



УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБУ ДО Школы искусств № 1

/Липин В.И.

КОЛПИСЬ

*Липин В.И.* 20 *21* г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_\_\_ ОТ « \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_\_ г.

ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ

ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования школа искусств № 1  
городского округа Тольятти

(полное юридическое наименование объекта)

445015, ул. Шолохова д. 3, (8482) 453121, (8482) 453121, E-mail: laripartschool@yandex.ru, Липин Владимир Иванович, директор

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта город Тольятти

2. Ведомственная принадлежность департамент культуры администрации городского округа Тольятти

3. Вид деятельности образование (дополнительное)

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг 48-день / 150 - контингент

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее, этажей в здании: 2, базовый материал несущих конструкций: кирпич, материал лестниц: бетон

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов Два входа (центральный и запасной (эвакуационный) на первом этаже, два выхода эвакуационных с пожарными лестницами на втором этаже

8. Год постройки 1958

9. Год последней реконструкции 1996

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	100 м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	ост. Площадь Николова, автобус, маршрутное такси, №42,40,9,134,142,146,143,313,303,124,203	
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть	
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией
Нерегулируемые переходы	нет	нет
Височные переходы	нет	с пандусом
Тактильные указатели	нет	с пандусником
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см	Стеply с уклоном более 10%
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ пометки по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при соответствии нормативу:	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
					установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	

Вход на территорию: (при наличии ограждения)		нет			не предусмотрен
Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м		К, О		
Информация об объекте	наличие	да	К, О, С, Г		
Перепад высот бордюров, бетонных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадей, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	$\leq 0,015$ м	К, С, О		
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,05	К, С, О		
Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	нет	С	установка	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	создание	
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	да	К, О, С		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,95-4,5	К		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройке в пределах прямой видимости	$\geq 1,2$ м	$> 2,5$	К		
Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 х 1,8 м	$> 2,0$ х 1,8 м			
Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
Ограждение, бордюр с направляющей	наличие	нет	С	установка	



функцией вдоль тротуара						
Места отдыха	наличие	да	К, О			
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			создание	
Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м		К, О			
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	нет	К		создание	
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	нет	К		установка	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м,	нет	К		создание	
Съезд с тротуара на проезжую часть:		есть				
Угол уклона	$\leq 1:12$	$\leq 1:12$	К			
Ширина	$\geq 1,0$ м	4,2	К			
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	0,015	К			
Открытая лестница		нет				не требуется
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м		О, С			
Марш лестницы	3-12 ступеней		О, С			
Высота подступенка	0,12-0,15 м		О, С			
Ширина проступей	0,35-0,4 м		О, С			
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	нет	О, С			
Крайние ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет	С			

Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		О, С	
- поручни на высоте	0,85-0,92 м		О, С	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8-0,9$ м		С	
Пандус на рельефе		нет		не требуется
Высота подлеса одного марша	$\leq 0,8$ м		К	
Уклон	$\leq 8\%$		К	
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м		К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85-0,95 м		К, О	
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К, О	
Длина марша пандуса	$\leq 9$ м		К, О	
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменить подъемными устройствами	наличие	нет	К, О	не требуется
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м		К, О	
Разворотные площадки:				
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	
- промежуточная (при высоте пандуса более 80	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	

см)						
- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м		К			
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		нет	К, О		
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м			К, О		

## 2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще ний по плану ЭТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка				ремонт	
	Высота площадки	м	0,85			
	Габариты площадки: ширина X глубина	>=1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,56x2,6	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	>=2,2 x 2,2 м	>2,56x2,6м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	да	К, О, С	ремонт	
	Поверхности покрытий твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	да	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1-2%	К, О, С		
	Навес	наличие	нет	К, О	установка	
	Водоотвод	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Контрольно-пропускные устройства	>=1,0 м	нет	К	не предусмотрено	



турникеты шириной в свету						
Информация об объекте	наличие	да	Г			
Лестница наружная	наличие	нет		ремонт		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	да	О, С			
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С	создание		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	нет	О, С			не предусмотрено
Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	установка		
- на высоте	0,85-0,95 м		О, С			
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м		О, С			
Поручни округлого сечения	0,04-0,06 м		О, С	установка		
Пандус наружный	наличие	да				
Ширина марша	>=1,0 м	1,0	К			
Уклон	<=8%	8%	К			
Высота подъема одного марша (максимальная)	<=0,8 м	0,65	К			
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	да	К, О			
Разворотные площадки:		есть				
- при вьезде на пандус	>=1,5 x 1,5 м	1,5*1,5	К			

- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$			К		
- промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,5*1,5		К		
Поручни с двух сторон:	наличие	да		К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,0		К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	0,7		К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85-0,95 м	0,9		К, О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	0,3		К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	да		К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет		К		не требуется
Звуковой маяк у входа	наличие	нет		С		установка
Тамбур		есть				реконструкция
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5-1,8) x 2 м	$\Gamma=0,8 \times 3,1$		К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	да		К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2		К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014 \text{ м}$	наружн. 0,06		К		ремонт



**3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ**  
(для доступа в зону оказания услуги)

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для котормых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			не предусмотрено
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С		
	- на высоте	0,85-0,95 м		О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с неравными окончанием	>=0,3 м		О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа					
	Ширина марша	>=1,0 м		К		
	Уклон	<=8%		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	>=1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м		К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85-0,95 м		О		

- горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К		
Пандус переносной	наличие	нет	К		не требуется
Полемник для инвалидов:		нет			не требуется
- стационарный	наличие	нет	К		
- мобильный	наличие	нет	К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,0	К	реконструкция	
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,5 x 2,5 м	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	да	К, Г		
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	создание	
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	установка	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	установка	
Тактильная схема	наличие	нет	С	установка	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		не требуется
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж		О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж		К		
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м		С		не требуется
Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса	0,6 м		С		создание

на участках пола перед поворотом и дверями, ширина							
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет					не требуется
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				
- горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О				
Пандус внутренний на этаже		нет					не требуется
Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К				
Уклон	$\leq 8\%$		К				
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К				
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К				
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О				
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м		К				
- на высоте (верхний поручень)	0,85-0,95 м		О				
<b>Лестница №</b>		да			ремонт		
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м		С		установка		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		установка		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		установка		
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	да	О, С		ремонт		только с одной



							стороны
	- на высоте	0,85-0,95 м			О, С	ремонт	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с нетравмирующим окончанием	>=0,3 м			О, С	ремонт	
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие		нет	С	установка	
	Лифт пассажирский	наличие		нет			не предусмотрен
	Кабина:						
	- габариты (глубина x ширина)	>=1,5 x 1,7 м			К		
	- ширина дверного проема	>=0,95 м			К		
	- Поручни	наличие		нет	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие		нет	Г, С		
	Знак доступности	наличие		нет	К		
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие		нет	К, Г		

#### 4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

(в зависимости от сферы деятельности)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые меры принятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обслуживание через окно/прилавок №</b>					не требуется
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	>=1,5 м		К		
16	<b>Обслуживание в кабине №</b>				ремонт	

Ширина проема Двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,77	К	ремонт	
Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,06	К	ремонт	
Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м		К		
- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м		С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	да	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	да	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,75	К, О		
<b>Обслуживание с перемещением №</b>		нет		реконструкция	
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$		К		
Высота оборудования для посетителей I (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8-1,1 м		К		
<b>Кабина индивидудального обслуживания №</b>		нет			не предусмотрена
Ширина x глубина	$\geq 1,6$ x $1,8$ м		К		
Место для сидения	наличие	нет	О		
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Зал №		да (менее 50 чел.)		реконструкция	
Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	нет	К	создание	
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	нет	К	создание	
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла)	$\geq 2$	нет	Г	создание	

	с подключением слухового аппарата)						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К	реконструкция	не предусмотрена	

### 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помещения по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которой установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Санузел для инвалидов</b>	наличие	нет		реконструкция	нет технической возможности
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$		К, О		
	Открывание дверей	наружное				
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, опущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м		С		
	Количество кабинок	$\geq 1$ шт.		К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x 1,65 м		К		
	- опорные поручни	наличие	нет	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	нет	К		
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2$ x 2,25 м				
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	$\geq 0,75$ м		К		



	(ширина x глубина)						
	- ручки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О			
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	наличие	нет	К, О		
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О			
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,3 \times 0,85$ м		К			
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 x 0,85 м		К, О			
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К			
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м		К, О			
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м		К, О			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, опущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см		С			
	Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С			

### 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по устранению недостатков: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	

Надписи:							
размещение на высоте	>=1,5 м и <= 4,5 м	нет	К, О, Г, С	создание			
высота прописных букв	>=0,075 м	нет	К, О, Г, С	установка			
освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	создание			
Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	создание			
размещение на высоте	1,3-1,4 м	нет	К, О, Г, С				
высота прописных букв	>=0,075 м	нет	К, О, Г, С	установка			
освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	установка			
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С	создание			
высота размещения	1,3-1,4 м	нет	С	создание			
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	создание			
на кнопках управления лифта	наличие	нет	С	создание			
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	создание			
Текстофоны (текстовые телефоны). Текстовые средства связи, в т.ч. с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г	установка			
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г	установка			
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К	установка			
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка			
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	установка			

Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	<b>наличие</b>	нет	Г, С	установка
Многобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	К, С, О, Г	установка

### 7. ВЫВОДЫ

Учреждение временно не доступно всем категориям инвалидов (данные построено в 1958 году, не соответствует техническим нормам и требованиям для беспрепятственного доступа маломобильных групп населения, требуется реконструкция).

«Представитель рабочей группы»

(должность)

подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель организации

(должность)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### Приложения

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. 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. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605).