

## Для формирования доступной социальной инфраструктуры применяются

### для инвалидов по зрению:

- ✓ изменение фактуры наземного покрытия
- ✓ тактильные (предупреждающие) наземные указатели
- ✓ информационные таблички на языке Брайля либо выпуклым текстом
- ✓ контрастно окрашенная поверхность
- ✓ предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих препятствий (опора, столб, дерево)
- ✓ радиомаяки (радиометки), звуковые информаторы по типу телефонных аппаратов
- ✓ на прозрачных полотнах дверей яркая контрастная маркировка



### для инвалидов по слуху:

- ✓ дублирование звуковой (речевой) информации текстовой информацией
- ✓ сурдоперевод
- ✓ информационные электронные табло, световые оповещатели, текстофоны, визуальные аварийные сигнальные устройства, видеофоны, домофоны с вибрационной или световой сигнализацией
- ✓ в аудиториях, зрительных и лекционных залах места для лиц с дефектами слуха размещаются на расстоянии не более 3 м от источника звука или оборудуются специальными персональными приборами усиления звука.

## Нормативно-правовые акты о формировании доступной социальной инфраструктуры для маломобильных групп населения:

• **Конвенция** ООН «О правах инвалидов», заключена в Нью-Йорке 13.12.2006 года

• **Федеральный закон** от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»

• **Постановление** Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 297 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011–2015 годы

• **Свод правил** «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» СП 59.13330.2012 (актуальная редакция СНиП 35-01-2001)

• **Указ Президента** Российской Федерации от 02.10.1992 № 1157 «О дополнительных мерах по формированию доступной для инвалидов среды жизнедеятельности»

• **Постановление** Правительства Российской Федерации от 07.12.1996 № 1449 «О мерах по обеспечению беспрепятственного доступа инвалидов к информации и объектам социальной инфраструктуры»

• **Постановление** Министерства строительства РФ и Министерства социальной защиты населения РФ от 11.11.1994 № 18-27/1-4403-15 «О дополнительных мерах по обеспечению жизнедеятельности престарелых и инвалидов при проектировании, строительстве и реконструкции зданий и сооружений».



Администрация города Оренбурга  
Управление  
по социальной политике

## ЛЮДИ, КАЖДЫЙ ДЕНЬ ОКУНАЙТЕСЬ В ИСТОЧНИК ЧЕЛОВЕЧНОСТИ



**Горожане! Встретив незрячего человека с собакой-поводырем, будьте толерантны и вежливы. Специально обученная и социализированная собака не представляет опасности для окружающих, в том числе в общественном транспорте.**



При новом строительстве, реконструкции, капитальном ремонте и приспособлении существующих зданий в обязательном порядке должны предусматриваться доступность и удобства для маломобильных групп населения (МГН): инвалидов-колясочников, слепых, глухих.

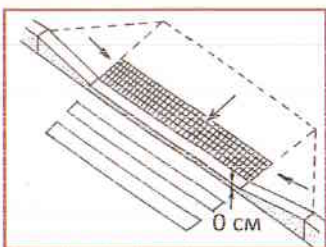
Оренбург  
2015



## Для формирования доступной социальной инфраструктуры для инвалидов-колясочников

✓ Должны быть предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения по участку вокруг здания к доступному входу в здание

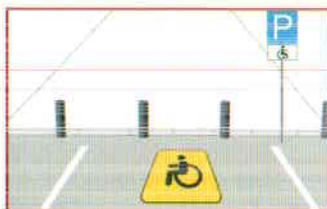
✓ эти пути должны стыковаться с внешними по отношению к участку транспортными и пешеходными коммуникациями, специализированными парковочными местами, остановками общественного транспорта



✓ угол уклона съезда с тротуара на транспортный проезд должен быть не более 1:12

✓ бордюрный пандус не должен выступать на проезжую часть

✓ на автостоянках около учреждений обслуживания следует выделять 10% мест (не менее 1-го места) для транспорта инвалидов

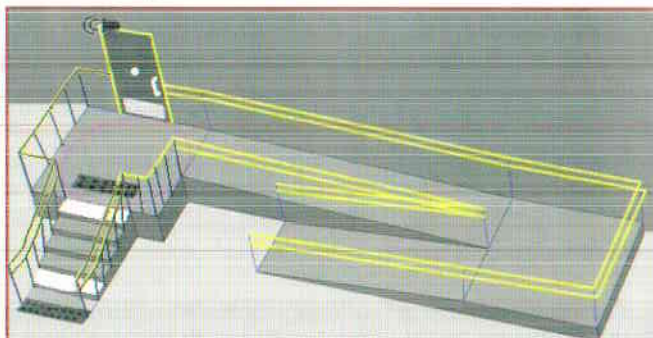


✓ выделенные места обозначаются соответствующими знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности.



## Вход в здание

В здании должен быть как минимум один вход, доступный для маломобильных групп населения.



✓ Максимальная высота одного подъема (марша) пандуса не должна превышать 0,8 м при уклоне не более 1:20 (5%)

✓ через каждые 8-9 м длины марша пандуса должны быть устроены горизонтальные площадки размером не менее 1,5\*1,5 м

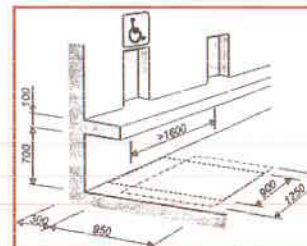
✓ завершающие части поручня должны быть длиннее наклонной части пандуса на 0,3 м и иметь не травмирующее завершение.



При перепаде высоты более 3 м следует пандус заменять лифтами, подъемными платформами и т. д.



## Зоны обслуживания



✓ В зоне обслуживания посетителей предусматриваются места для инвалидов из расчета не менее 5% (не менее 1-го места)

✓ поверхность прилавков, низа окошек касс, справочных для посетителей на креслах-колясках должна находиться на высоте не более 0,85 м над уровнем пола, ширина и высота проема для ног – не менее 0,75 м, глубина – не менее 0,49 м.

## Санитарно-бытовые помещения



✓ Доступная кабина имеет размеры не менее:

- ширина 1,65 м, глубина 1,8 м,

- ширина двери 0,9 м, открываются наружу,

- рядом с унитазом пространство не менее 0,75 м для размещения кресла-коляски,

- крючки для одежды, костылей.

В общем количестве кабин уборных общественных зданий доля доступных для МГН кабин должна составлять 7% (не менее 1-й кабины).

Если действующие объекты невозможно полностью приспособить для нужд инвалидов, собственниками этих объектов, по согласованию с общественными объединениями инвалидов, обеспечивается возможное удовлетворение потребностей инвалидов.

