

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 92 от «18» мая 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Т.А. Доляева

(подпись)

«18» мая 2018 г.

Государственное казенное учреждение Самарской области «Комплексный центр социального обслуживания населения Юго-Западного округа» Отделение по муниципальному району Пестравский

(полное юридическое наименование объекта)

446100, Российская Федерация, Самарская область, г.о. Чапаевск, ул. Красноармейская, 15, 446160, Российская Федерация, Самарская область, Пестравский район, село Пестравка, ул. 50 лет Октября, дом 43, тел.8(84674)21632, resit_sen@mail.ru

Адаева Оксана Викторовна - Директор ТКУ СО «КЦСОН Юго-Западного округа»

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта: 446160, Российская Федерация, Самарская область, Пестравский район, с. Пестравка, ул. 50 лет Октября, д.43

2. Ведомственная принадлежность: Министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области

3. Вид деятельности социальное обслуживание

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

4. Форма собственности объекта: общественная собственность

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг: 20-50 человек/день, вместимость 100 человек

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее двухэтажное здание. Ил 2 этаж, несущие конструкции - кирпичные; лестница - железобетонная
(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 2 – *один главный и один запасной*

8. Год постройки 1988 год

9. Год последней реконструкции 2000 год

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	700м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	<i>Автобусное сообщение до с. Пестрявка и такси</i>	
Наличие переходов на пути следования от остановки	<i>есть</i>	
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией	<i>нет</i>
Нерегулируемые переходы	с пандусом	<i>нет</i>
Внеуличные переходы	с подъемником	<i>нет</i>
Тактильные указатели		<i>нет</i>
Перепады высоты на пути движения	Съезды с уклоном более 10%	<i>нет</i>
Открытые лестницы	Пандусы с уклоном более 8%	<i>нет</i>
Поручни на лестницах	Поручни на пандусах	<i>нет</i>

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
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	2,04	К, О		
	Информация об объекте	наличие	наличие	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	устраняется	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2,4 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)	не менее 2,0 x 1,8 м	2,4 м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 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	-	С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	-	К, С, О		

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативные требования, установленные для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О	создание	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	20 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	> 5% (не менее 1 места)	10% 1 место, знак на стойке	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м	6 х 3,6 м	К		заменить знак парковочного места
1.4. 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		
	Расстояние до крошки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м	-	С		

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	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		
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С		
	высота поручней	0,9 м	-	О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
1.5. 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		
	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		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5$ x 1,5 м	-	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ x 1,5 м	-	К		

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	Промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-		6	7
	В нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	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)

2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	1,2 м			
	Пабариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	6,2x3,1м	О, С		
	Пабариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	6,2 x 4,0 м	К		
	Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С		рассмотреть возможность замены поручней
	Навес	наличие	наличие	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
	Система вызова помощи	наличие	наличие	К		

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установивший для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Применение
1	2	3	4	5	6	7
2.2. Лестница наружная						
	Ескользкое покрытие	наличие	нет	О, С	установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем сверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О, С		рассмотреть возможность замены поручней
	высота поручней	0,9 м	0,9 м	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	О, С	установка	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	нет	О, С	установка	
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,09 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	7°	К	реконструкция	Пандус с неровномерным

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	1,0 м	К		устранено по длине марша
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,9 м	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К, О	реконструкция	Заменить завершающие горизонтальные части поручней на соответствующее нормам
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,35 м	К, О	реконструкция	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5$ x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5$ x 1,5 м	нет	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5$ x 1,5 м	2,0 x 2,0 м	К		
	Колесообойники по продольным краям маршей	наличие	нет	К, О	установка	

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	Высотой не менее 0,05 м	3	4	5	6	7
	Нескользящее покрытие	наличие	<i>наличие</i>	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)	наличие	<i>нет</i>	К	-	
	Вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	<i>нет</i>	Г	<i>установка</i>	
	Световой маяк у входа**	наличие	<i>нет</i>	Г	<i>установка</i>	
2.4. Тамбур						
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2,25x3,0м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	<i>Р</i>	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	<i>1,6 м</i>	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, обшая высота – $\leq 0,028$ м	<i>0,04 м</i>	К	<i>реконструкция</i>	<i>при капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции порогов</i>

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматива доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	наличие	С		
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа - нет						
	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		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - нет						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К		

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативная доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Колесоотбойники по продолжным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	-	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-			
	стационарный	наличие	-	К		
	мобильный	наличие	-	К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,75 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,4 x 2,4 м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	К,О	-	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	-	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	-	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	-	Г		

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Тактильная схема	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м)	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С, Г		
	Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	<i>нет</i>	О	<i>создание</i>	
	Для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	<i>наличие</i>	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	<i>наличие</i>	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	<i>нет</i>	С	<i>установить</i>	
	Опорные устройства	наличие	<i>наличие</i>	О, С		
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	<i>наличие</i>	С		
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) <i>нет</i>						
	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		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О		

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативы доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
3.5. Пандус внутренний на этаже <i>нет</i>						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	<i>наличие</i>	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	<i>нет</i>	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	<i>наличие</i>	О, С		
	на высоте	0,9 м	<i>0,9 м</i>	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	вверху, внизу					
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	установка	
3.6. Лестница межэтажная №2 (запасный выход)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	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	наличие	О, С	реконструкция	
	на высоте	0,9 м	0,9 м	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥ 0,3 м	нет	О, С	установка	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	установка	
3.7. Лифт пассажирский - нет						
	Кабина:		-			
	габариты (глубина x ширина)	при новом	-	К		

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	ширина дверного проема	строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м	-	К		
	Зеркало**	наличие	-	К		
	Поручни**	наличие	-	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие	-	Г, С		
	Знак доступности	наличие	-	К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	-	С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	-	С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок - нет						
	Высота рабочей поверхности	$0,8-1,1$ м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м	-	К		

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативная доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабине №6						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,76 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсут- ствие	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,6 м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01 м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75 м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №7						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,74 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсут- ствие	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,6 м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,01 м	С	замена	

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,5 х 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75 м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №8						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,75 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	нет	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	нет	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,3 х 0,9 м	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,74 м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №11						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,70 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	нет	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	нет	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,5 х 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,74 м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №13						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	1,05 м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,06 м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,5 м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,02 м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,5 х 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75 м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №17						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,74 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	0,06 м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Информация визуальная контрастная:	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	<i>1,5м</i>	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	<i>0,01м</i>	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	<i>1,2м</i>	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	<i>1,5 x 1,5 м</i>	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	$0,7-0,8$ м	<i>0,76м</i>	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №10(2)						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	<i>0,75 м</i>	К	<i>реконструкция</i>	
	Высота порога	отсутствие	<i>отсут-ствие</i>	К, О		
	Информация тактильная	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	<i>нет</i>	К, О, С, Г	<i>установка</i>	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	<i>нет</i>	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	<i>нет</i>	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	<i>1,2м</i>	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	<i>1,5 x 1,5 м</i>	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	$0,7-0,8$ м	<i>-</i>	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №12(2)						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	<i>0,75 м</i>	К	<i>реконструкция</i>	
	Высота порога	отсутствие	<i>отсут-</i>	К, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативная доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Информация тактильная	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	<i>1,6м</i>	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	<i>0,015м</i>	С	<i>замена</i>	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	<i>1,2м</i>	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	<i>1,5 x 1,5 м</i>	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете №15(2)						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	<i>0,75 м</i>	К	<i>реконструкция</i>	
	Высота порога	отсутствие	<i>отсут- ствие</i>	К, О		
	Информация тактильная	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	<i>1,6м</i>	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	<i>0,015м</i>	С	<i>замена</i>	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	<i>1,2м</i>	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	<i>1,5 x 1,5 м</i>	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	<i>0,75м</i>	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете №16(2)						

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,78 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,6 м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,010 м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,5 х 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,76 м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №17(2)						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,74 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,5 м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,020 м	С	замена	
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ х 1,5 м	1,5 х 1,5 м	К		

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативная доступность, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,76м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабинете №18(2)						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	1,13 м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,06м	К, О	реконструкция	
	Идентификация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Идентификация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,6м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,030м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,73м	К, О		
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № <u>нет</u>						
	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		
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № <u> </u> (примерочная, перетоворная, cabina телефона) <u>нет</u>						
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	-	К		
	Место для сидения**	наличие	-	О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с вступом 12 см)**	наличие	-	О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее 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	-	К		
	5. Санитарно-Бытовые помещения					
	5.1. Санузел для посетителей					
	Санузел	наличие	наличие	Г		
	5.2. Санузел для инвалидов					
	Санузел	наличие	наличие	К, О, С	реконструкция	при капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Этаж доступности помещения	наличие	наличие	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,68 м	К, О	реконструкция	
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:		наличие		реконструкция	
	количество кабин	> 1 шт.	1шт	К, О		
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,68 м	К, О	реконструкция	
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	1,15	К, О, С	реконструкция	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	1,70	К, О, С	реконструкция	
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	наличие	К, О		
	откидные поручни**	наличие	нет	К	установка	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	К	создание	
	крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	установка	
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,82 м	К, О		
	одорный поручень	наличие	наличие	О		
	водопроводный кран с рычажной ручкой	наличие	нет	К, О		

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматива доступности, установленных для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Электропроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	нет	К, О	установка	
	Зены у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	нет	К	создание	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	установка	
	Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О	установка	
	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 х длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О		
	опорный поручень	наличие	-	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С	установка	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства предоставления услуги	информации	наличие	наличие	К, О, Г, С	
	Надписи:		наличие	наличие	К, О, Г, С	

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Нормативная доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,3 м 2,2 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,09 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	1,3	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,04 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
	Тактильные средства предоставления услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	наличие	С		
	высота размещения	1,3-1,4 м	1,3 м	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	установка	
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
	на кнопках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	установка	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт.)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт.)	нет	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением	наличие	нет	К		

№ по- дений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	аппарата по высоте (АВ)	3	4	5	6	7
	Ечевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с Радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С	установка	
	Надогобаритные аудиовизуальные Lionno-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	нет	Г	установка	
	стационарная	наличие	нет	Г		
	переносная	наличие	нет	Г	установка	

7. Выводы

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения установлено, что для адаптации объекта необходимо выполнить мероприятия:

Территория, прилегающая к объекту:

На пути к главному входу в здание произвести ремонт дорожного покрытия с установкой бордюров, которые выполняют

предусмотрительную функцию для слабовидящих. Установить указатели направления движения к учреждению. Установить тактильные полосы перед съездом и перед препятствием на тротуаре.

На территории, прилегающей к объекту, создать места отдыха.

Создать не менее одного парковочного места для инвалидов с обозначением специальным знаком на поверхности покрытия стоянки и знаком навёртикальной поверхности на высоте не менее 1,5 м.

Входная группа:

На входных площадках установить водоотвод с решёткой или уклоном к открытой стороне площадки, на наружных площадках установить не скользкое покрытие, установить тактильную полосу перед маршем вверх и вниз на расстоянии 0,6 м до кромки ступени, шириной 0,5 м. Нанести контрастную маркировку крайних ступеней. Произвести реконструкцию поручней в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012. Провести реконструкцию пандуса с уклоном не более 1:12 (8%) (п. 5.2.13. СП 59.13330.2012).

Перед пандусом провязать ремонт дорожного покрытия, установить тактильную полосу, по продольным краям марша установить колесоотбойники высотой не менее 0,05м. (п. 5.2.14. СП 59.13330.2012.), произвести реконструкцию одной из входных площадок оборудованной пандусом (размер не менее 2,2х2,2м.) в соответствии с п. 5.1.3. СП 59.13330.2012.

Установить световые и звуковые маяки. При капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции входных дверей (ширина в проёме не менее 0,9 м.), оборудовать доводчиком, реконструкцию порогов (высота не должна превышать 0,014 м) и перепадов высот пола в тамбурах, в соответствии с требованиями п. 5.1.4. СП 59.13330.2012.

Пути движения на объекте:

На объекте установить речевые информаторы и маяки, в холле установить тактильную мемосхему с указанием путей движения на объекте и тактильный информационный терминал, установить контрастно-окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверьми.

Нанести контрастную маркировку дверных проёмов, установить поворотные дверные ручки для облегчения открывания дверей инвалиду в соответствии с требованием (п. 5.4.3. СП 59.13330.2012.)

В коридорах устранить перепады отметок пола путём изменения толщины конструкции пола, величина которых не превышает 0,014 м. Организовать доступ для инвалидов на креслах – колясках на второй этаж здания, в т.ч. рассмотреть возможность приобретения гусеничного подъемника. На межэтажной лестнице нанести контрастную маркировку крайних ступеней, установить тактильную полосу перед лестничным маршем. Лестницы в здании оборудовать вдоль обеих сторон поручнями, завершающие горизонтальные части которых длиннее марша лестницы на 0,3 м (допускается от 0,27 до 0,33 м), и имеющими не травмирующее завершение в соответствии с п.5.2.15. СП 59.13330.2012. Лестничные марши оборудовать поручнями округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,06 м, установить тактильные указатели этажа на поручнях лестницы, а так же установить предупредительные полосы об окончании перил (п. 5.2.16. СП 59.13330.2012.).

Установить тактильные наклейки и контрастные маркировки верхней и нижней ступеней. Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, оборудовать бортиком высотой не менее 0,02 м или другим устройством для предотвращения соскальзывания трости или ноги (п. 5.2.9. СП 59.13330.2012.). Оборудовать ступени лестницы подступенком (п. 5.2.9. СП 59.13330.2012.).

Выключатели в помещениях разместить на высоте не более 0,8 м от уровня пола.

Установить тактильную плитку и тактильную ленту.

Зона оказания услуг:

В кабинетах обслуживания МПН создать нормативную ширину дверных проёмов, произвести реконструкцию порогов. Установить визуальную контрастную и тактильную информацию о предоставлении услуги. Установить тактильную информацию на высоте 1,8 м. Прописными буквами высотой 0,025 м., а также переместить информацию с дверного полотна на стену рядом с дверью. В кабинетах, на полу которых есть ковровое покрытие, закрепить ковровое покрытие в соответствии с требованиями п. 5.2.8. СП 59.13330.2012.

Выключатели разместить на высоте не более 0,8 м от уровня пола.

Санитарно-бытовые помещения:

При капитальном ремонте рассмотреть возможность приспособления санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012, с изменением ширины дверного проема. с установкой знака доступности помещения. тактильные маркировки путей следования к санузелу, с установкой опорных откидных поручней для раковины и унитаза, крючков для костылей, системы тревожной звуковой (световой) сигнализацией, а также поворотного зеркала и установкой водопроводного крана с автоматическим и сенсорными кранами бесконтактного типа.

Установить унитаз с автоматическим сливом или с ручным кнопочным управлением на боковой стенке кабины. Установить дверные ручки форма, которых позволяет инвалиду управлять ими одной рукой и не требует применения слишком больших усилий или значительных поворотов в руке в запястье (п. 5.4.3. СП 59.13330.2012.).

Выключатели разместить на высоте не более 0,8 м от уровня пола.

Установить тактильную плитку и тактильную ленту.

Средства информации и телекоммуникации:

Установить указатели и пиктограммы доступности, визуально контрастную информацию о назначении кабинетов. Установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами изготовленными с использованием шрифта Брайля, создать маркировку кабинетов приема со стороны ручки и на кабинетах санитарно-бытовых помещений, установить речевые информаторы и маяки. Установить звуковой маяк у входа, приобрести индукционную переносную систему.

Установить информационную меморисхему (тактильная схема движения) и тактильный информационный терминал.

Приложения: 1. _____

2. _____

Представитель рабочей группы
Ливаный специалист
Территориального отдела
Юго-Западного округа


Мальюккая К.Е.

« 13 » _____ 2014г.

Представитель рабочей группы
Председатель Пестравской районной
общественной организации
«Всемирное общество инвалидов»


Бондарева Г.Н.

« 13 » _____ 2014г.

Представитель организации,
эксплуатирующей объект
И.о. директор
ПКУ СО «КЦСОН Юго-Западного округа»


Дончакова С.И.

М.П.
« 13 » _____ 2014г.

* 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 № 605):
Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;
С – немошные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на прогулках; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;
О – инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (коляски, палки);
К – инвалиды, переваливающиеся на колясках-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 № 605.