

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Сергей Николаевич

Подпись

Сергей

Ф. И. О.

Сергей

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____ от « *25* » _____ 20*24* г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа «Образовательный центр «Южный город» пос. Придорожный муниципального района Волжский Самарской области структурное подразделение «Детский сад «Семпестик»

(полное юридическое наименование объекта)

443085, Самарская обл., Волжский район, микрорайон «Южный город», ул. Вишнёвый проезд, д.4, тел. 8 846 200-90-22, E-mail: ugsch_semitsvetik@samara.edu.ru, Пересыпкина Оксана Константиновна, заведующий

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

1. Наименование населенного пункта микрорайон «Южный город»
2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки Самарской области
3. Вид деятельности дошкольное образование
(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, частная)
5. Объем предоставляемых услуг 300
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее 3-х этажное здание из керамического кирпича
(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 специально оборудованный вход
8. Год постройки 2021 г.
9. Год последней реконструкции _____

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	120 м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Маршрутное такси № 109	
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть	
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	с пандусом	нет
Внеуличные переходы	с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет	
Перепады высоты на пути движения	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Условия при условии доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2 м	К, О		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	-	К, Г	Требуется разместить на пути следования	

Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	2 м	К		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	1,2 м	К		
Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	2 м	С		
Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	-	С		
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	-	С		
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	0,5 м	С		
*Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,025 м	К, С, О		
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,15	К, С, О		
*Места отдыха	наличие	+	К, О		
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		есть			
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	50 м	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	-	К	Создать машино-места для инвалидов	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К		
Открытая лестница		нет			
Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		О, С		

	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Расстояние до крошки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		О, С		
	не травмирующие окончания	наличие		О		
	- высота поручней	0,9 м		О		
	Пандус на рельефе		нет			
	* Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	- * на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
	- * горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м		К, О		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус наверху	$> 1,5$ х $1,5$ м		К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5$ х $1,5$ м		К		
	- при въезде на пандус внизу	$> 1,5$ х $1,5$ м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О		

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

№ помеще- ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка		есть			
	Высота площадки	справочно	0			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,4 x 2,9 м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	-	К		
	Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	-	К, О, С		
	*Навес	наличие	+	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	+	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	+	Г		
	Лестница наружная	наличие	нет		Не требуется	
	Нескользящее покрытие	наличие		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		С		
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		

	Поручни с двух сторон	наличие			О, С	
	- на высоте	0,9 м			О, С	
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м			О, С	
	- не травмирующие окончания поручней	наличие			О, С	
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие			О, С	
	Пандус наружный	наличие	нет			Не требуется
	Ширина марша	≥ 1,0 м			К	
	Угол уклона	≤ 5 °			К	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м			К	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие			К, О	
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м			К	
	- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5			К	
	- промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м			К	
	Поручни с двух сторон:	наличие			К, О	
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м			К, О	
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м			К	
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м			О	
	- *горизонтальные завершения поручней	≥ 0,3 м			К, О	
	- не травмирующие окончания	наличие			К, О	
	Нескользящее покрытие	наличие			К, О	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет		К	Не требуется
	*Звуковой маяк у входа	наличие	есть		С	
	Тамбур		есть			

	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3$ x $1,5$ м При реконструкции (1,5-1, 8) x 2 м	3 x 2,4 м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	1,44 м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	Каждого элемента $\leq 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,014 м, 0,028 м	К		

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 которых 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	наличие	нет	С	Не требуется	
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие		О, С		
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие		О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет		Не требуется	
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		

* Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие			К		
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$			К		
Поручни с двух сторон:	наличие			К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м			К		
- * на высоте (верхний поручень)	0,9 м			О		
- * Горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3 \text{ м}$			К		
- не травмирующие окончания	наличие			К, О		
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет		К	Не требуется	
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			Не требуется	
- стационарный	наличие			К		
- мобильный	наличие			К		
Коридоры/холлы						
Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	2 м		К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,5 x 1,5 м		К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	нет		К, О		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	+		К, Г		
* Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	+		К, Г		
* Речевые информаторы и маяки	наличие	+		С		
* Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-		Г	Нет потребности в связи с видом предоставляемых услуг	
* Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-		Г	Нет потребности в связи с видом предоставляемых услуг	
* Тактильная схема	наличие	+		С		
* Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	есть		К, О, С, Г		

- Для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	+	О		
- Для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	+	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		С		
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
Контрастная маркировка	наличие		С		
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие		О		
- на высоте	0,9 м		О		
- *Горизонтальные завершения поручней	наличие		О		
Пандус внутренний на этаже		нет			Не требуется
Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
Угол уклона	≤ 5 °		К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
Разворотные площадки вниз, вверх	≥ 1,5 х 1,5 м		К		
Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	0,6 м	С		
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	0,6 м	С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	+	С		
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	+	О, С		

	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	+	О, С		
	- на высоте	0,9 м	0,9 м	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверх, вниз	≥ 0,3 м	0,3 м	О, С		
	- не травмирующие окончания	наличие	+	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С	Не требуется, есть мемосхема	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
	Лифт пассажирский	наличие	есть			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4	1,5 x 1,6	К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0,8м	1 м	К		
	- * Поручни	наличие	+	О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	+	Г, С		
	*Знак доступности	наличие	+	К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	+	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 мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена,	Примечание
------------------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	--	--	------------

						реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7	
Обслуживание через окно/прилавок			нет				
*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м			К			
Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м			К			
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков							
Обслуживание в кабинете №							
Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,9 м		К			
*Высота порога	отсутствие	0,002 м		К, О			
*Информация тактильная	наличие	+		С			
Информация визуальная контрастная:	наличие	+		К, О, С, Г			
-* размещение на высоте	≤ 1,8 м	1,5 м		К			
-* высота прописных букв	≥ 0,025 м	0,025 м		С			
Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	-		О			
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 х 1,5 м	1,5 х 1,5 м		К			
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	-		К, О			
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов							
Обслуживание с перемещением №			нет				
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м			К			
*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м			К			
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов							
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, cabina телефона и др.)			нет				
Ширина х глубина	1,5х1,5 м			К			
*Место для сидения	наличие			О			
*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие			О			

	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет				
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	1%	К			
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м		К			
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2		Г			
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К			

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые меры адаптации по ремонт, замена, реконструкция	Примечание	
1	2	3	4	5	6	7	
	Санузел для посетителей	наличие	+	Г			
	Санузел для инвалидов		+				
	Знак доступности помещения	наличие	+	К			
	Тактильная маркировка санузла	наличие	+	С			
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О			
	Направление открывания дверей	наружное	+	К			
	Кабины для инвалидов:						
	- количество кабин	> 1 шт.	3 шт.	К, О			
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О			
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	2,26 м	К, О, С			
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	2,25 м	К, О, С			
	Опорные поручни	наличие	+	К, О			
	в т.ч. откидные	наличие	+	К			

	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	$0,75 \times 1,2$ м	К		
	• ручки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	+	О		
	Раковина:					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	$1,30 \times 0,85$ м	К		
	- *высота раковины	$0,75 - 0,85$ м	$0,8$ м	К, О		
	- опорный поручень	наличие	+	О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	$0,4$ м	К		
	Душевые					
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	$0,9 \times 1,5$ м	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	$0,48 \times 0,85$	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	+	К, О, С		
	Выядка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений по плану БТИ	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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	есть	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	+	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	$1,5$ м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	$0,075$ м	К, О, Г, С		

освещенность	наличие	+	К, О, Г, С		
Указатели, пиктограммы	наличие	+	К, О, Г, С		
размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,38 м	К, О, Г, С		
высота прописных букв	≥ 0,075 м	0,075 м	К, О, Г, С		
освещенность	наличие	+	К, О, Г, С		
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с пифрами, буквами по Брайлю	наличие	+	С		
высота размещения	1,3 – 1,4 м	1,38 м	С		
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	+	С		
на кнопках управления лифта	наличие	+	С		
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	+	С		
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	-	Г	Приобрести установить	и
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	-	С, Г	Приобрести установить	и
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К	Приобрести установить	и
Речевые информаторы и маяки	наличие	+	С		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	+	С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	+	Г, С		
Малогобаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	+	К, С, О, Г		
*Индукционная система	наличие	-	Г	Приобрести установить	и

7. ВЫВОДЫ

Исходя из вышеизложенной информации можно сделать следующий вывод: объект полностью доступен для категорий инвалидов К, О, У, частично доступен для категорий инвалидов Г, С. Для обеспечения полной доступности категории Г, С необходимо приобретение и установка дополнительных аудиовизуальных информационно-справочных систем, а также индукционной системы.

«Представитель рабочей группы»
Делегированный СП «Детский сад «Семицветик»
(должность)

Корова
_____ (В.В. Капашникова)
_____ (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 21 » 03 2022 г.

Представитель организации
Директор ГБОУ СОШ «ОЦ «Южный город» пос. Придорожный
(должность)

Кильдюшкин
_____ (Кильдюшкин В.М.)
_____ (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 23 » 03 2022 г.



Приложения

Степанов Фед. Фрунзе
Степанов Фед. Фрунзе
1939.04.01
Степанов Фед. Фрунзе
25.03.2022

Степанов Фед. Фрунзе
ст. техн. кадр
Степанов Фед. Фрунзе
25.03.2022



Принятые сокращения категорий лиц с ограниченными 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)