

Создание доступной среды на основе принципа разумного приспособления: основные барьеры и решения для их устранения. Паспортизация. Правовые аспекты

13 октября 2023 года
Семинар в режиме видеоконференцсвязи
по теме «Доступная среда: обеспечение доступности
объектов сферы потребительского рынка»



> Безбарьерная среда

Формы инвалидности

Люди с нарушениями слуха (Г)

Люди, передвигающиеся на креслахколясках (K)

Люди с нарушениями опорнодвигательного аппарата (O)

Люди с нарушениями зрения (С)

Люди с нарушениями умственного развития

Пожилые люди

Беременные женщины

Дети

Родители с детьми

Люди с детскими колясками, багажом

Люди маленького роста

Универсальный дизайн

Маломобильные группы населения



Принципы доступной среды, установленные СП 59.13330.2020, пункт 4.3

Проектные решения должны обеспечивать для МГН в зданиях и сооружениях, на их земельных участках, а также на территории общего пользования:

- 1. **доступность** с учетом расстояний и параметров путей движения к местам обслуживания;
- 2. **безопасность** путей движения, в том числе эвакуационных, мест целевого посещения и оказания услуги, мест приложения труда;
- 3. условия для своевременной и беспрепятственной эвакуации из здания, сооружения или в пожаробезопасную зону для исключения воздействия опасных факторов пожара;
- 4. условия для своевременного получения **полноценной и качественной информации**, необходимой для движения к месту целевого посещения и при оказании услуги.



Минимальный перечень нормативных документов для создания доступной среды для людей с инвалидностью

- 1. Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
- 2. Постановление Правительства РФ от 28.05.2021 № 815 Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", и о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 4 июля 2020 г. № 985
- 3. Приказ Министерства труда и социальной защиты населения Российской Федерации от 25.12.2012 года № 627 «Об утверждении методики, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной влецифики»
- 4. Статья 1865 ГК РФ «Предупреждение причинения вреда»



Минимальный перечень нормативных документов для создания доступной среды для людей с инвалидностью

- 1. СП 59.13330.2020 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. СНиП 35-01-2001 (с 01.09.2021)
- 2. ГОСТ Р 52875-2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению».
- 3. ГОСТ Р 52131-2019 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов»
- 4. Методическое пособие Федерального автономного учреждения «Федеральный центр нормирования, стандартизации и оценки соответствия в строительстве» от 2017 года «Приспособление, реконструкция капитальный ремонт жилых многоквартирных зданий с обеспечением их доступности для маломобильных групп населения»



Ленинская районная организация Кировской областной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ)

Физические



Информационные



Типы барьеров

Операционные



Коммуникативные





Этапы приспособления объекта для людей с инвалидностью

Паспортизация объекта с целью оценки его реальной доступности.

Информация о технической возможности обустройства здания, помещений, ряда функционально- планировочных элементов. Техническая экспертиза.

Решение (заключение) о проведении ремонта, приобретении ТСР либо разработке альтернативной формы обслуживания

Разработка адресной программы (плана) адаптации объекта социальной инфраструктуры и обеспечения доступности услуг для людей с инвалидностью.



Ленинская районная организация Кировской областной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ)

Функциональные зоны объектов социальной инфрастукртуры

Пути движения, пути эвакуации

Входы в здание

Территория, прилегающая к объекту Зоны целевого назначения

Санитарногигиенические помещения

Система информации на объекте



Документы паспортизации

Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Последовательность заполнения документов по итогам паспортизации ОСИ

Анкета к паспорту доступности ОСИ (разделы 1 и 2) Контрольная форма обследования ОСИ (свободная форма - черновик)

Результаты обследования (приложения к акту обследования ОСИ)



Акт обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ



Анкета к паспорту доступности ОСИ (разделы 3 и 4)



Паспорт доступности ОСИ



Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Варианты заключения по зонам (приложений к акту обследования)

No	Оценка состояния	Шифр	Обоснование решения о состоянии доступности объекта		
п/п	доступности				
1	Доступен	ДП-В	Соответствие требованиям нормативных документов в проектировании и строительстве по всем 6		
	полностью		функциональным зонам для всех категорий инвалидов – как с точки зрения досягаемости и безопасности, так и		
	всем		информативности и комфорта (территория, прилегающая к зданию; входы в здание; пути движения внутри		
			здания; места целевого назначения; санитарно-гигиенические помещения и системы информирования) - по		
			варианту «А» (п.1.6 СП 35-101-2001)		
2	Доступен	ДП-И	Соответствие нормативным требованиям (как досягаемости и безопасности, так и информативности и комфорта)		
	полностью	(к, о, с, г,	по варианту «А» (согласно п.1.6 СП 35-101-2001) всех 6 функциональных зон - но для отдельных категорий		
	избирательно	y)	инвалидов: с нарушениями опорно-двигательного аппарата (о), для передвигающихся на коляске (к), для		
			инвалидов с нарушениями зрения (с), для инвалидов с нарушениями слуха (г), либо для инвалидов с		
			нарушениями умственного развития (у)		
3	Доступен частично	ДЧ-В	1) Соответствие нормативным требованиям основных функциональных зон (2-4) – обеспечен доступ к месту		
	всем		целевого назначения для всех категорий граждан.		
			2) Обустроены специально выделенные пути и места обслуживания, специальные участки для обслуживания		
			маломобильных граждан варианту «Б» (п.1.6 СП 35-101-2001): «выделены в уровне входной площадки		
			специальные помещения, зоны или блоки, приспособленные и оборудованные для инвалидов, а также устроены		
			специальных входы, пути движения и места обслуживания»		
L	1				



Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Варианты заключения по зонам (приложений к акту обследования)

4	Доступен частично	ДЧ-И	1) Соответствие нормативам лишь основных функциональных зон (досягаемости мест целевого назначения) для
	избирательно	(к, о, с, г, у)	отдельных категорий инвалидов
			2) Организованы специально выделенные пути и места обслуживания для отдельных категорий инвалидов, а
			также специальные участков для их обслуживания – по варианту «Б» (СП 35-101-2001)
5	Доступен условно	ДУ	Требования нормативных документов в планировании и строительстве не выполнены и технически невозможны:
			Решение об условной доступности принимается при исполнении следующих условий:
			- согласование с представителями потребителя (ООИ) в качестве приемлемых имеющиеся нарушения некоторых
			параметров структурно-функциональных элементов;
			- при организации помощи инвалиду (другому МГН) со стороны сотрудников учреждения для получения услуги
			на этом объекте, в том числе при использовании дополнительных индивидуальных технических средств
			(например, шагающего подъемника, «скаломобиля»);
			- при организации иной альтернативной формы обслуживания (на дому, в другом месте пребывания инвалида,
			дистанционно, в другом учреждении)
6	Временно	внд	Архитектурно-планировочные и организационные решения отсутствуют либо ранее данные не выполнены,
недоступен требуют дополнит			требуют дополнительных согласований:
			- параметры структурно-планировочных элементов не соответствуют нормативным требованиям;
			- нет альтернативных форм обслуживания
7	Не предназначен	«X»	1) На объект и его участки не предусмотрен доступ инвалидов
	для посещения		2) Объект подлежит сносу как ветхий, аварийный
	инвалидами		



Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Варианты организации доступности ОСИ – форма обслуживания

Вариант А указывается только в случае полностью доступного объекта для всех либо для отдельных категорий МГН. Под полной доступностью объекта понимается доступность всех шести структурно-функциональных зон, а также пути движения от остановки общественного транспорта к объекту.

Вариант Б указывается только в случаях полностью или частично доступных основных структурно-функциональных зон 2-4 для всех либо для отдельных категорий МГН: вход (входы в здание), путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации), зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта). Если хотя бы одна из этих зон временно недоступна, вариант Б не применим. При этом не имеет значение состояние доступности остальных структурно-функциональных зон: они могут быть как полностью доступны, так и временно не доступны для МГН.



Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Варианты организации доступности ОСИ – форма обслуживания

Вариант ДУ указывается в случаях, когда требования нормативных документов в планировании и строительстве не выполнены и технически не возможны (документально подтверждены). При этом на объекте разработана и утверждена альтернативная (нестандартная) форма обслуживания, организована помощь сотрудника (который обучен, и имеет соответствующие должностные обязанности) и имеется согласование общественных организаций инвалидов на возможность применения указанной формы обслуживания в качестве удовлетворения минимальных потребностей инвалидов в создании доступной среды.

Вариант ВНД указывается в случаях, когда хотя бы одна из структурно-функциональных зон 2-4 недоступна для всех либо для отдельных категорий МГН: вход (входы в здание), путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации), зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта).



Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Варианты соответствия состояния доступности и формы обслуживания

Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
Все категории инвалидов и МГН	Б
в том числе инвалиды:	
передвигающиеся на креслах-колясках	Б
с нарушениями опорнодвигательного аппарата	Б
с нарушениями зрения	Б
с нарушениями слуха	Б
с нарушениями умственного развития	Б

Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов
Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В / ДП-И (К, О, С, Г, У) ДЧ-В / ДЧ-И (К, О, С, Г, У) / ВНД
Вход (входы) в здание	дч-в
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	дч-в
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	дч-в
Санитарно-гигиенические помещения	ДП-В / ДП-И (К, О, С, Г, У) ДЧ-В / ДЧ-И (К, О, С, Г, У) / ВНД
Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-В / ДП-И (К, О, С, Г, У) ДЧ-В / ДЧ-И (К, О, С, Г, У) / ВНД
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В / ДП-И (К, О, С, Г, У) ДЧ-В / ДЧ-И (К, О, С, Г, У) / ВНД



Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Варианты соответствия состояния доступности и формы обслуживания

Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
Все категории инвалидов и МГН	Б
в том числе инвалиды:	
передвигающиеся на креслах-колясках	Б
с нарушениями опорнодвигательного аппарата	Б
с нарушениями зрения	ВНД
с нарушениями слуха	внд
с нарушениями умственного развития	A

Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов
Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И (У) ДЧ-И (К, О) ВНД (С, Г)
Вход (входы) в здание	ДП-И (У) ДЧ-И (К, О, Г) ВНД (С)
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (У) ДЧ-И (К, О, С) ВНД (Г)
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (У) ДЧ-И (К, О) ВНД (С, Г)
Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (У) ДЧ-И (К, О) ВНД (С, Г)
Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (У) ДЧ-И (К, О) ВНД (С, Г)
Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (У) ДЧ-И (К, О) ВНД (С, Г)



Требования СП 59.13330.2020, подлежащие обязательному соблюдению в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 28.05.2021 № 815 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", и о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 4 июля 2020 г. № 985»

П. 38. СП 59.13330.2020 "СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения". Разделы 1, 2, 4 (за исключением пункта 4.6), 5 (пункты 5.1.2 - 5.1.8, 5.1.10 - 5.1.16, 5.1.17 (абзац второй), 5.2.1 - 5.2.5, 5.3.1 - 5.3.3), 6 (пункты 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4 - 6.1.6, 6.1.8, 6.1.9, 6.2.1 - 6.2.9, 6.2.10 (за исключением абзаца второго), 6.2.11 - 6.2.13, 6.2.14 (абзац первый), 6.2.16, 6.2.19 - 6.2.22, 6.2.24 - 6.2.32, 6.3.1 - 6.3.9, 6.4.1 - 6.4.3, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.3 (абзац первый), 6.5.5, 6.5.6, 6.5.9), 7, 8 (за исключением пунктов 8.1.1, 8.1.5, 8.1.6, 8.2.5, абзаца второго пункта 8.5.8), 9 (пункты 9.1, 9.2, 9.4 - 9.10), приложение А.



Обязательные требования СП 59.13330.2020 Выдержки

Раздел 4

4.1 Требования настоящего свода правил подлежат выполнению при проектировании новых, реконструкции существующих, подлежащих капитальному ремонту и приспособлению зданий и сооружений, а также территорий общего пользования. Они распространяются на функционально-планировочные элементы территорий общего пользования, зданий и сооружений, отведенные для них земельные участки, включая подходы к зданиям и сооружениям, входные узлы, внутренние коммуникации, пути эвакуации, помещения проживания и для предоставления услуг (обслуживания) и места приложения труда. Требования распространяются также на информационное и инженерное обустройство территорий общего пользования, зданий, сооружений и земельных участков.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

ПОСКОЛЬКО ИНОГО НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ДОКУМЕНТА, УСТАНАВЛИВАЮЩЕГО ТРЕБОВАНИЯ К СОЗДАНИЮ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ, НЕТ, ТО В ЦЕЛЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ОТ 24.11.1995 ГОДА ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ СП 59.13330.2020

В СЛУЧАЕ ОТСУТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯ К КОНКРЕТНОМУ ФУНКЦИОНАЛЬНОМУ ЭЛЕМЕНТУ В ЦЕЛЯХ СОЗДАНИЯ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ, ЦЕЛЕСООБРАЗНО И РАЗУМНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТРЕБОВАНИЯ, УКАЗАННЫЕ В СП 59.13330.2016, К АНАЛОГИЧНЫМ ЭЛЕМЕНЕТАМ ИНЫХ СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН ОБЪЕКТА





Кнопки вызова персонала, устанавливаемые на входах на объект не обеспечивают доступность данного объекта для людей с инвалидностью. Применение таких кнопок не содержится в требованиям СП 59.13330.2020

- 6.1.1. Наружные вызывные устройства или средства связи с персоналом при входах в общественные здания следует применять, с учетом принятой организации обслуживания посетителей, по заданию на проектирование.
- 6.5.8. Замкнутые пространства зданий (доступные помещения различного функционального назначения: кабины доступной и универсальной уборной, душевой, лифт, кабина примерочной и т.п.), где инвалид может оказаться один, а также лифтовые холлы, приспособленные для пожаробезопасных зон, и пожаробезопасные зоны должны быть оборудованы системой двусторонней связи. Система двусторонней связи должна быть снабжена звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами. Снаружи такого помещения над дверью следует предусмотреть комбинированное устройство звуковой и визуальной (прерывистой световой) аварийной сигнализации. Помещение, в которое выводится сигнал от устройства вызова помощи, определяется заданием на проектирование.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: СИСТЕМА ВЫЗОВА ПОМОЩИ ДОЛЖНА БЫТЬ С ДВУСТОРОННЕЙ СВЯЗЬЮ (АУДИО / ВИДЕО), ПИТАНИЕ СИСТЕМЫ ДОЛЖНО ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ОТ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ АВАРИЙНОГО), СИСТЕМА ВЫЗОВА ДОЛЖНА БЫТЬ ОБОЗНАЧЕНА ТАКТИЛЬНО-ВИЗУАЛЬНЫМ ЗНАКОМ В СООТВЕТСТВИИ С ГОСТ Р 52131-2019.



Подъёмные платформы для инвалидов

Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Постановление Правительства РФ от 24.06.2017 № 743 «Об организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах"

Правила устанавливают требования к организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах (далее - объекты).

Требования Правил не распространяются на объекты, используемые для личных, семейных и домашних нужд.

Понятие «владелец объекта»:

юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, владеющие объектом на праве собственности либо ином законном основании и осуществляющие использование и содержание объекта;

в отношении объектов в многоквартирном доме - лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом.



Подъёмные платформы для инвалидов

Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Понятие «подъемная платформа для инвалидов» - грузоподъемная машина с вертикальным (угол перемещения платформы не более 15 градусов от вертикали) или наклонным (угол перемещения платформы к горизонтали не более 75 градусов) перемещением для подъема и спуска пассажиров из числа инвалидов и других маломобильных групп населения, размещающихся на грузонесущем устройстве.

Понятие «квалифицированный персонал» - физические лица, соответствующие квалификационным требованиям для осуществления трудовой функции, необходимой при выполнении соответствующего вида (видов) работ по монтажу, демонтажу, эксплуатации, в том числе обслуживанию и ремонту, техническому освидетельствованию и обследованию объекта, в соответствии с положениями профессиональных стандартов, устанавливающих квалификационные характеристики для выполнения соответствующих видов работ, подтвердившие соответствие своей квалификации в порядке, предусмотренном Федеральным законом "О независимой оценке квалификации"



Подъёмные платформы для инвалидов

Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

ГОСТ Р 55555-2013 Национальный стандарт российской федерации «Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Требования безопасности и доступности. Часть 1. Платформы подъемные с вертикальным перемещением

ГОСТ Р 55556-2013 Национальный стандарт российской федерации «Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Требования безопасности и доступности. Часть 1. Платформы подъемные с наклонным перемещением



Разумное приспособление

П.3.5 ГОСТ Р 58178—2018

Разумное приспособление: внесение при необходимости в конкретном случае подходящих модификаций и коррективов, не становящихся несоразмерным и неоправданным бременем, определяющих меры предупреждения причинения вреда в будущем и характеризующихся критериями доступности (досягаемости, безопасности, информативности, комфортности), в целях обеспечения реализации инвалидами и другими МГН наравне с другими всех прав и основных свобод человека.

П.3.22 СП 59.13330.2020

Разумное приспособление: внесение, когда это нужно в конкретном случае, необходимых и подходящих модификаций и коррективов, не становящихся несоразмерным или неоправданным бременем, в целях обеспечения реализации или осуществления инвалидами наравне с другими всех прав человека и основных свобод.

[Конвенция ООН о правах инвалидов, принятая резолюцией 61/106 Генеральной **Ассамольн ОО**Н от 13 декабря 2006 г. <*>, статья 2].



Проектно-сметную документацию на приспособление объекта лучше показать, согласовать, обсудить с представителями различных организаций

Сторонние проектировщики, строители Общественные организации инвалидов Министерство социального развития Кировской области

Главный внештатные специалист по доступной среде



Административная ответственность в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ

Статья 5.62 Дискриминация

Дискриминация, то есть нарушение прав, свобод и законных интересов человека и гражданина в зависимости от его пола, расы, цвета кожи, национальности, языка, происхождения, имущественного, семейного, социального и должностного положения, возраста, места жительства, отношения к религии, убеждений, принадлежности или непринадлежности к общественным объединениям или каким-либо социальным группам, -

влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи до трех тысяч рублей; на юридических лиц - от пятидесяти тысяч до ста тысяч рублей.



Административная ответственность в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ

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

Уклонение от исполнения требований к обеспечению доступности для инвалидов объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур и предоставляемых услуг -

влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от двух тысяч до трех тысяч рублей; на юридических лиц - от двадцати тысяч до тридцати тысяч рублей.



Ст. 1065 "Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)" от 26.01.1996 N 14-Ф3

Статья 1065. Предупреждение причинения вреда

- 1. Опасность причинения вреда в будущем может явиться основанием к иску о запрещении деятельности, создающей такую опасность.
- 2. Если причиненный вред является последствием эксплуатации предприятия, сооружения либо иной производственной деятельности, которая продолжает причинять вред или угрожает новым вредом, суд вправе обязать ответчика, помимо возмещения вреда, приостановить или прекратить соответствующую деятельность.

Суд может отказать в иске о приостановлении либо прекращении соответствующей деятельности лишь в случае, если ее приостановление либо прекращение противоречит общественным интересам.

Отказ в приостановлении либо прекращении такой деятельности не лишает потерпевших права на возмещение причиненного этой деятельностью вреда.



Причина

<u>Системные нарушения</u>, являющиеся причиной угрозы вреда в будущем

Недостоверность
документированных сведений по формированию и обеспечению безбарьерной среды

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

Отсутствие достижения заявленных показателей или искажение сведений о характере доступности объекта и услуг













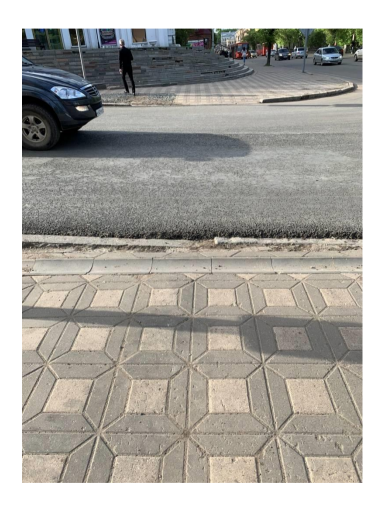




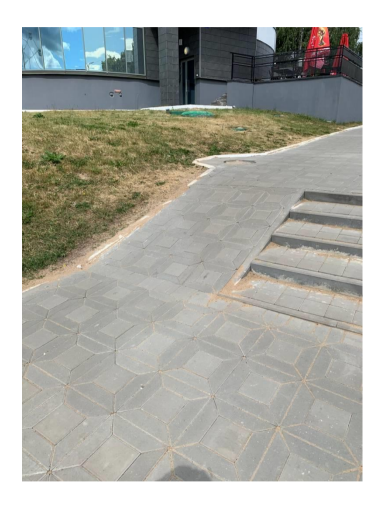












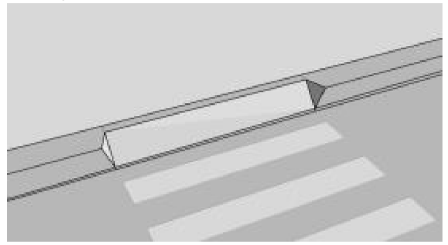






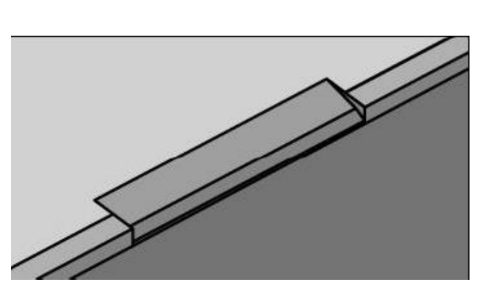


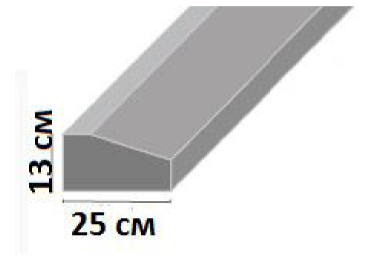


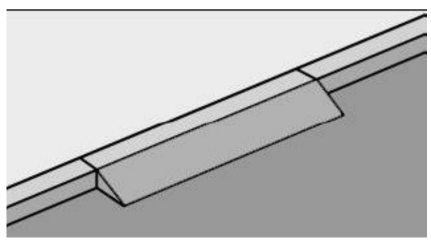


Ошибки

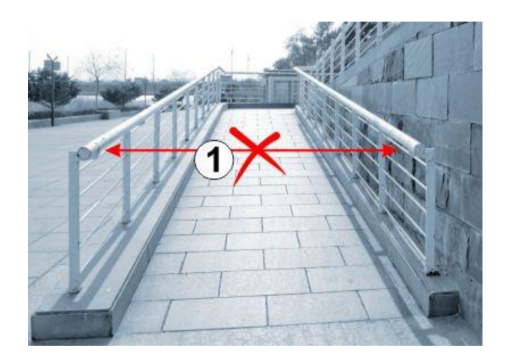
Для обустройства съездов не допускается применение бортовых камней со скошенной верхней гранью, в том числе камней-аппарелей, бортового камня, уложенного плашмя, запрещены также конструкции, расположенные на проезжей части.















Ошибки

















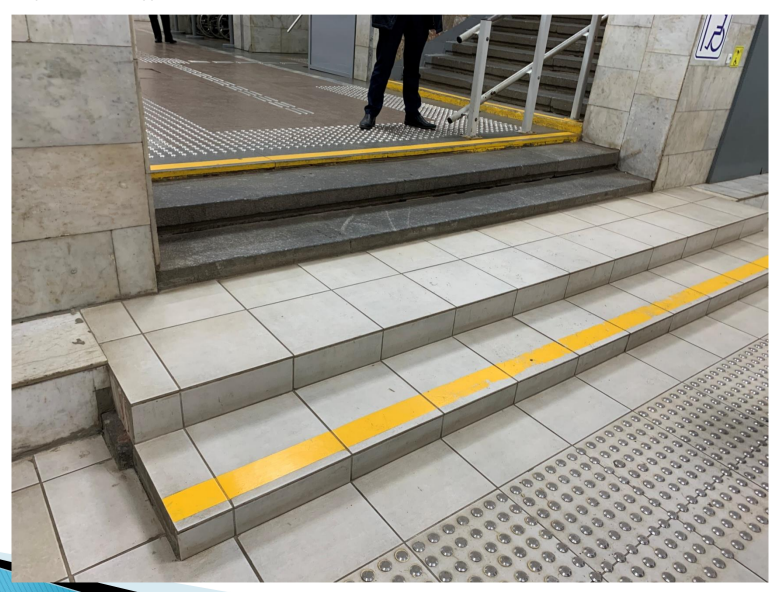












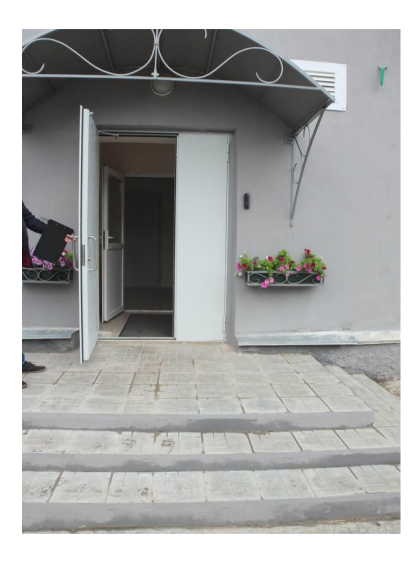




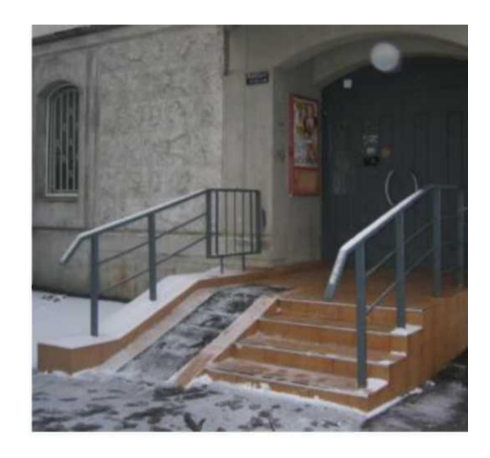






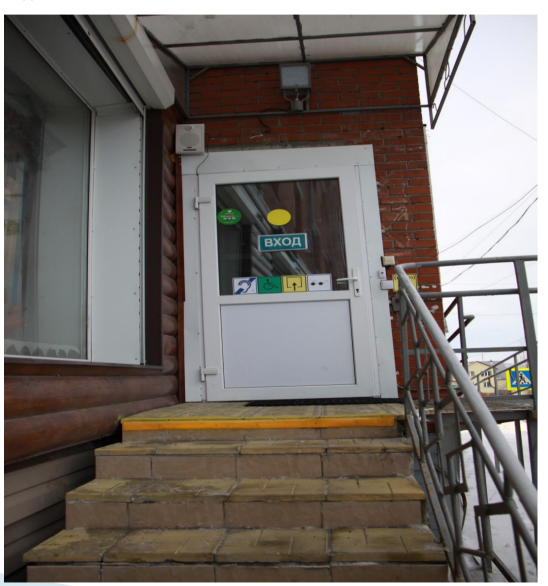




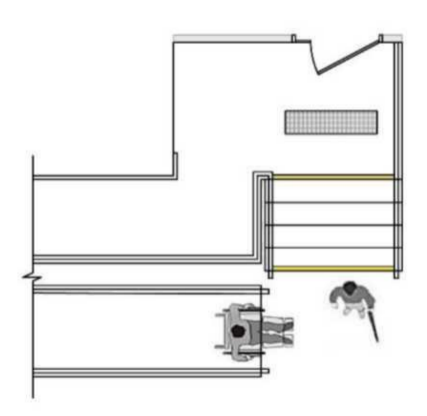


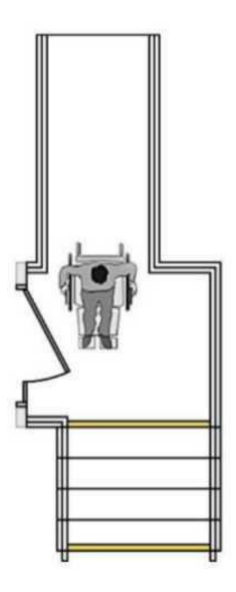










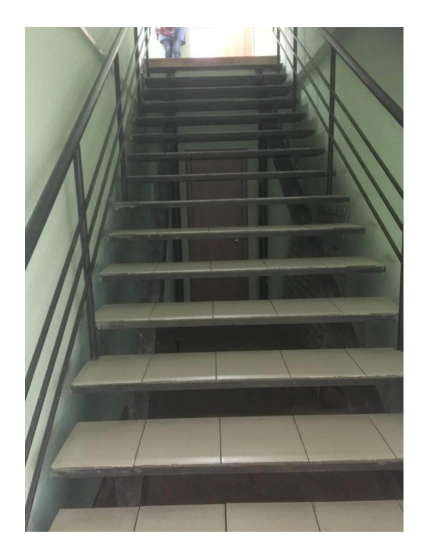




















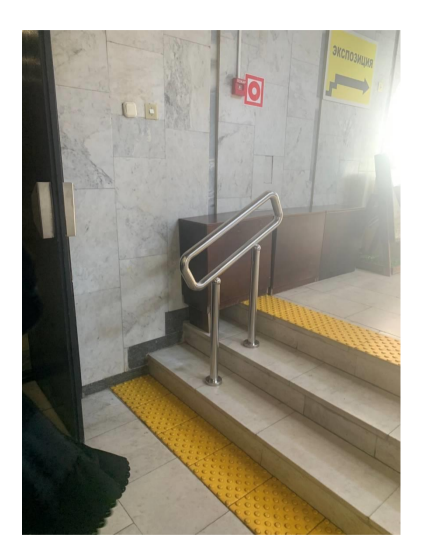
Ошибки













Важно!

Маркируется только проступи ступеней (горизонтальные их части)!

Подступенки не маркируются!

Маркируются только первая и последняя ступени!

















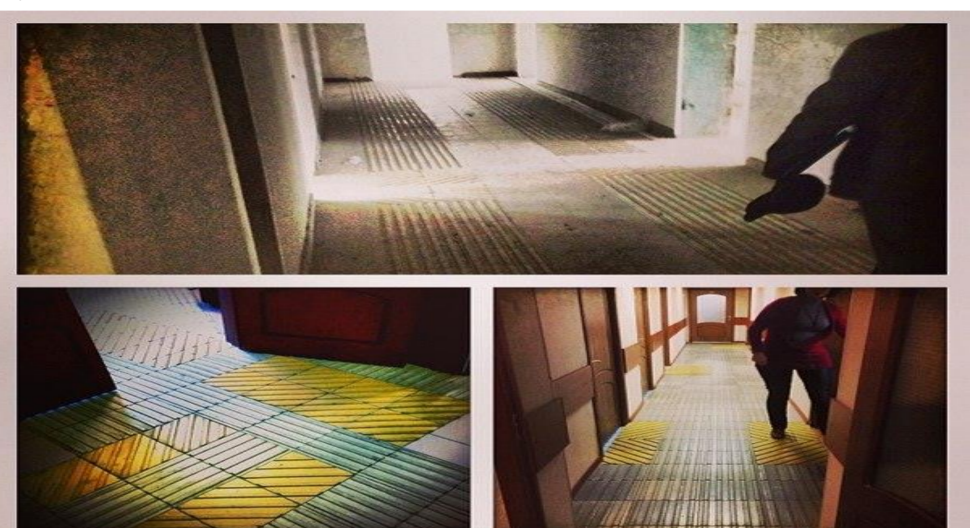
















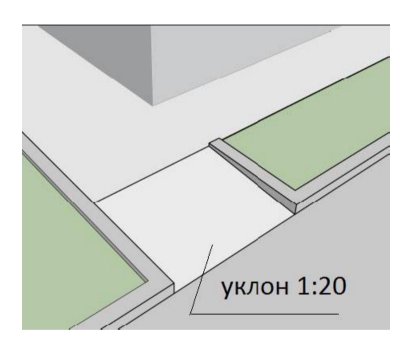




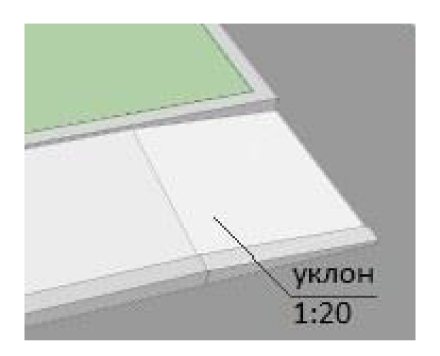
Правильные решения пешеходных путей

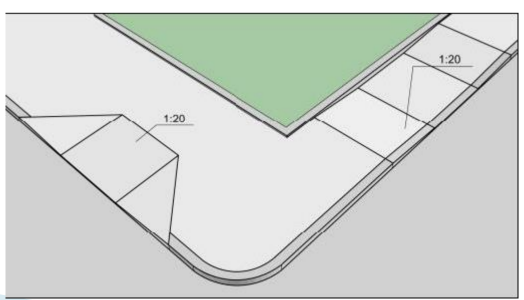




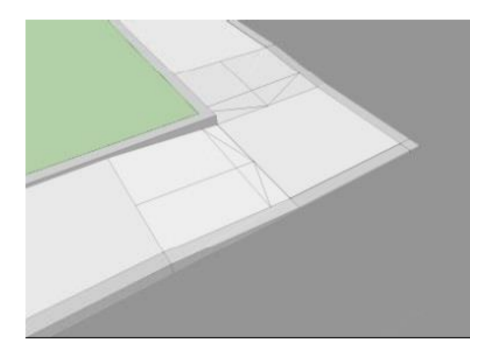


Правильные решения съездов

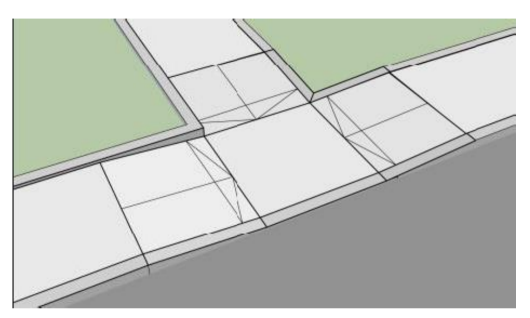


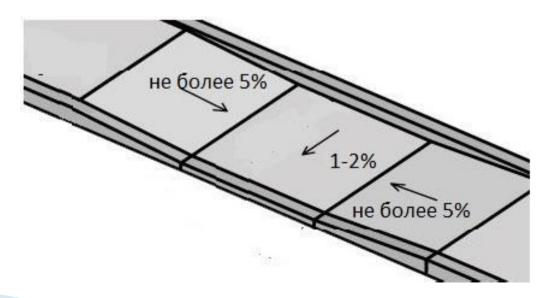






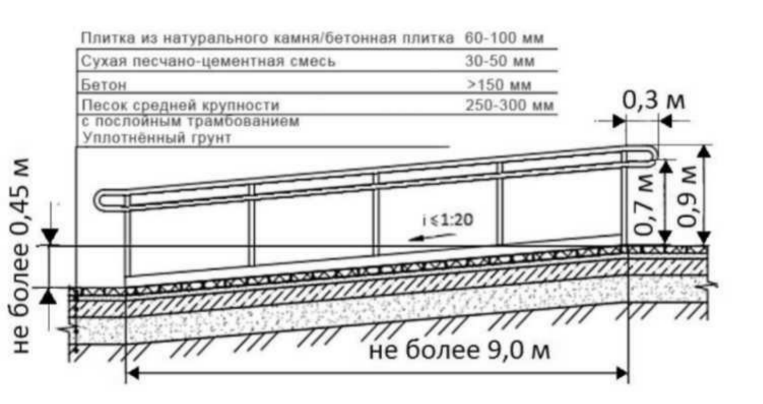
Правильные решения съездов

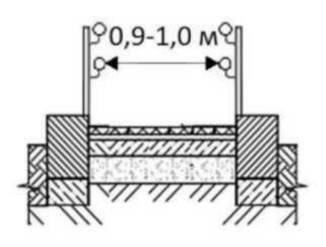






Правильные решения пандуса

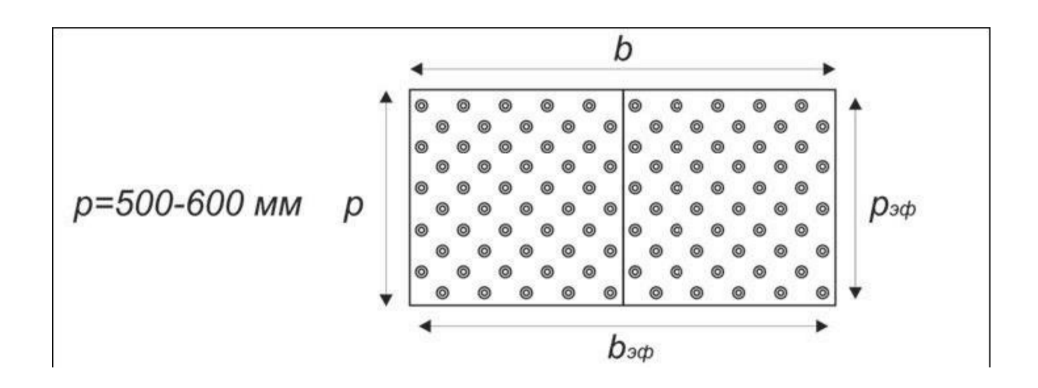






Правильные решения пешеходных путей

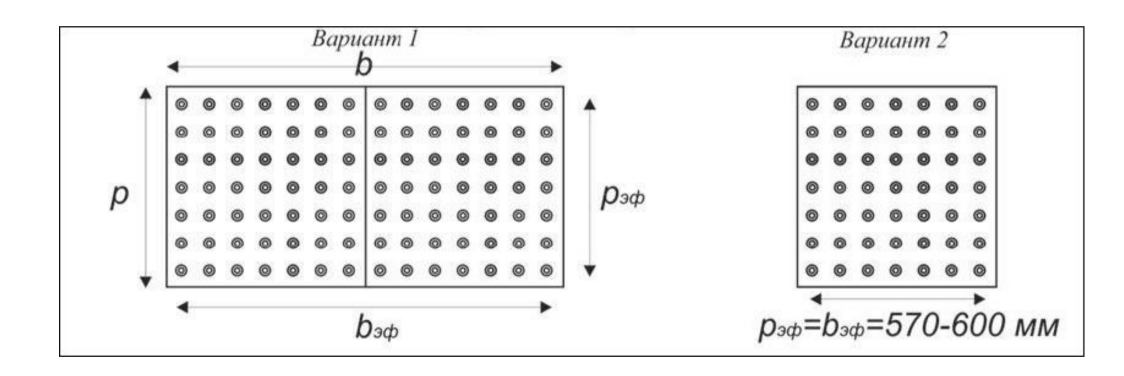
Запрещающий ТНУ





Правильные решения пешеходных путей

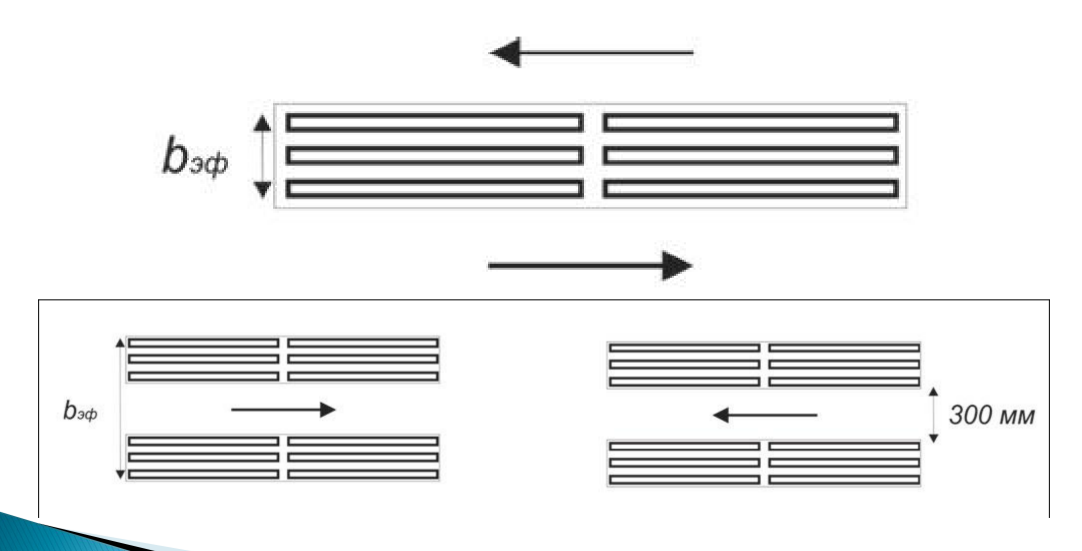
Предупреждающий ТНУ





Правильные решения пешеходных путей

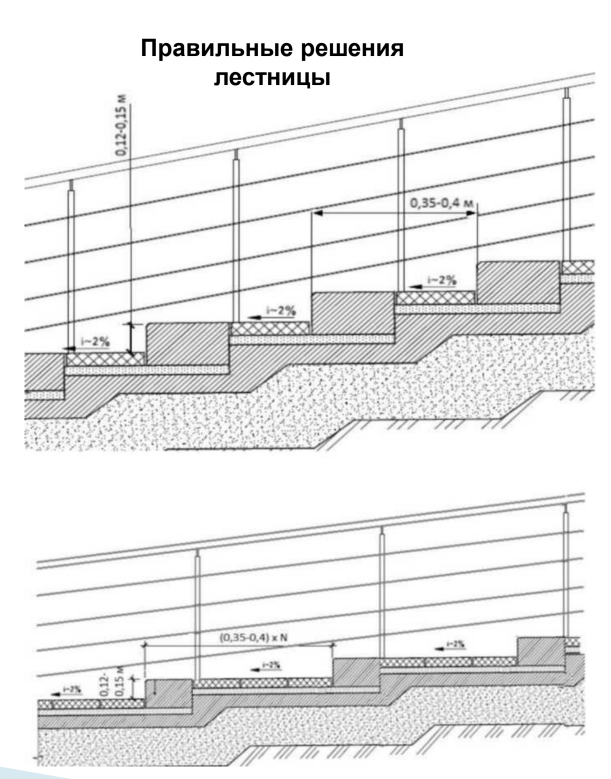
Направляющий ТНУ





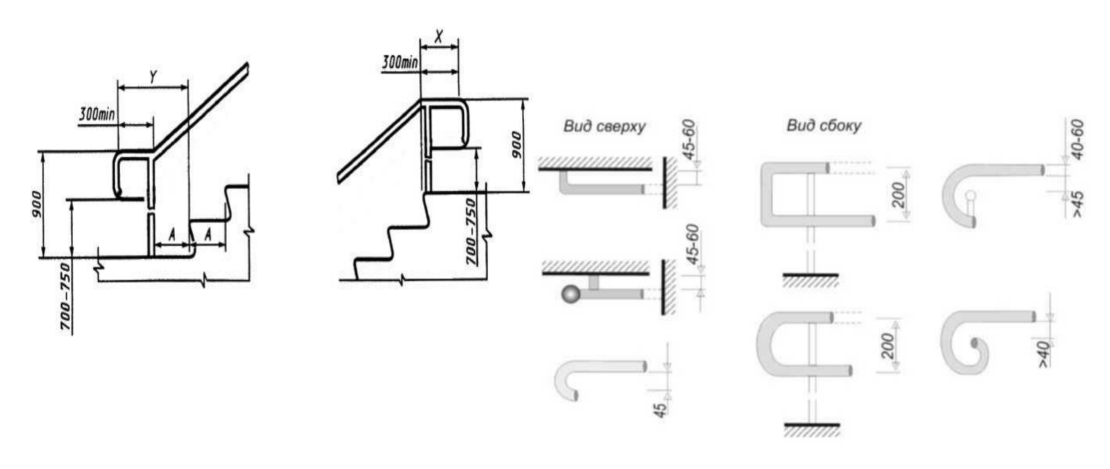


ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ, ЧТО СТУПЕНИ С ОТКРЫТЫМИ ПОДСТУПЕНКАМИ ЗАПРЕЩЕНЫ!





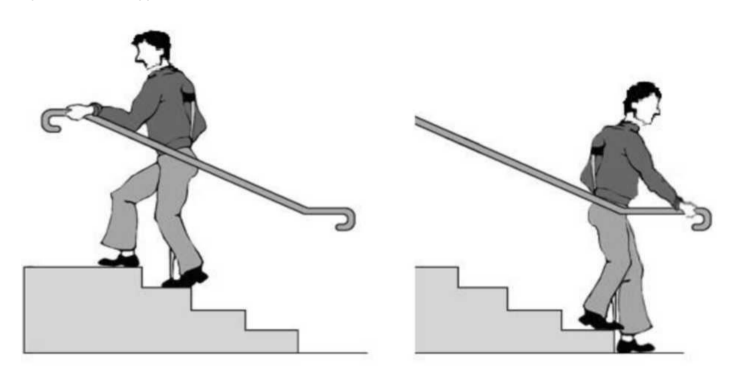
Правильные решения поручней





Правильные решения поручней

Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»



Горизонтальные окончания за пределами марша обеспечивают безопасный спуск и подъем на примыкающие к лестнице горизонтальные площадки



Правильные решения Оборудование лестниц поручнями, выступающими в горизонт

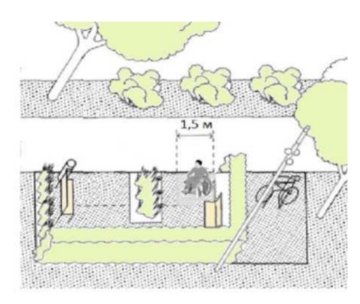


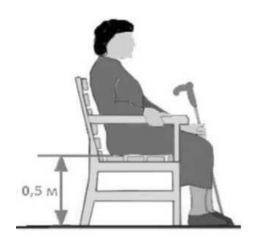


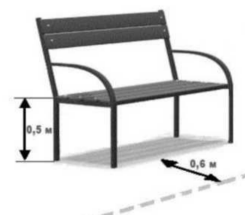
ж ф Г



Правильные решения мест отдыха





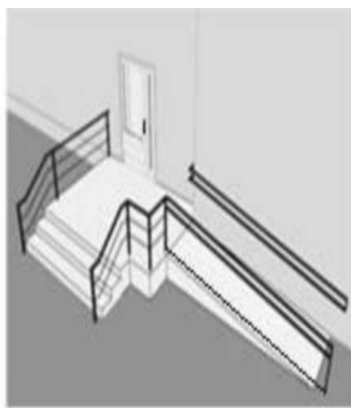


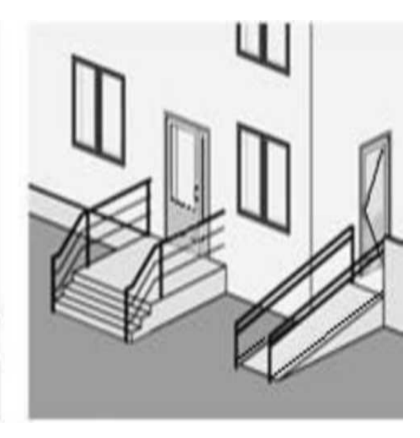




Правильные решения входных групп

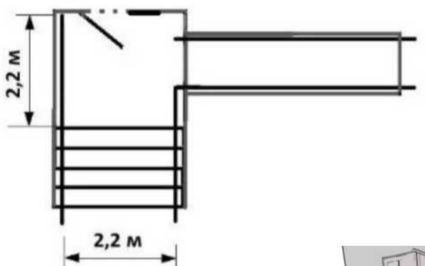


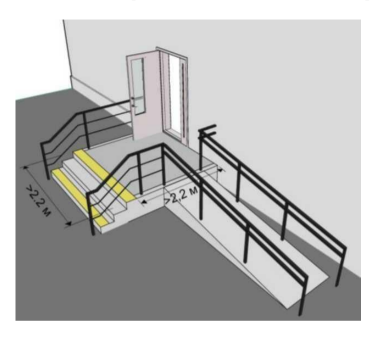


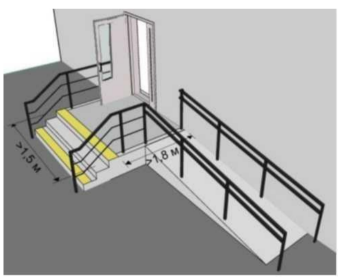


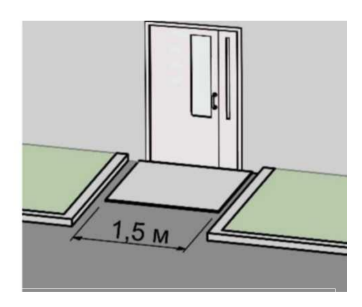


Правильные решения входных групп







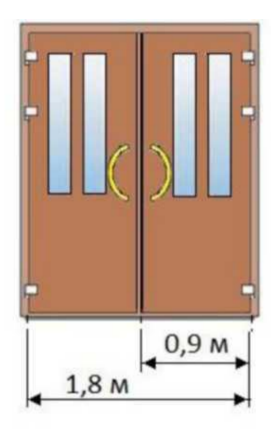




Правильные решения дверей, как наружных, так и внутренних

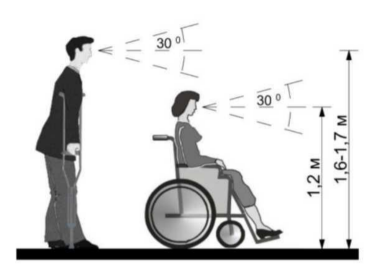


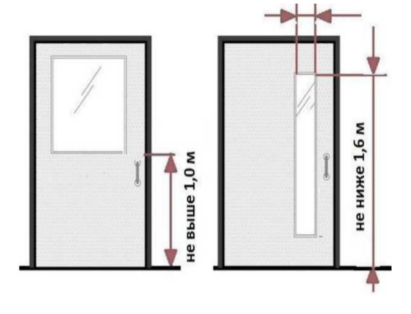






Правильные решения дверей, как наружных, так и внутренних







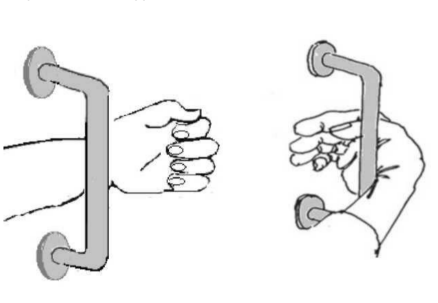






Правильные решения дверных ручек

Если на входных дверях установлены круглые ручки или ручки-скобы, то их следует заменить







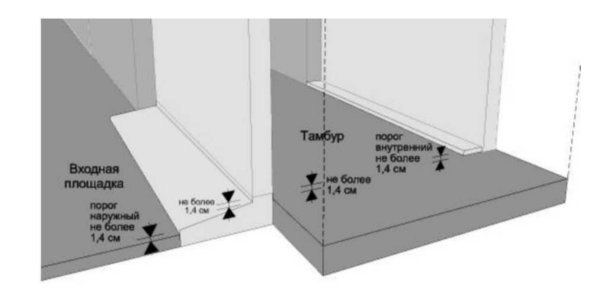






Правильные решения порогов дверей

Если на входных дверях установлены круглые ручки или ручки-скобы, то их следует заменить



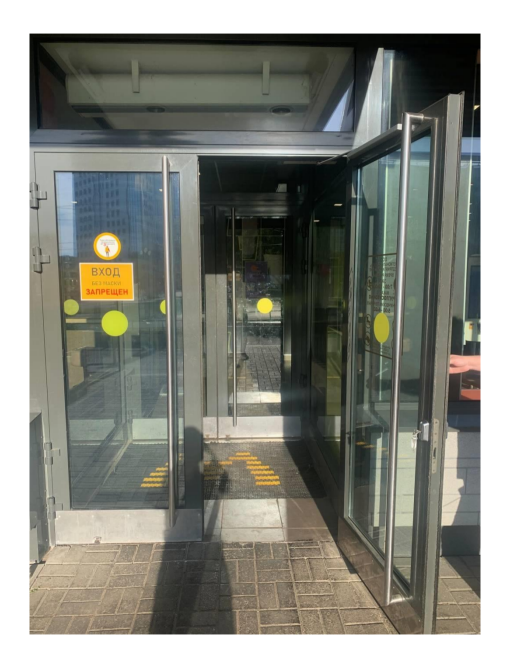




Важно!

Маркируется только активная створка двери!

Правильные решения наружных дверей

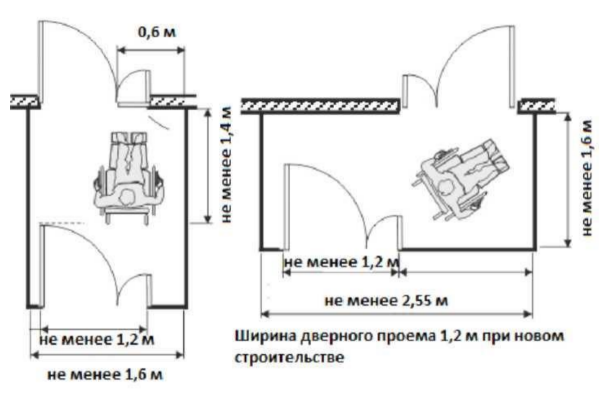


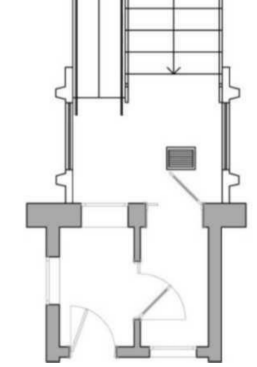


Правильные решения тамбуров

Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»

Если есть возможность обойтись без тамбуров – его лучше демонтировать.





Тамбуры с нормативными размерами





Правильные решения доводчиков при ненормативных тамбурах

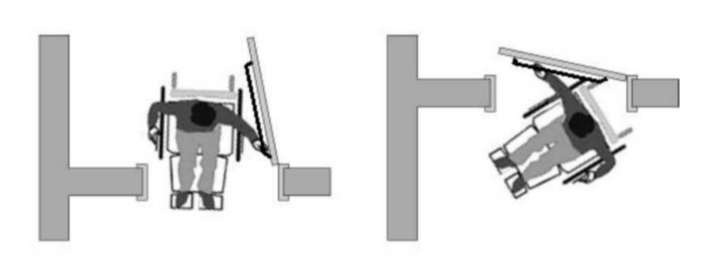
Автоматические доводчики на входных дверях при узком тамбуре





Правильные решения дополнительных ручек при закрывании дверей







Правильные решения дверей в коридорах



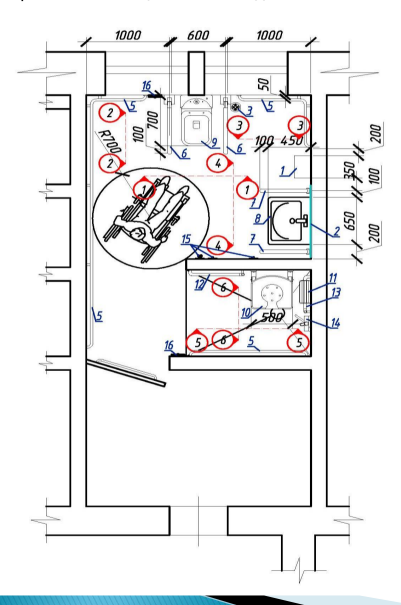




Правильные решения Оборудование проступей лестницы противоскользящими полосами с контрастной разметкой.



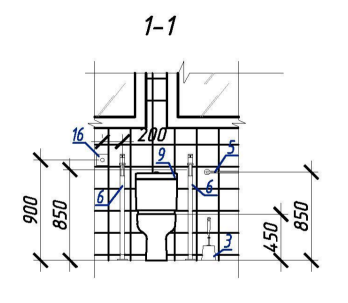


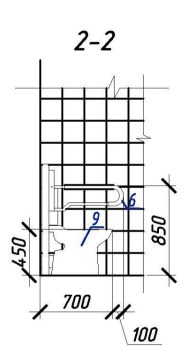


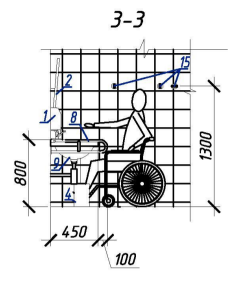
Правильные решения санитарных узлов

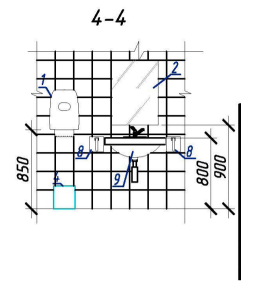
Поз.	Наименование	Кол.
1	Диспенсер для рулонных полотенец	1
2	Зеркало для инвалидов 500 x 700 поворотное	1
3	Ёрш для туалета	1
4	Корзина для мусора	1
5	Пристенные поручни ф 38 нержавейка №71 (м.п.)	7,2
6	Поручни откидные напольные STAY11 с нескользящим	
	антибакт. эластомерным покрытием и регулировкой высоты	2
7	Поручень настенный откидной	2
8	Раковина для инвалидов DS Y5 600 x 450 x 140 мм	1
9	Унитаз для инвалидов	1
10	Откидное сиденье для купания	1
11	Полка подвесная для ванной	1
12	Г – образный поручень	1
13	Г-образный поручень с креплением для лейки	1
14	Душ со смесителем	1
15	Крючки для костылей и одежды	3
16	Система тревожной сигнализации	2

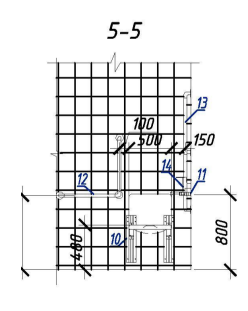


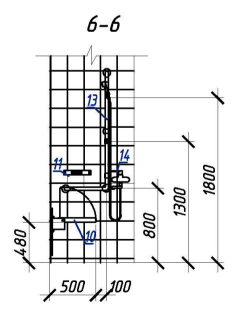




























Правильные решения санитарных узлов





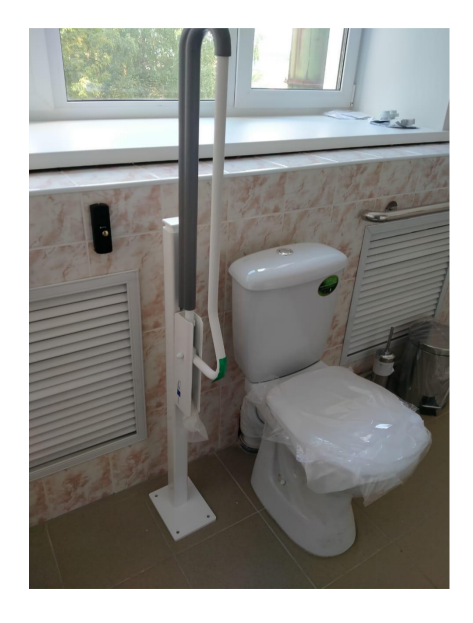














Правильные решения санитарных узлов





Правильные решения Обеспечение контраста важных элементов помещения





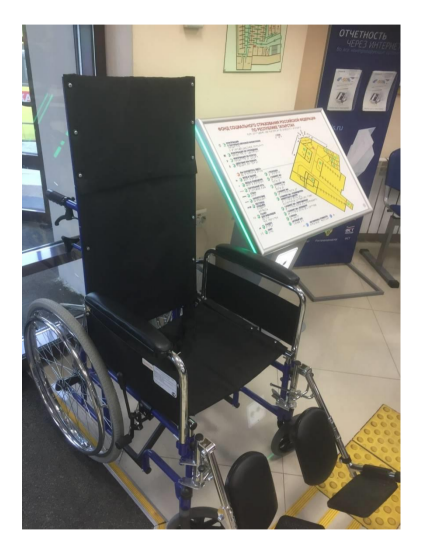


Ленинская районная организация Кировской областной организации Общероссийской общественной организации

«Всероссийское общество инвалидов»

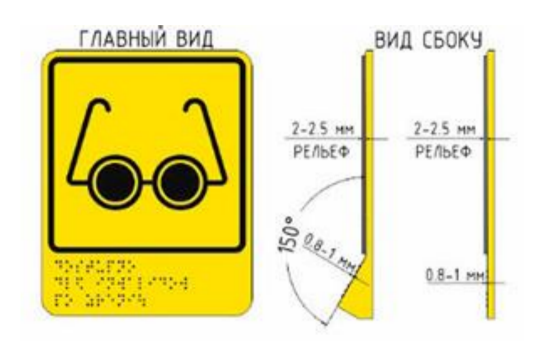


Правильные решения Тактильно-звуковая или тактильная мнемосхема



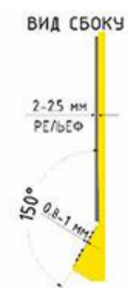


Правильные решения Примеры тактильно-визуальных знаков











Правильные решения Примеры тактильно-визуальных знаков





Правильные решения Примеры бегущей строки, инфомата







Правильные решения Примеры тактильно-визуальных знаков







Причины системных несоответствий проектных решений критериям безбарьерности (досягаемость, 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 (паспортизацию и пр.), в техническом задании и/или в договорных отношениях между исполнителем и заказчиком, необходимости независимой оценки соответствия проектных решений критериям безбарьерности.



Следствие системных несоответствий проектных решений.

- 1. увеличение затрат и усилий на адаптацию к среде
- 2. создание возможности получения травм и излишней усталости, невозможности своевременного опознавания и реагирования на места и зоны риска
- 3. не воспринимаемые места пересечения путей движения
- 4. отсутствие предупреждения о зонах, представляющих потенциальную опасность
- 5. наличие ложных эффектов восприятия среды, провоцирующих ситуации риска
- 6. 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.



Общие подходы и принципы к вопросам обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности характеризуются следующими общими условиями:

Непосредственное участие в подготовке и принятии решений, касающихся инвалидов, полномочных представителей инвалидных сообществ, представляющих интересы основных нозологических групп, а также экспертов обладающих соответствующей компетенцией в области оценки мер предупреждения причинения вреда при формировании и обеспечении доступной среды и представляющих интересы различных нозологических групп населения.



Общие подходы и принципы к вопросам обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности характеризуются следующими общими условиями:

При применении принципа «разумного приспособления» для объектов до их реконструкции и/или капитального ремонта провести идентификацию и ранжирование рисков причинения вреда инвалидам с учетом оценки технических и психологических барьеров и препятствий.



Общие подходы и принципы к вопросам обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности характеризуются следующими общими условиями:

Формирование плана мероприятий по поэтапному повышению показателей доступности объектов и услуг, с учетом первоочерёдности мероприятий по купированию существенных рисков причинения вреда для отдельных категорий нозологических групп, связанных как с реализацией технических так и организационных мероприятий.



Паспортизация объекта социальной инфраструктуры – это большая объёмная работа, за которую люди, подписавшие паспорт доступности несут ответственность.



Контактные данные Ленинской РО КОО ВОИ: Телефон / факс – (8332) 455-200

E-mail: invalid-kirov@mail.ru

Адрес: 610998, г.Киров, ул.Воровского, д.79, каб.103



Спасибо за внимание!

