

АНО «Национальный центр содействия эколого-социальному и инновационному развитию территорий»



ОБОБЩЕННЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ФОРМИРОВАНИЮ БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ В ОРГАНИЗАЦИЯХ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ

ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ.

Дмитрий Павлович Петраков

Директор АНО «НЦ «АСИ»,

Эксперт-аудитор в области предупреждения причинения вреда.

Эксперт независимой антикоррупционной экспертизы Минюста РФ

+7 (901) 301-09-87 nc-asi@mail.ru, nc-asi.ru

г. Санкт-Петербург - Калининград



Директор АНО «НЦ «АСИ»
Президент Ассоциации специалистов в сфере
доступной среды жизнедеятельности инвалидов
«Совет по развитию профессиональных
квалификаций»
Эксперт независимой антикоррупционной
экспертизы Минюста РФ
Председатель Совета Интегрированных Систем
сертификации,
Эксперт Совета по профессиональным
квалификациям в сфере безопасности труда,
социальной защиты и занятости населения
Член Совета по профессиональным квалификациям
в области обеспечения безопасности в
чрезвычайных ситуациях

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

Сообщество Вконтакте
АНО "НЦ"АСИ" https://vk.com/nc_asl



Телеграм-канал АНО "НЦ"АСИ"
https://t.me/nc_asl



Сайт АНО "НЦ"АСИ"
<https://nc-asi.ru/>



Всероссийский экспертно-аналитический журнал «Доступная среда» – единственное в своем роде федеральное печатное СМИ, доступное для лиц с нарушением зрения, предназначенное для специалистов органов исполнительной власти и органов местного самоуправления, проектировщиков, строителей, руководителей и специалистов организаций социальной и иной инфраструктуры вне зависимости от формы собственности, экспертов и иных заинтересованных лиц, осуществляющих деятельность в области жизнедеятельности инвалидов и иных маломобильных групп населения.

Журнал «Доступная среда»
<https://ds-rubikon.ru/>



**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ ЭКОЛОГО-СОЦИАЛЬНОМУ
И ИННОВАЦИОННОМУ РАЗВИТИЮ ТЕРРИТОРИЙ»**



РОСС RU.И1871.04ИДН1

**Система добровольной сертификации
товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при
формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и
маломобильных групп населения, подготовки экспертов, субъектов
общественного контроля и персонала**

Рег. номер	РОСС RU.И1871.04ИДН1
Дата регистрации	06.04.2018
Наименование системы сертификации	Система добровольной сертификации товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения, подготовки экспертов, субъектов общественного контроля и персонала ("Безбарьерность ИМГН")
Организация, представившая систему на регистрацию	Адрес, телефон, e-mail
АНО «НЦ «АСИ» (ОГРН 1157700009400)	193230, г. Санкт-Петербург, пер. Челиева, д. 13, (812)645-67-97/(812)645-07-67, nc-asi@mail.ru
Область распространения системы (объекты сертификации)	Товары для нужд инвалидов и маломобильных групп населения, услуги (работы) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения, эксперты, субъекты общественного контроля, персонал.

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ ЭКОЛОГО-СОЦИАЛЬНОМУ
И ИННОВАЦИОННОМУ РАЗВИТИЮ ТЕРРИТОРИЙ»**



РОСС RU.И1964.04СУБ1

**Система добровольной сертификации
субъектов общественного контроля, работ в области обеспечения
комплекса интегрированных мер предупреждения причинения вреда
системой управления профессиональными, пожарными,
экологическими рисками и технологическими процессами
хозяйственной и иной деятельности, подготовки экспертов и персонала.**

www.nc-asi.ru

РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ, ПРОШЕДШИХ СЕРТИФИКАЦИЮ В СИСТЕМАХ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ, С КОТОРЫМИ ЗАКЛЮЧЕНЫ СОГЛАШЕНИЯ В РАМКАХ НСС



РОСС RU.31710.04ОХБ0

Система добровольной сертификации "Охрана и безопасность"



РОСС RU.3257.04АФ00

Система добровольной сертификации в гражданской авиации "Авиастандарт", подсистема Системы сертификации ГОСТ Р



РОСС RU И1964.04СУБ1

Система добровольной сертификации субъектов общественного контроля, работ в области обеспечения комплекса интегрированных мер предупреждения причинения вреда системой управления профессиональными, пожарными, экологическими рисками и технологическими процессами хозяйственной и иной деятельности, подготовки экспертов и персонала (СДС «АСИ-Интегралсерв»)



РОСС RU И1871.04ИДН1

Система добровольной сертификации товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения, подготовки экспертов, субъектов общественного контроля и персонала



**Генеральная прокуратура
Российской Федерации**

ул. Б. Дмитровка, 15а
Москва, Россия, ГСП-3, 125993

19.10.2020 № 742-513-2020

На № _____



586926727218

Директору АНО «Национальный
центр содействия эколого-
социальному и инновационному
развитию территорий»

Петракову Д.П.

пер. Челиева, д. 13,
г. Санкт-Петербург, 193230

В Генеральной прокуратуре Российской Федерации рассмотрено Ваше обращение (вх. № ВОРГ-142470-20/) о положительном опыте привлечения органами прокуратуры к проведению надзорных мероприятий экспертов РОСС RU.И1871.04ИДН1.

Органами прокуратуры ведется системная работа по выявлению и пресечению нарушений законодательства о социальной защите и обеспечении прав граждан с ограниченными возможностями здоровья.

В 2020 году прокурорами повсеместно вскрыты нарушения прав инвалидов, установленных Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» (жилищных, пенсионных, трудовых прав, на охрану здоровья, образование и социальное обслуживание, доступ к информации и других).

Приведенная в Вашем обращении информация будет использована в дальнейшем в рамках надзорной деятельности.

Начальник отдела по надзору
за исполнением законов о защите
интересов государства и общества

Ю.И. Фадеев

ПИСЬМО ОТ ГЕНЕРАЛЬНОЙ
ПРОКУРАТУРЫ

Вх 1416/20

ЛХ № 209144

Генеральная прокуратура Российской
Федерации
№ 74/1-513-2020/Ом69954-20

ГЕНЕРАЛЬНАЯ ПРОКУРАТУРА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ ОТ 23 ЯНВАРЯ 2018 ГОДА N 24

ОБ УСИЛЕНИИ ПРОКУРОРСКОГО НАДЗОРА ЗА ИСПОЛНЕНИЕМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА О СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЕ И СОЦИАЛЬНОМ ОБСЛУЖИВАНИИ ИНВАЛИДОВ

..... До настоящего времени не в полной мере организована доступность для маломобильных граждан объектов инженерной, социальной и транспортной инфраструктуры.

Не принимается должных мер к созданию для детей-инвалидов условий, необходимых для преодоления и компенсации ограничений жизнедеятельности, равных с другими детьми возможностей участия в жизни общества.

В целях повышения эффективности прокурорского надзора за исполнением законодательства в сфере социальной защиты и социального обслуживания инвалидов, руководствуясь [статьей 17 Федерального закона "О прокуратуре Российской Федерации"](#), приказываю:

1.1. Надзор за исполнением законодательства о социальной защите инвалидов рассматривать как одну из приоритетных задач органов прокуратуры и принять **меры к активизации работы по выявлению и пресечению правонарушений и преступлений в данной сфере.**

2.1 В ходе проверок особое внимание обращать **на полноту и эффективность** осуществления органами государственной власти и местного самоуправления, контрольно-надзорными органами своих функций в указанной сфере.

2.6. Уделять особое внимание соблюдению органами местного самоуправления законодательства при **использовании бюджетных средств**, выделенных на реализацию государственных и муниципальных программ в сфере социальной поддержки инвалидов. Проверять законность проводимых закупок товаров, работ (услуг) для государственных и муниципальных нужд.

Системные нарушения, являющиеся причиной угрозы вреда в будущем и формирующие условия социальной напряженности

ЗДАНИЯ
СОЦИАЛЬНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ

ПЕШЕХОДНЫЕ
ПЕРЕХОДЫ

ТРАНСПОРТ

ОБЩЕСТВЕННЫЕ
ПРОСТРАНСТВА
(ПАРКИ, БУЛЬВАРЫ,
ПЛЯЖИ, НАБЕРЕЖНЫЕ)

ДЕТСКИЕ ИГРОВЫЕ
И СПОРТИВНЫЕ
ПРОСТРАНСТВА

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

ОБРАЗОВАНИЕ

СПОРТ

КУЛЬТУРА

ТОРГОВЛЯ И УСЛУГИ

СОЦ.ЗАЩИТА

ЖИЛЫЕ ОБЪЕКТЫ

ИНОЕ

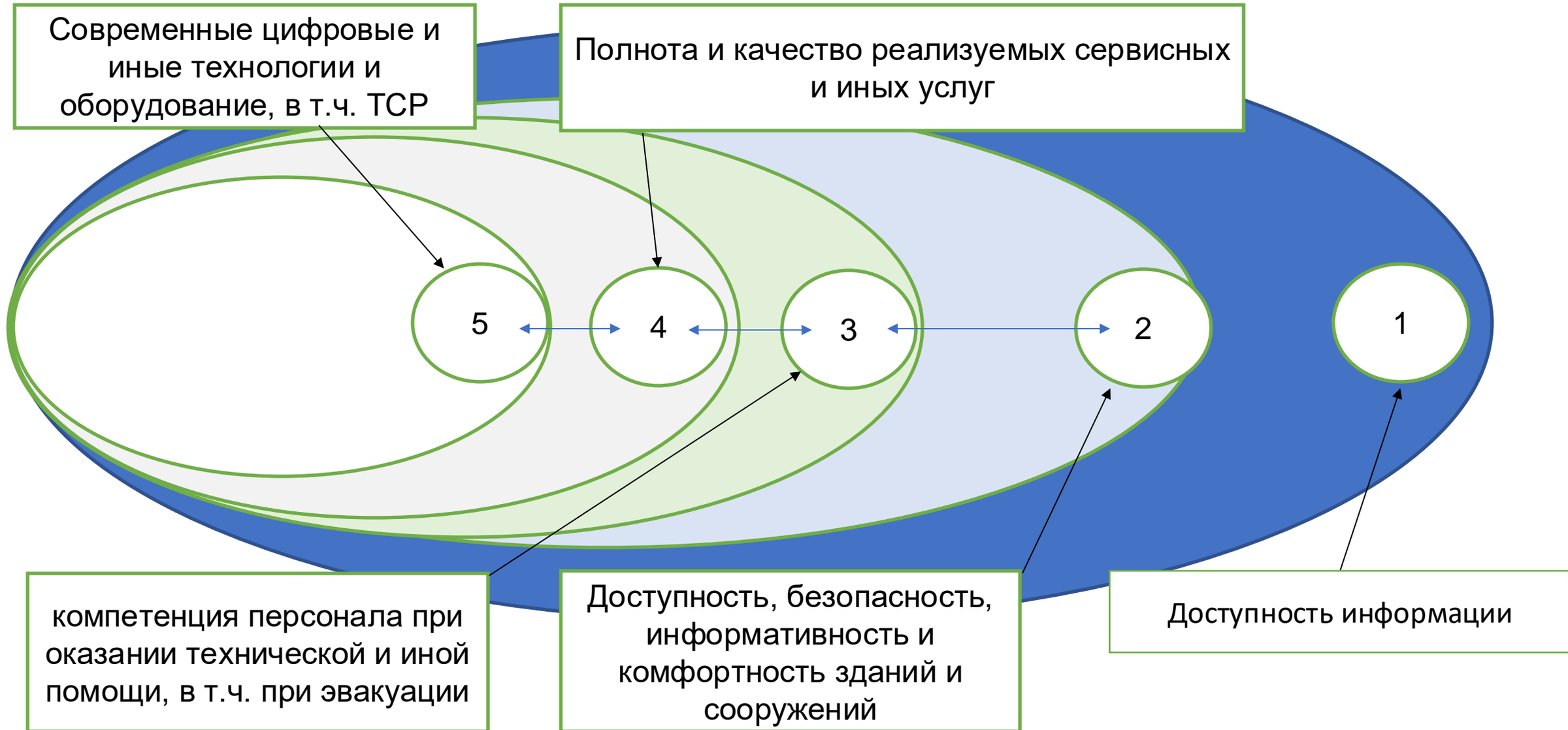
Направления достижения показателей индекса качества городской среды
национального проекта "Жилье и городская среда"

СИСТЕМНЫЕ ОШИБКИ:

- ИГНОРИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ.
- НЕПРАВИЛЬНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ
- ОТСУТСТВИЕ АНАЛИЗА РИСКОВ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ОХРАНЯЕМЫМ ЗАКОНОМ ЦЕННОСТЯМ
- ОТСУТСТВИЕ КУЛЬТУРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- **НЕПОНИМАНИЕ ИЛИ НЕЖЕЛАНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ ФОРМИРОВАНИЯ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ СООТВЕТСВИЯ ПОВЫШЕННЫХ АСПЕКТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ОХРАНЯЕМЫХ ЗАКОНОМ ЦЕННОСТЕЙ (СЕРТИФИКАЦИЯ)**



Объекты проверки



О подготовке Плана мероприятий по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг (ДК)

Дорожная карта – документ планирования взаимоувязанных по срокам реализации и исполнителям мероприятий, проводимых в целях поэтапного обеспечения для инвалидов условий доступности объектов и услуг, установленных НПА, регулируемыми вопросы предоставления услуг населению в соответствующих сферах деятельности

Основание для разработки – п.1 ч. 4 ст. 26 Федерального закона от 01.12.2014 № 419-ФЗ.

Для разработки Дорожных карт Минтруд РФ направил:

1. Методпособие «Основные нормы законодательных и иных НПА, госстандартов, сводов, правил, строительных норм и правил, санитарных норм по вопросам обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и услуг»;
2. Организационно-методические рекомендации по организации разработки планов мероприятий (дорожных карт) субъектов Российской Федерации, муниципальных образований по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в сферах установленной деятельности.

Видео

Экстремальная среда



Ошибки в идентификации продукции для формирования доступной среды

Реклама - телескопический пандус



Пандус телескопически...
11 400 Р



Пандус универсальный...
33 900 Р

РАСПРОДАЖА



Пандус телескопически...
40 760 Р ~~47 700~~



П 59.1330.2020

Пандус переносной телескопический

**НЕДОСТОВЕРНОСТЬ В
ИДЕНТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
СОДЕРЖИТ В СЕБЕ УСЛОВИЯ
ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА.
!!!!ЭТО АППАРЕЛИ!!!!!!**



3.1 **аппарель:** Элемент обустройства пешеходного пути в виде монолитной или накладной конструкции, в том числе на лестничном марше или через препятствие, состоящий из двух отдельных направляющих для перемещения средств на колесах и прохода между ними.

5.1.19 В габаритах прохаживаемой части пешеходных путей следует исключать: применение аппарелей; размещение одиночных ступеней (одна или две), за исключением сборных конструкций бортов (бордюров) на примыкании пешеходных путей и проезжей части в установленных случаях.

6.1.2 Применение для инвалидов вместо пандусов аппарелей не допускается.

Документы определяющие требования в области формирования и обеспечения безбарьерной среды

Конвенция о правах инвалидов, федеральные законы, постановления и распоряжения правительства РФ, СанПиН, приказы министерств и ведомств, отраслевые нормы и правила

СНиП, СП, ГОСТ, СТО и пр.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ "СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ. ТРЕБОВАНИЯ"

ICCSR26000 : 2011

1

Корпоративная социальная ответственность (КСО) —
это концепция, в соответствии с которой организации
учитывают интересы общества, возлагая на себя
ответственность за влияние их деятельности на заказчиков,
поставщиков, работников, местные сообщества и прочие
заинтересованные стороны общественной сферы.

**Это обязательство предполагает, что организации
добровольно принимают дополнительные меры для
повышения качества жизни работников и их семей, а
также местного сообщества
и общества в целом.**



Один из основных элементов КСО



ИДЕОЛОГИЯ СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ

Культура безопасности безбарьерной среды – это такая совокупность характеристик и отношений в организациях и между отдельными лицами, которая устанавливает, что проблемам безопасности, равно как и доступности, информативности, комфортности объекта и услуг для инвалидов и ММГН уделяется внимание, диктуемое их значимостью,

В том числе

квалификационная и психологическая подготовленность всех лиц, при которой обеспечение безбарьерной среды является одной из приоритетных целей и внутренней потребностью, приводящей к самосознанию социальной ответственности перед обществом».

"Гражданский кодекс Российской Федерации часть вторая" от 26.01.1996 N 14-ФЗ

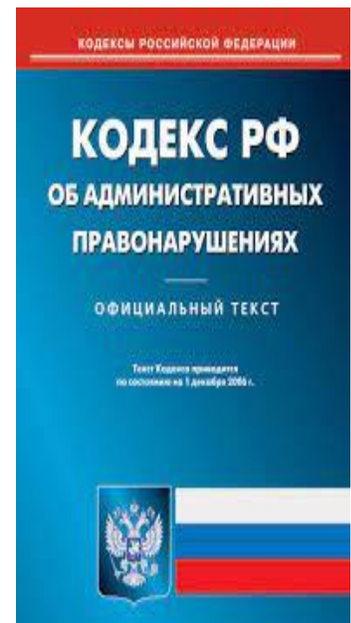
Статья 1065. Предупреждение причинения вреда

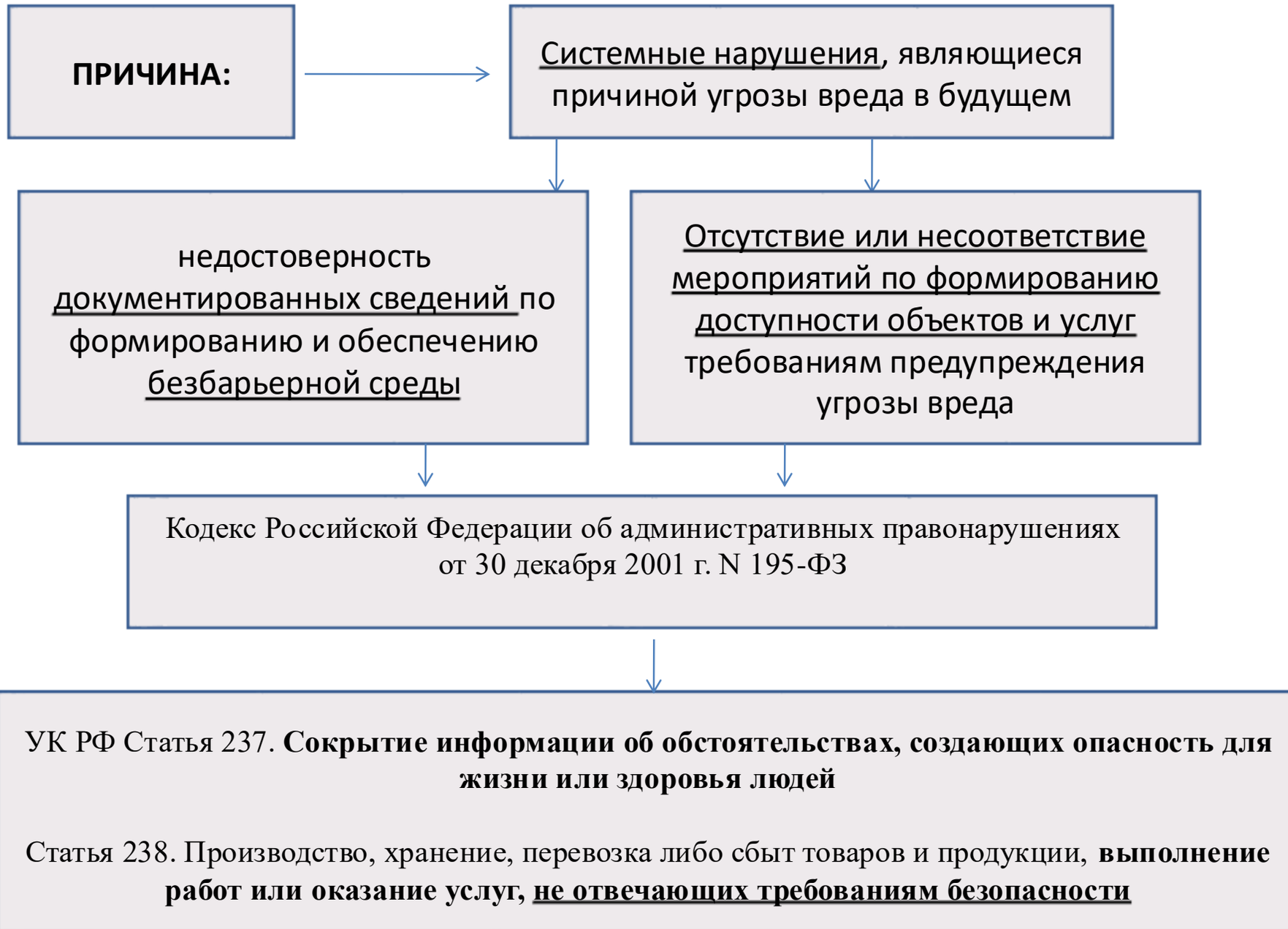
Опасность причинения вреда в будущем может явиться основанием к иску о запрещении деятельности, создающей такую опасность.

КоАП РФ Статья 14.8. Нарушение иных прав потребителей

5. Отказ потребителю в выполнении работ, оказании услуг, либо доступе к услугам по причинам, связанным с состоянием его здоровья, или ограничением жизнедеятельности - влечет наложение административного штрафа на юридических лиц - от трехсот тысяч до пятисот тысяч рублей.

Примечание. В случае отказа двум и более потребителям одновременно в доступе к услугам по причинам, связанным с состоянием их здоровья, или ограничением жизнедеятельности, административная ответственность наступает за каждый случай такого отказа в отдельности.





недостоверность документированных сведений по формированию и обеспечению безбарьерной среды

Технические задания и контракты (договоры) с подрядчиками **не учитывающие:**

- Аспекты предупреждения причинения вреда
- Аспекты участия сертифицированных экспертов в области предупреждения причинения вреда в подготовке и приемке работ, товаров, услуг
- Аспекты связанные с указанием перечня национальных стандартов в технических заданиях при описании объекта закупки
- Аспекты подтверждения соответствия выполненных подрядчиком работ

А также неподтвержденная компетенция ответственных лиц, оказывающих различную техническую и иную помощь инвалидам

И пр.

- Проекты по обустройству, капитальному ремонту и реконструкции (или реставрации для современного использования).
- Игнорирование аспектов связанных с особенностями воспитательного процесса современными мультимедийными методами и средствами
- Не использование современных цифровых продуктов для мониторинга качества созданной или планируемой комфортной среды
- Неполные и недостоверные материалы паспортизации в области доступности
- Неполнота и недостоверность «дорожной карты» (плана мероприятий по повышению показателей доступности)
- Недоступность сайтов учреждений и организаций
- Недостоверность или формальность внутренних локальных актов учреждения
- И пр.

Отсутствие или несоответствие мероприятий по формированию доступности объектов и услуг требованиям предупреждения угрозы вреда

- Неправильно реализованные мероприятия по созданию условий доступности, безопасности, информативности и комфортности для инвалидов различных нозологий
- Отсутствие мероприятий по управлению эвакуацией инвалидов и иных МГН
- Отсутствие или не учёт аспектов трудового, санитарного законодательства, а также требований в области безопасности лифтового оборудования, подъемных платформ и иных подъемников
- Неправильно подобранные материалы и оборудование для обеспечения мер предупреждения причинения вреда инвалидам и иным МГН
- Не использования заказчиком права требовать с подрядчика документы удостоверяющие соответствие выполненных работ требованиям стандартов (что установлено ФЗ 44 от 05.04.2013)
- Иные ошибки

"Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ

КоАП РФ Статья 5.42. Нарушение прав инвалидов в области трудоустройства и занятости

1. Неисполнение работодателем обязанности по созданию или выделению рабочих мест для трудоустройства инвалидов, а также отказ работодателя в приеме на работу инвалида в пределах квоты - штраф на должностных лиц 5 000 - 10 000 руб.

КоАП РФ Статья 9.13. Уклонение от исполнения требований к обеспечению доступности для инвалидов объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур и предоставляемых услуг

1. Уклонение от исполнения требований к обеспечению доступности для инвалидов объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур и предоставляемых услуг - штраф на должностных лиц в размере от 2 000- 3 000 руб.; на юридических лиц - от 20 000- 30 000 руб.

КоАП РФ Статья 14.8. Нарушение иных прав потребителей

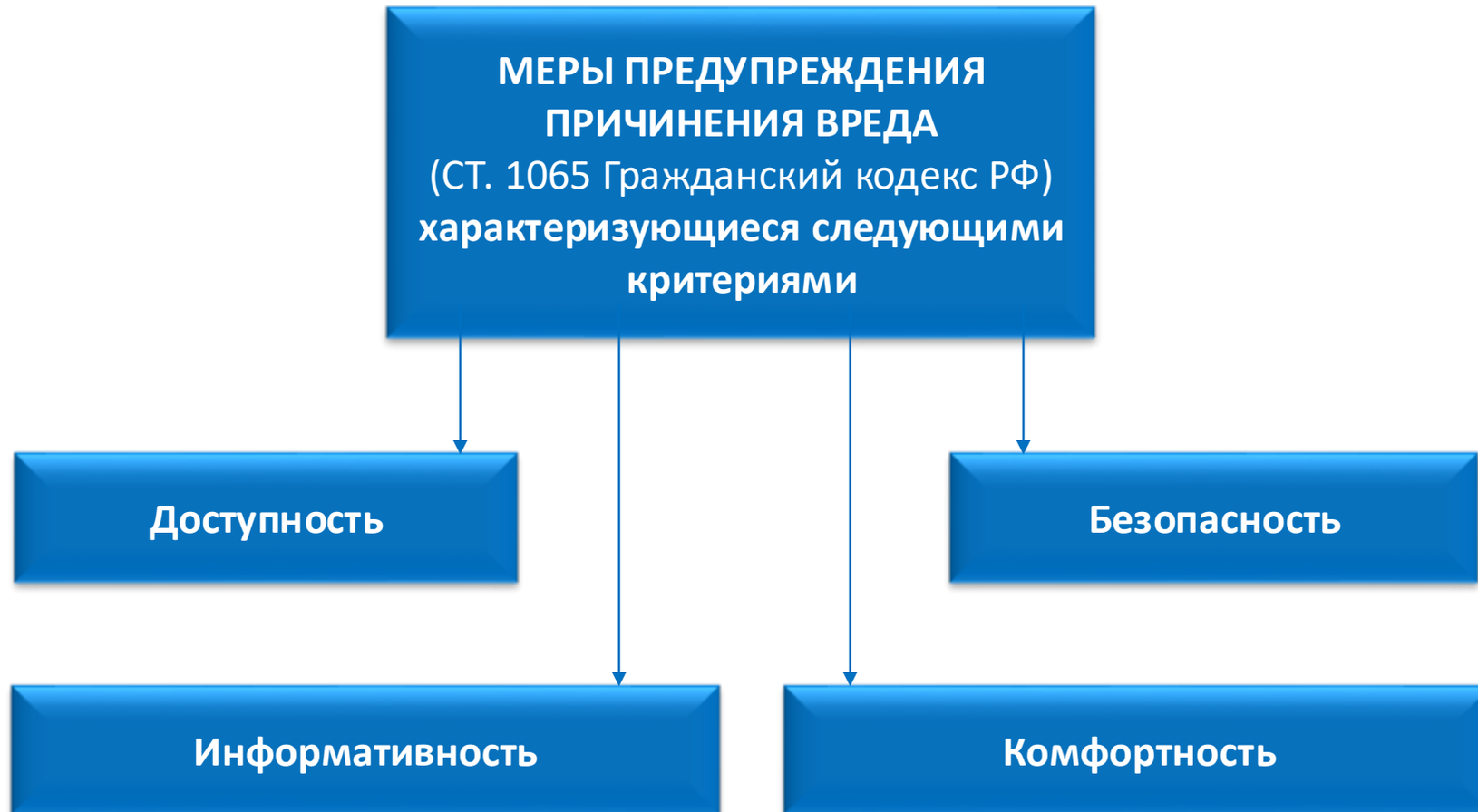
1. Нарушение права потребителя на получение необходимой и достоверной информации о реализуемом товаре (работе, услуге), об изготовителе, о продавце, об исполнителе и о режиме их работы - штраф на должностных лиц 500 - 1 000 руб., на юридических лиц - 5 000 – 10 000 руб.

5. Отказ потребителю в предоставлении товаров (выполнении работ, оказании услуг) либо доступе к товарам (работам, услугам) по причинам, связанным с состоянием его здоровья, или ограничением жизнедеятельности, или его возрастом, кроме случаев, установленных законом, штраф на должностных лиц 30 000 – 50 000 руб.; на юридических лиц – 300 000 -500 000 руб.

(часть 5 введена Федеральным законом от 18.03.2020 N 56-ФЗ)

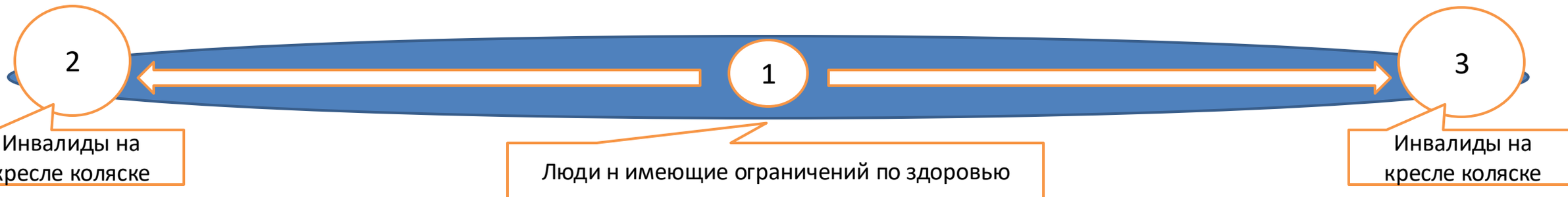
Примечание. В случае отказа двум и более потребителям одновременно ответственность, предусмотренная частью, наступает за такой отказ каждому потребителю и за каждый случай такого отказа в отдельности.

**КРИТЕРИИ ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ УСЛОВИЯ И ОСОБЕННОСТИ РАЗУМНОГО
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ, КОТОРОЕ ГАРАНТИРУЕТ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА**





Основа культуры безопасности при формировании комфортной городской среды



маломобильные группы населения; МГН:

- Люди, испытывающие затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуги, необходимой информации или при ориентировании в пространстве.

К маломобильным группам населения отнесены

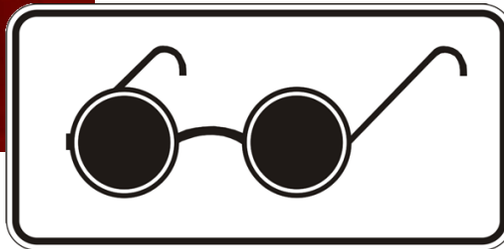
- инвалиды,
- люди с временным нарушением здоровья,
- люди с нарушением интеллекта,
- люди старших возрастов,
- беременные женщины,
- люди с детскими колясками,
- люди с малолетними детьми,
- люди тележками, багажом **и т.д.**





1. Какие критерии используются для оценки соответствия объектов и услуг и для оценки предупреждения причинения вреда при применении принципа «РАЗУМНОГО ПРИСПОСОБЛЕНИЯ»?

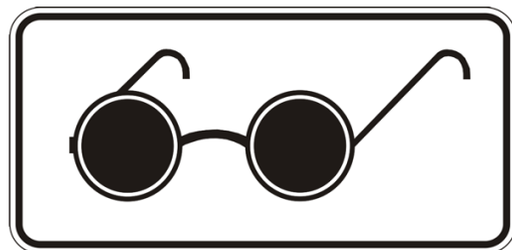
КРИТЕРИИ



1. Доступность

предусматривает требования
возможности
беспрепятственно достигнуть
места обслуживания и
воспользоваться
предоставленным
обслуживанием,
беспрепятственного
движения по
коммуникационным путям,
помещениям и пространству,
возможности своевременно
воспользоваться местами
отдыха, ожидания и
сопутствующего
обслуживания.

ГОСТ Р 56274-2014 Общие показатели и требования в эргономике



1. Доступность

Свойство продукции, систем, услуг, сред или сооружений, при наличии которого они могут быть использованы людьми из совокупности с самым широким диапазоном возможностей для достижения установленных целей в определенных условиях использования.

Примечание - Условия использования включают непосредственное использование или использование с помощью вспомогательных технологий.

КРИТЕРИИ 2. Безопасность



предусматривает **возможность посещения места обслуживания без риска быть травмированным** каким-либо образом, или причинить вред своему имуществу, или нанести вред другим людям, зданию или сооружениям, оборудованию.

- Основными требованиями критерия безопасности являются: **возможность избежать травм, ранений, увечий, излишней усталости и т.п. из-за свойств архитектурной среды зданий;**
- возможность **своевременного опознавания и реагирования** на места и зоны риска;
- избежание плохо воспринимаемых мест пересечения путем движения;
- предупреждение потребителя о зонах, представляющих потенциальную опасность, **исключение ложных эффектов** восприятия среды, провоцирующих ситуации риска.

3. Информативность

- предусматривает возможность своевременного получения, осознания информации.

Требования критерия информативности включает в себя:

- своевременное распознавание ориентиров в архитектурной среде,
- точную идентификацию своего места нахождения и мест, являющихся целью посещения,
- использование средств информирования, соответствующих особенностям различных групп потребителей,
- возможность эффективной ориентации как в светлое, так и в темное время суток;
- сокращение времени и усилий на получение необходимой информации,
- возможность иметь непрерывную информационную поддержку на всем пути следования.

Информативность

Размещение и характер исполнения элементов информационного обеспечение должны учитывать:

- **расстояние, с которого сообщение может быть эффективно воспринято,**
- **углы поля наблюдения, удобные для восприятия зрительной информации;**
- **ясное начертание и контрастность, а при необходимости – рельефность изображения;**
- **соответствие применяемых символов или пластических приемов общепринятому значению;**
- **исключение помех восприятию информационных средств.**

Зависимость размеров знака от расстояния до субъекта восприятия



Зависимость размеров знака от контраста надписи

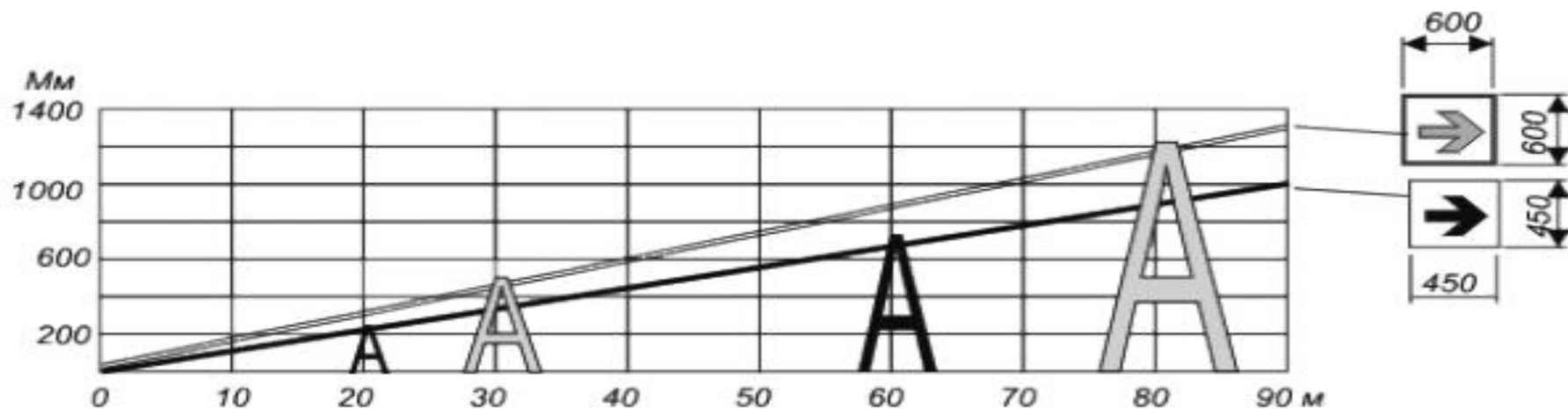


Рисунок Г.14 - Обеспечение фронта видимости

4. Комфортность (удобство)

содержит основные требования:

- **создание условий для минимальных затрат и усилий** потребителя на удовлетворение своих нужд;
- **обеспечение своевременной возможности отдыха, ожидания и дополнительного обслуживания,**
- **обеспечение условий для компенсации усилий,** затраченных на движение и получение услуги;
- **повышение качества обслуживания** через его концентрацию в пространстве здания,
- **увеличение ассортимента услуг** с учетом состояния здоровья потребителей за счет создания дополнительных условий, помогающих потребителю в получении необходимых услуг.

Комфортность (удобство)

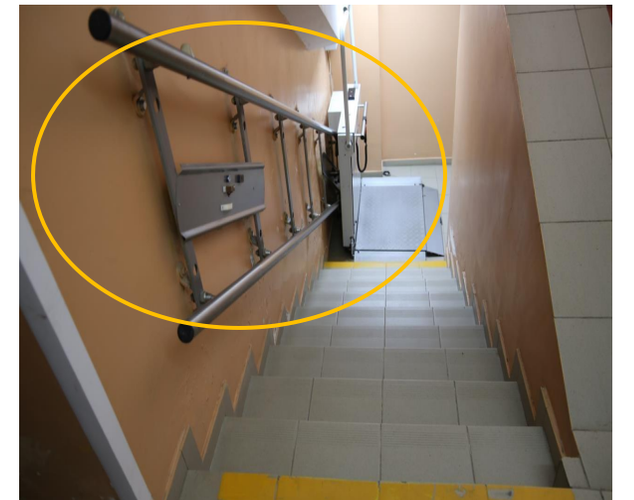
Уровень комфортности архитектурной среды рекомендуется оценивать как с физической, так и с психологической позиции ИМГН.

Нижним пределом комфортности (удобства) следует считать созданный уровень условий, при которых получение и оказание услуги не может быть признано дискомфортным (неудобным).

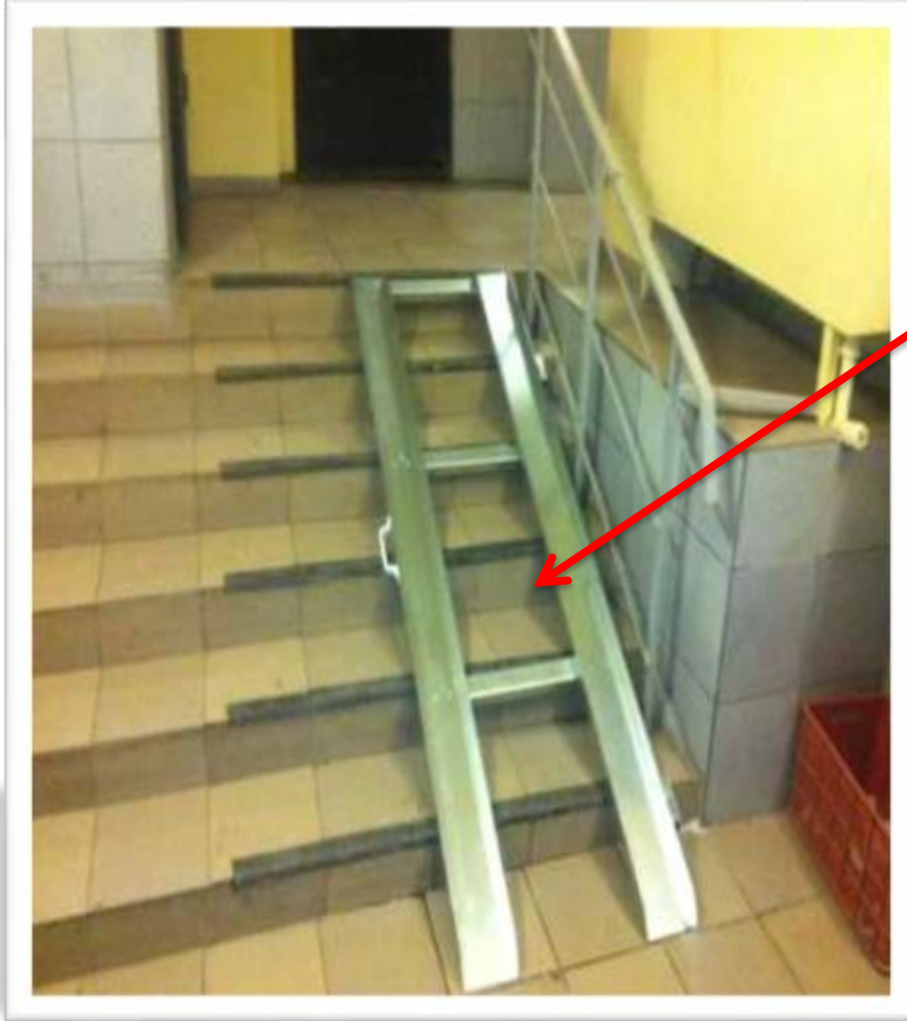
Повышение комфортности рекомендуется осуществлять путем:

- **сокращения необходимого пути и времени** для получения на одном месте нескольких услуг,
- **приближение к местам обслуживания и увеличения числа мест отдыха,**
- **получение заблаговременно нужной информации,** применение необходимого и эргономичного оборудования и др.

ПРИЧИНЫ низких показателей доступности в ПОО.

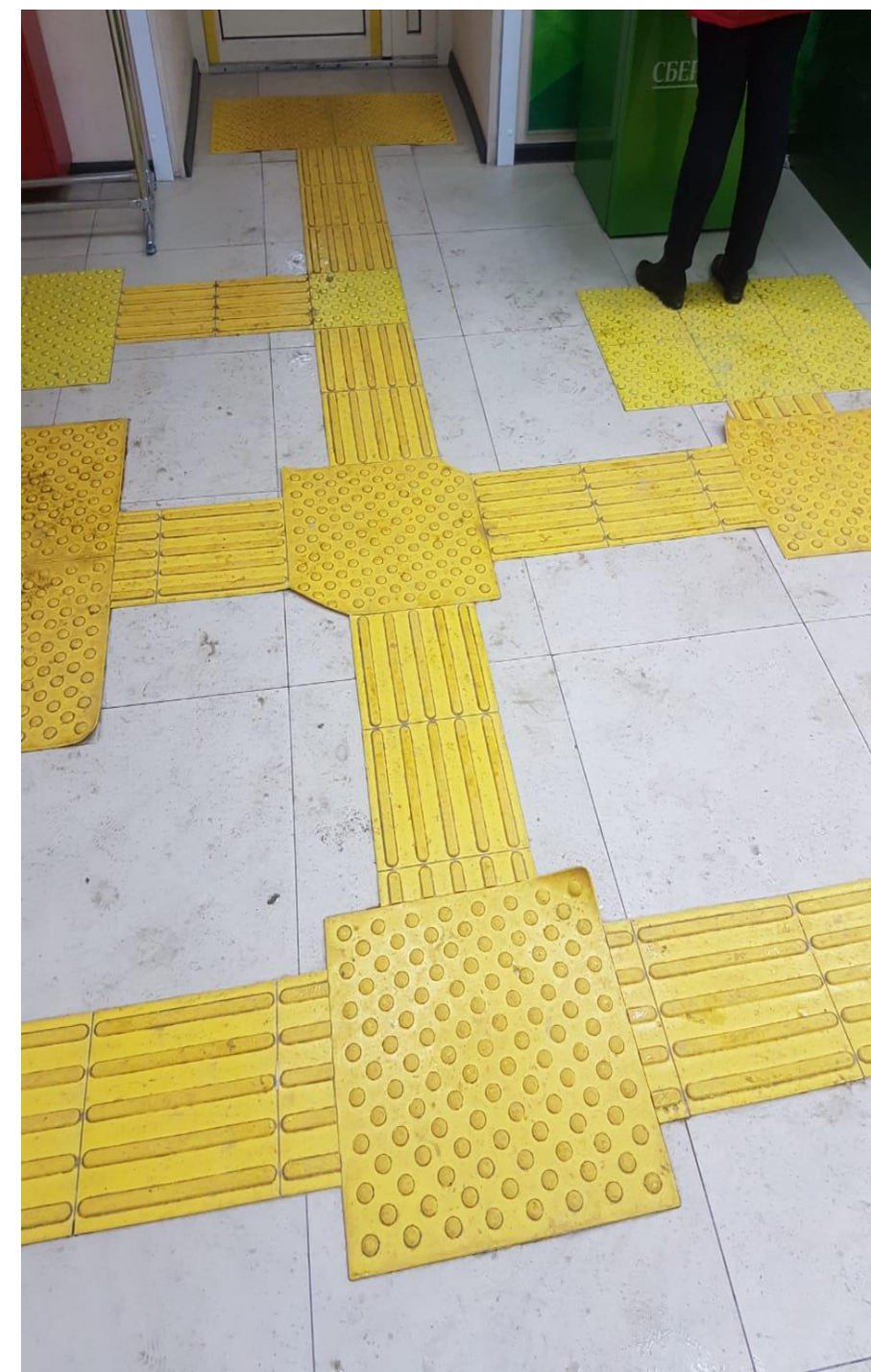


**ПРИМЕР УГРОЗЫ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА В БУДУЩЕМ
при создании условий беспрепятственного доступа инвалидов
на объекты социальной инфраструктуры**



**Использование аппарелей*
запрещено**

*Аппарель – накладная конструкция на лестничный марш состоящая из отдельных направляющих. Не предназначена для перемещения людей. (СП 59.13330.2016).







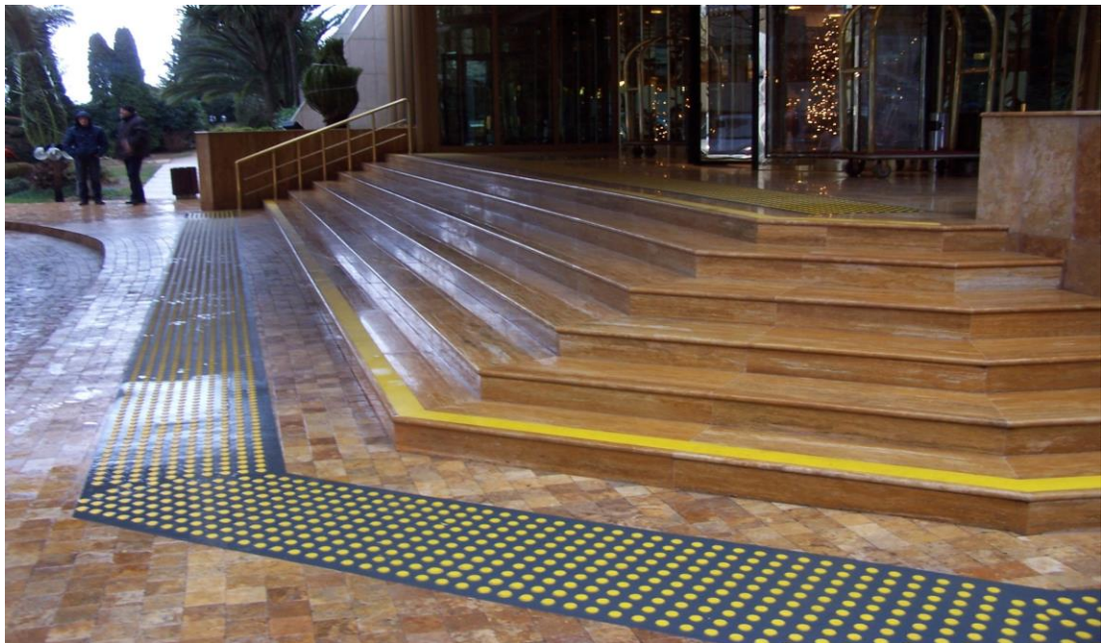


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ

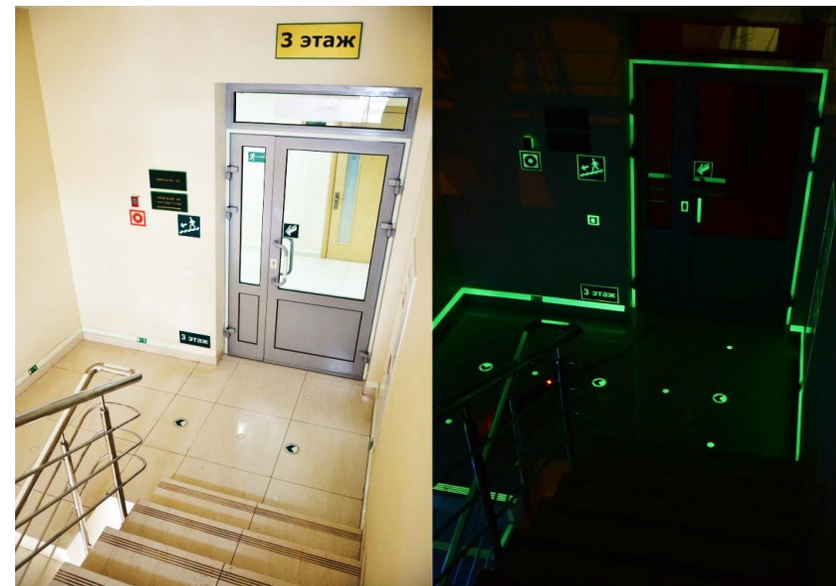
ШКОЛА №23

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Школа №23» города Ростова-на-Дону
Управление образования города Ростова-на-Дону
190000, Ростов-на-Дону, ул. Мухоморова, 10
Тел: 863 222-10-10



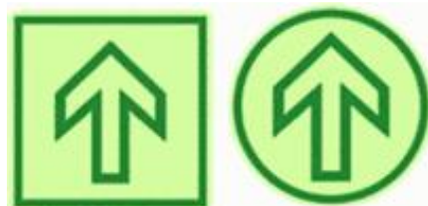
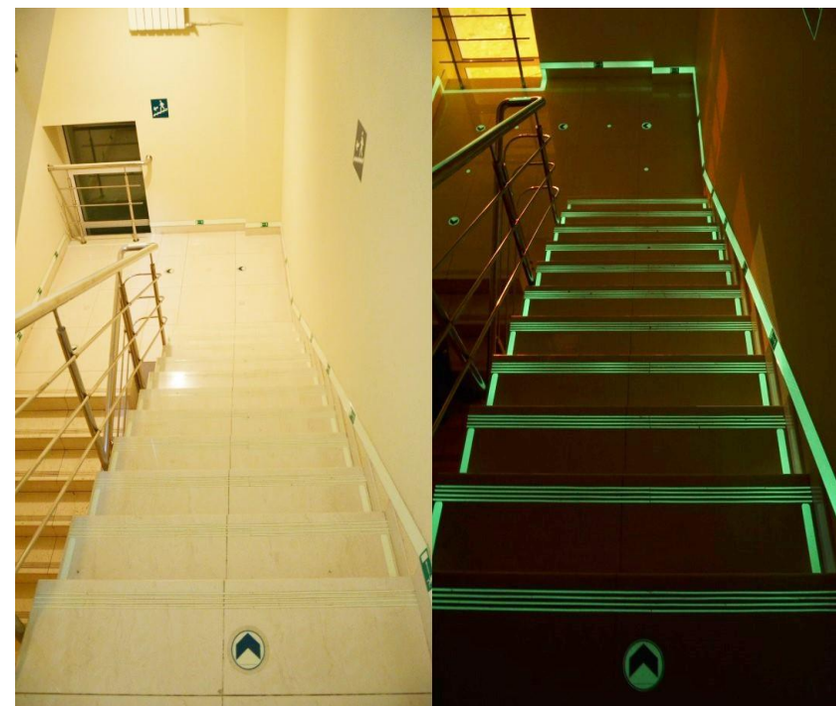


Эвакуационные стулья



СП 1.13130.2020 Дверные проемы, предусмотренные на путях эвакуации МГН, относящихся к группе мобильности М4, **не должны иметь порогов высотой более 1,4 см.**

СП 136.13330.2012 На путях эвакуации посетителей и сотрудников на креслах-колясках в зонах безопасности перед лестницей следует выделять место для хранения эвакуационных стульев. Они предназначены для эвакуации по лестнице инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.



РЕЗУЛЬТАТ МОНИТОРИНГА- ОБЩИЕ ПРОБЛЕМЫ



Подъемная платформа соответствует. Однако в соответствии с СП 118.13330.2012

- подъемная платформа должна иметь возможность складывания после их использования;
- ширина пути эвакуации в лестничной клетке при разложенном состоянии подъемной платформы должна предусматриваться не менее 0,8 м.

Установленная платформа не обеспечивает соответствие требованиям пожарной безопасности

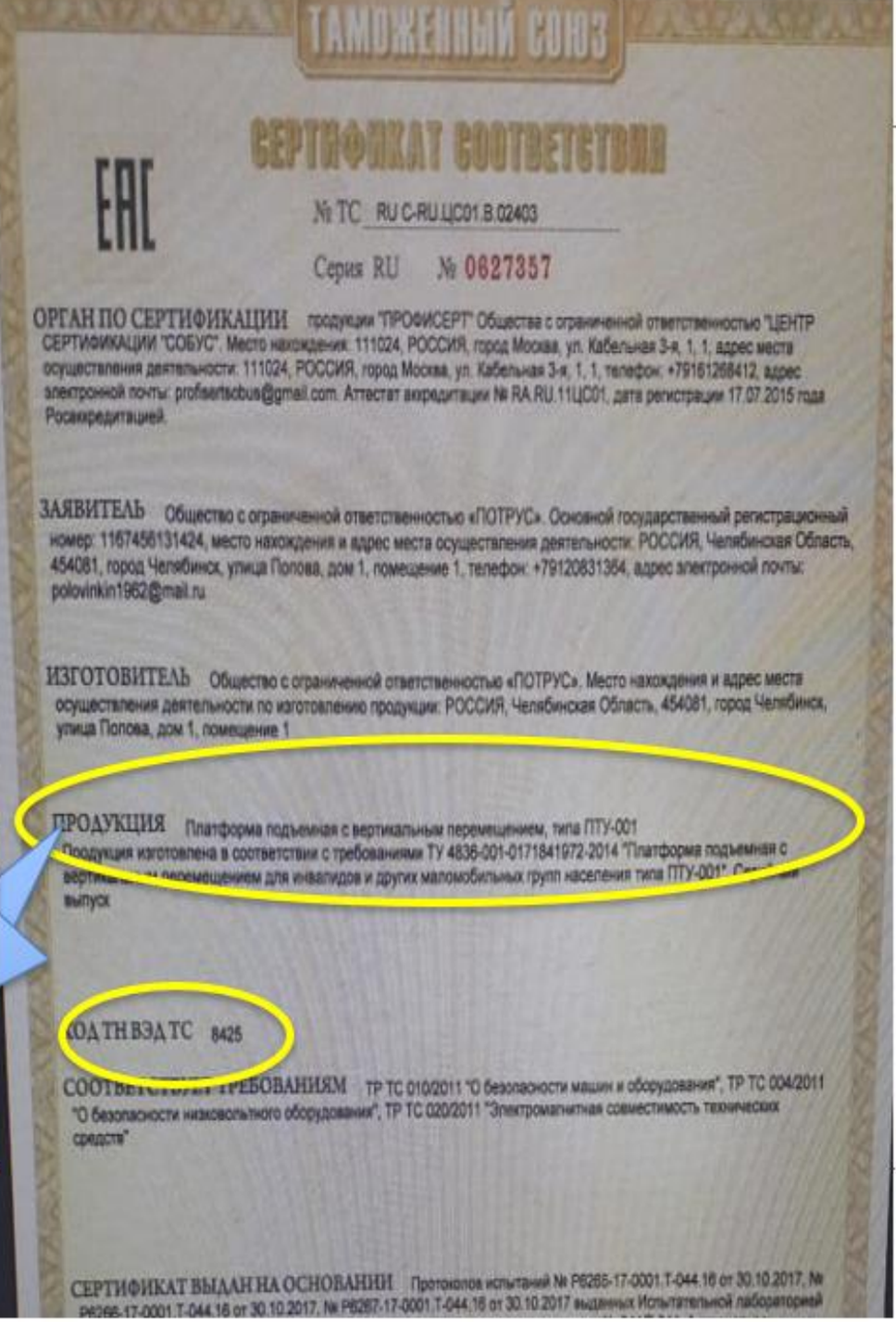




Заголовок слайда

ПРОДУКЦИЯ Платформа подъемная с вертикальным перемещением, типа ПТУ-001
 Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 4836-001-0171841972-2014 "Платформа подъемная с вертикальным перемещением для инвалидов и других маломобильных групп населения типа ПТУ-001". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8425



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ЦС01.В.02403

Серия RU № 0627357

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция "ПРОФИСЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СОБУС". Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, адрес места осуществления деятельности: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, телефон: +79161268412, адрес электронной почты: profibitsobus@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA RU.11ЦС01, дата регистрации 17.07.2015 года Росаккредитацией.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПОТРУС». Основной государственный регистрационный номер: 1167456131424, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Челябинская Область, 454081, город Челябинск, улица Полова, дом 1, помещение 1, телефон: +79120631364, адрес электронной почты: polovinkin1962@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПОТРУС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ, Челябинская Область, 454081, город Челябинск, улица Полова, дом 1, помещение 1

ПРОДУКЦИЯ Платформа подъемная с вертикальным перемещением, типа ПТУ-001
 Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 4836-001-0171841972-2014 "Платформа подъемная с вертикальным перемещением для инвалидов и других маломобильных групп населения типа ПТУ-001". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8425

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № Р6265-17-0001.Т-044.16 от 30.10.2017, № Р6265-17-0001.Т-044.16 от 30.10.2017, № Р6267-17-0001.Т-044.16 от 30.10.2017 выданных Испытательной лабораторией

КОДЫ ТН ВЭД ТС

Код ТН ВЭД ТС 8425

ТАЛИ ПОДЪЕМНЫЕ И ПОДЪЕМНИКИ, КРОМЕ СКИПОВЫХ ПОДЪЕМНИКОВ; ЛЕБЕДКИ И КАБЕСТАНЫ;
ДОМКРАТЫ

Код ТН ВЭД ТС: 8428 108000

ПЛАТФОРМА ПОДЪЁМНАЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ, С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ...

ТАКИМ ОБРАЗОМ,

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ПРОВЕДЕНА НЕВЕРНО.
2. ТАКАЯ ПРОДУКЦИЯ НЕ МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ИНВАЛИДОВ И ИНЫХ МГН С ОДНОГО УРОВНЯ ПОВЕРХНОСТИ НА ДРУГОЙ.
3. ТАКИМ ОБРАЗОМ УГРОЗА ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА (*МИНИМУМ В ЧАСТИ НЕЦЕЛЕВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ*) РЕАЛИЗОВАЛАСЬ.

ПРИ ЭТОМ РЕАЛИЗАЦИЯ ТАКОЙ ЗАКУПКИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПРЕДМЕТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПРОТИВОРЕЧАЩЕЙ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ (ПРИЗНАКИ СТ. 238 УК РФ)

В целях пресечения мошеннических действий Росстандарт обращает внимание:
выпуск и распространение бланков сертификатов системы сертификации ГОСТ Р **прекращены**
с 26 декабря 2019 г. Данное решение связано с отменой действия системы сертификации ГОСТ Р и ее подсистем.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AB75.H02753
Срок действия с 14.02.2013 по 13.02.2014
№ 0723120

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB75.OC ООО "ГОРТЕСТ".
Российская Федерация, 129010, г. Москва, пер. Гроховский, д. 32, оф. 302, тел. 8 (495) 792-39-72,
E-mail inbox@gortest.ru.

ПРОДУКЦИЯ Светильники общего назначения стационарные для использования на улице, мод. СДС-13, СДС-17, СДС-17П, СДС-19, СДС-21, СДС-25, СДС-27, СДС-28, СДС-31, СДС-45, СДС-50, СДС-85, СДС-90, СДС-90/2, СДС-190, СДС-РЛ, СДС-ЛУЧ, СДС-СОФИТ, код ОК 095 (ОКП) 34 6120
ТУ 3461-001-63831529-2010.
Серийный выпуск:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ Р МЭК 60598-2-3-99, ГОСТ Р 51318.15-99, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «ВЕРТИКАЛЬ», ИНН 1435221857.
Адрес: 677000, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, пр. Ленина, д. 4, корп. 2, оф. 309.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «ВЕРТИКАЛЬ», ИНН 1435221857.
Адрес: 677000, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, пр. Ленина, д. 4, корп. 2, оф. 309.
Телефон +7-4112-402-800.

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 6-107/02-2013, 6-108/02-2013 от 13.02.2013г. ИЛ ООО "МАШПРОМЭКСПЕРТ", рег. № РОСС RU.0001.21MM18 от 23.06.2010, адрес: 115035, РФ, г. Москва, ул. Пятницкая, д. 13/21, стр. 2

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Маркировка продукции знаком соответствия производится по ГОСТ Р 50460-92. Место нанесения знака соответствия - в сопроводительной документации, на продукции и упаковке.
Схемы сертификации 3.

Руководитель органа _____ В.И. Погодин
Эксперт _____ В.С. Юденков

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ИВ61.107048
Срок действия с 22.05.2020 по 21.05.2023
№ 0475968

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RARU.11H061

КОПИЯ

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.05.2020

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 493277... Адрес электронной почты info@setrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Тактильные указатели для предоставления информации по средству ног. код ОК 22.21.4
серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ СП 136.13330.20 код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Вертикаль». ОГРН: 1076915001954, ИНН: 6915010809, КПП: 691501001. Адрес: 172007, РОССИЯ, Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, д.14, телефон/факс: 8(48251) 9-24-54.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Вертикаль». ОГРН: 1076915001954, ИНН: 6915010809, КПП: 691501001. Адрес: 172007, РОССИЯ, Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, д.14, телефон/факс: 8(48251) 9-24-54.

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 004/С-22/05/20 от 22.05.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



Примеры ошибок - сайты

СПБ ГБУЗ "Городская поликлиника № 112"
Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения

“Городская поликлиника № 112”
Калининский район

Стандартная версия сайта

Запись на прием к врачу

Найти

Виртуальный контакт центр
(Колл-центр) ГП № 112
246-73-

18
122
врача На дом:
ЕДИНАЯ справочная СЛУЖБА COVID-19 122

ИНФОРМАЦИЯ О ВАКЦИНАЦИИ COVID-19

По вопросам Жалоб на действия сотрудников

Главная Новости Информация **Платные услуги** Контакты Пожаловаться

Акушерство и гинекология
Гастроэнтерология
Инфекционный отделен

Консультативно-диагностический центр
Стоматология
Профсоюз
Вакансии

Аллергология

Кабинет медицинской

Виртуальный вызов

Выставительное лечение

Дневной стационар

Кардиология и ревматология

НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 52872-2019 Интернет-ресурсы и другая информация, представленная в электронно-цифровой форме. Приложения для стационарных и мобильных устройств, иные пользовательские интерфейсы. Требования доступности для людей с инвалидностью и других лиц с ограничениями жизнедеятельности

- **Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 N 87 "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»**

Раздел "Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов" должен содержать:

- в текстовой части
 - а) **перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам инфраструктуры (ст.48 Градостр. Кодекса)**
 - **б) обоснование принятых конструктивных, объемно-планировочных и иных технических решений, обеспечивающих безопасное перемещение инвалидов на объектах, а также их эвакуацию из указанных объектов в случае пожара или стихийного бедствия;**
 - в) описание проектных решений по обустройству рабочих мест инвалидов (при необходимости);
- в графической части
 - г) **схему** планировочной организации земельного участка (или фрагмент схемы), на котором расположены объекты, с **указанием путей перемещения инвалидов;**
 - д) **поэтажные планы зданий** (строений, сооружений) объектов капитального строительства с **указанием путей перемещения инвалидов** по объекту капитального строительства, а также **путей их эвакуации.**

ГОСТ Р 52875-2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования»

(АБВ 2019)

Настоящий стандарт распространяется на тактильные наземные указатели (ТНУ), распознаваемые инвалидами по зрению с использованием белой трости, являющейся техническим средством реабилитации, и/или посредством осязания стопами ног, и устанавливает технические требования к используемым материалам и технологиям, определяет их назначение, места размещения и основные правила применения и обустройства.

Настоящий стандарт предназначен для разработки проектных решений жилых и производственных зданий, общественных зданий и сооружений открытого доступа населения, объектов транспортной инфраструктуры, пешеходных и коммуникационных путей, которые должны обеспечивать для инвалидов и других маломобильных групп населения равные условия жизнедеятельности с другими категориями населения, с учетом принципов "универсального дизайна" и "разумного приспособления".

Настоящий стандарт может быть использован для целей экспертизы и сертификации указанных объектов, направленных на предупреждение причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов, или решение иных задач.

ГОСТ Р 59431-2021 Система радиoinформирования и звукового ориентирования для инвалидов по зрению и других маломобильных групп населения. Технические требования. Методы испытаний

(А-140-2021)

Настоящий стандарт распространяется на Систему радиoinформирования и звукового ориентирования для инвалидов по зрению и других маломобильных групп населения, входящее в ее состав оборудование, устанавливаемое на стационарных и временных объектах городской, социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры, на маршрутных пассажирских транспортных средствах, в том числе на городском наземном автомобильном и электрическом транспорте, на железнодорожном, внеуличном, речном транспорте, на регулируемых пешеходных переходах, на специализированное эксплуатационное оборудование и программное обеспечение, используемые в процессе эксплуатации Системы, носимые устройства пользователей Системы, обеспечивающие ее применение инвалидами по зрению и представителями других маломобильных групп населения, в том числе устройства с программными приложениями.

Стандарт подлежит применению при добровольной сертификации продукции (работ, услуг) в области предупреждения причинения вреда для инвалидов и иных маломобильных групп населения при формировании безбарьерной среды, в том числе для целей обеспечения качества городской среды.

6.3.3 При вводе оборудования в эксплуатацию экспертами в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и иных МГН должна проводиться проверка сообщений на полноту и достоверность.

ГОСТ Р 59812-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Доступность для инвалидов объектов городской инфраструктуры. Общие требования. Показатели и критерии оценки доступности (А-333-2022)

Настоящий стандарт устанавливает общие требования к доступности объектов городской инфраструктуры с открытым доступом населения (далее - объектов), с учетом характера услуг, оказываемых на этих объектах (далее - услуг) инвалидам и другим маломобильным группам населения (далее - МГН).

Настоящий стандарт предназначен для применения **при ремонте, эксплуатации и содержании существующих зданий и сооружений, при экспертизе, оценке соответствия и сертификации указанных объектов**, приведении их к необходимому уровню доступности, а также решении иных задач, с целью обеспечения для инвалидов и иных категорий МГН равных условий жизнедеятельности с другими гражданами, с учетом обеспечения реализации принципов "универсального дизайна" и "разумного приспособления".

При невозможности выполнения требований настоящего стандарта в части обеспечения доступности объекта для инвалидов вопросы предоставления инвалидам профильных для объекта услуг следует решать посредством реализации организационных мероприятий, на которые требования настоящего стандарта не распространяются.

Причины
системных несоответствий проектных решений
критериям безбарьерности

(доступность, безопасность, информативность, комфортность)

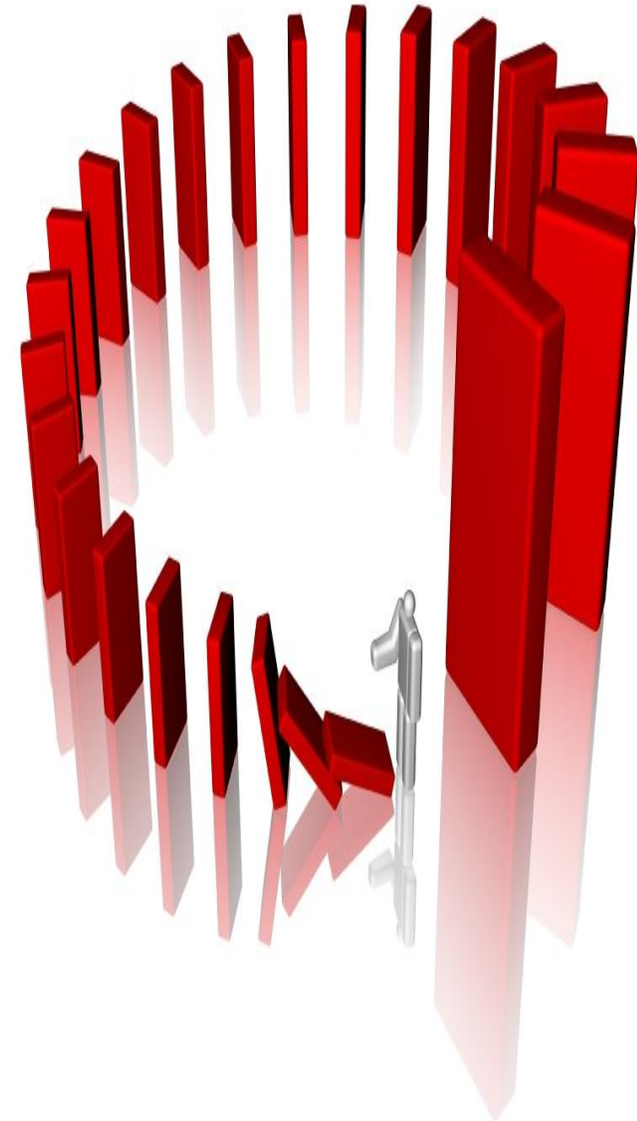
- 1. Противоречия** в нормативных документах, а в некоторых случаях их отсутствие.
- 2. Отсутствие у ответственных лиц, на всех этапах принятия решений, культуры безопасности, как квалификационной и психологической подготовленности,** при которой обеспечение безбарьерной среды является одной из приоритетных целей и основным элементом социальной ответственности перед обществом.
- 3. Отсутствие в задании на проектирование, в техническом задании и/или в договорных отношениях между проектной организацией и заказчиком, необходимости независимой оценки соответствия проектных решений критериям безбарьерности.**



Следствие

системных несоответствий проектных решений.

- **увеличение затрат и усилий** на адаптацию к среде,
- **создание возможности получения травм** и излишней усталости, невозможности своевременного опознавания и реагирования на места и зоны риска;
- **не воспринимаемые места пересечения путей движения;**
- **отсутствие предупреждения о зонах, представляющих потенциальную опасность,**
- **наличие ложных эффектов** восприятия среды, провоцирующих ситуации риска,
- **отсутствие средств информирования** и возможности эффективной ориентации в помещениях;



Таким образом, еще на этапе проектирования или этапе формирования паспорта доступности, создается опасность причинения вреда здоровью в будущем, что в соответствии со ст. 1065 ГК РФ может явиться основанием к иску о запрещении деятельности, создающей такую опасность.

- **ГК РФ Статья 761. Ответственность подрядчика за ненадлежащее выполнение проектных и изыскательских работ**

1. Подрядчик по договору подряда на выполнение проектных и изыскательских работ несет ответственность за ненадлежащее составление технической документации и выполнение изыскательских работ, включая недостатки, обнаруженные впоследствии в ходе строительства, а также в процессе эксплуатации объекта, созданного на основе технической документации и данных изыскательских работ.

2. При обнаружении недостатков в технической документации или в изыскательских работах подрядчик по требованию заказчика обязан безвозмездно переделать техническую документацию и соответственно произвести необходимые дополнительные изыскательские работы, а также возместить заказчику причиненные убытки, если законом или договором подряда на выполнение проектных и изыскательских работ не установлено иное.





О необходимости проведения независимой оценки квалификации

В соответствии с Постановлением Правительства от 27.06.2016 № 584

«Об особенностях применения профессиональных стандартов в части требований, обязательных для применения государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, государственными или муниципальными учреждениями, государственными или муниципальными учреждениями, государственными или муниципальными унитарными предприятиями, а также государственными корпорациями, государственными компаниями и хозяйственными обществами, более пятидесяти процентов акций (долей) в уставном капитале которых находится в государственной собственности или муниципальной собственности» с 1 января 2020 года требования к квалификации, необходимой работнику для выполнения определенной трудовой функции в государственных организациях **должны соответствовать утвержденным профессиональным стандартам.**

Таким образом, должностные и иные инструкции устанавливающие требования к сотрудникам, деятельность которых направлена на оказание помощи и содействие инвалидам в преодолении существующих препятствий и барьеров, и оказания услуг наравне с другими гражданами, а также квалификация таких сотрудников, должны соответствовать требованиям действующих профессиональных стандартов.



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 июня 2016 г. № 584

МОСКВА

Об особенностях применения профессиональных стандартов в части требований, обязательных для применения государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, государственными или муниципальными учреждениями, государственными или муниципальными унитарными предприятиями, а также государственными корпорациями, государственными компаниями и хозяйственными обществами, более пятидесяти процентов акций (долей) в уставном капитале которых находится в государственной собственности или муниципальной собственности

В соответствии с частью 1 статьи 4 Федерального закона "О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации и статьи 11 и 73 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т** :

1. Профессиональные стандарты в части требований к квалификации, необходимой работнику для выполнения определенной трудовой функции, установленных Трудовым кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти, применяются государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, государственными или муниципальными учреждениями, государственными или муниципальными унитарными предприятиями, а также государственными корпорациями, государственными компаниями и хозяйственными обществами, более пятидесяти процентов акций (долей)

**«РАЗУМНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ»
И
КУЛЬТУРА БЕЗОПАСНОСТИ
«В ОДНОМ ФЛАКОНЕ»**



**(ВИДЕО №2)
(видео культура безопасности поездов)**



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ

- Профессиональный стандарт - характеристика квалификации, необходимой для осуществления определенного вида профессиональной деятельности.
- Компетенция - комбинация знаний, умений, опыта и способность применять их для успешной профессиональной деятельности.
- «АССИСТЕНТ ПО ОКАЗАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ИНВАЛИДАМ И ЛИЦАМ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ»

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ЦЕНТР
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И ОЦЕНКИ
КВАЛИФИКАЦИИ»
(АНО «ЦПРИОК») Регистрационный номер 77.071)
129085, г. Москва, проезд. Ольминского, д. 3А стр. 3 Тел.+79257613221, E-mail: cpriok@mail.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о прохождении профессионального экзамена

Дата: 29.04.2021г.

Соискатель Яковлева Марина Васильевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

в период с "15" апреля 2021 г. по "15" апреля 2021 г. проходил профессиональный экзамен по квалификации:

Сопровождающий (помощник) инвалида и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющих ограничение способности к самостоятельному передвижению
(наименование квалификации)

По результатам профессионального экзамена квалификация не подтверждена.

В целях успешного прохождения профессионального экзамена по данной квалификации соискателю РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

Изучить нормативно-правовые акты относящиеся к профессиональному стандарту «Ассистент (помощник) по оказанию технической помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья», утверждённому приказом Министерства труда и социальной защиты от 12 апреля 2017 года №351н, по выбранной квалификации.

Центр оценки квалификации: АНО «ЦПРИОК»

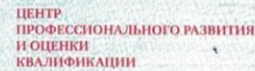
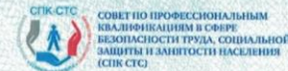
Регистрационный номер: 77.071/77.071.78.37

Юридический адрес: 129085, г. Москва, проезд. Ольминского, д. 3А стр. 3

Руководитель



Барсукова Т. М.



СПК в сфере безопасности труда, социальной защиты и занятости населения

СВИДЕТЕЛЬСТВО О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер 03.01200.05.00000001.24

Настоящее свидетельство удостоверяет, что

Батчева

Анна Александровна

подтвердил(а) квалификацию

Сопровождающий (помощник) инвалида и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющих ограничение способности к самостоятельному передвижению (3 уровень квалификации)

Дата выдачи: 11 июня 2021 года

Свидетельство о квалификации действительно до 11 июня 2024 года

Центр оценки квалификации: АНО «ЦПРИОК»

Регистрационный номер: 77.071 / 77.071.86.18

Юридический адрес: г Москва, проезд Ольминского, д 3А стр 3

Руководитель

Т.М. Барсукова



Форма бланка свидетельства утверждена Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 года № 725н

ОБЩИЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИ ПОДГОТОВКЕ И РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОЗДАНИЮ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ



В ряде случаев используется оборудование, **не предназначенное для целей формирования безбарьерной среды**, что содержит в себе угрозу причинения вреда в будущем, а также признаки неэффективного или нецелевого расходования средств.



Повсеместно на объектах отсутствует фотолюминесцентная система управления движением людей по эвакуационным путям для уменьшения времени эвакуации и информирования о структуре путей эвакуации, правилах поведения в условиях ограниченной видимости или полной темноты (аварийного отключения освещения), при угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации, вызывающей необходимость безопасной эвакуации и спасения людей, в том числе лиц с инвалидностью.



На объектах оценки не внедрены требования профессионального стандарта, устанавливающего требования к знаниям, умениям персонала, выполняющего трудовые функции ассистента (помощника), оказывающего детям необходимую техническую помощь.



В подавляющем большинстве учреждений мероприятия при формировании условий доступности, безопасности, комфортности и информативности для лиц с нарушением зрения (как планируемые, так и реализованные) содержат в себе грубые нарушения действующих требований



Проведенное выборочное исследование (оценка соответствия) сведений, отраженных в представленных материалах, характеризующих условия доступности, безопасности, информативности и комфортности для инвалидов требованиям, установленным нормативными, нормативно-техническими документами РФ, дает основание утверждать, что представленные сведения **не обеспечивают меры предупреждения причинения вреда в будущем.**

РЕКОМЕНДАЦИИ:

1. Проведение внешнего аудита объекта и сертификация плана корректирующих действий
2. Проведение аудита сайта и формирование технического задания по приведению сайта в соответствие с ГОСТ Р 52872-2019
3. Подготовка персонала по программе «АССИСТЕНТ (ПОМОЩНИК) ПО ОКАЗАНИЮ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ИНВАЛИДАМ И ЛИЦАМ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ. ОБЕСПЕЧЕНИЕ МЕР ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА»
ВМЕСТЕ С НОК
4. Подготовка персонала по программе «Специалист по противопожарной профилактике»
ВМЕСТЕ С НОК
5. Организация мультимедийных тематических выставок (вместе с мультимедийной библиотекой)
6. Обустройство объекта системой радиоинформирования и звукового ориентирования
7. Обустройство объекта системой онлайн сурдо-перевода
8. Подписка на федеральный экспертно-аналитический журнал «ДОСТУПНАЯ СРЕДА»
9. Обустройство объекта ФЭС
10. Подготовка руководителей в области подготовки и принятия решений по формированию безбарьерной среды

КСУТО
комплексная система управления техническим обслуживанием
зданий и сооружений

(ПРЕЗЕНТАЦИЯ)

Экспертно-аналитический журнал
Доступная Среда
Федеральное издание

ТЕМА ВЫПУСКА:

Система добровольной сертификации в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды

стр. 34



читайте в номере:

Состояние Фонда документов национальной системы стандартизации в области доступной среды
стр. 24

Система радиоинформирования и звукового ориентирования для инвалидов
стр. 64

Современные информационные технологии и люди с инвалидностью по зрению
стр. 44

Чемпионаты по профессиональному мастерству инвалидов «Абилимпикс»
стр. 110



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

**ПЕРВЫЙ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 8 (495) 870-67-00, факс: 8 (495) 870-68-71
E-mail: mintrud@mintrud.gov.ru

23.07.2020 № 13-1/10/В-5953

Высшие органы исполнительной
власти субъектов
Российской Федерации
(по списку)

Минтруд России информирует, что Автономной некоммерческой организацией «Национальный центр содействия эколого-социальному и инновационному развитию территорий» выпускается Всероссийский экспертно-аналитический журнал «Доступная среда».

В журнале «Доступная среда» рассматриваются различные аспекты деятельности, направленной на предупреждение причинения вреда инвалидам различных нозологий, в том числе аспекты нормативно-правового регулирования и особенностей риск-ориентированного подхода, с учетом условий по совершенствованию контрольно-надзорной деятельности в Российской Федерации.

Минтруд России считает возможным использовать материалы журнала в текущей деятельности соответствующих министерств и ведомств, участвующих в создании безбарьерной среды в регионах.

Ознакомиться с журналом «Доступная среда» можно на интернет-портале государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» «Жить вместе» (zhit-vmeste.ru) в разделе «Новости».

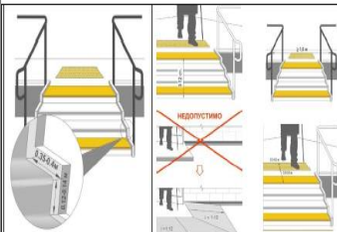
А.В. Вовченко

Документ подписан
электронной подписью

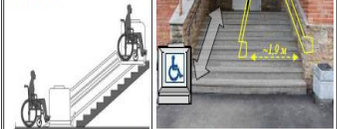
Сервис код: 04B3E0090913E1700675049E00040200
Идентификатор: Вовченко Алексей Витальевич
Действителен с: 05.08.2019 по: 07.11.2020

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ
ИССЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТА
СОЦИАЛЬНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ
РАЗРАБОТКИ
МЕРОПРИЯТИЙ ПО
СОЗДАНИЮ УСЛОВИЙ ДЛЯ
БЕСПРЕПЯТСТВЕННОГО
ДОСТУПА ИНВАЛИДОВ И
ДРУГИХ ММГН**

Санкт-Петербургское



8. У центрального входа №1 хирургического корпуса лестница не оборудована подъемным устройством.



9. На наружных лестницах №1, №2 поручни не соответствуют требованиям, а на всех эвакуационных лестницах и на стационарном пандусе отсутствуют, что не соответствует ГОСТ Р 51261, п. 4.1.14 и п. 4.1.15 СП 59.13330.2012. См. Рас. далее.



На нижней площадке На верхней площадке

ОЦЕНКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА И УСЛУГ

На основании проведенного комплексно-функционального подтверждения соответствия выявлены барьеры и препятствия для инвалидов и других маломобильных групп населения. В результате определено состояние объекта (услуги) и определена схема сертификации.

№ п/п	Наименование объекта (зоны)	Категория инвалидов	Состояние доступности объекта (зоны)
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	К, О, С	ВНД
2	Вход (выход) в здание	Г	ДЧ
		К, О, С	ВНД
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	С	ВНД
		К, О, Г	ДЧ
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) / Зона обслуживания граждан	С	ВНД
		К, О, Г	ДЧ
5	Санитарная комната	Г	ДЧ
		К, С, О	ВНД
6	Система информации на объекте (устройства и средства информации и связи и их системы)	Г, С, К, О	ВНД

СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ АУДИТ

Система добровольной сертификации товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечения безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения, подготовка экспертов, субъектов общественного контроля и персонала.

Зарегистрировано в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации в Федеральном агентстве по Техническому регулированию и метрологии. Регистрационный номер РОСС RU.1471.044.ДВ0

«09» января 2017 г. № 7000-12-СУ/ММГН

АКТ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ
системе добровольной сертификации

№ сертифицированного дела – 7000-12-СУ/ММГН

В результате проведения сертификации работ (анализ представленных документов и выявления несоответствий) по формированию и обеспечению среды доступности маломобильных групп населения, инвалидов категорий К, О, С, Г на объекте СПб ГБОУ «Детская музыкальная школа №17 им. А.Г. Рубинштейна», по адресу Санкт-Петербург, г. Петербург, Санкт-Петербургский пр., д.4а выявлено следующее:

1. Оценка и анализ функционально-технологических решений

№ п/п	Наименование элементов объекта	Критерии							
		На крас-копальце (К)			С поражением опорно-двигательного аппарата (О)		С поражением зрения (С)		С поражением слуха (Г)
		доступность	бесбарьерность	информативность	бесбарьерность	информативность	доступность	бесбарьерность	информативность
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	30%	20%	20%	65%	55%	40%	55%	70%
2	Вход (выход) в здание	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	0%	15%	0%	10%	0%	0%	0%	0%
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) / Зона обслуживания граждан	0%	10%	10%	10%	0%	0%	0%	0%
5	Санитарно-гигиенические помещения	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
6	Система информации на объекте (устройства и средства информации и связи и их системы)	0%	0%	0%	20%	35%	65%		

Оценка и анализ

Заключение о доступности для инвалидов и других МГН объекта с учетом выявленных рисков

Рекомендации по обеспечению доступности

ФОРМИРОВАНИЕ ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ

В соответствии с ДС-5.2 правила Системы, при получении процента выполнения от 0-40 баллов от максимально возможного количества баллов, объект признается не сертифицированным. Выдаются рекомендации и решения, имеющие целью повысить процент выполнения при реализации этих рекомендаций и решений.

В системе установлено два уровня подтверждения соответствия. При получении объектом по итогам проведенных сертификационных испытаний:

1) объект не соответствует: <41-70 баллов - выдается сертификат соответствия без даты (т.е. сертификат вступает в силу не позднее 6 мес. по итогам инспекционного контроля при условии выполнения рекомендаций и решений, имеющих целью повысить процент выполнения мероприятий и процедур доступности). При получении объектом по итогам проведенных сертификационных испытаний <41-70 баллов выдается сертификат соответствия с датой заключения соглашения, определяющего права и условия применения знака соответствия Системе.

2) объект соответствует: >70 баллов - выдается сертификат соответствия с датой заключения соглашения, определяющего права и условия применения знака соответствия Системе.

Результатом проведенной сертификации определен уровень соответствия установленным требованиям.

Исполнение рекомендаций обязательно.

ОЦЕНКА РИСКОВ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА

2.«Заключение о доступности для инвалидов и маломобильных групп населения (система сертификации)»

Степень доступности	Функциональная доступность для инвалидов и маломобильных групп населения			
	На крас-копальце (К)	С поражением опорно-двигательного аппарата (О)	С поражением зрения (С)	С поражением слуха (Г)
Объект полностью обеспечивает доступность				
Объект частично обеспечивает доступность, требуется внесение изменений и дополнений		X		X
Объект не обеспечивает доступность	X		X	

3.«Работа по обеспечению доступным маломобильных групп населения, инвалидов всех категорий»:

Соответствует требованиям нормативных документов

Не соответствует требованиям нормативных документов

Соответствует требованиям нормативных документов только для следующих

УДОСТОВЕРЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ УТВЕРЖДЕННОГО ПЛАНА

ОФОРМЛЕНИЕ ПАСПОРТА ДОСТУПНОСТИ

4. привлечение экспертов в области предупреждения причинения вреда инвалидам и иным МГН, обладающих знаниями, опытом и квалификацией

ФОРМУЛЯР ДОСТУПНОСТИ
объекта и услуг для инвалидов и других МГН

1. Общие сведения об объекте размещения юридического лица (ИП)
(краткая характеристика объекта)

1.1. Наименование отрасли (сферы деятельности): **объект образования**
(указывается: объект здравоохранения; объект образования; объект социальной защиты населения; объект физической культуры и спорта; объект культуры и туризма; объект информации и связи; объект транспорта и дорожно-транспортной инфраструктуры; объект жилого фонда; объект потребительского рынка и сферы услуг; объект службы занятости и места приложения труда; административный объект; иное)

Уровень риска структурно-функциональной зоны объекта – Входная группа

Серьёзность в баллах*	К		Г		С		О		У	
	Кол-во критериев	Важность								
5	3	15			2	10	1	5		
4	4	16	3	12	5	20	3	12	3	12
3	3	9	3	9	7	21	5	15	1	3
2	4	8	5	10	6	12	9	18	7	14
1	2	2	5	5	0	0	4	4	9	9

* - определяется в соответствии с табл. Приложения №1. Классификация степени тяжести (серьёзности) рисков представлена в табл. Приложения №2

Красная зона – высокие риски. (НЕ ДОСТУПНО) Уровень доступности, безопасности, информативности и комфортности не обеспечивает меры предупреждения причинения вреда в будущем. Требует срочных адаптационных мероприятий.

Желтая зона – умеренные риски. (ДОСТУПНО ЧАСТИЧНО) Уровень доступности, безопасности, информативности и комфортности не обеспечивает меры предупреждения причинения вреда в будущем. Требует организационных мероприятий с помощью квалифицированного персонала.

Зеленая зона – минимальные риски. (ДОСТУПНО) Уровень доступности, безопасности, информативности и комфортности обеспечивает меры предупреждения причинения вреда в будущем.

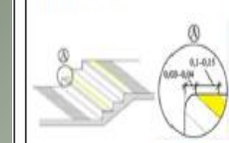
Уровень риска структурно-функциональной зоны объекта – Пути движения и эвакуации

Серьёзность в баллах*	К		Г		С		О		У	
	Кол-во критериев	Важность								
5	3	15	2	10	10	50	2	10	2	10
4	4	16	5	20	3	12	4	16	3	12
3	2	6	4	12	4	12	6	18	3	9
2	3	6	4	8	1	2	3	6	6	12
1	1	1	3	3			1	1	3	3

МАТЕРИАЛЫ СЕРТИФИКАЦИОННОГО АУДИТА
(экспертной оценки)
«ОБЪЕКТЫ ИНФРАСТРУКТУРЫ» (1, 2)

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ
ОБСЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ
И УСЛУГ С ЦЕЛЬЮ ИХ
ОБЪЕКТИВНОЙ ОЦЕНКИ
ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МЕР,
ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ МЕРЫ
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ
ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ДЛЯ
БЕСПРЕПЯТСТВЕННОГО
ДОСТУПА ИНВАЛИДОВ И
ДРУГИХ МГН

4. На проступках первой и последней ступеней лестничного марша отсутствуют контрастная маркировка (п.5.1.12 СП59.13330.2016)

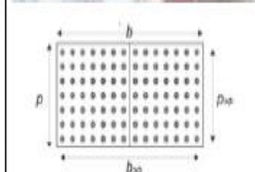


На проступках крайних ступеней лестничного марша нанесены полосы, контрастные с поверхностью ступени, (желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0,08 - 0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступки - от 0,03 до 0,04 м.

Перед внешней лестницей следует обустроить предупреждающие тактильные указатели глубиной 0,5-0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступки верхней и нижней ступени.

Установка предупреждающего тактильного указателя перед входной дверью невозможна, так как глубина пазуха не позволяет установить тактильные указатели в соответствии с нормативными требованиями.

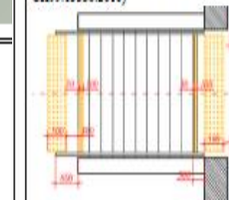
В соответствии ГОСТ Р 52875-2018: п. 4.1.6 тактильные указатели для инвалидов по зрению устанавливаются следующим образом:



Предупреждающие ТИУ должны обеспечивать возможность инвалидам по зрению избежать опасностей, способных причинить вред их жизни, здоровью и имуществу на путях следования внутри зданий и сооружений и прилегающих к ним участках, при передвижении по пешеходным маршрутам территории общего пользования.

Локальные указатели, обозначающие перпендикулярно направлению движения перед источником опасности, находящемся прямо по основному ходу движения, запрещающие дальнейшее движение в прежнем направлении (перед стационарными неподвижными препятствиями), или разрешающие дальнейшее движение с осторожностью (перед движущимися пешеходами, перед лестницами и дверями).

5. Отсутствуют тактильные указатели предупреждающие о наличии выхода на объект (п.5.1.10, п.5.1.12 СП59.13330.2016)



Локальный предупреждающий указатель «Внимание, прямо по ходу движения – лестница»	Указатель глубиной от 500 до 600 мм и шириной, равной ширине участка лестницы, разрешенного для движения инвалидов	Рифы типа усеченных конусов, усеченных конусов, цилиндров, расположенных в линейном порядке	На расстоянии 300 мм от краев проступки первой ступени лестничного марша
---	--	---	--

•Приказ Минтруда России от 30 июля 2015 года N 527н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи»

Руководителями органов и организаций, обеспечивается создание инвалидам **следующих условий доступности объектов :**

- а) возможность **беспрепятственного** входа в объекты и выхода из них;
- б) возможность **самостоятельного** передвижения по территории объекта в целях доступа к месту предоставления услуги, в том числе с помощью работников объекта, предоставляющих услуги, ассистивных и вспомогательных технологий, а также сменного кресла-коляски;
- г) сопровождение инвалидов, имеющих стойкие нарушения функции зрения и самостоятельного передвижения по территории объекта;
- д) содействие инвалиду при входе в объект и выходе из него, информирование инвалида о доступных маршрутах общественного транспорта;
- е) **надлежащее** размещение носителей информации, необходимой для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объектам и услугам, с учетом ограничений их жизнедеятельности, в том числе дублирование необходимой для получения услуги звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне;



ТРЕБОВАНИЯ - возможность беспрепятственного входа в объекты и выхода из них



КАЧЕСТВО ФОРМИРОВАНИЯ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

Приказ от 11 июля 2019 г. №397/пр «О сервисах, способствующих повышению комфортности жизни маломобильных групп населения в городе, данные о которых учитываются <...> для расчета индекса качества городской среды» Министра России

3.23 СП 59.13330.2020

система радиоинформирования и ориентирования лиц с нарушением зрения: Система, состоящая из индивидуальных носимых абонентских устройств пользователей и инфраструктурного оборудования - информаторов, передающих на абонентское устройство различные сообщения об объекте и другую информацию, звуковых маячков, подающих по запросу пользователя сигналы ориентирования на объекте.

ГОСТ Р 59431-2021 Система радиоинформирования и звукового ориентирования для инвалидов по зрению и других маломобильных групп населения. Технические требования. Методы испытаний

•Приказ Минтруда России от 30 июля 2015 года N 527н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи»

5. Руководителями органов и организаций, предоставляющих услуги в сфере труда, занятости и социальной защиты, обеспечивается создание инвалидам **следующих условий доступности услуг** в соответствии с требованиями, установленными законодательными и иными нормативными правовыми актами:

а) оказание инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий;

б) предоставление инвалидам по слуху, при необходимости, услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика;

в) оказание работниками органов и организаций, предоставляющих услуги в сфере труда, занятости и социальной защиты, иной необходимой инвалидам помощи в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами;

г) наличие копий документов, объявлений, инструкций о порядке предоставления услуги (в том числе, на информационном стенде), выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне

оборудование на прилегающих к объекту территориях мест для парковки автотранспортных средств инвалидов;

ВИДЕО
СУРДО ОНЛАЙН
И
СИСТЕМА
РАДИОИНФОРМИРОВАНИЯ
И ОРИЕНТИРОВАНИЯ

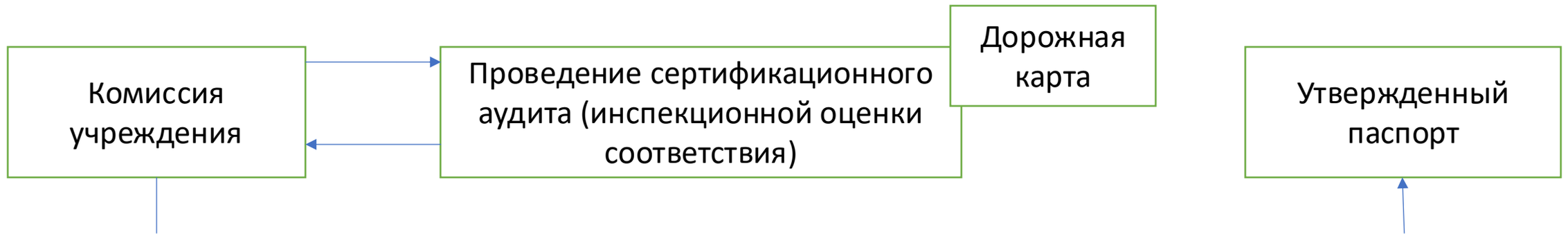
•Приказ Минтруда России от 30 июля 2015 года N 527н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи»

10. Паспорт доступности должен содержать следующие разделы:

- а) краткая характеристика объекта и предоставляемых на нем услуг;
- б) **оценка соответствия** уровня доступности для инвалидов объекта и имеющихся недостатков в обеспечении условий его доступности для инвалидов;
- в) **оценка соответствия** уровня доступности для инвалидов предоставляемых услуг и имеющихся недостатков в обеспечении условий их доступности для инвалидов;
- г) управленческие решения по срокам и объемам работ, необходимых для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации.

15. Паспорт доступности, разработанный Комиссией, утверждается руководителем органа или организации, предоставляющих услуги в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, и представляется в течение 10 рабочих дней после утверждения:

- муниципальными организациями (учреждениями) - в органы местного самоуправления, на территории которого ими осуществляется деятельность;



ГОСТ ISO/IEC 17000-2012

Согласно межгосударственному стандарту ГОСТ ISO/IEC 17000-2012 «Оценка соответствия. Словарь и общие принципы»

оценка соответствия - это доказательство того, что заданные требования к продукции, процессу, системе, лицу или органу выполнены.

Оценка соответствия включает в себя такие виды деятельности, как контроль и сертификация.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГУЛИРОВАНИИ №184 –ФЗ от 27.12.2002

оценка соответствия - прямое или косвенное определение соблюдения требований, предъявляемых к объекту;

подтверждение соответствия - документальное удостоверение соответствия продукции или иных объектов, **процессов проектирования** (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ или оказания услуг требованиям технических регламентов, положениям стандартов, сводов правил или условиям договоров;

сертификат соответствия - документ, удостоверяющий соответствие объекта требованиям технических регламентов, положениям стандартов, сводов правил или условиям договоров;

Федеральный закон "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"

от 30.12.2009 N 384-ФЗ Ст. 41

- 1. Добровольная оценка соответствия зданий и сооружений, а также связанных с ними процессов проектирования, строительства, эксплуатации осуществляется в форме **и в иных формах, предусмотренных законодательством Российской Федерации.****
2. Добровольная оценка соответствия зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса) **осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.**

В данной норме законодатель употребляет словосочетание “в иных формах, предусмотренных законодательством Российской Федерации”.

К иным формам добровольной оценки соответствия относится предусмотренное ст. 21 ФЗ “О техническом регулировании” добровольное подтверждение соответствия (добровольная сертификация).

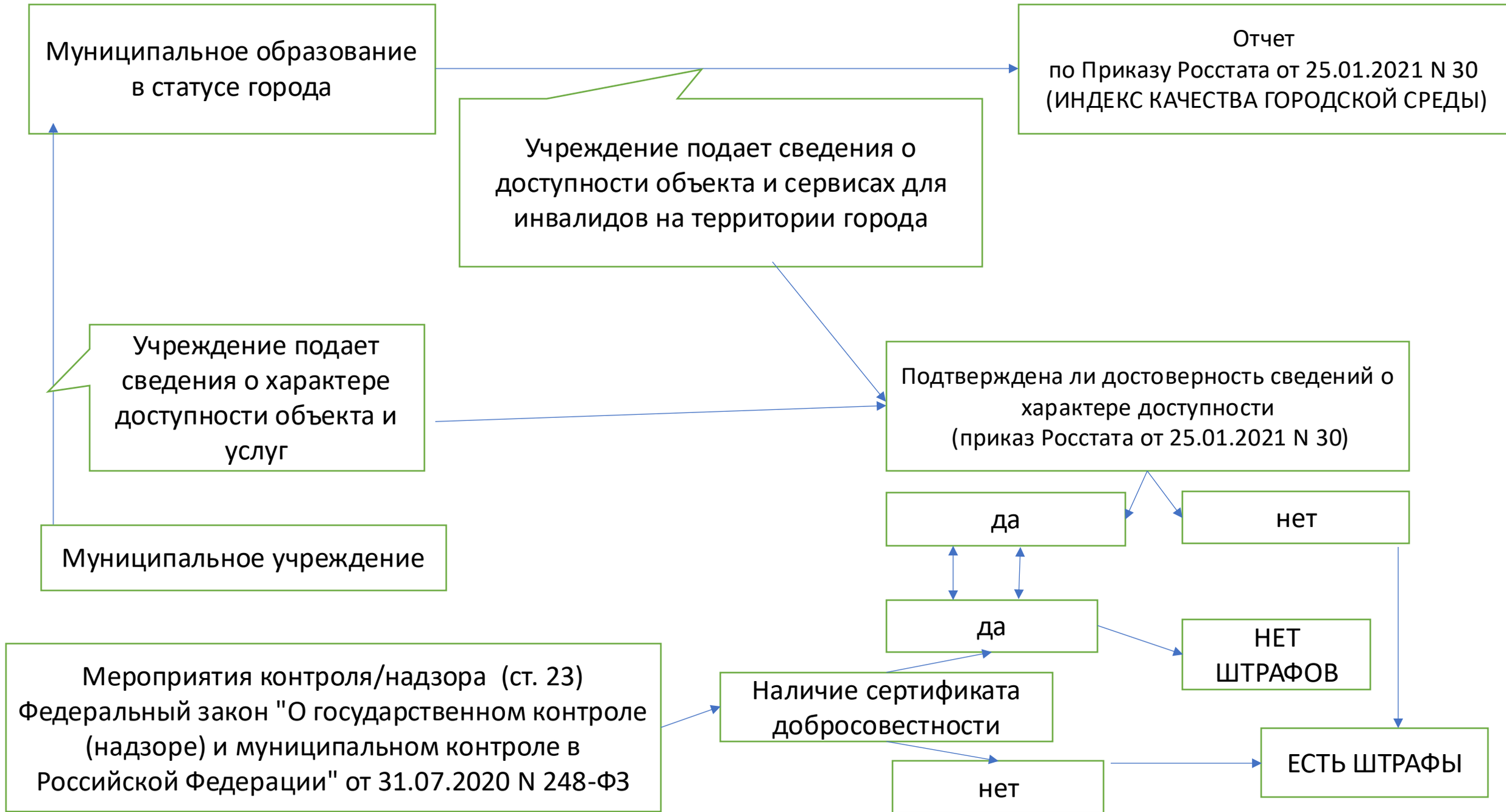


Федеральный закон от 31.07.2020 N 248-ФЗ

"О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации"

Статья 23. Категории риска причинения вреда (ущерба) и индикаторы риска нарушения обязательных требований

4. **Критерии риска должны учитывать тяжесть причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям и вероятность наступления негативных событий, которые могут повлечь причинение вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, а также учитывать добросовестность контролируемых лиц.**
7. При определении критериев риска оценка добросовестности контролируемых лиц проводится с учетом следующих сведений (при их наличии):
 - 1) реализация контролируемым лицом мероприятий по снижению риска причинения вреда (ущерба) и предотвращению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям;
 - 2) **наличие внедренных сертифицированных систем внутреннего контроля в соответствующей сфере деятельности;**
 - 3) предоставление контролируемым лицом доступа контрольному (надзорному) органу к своим информационным ресурсам;
 - 4) независимая оценка соблюдения обязательных требований;
 - 5) **добровольная сертификация, подтверждающая повышенный необходимый уровень безопасности охраняемых законом ценностей;**
 - 6) заключение контролируемым лицом со страховой организацией договора добровольного страхования рисков причинения вреда (ущерба), объектом которого являются имущественные интересы контролируемого лица, связанные с его обязанностью возместить вред (ущерб) охраняемым законом ценностям, причиненный вследствие нарушения контролируемым лицом обязательных требований.



НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ ПОЛНОТЫ И ДОСТОВЕРНОСТИ СВЕДЕНИЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР



Указ Президента РФ от 07.07.2018 г. № 204

«О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024 года»

Приказ Росстата от 25.01.2021 N 30 "Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации федерального статистического наблюдения об индексе качества городской среды"

Приказ Минстроя России от 11 июля 2019 г. №397/пр «О сервисах, способствующих повышению комфортности жизни маломобильных групп населения в городе, данные о которых учитываются при формировании Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства»

Общее количество объектов городской (социальной, инженерной и транспортной) инфраструктуры

В том числе - количество объектов городской (социальной, инженерной и транспортной) инфраструктуры, на которых созданы условия доступности, безопасности, информативности и комфортности для инвалидов и иных маломобильных групп населения

из них- количество объектов городской (социальной, инженерной и транспортной) инфраструктуры, условия доступности, безопасности, информативности и комфортности которых **подтверждены сертификатом** соответствия в области формирования доступной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения

НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ ПОЛНОТЫ И ДОСТОВЕРНОСТИ СВЕДЕНИЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР



Указ Президента РФ от 07.07.2018 г. № 204

«О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024 года»

Приказ Росстата от 25.01.2021 N 30 "Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации федерального статистического наблюдения об индексе качества городской среды"

Приказ Минстроя России от 11 июля 2019 г. №397/пр «О сервисах, способствующих повышению комфортности жизни маломобильных групп населения в городе, данные о которых учитываются при формировании Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства»

Общее количество общественных территорий в пределах городской черты

В том числе - количество общественных территорий, на которых созданы условия доступности, безопасности, информативности и комфортности для инвалидов и иных маломобильных групп населения

из них - количество общественных территорий, условия доступности, безопасности, информативности и комфортности которых подтверждены сертификатом соответствия в области формирования доступной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения

Общее количество пешеходных переходов

В том числе - количество пешеходных переходов, на которых созданы условия доступности, безопасности, информативности и комфортности для инвалидов и иных маломобильных групп населения

в том числе - количество пешеходных переходов, условия доступности, безопасности, информативности и комфортности которых подтверждены сертификатом соответствия в области формирования доступной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения

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

ПРИКАЗ

от 11 июля 2019 г. N 397/пр

**О СЕРВИСАХ, СПОСОБСТВУЮЩИХ ПОВЫШЕНИЮ КОМФОРТНОСТИ
ЖИЗНИ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ В ГОРОДЕ, ДАННЫЕ О
КОТОРЫХ УЧИТЫВАЮТСЯ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ МИНИСТЕРСТВОМ
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ИНДИКАТОРА "КОЛИЧЕСТВО СЕРВИСОВ В ГОРОДЕ,
СПОСОБСТВУЮЩИХ ПОВЫШЕНИЮ КОМФОРТНОСТИ ЖИЗНИ
МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ"**

ДЛЯ РАСЧЕТА ИНДЕКСА КАЧЕСТВА ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

N	Наименование сервиса	Краткая характеристика сервиса для определения наличия или отсутствия сервиса в городе
1	Волонтерская помощь	Оказание волонтерской, добровольческой помощи: сопровождение, поддержка маломобильных групп населения в городе, помощь на дому
2	Социальная сиделка и (или) личный помощник для маломобильных групп населения	Оказание услуг социальной сиделкой и (или) личным <u>помощником маломобильным гражданам</u> на дому по линии органов социальной защиты населения города, общественных организаций инвалидов, иных организаций
3	Услуги по уборке, ремонту жилых помещений для маломобильных групп населения	Оказание услуг по уборке, ремонту жилых помещений, в которых проживают маломобильные граждане, по линии органов социальной защиты населения города, общественных организаций инвалидов, иных организаций
4	Передвижные (мобильные) клиентские службы	<u>Оказание специалистами информационно-консультационных услуг маломобильным гражданам на дому</u>
5	Прокат технических средств реабилитации	Организация предоставления <u>в пользование, прокат технических средств реабилитации</u> , таких как: медицинские кровати, противопролежневые матрасы, инвалидные коляски, ходунки, костыли, трости, палки для скандинавской ходьбы, устройства активного захвата, подъемники, сидения для ванны, санитарные кресла, тонометры, говорящие настольные часы и термометры <u>и иные подобные средства</u>)

N	Наименование сервиса	Краткая характеристика сервиса для определения наличия или отсутствия сервиса в городе
6	Учреждения спортивной направленности по адаптивной физической культуре и спорту	Функционирование в городе: детско-юношеских спортивно-адаптивных школ, отделений и групп по адаптивному спорту в учреждениях дополнительного образования детей, осуществляющих деятельность в области физической культуры и спорта; школ высшего спортивного мастерства, училищ олимпийского резерва, центров спортивной подготовки, осуществляющих подготовку спортсменов высокого класса по адаптивному спорту; физкультурно-спортивных клубов инвалидов и других физкультурно-спортивных <u>организаций, осуществляющих работу с маломобильными группами населения</u>
7	Обучающие курсы, семинары 	<u>Обучение, оказание информационно-консультационных услуг</u> (кроме указанных в пункте 4 настоящего перечня) <u>по развитию различных функциональных и социальных навыков маломобильных групп населения</u>
8	Городской информационный центр, специализирующийся на маломобильных группах населения	Организация работы диспетчерской службы, горячей линии, телефона доверия, службы психологического здоровья и иных аналогичных сервисов для маломобильных групп населения
9	<u>Периодические печатные издания для лиц с нарушением зрения</u> 	Распространение в городе газет, <u>журналов</u> , альманахов, бюллетеней, иных изданий, имеющих постоянное наименование (название), текущий номер и выходящих в свет не реже одного раза в год, <u>в форматах, доступных для лиц с нарушением зрения</u>

N	Наименование сервиса	Краткая характеристика сервиса для определения наличия или отсутствия сервиса в городе
10	Информационный веб-сервис для инвалидов и маломобильных групп населения	Наличие и функционирование городского специализированного веб-портала, содержащего информацию о сервисах, способствующих повышению комфортности жизни маломобильных групп населения, доступных в городе, а также о доступных мероприятиях, городских социально значимых объектах, доступных культурно-досуговых, спортивных и иных развлекательных учреждениях, льготах, вакансиях и иной социально значимой информации, в формате, доступном для лиц с нарушениями слуха и зрения
11	Мобильные навигационные приложения для инвалидов и маломобильных групп населения	Наличие и функционирование мобильных приложений с доступными городскими маршрутами с использованием GPS-навигации, звуковых и визуальных средств, иными необходимыми функциями для инвалидов и маломобильных групп населения в городе
12	<u>Платформа "Сурдо-онлайн"</u>	<u>Создание и обеспечение работы платформы дистанционного сурдоперевода с помощью видеосвязи</u>
13	<u>Навигация в объектах инфраструктуры города</u>	<u>Наличие и функционирование системы ориентирования, визуального и звукового информирования для инвалидов и других маломобильных групп населения в объектах социальной, инженерной инфраструктуры города</u> (в социально значимых, культурных, спортивных, развлекательных и иных объектах общественного назначения)

N	Наименование сервиса	Краткая характеристика сервиса для определения наличия или отсутствия сервиса в городе
14	Навигация в общественном транспорте	Наличие и функционирование системы ориентирования, визуального и звукового информирования для инвалидов и других маломобильных групп населения в объектах транспортной инфраструктуры города (в общественном транспорте, на остановках общественного транспорта)
15	Навигация на пешеходных переходах	Наличие и функционирование в городе системы звукового информирования на пешеходных переходах (звуковых светофоров)
16	Доступные туристические маршруты	Наличие в городе доступных для маломобильных групп населения туристических маршрутов, <u>оборудованных системой навигации</u>
17	Кинотеатры, оснащенные специализированным оборудованием	Наличие в городе кинотеатров, оснащенных специализированным оборудованием, необходимым для кинопоказов цифровых фильмокопий с возможностью удовлетворения нужд слепых, глухих, слабовидящих и слабослышащих граждан
18	Социальное такси	Осуществление перевозки маломобильных граждан по индивидуальным и коллективным заявкам для обеспечения их проезда к социально значимым, культурным, спортивным, развлекательным и иным объектам общественного назначения посредством специализированных легковых автомобилей,

Социокультурные, образовательные и иные реабилитационные технологии (специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования)

Мультимедийная библиотека охватывает направления по истории, географии, изобразительному и декоративно-прикладному искусству и пр. Создание мультимедийной библиотеки повышает оперативность и качество продвижения познавательных и образовательных ресурсов, делает процесс изучения более интересным, продуманным и мобильным.

Новизна мультимедийной библиотеки заключается в инновационных технологиях подачи материала.

Основной целью проекта является создание особой культурно-образовательной и воспитательно-просветительской среды, способствующей расширению культурно-образовательного кругозора, повышению интереса к истории страны, народным традициям, искусству, что направлено на социокультурную реабилитацию лиц с инвалидностью и формирует принципиальные подходы к профессиональной ориентации.



русский



english



deutsch



français



italiano



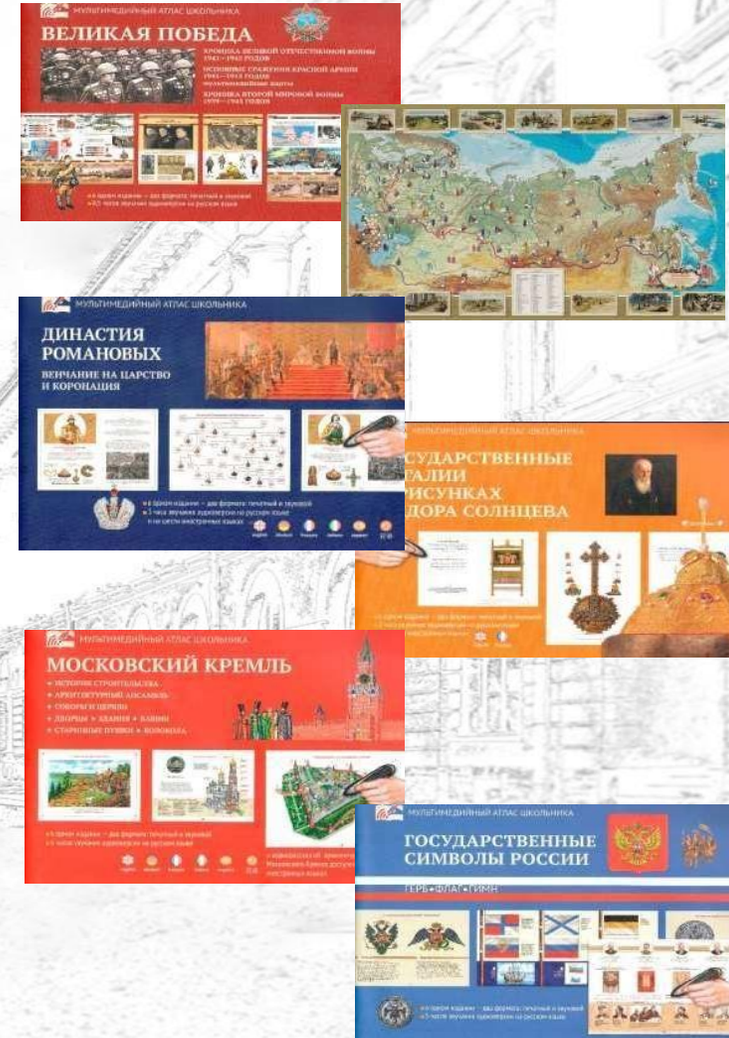
español



chinese

+
языки народов
России

+
Количество
языков
аудиоверсии
неограничено

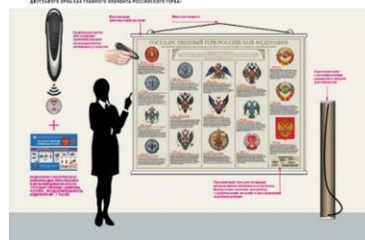


МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ГАЛЕРЕИ В УЧРЕЖДЕНИЯХ – ОСНОВА ВОСПИТАНИЯ И ПРОФИОРИЕНТАЦИИ

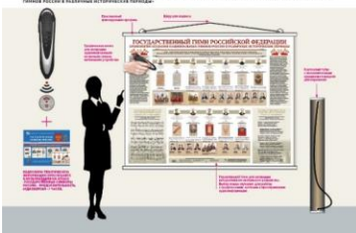
1
МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КАРТА (1220X920 MM) «КОНСТИТУЦИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ХРОНОЛОГИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ АКТОВ, ИМЕЮЩИХ КОНСТИТУЦИОННОЕ ЗНАЧЕНИЕ»



2
МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КАРТА (1220X920 MM) «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИМН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ХРОНОЛОГИЯ КОМПОЗИЦИИ И ИСПОЛНЕНИЯ ПЕСНИ ОТЕЧЕСТВЕННЫМИ ПЕВЦАМИ И ПЕВЧИЦАМИ РОССИЙСКОЙ ТРАДИЦИИ»



4
МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КАРТА (1220X920 MM) «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИМН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ХРОНОЛОГИЯ СОЗДАНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ГИМНОВ РЕГИОНОВ И ВОЗРАЖАЮЩИХ ПЕСЕН»



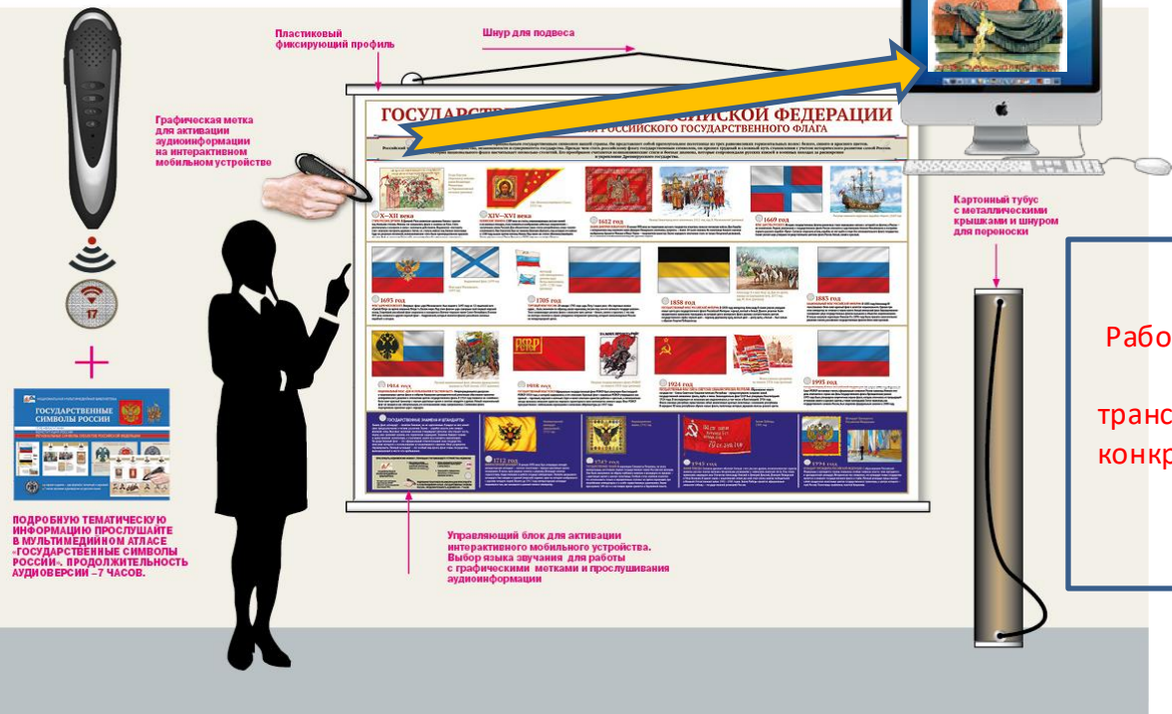
5
МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КАРТА (1220X920 MM) «ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СИМВОЛЫ РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ, ОКТЯБРЬ 1721 ГОДА – СЕНТЯБРЬ 1917 ГОДА»



7
МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КАРТА (1220X920 MM) «ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СИМВОЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СУБЪКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»



3
МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КАРТА (1220X920 MM) «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФЛАГ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ХРОНОЛОГИЯ СТАНОВЛЕНИЯ РОССИЙСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ФЛАГА»



6
МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ КАРТА (1220X920 MM) «ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СИМВОЛЫ СССР И СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК (30 ДЕКАБРЯ 1922 ГОДА – 26 ДЕКАБРЯ 1991 ГОДА)»



Работа медиа Гида может также транслировать и видео-контент о конкретном предмете указанном в медиа издании

МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ВЫСТАВКИ - КАК ЭЛЕМЕНТ ВОСПИТАНИЯ УЧАЩИХСЯ

3
ЭКСПОЗИЦИОННЫЕ СТЕНДЫ (1220X920 ММ). ТЕМАТИЧЕСКИЕ ГАЛЕРЕИ В ШКОЛЬНЫХ РЕКРЕАЦИЯХ. ПРИНЦИПИАЛЬНЫЙ МАКЕТ



2
ЭКСПОЗИЦИОННЫЕ СТЕНДЫ (1220X920 ММ). ТЕМАТИЧЕСКИЕ ГАЛЕРЕИ В ШКОЛЬНЫХ РЕКРЕАЦИЯХ. ПРИНЦИПИАЛЬНЫЙ МАКЕТ



МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ издания
для лиц с нарушением зрения, в том числе в развитии
движения АБИЛИМПИКС



6
IT-1



СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ
ADMINISTRATION AND MANAGEMENT OF NETWORK SYSTEMS

КОМПЕТЕНЦИЯ • COMPETENCE

Сетевое и системное администрирование — одна из ключевых специальностей в сфере ИТ. Специалист отвечает за бесперебойную работу всей информационной инфраструктуры компании. В зоне его ответственности находятся все компьютерное оборудование и периферийные устройства, сетевые подключения и программное обеспечение организации.

ИСТОРИЯ • HISTORY

Профессия «системный администратор» появилась в 80-х годах XX века, когда фирмы стали устанавливать у себя сложную вычислительную технику, требующую постоянного обслуживания.

ЗНАНИЯ И НАВЫКИ • KNOWLEDGE AND SKILLS

В рамках своей профессиональной деятельности системный администратор должен обладать широким спектром познаний и навыков в области информационных технологий (умение работать с веб-серверами, знание TCP/IP, понимание модели OSI, знание операционных систем и др.).

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ • DEMAND

Профессия сетевого и системного администратора пользуется повышенным спросом на рынке труда. Профессия актуальна для государственных и коммерческих организаций, производственных, перерабатывающих и торговых предприятий, вычислительных центров, военных и образовательных организаций.





ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
INFORMATION TECHNOLOGY



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
INFORMATION TECHNOLOGY

7
IT-2



ВЕБ-ДИЗАЙН
CREATING WEB PAGES

КОМПЕТЕНЦИЯ • COMPETENCE

Веб-дизайн — постоянно меняющаяся специализация в сфере интернет-технологий. Веб-дизайнер занимается разработкой и оформлением внешнего вида сайта, мобильного приложения или других веб-проектов. Главная задача веб-дизайнера сделать интерфейс удобным, интуитивно понятным и визуально привлекательным для посетителей сайта.

ИСТОРИЯ • HISTORY

Веб-дизайн — довольно молодая компетенция. Она сформировалась в 2005 году, но активно профессия начала развиваться с 2007 года, с распространением смартфонов, когда люди стали активно посещать сайты.

ЗНАНИЯ И НАВЫКИ • KNOWLEDGE AND SKILLS

Для создания макета веб-сайта понадобятся знания принципов дизайна, понимание правил композиции и верстки, умение пользоваться дизайнерскими программами, навыки графического дизайна, понимание бизнес-стратегий.

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ • DEMAND

Востребованность специалистов в сфере веб-дизайна объясняется тем, что современное общество все больше переходит в сферу виртуального пространства, которое становится функциональным инструментом и удобной площадкой как для простого общения, так и для ведения бизнеса.





ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
INFORMATION TECHNOLOGY



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
INFORMATION TECHNOLOGY



РЕЕСТР ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СИСТЕМ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

предупреждение причинения вреда инвалидам и иным маломобильным группам населения



Нажать поиск

Регистрационный номер	Наименование системы
РОСС RU.32194.04KEY0	Система добровольной сертификации «Система сертификации продукции» (СДС «СП»)
РОСС RU.32193.04KAY0	Система добровольной сертификации «Межрегиональная система качества услуг»
РОСС RU.K2192.04CBP0	Система добровольной сертификации «Социально ориентированный - благонадежный бизнес России» (СДС «СОББР»)
РОСС RU.M2191.04IBP1	Система добровольной сертификации услуг программы «China Friendly»
РОСС RU.II2190.04GCS0	Система добровольной сертификации «Федеральная



РЕЕСТР ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СИСТЕМ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

предупреждение причинения вреда инвалидам и иным маломобильным группам населения



Регистрационный номер

Наименование системы

РОСС RU.11871.04ИДН1

Система добровольной сертификации товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения, подготовки экспертов, субъектов общественного контроля и персонала ("Безбарьерность ИМГН").

Действующий номер

РОСС RU.31471.0

Система добровольной сертификации товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения, подготовки экспертов, субъектов общественного контроля и персонала ("Безбарьерность ИМГН").

Архивный номер



СВИДЕТЕЛЬСТВО № РОСС RU.И1871.04ИДН1

Состояние системы

Действующий

Регистрационный номер

РОСС RU.И1871.04ИДН1

Дата регистрации

06.04.2018

Наименование системы сертификации

Система добровольной сертификации товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения, подготовки экспертов, субъектов общественного контроля и персонала ("Безбарьерность ИМГН")

Область распространения системы (объекты сертификации)

Товары для нужд инвалидов и маломобильных групп населения ; услуги (работы) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения ; эксперты ; субъекты общественного контроля ; персонал.

Основопологающий документ (правила) системы

Правила функционирования утверждены 12.02.2018 г.

Организация, представившая систему на регистрацию



Организация, представившая систему на регистрацию

Наименование

АНО «НЦ «АСИ» (ОГРН 1157700009400)

Адрес

193230, г. Санкт-Петербург, пер. Челиева, д. 13

Телефон

(812)645-67-97/(812)645-07-67

E-mail

nc-asi@mail.ru

Изображение знака

**Автономная Некоммерческая Организация
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ
ЭКОЛОГО-СОЦИАЛЬНОМУ
И ИННОВАЦИОННОМУ РАЗВИТИЮ ТЕРРИТОРИЙ»**

**(812) 645-07-67, 645-67-97, +7 (901) 301 09 87
e-mail: nc-asi@mail.ru www.nc-asi.ru**



Частый вопрос: чем регламентировано проведение сертификации, если и так делается все по ГОСТам?

Ответ: подтверждение соответствия продукции, процессов проектирования, строительства, монтажа, эксплуатации, перевозки, работ, услуг и иных объектов требованиям технических регламентов, документов по стандартизации (ГОСТам, сводам правил и пр.), условиям договоров осуществляется в соответствии с положениями Федерального закона от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании" через проведение сертификации

ЗАЧЕМ НЕОБХОДИМО

НАЛИЧИЕ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ИНВАЛИДАМ И ИНЫМ МГН

ДЛЯ ВСЕХ ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ, ОПРЕДЕЛЕННЫХ ДЛЯ ОТРАЖЕНИЯ В СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ

- 1. НАЛИЧИЕ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ УДОСТОВЕРЯЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ, А СЛЕДОВАТЕЛЬНО ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ, ПЛАНИРУЕМЫХ К РЕАЛИЗАЦИИ (ИЛИ РЕАЛИЗОВАННЫХ) ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ФОРМИРОВАНИЯ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ, ИНФОРМАТИВНОСТИ И КОМФОРТНОСТИ**
- 2. НАЛИЧИЕ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ В ОБЛАСТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ДАЕТ ГАРАНТИЮ О ДОСТОВЕРНОСТИ И ПОЛНОТЕ СВЕДЕНИЙ ОБ ИНДЕКСЕ КАЧЕСТВА ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ В ЧАСТИ СВЕДЕНИЙ О БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЕ.**
- 3. НАЛИЧИЕ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ СОЗДАЕТ УСЛОВИЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ШТРАФНЫХ САНКЦИЙ В РАМКАХ РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА К МЕРОПРИЯТИЯМ КОНТРОЛЯ И НАДЗОРА.**

Статья 23. Федеральный закон от 31.07.2020 N 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»



«7. При определении критериев риска оценка добросовестности контролируемых лиц проводится с учетом следующих сведений (при их наличии):

- наличие внедренных сертифицированных систем внутреннего контроля в соответствующей сфере деятельности;
- добровольная сертификация, подтверждающая повышенный необходимый уровень безопасности охраняемых законом ценностей;
- заключение контролируемым лицом со страховой организацией договора добровольного страхования рисков причинения вреда (ущерба), причиненный вследствие нарушения контролируемым лицом обязательных требований.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О ГОСУДАРСТВЕННОМ

**КОНТРОЛЕ (НАДЗОРЕ) И
МУНИЦИПАЛЬНОМ КОНТРОЛЕ В РФ**

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РФ



www.CentrMoc.ru

ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ЗАДАНИЯ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ ПО ПОДГОТОВКЕ И РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ИНВАЛИДАМ И ИНЫМ МГН ПРИ ФОРМИРОВАНИИ БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ И ИНДЕКСА КАЧЕСТВА ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

ДИРЕКТОР АНО «НЦ «АСИ»,
ЭКСПЕРТ АНТИКОРРУПЦИОННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ МИНЮСТА РФ

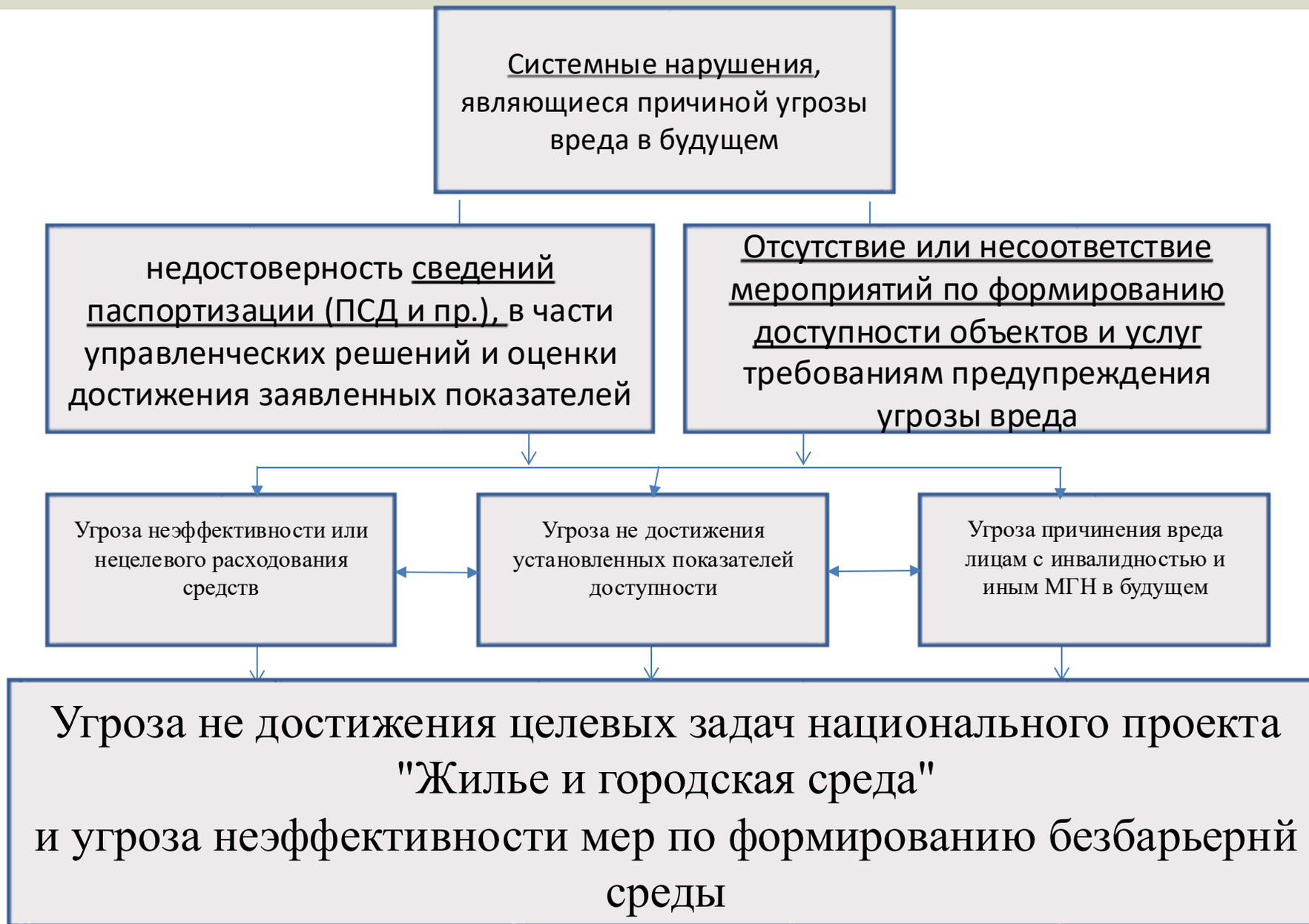
Д.П. ПЕТРАКОВ
+7-901-301-09-87, +7-921-954-15-29

NC-ASI.RU
EKOLOG-SPB.RU NTSZ.RU



Существующая проблема в области формирования сведений для индекса качества городской среды:

1. Недостаточная компетенция должностных лиц и специалистов проектных организаций, характеризующаяся, в конечном итоге, искажением информации о планируемых мерах, направленных на предупреждение причинения вреда в будущем (ст. 1065 Гражданского кодекса РФ) при формировании безбарьерной среды, как при подготовке отчетной документации индекса качества городской среды, а также при планировании и реализации мероприятий как по приспособлению существующих объектов, так и на объектах нового строительства, или реконструкции и капитального ремонта.
2. Планируемые и принимаемые технические и иные организационные решения, обеспечивающие беспрепятственное перемещение инвалидов на объектах, формируемые для этого проектные и иные документы, практически в 100% случаев не обеспечивают предупреждение причинения вреда инвалидам и иным МГН, создавая не только условия по реализации такой угрозы в будущем, но и создают условия неэффективного (или нецелевого) использования средств.



Существующие требования

Требование Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" от 05.04.2013 N 44-ФЗ **О НЕОБХОДИМОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ/УСЛУГ УСЛОВИЯМ КОНТРАКТА.**

При этом, в соответствии с данным Федеральным законом, такая экспертиза проводится либо самостоятельно либо с привлечением на договорной основе экспертов (экспертных организаций).

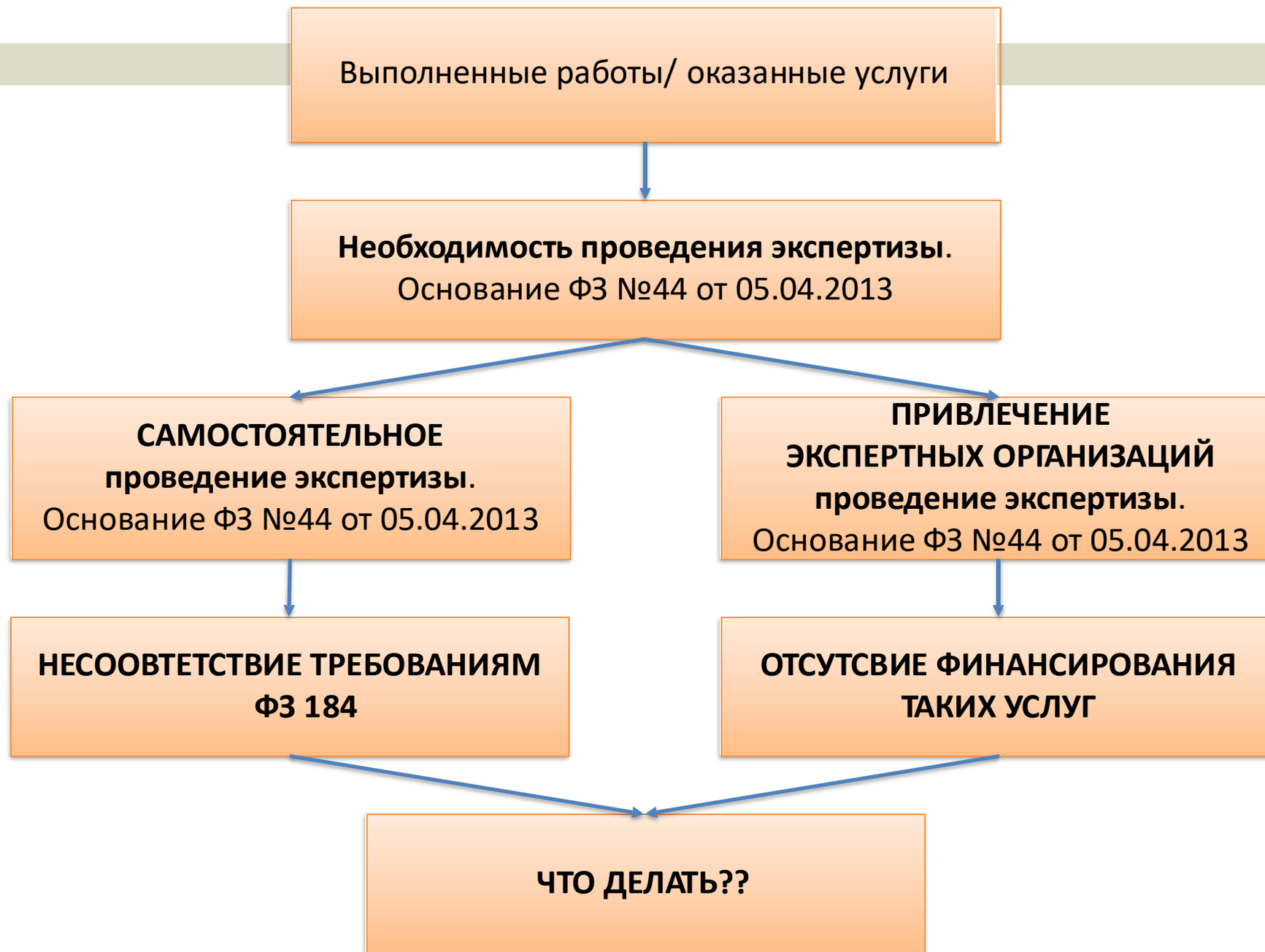


Существующая проблема

Исполнить предлагаемый вариант Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" от 05.04.2013 N 44-ФЗ о привлечении на договорной основе экспертов (экспертных организаций) затруднено ввиду ограниченности ресурсов бюджета.

При этом, проведение самостоятельной экспертизы выполненных работ/услуг направленных на принятия решений, затрагивающих интересы инвалидов, противоречит положениям абз. 3 ст. 33 Федерального закона "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" от 24.11.1995 N 181-ФЗ







ПРОБЛЕМЫ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ТЕХНИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ

При подготовке технических заданий и требований к результатам работ/услуг предъявляемых к подрядчику **СЛЕДУЕТ** в полном объеме отражать требования определенные **пунктом 2 части 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"**, а именно:

При составлении описания объекта закупки показателей, требований, условных обозначений и терминологии, касающихся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, работы, услуги и качественных характеристик объекта закупки, которые предусмотрены техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, **документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации**, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иных требований, связанных с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика.

Вывод №2

При подготовке технических заданий и требований к результатам работ/услуг предъявляемых к подрядчику РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРАВО, установленное **пунктом 3 части 1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"**, а именно:

Установить требование к результатам работ (услуг):

- В целях подтверждения соответствия выполненных по контракту работ и/или оказанных услуг требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, документами национальной системы стандартизации, подрядчику предоставить документ, удостоверяющий соответствие выполненных работ (оказанных услуг) требованиям, направленным на предупреждение причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и иных маломобильных групп населения (сертификата соответствия), полученный в порядке установленном соответствующими системами сертификации

*регистрационный номер системы сертификации РОСС RUI1871.04ИДН1
или РОСС RUI1964.04СУБ1

Какие системы сертификации рекомендуется использовать для целей удостоверения соответствия выполненных работ, оказанных услуг в области предупреждения причинения вреда

РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ, ПРОШЕДШИХ СЕРТИФИКАЦИЮ В СИСТЕМАХ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ, С КОТОРЫМИ ЗАКЛЮЧЕНЫ СОГЛАШЕНИЯ В РАМКАХ НСС



РОСС RU.31710.04ОХБ0

Система добровольной сертификации "Охрана и безопасность"



РОСС RU.3257.04АФ00

Система добровольной сертификации в гражданской авиации "Авиастандарт", подсистема Системы сертификации ГОСТ Р



РОСС RU И1964.04СУБ1

Система добровольной сертификации субъектов общественного контроля, работ в области обеспечения комплекса интегрированных мер предупреждения причинения вреда системой управления профессиональными, пожарными, экологическими рисками и технологическими процессами хозяйственной и иной деятельности, подготовки экспертов и персонала (СДС «АСИ-Интегралсервис»)



РОСС RU И1871.04ИДН1

Система добровольной сертификации товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и маломобильных групп населения, подготовки экспертов, субъектов общественного контроля и персонала

Автономная Некоммерческая Организация
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ ЭКОЛОГО-СОЦИАЛЬНОМУ
И ИННОВАЦИОННОМУ РАЗВИТИЮ ТЕРРИТОРИЙ»



РОСС RU.И1871.04ИДН1

Система добровольной сертификации
товаров, услуг (работ) в области предупреждения причинения вреда при
формировании и обеспечении безбарьерной среды для инвалидов и
маломобильных групп населения, подготовки экспертов, субъектов
общественного контроля и персонала

Спасибо за внимание

Петраков Дмитрий Павлович

+7-901-301-09-87

nc-asi@mail.ru

nc-asi.ru