

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Т.А.Доляева

(подпись)

« 07 » 09 20 18 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 13 от « 05 » 09 2018 г.

Автономная некоммерческая организация

«Центр социального обслуживания населения Юго-Западного округа»

(полное юридическое наименование объекта)

Адрес: Юридический: 445560, Самарская область, Приволжский район, с. Приволжье, пер. Специалистов, 12
Фактический адрес объекта: 445590, Самарская область Хворостянский район, с. Хворостянка, ул. Казакова, д.21

телефон 8(84647)9 12 40

e-mail nkopriv@mail.ru

Должность Директор

руководителя
ФИО Николаева Людмила Анатольевна

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

1. Наименование населенного пункта: с. Хворостянка
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: безвозмездное пользование
(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг: 35челоек в день/вместимость 40 человек

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: кирпичное отдельно стоящее административное здание площадью 1201,81 кв.м, имеющее 2 этажа, организация занимает 2 этаж, несущие конструкции - железобетон, лестница – железобетон

(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: один вход

8. Год постройки: 1983г.

9. Год последней реконструкции: -

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	10м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	<i>Автобусное сообщение Самара-Хворостянка, автомобиль</i>		
Наличие переходов на пути следования от остановки	<i>нет</i>		
Регулируемые переходы	<i>нет</i>	со звуковой сигнализацией	<i>нет</i>
Нерегулируемые переходы	<i>нет</i>		<i>нет</i>
Внеуличные переходы	<i>нет</i>	с пандусом	<i>нет</i>
		с подъемником	<i>нет</i>
Тактильные указатели	<i>нет</i>		<i>нет</i>
Перепады высоты на пути движения	<i>более 1,5 см</i>	Съезды с уклоном более 10%	<i>нет</i>
Открытые лестницы	<i>нет</i>	Пандусы с уклоном более 8%	<i>нет</i>
Поручни на лестницах	<i>нет</i>	Поручни на пандусах	<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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,5 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, 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	$\geq 2,0$ м	5,0 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)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	5,0 м	К	-	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	-	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	0,023 м	К, С, О	-	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	$> 0,05$ м	нет	К, С, О	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
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О	создание	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	50м	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	установка	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К	установка	
1.4. Открытая лестница - нет						
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ 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	$\geq 0,8-0,9$ м	-	С	-	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	О,С	-	
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	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
	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	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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	-		-	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	-	
	колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на	наличие	-	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
	горизонтальных площадках					
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,08м		-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	1,5x2,0 м	О, С	-	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	3,2x6,0м	К	-	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С	-	
	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 - нет						
	Нескользкое покрытие	наличие	-	О, С	-	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	-	С	-	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 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
	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	-	
	высота поручней	0,9 м	-	О, С	-	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С	-	
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К	-	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	2°	К	-	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,15 м	К	-	
	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	0,69 м	К	реконструкция	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,87 м	О	реконструкция	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,8 м	К, О	реконструкция	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	-	-		-	
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1.5 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
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	<i>нет</i>	К	-	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	<i>нет</i>	К	-	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	<i>нет</i>	К	-	
	колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	<i>нет</i>	К, О	<i>установка</i>	
	Нескользкое покрытие	наличие	<i>нет</i>	К, О	<i>установка</i>	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	<i>нет</i>	К	-	
	Звуковой маяк у входа**	наличие	<i>нет</i>	С	<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 – $(1,5-1,8) \times 2$ м	2,7*6,0 м	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	1,2 м	К, О	-	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая	0,013 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
		высота – $\leq 0,028$ м				
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	<i>наличие</i>	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,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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		

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 (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						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,97м	К	-	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 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	нет	С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	нет	Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные	наличие	нет	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
	системы**					
	Тактильная схема	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	<i>наличие</i>	С, Г	-	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	<i>наличие</i>	О		
	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>нет</i>	С	-	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Опорные устройства	наличие	<i>наличие</i>	О, С	-	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
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		

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	наличие	-	О		
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 вверху и внизу (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>0,5м</i>	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	-	О, С	-	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	<i>наличие</i>	О, С	<i>замена</i>	
	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
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	-	С	-	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	-	С	-	
	Лестница №____(вкладка при наличии других лестниц)					
3.7. Лифт пассажирский - нет						
	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	наличие	-	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
	напротив лифта					
	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	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете № 8						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9 м	К	-	
	Высота порога	отсутствие	0,025 м	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,3 м	К	-	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,015 м	С	установка	
	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	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № - 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
	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 №___ (примерочная, переговорная, кабина телефона) нет						
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	-	К	-	
	Место для сидения**	наличие	-	О	-	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие	-	О	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)-нет						
	Доля мест для колясочников	≥ 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						

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
	Санузел	наличие	наличие	Г	-	
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	<i>наличие</i>	К, О, С	-	
	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>0,9 м</i>	К, О	-	
	Направление открывания дверей	наружное	<i>наружное</i>	К	-	
	Кабины для инвалидов:		<i>наличие</i>		-	
	количество кабин	> 1 шт.	<i>1шт</i>	К, О	-	
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	<i>0,9 м</i>	К, О	-	
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	<i>2,9 м</i>	К, О, С	-	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	<i>2,15 м</i>	К, О, С	-	
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	<i>наличие</i>	К, О	-	
	откидные поручни**	наличие	<i>наличие</i>	К	-	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	<i>1,37x1,6м</i>	К	-	
	крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	<i>наличие</i>	О	-	
	Раковина:				-	
	высота раковины	0,75-0,85 м	<i>0,8м</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
	опорный поручень	наличие	<i>нет</i>	О	<i>установка</i>	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	<i>нет</i>	К, О	<i>установка</i>	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорными кранами бесконтактного типа**	наличие	<i>нет</i>	К, О		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	<i>1,5x2,9м</i>	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	<i>наличие</i>	О	-	
	Зеркало поворотное	наличие	<i>нет</i>	К, О	<i>установка</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	<i>нет</i>	К, О	-	
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	<i>нет</i>	К, О	-	
	опорный поручень	наличие	<i>нет</i>	К, О	-	
	Система тревожной сигнализации	наличие	<i>нет</i>	К, О, С	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	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
	Надписи:	наличие	<i>наличие</i>	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	<i>1,8 м</i>	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	<i>0,015 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	<i>нет</i>	К, О, Г, С	<i>установка</i>	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	<i>нет</i>	К, О, Г, С	<i>установка</i>	
	освещенность	наличие	<i>наличие</i>	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	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	на кнопках управления лифта	наличие	<i>нет</i>	С	-	
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт.)	<i>нет</i>	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт.)	<i>нет</i>	С, 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
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	<i>нет</i>	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	<i>нет</i>	С	<i>установка</i>	
	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		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	<i>нет</i>	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	<i>нет</i>	Г	<i>установка</i>	
	стационарная	наличие	<i>нет</i>	Г		
	переносная	наличие	<i>нет</i>	Г	<i>установка</i>	

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 предупредительную функцию для слабовидящих. Установить указатели направления движения к учреждению. На территории,

прилегающей к объекту, создать места отдыха для МГН. Создать не менее одного парковочного места для инвалидов, обозначенного специальным знаком на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м.

Входная группа:

На входной площадке установить водоотвод с решеткой или уклоном к открытой стороне площадки. На наружном пандусе установить нескользкое покрытие. Заменить поручни с обеих сторон пандуса. Установить колесоотбойники по продольным краям высотой не менее 0,05м. У входа установить звуковой и световой маяки.

Пути движения на объекте:

На объекте установить гусеничный подъемник для доступа на второй этаж. Установить речевые информаторы и маяки. Установить тактильную схему. Нанести контрастно-окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверьми, контрастную маркировку дверных проемов. На межэтажной лестнице нанести рельефную тактильную полосу перед маршем верху и внизу (шириной 0,3м). Установить бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м. Заменить поручни с двух сторон в соответствии с требованиями СП 59.13330. 2012. Нанести цифровые контрастные обозначения этажей и тактильные указатели номера этажей на поручне.

Зона оказания услуг:

У кабинета обслуживания №8 установить тактильную информацию на высоте 1,8 м, прописными буквами высотой букв 0,025м. Произвести реконструкцию порога.

Санитарно-бытовые помещения:

Выполнить приспособление санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СП 59.13330.2012. При капитальном ремонте рассмотреть возможность изменения ширины дверного проема. Установить поворотное зеркало и

и водопроводный кран с автоматическим и сенсорными кранами бесконтактного типа. Кабину оборудовать системой тревожной звуковой (световой) сигнализацией. Установить знак доступности и тактильную маркировку санузла. У раковины установить опорные поручни.

Средства информации и телекоммуникации:

Установить указатели и пиктограммы на высоте 1,4м и высотой прописных букв 0,075м. Установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля. Нанести 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.

Представитель рабочей группы
Главный специалист
территориального отдела
Юго-Западного округа

(подпись)

Швыдкая К.Е.

М.П.

« 05 » 09 2018 г.

Представитель рабочей группы
Председатель Хворостянской районной
общественной организации Самарской
областной организации Общероссийской
общественной организации "Всероссийское
общество инвалидов"

(подпись)

Щалашова Г.И.

М.П.

« 05 » 09 2018 г.

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

(подпись)

Николаева Л.А.

М.П.

« 05 » 09 2018 г.

*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.