

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы  
начальник территориального отдела  
Южного округа министерства  
социально-демографической и  
семейной политики Самарской области  
Елхимова С.И.

(подпись)

«28» марта 2023 г.



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ**

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 1 от «28» марта 2023 г.

**Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Алексеевский дом-интернат, предназначенный для граждан, имеющих психические расстройства»**

(полное юридическое наименование объекта)

Самарская область, Алексеевский район, с. Алексеевка, ул. Юбилейная, д. 2, тел. 8(84671)2-22-30, 2-17-48  
e-mail: [alekspans63@socio.samregion.ru](mailto:alekspans63@socio.samregion.ru) Глотова Любовь Михайловна, директор

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

1. Наименование населенного пункта село Алексеевка
2. Ведомственная принадлежность Министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области
3. Вид деятельности социальное обслуживание с предоставлением проживания  
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта областная  
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг 51 человек  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее двухэтажное здание, базовый материал несущих конструкций – кирпич, лестницы - 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 входов 1- центральный, 5 – запасных (эвакуационных)

8. Год постройки 1974

9. Год последней реконструкции 2002

### Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	нет		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	нет		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, <u>нет</u>		
Регулируемые переходы	есть, <u>нет</u>	со звуковой сигнализацией	есть, <u>нет</u>
Нерегулируемые переходы	есть, <u>нет</u>		
Внеулические переходы	есть, <u>нет</u>	с пандусом	есть, <u>нет</u>
		с подъемником	есть, <u>нет</u>
Тактильные указатели	есть, <u>нет</u>		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	<u>есть</u> , <u>нет</u>
Открытые лестницы	есть, <u>нет</u>	Пандусы с уклоном более 8%	есть, <u>нет</u>
Поручни на лестницах	есть, <u>нет</u>	Поручни на пандусах	есть, <u>нет</u>

№ 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	≥ 1,2 м	≥ 1,2 м	К, О	-	
	Информация об объекте	наличие	в наличии	К, О, С, Г	-	
1.2. Путь к специализированному входу в здание (для доступа в зону оказания услуг), который располагается с торца здания со стороны ул. Школьная						

№ 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
	Указатели направления движения	<b>наличие</b>	отсутствуют	К, Г	установка указателей направления движения	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	<b>≥ 2,0 м</b>	отсутствует	К	создание ширины пешеходного пути (тротуара) с учетом встречного движения шириной 2 метра, с установкой тактильной полосы шириной 0,5-0,6 м от калитки до специализированного входа для инвалидов	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	<b>≥ 1,2 м</b>  <b>не менее 2,0 x 1,8 м</b>	-  -	К	для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м на тротуаре предусмотреть горизонтальные площадки (карманы)	
	Тактильная полоса перед съездом	<b>&gt; 0,8 м</b>	-	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	<b>&gt; 0,8 м</b>	-	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	<b>&gt; 0,8 м</b>	-	С		
	Ширина тактильной полосы	<b>0,5-0,6 м</b>	-	С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	<b>&lt; 0,025 м</b>	< 0,025 м	К, С, О	-	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	<b>&gt; 0,05 м</b>	> 0,05 м	К, С, О	-	
	Места отдыха**	<b>наличие</b>	наличие	К, О	-	-
<b>1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>						
	Расстояние до входа в здание	<b>≤ 50 м</b>	-	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	<b>&gt; 5%</b> <b>(не менее 1 места)</b>	> 5%	К	-	парковка за пределами территории земельного участка, находящегося в пользовании учреждения на землях поселения
	Размер парковочного места со специальным знаком для	<b>6 x 3,6 м</b>	6 x 3,6 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
	автомобиля инвалида					
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м	-	О, С	-	лестница отсутствует
	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 вверх и вниз 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	-	
	высота поручней	0,9 м	-	О	-	
	нетравмирующие 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	-	нет пандуса на рельефе, нет необходимости в его установке
	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	-	

№ 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
	нетравмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	<b>наличие</b>	-	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 горизонтальных площадках	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка (центральный вход)						
	Высота площадки	м	0,7 м	-	-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	-	О, С	-	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	2,2 x 2,2 м	К	-	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, С	-	
	Навес	<b>наличие</b>	в наличии	К, О	-	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	<b>наличие</b>	отсутствует	К, О, С	установка водоотвода на центральном крыльце	
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	в наличии	Г	-	
	Система вызова помощи	<b>наличие</b>	в наличии	К	-	
2.1. Крыльцо или входная площадка (специализированный вход)						

№ 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 площадки	м	0 м	-	-	
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	≥ 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,4 x 2 м	О, С	-	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	≥ 2,2 x 2,2 м	-	К	-	площадка без пандуса
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	-	К, О, С	-	высота площадки менее 45 см
	Навес	наличие	в наличии	К, О	-	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	в наличии	К, О, С	-	площадка под уклоном, жидкости не скапливаются
	Информация об объекте	наличие	в наличии	Г	-	
	Система вызова помощи	наличие	в наличии	К	-	
2.2. Лестница наружная на центральном входе						
	Нескользящее покрытие	наличие	отсутствует	О, С	установка нескользкого покрытия на лестнице центрального входа	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	0,6 м	отсутствует	С	установка тактильной полосы перед лестничным маршем	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствует	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	создание контрастной маркировки крайних ступеней	
	Бортики по боковым краям ступеней, примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	в наличии	О, С	-	
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С	-	
	высота поручней	0,9 м	в наличии	О, С	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	в наличии	О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	в наличии	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
	Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м**	<b>наличие</b>	в наличии	О, С	-	
<b>2.3. Пандус наружный</b>						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	$5^\circ$	К	-	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,8 м	К	-	
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	в наличии	К, О	-	
	расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	0,9 м	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	0,7 м	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	0,9 м	О	-	
	нетравмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>	в наличии	К, О	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К, О	-	
	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	-	К	-	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	отсутствуют	К, О	установка колесоотбойников по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м на пандусе при наличии технической возможности	
	Нескользящее покрытие	<b>наличие</b>	отсутствует	К, О	установка нескользящего покрытия на пандусе	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	отсутствует	К	-	нет необходимости

№ 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
	Звуковой маяк у входа**	наличие	отсутствует	С	-	нет необходимости (учреждение не является общественным зданием открытого доступа населения)
	Световой маяк у входа**	наличие	отсутствует	Г	установка светового маяка у входа	
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – $(1,5-1,8) \times 2$ м	2,38 x 2,34 м	К	-	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,5 x 0,92 м	К, О	-	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,055 м	К	устранение порогов в тамбуре входа при наличии технической возможности	до устранения порогов использовать переносные пандусы
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	-	С	-	прозрачные дверные полотна на дверях отсутствуют
2.1. Входная группа (в баню)						
2.4.1. Тамбур, ведущий в баню						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – $(1,5-1,8) \times 2$ м	1,8x2 м	К	-	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	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
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О	-	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,055 м	К	устранение порогов на входе в баню при наличии технической возможности	до устранения порогов использовать переносные пандусы
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	-	С	-	прозрачные дверные полотна на дверях отсутствуют
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	-	лестница на уровень 1-го этажа отсутствует
	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	-	
	нетравмирующие 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						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	лестница на уровень 1-го этажа отсутствует
	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)	<b>0,9 м</b>	-	О	-	
	нетравмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>	-	К	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	<b>≥ 0,3 м</b>	-	К, О	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К	-	
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	<b>наличие</b>	-	К	-	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-		-	
	стационарный	<b>наличие</b>	-	К	-	
	мобильный	<b>наличие</b>	-	К	-	
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	<b>≥ 1,2 м</b>	≥ 1,2 м	К	-	
	Разворотные площадки	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	1,5 x 1,5 м	К	-	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К, О	-	КПУ и турникеты отсутствуют, нет необходимости их установки
	Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	в наличии	К, Г	-	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	в наличии	К, Г	-	
	Речевые информаторы и маяки**	<b>наличие</b>	отсутствуют	С	-	нет необходимости (учреждение не является общественным зданием открытого доступа населения)
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	<b>наличие</b>	отсутствует	Г	-	нет необходимости (учреждение не является общественным зданием открытого доступа населения)
	Аудиовизуальные информационно-справочные	<b>наличие</b>	отсутствуют	Г	-	нет необходимости

№ 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**					(учреждение не является общественным зданием открытого доступа населения)
	Тактильная схема	<b>наличие</b>	в наличии	С	-	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, С, Г	-	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	$\geq 1$ на этаж	-	О	-	
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	$\geq 1$ на этаж	-	К	-	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С	-	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	<b>0,6 м</b>	-	С	-	в жилых зданиях, зданиях домов-интернатов, геронтологических центров, домов сестринского ухода, хосписов, а также в зданиях общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций тактильные напольные указатели не предусматриваются.
	Опорные устройства	<b>наличие</b>	в наличии	О, С	-	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	<b>наличие</b>	отсутствует	С	установка контрастной маркировки дверных проемов в коридорах и холлах, в том числе дверных проемов всех палат	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	-	лестница и перепады высот в коридоре учреждения отсутствуют
	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	-	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 на лестнице:	<b>наличие</b>	-	О	-	
	на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О	-	
	нетравмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>	-	К	-	
	завершающие горизонтальные части поручней	<b>наличие</b>	-	О	-	
<b>3.5. Пандус внутренний на этаже</b>						
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К	-	пандус внутренний на этаже отсутствует, нет необходимости его установки
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	-	К	-	
	Разворотные площадки внизу,верху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	-	
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О	-	
	на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	-	К	-	
	на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	-	О	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К	-	
<b>3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	<b>0,6 м</b>	В наличии	С	-	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	-	С	-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	отсутствует	С	-	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	отсутствуют	О, С	-	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	отсутствуют	О, С	-	
	на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О, С	-	
	нетравмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>	-	О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней вверх,	<b>≥ 0,3 м</b>	-	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
	внизу					
	Цифровые контрастные обозначения этажа	<b>наличие</b>	отсутствуют	С	-	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	<b>наличие</b>	отсутствуют	С	-	
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)		-		-	
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:		-		-	лифт отсутствует
	габариты (глубина x ширина)	<b>при новом строительстве – <math>\geq 1,5 \times 1,7</math> м, для действующих объектов – <math>\geq 1,1 \times 1,4</math> м</b>	-	К	-	
	ширина дверного проема	<b>при новом строительстве – <math>\geq 0,95</math> м, для действующих объектов – <math>\geq 0,8</math> м</b>	-	К	-	
	Зеркало**	<b>наличие</b>	-	К	-	
	Поручни**	<b>наличие</b>	-	О	-	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	<b>наличие</b>	-	Г, С	-	
	Знак доступности	<b>наличие</b>	-	К	-	
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	<b>наличие</b>	-	С	-	
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	<b>наличие</b>	-	С	-	
4. 1. Зона оказания услуги (обслуживание в столовой)						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	более 0,9 м	К	-	
	Высота порога	<b>отсутствие</b>	0,05м	К, О	устранение порога на входе в столовую	до устранения порога

№ 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
						используется переносной пандус
	Информация тактильная	<b>наличие</b>	в наличии	С	-	
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, С, Г	-	
	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 м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К	-	
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7-0,8 м</b>	0,7-0,8 м	К, О	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.2. Обслуживание в палатах блок № 1 (помещения по плану №6,7,8, что составляет более 5 % мест)						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,82 м	К	реконструкция дверных проемов палат	
	Высота порога	<b>отсутствие</b>	отсутствие	К, О	-	
	Информация тактильная	<b>наличие</b>	в наличии	С	-	
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, С, Г	-	
	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 м	О	-	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5 м	К	-	
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7-0,8 м</b>	0,7-0,8 м	К, О	-	
	Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	отсутствует	К,О,С	установка системы тревожной сигнализации в палатах (помещения №6,7,8)	
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	<b>наличие</b>	в наличии	Г	-	
5.2. Санузел для инвалидов						
19,20,21, 36	Санузел	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, С	-	
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	в наличии	К	-	
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	в наличии	С	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	$\geq 0,9$ м	К, О	-	
	Направление открывания дверей	<b>наружное</b>	наружное	К	-	
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	<b>&gt; 1 шт.</b>	1	К, О	-	технические условия для создания более 1 кабины отсутствуют
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	$\geq 0,9$ м	К, О	-	
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	2 м	К, О, С	-	
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	2 м	К, О, С	-	
	Унитаз:					
	опорные поручни	<b>наличие</b>	в наличии	К, О	-	
	откидные поручни**	<b>наличие</b>	в наличии	К	-	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	в наличии	О	-	
	Раковина:				-	
	высота раковины	<b>0,75-0,85 м</b>	0,8	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	<b>наличие</b>	в наличии	О	-	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	<b>наличие</b>	отсутствует	К, О	установка водопроводного крана с рычажной рукояткой	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	<b>наличие</b>	отсутствует	К, О	-	имеется только одна раковина в санузле
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	+	К	-	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	в наличии	О	-	
	Зеркало поворотное	<b>наличие</b>	отсутствует	К, О	-	имеются большие зеркала на двух стенах
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	-	К	-	нет технической возможности для установки писсуара
36	Душевые					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	+	К, О	-	
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	+	К, О	-	
	опорный поручень	<b>наличие</b>	в наличии	К, О	установка опорных устройств в бане	
	Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	отсутствует	К, О, С	установка системы тревожной сигнализации в бане	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, Г, С	-	
	Надписи:	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, Г, С	-	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$	2 м	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
		<b>и ≤ 4,5 м</b>				
	высота прописных букв	<b>≥ 0,075 м</b>	-	К, О, Г, С	-	
	освещенность	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, Г, С	-	
	Указатели, пиктограммы:	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, Г, С	-	
	размещение на высоте	<b>1,3-1,4 м</b>	-	К, О, Г, С	-	
	высота прописных букв	<b>≥ 0,075 м</b>	-	К, О, Г, С	-	
	освещенность	<b>наличие</b>	в наличии	К, О, Г, С	-	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	<b>наличие</b>	в наличии	С	-	
	высота размещения	<b>1,3-1,4 м</b>	-	С	-	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	-	С	-	
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	-	С	-	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	-	С	-	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>наличие (не менее 1 шт.)</b>	факс в наличии	Г	-	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>наличие (не менее 1 шт.)</b>	отсутствует	С, Г	-	нет необходимости (используются мобильные телефоны)
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	отсутствует	К	-	нет необходимости (используется мобильная связь)
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	отсутствует	С	-	нет необходимости (учреждение не является общественным зданием)
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	<b>наличие</b>	отсутствует	С		нет необходимости (учреждение не является

№ 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
						общественным зданием открытого доступа населения)
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	отсутствует	Г, С	-	нет необходимости (учреждение не является общественным зданием открытого доступа населения)
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	отсутствует	К, С, О, Г	-	нет необходимости (учреждение не является общественным зданием открытого доступа населения)
	Индукционная система:	<b>наличие</b>	отсутствует	Г	-	
	стационарная	<b>наличие</b>	отсутствует	Г	-	нет необходимости
	переносная	<b>наличие</b>	отсутствует	Г	приобретение переносной индукционной системы или оборудования, обеспечивающего передачу звука и речи непосредственно в слуховые аппараты или кохлеарные импланты, используемые слабослышащими людьми, с необходимым им уровнем качества	

## 7. Выводы

**1. Территория, прилегающая к объекту:** требуется установка указателей направления движения на территории, создание ширины пешеходного пути (тротуара) с учетом встречного движения шириной 2 метра, с установкой тактильной полосы шириной 0,5-0,6 м от калитки до специализированного входа для инвалидов, для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м на тротуаре предусмотреть горизонтальные площадки (карманы).

**2. Входная группа:** требуется установка светового маяка у входа, установка водоотвода на центральном крыльце, установка нескользкого покрытия на лестнице центрального входа, установка тактильной полосы перед лестничным маршем центрального входа,

создание контрастной маркировки крайних ступеней лестницы центрального входа, установка колесоотбойников по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м на пандусе при наличии технической возможности, установка нескользкого покрытия на пандусе, устранение порогов в тамбуре входа и в тамбуре бани при наличии технической возможности.

**3. Пути движения на объекте:** требуется установка рифленой и (или) контрастно окрашенной полосы на участках пола перед поворотом и дверями шириной 0,6 м, установка контрастной маркировки дверных проемов в коридорах и холлах, в том числе дверных проемов всех палат, дверных проемов помещений для отдыха.

**4. Зона оказания услуги:** требуется устранение порога на входе в столовую, реконструкция дверных проемов палат (помещения по плану №6, 7, 8), установка системы тревожной сигнализации в данных палатах.

**5. Санитарно бытовые зоны:** требуется установка водопроводного крана с рычажной рукояткой на раковине, установка опорных устройств в соответствии с ГОСТ Р 51261-2017 в бане, установка системы тревожной сигнализации в бане.

**6. Средства информации и телекоммуникации на объекте:** требуется приобретение переносной индукционной системы или оборудования, обеспечивающего передачу звука и речи непосредственно в слуховые аппараты или кохлеарные импланты, используемые слабослышащими людьми, с необходимым им уровнем качества.

Приложения: \_\_\_\_\_

«Член рабочей группы»

Главный специалист территориального отдела Южного министерства социально-демографической и семейной политики Самарской области, заместитель руководителя рабочей группы

\_\_\_\_\_ (Удельнова Е.А.)  
(подпись) (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель рабочей группы

(подпись)

Т.А. Чернецких

« 28 » \_\_\_\_\_ 2023 г.



«Член рабочей группы»

Старший инспектор отдела организации социального обслуживания государственного казенного учреждения Самарской области «Главное управление социальной защиты населения Южного округа»

\_\_\_\_\_ (Сотникова Е.С.)  
подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 28 » \_\_\_\_\_ 2023 г.

Представитель организации, обслуживающей объект

(подпись)

Глотова Л.М.

« 28 » \_\_\_\_\_ 2023 г.

