



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы

Руководитель СВУ МОиНСО

А.Н. Каврын - / А.Н. Каврын/
подпись Ф. И.О.

« 18 » *декабря* 2017 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № ___ от « 18 » *декабря* 2017 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Северо-Восточное управление министерства образования и науки Самарской области
(наименование объекта)

Руководитель Северо-Восточного управления министерства образования и науки Самарской области: **Каврын Александр Николаевич**

Почтовый адрес, телефон, факс, E-mail: **446450, Самарская область, город Похвистнево, ул. Андрея Васильева, дом 7,**

тел.8(84656)23854, nord_ost_adm@samara.edu.ru

1. **Наименование населенного пункта: городской округ Похвистнево**
2. **Ведомственная принадлежность: министерство образования и 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): **образование**
4. **Форма собственности объекта** (федеральная, областная, муниципальная, частная) : **муниципальная**
5. **Объем предоставляемых услуг** (количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость): **30 человек**
6. **Размещение объекта** (отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.): **организация занимает часть 1 этажа 5 этажного жилого дома. Базовым**

материалом несущих конструкций является кирпич, материал лестницы -бетон

7. Количество и назначение входов: 1 (основной вход)

8. Год постройки: 1997 год

9. Год последней реконструкции: нет

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	650/340		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус; остановка: Автостанция, ул. Андрея Васильева; маршруты: Венера-Вязовка-АС, ГПТУ-Строителей-Дачи-АС, ГПТУ-Строителей-АС		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	есть	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще ний 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 условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):		нет			
	Ширина прохода, калитки	≥ 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	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	1,8 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	1,8 м	К		
	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, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,11 м	К, С, О		
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,05 м	К, С, О		
*Места отдыха	наличие	нет	К, О		
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		да			
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	26 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)	1	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	да	К		
Открытая лестница		да			
Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	2.8 м	О, С		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	5	О, С		
Единообразная геометрия ступеней	наличие	да	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,14 м	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0.32 м	О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		

	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	нет	О, С		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
	не травмирующие окончания	наличие	нет	О		
	- высота поручней	0,9 м	нет	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	$> 1,5 \times 1,5$ м		К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5 \times 1,5$ м		К		

	- при въезде на пандус вниз	> 1,5 x 1,5 м		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)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Катег ория для кото рых устано влен норма тив		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно	1,5 м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,8x1.6 (м)	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	ограждение 0,55 м	К, О, С		
	*Навес	наличие	нет	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой	наличие	нет	К, О,		

	стороне площадки, навес)			С		
	Информация об объекте	наличие	да	Г		
	Лестница наружная	наличие	да			
	Нескользящее покрытие	наличие	да	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	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		
	- на высоте	0,9 м	нет	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	нет	О, С		
	- не травмирующие окончания поручней	наличие	нет	О, С		
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	нет	О, С		
	Пандус наружный	наличие	нет			
	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	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К	
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$		К	
	-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		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	$\geq 0,3 \text{ м}$		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	
	*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	
	Тамбур		да		
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	3,18x1,25 (м)	К	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$, при реконструкции	вход 1,34 м тамбур 1.13 м	К, О	

		$\geq 0,9$ м				
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> элемента $<$ $0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	вход $0,045$ м тамбур $0,055$ м	К		

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (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: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	*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		
	- 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			
	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,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$			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		
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет				
- стационарный	наличие			К		
- мобильный	наличие			К		
Коридоры/холлы		да				
Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,46 м		К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$			К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	нет		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 дублирования звуковой информации	наличие	нет		Г		

*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г		
*Тактильная схема	наличие	нет	С		
*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	да	К, О, С, Г		
- для лиц с нарушениями ОДА (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	$\leq 0,1$ м	нет	С		
*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет	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			
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,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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) - нет						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	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 непрерывные с двух сторон:	наличие		О, С		
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	$\geq 0,3$ м		О, С		
	- не травмирующие окончания	наличие		О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие		С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		нет			
	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:					
	- габариты	При новом		К		

	(глубина x ширина)	строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4				
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0,8м		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)

№ 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
	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 кабинетах		да			
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
	*Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О		
	*Информация тактильная	наличие	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	да	К, О, С, Г		
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м	1,61-1,68 (м)	К		
	-*высота прописных букв	≥ 0,025 м	0.04 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	0,75 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, кабина телефона и др.)		нет			

	Ширина x глубина	1,5x1,5 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	$\geq 2\%$		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

№ 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
	Санузел для посетителей	наличие	да	Г		
	Санузел для инвалидов		нет			
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		

	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	тамбур 0,9 м кабина 0,6 м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	тамбур- внутреннее, кабина - наружное	К		
	Кабины для инвалидов:		нет			
	- количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	нет	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	1.17x1.62(м)	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Раковина:		да			
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	2,02x2,26 9(м)	К		
	- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,85 м	К, О		
	- опорный поручень	наличие	нет	О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К		
	Душевые		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		

	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м		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

№ 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, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	да	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	да	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С		

	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С		
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт)		Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт)		С, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие		К		
	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		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		К, С, О, Г		
	*Индукционная система	наличие		Г		

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

- на входной группе: установить систему вызова помощника для инвалида, пандус, поручни (перила), выложить тактильную плитку и контрастную ленту для маркировки ступеней и дверных проемов;
- на путях передвижения: установить поручни, знаки доступности для инвалидов, тактильные предупреждающие таблички;
- в зоне оказания услуги: предусмотреть зону отдыха и место ожидания, для лиц с нарушением ОДА, установить поручни;
- в санитарных помещениях: установить поручни, систему вызова помощника, тактильные предупреждающие таблички.

Представитель рабочей группы

Представитель организации

Председатель ОО Похвистневская ГОО СОО ВОИ



(Блинова А.А.)
(подпись) (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 18 » декабря 2017г.

ведущий специалист СВУ МОиНСО
(должность)

(Токарь И.Ю.)
(подпись) (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 18 » декабря 2017г.

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)