожарные нормы, по которым можно запретить эксплуатацию абсолютно любого здания в России?

4. При наличии лифта для перевозки пожарных подразделений в обязательном порядке выгораживается тамбур-шлюз с подпором воздуха. В него по расчету должно подаваться в среднем 400 куб.м. воздуха в час (п. 7.15в СП 7.13130.2013). При использовании этого же тамбур-шлюза в качестве зоны безопасности для МГН необходимо уже 9 тыс. куб.м. ПОДОГРЕТОГО воздуха в час (СП 7.13130.2013 п. 7.15г и п. 7.17е). То есть для одного-двух человек, ожидающих спасателей в зоне безопасности, надо в 22,5 раза больше воздуха, чем для целого пожарного расчета! Да еще и подогретого!

5. В соответствии с п. 5.2.18 СП 59.13330.2012 кабина лифта общественного здания для МГН должна иметь габариты не менее 1500 x 1700 мм. Такие лифты в РФ просто не производятся! Да и у иностранных компаний такие габариты кабин большая редкость (кроме лифтов компании OTIS, представитель которой - инженер С.М. Ройтбурд - принимал непосредственное участие в разработке данного СП). При том, что в соответствии с тем же СП эвакуация МГН должна осуществляться с помощью лифтов для перевозки противопожарных подразделений, и в жилых зданиях они могут быть с габаритами кабины 2100 на 1100 мм, а в общественных уже нет. Где логика?

6. п. 7.17е СП 7.13130.2013 вообще вырван из смыслового контекста. Это может свидетельствовать лишь об одном - последнюю редакцию данного СП никто из разработчиков просто не читал.

7. В соответствии с СП 59.13330.2012 для разных категорий МГН предусматриваются и разные условия проживания. Стать инвалидом-колясочником

может абсолютно любой человек. Исходя из логики данного СП, все квартиры проектируемого, реконструируемого или ремонтируемого здания сразу должны рассчитываться на худший вариант. Из чего можно сделать вывод, что однокомнатных квартир и квартир-студий быть не должно в принципе, т.к. инвалид-колясочник не может проживать без сопровождающего. Санузлы, кухни, коридоры, комнаты, балконы и лоджии должны обеспечивать возможность передвижения инвалида в коляске. Высота потолков должна быть 3,0 м. Т.е. 99% жилых домов РФ не соответствуют требованиям и подлежат реконструкции, а квартир менее 65 кв.м. не может быть в принципе. Согласитесь, это абсурд! Однако уже сейчас подобные требования предъявляют отделы социальной защиты и Госэкспертизы ряда регионов РФ. И застройщикам уже приходится решать эти вопросы «неформальными» средствами.

8. Уклон пандуса для передвижения МГН по требованию п. 4.1.14 СП 59.13330.2012 должен составлять 5%, а для тротуаров в соответствии с п. 4.1.8. по которым передвигаются МГН, допустимый уклон 10%, т.е. уклон пандуса должен быть в 2 раза меньше чем уклон тротуара!

Средняя высота крыльца 1-го этажа жилого дома составляет 60-90 см. При уклоне 5% длина пандуса составит 12-18 м. И это у каждого подъезда жилого дома или при входе в общественное здание!

9. Рассмотрим пример из реальной жизни:

При капитальном ремонте офиса площадью 40 кв.м, расположенного на 2-м этаже, в соответствии с разделом 1 и 5 СП 59.13330.2012 возникает необходимость доступа в него МГН. Становится очевидным, что нужен как минимум подъемник для МГН. Стоимость подъемника с монтажом – от 500 тыс. руб. От помещения на 1-м и 2-м этажах, с учетом площади под подъемником и площадки перед ним, надо выделить не менее 6 кв.м. Также на втором этаже должна быть выгорожена противопожарными стенами зона безопасности для МГН – 4 кв.м. В зону безопасности необходимо подать воздух во время пожара, а так как есть подпор воздуха, то должна быть и система дымоудаления. Для устройства венткамеры подпора воздуха потребуется выгородить помещение площадью минимум 15 кв.м. Расчет стоимости оборудования с учетом лимитов по электроснабжению приведен выше и составляет ориентировочно – 7 млн. рублей. Далее: так как МГН надо из

зоны безопасности эвакуировать, то в соответствии со Статьей 89 п.15 №123-ФЗ это можно сделать либо с помощью лифта для перевозки пожарных подразделений, либо по незадымляемой лестнице. И вроде все хорошо, но в соответствии с п. 5.2.10 СП 59.13330.2012 ширина лестничного марша для эвакуации МГН должна быть не менее 1,35 м. Практически все лестницы в небольших общественных зданиях РФ имеют ширину не более 1,2 м, т.е. лестницу надо расширять. Лестницы, как правило, выгорожены несущими стенами, которые стоят на фундаментах и не передвигаются одним движением руки, о чем, похоже, не догадываются разработчики СП.

Исходя из вышеизложенного, приходим к выводу, что провести реконструкцию офиса, не нарушая законы РФ, просто невозможно.

10. В соответствии с п.1.2 СП 59.13330.2012 «...В случае невозможности полного приспособления объекта для нужд МГН при реконструкции и капитальном ремонте зданий и сооружений и т.д. следует осуществлять проектирование в рамках «разумного приспособления» при согласовании задания на проектирование с территориальными органами социальной защиты населения соответствующего уровня и с учетом мнения общественных объединений инвалидов». При такой формулировке рамки «разумного приспособления» будут напрямую зависеть от размера взятки или административного ресурса заказчика, но даже в этом случае требования по эвакуации МГН, установленные №123-ФЗ не отменяются, и при сдаче объекта уже придется договариваться с инспекторами Госпожнадзора. То есть данные нормативные документы фактически заставляют собственников решать вопросы через дачу взяток. Таким образом, в РФ в законодательном порядке создаются тепличные условия для коррупции.

В Статье 89 п.15 №123-ФЗ есть послабление, в соответствии с которым необходимость зон безопасности для МГН определяется расчетом, но достоверной методики расчета времени эвакуации инвалидов-колясочников просто нет.

11. Обеспечение безопасности граждан, в том числе и маломобильных групп населения, должно обеспечиваться простыми планировочными приемами, а не все более сложной системой автоматизации, вентиляции, дымоудаления и пожаротушения. При разработке норм пожарной безопасности необходимо

учитывать сложившуюся практику эксплуатации жилых домов. Практически все системы противопожарной защиты в жилых многоквартирных домах через 2-3 года после сдачи здания в эксплуатацию уже не работают. Зачем на этапе строительства тратить огромные деньги на дорогое и сложное оборудование, если благодаря «доблестной» работе управляющих компаний и отношению жильцов, оборудование не будет работать и никак не поможет при пожаре? Все должно быть максимально просто и вандамоустойчиво! Например, если в 17-ти этажных жилых домах есть незадымляемая лестничная клетка Н1, то этого достаточно и для эвакуации людей и для ожидания в ней МГН служб спасения. И эту лестницу не присоединишь к какой-нибудь квартире, не сделаешь из нее склад или подсобку. Все просто и надежно.

Статистика пожаров показывает, что люди гибнут как в новых зданиях, оборудованных всеми системами безопасности, так и в старых. Главная причина трагедий - это человеческий фактор. Поэтому требования по пожарной безопасности к застройщикам и собственникам должны быть простыми и доступными, а наказание за их невыполнение максимально жестким. Не должен инспектор Госпожнадзора выписывать предписание с замечаниями. Если есть нарушения, то эксплуатация объекта должна быть запрещена немедленно, так как в случае пожара будут жертвы! У инспектора должно быть только два варианта: запретить эксплуатацию до выполнения всех требований пожарной безопасности или разрешить эксплуатацию. При этом в случае пожара он должен быть привлечен к ответственности, если разрешил эксплуатацию незаконно.

Повышение безопасности людей должно осуществляться за счет совершенствования средств спасения, повышения квалификации сотрудников МЧС и сокращения времени реагирования при ЧС, а не за счет усложнения инженерных систем зданий (которые в итоге все равно не работают).

12. При разработке СП 59.13330.2012 и №123-ФЗ не учитывалась ни реальная ситуация в РФ, ни психология людей, потому что даже инвалид-колясочник ни за что не останется в зоне безопасности (как правило, замкнутом помещении площадью 4 кв.м), зная, что за дверью пожар. Конечно, он будет пытаться выбраться в незадымляемую зону или лестничную клетку с подпором воздуха!

Также не учитывалась статистика пожаров в многоквартирных жилых домах. В многоэтажных домах каждая квартира, по сути, является отдельным пожарным отсеком, так как отделена от соседних квартир стенами и перекрытиями с пределом огнестойкости не ниже RI45. В связи с этим, в подавляющем большинстве случаев, при пожаре в многоэтажном жилом доме горит только одна квартира.

Не учитывается и опыт развитых стран: в многоэтажных жилых домах в Европе нет такого количества систем безопасности. Например, в Финляндии строят 8-ми этажные жилые дома из дерева, но даже в них нет всех этих сложных систем. В связи с чем, возникает мысль о лоббировании авторами ФЗ №123 интересов производителей систем противопожарной безопасности.

13. Разработка нормативной документации для проектирования в целом осуществляется без учета нормативных документов, выпущенных другими ведомствами, из-за чего возникают разночтения, а в Государственной экспертизе, Стройнадзоре и Государственной Противопожарной Службе каждый эксперт трактует их по своему разумению, что опять же плодит коррупцию. Например, при проведении Государственной экспертизы, эксперты в большинстве случаев требуют буквального исполнения всех пунктов СП, хотя сами согласны с абсурдностью этих требований.

Мы согласны, что забота о пенсионерах, беременных женщинах и инвалидах необходима, но не нельзя впадать в крайности и доводить ситуацию до абсурда.

Подводя итог вышесказанному, просим Вас отправить СП 59.13330.2012 на доработку, а действие существующей редакции приостановить. В состав разработчиков данного СП в обязательном порядке нужно включить специалистов ФГБУ ВНИИПО МЧС России, а так же практикующих специалистов: архитекторов, конструкторов, генпланистов, специалистов по инженерным сетям.

До принятия новой редакции СП 59.13330.2012 действие пунктов №123-ФЗ, касающиеся эвакуации МГН, приостановить.

Выделить требования для инвалидов-колясочников в отдельную категорию, для остальных МГН принять требования к эвакуации, как для обычных людей (т.к. беременная женщина, пенсионер или человек с плохим самочувствием при пожаре сможет самостоятельно эвакуироваться по лестнице).

При проектировании новых жилых домов законодательно раз и навсегда закрепить, что квартиры, отвечающие требованиям к размещению инвалидов-колясочников, должны размещаться только на 1-м этаже и должны составлять, к примеру, не менее 1/3 от площади этажа. Да инвалид-колясочник должен иметь доступ на любой этаж здания, но делать в 2-х этажном доме лифт со всеми системами безопасности это бессмысленное удорожание всего строительства. В связи с чем, предлагаем обеспечивать доступ инвалидов-колясочников на 2, 3 этажи жилых и общественных зданий по наклонным подъемникам, расположенным в объеме эвакуационных лестничных клеток (что сейчас в России, вопреки опыту европейских стран, запрещено) без организации зон безопасности, а требования пожарной безопасности при проектировании жилых зданий до 9-ти этажей и небольших общественных зданий до 3-х этажей рассчитывать как для обычных людей (как это было ранее).

Ввести персональную юридическую (материальную) ответственность для всех разработчиков нормативной документации, что заставит их обдумывать каждое слово нового документа, как это было в СССР. Застройщик или собственник должны иметь право на возмещение убытков, возникших в результате безответственного написания нормативных документов.

Для исправления сложившейся ситуации готовы оказать всестороннюю помощь при разработке новых нормативных документов, касающихся проектирования и строительства.

ТАБЛИЦА ПРЕДЛОЖЕНИЙ

по внесению изменений в СП 59.13330.2012 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения.
 Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001

№ п/п	Действующая редакция	Предлагаемая редакция	Комментарии
1.	<p>1.2 Требования настоящего документа необходимо учитывать при проектировании новых, реконструируемых, подлежащих капитальному ремонту и приспособляемых зданий и сооружений. Они распространяются на функционально-планировочные элементы зданий и сооружений, их участки или отдельные помещения, доступные для МГН: входные узлы, пути эвакуации, пути эвакуации, помещения (зоны) проживания, обслуживания и места приложения труда, а также на их информационное и инженерное обустройство. Перечень функционально-планировочных элементов зданий и сооружений, их участков или отдельных помещений, доступных для МГН согласовывается с территориальными общественными объединениями инвалидов.</p> <p>В случае невозможности полного приспособления объекта для нужд МГН при капитальном ремонте зданий и сооружений, следует осуществлять проектирование в рамках "разумного приспособления" при согласовании задания на проектирование с территориальными органами социальной защиты населения соответствующего уровня и с учетом мнения общественных объединений инвалидов.</p>	<p>1.2 Требования настоящего документа необходимо учитывать при проектировании новых, реконструируемых, подлежащих капитальному ремонту и приспособляемых зданий и сооружений. Они распространяются на функционально-планировочные элементы зданий и сооружений, их участки или отдельные помещения, доступные для МГН: входные узлы, коммуникации, пути эвакуации, помещения (зоны) проживания, обслуживания и места приложения труда, а также на их информационное и инженерное обустройство. Перечень функционально-планировочных элементов зданий и сооружений, их участков или отдельных помещений, доступных для МГН согласовывается с территориальными общественными объединениями инвалидов.</p> <p>В случае невозможности полного приспособления объекта для нужд МГН при реконструкции, следует осуществлять проектирование в рамках "разумного приспособления" при согласовании задания на проектирование с территориальными органами социальной защиты населения соответствующего уровня и с учетом мнения общественных объединений инвалидов.</p>	<p>Функции подобных согласований предлагаем передать территориальным общественным объединениям инвалидов, что позволит: - исключить коррупционную составляющую в отделах социальной защиты при согласовании технических заданий; - вовлечь в процесс выбора необходимых мероприятий для ММГ непосредственно ту</p>

		<p>осуществлять проектирование в рамках "разумного приспособления" при согласовании задания на проектирование с территориальными объединениями инвалидами.</p>	<p>группу граждан, для которой эти мероприятия и предназначаются; - развить общественные объединения инвалидов.</p>
2.	<p>1.3 Возможность и степень (вид) адаптации к требованиям настоящих норм зданий, имеющих историческую, художественную или архитектурную ценность, следует согласовывать с органом по охране и использованию памятников истории и культуры соответствующего уровня и с органами социальной защиты населения соответствующего уровня.</p>	<p>1.3 Возможность и степень (вид) адаптации к требованиям настоящих норм зданий, имеющих историческую, художественную или архитектурную ценность, следует согласовывать с органом по охране и использованию памятников истории и культуры соответствующего уровня и с территориальными объединениями общественными объединениями инвалидов.</p>	<p>То же</p>
3.	<p>1.4 Требования нормативного документа не распространяются на проектирование жилых многоквартирных домов.</p>	<p>1.4 Требования нормативного документа не распространяются на проектирование жилых многоквартирных домов, производственных и административных зданий или их частей, производственных, административных и вспомогательных помещений в зданиях различного назначения, в хозяйственной деятельности которых не предполагается использование труда МГН, или в которые не требуется доступ МГН.</p>	
4.	<p>4.1.14 Лестницы должны дублироваться пандусами или подъемными устройствами.</p> <p>Наружные лестницы и пандусы должны быть оборудованы поручнями. Длина марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон не круче 1:20.</p> <p>Ширина между поручнями пандуса должна быть в</p>	<p>4.1.14 Лестницы должны дублироваться пандусами или подъемными устройствами.</p> <p>Наружные лестницы и пандусы должны быть оборудованы поручнями. Длина марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон не круче 1:20. Допускается увеличивать уклон пандуса до 1:12 в следующих случаях:</p>	

	<p>пределах 0,9-1,0 м.</p> <p>Пандус с расчетной длиной 36,0 м и более или высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами.</p>	<p>- стесненных условиях,</p> <p>- на территориях с пересеченной местностью</p> <p>- или при условии высоты пандуса не более 0,45 м,</p> <p>- для зданий, специально не спроектированных или приспособленных для проживания инвалидов-колясочников,</p> <p>- для зданий, в которые предусматривается эпизодический доступ инвалидов-колясочников.</p> <p>Допускается увеличивать уклон пандуса до 1:10 при условии высоты пандуса не более 0,2 м.</p> <p>Ширина между поручнями пандуса должна быть в пределах 0,9-1,0 м.</p> <p>Пандус с расчетной длиной 36,0 м и более или высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами.</p>	
5.	<p>4.3.3 Минимальный уровень освещенности в местах отдыха следует принимать 20 лк. Светильники, устанавливаемые на площадках отдыха, должны быть расположены ниже уровня глаз сидящего.</p> <p>5 Требования к помещениям и их элементам</p>	<p>4.3.3 Минимальный уровень освещенности в местах отдыха следует принимать 20 лк на уровне земли. Часть светильников, устанавливаемых на площадках отдыха, рекомендуется располагать ниже уровня глаз сидящего.</p> <p>5 Требования к помещениям и их элементам</p>	<p>Для освещения территории в целом необходимы светильники, дающие верхнее освещение.</p>
6.	<p>В зданиях и сооружениях должны быть обеспечены для МГН условия использования в полном объеме помещений для безопасного осуществления деятельности либо при помощи сопровождающего, а также эвакуации в случае экстренной ситуации.</p>	<p>В зданиях и сооружениях должны быть обеспечены для МГН условия использования в полном объеме помещений для безопасного осуществления необходимой деятельности самостоятельно либо при помощи сопровождающего, а также эвакуации в случае экстренной ситуации.</p>	

		<p>Состав функционально-планировочных элементов зданий и сооружений, их участков или отдельных помещений, доступных для МГН устанавливается заданием на проектирование.</p>	
7.	<p>5.1.3 Входная площадка при входах, доступных МГН, должна иметь: навес, водоотвод, а в зависимости от местных климатических условий - подогрев поверхности покрытия. Размеры входной площадки при открывании полотна дверей наружу должны быть не менее 1,4x2,0 м или 1,5x1,85 м. Размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2 м.</p> <p>Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1-2%.</p>	<p>5.1.3 Входная площадка при входах, доступных МГН, должна иметь: навес, водоотвод, а в зависимости от местных климатических условий – рекомендуется подогрев поверхности покрытия. Размеры входной площадки при открывании полотна дверей наружу должны быть не менее 1,4x2,0 м или 1,5x1,85 м. Размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2x1,85 м.</p> <p>Поверхности покрытий входных площадок и тамбуров должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании и иметь поперечный уклон в пределах 1-2%.</p>	
8.	<p>5.1.4 Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. Применение дверей на качающихся петлях и дверей вертушек на путях передвижения МГН не допускается.</p> <p>В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, следует предусматривать смотровые панели, заполненные и ударопрочным материалом, нижняя часть которых должна располагаться в пределах от 0,5 до 1,2 м от уровня</p>	<p>5.1.4 Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. Применение дверей на качающихся петлях и дверей вертушек на путях передвижения МГН не допускается.</p> <p>В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, рекомендуется предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом, нижняя часть которых должна располагаться в пределах от 0,5 до 1,2 м</p>	

<p>пола. Нижняя часть стеклянных дверных полотен на высоту не менее 0,3 м от уровня пола должна быть защищена противобударной полосой.</p> <p>Наружные двери, доступные для МГН, могут иметь пороги. При этом высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м.</p> <p>В качестве дверных запоров на путях эвакуации следует предусматривать ручки нажимного действия. Усилие открывания двери не должно превышать 50 Нм.</p> <p>При двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину, требуемую для однопольных дверей.</p>	<p>от уровня пола. Нижняя часть стеклянных дверных полотен на высоту не менее 0,3 м от уровня пола должна быть защищена противобударной полосой.</p> <p>Наружные двери, доступные для МГН, могут иметь пороги. При этом высота каждого элемента порога не должна превышать 0,014 м.</p> <p>В качестве дверных запоров на путях эвакуации следует предусматривать ручки нажимного действия. Усилие открывания двери не должно превышать 50 Нм.</p> <p>При двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину не менее 0,9 м.</p>	<p>Ширина одной створки равная 0,9 м достаточна для проезда инвалидной коляски (Ширина инвалидной коляски в соответствии с Приложением Д составляет 0,7 м).</p> <p>При подъеме на входную площадку ММГ в любом случае передвигаются по пандусу с шириной между поручнями 0,9 м, в связи с чем нет необходимости предусматривать при двухстворчатых дверях одну из створок шириной 1,2 м.</p> <p>К тому же входная дверь с шириной полотна 1,2 м с заполнением прозрачным и ударопрочным материалом, нижняя часть которого должна располагаться в пределах от 0,5 до 1,2 м от уровня пола уже не может быть выполнена из дерева или алюминия. Т.е. дверь будет металлической, а значит очень тяжелой. У инвалида может не хватить сил для ее открывания.</p>
<p>9. 5.1.7 Глубина тамбуров и тамбур-шлюзов</p>	<p>5.1.7 Габариты тамбуров и тамбур-шлюзов следует применять в соответствии с</p>	<p>Устранено несоответствие текстовой части и графического Приложения Д.</p>

<p>при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,3 при ширине не менее 1,5 м.</p> <p>При последовательном расположении навесных или поворотных дверей необходимо обеспечить, чтобы минимальное свободное пространство между ними было не менее 1,4 м плюс ширина двери, открывающаяся внутрь междверного пространства.</p> <p>Свободное пространство у двери со стороны защелки должно быть: при открывании "от себя" не менее 0,3 м, а при открывании "к себе" - не менее 0,6 м.</p> <p>При глубине тамбура менее 1,8 м до 1,5 м (при реконструкции) его ширина должна быть не менее 2 м.</p> <p>В тамбурах, лестничных клетках и у эвакуационных выходов не допускается применять зеркальные стены (поверхности), а в дверях - зеркальные стекла.</p> <p>Дренажные и водосборные решетки, устанавливаемые в полу тамбуров или входных площадок, должны устанавливаться в уровне с поверхностью покрытия пола. Ширина</p>	<p>Приложением Д.</p> <p>Свободное пространство у двери со стороны защелки должно быть: при открывании "от себя" не менее 0,3 м, а при открывании "к себе" - не менее 0,6 м.</p> <p>В тамбурах, лестничных клетках и у эвакуационных выходов не допускается применять зеркальные стены (поверхности), а в дверях - зеркальные стекла.</p> <p>Дренажные и водосборные решетки, устанавливаемые в полу тамбуров или входных площадок, должны устанавливаться в уровне с поверхностью покрытия пола. Ширина просветов их ячеек не должна превышать 0,013 м, а длина 0,015 м. Предпочтительно применение решеток с ромбовидными или квадратными ячейками. Диаметр круглых ячеек не должен превышать 0,018м.</p>
---	---

	<p>просветов их ячеек не должна превышать 0,013 м, а длина 0,015 м. Предпочтительно применение решеток с ромбовидными или квадратными ячейками. Диаметр круглых ячеек не должен превышать 0,018 м.</p>		
10.	<p>5.2.10 При отсутствии лифтов ширина марша лестницы должна быть не менее 1,35 м. В остальных случаях ширину марша следует принимать по СП 54.13330 и СП 118.13330.</p> <p>Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса на 0,3 м (допускается от 0,27-0,33 м) и иметь не травмирующее завершение.</p>	<p>5.2.10 При отсутствии в здании лифтов ширина марша лестницы, ведущей к доступным для МГН помещениям, должны быть не менее 1,35 м. В остальных случаях ширину марша следует принимать по СП 54.13330 и СП 118.13330.</p> <p>Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса на 0,3 м (допускается от 0,27-0,33 м) и иметь не травмирующее завершение.</p>	
11.	<p>5.2.13 Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не должна превышать 0,8 м при уклоне не более 1:20 (5%). При перепаде высот пола на путях движения 0,2 м и менее допускается увеличивать уклон пандуса до 1:10 (10%).</p> <p>На временных сооружениях или объектах временной инфраструктуры допускается максимальный уклон пандуса 1:12 (8%) при условии, что подъем по вертикали между площадками не превышает 0,5 м, а длина пандуса между площадками - не более 6,0 м.</p>	<p>5.2.13 Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не должна превышать 0,8 м при уклоне не более 1:12 (8%). При перепаде высот пола на путях движения 0,2 м и менее допускается увеличивать уклон пандуса до 1:10 (10%).</p> <p>На временных сооружениях или объектах временной инфраструктуры допускается максимальный уклон пандуса 1:10 (10%) при условии, что подъем по вертикали между площадками не превышает 0,5 м, а длина пандуса между площадками - не более 5,0 м.</p>	<p>Приведено в соответствии с пунктом 4.1.14. Требования к уклонам пандусов внутри здания не должны быть жестче, чем к пандусам расположенным на улице.</p>
12.	<p>5.2.18 Следует применять лифты, предназначенные для пользования инвалидом на кресле-коляске с сопровождающим. Их кабины</p>	<p>5.2.18 Следует применять лифты, предназначенные для пользования инвалидом на кресле-коляске с сопровождающим. Их кабины</p>	<p>Размер 1,7x1,5 м ни чем не обоснован. Уменьшение габаритов до 1,6x1,5 не ухудшит положения передвигающихся ИМГ (т.к. в соответствии с</p>

	<p>должны иметь внутренние размеры не менее 1,7 м в ширину и 1,5 м в глубину.</p> <p>Для нового строительства общественных и производственных зданий рекомендуется применять лифты с шириной дверного проема не менее 0,95 м.</p>	<p>должны иметь внутренние размеры не менее 1,6 м в ширину и 1,5 м в глубину.</p> <p>Для нового строительства общественных и производственных зданий рекомендуется применять лифты с шириной дверного проема не менее 0,95 м.</p>	<p>приложением Д для полного разворота инвалида колясочника необходимо 1,4 м) и позволит использовать лифты российского производства. На данный момент для перевозки ММГ возможно применять лифты только импортного производства.</p>
13.	<p>5.2.19 Выбор числа и параметров лифтов для транспортирования инвалидов производится по расчету с учетом максимально возможной численности инвалидов в здании, исходя из номенклатуры по ГОСТ Р 53770.</p> <p>Для жилых многоквартирных зданий для транспортирования инвалидов на кресле-коляске допустимо использование лифта с размером кабины (ширина x глубину) 2,1x1,1 м и шириной дверного проема при боковом расположении двери 1,2 м, в которой кресло-коляска размещается с поворотом.</p> <p>На объектах физкультурного, спортивного и физкультурно-досугового назначения для транспортирования людей на креслах-колясках следует применять лифт с внутренними размерами кабины не менее 2,1x1,5 м.</p>	<p>5.2.19 Выбор числа и параметров лифтов для транспортирования инвалидов производится по расчету с учетом максимально возможной численности инвалидов в здании, исходя из номенклатуры по ГОСТ Р 53770.</p> <p>Для жилых многоквартирных зданий для транспортирования инвалидов на кресле-коляске допустимо использование лифта с размером кабины 2,1x1,08 м и шириной дверного проема при боковом расположении двери 1,2 м, при торцевом расположении - шириной 0,8 м.</p> <p>На объектах физкультурного, спортивного и физкультурно-досугового назначения для транспортирования людей на креслах-колясках следует применять лифт с внутренними размерами кабины лифта не менее 1,6x1,5 м.</p>	<p>Габариты кабины приведены в соответствии с габаритами лифтов российского производства</p>

	<p>14. 5.2.25 Ширина (в свету) участков эвакуационных путей, МПН, должна быть не менее, м:</p> <p>дверей из помещений, с числом 0,9; находящихся в них инвалидов не более 15 чел.</p> <p>проемов и дверей в остальных случаях; проходов внутри помещений</p> <p>переходных лоджий и балконов, межквартирных коридоров (при открывании дверей внутрь)</p> <p>коридоров, пандусов, согласно используемых инвалидами для эвакуации 5.2.1.</p>	<p>5.2.25 Ширина (в свету) участков эвакуационных путей, используемых МПН, должна быть не менее, м:</p> <p>дверей из помещений, с числом 0,9; находящихся в них инвалидов не более 15 чел.</p> <p>проемов и дверей в остальных случаях; проходов внутри помещений</p> <p>переходных лоджий и балконов, межквартирных коридоров, пандусов, согласно используемых инвалидами для эвакуации 5.2.1.</p>	<p>Габариты кабины приведены в соответствии с габаритами лифтов российского производства</p>
15.	<p>5.2.30 Каждая зона безопасности общественного здания должна быть оснащена селекторной связью или визуальной или текстовой связью с диспетчерской или с помещением пожарного поста (поста охраны).</p> <p>Двери, стены помещений зон безопасности, а также пути движения к зонам безопасности должны быть обозначены знаком Е 21 по ГОСТ Р 12.4.026.</p> <p>На планах эвакуации должны быть</p>	<p>5.2.30 Каждая зона безопасности должна быть оснащена селекторной связью или другим устройством визуальной или текстовой связи с диспетчерской или с помещением пожарного поста (поста охраны).</p> <p>Двери, стены помещений зон безопасности, а также пути движения к зонам безопасности должны быть обозначены эвакуационным знаком Е 21 по ГОСТ Р 12.4.026.</p> <p>На планах эвакуации должны быть</p>	<p>Считаем необходимым обеспечить связью зоны безопасности во всех типах зданий</p>

	<p>обозначены места расположения зон безопасности.</p>	<p>обозначены места расположения зон безопасности.</p>
16.	<p>5.2.32 Допускается для эвакуации предусматривать наружные эвакуационные лестницы (лестницы третьего типа), если они отвечают требованиям 5.2.9.</p> <p>При этом должны выполняться одновременно следующие условия:</p> <p>лестница должна находиться на расстоянии более 1,0 м от оконных и дверных проемов;</p> <p>лестница должна иметь аварийное освещение.</p> <p>Не допускается предусматривать пути эвакуации для слепых и других инвалидов по открытым наружным металлическим лестницам.</p>	<p>5.2.32 Допускается для эвакуации предусматривать наружные эвакуационные лестницы (лестницы третьего типа), если они отвечают требованиям 5.2.9.</p> <p>При этом должны выполняться одновременно следующие условия:</p> <p>лестница должна находиться на расстоянии более 1,0 м от оконных и дверных проемов;</p> <p>лестница должна иметь аварийное освещение.</p>
17.	<p>6.1.1 При проектировании жилых многоквартирных зданий кроме документа следует учитывать требования СП 54.13330.</p>	<p>6.1.1 При проектировании жилых многоквартирных зданий кроме документа следует учитывать требования СП 54.13330. Количество квартир в многоквартирных жилых домах или жилых помещений в зданиях определяется заданием на проектирование. В зданиях с этажностью 2 этажа и более рекомендуется размещать квартиры или помещения для ММГ только на 1 этаже. Необходимость в размещении квартир для ММГ выше 1 этажа должна быть обоснована и отражена</p>
	<p>Металлические наружные лестницы, соответствующие требованиям п.5.2.9, существенно ни чем не отличаются от лестниц, выполненных из других материалов).</p>	

		<p>в задании на проектирование. Размещение квартир для ММГ на 2 этаже и выше допускается только в здании, оборудованном лифтом или подъемником для МГН, при условии обеспечения безопасности при эвакуации.</p>	
18.	<p>6.1.6 Расстояние от наружной стены до ограждения балкона, лоджии должно быть не менее 1,4 м; высота ограждения - в пределах от 1,15 до 1,2 м. Каждый конструктивный элемент порога наружной двери на балкон или лоджию не должен быть выше 0,014 м.</p> <p>Примечание - При наличии свободного пространства от проема балконной двери в каждую сторону не менее 1,2 м, расстояние от ограждения до стены допускается сократить до 1,2 м.</p> <p>Ограждения балконов и лоджий в зоне между высотами от 0,45 до 0,7 м от уровня пола должны быть прозрачными для обеспечения хорошего обзора инвалиду на кресле-коляске.</p>	<p>6.1.6 Расстояние от наружной стены до ограждения балкона, лоджии должно быть не менее 1,4 м; высота ограждения - в пределах от 1,15 до 1,2 м. Каждый конструктивный элемент порога наружной двери на балкон или лоджию не должен быть выше 0,014 м.</p> <p>Примечание - При наличии свободного пространства от проема балконной двери в каждую сторону не менее 1,2 м, расстояние от ограждения до стены допускается сократить до 1,2 м.</p> <p>Ограждения балконов и лоджий в зоне между высотами от 0,45 до 0,7 м от уровня пола в квартирах, номерах гостиниц, общежитиях предназначенных для проживания инвалидов на креслах-колясках должны быть прозрачными для обеспечения хорошего обзора.</p>	
19.	<p>6.2.4 При проектировании квартир для семей с инвалидами на креслах-колясках в уровне первого этажа следует обеспечивать</p>	<p>6.2.4 При проектировании квартир для семей с инвалидами на креслах-колясках в уровне первого этажа рекомендуется</p>	

<p>возможность выхода непосредственно на придомовую территорию или приквартирный участок. Для отдельного входа через приквартирный тамбур и приквартирный тамбур и устройства подьёмника рекомендуется увеличение площади квартиры на 12 м². Параметры подьёмника принимать по <u>ГОСТ Р 51633</u>.</p>	<p>обеспечивать возможность выхода непосредственно на придомовую территорию или приквартирный участок. Для отдельного входа через приквартирный тамбур и устройства подьёмника рекомендуется увеличение площади квартиры на 12 м². Параметры подьёмника принимать по <u>ГОСТ Р 51633</u>.</p>
<p>20. 7.1.1 При проектировании общественных зданий кроме данного документа следует учитывать требования СП 59.13330.</p> <p>Перечень элементов зданий и сооружений (помещений, зон и мест), доступных для МГН, расчетная численность и категория инвалидов устанавливаются в необходимых случаях заданием на проектирование, утверждаемым в установленном порядке по согласованию с территориальным органом социальной защиты населения и с учетом мнения общественных объединений инвалидов.</p>	<p>7.1.1 При проектировании общественных зданий кроме данного документа следует учитывать требования СП 59.13330.</p> <p>Перечень элементов зданий и сооружений (помещений, зон и мест), доступных для МГН, расчетная численность и категория инвалидов устанавливаются в задании на проектирование и, при общей площади здания более 1500 м² или этажности здания более 2 эт., согласовываются с территориальными общественными объединениями инвалидов.</p>
<p>21. 7.1.2 При реконструкции, капитальном ремонте и приспособлении существующих зданий для МГН в проекте должны быть предусмотрены доступность и удобства для МГН.</p>	<p>7.1.2 При реконструкции, капитальном ремонте и приспособлении существующих зданий для МГН в проекте должны быть предусмотрены доступность и удобства элементов зданий и сооружений (помещений, зон и мест), доступных для МГН. При невозможности обеспечения в полном объеме</p>

	<p>требований СП задание на проектирование должно согласовываться с территориальными общественными объединениями инвалидов.</p> <p>7.6.5 Места для инвалидов в зрительных залах предпочтительнее располагать в отдельных рядах, имеющих самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей.</p> <p>В зрительных залах с числом мест 800 и более, места для инвалидов на креслах-колясках следует рассредоточивать в различных зонах, размещающая их непосредственной близости от эвакуационных выходов, но в одном месте не более трех.</p>	<p>требований СП задание на проектирование должно согласовываться с территориальными общественными объединениями инвалидов.</p> <p>7.6.5 Места для инвалидов в зрительных залах предпочтительнее располагать в отдельных рядах, имеющих самостоятельный путь эвакуации, не пересекающийся с путями эвакуации остальной части зрителей.</p> <p>В зрительных залах с числом мест 800 и более, места для инвалидов на креслах-колясках следует рассредоточивать в различных зонах, размещающая их в непосредственной близости от эвакуационных выходов.</p>	<p>При большом количестве мест для инвалидов в зале практически не возможно будет сделать не более трех мест у одного выхода.</p>
23.	<p>Б.18 маломобильные группы населения (МГН): Люди, испытывающие затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуги, необходимой информации или при ориентировании в пространстве. К маломобильным группам населения здесь отнесены: инвалиды, люди с временным нарушением здоровья, беременные женщины, люди преклонного возраста, люди с детскими колясками и т.п.</p>	<p>Б.18 маломобильные группы населения (МГН): Люди, испытывающие затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуги, необходимой информации или при ориентировании в пространстве. К маломобильным группам населения здесь отнесены:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха (сердечники, диабетики и т.п.). (группа М1); - Немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями 	<p>Приведено в соответствии с таб. В.1</p> <p>Приложения В. Кроме того данная редакция определения ММГ позволит устранить большинство существующих проблем при разработке мероприятий по эвакуации людей из здания. В настоящее время эксперты по пожарной безопасности, ссылаясь на существующую редакцию, утверждают, что беременные женщины и люди преклонного возраста есть везде. В связи с чем требуют соблюдения требований к эвакуации ММГ во всех помещениях здания. К примеру: Электрик или сантехник может быть преклонного возраста. Они в силу характера своей работы</p>

		<p>(группа М2);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки), (группа М3); - Инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную (группа М4). 	<p>имеют доступ во все помещения здания, в том числе: электрощитовые, венткамеры, технологические подвалы, чердаки.</p> <p>Следовательно, все вышеперечисленные помещения должны соответствовать требованиям к эвакуации ММГ.</p>
--	--	--	---

ТАБЛИЦА ПРЕДЛОЖЕНИЙ

по внесению изменений в СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты.

Обеспечение огнестойкости объектов защиты.

№ п/п	Действующая редакция	Предлагаемая редакция	Комментарии
1.	<p>5.4.18 Предел огнестойкости наружных несущих стен по потере целостности (Е) должен соответствовать требованиям, предъявляемым к наружным ненесущим стенам.</p> <p>Предел огнестойкости конструкций наружных светопрозрачных стен должен соответствовать требованиям, предъявляемым к наружным ненесущим стенам.</p> <p>Предел огнестойкости узлов примыкания и крепления наружных стен (в том числе несущих, самонесущих, навесных, со светопрозрачным заполнением и др.) к перекрытиям должен иметь значение не менее требуемого предела огнестойкости перекрытия по теплоизолирующей способности (I) и</p>	<p>5.4.18. Предел огнестойкости наружных несущих стен по потере целостности (Е) должен соответствовать требованиям, предъявляемым к наружным ненесущим стенам.</p> <p>Узел примыкания светопрозрачных стен к перекрытию должен быть выполнен из негорючих материалов и препятствовать распространению продуктов горения.</p> <p>- предел огнестойкости глухих участков наружных стен следует устанавливать: для стен междуэтажного заполнения - по ГОСТ 30247.1, для стен навесных - по ГОСТ Р 53308.</p>	<p>Действующая редакция явно лоббирует интересы производителей противопожарных окон и дверей. Исходя из нее 99% существующих жилых и общественных зданий не соответствуют требованиям пожарной безопасности, а их владельцам можно выписывать штрафы и практически не выполнимые предписания. К примеру: балконные оконные блоки из профиля ПВХ не могут теперь быть до пола, а дверь на балкон в каждой квартире должна быть противопожарная с пределом огнестойкости не менее EI 45. Так же наносится огромный ущерб архитектуре будущих зданий. Т.к. по фасаду здания с наружным остеклением в уровне каждого перекрытия теперь должны быть глухие противопожарные пояса высотой 1,2 м,</p>

целостности (E).

В зданиях I-III степеней огнестойкости для наружных стен, имеющих светопрозрачные участки с ненормируемым пределом огнестойкости (в т.ч. оконные проемы, ленточное остекление и т.п.) должны выполняться следующие условия:

участки наружных стен в местах примыкания к перекрытиям (междуэтажные пояса) следует выполнять глухими, высотой не менее 1,2 м;

предел огнестойкости данных участков наружных стен (в том числе узлов примыкания и крепления) предусмотрен не менее требуемого предела огнестойкости перекрытия по целостности (E) и теплоизолирующей способности (I). Если требуемый предел огнестойкости перекрытий составляет более REI 60, допускается принимать предел огнестойкости данных участков стен EI 60.

- предел огнестойкости глухих участков наружных стен следует устанавливать: для стен междуэтажного заполнения - по ГОСТ 30247.1; для стен навесных - по ГОСТ Р 53308.

либо опять же остекление должно быть с пределом огнестойкости не менее EI 45.

ТАБЛИЦА ПРЕДЛОЖЕНИЙ

по внесению изменений в СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование.

Противопожарные требования.

№ п/п	Действующая редакция	Предлагаемая редакция	Комментарии
1.	<p>П. 7.1.5в) в тамбуршлюзах на этаже пожара (при закрытых дверях). Расход воздуха, подаваемого в тамбуршлюзы, расположенные при выходах в незадымляемые лестничные клетки типа Н2 или типа Н3, во внутренних открытых лестницы 2го этажа в атриумы и пассажи с уровней подвальных и цокольных этажей, перед лифтовыми холлами следует рассчитывать для условия обеспечения средней скорости истечения воздуха через открытый дверной проем не менее 1,3 м/с и с учетом совместного действия вытяжной противодымной вентиляции.</p>	<p>П. 7.1.5в) в тамбуршлюзах на этаже пожара (при закрытых дверях). Расход воздуха, подаваемого в тамбуршлюзы, расположенные при выходах в незадымляемые лестничные клетки типа Н2 или типа Н3, во внутренних открытых лестницы 2го типа, на входах в атриумы и пассажи с уровней подвальных и цокольных этажей, перед лифтовыми холлами следует рассчитывать для условия обеспечения средней скорости истечения воздуха через открытый дверной проем не менее 1,3 м/с и с учетом совместного действия вытяжной противодымной вентиляции. Расход воздуха, подаваемого в другие тамбуршлюзы при закрытых дверях, необходимо рассчитывать с</p>	<p>В настоящее время при наличии лифта для перевозки пожарных подразделений в обязательном порядке выгораживается тамбуршлюз с подпором воздуха. В него по расчету должно подаваться в среднем 400 куб.м. воздуха в час (п. 7.1.5в) СП 7.13130.2013). При использовании этого же тамбуршлюза в качестве зоны безопасности для МГН необходимо уже 9 тыс. куб.м. Считаем, что для одного-двух человек, ожидающих спасателей в зоне безопасности, не требуется в 22,5 раза больше воздуха, чем для пожарного расчета.</p>

	<p>учетом утечек воздуха через неплотности дверных притворов. Величину избыточного давления следует определять относительно помещений, смежных с защищаемым помещением;</p>	<p>Расход воздуха, подаваемого в другие тамбуршлюзы (в том числе используемые в качестве зон безопасности) при закрытых дверях, необходимо рассчитывать с учетом утечек воздуха через неплотности дверных притворов. Величину избыточного давления следует определять относительно помещений, смежных с защищаемым помещением;</p>	
<p>2.</p>	<p>П. 7.17е) на подогрев воздуха, подаваемого в помещения безопасных зон.</p>	<p>П. 7.17е) Исключить</p>	<p>Расчетное время прибытия пожарных подразделений составляет 10-15 мин. Предел огнестойкости ограждающих конструкций зоны безопасности 120 мин. Организация именно теплового притока в зоны безопасности при пожаре не целесообразна. Т.к. подача теплового, а не уличного воздуха не влияет на эвакуацию людей, но при этом влечет за собой значительные капитальные затраты при строительстве, т.к. для обеспечения теплового притока в одну зону безопасности дополнительно потребуются не менее 120 кВт электрической энергии по I категории. В небольших зданиях электрическая нагрузка для организации теплового притока может превосходить общую нагрузку в несколько раз.</p>



Открытое Акционерное Общество
<<Кубань Регион Проект>>

350000 г. Краснодар, ул. им.Орджоникидзе, д.27/1 тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62,
e-mail:info@oaokrp.ru ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

от 24.05 2014г. № 14/05-182

на _____ от _____

Заместителю министра строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
Е.О. Сизьре

**О нормотворчестве в области
градостроительной деятельности
Российской Федерации.
О межведомственном регламенте.
Об опубликовании СП и Приказов к ним
на официальном сайте Минстроя России
О проекте ТЗ на пересмотр СП 59.13330**

Уважаемая Елена Одулиовна!

В настоящее время в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 01 ноября 2013 г. № 819 и постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038 федеральным органом исполнительной власти, ответственным за выработку и реализацию государственной политики и нормативно-правовое регулирование в сфере строительства, архитектуры и градостроительства является Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России).

В соответствии с частью 3 статьи 42 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р утвержден 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» (далее Перечень).

Во исполнение статьи 42 Федерального закона № 384-ФЗ была проведена работа по актуализации включенных в Перечень строительных норм и правил, признаваемых в соответствии с частью 2 статьи 42 Федерального закона № 384-ФЗ сводами правил.

Письмом Минстроя России от 01.04.2014 № 5242-ЕС/08 в федеральные органы исполнительной власти направлен на согласование доработанный проект распоряжения Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в распоряжении Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 г. № 1047-р» с приложением проекта актуализированного Перечня национальных стандартов и сводов правил.

Определен ли максимальный срок согласования проекта документа с федеральными органами исполнительной власти? В случае положительного рассмотрения проекта документа Правительством Российской Федерации как быстро может быть утвержден и введен в действие доработанный проект распоряжения Правительства Российской Федерации?

Как показывает практика – качество разрабатываемых документов по стандартизации напрямую зависит от качественного проведения процедуры их публичного обсуждения и учета мнений всех заинтересованных участников в подготовке итоговой редакции документа.

В свое время, с целью учета позиции проектного института ОАО «КубаньРегионПроект» г.Краснодар (ранее ГУП КК «Крайжилкоммунпроект»), в адрес разработчиков Сводов правил, а также в Минрегион России, Госстрой России и Минстрой России были направлены материалы по ошибкам, дублированию, разночтению актуализированных строительных норм и правил. Аналитический обзор таких материалов частично опубликован на сайте Национального объединения проектировщиков в разделе – Новости технического регулирования. Разработчиками документов принципиально не выполняются сводки поступивших замечаний и предложений. На представленные материалы были получены ответы об учете данных требований федеральными органами исполнительной власти при дальнейшем пересмотре сводов правил. Однако, по имеющейся информации материалы (сводки замечаний и предложений) не рассматривались.

Выражаем озабоченность по ослаблению реализации государственной политики в области разработки, рассмотрения и утверждения окончательных редакций проектов нормативных технических документов. Считаем важным выработать на уровне Минстроя России систему аккумулирования замечаний и предложений, поступающих от заинтересованных лиц по сводам правил.

Согласно уведомления Росстандарта от 13.02.2014 г. завершились публичные обсуждения проекта национального стандарта Изменения №1 к СП 113.13330.2012 «СНиП 21-02-99* «Стоянки автомобилей», однако ни сводки замечаний, ни окончательной редакции опубликовано не было. Просим сообщить какие шаги предприняты Минстроем России по введению изменения №1 в СП 113.13330.2012?

Просим разъяснить на основании каких законодательных актов Минстрой России не публикует утвержденные своды правил и приказы, их утвердившие (ранее строительные нормы и правила) на официальном сайте www.gosstroy.gov.ru ?

Ранее на сайте Минстроя России от 27.02.2014 г. была опубликована новость о введении нового свода правил проектирования зданий и сооружений медицинских организаций, утвержденного приказом № 58/пр от 18.02.2014 с введением в действие с 1 июня 2014 г. Ссылка на ознакомление с документом дана на сайт Федерального центра нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве на котором размещен только проект документа (www.certif.org).

Обращаем ваше внимание на значительные разночтения в сводах правил Минстроя России и сводами правил по пожарной безопасности МЧС России. По мнению проектного института, прежде всего это связано с отсутствием обязательного согласования документов на межведомственном уровне между федеральными органами исполнительной власти.

Дополнительно сообщаем, что Департаментом надзорной деятельности МЧС России был разработан и направлен в Минрегион России в феврале 2013 г. проект межведомственного регламента по взаимодействию и разработке проектов нормативных документов, содержащих требования пожарной безопасности (Письмо от 20 февраля 2013 г. №19-2-11-709 в ОАО «КубаньРегионПроект»). Просим Минстрой России возобновить работу по утверждению данного регламента.

Отдельно просим Вас обратить внимание на плачевное состояние сайта ФАУ «ФЦС», его неинформативности и оформления как сайта, представляющего структурное подразделение органов государственной власти, а также на официальный сайт ТК 465 «Строительство», который не обновляется на протяжении нескольких лет.

С целью реализации положений Сводного плана научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на период до 2015 г. утвержденного приказом от 11.06.2013 г. № 249 Минстроем России рассматривается вопрос по согласованию проекта Технического задания на выполнение работ по пересмотру СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», разработанного СРО НП «Объединение генеральных подрядчиков в строительстве». (Письмо Минстроя России от 28.04.2014 № 7424-ЕЖ/08)

В связи с тем, что проектный институт ранее подготовил обобщенный анализ противоречий данного документа с другими актуализированными сводами правил, в том числе по пожарной безопасности, просим рассмотреть позицию проектного института по вопросу пересмотра СП 59.13330.

Ранее в адрес проектного института были направлены письма о признании, проведенной работы по анализу и поиску противоречий в актуализированных сводах правил в части доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения от общественных организаций по делам инвалидов Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти.

В рамках реализации первого этапа федеральной целевой программы «Доступная среда на 2011-2015 годы» были выделены бюджетные средства на пересмотр СНиП 35-01-2001 и 15-ти Сводов правил в его развитие.

За период времени ознакомления с документом у органов экспертизы, а также проектного сообщества с момента выхода СП 59.13330 из печати (ФАУ «ФЦС») документ вызвал массу вопросов, в том числе найденных противоречий и опечаток.

25 октября 2013 г. на территории Российской Федерации вступила в силу Конвенция о правах инвалидов, призванная внести новый принцип при проектировании – Универсальный дизайн (дизайн для всех), что не нашло отражения в базовом законе 384-ФЗ «О безопасности зданий и сооружений» и других подзаконных актах.

При проектировании объектов капитального строительства в случае пересмотра СП 59.13330 проектировщик вновь получит несколько нормативных документов для изучения и реализации основных положений каждого из них. Государственная политика в области технического регулирования по дроблению базовых положений по доступности зданий и сооружений маломобильных групп населения (далее МГН) на самостоятельные документы приведет к неоправданному увеличению объема излагаемого материала, дублированию и неизбежным противоречиям. Например, при проектировании общественного здания необходимо использовать СП 59.13330 как базовый документ, а также СП 136.13330.2012 «Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения» и СП 138.13330.2012 «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным группам населения. Правила проектирования». С какой целью выстраивать систему, при которой необходимо обращаться к трем документам по МГН? При этом в профильном СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружений» есть только некоторые упоминания по данной теме. В итоге проектировщик будет вынужден использовать как минимум четыре документа. Аналогичная ситуация по жилым многоквартирным домам.

Предложение проектного института – упразднить СП 59.13330, с переносом его базовых положений в профильные своды правил: СП 54.13330.2011 «Здания жилые многоквартирные»; СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения»; СП 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания»; СП 55.13330.2011 «Дома жилые одноквартирные»; СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Данный подход - это важный шаг по сбору всех необходимых требований (глав) в одном документе по типу советских строительных норм и правил системы 70-х и 80-х.

В случае реализации такой концепции СП 136.13330.2012 «Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения» следует упразднить с переносом основных требований в своды правил по МГН и своды правил по жилым,

общественным, административно-бытовым зданиям, а также в свод правил по градостроительству.

Предлагаем рассмотреть возможность пересмотра документов по МГН и инвалидам со смещением акцента с пересмотра СП 59.13330 на концепцию по упразднению документов 35-го комплекса (СП 59 и СП 136) с одновременной подготовкой необходимых изменений в своды правил (СП 54, СП 118, СП 44, СП 55, СП 42).

Работа, проведенная проектным институтом по анализу ошибок и противоречий в других актуализированных строительных нормах и правилах прилагается. В случае необходимости можем направить дополнительные материалы (вопросы по сводам правил)

Материал насчитывает более трехсот листов в печатном виде, в связи с этим направляем на info@gosstroy-mail.ru

Приложения в электронном формате:

- Рабочая переписка (письма) по СП 59.13330 (с 15.03.2012 по 25.04.2014) - 128 листов
- Сводка замечаний по СП 59.13330.2012 - 40 листов ОАО «КубаньРегионПроект»
- Сводка замечаний по СП 118.13330.2012 – 60 листов ОАО «КубаньРегионПроект»
- Приложение 1 Анализ трансформации НД по Общественным зданиям
- Приложение 2 Анализ устройства подоконной части
- Сводка замечаний по СП 54.13330.2011 - 18 листов ОАО «КубаньРегионПроект»
- Приложение №1 Сопоставительный анализ терминов актуализированных СНиП
- Приложение №2 Сопоставительный анализ технико-экономических показателей
- Сводка замечаний по СП 54.13330.2011 ООО «Архитектс» г. Краснодар - 20 листов
- Сводка замечаний по СП 54.13330.2011 Общероссийское отраслевое объединение работодателей г. Москва - 20 листов
- Сводка замечаний по СП 113.13330.2012 ООО «Архитектс» г. Краснодар - 12 листов
- Сводка замечаний по СП 113.13330.2012 Общероссийское отраслевое объединение работодателей г. Москва- 7 листов
- Сводка замечаний по СП 113.13330.2012 – 26 листов ОАО «КубаньРегионПроект»
- Отзыв на проект СП МФЗ Здания многофункциональные жилищно-гражданского назначения. Правила проектирования. – ОАО «КубаньРегионПроект» - 4 листа

С уважением,
Генеральный директор

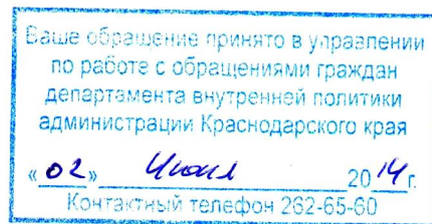


Л.В. Великая

Блиндер А.Е.
Краснодар, 350072
ул. Котлярова Н.С., 1 кв.127
тел. 8 (918) 977-54-19

Губернатору Краснодарского края
Ткачеву А.Н.

О создании отдела «Мониторинга безбарьерной среды» и передачи полномочий по согласованию заданий на проектирование объектов капитального строительства на постоянной основе в состав Департамента архитектуры и градостроительной политики города Краснодара



Уважаемый Александр Николаевич!

25 октября 2012 г. вступила в силу Конвенция о правах инвалидов на территории Российской Федерации, которая создала дополнительные гарантии обеспечения, защиты и развития социальных и экономических прав инвалидов, а также послужила ориентиром для дальнейшего совершенствования правового регулирования и практической деятельности в сфере социальной защиты инвалидов. Конвенция призвана внести новый принцип при проектировании – Универсальный дизайн (дизайн для всех).

С целью увеличения качественных показателей доступности к объектам прежде всего социальной направленности реализуется Федеральная целевая программа Российской Федерации «Доступная среда на 2011-2015 годы».

В рамках проведения международных олимпийских игр в Сочи 2014 г. были реализованы масштабные проекты по развитию инфраструктурных объектов с учетом безбарьерной среды. Важно этот опыт не просто перенести на город Краснодар для создания аналогичной среды, а учесть дополнительные методики проектирования и строительства Универсального дизайна. Как показывает международный опыт создание такой среды - это первый шаг по интеграции инвалидов в общество, создания равных возможностей. Контроль за организацией безбарьерной среды в зарубежной практике осуществляется посредством мониторинга отдельными специализированными службами города.

По Вашему распоряжению в марте 2014 г. был создан Краевой штаб по развитию и благоустройству Краснодара. Среди задач новой структуры — координация работы по приведению к единому стандарту внешнего вида городских улиц, в том числе — фасадов и кровель домов, ограждений, дорог, тротуаров с учетом опыта и технологий, применяемых в Сочи во время подготовки к Зимним Олимпийским играм, разработка базовых принципов оформления зданий, объектов торговли и общепита.

Для реализации такой комплексной задачи предлагаю создать на постоянной основе отдел «Мониторинга безбарьерной среды» при Департаменте архитектуры и градостроительства города Краснодара. В задачи отдела войдет: мониторинг городской среды, согласование заданий на проектирование, приемка объектов в

эксплуатацию (совместно с ГСН), работа с обращениями граждан. Такой подход качественно и системно улучшит сферу жизнедеятельности всех горожан.

Предлагаю в качестве пилотного проекта провести мониторинг пяти крупных застроенных микрорайонов, кварталов двух, трех, четырех летней давности от разных застройщиков, с целью выявления расхождения требований от проектной документации и пути решения по исправлению ситуации за счет средств застройщиков, в случае строительства таких домов по 214-ФЗ «О долевом участии».

Все чаще в субъектах Российской Федерации, где активно работают общественные организации по делам инвалидов выносятся вопросы по передаче полномочий от Министерств социального развития и их подведомственных учреждений в профильные Департаменты архитектуры и строительной политики города, (области или края). Многолетняя практика согласований Заданий на проектирование застройщиками в органах социальной защиты не отражает реальный вектор помощи и разумной доступности объектов капитального строительства.

В настоящее время в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 01 ноября 2013 г. № 819 и постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038 федеральным органом исполнительной власти, ответственным за выработку и реализацию государственной политики и нормативно-правовое регулирование в сфере строительства, архитектуры и градостроительства является Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России).

Таким образом, вся нормативная и законодательная база является неотъемлемой частью проектирования и строительства. Соответственно далеко не всегда специалисты органов социальной защиты ориентируются в многообразии законодательной и нормативной базами с учетом частых изменений. Многие требования часто бывают ошибочными или формальными. Необходимо понимать, что доступность инвалидов или иных маломобильных групп населения на объект сопряжена с вопросами обеспечения требований пожарной безопасности (эвакуация и спасения), в части устройства пожаробезопасных зон и не только.

Для реализации вопросов по теме мониторинга безбарьерной среды на стыке двух министерств Краснодарского края считаю возможным выстроить более тесное межведомственное взаимодействие, с внесением соответствующих изменений в Положение о министерствах.

В случае невозможности передачи частичных полномочий из Министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края в Министерство строительства, архитектуры и дорожного хозяйства Краснодарского края прошу рассмотреть вопрос с выходом инициативы на федеральный уровень.

Ответ прошу направить скан-копией на e-mail aebinder@mail.ru в связи с отказом Почтового отделения №72 в обслуживании нашего дома.

С уважением,



Блиндер А.Е.

02.05.2014



Открытое Акционерное Общество
<<Кубань Регион Проект>>

350000 г. Краснодар, ул. им.Орджоникидзе, д.27/1 тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62,
e-mail:info@oaokrp.ru ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

от 18.06 2014г. № 14/06-204

на _____ от _____

Начальнику ДНПР МЧС России
В.И. Климкину

Заместителю Начальника ФГБУ
ВНИИПО МЧС России
А.В. Матюшину

**Об устройстве пожаробезопасных зон
и лифтов к ним с перевозкой пожарных
подразделений. О понятии Доступность, которая влечет за собой
либо эвакуацию либо спасение. О пересмотре СП 1.13130.2009 изм.1
О сборниках вопрос-ответ.**

Уважаемый Виктор Иванович!
Уважаемый Александр Васильевич!

Во исполнение поручений, предусмотренных абзацем пятым подпункта «г» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года №600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильём и повышению качества жилищно-коммунальных услуг» и пунктом 8 плана мероприятий («дорожной карты») «Совершенствование правового регулирования градостроительной деятельности и улучшение предпринимательского климата в сфере строительства», утверждённого распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года №1336-р.

Минстроем России разработана программа «Жилье для российской семьи», согласно которой до конца 2017 года в России планируется дополнительно построить 25 миллионов квадратных метров жилья эконом-класса. Также реализуется ряд других федеральных целевых программ по реализации доступного жилья.

В свою очередь, жилье эконом-класса представляет совокупность минимальных требований, обеспечивающих безопасность объекта. Важную роль для реализации массового строительства многоквартирных жилых домов вносит ценообразование объекта, где мероприятия пожарной безопасности могут значительно влиять на удорожание объекта.

Ряд положений противопожарного нормирования, имеют достаточно расплывчатое содержание и допускают в силу своей неопределенности возможность расширительного толкования, создают препятствия для бизнеса. Недопустимо, чтобы противопожарное нормирование являлось административным барьером!

Одним из нерешаемых последних вопросов, который волнуют проектное сообщество, заказчиков, органы экспертизы – это вопрос необходимости в обязательном порядке устраивать выше первого этажа пожаробезопасные зоны и лифты к ним, обеспечивающие перевозку пожарных подразделений. Требования к конструкциям зон безопасности.

За последних три года в адрес проектных организаций ФГБУ ВНИИПО МЧС России было направлено большое количество ответов по данному вопросу. Все ответы не имеют никакой конкретики, а хуже то, что ответы сотрудников одного института по-разному разъясняют одни и те же требования.

При этом в ответах ФГБУ ВНИИПО МЧС России разъяснялось о внесении изменений в СП 1.13130.2009 изм.1 и другие своды правил по МГН в ближайшее время. Что считать ближайшим временем – неизвестно.

Из этого можно сделать выводы, что по-прежнему бюрократизированность процессов принятия решений в ФГБУ ВНИИПО МЧС России и ДНПР МЧС России на высоком уровне.

Сегодня назрела острая необходимость пересмотра всего СП 1.13130.2009 с включением отдельного раздела по эвакуации инвалидов-колясочников и других маломобильных групп населения, а также исправления других неточностей в документе.

Предлагаем ФГБУ ВНИИПО МЧС России еще раз дать поручения авторам всех сводов правил проанализировать документы на предмет выявления минимальных требований в части проектирования и строительства многоквартирных жилых домов и гармонизации между собой. Требования, которые отсутствуют в сводах правил - внести для исключения разработки специальных технических условий.

Многолетняя практика согласования заданий на проектирование в территориальных органах социальной защиты указывает на приоритет Доступности объекта капитального строительства для инвалидов-колясочников и других маломобильных групп населения.

По мнению проектного института в случае доступности объекта для инвалидов-колясочников и других МГН на этажах выше 1-го необходимо обеспечить эвакуацию или организовать мероприятия для спасения таких граждан.

Просим однозначно ответить как научный институт в области обеспечения минимальных требований пожарной безопасности – нужно ли в соответствии с действующим законодательством в части пожарной безопасности обеспечивать эвакуацию или спасение граждан в случае если на объекте согласована Доступность выше первого этажа таких граждан?

Требуется ли в многоквартирных жилых домах предусматривать пожаробезопасные зоны (с подпором воздуха) в лифтовых холлах на каждом этаже выше 1-го и устраивать лифты для перевозки пожарных подразделений?

Рассчитываем на активную позицию ФГБУ ВНИИПО МЧС России и ДНПР МЧС России по вкладу в развитие массового строительства жилья эконом-класса в Российской Федерации.

Просим Вас рассмотреть возможность специалистами ФГБУ ВНИИПО МЧС России организовать ежеквартальный выпуск «Сборников вопросов и ответов по требованиям пожарной безопасности», поступающих в МЧС России по толкованию нормативно-технических и нормативно-правовых актов в части соблюдения требований пожарной безопасности. Такой подход позволит оперативно проектному сообществу, как основному участнику применения таких требований, использовать официальные разъяснения авторов документов, повышать качество проектно-сметной документации.

Механизм по разработке «Сборников» должен стать важным шагом по совершенствованию правоприменительной практики требований пожарной безопасности и будет являться ключевым звеном по оперативному доведению информации до бизнес сообщества.

Просим возобновить работу по согласованию проекта Межведомственного регламента между ДНПР МЧС России и Минстроем России. Ранее проект документа был разработан ДНД МЧС России и направлен в Минрегион России, о принятых решениях нам неизвестно.

С уважением,
Генеральный директор



Л.В. Великая



Открытое Акционерное Общество
<<Кубань Регион Проект>>

350000 г. Краснодар, ул. им.Орджоникидзе, д.27/1 тел. (861)279-19-61, факс (861)279-19-62,
e-mail:info@oaokrp.ru ИНН 2308192740 КПП 230801001 ОГРН 1122308009680

от 18.06 2014г. № 14/06-204

на _____ от _____

Начальнику ДНПР МЧС России
В.И. Климкину

Заместителю Начальника ФГБУ
ВНИИПО МЧС России
А.В. Матюшину

**Об устройстве пожаробезопасных зон
и лифтов к ним с перевозкой пожарных
подразделений. О понятии Доступность, которая влечет за собой
либо эвакуацию либо спасение. О пересмотре СП 1.13130.2009 изм.1
О сборниках вопрос-ответ.**

Уважаемый Виктор Иванович!
Уважаемый Александр Васильевич!

Во исполнение поручений, предусмотренных абзацем пятым подпункта «г» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года №600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильём и повышению качества жилищно-коммунальных услуг» и пунктом 8 плана мероприятий («дорожной карты») «Совершенствование правового регулирования градостроительной деятельности и улучшение предпринимательского климата в сфере строительства», утверждённого распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года №1336-р.

Минстроем России разработана программа «Жилье для российской семьи», согласно которой до конца 2017 года в России планируется дополнительно построить 25 миллионов квадратных метров жилья эконом-класса. Также реализуется ряд других федеральных целевых программ по реализации доступного жилья.

В свою очередь, жилье эконом-класса представляет совокупность минимальных требований, обеспечивающих безопасность объекта. Важную роль для реализации массового строительства многоквартирных жилых домов вносит ценообразование объекта, где мероприятия пожарной безопасности могут значительно влиять на удорожание объекта.

Ряд положений противопожарного нормирования, имеют достаточно расплывчатое содержание и допускают в силу своей неопределенности возможность расширительного толкования, создают препятствия для бизнеса. Недопустимо, чтобы противопожарное нормирование являлось административным барьером!

Одним из нерешаемых последних вопросов, который волнуют проектное сообщество, заказчиков, органы экспертизы – это вопрос необходимости в обязательном порядке устраивать выше первого этажа пожаробезопасные зоны и лифты к ним, обеспечивающие перевозку пожарных подразделений. Требования к конструкциям зон безопасности.

За последних три года в адрес проектных организаций ФГБУ ВНИИПО МЧС России было направлено большое количество ответов по данному вопросу. Все ответы не имеют никакой конкретики, а хуже то, что ответы сотрудников одного института по-разному разъясняют одни и те же требования.

При этом в ответах ФГБУ ВНИИПО МЧС России разъяснялось о внесении изменений в СП 1.13130.2009 изм.1 и другие своды правил по МГН в ближайшее время. Что считать ближайшим временем – неизвестно.

Из этого можно сделать выводы, что по-прежнему бюрократизированность процессов принятия решений в ФГБУ ВНИИПО МЧС России и ДНПР МЧС России на высоком уровне.

Сегодня назрела острая необходимость пересмотра всего СП 1.13130.2009 с включением отдельного раздела по эвакуации инвалидов-колясочников и других маломобильных групп населения, а также исправления других неточностей в документе.

Предлагаем ФГБУ ВНИИПО МЧС России еще раз дать поручения авторам всех сводов правил проанализировать документы на предмет выявления минимальных требований в части проектирования и строительства многоквартирных жилых домов и гармонизации между собой. Требования, которые отсутствуют в сводах правил - внести для исключения разработки специальных технических условий.

Многолетняя практика согласования заданий на проектирование в территориальных органах социальной защиты указывает на приоритет Доступности объекта капитального строительства для инвалидов-колясочников и других маломобильных групп населения.

По мнению проектного института в случае доступности объекта для инвалидов-колясочников и других МГН на этажах выше 1-го необходимо обеспечить эвакуацию или организовать мероприятия для спасения таких граждан.

Просим однозначно ответить как научный институт в области обеспечения минимальных требований пожарной безопасности – нужно ли в соответствии с действующим законодательством в части пожарной безопасности обеспечивать эвакуацию или спасение граждан в случае если на объекте согласована Доступность выше первого этажа таких граждан?

Требуется ли в многоквартирных жилых домах предусматривать пожаробезопасные зоны (с подпором воздуха) в лифтовых холлах на каждом этаже выше 1-го и устраивать лифты для перевозки пожарных подразделений?

Рассчитываем на активную позицию ФГБУ ВНИИПО МЧС России и ДНПР МЧС России по вкладу в развитие массового строительства жилья эконом-класса в Российской Федерации.

Просим Вас рассмотреть возможность специалистами ФГБУ ВНИИПО МЧС России организовать ежеквартальный выпуск «Сборников вопросов и ответов по требованиям пожарной безопасности», поступающих в МЧС России по толкованию нормативно-технических и нормативно-правовых актов в части соблюдения требований пожарной безопасности. Такой подход позволит оперативно проектному сообществу, как основному участнику применения таких требований, использовать официальные разъяснения авторов документов, повышать качество проектно-сметной документации.

Механизм по разработке «Сборников» должен стать важным шагом по совершенствованию правоприменительной практики требований пожарной безопасности и будет являться ключевым звеном по оперативному доведению информации до бизнес сообщества.

Просим возобновить работу по согласованию проекта Межведомственного регламента между ДНПР МЧС России и Минстроем России. Ранее проект документа был разработан ДНД МЧС России и направлен в Минрегион России, о принятых решениях нам неизвестно.

С уважением,
Генеральный директор



Л.В. Великая



МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

Театральный проезд, 3, Москва, 109012
Тел. 8(499)216-79-01; факс: 8(495)624-19-46
Телетайп: 114-933 «ФОТОН», 114-934 «ФОТОН»
E-mail: info@mchs.gov.ru

21 июля 2014

№ 19-2-12-3054

На № 14/06-204 от 18.06.2014

О рассмотрении обращения

Департамент надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России, рассмотрев обращение о пожаробезопасных зонах, о пересмотре свода правил СП 1.13130 и др., направляет мнение специалистов головного научно-технического учреждения пожарно-технического профиля МЧС России (письмо ФГБУ ВНИИПО МЧС России от 14.07.2014 № 3173-13-4-03).

Приложение: упомянутое по тексту на 2 л. в 1 экз.

Заместитель главного государственного инспектора Российской Федерации по пожарному надзору – заместитель директора Департамента надзорной деятельности и профилактической работы

А.А. Макаревич

К.И.С. № 8473-134-03
14.07.2014
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Предложения специалистов института для подготовки ответа на обращение генерального директора ОАО «КубаньРегионПроект» Л.В. Великой

Специалисты института внимательно изучили запрос исх. №14/06-204 от 18.06.2014 г.

Оставляя на совести авторов письма недопустимую в деловой переписке тональность, по существу запроса считаем необходимым сообщить следующее.

1. О зонах безопасности. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее ФЗ) не предусматривает обязательного устройства зон безопасности. В соответствии с положениями ч. 15 ст. 89 ФЗ для эвакуации групп населения с ограниченными возможностями допускается предусматривать устройство безопасных зон. Вместе с тем, упоминаемое в запросе «проектное сообщество», до настоящего времени, к сожалению, не сумело предложить сколько-нибудь эффективных альтернатив данному техническому решению.

Что касается конкретных требований к зонам безопасности, то они, как Вам известно, изложены в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», к разработке которого специалисты института не привлекались.

2. О пересмотре сводов правил. Полностью разделяем позицию автора запроса о необходимости дальнейшего совершенствования СП 1.13130.2009 совместно со всем комплексом сводов правил.

Специалисты института готовы сотрудничать в этом вопросе со всеми заинтересованными организациями и физическими лицами. В случае поступления конкретных предложений, в том числе и по устройству зон безопасности они будут внимательно изучены и по возможности учтены.

3. О необходимости обеспечения эвакуации и спасения маломобильных групп населения (МГН), находящихся в зданиях на этажах выше 1-го. Если на этажах здания предусматривается возможность пребывания МГН (то есть, организована их доступность), должен быть выполнен комплекс мероприятий, обеспечивающий их защиту при пожаре. В противном случае равные права указанных категорий граждан по сравнению с обычными людьми в части их

доступности, будут нарушены в части обеспечения их безопасности. Очевидно, что обеспечение доступа МГН на все жилые этажи многоквартирных жилых домов является обязательным независимо от содержания задания на проектирование. Соответственно, проектом должны быть обеспечены все необходимые меры защиты МГН от воздействия опасных факторов пожара (далее см. п.1 настоящего письма).

4. О возможности издания сборника вопросов и ответов. В части организации сборника вопросов и ответов сообщаем, что данная рубрика является постоянной в издаваемом институтом журнале «Пожарная безопасность».

5. О согласовании проекта Межведомственного регламента. Специалисты института готовы принять участие в работе над межведомственным регламентом в любое время и в любой форме.

Начальник НИЦ ПП и ПЧСП



И.Р. Хасанов

Заместитель начальника отд. 3.4



С.В. Муслакова

Начальник сектора отд. 3.4



А.С. Барановский



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРЕЗИДЕНТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**УПРАВЛЕНИЕ
ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО РАБОТЕ С ОБРАЩЕНИЯМИ ГРАЖДАН
И ОРГАНИЗАЦИЙ**

ул. Ильинка, д. 23, Москва, Российская Федерация, 103132

БЛИНДЕР А.Е.
ул. Котлярова, 1-127
г. Краснодар
Краснодарский край,
350072

« 25 » ноября 20 14 г.

№ A26-09-106950991

Ваше обращение на имя Руководителя Администрации Президента Российской Федерации, полученное 21.10.2014 г. в Приёмной Президента Российской Федерации по приёму граждан и зарегистрированное 21.10.2014 г. за № 1069509, по вопросу внесения изменения в СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», рассмотрено.

В целях объективного и всестороннего рассмотрения Вашего обращения в Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации были запрошены необходимые документы и материалы.

Ниже приводится текст поступившей в адрес Администрации Президента Российской Федерации информации.

«Минстроем России проводится работа по пересмотру СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». В настоящее время рассматривается техническое задание на выполнение работы по теме «Разработка проекта нормативного документа «Пересмотр СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Основной задачей пересмотра СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп является максимально возможный учет положений Конвенции ООН о правах инвалидов и зарубежного опыта, требований европейских стандартов по доступности среды для маломобильных групп населения.

В рамках указанной работы возможно расширение рассматриваемых пунктов за счет предложений, полученных от проектировщиков, экспертов и

других специалистов. В этой связи считаем целесообразным гражданину Блиндеру А.Е. представить Минстрой России предложения и замечания к действующей редакции СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

Дополнительно сообщаем, что во исполнение поручения Президента Российской Федерации от 24 апреля 2014 г. № Пр-935 по вопросу совершенствования механизмов обеспечения жилыми помещениями граждан с ограниченными физическими возможностями здоровья Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации разрабатываются конкретные предложения по созданию эффективных условий для обеспечения жилыми помещениями указанных граждан.

В рамках данной работы Минстроем России в соответствии с протоколом совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака от 4 сентября 2014 г. № ДК-П9-182пр, поручением Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака от 1 октября 2014 г. № ДК-П9-7470, а также в соответствии с решениями, принятыми на совещании у заместителя директора Департамента промышленности и инфраструктуры Правительства Российской Федерации Н.В. Линченко от 22 октября 2014 г. доработан проект постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении Перечня 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» (далее - проект постановления, проект перечня, соответственно).

В проект перечня включены отдельные положения СП 59.13330.2012 СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», а именно: разделы 1 (пункты 1.1, 1.3 - 1.6), раздел 2, 4 (пункты 4.1.2 - 4.1.11, 4.1.12 (абзацы 1 - 5), 4.1.14, 4.1.15, 4.1.16, 4.1.17 (абзац 1), 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.6, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7), 5 (пункты 5.1.1 - 5.1.3, 5.1.4 (за исключением абзаца 4), 5.1.5 (абзац 1), 5.1.6 - 5.1.8, 5.2.1 - 5.2.4, 5.2.6 - 5.2.11, 5.2.14 (абзацы 1, 2), 5.2.15 - 5.2.17, 5.2.19 (абзац 1), 5.2.20 - 5.2.32, 5.2.33 (абзац 2), 5.2.34, 5.3.1 - 5.3.9, 5.4.2, 5.4.3, 5.5.1, 5.5.2, 5.5.3 (абзац 1) 5.5.4 - 5.5.7), разделы 6, 7, 8, Приложение Г».

Соответственно, после утверждения Правительством Российской Федерации проекта постановления указанные пункты будут обязательными для применения при проектировании и строительстве зданий и сооружений.

Необходимо отметить, что проект постановления Правительства Российской Федерации был согласован с Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации, Всероссийским обществом инвалидов, Всероссийским обществом слепых и Всероссийским обществом глухих.

Дополнительно сообщаем, что в соответствии с пунктом 3.2 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака от 4 сентября 2014 г. № ДК-П9-182пр Минстроем России совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и национальными объединениями саморегулируемых организаций в строительной отрасли поручено провести детальный анализ

национальных стандартов и сводов правил, включенных 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» и подготовить график их актуализации.

Таким образом, актуализация СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» будет включена в указанный график».

Консультант департамента по
обеспечению деятельности
Приёмной Президента Российской
Федерации по приёму граждан



А.Беляев

Блиндер А.Е.
Краснодар, 350072,
ул. Котлярова Н.С., 1 кв.127
тел. 8-918-977-54-19
e-mail: aeblinder@mail.ru

Руководителю Администрации
Президента России
Иванову С.Б.

О проектировании и строительстве жилья не отвечающих требованиям Универсального дизайна. О сложностях пересмотра СП 59.13330.2012 и ошибках в документе, которые нашли отражение в других актуализированных СНиПах (СП).

Советнику Президента
Российской Федерации,
Председателю Комиссии при
Президенте Российской
Федерации по делам
инвалидов
Левицкой А.Ю.

Уважаемый Сергей Борисович!

Уважаемая Александра Юрьевна!

В последнее время государство все больше внимания уделяет вопросам интеграции инвалидов в общество. В мае 2012 года Россия ратифицировала Конвенцию ООН о правах инвалидов (далее – Конвенция), которая вступила в силу для нашей страны в октябре 2012 года. Действенным механизмом реализации Конвенции стала государственная программа Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2015 (далее Программа) годы с общим объемом финансирования 183,6 млрд рублей.

По состоянию на 1 января 2014 года в Российской Федерации насчитывается 12,8 млн. инвалидов.

Согласно плана НИОКР ФЦП «Доступная среда» на 2011-2015 годы поз. 31 были актуализированы строительные нормы и правила, своды правил всего 16 документов, устанавливающие требования по обеспечению доступности зданий и сооружений для инвалидов и других маломобильных групп населения, с объемом финансирования 11,53 млн. руб.

Дополнительно стоит отметить работу под поз. 30 по разработке проектных решений переоборудования объектов жилого фонда для проживания инвалидов и семей, имеющих детей-инвалидов с объемом финансирования 4,85 млн. руб.

Базовые документы 35-го комплекса пересматривались на предмет соответствия Конвенции, включая действующее Российское законодательство. Среди 16-ти документов базовым является СП 59.13330.2012 «Доступность зданий

и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденный приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 605 и введенный в действие с 01 января 2013 г.

С момента официального опубликования документа в начале 2012 года мной были подготовлены Сводки замечаний, а также осуществлена переписка с ФОИВ и другими заинтересованными организациями. Получено мнение от ВОИ, ВОГ, ВОС и ряда пилотных регионов, осуществляющих реализацию Программы в период 2011-2012 г., которая подтвердила наличие многочисленных противоречий, ошибок, опечаток в документе. Так же в адрес проектного института от Минрегиона России на сводку замечаний было получено письмо с благодарностью за работу, проведенную по анализу и поиску противоречий в актуализированных сводах правил в части доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения. (письмо от 21.08.2012 №21978-ИП/08)

По запросу на сводку замечаний свою позицию выразило и Министерство труда в письме от 16.04.2013 №13-1/1063, более подробно изложено в прилагаемых документах - приложение 1 к письму.

После обращения Всероссийского общества инвалидов к Председателю Правительства Российской Федерации Медведеву Д.А. о противоречиях в СП 59.13330.2012, в Министерство регионального развития было направлено поручение от 22 ноября 2012 г. № ДМ-П12-7069 с указанием сформировать рабочую группу по вопросам подготовки изменений и дополнений. Рабочая группа была сформирована и утверждена Приложением к приказу Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 18 декабря 2012 г. №98/ГС.

Принятые итоговые решения рабочей группы до сих пор неизвестны.

На официальном сайте Росстандарта в сети интернет 27 ноября 2012 г было вывешено уведомление о начале публичного обсуждения Изменения №1 к СП 59.13330.2012 в соответствии с процедурой, указанной в Постановлении Правительства РФ от 19 ноября 2008 г. N 858 «О порядке разработки и утверждения сводов правил».

Однако данное изменение до сих пор не прошло процедуру утверждения и опубликования в установленном порядке. Все поступившие замечания по данному документу так и не были сведены в Сводку замечаний с комментариями автора как того требует процедура рассмотрения.

На сегодняшний день СП 59.13330.2012 (без изменения №1) включен под поз. 41 в проект постановления Правительства Российской Федерации об утверждении перечня 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».

Так в соответствии с решениями, принятыми на совещании у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Козака 4 сентября 2014 г. (протокол от 4 сентября 2014 г. № ДК-П9-182пр), Минстроем России совместно с МЧС России, Минтранс России проект должен быть доработан в срок до 6 октября 2014 г. и направлен на согласование в Правительство Российской Федерации.

Таким образом, многолетняя практика внесения изменений вновь сведена к нулю.

В сложившейся непростой ситуации вокруг пересмотра СП 59.13330.2012, прошу Вас взять под личный контроль вопросы комплекса нормативных технических документов в сфере проектирования и строительства по доступности маломобильных граждан и инвалидов, а также Сводов правил по жилым и общественным зданиям, в части данной тематики и дать соответствующие поручения профильным ФОИВ по срочному решению вопроса.

В пресс-центре Минстроя России от 11 сентября 2014 г. опубликована заметка о пересмотре СП 59.13330.2012 с заголовком – Ради инвалидов лифты сделают вдвое просторнее. В очередной раз декларируется работа по пересмотру СП 59.13330.2012 насколько она продуктивна- покажет время. В свою очередь из-за постоянной ротации кадров в органах государственной власти, курировавших вопросы пересмотра СП 59.13330.2012 нет уверенности, что материалы, ранее направленные в виде предложений и замечаний будут учтены при пересмотре.

Согласно Приказа Минрегиона РФ от 11 июня 2013 года № 239 «Об утверждении плана научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ Министерства регионального развития Российской Федерации на 2013 год и плановый период 2014-2015 годов» изменение №1 СП 59.13330.2012 отнесено к выполнению в 2014 году. Является ли данный приказ, упраздненного министерства действующим и должен ли Минстрой утвердить свой план НИОКР?

Обращаю Ваше внимание, в случае пересмотра СП 59.13330.2012 потребуется пересмотр других актуализированных СНиП (по новому СП). Данная позиция достаточно подробно изложена в Приложениях к письму.

Прошу дать поручения по формированию нового плана НИОКР Минстроя России с увязкой ТК 465 «Строительство» (при необходимости) с указанием источников финансирования по пересмотру и внесению изменений в уже актуализированные СНиП (СП) так как, согласно прежнего плана некоторые позиции не исполнены.

Прошу дать поручения провести полномасштабную Ревизию всей нормативно-технической и законодательной базы по проектированию зданий и

сооружений, их эксплуатации всеми федеральными органами исполнительной власти и подведомственными учреждениями в части установления требований и рекомендаций к маломобильным группам населения (далее МГН). Предложение все документы с требованиями по проектированию и строительству для МГН закрепить исключительно за Минстроем России. Обеспечить единообразное толкование законодательной и нормативной базы.

Приложение 1 на 188 листах в 1 экз. Рабочая переписка по пересмотру

Приложение 2 на 40 листах в 1 экз. Сводка замечаний

Приложение 3 на 11 листах в 1 экз. Подборка норм по проектированию

Приложение 4 на 9 листах в 1 экз. Доклад на Юг-Билд 1 марта 2013г.

В случае необходимости всю информацию по приложениям могу выслать на e-mail.

Скан-копию ответа прошу направить на e-mail: aebliinder@mail.ru в связи с отказом Почты России обслуживать новый микрорайон по указанному адресу.

А.Е. Блиндер



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

*Садовая-Самотечная ул., д. 10/23,
строение 1, Москва, 127994
тел. (495) 734-85-80, факс (495) 734-85-90*

17.12.2014 № 29126-ЕЖ/08

На № _____ от _____

ООО «Институт общественных
зданий»

ул. Яблочкова, д. 41, а/я 20,
г. Москва, 127322

СРО НП «Объединение генеральных
подрядчиков в строительстве»

Б. Кондратьевский пер. д. 7,
г. Москва, 123056

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в соответствии с письмом ООО «Институт общественных зданий» от 30 сентября 2014 г. № АГ-2-14/053 о проекте технического задания на выполнение работы по внесению изменений в СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» сообщает.

Статьей 773 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – кодекс) установлено, что исполнитель в договорах на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ обязан выполнить работы в соответствии с согласованным с заказчиком техническим заданием и передать заказчику их результаты в предусмотренный договором срок.

Согласно статьи 774 кодекса заказчик в договорах на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ обязан передавать исполнителю необходимую для выполнения работы информацию, а также принять результаты выполненных работ и оплатить их.

Вместе с тем договором может быть также предусмотрена обязанность заказчика выдать исполнителю техническое задание и согласовать с ним программу (технико-экономические параметры) или тематику работ.

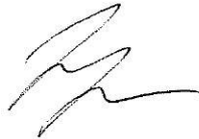
Учитывая изложенное, Минстрой России не имеет полномочий согласовать проект технического задания на выполнение работы по внесению изменений в СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (далее – СП 59.13330.2012).

Дополнительно сообщаем, что по мнению Министра России, целесообразно в проекте технического задания по итогам актуализации СП 59.13330.2012 предусмотреть подготовку предложений по актуализации нормативно-технических документов, включенных Перечень национальных

*** 036618**

стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», и 15 сводов правил по обеспечению доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения, разработанных в развитие СП 59.13330.2012, в целях их гармонизации и исключения противоречий с СП 59.13330.2012.

Директор Департамента
градостроительной деятельности
и архитектуры



Е.В. Жукова

Исп. Маренок С.П.
Тел. (495) 734-85-80 доб. 56011



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА» НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО. д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903
Телефон: (495) 521-23-33. Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99
E-mail: vniipo@mail.ru; <http://www.vniipo.ru>

23.03.2015 № 12993П-13-4/4 Заместителю исполнительного
На № 2030го от 10.12.2014 г. директора- главному инженеру
ОАО ТИЖГП
«Краснодаргражданпроект»
С.Н.Кудрявцеву

350063, г. Краснодар, ул.
Орджоникидзе, 41
e-mail: krgp@krgp.ru

Направляю Вам мнение специалистов института по вопросу устройств
зон безопасности для МГН.

Заместитель начальника института –
начальник научно-исследовательского центра

И.Р. Хасанов

Мнение специалистов ФГБУ ВНИИПО МЧС России на исх. №2030/ТО от 10.12.2014 г. ОАО ТИЖГП «Краснодаргражданпроект».

Требование об обеспечении доступа маломобильных групп населения (МГН) на этажи здания не является предметом регулирования нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности. По вопросу разъяснения указанного требования Вам следует обратиться к организации-разработчику документа, в котором оно содержится.

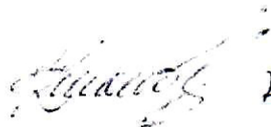
По мнению специалистов института, при наличии возможности доступа МГН на этажи здания, должны быть предусмотрены мероприятия по обеспечению защиты данной категории граждан от пожара. Один из способов такой защиты путем применения пожаробезопасных зон предложен ч.15 ст.89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее ФЗ). Обращаем Ваше внимание, что указанное положение ФЗ не обязывает, а лишь *допускает* возможность выполнения пожаробезопасных зон, а также оговаривает ряд дополнительных условий при их применении.

Вместе с тем, по мнению специалистов института, вопросы эвакуации МГН с этажей выше первого могут решаться традиционными способами, например, организацией пандусов, предназначенных для эвакуации, в том числе инвалидов-колясочников. Довожу до Вашего сведения, что требования нормативных документов по пожарной безопасности к указанным конструкциям, а также ряд других требований по защите МГН от пожара, в настоящее время разрабатываются специалистами нашего института. Поэтому, для принятия проектных решений Вам следует руководствоваться требованиями существующих нормативных документов в области строительства, в частности СП 59.13330.2012.

Также сообщаю, что в настоящее время требования к зданиям и сооружениям в части обеспечения пожарной безопасности и эвакуации для МГН нормативными документами по пожарной безопасности не регламентируются, за исключением наличия отдельных требований. Поэтому в соответствии с ч.1 ст.151 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями на 10 июля 2012 г.) (далее ФЗ) до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов требования к объектам защиты, установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами федеральных органов исполнительной власти подлежат обязательному исполнению в части, не противоречащей требованиям №123-ФЗ. Таким образом, для обеспечения безопасности маломобильных групп населения при пожаре в здании, в том числе в части проектирования зон безопасности, до внесения изменений в нормативные документы по пожарной безопасности следует руководствоваться требованиями иных нормативных документов, не противоречащих положениям ФЗ.

Также, обращаю Ваше внимание, что в большинстве случаев, реализуемых на практике при проектировании путей эвакуации МГН, возможность устройства зон безопасности «на лестничных клетках», о которых идет речь в ч.15 ст.89 ФЗ, означает устройство отдельных помещений с выходом на лестничную клетку. Такое размещение зон безопасности позволяет полностью реализовать требования нормативных документов, предъявляемые к ним, а главное – обеспечить безопасность МГН в процессе эвакуации при пожаре (отсутствие задержки при выходе на лестничную клетку и т.д.). Кроме того, размещение МГН непосредственно на лестничной клетке может значительно затруднить процесс эвакуации по лестничной клетке остальных людей. Поэтому, размещение зон безопасности в отдельных помещениях с выходом на лестничные клетки является оптимальным как с точки зрения эвакуации людей (в том числе МГН), так и с точки зрения спасения МГН пожарными подразделениями.

Начальник отдела 3.4



Д.В.Ушаков

Ведущий научный сотрудник отд. 3.4



А.В.Карпов

Старший научный сотрудник отд. 3.4



А.Н.Плотников



Открытое акционерное общество Территориальный институт по жилищно-гражданскому проектированию
«КРАСНОДАРГРАЖДАНПРОЕКТ»
(ОАО ТИЖГП «Краснодаргражданпроект»)



Юридический адрес: 350063, г. Краснодар, ул. Мира, 58. Почтовый адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Орджоникидзе, 41
Тел. (861) 262-53-55, факс (861) 262-48-37. E-mail: krgp@krgp.ru.
ОКПО 03980387, ОГРН 1022301172178, ИНН 2310011849, КПП 230901001

10.12.2014 г. № 2030/70

По устройству зон безопасности для МГН.

Начальнику ФГБУ ВНИИПО МЧС России

С.С. Воеводе

мкр. ВНИИПО, д.12, г. Балашиха, Московская область, 143903

Уважаемый Сергей Семёнович!

Ст. 15. № 123-ФЗ гласит: «для эвакуации со всех этажей зданий групп населения с ограниченными возможностями (МГН) **допускается предусматривать безопасные зоны вблизи лифтов, предназначенных для МГН, и (или) на лестничных клетках.** При этом к указанным лифтам предъявляются такие же требования, как к лифтам для транспортировки подразделений пожарной охраны. Такие лифты могут использоваться для спасения МГН во время пожара.»

Читая текст данной статьи буквально, эксперты по пожарной безопасности ГАУ КК «Краснодаркрайгосэкспертиза» требуют выполнять зоны безопасности для МГН либо в лифтовых холлах при лифтах для транспортировки подразделений пожарной охраны, либо на уширенных площадках незадымляемых лестничных клеток, и никаких иных решений не допускают. Не принимаются во внимание требования СП 59.13130. п. 5.2.23-5.2.30, согласно которым размещение зон безопасности непосредственно в лифтовых холлах носит рекомендательный характер. Допускается устройство зон безопасности также в изолированных помещениях, при условии обеспечения требуемых пределов огнестойкости ограждающих конструкций данных помещений, обеспечении дымоудаления, селективной связи и т.п. Также описана возможность устройства зон безопасности на лоджиях, балконах, отделённых противопожарными преградами от остальных помещений.

Просьба дать разъяснения по ряду возникших в связи с этим вопросов.

1. Устройство зон безопасности в незадымляемых лестничных клетках. Незадымляемые лестничные клетки проектируются лишь для зданий выше 28 м. Неясно, следует ли в обязательном порядке выполнять незадымляемые лестничные клетки, к примеру, для двух - пятиэтажных зданий, для которых нормами оговаривается устройство обычных лестничных клеток типа Л1. К тому же, устройство зон безопасности за счет увеличения размеров этажных площадок в незадымляемых лестничных клетках **технически затруднительно.** В указанных лестничных клетках невозможно одновременно обеспечить условия их незадымляемости (п. 5.2.29 СП 59.13330.2012) и подогрева (п. 7.17"е" СП. 7.13330.2013). По расчёту получается запредельная величина электронагрузки для подогрева воздуха.

Просьба ответить, насколько обоснованно следующее требование эксперта: в двухэтажном здании кинотеатра, в котором кинозал на 120 мест расположен на втором этаже и доступ МГН на второй этаж осуществляется подъёмником вертикального действия **в обязательном порядке выполнить незадымляемую лестничную клетку типа**

Н 2 с целью устройства на уширенной площадке данной лестницы зоны безопасности МГН. Ранее проектом была предусмотрена зона безопасности в отдельном помещении второго этажа вблизи лестничной клетки и лестничная клетка Л1.

2. Устройство зон безопасности вблизи лифтов для МГН. Следует ли считать устройство зон безопасности вблизи лифтов для МГН (лифтовый холл) единственным возможным решением для эвакуации МГН? Вблизи лифтов - это помещение, расположенное в непосредственной близости от лифтов? Насколько близко? Может ли это помещение иметь двойное назначение при условии его отделения от остальных помещений противопожарными преградами (п. 3.48 СНиП 35-01-2001)? Если по нормативным требованиям в здании вообще не нужно предусматривать лифты, и в частности, лифты для перевозки пожарных подразделений, например, в трехэтажном здании школы, следует ли для организации зон безопасности такие лифты проектировать?

В данное время институт проектирует трехэтажную общеобразовательную школу в г. Краснодаре, в которой по заданию на проектирование может обучаться 6 инвалидов-колясочников. Школа состоит из 10 блоков. По требованию эксперта для эвакуации МГН, которые теоретически на момент возникновения пожара могут находиться в любом из 10 блоков, в каждом блоке следует проектировать лифты для перевозки подразделений пожарной охраны с целью размещения зон безопасности в лифтовых холлах. Насколько правомочно данное требование? Как объяснить такое удорожание объекта бюджетного финансирования при возможности устройства зон безопасности в отдельных помещениях, расположенных вблизи лестниц либо на балконах в соответствии с требованиями СНиП 35-01-2001 и СП 59.13330.2012? Устройство пассажирских лифтов, а тем более лифтов для перевозки подразделений пожарной охраны для зданий школ не требуется (п. 3.9 СНиП 31-06-2009).

Как организовать зоны безопасности во встроенных помещениях в цокольном этаже 5 этажного жилого дома вблизи лифтов, если данные помещения имеют выход непосредственно наружу и никак не связаны и не могут быть связаны с лифтами и лестницами жилого дома, тем более, что лифты и незадымляемая лестничная клетка в объекте отсутствуют. Предусмотренные по проекту зоны безопасности в изолированных помещениях у выходов непосредственно наружу экспертом не принимаются.

3. Может ли зона безопасности для МГН располагаться на балконе или лоджии, отделенной от остальных помещений противопожарными преградами в соответствии с п. 3.46 СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" и п. 5.2.28 СП 59.13330.2012 Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001?

Зам. исполнительного директора –
главный инженер



С.Н. Кудрявцев

Л.А. Гробовская
8 (861) 262-05-75

ДЕВЕЛОПМЕНТ-ПРОЕКТ

Юр. Адрес: Зиповская ул., д.3, г. Краснодар, 350010,
факт. Адрес: Московская, 59/1, г. Краснодар, 350075
Тел. /факс (861) 274-46-16, сайт: www.developproject.ru, эл. почта: developproject@mail.ru
ИНН 2310078963 КПП 231001001 ОКПО 13632285 ОГРН 1022301619669

17.04.2015г. № 38

на № _____ от _____

Президенту Национального
объединения изыскателей и проектировщиков,
Народному архитектору России
Академику

Ответ не получен ! Вх.№1-ЮЛ/05-4 от 17.04.2015 Посохину М.М.

Заместителю Министра строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации

Ответ не получен ! Вх.№34839/МС от 21.04.2015 Рейльяну Ю.У.

Директору Федерального автономного
учреждения «Федеральный центр
нормирования, стандартизации и
технической оценки соответствия в
строительстве»

Ответ не получен ! на e-mail: fcc@certif.org Михееву Д.В.

Председателю ТК 465 «Строительство»

Ответ не получен ! на e-mail: tk465@mail.ru Сизэрре Е.О.

О формировании Плана
Минстроя России на 2015-2017 г.
(дополнения к Письму от 26.03.2015)
Предложения по совершенствованию СП и НПА

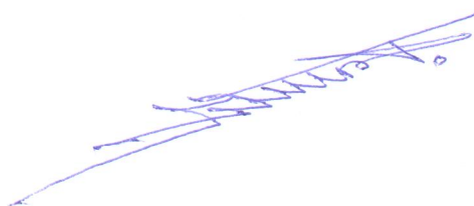
Уважаемый Михаил Михайлович!
Уважаемый Юрий Угович!
Уважаемый Дмитрий Владимирович!
Уважаемая Елена Одулиовна!

При формировании Плана Минстроя России на 2015-2017 г. (далее План) по исполнению государственного финансирования разработки нормативных технических документов просим учесть предложения.

Для удобства работы с материалом в электронном виде можно запросить на aeblinder@mail.ru

Приложение 1 в 1 экз. на 1 листе	Обоснование по необх. СП Фасадные системы
Приложение 2 в 1 экз. на 11 листах	Обоснование по необх. СП Строительная терминология
Приложение 3 в 1 экз. на 206 листов	Обоснование по необх. СП 59 МГН-3 части
Приложение 4 в 1 экз. на 4 листах	Обоснование по необх. СНиП 10-01
Приложение 5 в 1 экз. на 20 листах	Обоснование О трансформации норм общест. зданий
Приложение 6 в 1 экз. на 3 листах	Обоснование по необх. СП Стадионы
Приложение 7 в 1 экз. на 17 листах	Обоснование ошибки в п.п.3 п.5 ст.30 384-ФЗ
Приложение 8 в 1 экз. на 3 листах	Обоснование по необх. изм. ПП№858
Приложение 9 в 1 экз. на 1 листах	Обоснование по необх. НИР по переносу СТУ в НД
Приложение 10 в 1 экз. на 9 листах	Обоснование технологические нормы проектиров.
Приложение 11 в 1 экз. на 4 листах	Обоснование по необх. изм. ПП№1521
Приложение 12 в 1 экз. на 54 листах	Обоснование по ошибкам уведомл. Росстандарта
Приложение 13 в 1 экз. на 2 листах	Обоснование по необх. изм. СП Благоустройство
Приложение 14 в 1 экз. на 5 листах	Обоснование по необх. СП Эксплуатация зданий
Приложение 15 в 1 экз. на 2 листах	Обосн. о миним. темпер. режиме в жилом помещении
Приложение 16 в 1 экз. на 4 листах	Обоснование по необх. изм. карт СП 14 и СП 131
Приложение 17 в 1 экз. на 8 листах	(Сводка СП 42.131330.2011)
Приложение 18 в 1 экз. на 34 листах	(Сводка СП 54.131330.2011)
Приложение 19 в 1 экз. на 29 листах	(Сводка СП 59.131330.2012)
Приложение 20 в 1 экз. на 41 листе	(Сводка СП 113.131330.2011)
Приложение 21 в 1 экз. на 49 листе	(Сводка СП 118.131330.2011)
Приложение 22 в 1 экз. на 3 листах	(Сводка СП 16.131330.2011)

с уважением,
Директор



В.Г. Мех

Исп. Блиндер А.Е.
aeblinder@mail.ru



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

Садовая-Самотечная ул., д. 10/23,
строение 1, Москва, 127994
тел. (495) 734-85-80, факс (495) 734-85-90
www.minstroyrf.ru

03.07.2015 № 21227-07/08

На № _____ от _____

Блиндеру А.Е.

E-mail: aebinder@mail.ru

Уважаемый Александр Евгеньевич!

Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в части своей компетенции рассмотрено Ваше обращение от 17 июня 2015 г. № П-60288, направленное письмом Аппарата Правительства Российской Федерации от 17 июня 2015 г. № П48-60288, по вопросу формирования научно-исследовательских работ по безбарьерной среде.

Благодарим Вас за проявление активной жизненной позиции, направленной на развитие строительной отрасли.

Минстром России будет рассмотрена возможность использования в работе Ваших предложений и замечаний.

Директор Департамента
градостроительной деятельности
и архитектуры

А.В. Белюченко

**О создании «Отдела безбарьерной среды» при Минстрое России.
О создании «Отдела безбарьерной среды» в субъектах РФ при Департаментах
архитектуры и градостроительной деятельности. О НИР.**

Цель:

1. Создать в Минстрое России Отдел «Безбарьерной среды»
2. Создать в субъектах Отделы «Безбарьерной среды» при краевых и городских Департаментах архитектуры и градостроительной деятельности.

Минтруд России утвердил план разработки и согласования проекта государственной программы «Доступная среда» на 2011–2020 годы. Правительством Российской Федерации утверждено Распоряжение от 27 октября 2014 года [№2136-р](#)

Ранее в 2013 году Госстроем России (правопреемник Минстрой России) планировалось создать подразделение по решению вопросов инвалидов (доступной среды). Все это обсуждалось в Минрегионе России на совещании рабочей группы по подготовке изменений и дополнений в СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». На заседании также присутствовали представители Национального объединения проектировщиков (правопреемник НОПРИЗ); ВОИ в лице депутата Госдумы РФ Александра Ломакина-Румянцева. Итог всего – все согласилось о необходимости таких действий, но все осталось на уровне протокольных бумаг.

Я хочу обратить внимание на то, как происходит реализация работ НИР по Доступной среде сегодня и их систематизации, координации между собой, открытости - для свободного скачивания из сети интернет.

Предлагаю вспомнить некоторые этапы таких НИР по Доступной среде:

В соответствие с планом реализации мероприятий госпрограммы «Доступная среда» на 2011–2015 годы за I этап 2011-2012 годы выполнены основные научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы. Так соисполнитель Программы - Министерство регионального развития Российской Федерации выполнило работы по разработке типовых проектных решений для объектов жилого фонда с учетом особых потребностей инвалидов и семей, имеющих детей - инвалидов, а также актуализацию 15-ти нормативных документов, в развитие положений СП 59 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». О качестве СП 59.13330 говорят сводки замечаний и предложений, поступившие в адрес разработчиков и федеральных органов исполнительной власти и обсуждении на совещании рабочей группы при Минрегионе России - впрочем денежные средства освоены.

В 2012 году ДНД МЧС России (правопреемник ДНПР МЧС России) выступил заказчиком по работе: «Создание пилотного проекта системы обеспечения пожарной безопасности мест проживания социально неадаптированных слоев населения, обучение их мерам пожарной безопасности». В докладе о выполнении ФЦП «Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2012 года» и эффективности использования финансовых средств за весь период ее реализации также упоминается о разработке НИОКР по маломобильным группам населения на объектах здравоохранения и объектах социальной защиты различного типа. Работа не доступна для ознакомления заинтересованным лицам со ссылкой на интеллектуальную собственность.

В 2012 году в адрес Национального объединения проектировщиков мной был подготовлен отрицательный отзыв на Проект «Методических рекомендаций по оборудованию зданий образовательных учреждений профессионального образования специальными техническими средствами для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья». Следует отметить остальные участники так же дали отрицательное заключение на проект документа.

Управлением научно-технической политики Департамента градостроительной политики города Москвы, входящего в состав Комплекса градостроительной политики и

строительства города Москвы реализуется [План научно-исследовательских работ на 2015г.](#)

В мае 2015 г. началась разработка [Альбома типовых решений для объектов образования \(реализованных по проектам повторного применения\) в части обеспечения безбарьерной доступности для маломобильных групп населения \(МГН\).](#)

Исполнителем заявлены: ОАО "Моспроект -3" и ОАО «МНИИТЭП» со сроками реализации май-ноябрь 2015г.

Не удивлюсь если в других субъектах Российской Федерации в рамках исполнения краевых или областных программ проводят аналогичные работы НИР по вопросам маломобильных групп населения. Вспомнить хотя бы сколько было подготовлено Методических рекомендаций каждым пилотным субъектом Российской Федерации, который был участником ФЦП «Доступная среда» на 2011–2015 годы.

Определенно, какие-то несвязанные шаги между собой делают различные государственные структуры разных уровней. Но единой координации их между собой до сих пор нет. Не хватает единого координатора в лице «Отдела безбарьерной среды» при Минстрое России, который должен возглавить координацию абсолютно всех научно-исследовательских работ в области безбарьерной среды и реализации этих требований.

Почему именно Минстрой России, а не Минтруд России?

В настоящее время в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 01 ноября 2013 г. № 819 и постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038 федеральным органом исполнительной власти, ответственным за выработку и реализацию государственной политики и нормативно-правовое регулирование в сфере строительства, архитектуры и градостроительства является Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России). То есть Минтруд России не наделен полномочиями в области градостроительной деятельности (ч.1 ст.1 Градостроительного кодекса), в частности разработкой и утверждении Сводов правил для обеспечения требований 384-ФЗ «О безопасности зданий и сооружений».

Таким образом, вся нормативная и законодательная база является неотъемлемой частью проектирования и строительства.

В этой связи предлагаю для реализации такой комплексной задачи как пролонгация государственной программы «Доступная среда» на 2011–2020 годы, создать на постоянной основе отделы «Мониторинга безбарьерной среды» при Департаментах архитектуры и градостроительства субъектов. Многолетняя практика согласований Заданий на проектирование застройщиками в органах социальной защиты не отражает реальный вектор помощи и разумной доступности объектов капитального строительства. Безусловно вопросы, связанные с доступной средой (Универсальный дизайн) на объектах и территории Минстрой России решает, но по требованию, а этого сегодня недостаточно!

В задачи отдела предлагаю ввести: мониторинг городской среды, согласование заданий на проектирование объектов капитального строительства, приемка объектов в эксплуатацию совместно с государственным строительным надзором и территориальным органом социальной защиты населения, работа с обращениями граждан. Территориальные органы социальной защиты населения при приемке объектов в эксплуатацию более эффективный механизм. Такой подход должен качественно и системно улучшить сферу жизнедеятельности всех горожан. Обращаю внимание, что включив территориальные органы социальной защиты в согласование (при приемке объекта) – функция по контролю не изымается из полномочий. В свою очередь функция по адаптации при реконструкции объектов или капитальному строительству передается органу, имеющего в своем составе специалистов с профильным строительным образованием, умеющих читать техническую документацию (чертежи) и владеющими вопросами градостроительной деятельности.

В приоритетные задачи отдела Минстроя России включить Ревизию всех законодательных и нормативных актов, в том числе нормативных документов всех органов власти по безбарьерной среде.

Предлагаю в качестве пилотного проекта провести мониторинг трех крупных застроенных микрорайонов, кварталов субъекта, строительство которых осуществлялось в

рамках 214-ФЗ «О долевом участии». Целевым индикатором должен стать анализ соответствия построенных объектов, утвержденной проектной документации, получившей положительное заключение экспертизы. В случае выявления таких нарушений обязать застройщиков устранить нарушения на безвозмездной основе.

Руководитель Технического отдела, Архитектор
(aebinder@mail.ru)

А.Е.Блиндер

ООО "Девелопмент-проект", г. Краснодар

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Научно-исследовательский и проектный институт учебных, общественных и жилых зданий»

ООО «ИНСТИТУТ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ»



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, ОСНОВАННАЯ НА ЧЛЕНСТВЕ ЛЮДЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО ПРОЕКТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ «СТАНДАРТ-ПРОЕКТ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ДОПУСКЕ К ОПРЕДЕЛЕННОМУ ВИДУ ИЛИ ВИДАМ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
№ СРОСП -П-00631.1-22022012 от 22.02.2012г.

Россия г.Москва, 127322 Яблочкова ул., д.41, А/я №20; тел. 8(499) 488-60-00 тел./факс 8(499) 488-74-42, E-mail: info-ioz@bk.ru

№ АГ-2-15/ 96 от 09.09.2015 г.

На № 037 от 08.09.2015 г.

Г Разъяснения СП 59.13330.2012 Г

Генеральному директору
ООО «МагнумДизайн»
И.В. НИКОЛАЕВУ

Уважаемый Илья Владимирович!

На Ваш запрос Институт общественных зданий как разработчик СНиП 35-01-2001 и участник актуализации СП 59.13330.2012, с привлечением ООО «ПожМонтажГрупп» (заместитель генерального директора по на учной работе Апаков А.В.) разъясняет вопросы по устройству зон безопасности для МГН при применении положений СП 59.13330.2012 в процессе проектирования объектов капитального строительства.

Необходимость устройства в зданиях зон безопасности для МГН регламентируется п.5.2.23, п.5.2.27 СП 59.13330.2012, обуславливается одним или несколькими факторами:

- 1) недоступностью путей эвакуации с этажа (как правило, лестниц) для отдельных групп (категорий) МГН (например, группы мобильности М4);
- 2) невозможностью (расчетом) обеспечить своевременную эвакуацию всех МГН за необходимое время с этажа (этажей) здания.

В соответствии с п. В.1, табл. В.1 приложения В СП 59.13330.2012 предусматривается деление эвакуирующихся людей по мобильным качествам на четыре группы мобильности: М1, М2, М3, М4.

Для случая, когда предусматриваемый в здании контингент людей из числа МГН не подходит ни под одно из описаний указанных групп мобильности, то для такого контингента следует установить соответствующие параметры движения при эвакуации (например, проведением исследования) с разработкой специальных технических условий (ч.8 ст.6 Федерального закона от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»).

В приложении Б (Б.12) СП 59.13330.2012 определено, что зона безопасности - это изолированное помещение для защиты людей с ограниченными возможностями передвижения, не успевших эвакуироваться за необходимое время, от опасных факторов экстремальных явлений, (таких как пожар, землетрясение и т.д.) в течение времени до завершения спасательных работ.

Требования к ограждающим конструкциям зон безопасности и системам их противодымной защиты содержатся в п. 5.2.29 СП 59.13330.2012, эти требования постоянны и не зависят от проектных решений зон безопасности. Таким образом, для обеспечения безопасности людей в соответствии с п. 5.2.23, п.Б.12 СП 59.13330.2012 в проектных решениях зданий количество, размещение зон безопасности, их вместимость должны быть

увязаны со временем, отводимым на проведение спасательных работ в зонах безопасности, а также со скоростью передвижения спасательных подразделений в зданиях.

Время, отводимое на проведение спасательных работ в зонах безопасности, может быть принято 10 минут – по времени, отводимому для работы лифтов для спасения МГН (п. Г.9 приложения Г СП 59.13330.2012).

Скорость передвижения спасательных подразделений (оснащенных СИЗОД для работы в непригодной для дыхания среде) в зданиях может быть принята (по данным учебника «Газодымозащитная служба» под общей редакцией д.т.н. профессора Е.А. Мешалкина, Москва, АГПС МЧС России, 2004):

50 м/мин – для движения по коридорам (горизонтальный путь);

30 м/мин – для движения по коридорам (горизонтальный путь) со спасаемым;

9 м/мин (вертикальная скорость) – для движения при подъеме в обычной лестничной клетке;

11 м/мин (вертикальная скорость) – для движения при подъеме в незадымляемой лестничной клетке;

6 м/мин (вертикальная скорость) – для движения вниз со спасаемым в обычной лестничной клетке;

7 м/мин (вертикальная скорость) – для движения вниз со спасаемым в незадымляемой лестничной клетке.

Рассчитываемое по протяженности путей спасения (учитывается общий путь движения спасательного подразделения внутри здания до зоны безопасности и обратно) и скорости передвижения спасательного подразделения время проведения спасательных работ в зонах безопасности должно быть меньше 10 минут (для каждой спасательной группы (звена), оснащенной СИЗОД).

При соблюдении условия не превышения расчетного времени проведения спасательных работ в зонах безопасности (менее 10 мин) устройство выгороженных помещений зон безопасности с соблюдением положений п. 5.2.29 СП 59.13330.2012 допускается в обычных лестничных клетках.

Совмещение зон безопасности с объемом лестничной клетки допускается для незадымляемых лестничных клеток типа Н2 при выполнении требований п. 5.2.29 СП 59.13330.2012 для лестничных клеток.

Рекомендуется предусматривать:

- в обычных лестничных клетках помещения зон безопасности в уровнях первых трех этажей зданий;
- в лестничных клетках типа Н2 зоны безопасности в уровнях не выше первых пяти этажей зданий.

В зоне безопасности для МГН допускается предусматривать подъемник, сообщающийся с помещением нижележащего этажа (допускается наличие проема в месте установки подъемника). При этом нижнее помещение должно быть обеспечено эвакуационным выходом, выгорожено противопожарными преградами с заполнением дверных проемов и оборудовано системой противодымной защиты как помещение зоны безопасности. Электрооборудование подъемника должно быть обеспечено по 1 категории надежности электроснабжения.

Одновременно сообщаем, что в настоящее время проводится работа по пересмотру СП 59.13330.2012 (1-й этап - декабрь 2015г.). Основные положения по указанным выше разъяснениям планируется внести в проект новой редакции СП 59.13330.2012.

Директор по науке,
канд. архитектуры, профессор,
Почетный архитектор России



А.М. Гарнец