

конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое)

7. Количество и назначение входов 1 – один главный

8. Год постройки 1993год

9. Год последней реконструкции 2004 год

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	900 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобусное сообщение до с. Марьевка и такси		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	со звуковой сигнализацией		нет
Нерегулируемые переходы	с пандусом		есть
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

№ 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	3,0 м	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	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	3,0 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разбега через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 x 1,8 м	1,1 м	К	создание	
	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	< 0,025 м	-	К, С, О		

№ пометки 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
	площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	наличие	К, О		
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)	нет	К	создание	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м	нет	К	создание	
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		

№ 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
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8-0,9$ м	-	С		
	Вортыки 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 - <i>нет</i>						
	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		

№ 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
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-			
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
	Колесобойники 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	0,9 м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	1,5x2,5 м	О, С	реконструкция	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	2,4x3,0 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С		рассмотреть возможность замены

№ 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
	Навес	наличие	<i>наличие</i>	К, О		<i>поручней</i>
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	<i>нет</i>	К, О, С	<i>установка</i>	
	Информация об объекте	наличие	<i>наличие</i>	Г		
	Система вызова помощи	наличие	<i>наличие</i>	К		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	
	Расстояние до крошки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	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>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Бортики по боковым краям ступеней, примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	
	Поручни с двух сторон:	наличие	<i>наличие</i>	О, С		
	высота поручней	0,9 м	<i>0,9 м</i>	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	<i>наличие</i>	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	<i>0,2м</i>	О, С	<i>реконструкция</i>	

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента 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	Примечание
1	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С		7
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,45 м	К		До пандуса создать твердое покрытие
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	9°	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	1,2 м	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,45 м	К, О	реконструкция	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К	устрановка	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,7 м	О	реконструкция	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	К, О	реконструкция	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,0х 1,5 м	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К		

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
	В нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,2 x 1,2 м	К	реконструкция	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	устрановка	
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	К, О	устрановка	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	-	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	наличие	С		
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	устрановка	
2.4. Тамбур						
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	1,3 x 1,7 м	К	реконструкция	При капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2 \text{ м}$, при реконструкции	1,14 м	К, О		

№ 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 порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,03м	К	реконструкция	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	-	С		Сплошное дверное полотно
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		
	Вортики 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		

№ 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
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	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		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	К, О		
	Колесоотбойники по продольным 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	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,85 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,5 x 1,5 м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты	$\geq 1,0 \text{ м}$	нет	К, О	-	

№ 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)					
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	<i>наличие</i>	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	<i>наличие</i>	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	-	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	-	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	-	Г		
	Тактильная схема	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	<i>нет</i>	К, О, С, Г	<i>создание</i>	
	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>нет</i>	К	<i>создание</i>	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	<i>0,2м</i>	С	<i>замена</i>	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	<i>нет</i>	С	<i>создание</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
	Опорные устройства	наличие	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - <i>нет</i>						
	Вортики 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		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	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	наличие	-	К		

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента 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	Примечание
1	Высотой не менее 0,05 м	3	4	5	6	7
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) - нет						
	Вельфная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	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 непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	на высоте	0,9 м	-	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	≥ 0,3 м	-	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	-	С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	-	С		
	Лестница № 1 (вкладка при наличии других лестниц)		-			
3.7. Лифт пассажирский - нет						

№ 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
	Кабина:		-			
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м	-	К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ 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)	≥ 1,2 м	-	К			
Вклады при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабине №1						
Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,79 м	К	реконструкция		
Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О	-		
Информация тактильная	наличие	нет	С	создание		
Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание		
Размещение на высоте**	≤ 1,8 м	-	К			
Высота прописных букв**	≥ 0,025 м	-	С			
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	-	К, О			
4.2. Обслуживание в кабине №5						
Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,8 м	К	реконструкция		
Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О	-		
Информация тактильная	наличие	нет	С	создание		
Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание		
Размещение на высоте**	≤ 1,8 м	-	К			
Высота прописных букв**	≥ 0,025 м	-	С			
Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,2 м	О			

№ 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
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	$1,5 \times 1,5 \text{ м}$	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №6						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,77 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8 \text{ м}$	-	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025 \text{ м}$	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,0 м	О	создание	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №7						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,8 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8 \text{ м}$	-	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
	Высота прописных букв**	≥ 0,025 м	-	С		
	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	0,77м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №8						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,79 м	К	<i>реконструкция</i>	
	Высота порога	отсутствие	<i>отсутствует</i>	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	<i>нет</i>	С	<i>создание</i>	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,4м	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,02м	С	<i>замена</i>	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	1,5 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	0,8м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №9						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,78 м	К	<i>реконструкция</i>	
	Высота порога	отсутствие	<i>отсутствует</i>	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	<i>нет</i>	С	<i>создание</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
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	1,5x1,5м-	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №10						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,78 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,2	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x $1,5$ м	1,5x1,5м-	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,76м	К, О		
4.2. Обслуживание в кабине №14						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,85 м	К	реконструкция	

№ 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 порога	отсутствие	<i>отсутствие</i>	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	<i>нет</i>	С	<i>создание</i>	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	<i>нет</i>	К, О, С, Г	<i>создание</i>	
	Размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	-	К		
	Высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	-	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	<i>1,2</i>	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	<i>1,5х1,5м-</i>	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	-	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № <u> </u> - <i>нет</i>						
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № <u> </u> (примерочная, переговорная, cabina телефона) - <i>нет</i>						
	Ширина х глубина	$\geq 1,2$ м	-	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 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 выступом 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

№ 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
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	установка	реконструкция
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установка	
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,67 м	К, О	реконструкция	
	Направление открывания дверей	наружное	внутреннее	К	реконструкция	
	Кабины для инвалидов:		нет		создание	
	количество кабин	> 1 шт.	-	К, О		
	ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О		
	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	-	К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м	-	К, О, С		
	Унитаз:		наличие		-	
	опорные поручни	наличие	нет	К, О	установка	
	откидные поручни**	наличие	нет	К	установка	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	0,7x1,1 м	К	реконструкция	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	установка	
	Раковина:		наличие		-	

№ 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
	Высота раковины	0,75-0,85 м	0,78м	К, О		
	опорный поручень	наличие	нет	О	устрановка	
	доопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	наличие	К, О		
	доопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	нет	К, О	устрановка	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	0,75*х0,82м	К	создание	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	устрановка	
	Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О	устрановка	
	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	устрановка	

№ пометки по плану БТИ	Наименование элемента 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства предоставления услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	устрановка	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,93	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,08м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	устрановка	
	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 предоставления услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С	устрановка	
	высота размещения	1,3-1,4 м	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С	устрановка	

№ 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
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
	на канинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт.)	нет	Г	создание	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт.)	нет	С, Г	создание	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	создание	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	создание	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	нет	Г, С	создание	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	нет	Г	установка	
	стационарная	наличие	-	Г		
	переносная	наличие	-	Г		

7. Выводы

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения ² 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 выполняются преимущественно функцию для слабодвижных. 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 на вертикальной поверхности на высоте не менее 1,5 м. На пути к входу расширить тротуар, создать карманы (площадки) для разезда с последующим восстановлением покрытия тротуара.

Входная группа:

Для доступа в зону оказания услуг создать горизонтальную площадку в соответствии с требованиями п. 5.2.13. СП 59.13330.2012. На входных площадках установить водоотвод с решёткой или уклоном к открытой стороне площадки, на наружных площадках установить нескользящее покрытие, 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 произвести ремонт дорожного покрытия.

При капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции тамбура, увеличить глубину тамбура на входе до 2,3 м в соответствии с требованием п. 5.1.7. СП 59.13330.2012. По продольным краям марша, высотой 0,05 м установить колесоотбойники,

установить несколькокое покрытие, установить тактильную полосу перед пандусом на входе.

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

Пути движения на объекте:

В коридорах установить указатели направления движения. Создать контрастную рифленую направляющую полосу на путях движения. Установить рельефную и контрастно окрашенную плитку на участках пола перед поворотом и дверьми. Установить пиктограммы (доступность, вход, выход) и тактильную схему. Создать места отдыха и ожидания для инвалидов-колясочников с глубиной зоны сидения 1,5×0,9 м. Установить опорные устройства. Нанести контрастную маркировку дверных проёмов.

На путях движения на объекте (корридор) установить опорные поручни округлого сечения.

На объекте установить речевые информаторы и маяки. 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 отступок пола путём изменения толщины конструкции пола, величина которых не превышает 0,014 м. Установить тактильные наклейки и контрастные маркировки верхней и нижней ступеней.

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

Зона оказания услуг:

В кабинетах обслуживания МПН создать нормативную ширину дверных проёмов, а также проёмы в стенах шириной не менее 0,9 м, устранить пороги и перепады высот пола, высота которых превышают 0,014 м в соответствии с требованиями п. 5.2.4. СП 59.13330.2012. Создать зону для кресла-коляски. Установить визуальную контрастную и тактильную информацию о предоставлении услуг. 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 со стороны дверной ручки. В кабинетах, на полу которых есть ковровое покрытие, закрепить ковровое покрытие в соответствии с требованиями п. 5.2.8. СП 59.13330.2012. Выключатели в помещениях разместить на высоте не более 0,8 м от уровня пола.

В зале создать фиксированные места для колясочников и лиц с нарушением слуха.

Санитарно-бытовые помещения:

При капитальном ремонте рассмотреть возможность приспособления санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012, в т.ч. с изменением ширины дверного проема, с установкой знака доступности помещения, тактильной 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 руки в запястье (п. 5.4.3. СП 59.13330.2012.). Создать зону для кресла-коляски рядом с унитазом.

Установить тактильную плитку и тактильную ленту.

Средства информации и телекоммуникации:

Установить указатели и пиктограммы доступности, визуальную 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 памятку (тактильная схема движения).

Приложение: 1. _____
2. _____
3. _____

Представитель рабочей группы
Главный специалист
территориального отдела
Юго-Западного округа
Ирина Николаевна Пивлякья К.Е.
(подпись) М.П.
« 5 » _____ 2014г.

Представитель рабочей группы
Председатель Пестравской районной
общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов»
Геннадий Геннадьевич Бондарева Г.Н.
(подпись) М.П.
« 5 » _____ 2014г.

Представитель организации,
эксплуатирующей объект
Директор
ГКУ СО «КПСОН Юго-Западного округа»
Александр Александрович Андеева О.В.
(подпись) М.П.
« 5 » _____ 2014г.