

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Т.А.Доляева

(подпись)

« 24 » мая 2019 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 62 от « 21 » мая 2019 г.

Автономная некоммерческая организация «Центр социального обслуживания населения Юго-Западного округа» Отдел социального обслуживания населения Пестравский

(полное юридическое наименование объекта)

445560, Российская Федерация, Самарская область, Приволжский район, село Приволжье, переулок Специалистов, дом 12; 446160, Российская Федерация, Самарская область, Пестравский район, село Пестравка, ул. 50 лет Октября, дом 43, тел. 8(84674)21255, pestrcenter@samtel.ru

Николаева Людмила Анатольевна - Директор АНО «ЦСОН 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
2. Ведомственная принадлежность: Министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области
3. Вид деятельности: социальное обслуживание
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта: областная собственность
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг: 2-5 человек/день; вместимость 20 человек
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта: отдельно стоящее двухэтажное здание; (АНО «ЦСОН Юго-Западного округа» занимает подвал(комната №15); 1 этаж (комнаты № 21,30,37); второй этаж (комнаты № 50-52,67,68), кабинет оказания услуг инвалидам находится на первом этаже) 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		20 м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Автобусное сообщение до с. Пестравка и такси	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	нет	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	-	К, О		
	Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	<i>нет</i>	К, Г	<i>установка</i>	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	<i>2,4 м</i>	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)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	<i>2,4 м</i>	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		<i>тротуара нет</i>
	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		

№ 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
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	<i>нет</i>	К, О	<i>создание</i>	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) - <i>нет</i>						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 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)	-	К		<i>Нет своей земли</i>
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К		
1.4. Открытая лестница						
	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 кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		

№ 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
	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						
	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	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-			

№ 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
	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			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	-	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	6,2 x 4,0 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С		рассмотреть возможность замены 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		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	О, С	установка	

№ 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
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу 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, не 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		<i>рассмотреть возможность замены поручней</i>
	высота поручней	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>	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	<i>нет</i>	О, С	<i>установка</i>	
	2.3. Пандус наружный					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	<i>1,37 м</i>	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	<i>5^\circ</i>	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	<i>1,1 м</i>	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	<i>наличие</i>	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	<i>0,9 м</i>	К, 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
	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	нет	К, О	реконструкция	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	К, О	реконструкция	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,0 x 2,0 м	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	установка	
	Нескользящее покрытие	наличие	наличие	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	-	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	установка	
	2.4. Тамбур					
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции –	5,0мx2,2м	К		

№ 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
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа- <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		
	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	$\geq 0,3$ 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						

№ 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
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,42 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	нет	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	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	нет	С	установка	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	нет	О	создание	
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	наличие(5,7 x 5,2 м)	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	0,6 м	0,6 м	С		

№ 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
	(ширина)					
	Опорные устройства	наличие	нет	О, С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	С	установка	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)						
	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		
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 высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		

№ 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
	3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)- <i>Зона оказание услуг на первом этаже.</i>					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	0,6 м	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	0,5 м	С		
	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 поручень с одной стороны</i>	О, С		
	на высоте	0,9 м	0,9 м	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	<i>нет</i>	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	≥ 0,3 м	<i>нет</i>	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	<i>нет</i>	С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	<i>нет</i>	С		
	Лестница № 1 (вкладка при наличии других лестниц)		-			
	3.7. Лифт пассажирский- <i>нет</i>					
	Кабина:		-			

№ 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
	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 <i>-нет</i>						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м	-	К		

№ 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
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	4.2. Обслуживание в кабинете №1					
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,8 м	К	реконструкция	
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	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	0,025 м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	1,5 м	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75 м	К, О		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № <u>нет</u>					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	-	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	-	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания № <u>нет</u> (примерочная, переговорная, кабина телефона) <i>нет</i>					

№ 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
	Ширина х глубина	1,5х1,5 м	-	К		
	Место для сидения**	наличие	-	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие	-	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест) <i>нет</i>						
	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	<i>наличие</i>	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С	<i>реконструкция</i>	<i>при капитальном ремонте рассмотреть</i>

№ 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
						<i>возможность реконструкции</i>
	Знак доступности помещения	наличие	<i>нет</i>	К	<i>установка</i>	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	<i>0,76 м</i>	К, О	<i>реконструкция</i>	
	Направление открывания дверей	наружное	<i>наружное</i>	К		
	Кабины для инвалидов:		<i>наличие</i>		<i>реконструкция</i>	
	количество кабин	> 1 шт.	<i>1шт</i>	К, О		
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	<i>0,76 м</i>	К, О	<i>реконструкция</i>	
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	<i>1,24</i>	К, О, С	<i>реконструкция</i>	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	<i>1,58</i>	К, О, С	<i>реконструкция</i>	
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	<i>наличие</i>	К, О	<i>реконструкция</i>	
	откидные поручни**	наличие	<i>нет</i>	К	<i>установка</i>	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	<i>нет</i>	К	<i>создание</i>	
	крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	<i>нет</i>	О	<i>установка</i>	
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	<i>0,82 м</i>	К, 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
		(1,5-1,8) x 2 м				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,7 м	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,025 м	К	реконструкция	при капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции порогов
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	установка	
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		

№ 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
	опорный поручень	наличие	<i>нет</i>	О	<i>установка</i>	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	-	К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	<i>нет</i>	К, О	<i>установка</i>	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	<i>нет</i>	К	<i>создание</i>	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	<i>нет</i>	О	<i>установить</i>	
	Зеркало поворотное	наличие	<i>нет</i>	К, О	<i>установить</i>	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	<i>нет</i>	К		
	Душевые:		<i>нет</i>		-	
	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		
	опорный поручень	наличие	-	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	-	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации	наличие	<i>наличие</i>	К, О, Г, С		

№ 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
	предоставлении услуги					
	Надписи:	наличие	<i>наличие</i>	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	<i>1,5 м</i> <i>2,2 м</i>	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	<i>0,075 м</i>	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	<i>наличие</i>	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	<i>нет</i>	К, О, Г, С	<i>установка</i>	
	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, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	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 том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	<i>нет</i>	Г		

№ 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
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	<i>нет</i>	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	<i>нет</i>	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	<i>нет</i>	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	<i>нет</i>	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	<i>нет</i>	Г, С	<i>установка</i>	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	<i>нет</i>	Г	<i>установка</i>	
	стационарная	наличие	-	Г		
	переносная	наличие	-	Г	<i>установка</i>	

7. Выводы

В результате паспортизации и анкетирования объекта, который находится на втором этаже двухэтажного здания (кабинет оказания услуг МГН находится на первом этаже в кабинете №1) 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 (для доступа в зону оказания услуг) установить указатели направления движения, создать места отдыха для МГН.

Входная группа:

Для доступа в зону оказания услуг установить водоотвод с уклоном к открытой стороне площадки. На наружной лестнице установить нескользкое покрытие, установить тактильную полосу перед маршем вверх и вниз на расстояние 0,6м до кромки ступени, шириной 0,5 м. Нанести контрастную маркировку крайних ступеней. Установить бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м. При капитальном ремонте рассмотреть возможность замены поручней и предусмотреть не травмирующие завершения поручней, произвести реконструкцию наружного и внутреннего порогов. Установить колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м. Установить световой и звуковой маяки у входа на уровень 1,2м от земли. При капитальном ремонте рассмотреть возможность реконструкции порогов в тамбуре.

Пути движения на объекте:

В коридоре установить тактильную схему. Создать места отдыха и ожидания для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата. Установить опорные устройства и нанести контрастную маркировку дверных проемов.

Зона оказания услуг:

В кабинете № 1 обслуживания МГН произвести реконструкцию дверных проемов. Установить тактильную информацию на высоте 1,8 м, прописными буквами высотой букв 0,025м.

Санитарно-бытовые помещения:

Выполнить приспособления санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13300.2012 с установкой знака доступности помещения, тактильной маркировкой санузла, реконструкцией дверных проемов. Произвести реконструкцию опорных поручней раковины, унитаза с зоной для кресла-коляски рядом с унитазом. Установить крючки для костылей на высоте 120 см с выступом 12 см. Установить водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа. Установить поворотное зеркало. Кабину оборудовать системой тревожной звуковой (световой) сигнализации.

Средства информации и телекоммуникации:

Установить указатели и пиктограммы на высоте 1,4м и высотой прописных букв 0,075м с освещенностью. Установить индукционную переносную систему. Установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля. Установить световое текстовое табло для вывода оперативной операции.

Представитель рабочей группы
Главный специалист
территориального отдела
Юго-Западного округа


(подпись)
К.Е.Швыдкая
Территориальный
М.П.дел
Юго-Западного
округа
2019 г.

« 21 » мая

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


(подпись)
Г.Н.Бондарева
М.П.
2019 г.

« 21 » мая

Представитель организации,
эксплуатирующей объект
Директор
АНО "ЦСОН Юго-Западного округа"


(подпись)
Л.А.Николаева
М.П.
2019 г.

« 21 » мая

*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 – 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.

**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.