

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
«ТК им. Н.Д. Кузнецова»

А.Н. Сакеев
2021 г.



АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта о его доступности для инвалидов
и других маломобильных групп населения
от "28" 01 2021 г.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Технологический колледж имени Н.Д. Кузнецова»
(полное юридическое наименование объекта)

443092, Самарская область, Волжский р-он, ул. Шоссейная 1 «б» Тел 8(846)992-56-02;
992-51-00; E-mail tk-2015@yandex.ru Директор: Сакеев Андрей Николаевич
(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность
руководителя)

1. Наименование населенного пункта: с. Рождествено
2. Ведомственная принадлежность: Министерство образования науки Самарской области
3. Вид деятельности образование
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта: областная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг: 150 человек/день.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость) (количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта Общежитие №1 отдельно стоящее, 2 х этажное, полностью, кирпич, железо
(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое))
7. Количество и назначение входов: один, центральный.
8. Год постройки: 1956г
9. Год последней реконструкции: 2003г.

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	3000		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	пеший		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
Тактильные указатели		с подъемником	нет
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	съемды с уклоном более 10%	Есть
Открытые лестницы	нет	пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	поручни на пандусах	нет

N	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации	Примечание

					<*>	несоответствие нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7	
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)							
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)							
	Ширина прохода, калитки	> = 1,2 м				К, О	
	Информация об объекте	наличие	есть			К, О, С, Г	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)							
	Указатели направления движения	наличие	нет			К, Г	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	> = 2,0 м				К	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	> = 1,2 м				К	
	Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки	не менее 2,0 х 1,8 м					

(карманы)								
Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет					С	
Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет					С	
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет					С	
Ширина тактильной полосы	0,5 - 0,6 м	нет					С	
Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	нет					К, С, О	
Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	нет					К, С, О	
Места отдыха < ** >	наличие						К, О	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)								
Расстояние до входа в здание	< = 50 м						К, О	
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 10% (не менее 1 места)						К	

Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	К		
1.4. Открытая лестница				
Ширина лестничных маршей	> = 1,35 м	0		О, С
Марш лестницы между площадками	3 - 12 ступеней	0		О, С
Единообразная геометрия ступеней	наличие	нет		О, С
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0		О, С
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0		О, С
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и внизу шириной 0,3 - 0,5 м	> = 0,8 - 0,9 м	0		С
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет		О, С
Поручни с двух сторон:	наличие	нет		О, С
расстояние между поручнями	> = 1,0 м	0		О, С
высота поручней	0,9 м	0		О, С
нетравмирующие завершения поручней	наличие	0		К, О

завершающие горизонтальные части поручней	$> = 0,3$ м	0	О, С	
1.5. Пандус на рельефе				
Высота подъема одного марша	$< = 0,8$ м	0	О	
Угол уклона	$< = 5^\circ$	0	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	0	К, О	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0	К	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0	К, О	
негравмирующие завершения поручней	наличие	0	К, О	
завершающие горизонтальные части поручней	$> = 0,3$ м	0	К, О	
Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	нет	К	
в верхнем окончании пандуса	$> = 1,5$ x 1,5 м	0	К	
промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> = 1,5$ x 1,5 м	0	К	
промежуточная площадка на повороте пути движения	$> = 1,5$ x 1,5 м	0	К	
в нижнем окончании пандуса	$> = 1,5$ x 1,5 м	0	К	

	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О	
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)					
2.1. Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,2		
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	> = 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м		К	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	> = 2,2 x 2,2 м		К	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С	
	Навес	наличие	есть	К, О	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	
	Информация об объекте	наличие	есть	Г	
	Система вызова помощи	наличие		Г	
2.2. Лестница наружная					
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С	

	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
	высота поручней	0,9 м	нет	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	нет	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша > = 4 м < ** >	наличие	нет	О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	> = 1,0 м	0	К		
	Угол уклона	< = 5°	0	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	< = 0,8 м	0	К		

	Поручни с двух сторон:								
	расстояние между поручнями	наличие	нет						К, О
	на высоте (нижний поручень)	0,9 - 1,0 м	0						К, О
	на высоте (верхний поручень)	0,7 м	0						К
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0						О
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет						К, О
	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	0						К, О
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:								
	в верхнем окончании пандуса	> = 1,5 x 1,5 м	0						К
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	> = 1,5 м	0						К
	промежуточная площадка на повороте пути движения	> = 1,5 x 1,5 м	0						К
	в нижнем окончании пандуса	> = 1,5 x 1,5 м	0						К
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет						К, О
	Нескользящее покрытие	наличие	нет						К, О
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)	наличие	нет						К

	вертикальный (В), наклонный (Н)						
	Звуковой маяк у входа <*>	наличие	нет				С
	Световой маяк у входа <*>	наличие	нет				Г

2.4. Тамбур

	Габариты (глубина x ширина)	> = 2,3 x 1,5 м, при реконструкции - (1,5 - 1,8) x 2 м	0				К
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие					К, О
	Ширина дверного проема	> = 1,2 м, при реконструкции - > = 0,9 м					К, О
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента - < 0,014 м, общая высота - < = 0,028 м					К
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет				С

3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа

	Контрастная маркировка крайних	наличие	нет				С
--	--------------------------------	---------	-----	--	--	--	---

ступеней							
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет				О, С	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет				О, С	
на высоте	0,9 м	нет				О, С	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет				О, С	
завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	нет				О, С	
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа							
Ширина марша	> = 1,0 м	нет				К	
Угол уклона	< = 5°	нет				К	
Разворотные площадки внизу, вверх	> = 1,5 x 1,5 м	нет				К	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет				О, С	
расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	0				К, О	
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0				К	
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0				О	
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет				К	

	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	нет	К	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет		
	стационарный	наличие	нет	К	
	мобильный	наличие	нет	К	
3.3. Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	> = 1,2 м		К	
	Разворотные площадки	> = 1,5 x 1,5 м		К	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	> = 1,0 м		К, О	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	
	Речевые информаторы и маяки <*>	наличие	нет	С	
	Экраны, текстовые табло для	наличие	нет	Г	

	дублирования информации <*>	звуковой							
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы <*>	наличие	нет	Г					
	Тактильная схема	наличие	нет	С					
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г					
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения - не менее 1,2 м	> = 1 на этаж	нет	О					
	для колясочников: глубина - 1,5 м, ширина - 0,9 м	> = 1 на этаж	нет	К					
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	< = 0,1 м	нет	С					
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	С					
	Опорные устройства	наличие	нет	О, С					
	Контрастная маркировка дверных проемов <*>	наличие	нет	С					
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)									

	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С	
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	нет	О	
	на высоте	0,9 м	нет	О	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	К	
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	нет	О	
3.5. Пандус внутренний на этаже					
	Ширина марша	$> = 1,0$ м	нет	К	
	Угол уклона	$< = 5^\circ$	нет	К	
	Разворотные площадки внизу, вверх	$> = 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	
	Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	Нет	К	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	

3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С		
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м	0	С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
на высоте	0,9 м	нет	О, С		
нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	> = 0,3 м	нет	О, С		
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С		
Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие	нет	С		
Лестница N ____ (вкладка при наличии других лестниц)					

3.7. Лифт пассажирский

Кабина:						
габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве - $> = 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов - $> = 1,1 \times 1,4$ м	0			К	
ширина дверного проема	при новом строительстве - $> = 0,95$ м, для действующих объектов - $> = 0,8$ м	0			К	
Зеркало <*>	наличие	нет			К	
Поручни <*>	наличие	нет			О	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта <*>	наличие	нет			Г, С	
Знак доступности	наличие	нет			К	
Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	нет			С	
Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	нет			С	

4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)				
4.1. Обслуживание через окно/прилавок				
Высота рабочей поверхности	0,8 - 1,1 м			К
Габариты зоны обслуживания (глубина)	> = 1,2 м			К
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков				
4.2. Обслуживание в кабинете N ____				
Ширина проема двери	> = 0,9 м			К
Высота порога	отсутствие			К, О
Информация тактильная	наличие			С
Информация визуальная контрастная:	наличие			К, О, С, Г
размещение на высоте < ** >	< = 1,8 м			К
высота прописных букв < ** >	> = 0,025 м			С
Габариты зоны сидения (глубина)	> = 1,2 м			О
Зона для кресла-коляски	> = 1,5 x 1,5 м			К
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м			К, О
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов				
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет N _1_				

	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	> = 1,2 м			К	
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 - 1,1 м			К	
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
4.4. Кабина индивидуального обслуживания N ____ (примерочная, переговорная, cabina телефона)						
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м	Нет		К	
	Место для сидения <*>	наличие	Нет		О	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) <*>	наличие	нет		О	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)						
	Доля мест для колясочников	> = 2%			К	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	> = 1,2 м			К	
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	> = 2			Г	
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов	наличие	нет		К	

	колясочников								
5. Санитарно-бытовые помещения									
5.1. Санузел для посетителей									
	Санузел	наличие	нет	Г					
5.2. Санузел для инвалидов									
	Санузел	наличие	нет	К, О, С					
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К					
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С					
	Ширина дверного проема	> = 0,9 м	0	К, О					
	Направление открывания дверей	наружное	нет	К					
	Кабины для инвалидов:								
	количество кабин	> 1 шт.		К, О					
	ширина дверного проема	> = 0,9 м		К, О					
	габариты (минимальная глубина)	> = 1,8 м		К, О, С					
	габариты (минимальная ширина)	> = 1,65 м		К, О, С					
	Унитаз:								
	опорные поручни	наличие	нет	К, О					
	откидные поручни <***>	наличие	нет	К					
	зона для кресла-коляски рядом с	> = 0,75 1,2 м		К					

	унитазом (ширина x глубина)								
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет		О				
	Раковина:								
	высота раковины	0,75 - 0,85 м			К, О				
	опорный поручень	наличие	нет		О				
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет		К, О				
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <***>	наличие	нет		К, О				
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м			К				
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет		О				
	Зеркало поворотное	наличие	нет		К, О				
	Писсуар на высоте от пола	$< 0,4$ м или вертикальной формы	нет		К				
	Душевые:								
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м			К, О				

	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	> = 0,48 x 0,85 м	нет	К, О	
	опорный поручень	наличие	нет	К, О	
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте					
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	есть	К, О, Г, С	
	Надписи:	наличие	есть	К, О, Г, С	
	размещение на высоте	> = 1,5 м и < = 4,5 м	1,6	К, О, Г, С	
	высота прописных букв	> = 0,075 м	0,015	К, О, Г, С	
	освещенность	наличие	есть	К, О, Г, С	
	Указатели, пиктограммы:	наличие	есть	К, О, Г, С	
	размещение на высоте	1,3 - 1,4 м	1,4	К, О, Г, С	
	высота прописных букв	> = 0,075 м	0,1	К, О, Г, С	
	освещенность	наличие	да	К, О, Г, С	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С	

	высота размещения	1,3 - 1,4 м	0	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	Нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с "бегущей строкой", факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	нет	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		

	Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	нет	Г		
	стационарная	наличие	нет	Г		
	переносная	наличие	нет	Г		

7. Выводы

Обследовав объект и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности ВНД- временно не доступно..

Так как: **1.В зонах путей движения к объекту и прилегающих территориях** , Отсутствуют тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа. Отсутствуют указатели направления движения, места отдыха, автостоянка и парковка для посетителей. Не обустроены съезды с тротуара на проезжую часть.

2 Входная группа. Пандус отсутствует.

3. Пути движения на объекте. Отсутствуют: текстовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильная схема, навесное оборудование, выступ в зону движения, рифленая и контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями. Имеются перепады высот на этаже.

4. Зона предоставления услуг. Обслуживание в кабинете: отсутствуют тактильные средства, габариты кабинетов некоторых кабинетов не предназначены для инвалидов колясочников. Отсутствует кабина индивидуального обслуживания, кресла с подключением слухового аппарата, специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников.

5. Санитарно-бытовые помещения. Отсутствует: санузел для инвалидов, тактильная маркировка санузла, тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью, опорные поручни, зона для кресла-коляски рядом с унитазом, крючки для костылей, писсуар, тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью. Открывание дверей, ширина дверного проема в кабину, габариты кабины не отвечают требованиям СНИП 35-01-2001.

6. Средство информации и телекоммуникации на объекте. Отсутствуют : световые текстовые табло для вывода оперативной операции, звуковой маяк у входа, Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте, тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю, маркировка кабинетов приема со стороны ручки, указатели, пиктограммы.

Состав рабочей группы:

Директор ГБПОУ «ТК им. Н.Д. Кузнецова»

А.Н. Сакеев

Зам. директора по общим вопросам

Ю.Ю. Алексеев

Начальник ОХО

А.С. Лепехин

<*> Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил "СНИП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N 605):

Г - люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;

С - немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;

О - инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);

К - инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.

<*> Мероприятия, рекомендованные сводом правил "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N 605.