

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ГБОУ СОШ № 14 «Центр образования» г.о.Сызрань  
Е.Б.Марусина

«23» июня 2016г.



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2 от «23» июня 2016г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №14 «Центр образования» имени кавалера ордена Ленина Н.Ф.Шутова городского округа Сызрань Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446001, Самарская область, г.Сызрань, ул. Советская, д.79, 8(8464)98-61-01, E-mail: [school14syzran@yandex.ru](mailto:school14syzran@yandex.ru)

Директор ГБОУ СОШ № 14 «Центр образования» г.о.Сызрань, Марусина Елена Борисовна

Адрес объекта: 446001, Самарская область, г.Сызрань, ул. Советская, д.51А

**1. Наименование населенного пункта** город Сызрань

**2. Ведомственная принадлежность:** Министерство образования и науки Самарской области, министерство имущественных отношений Самарской области

**3. Вид деятельности образование**

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

**4. Форма собственности объекта** муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

**5. Объем предоставляемых услуг** 246 чел., проектная мощность 237 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта** 2 отдельно стоящих двухэтажных здания, наружные и внутренние капитальные стены- кирпичные, перегородки — кирпичные, лестницы-бетонные

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж;

базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

**8. Год постройки** Здание №1 -1970г., Здание № 2 -1956г

**9. Год последней реконструкции** -

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	100м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Маршрутное такси , кинотеатр «Художественный»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	имеются		
Регулируемые переходы	имеются	со звуковой сигнализацией	не имеются
Нерегулируемые переходы	имеются		
Внеуличные переходы	имеются	с пандусом	не имеются
		с подъемником	не имеются
Тактильные указатели	Не имеются		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Бортовой камень на переходе высота 0,2 м	имеются
Открытые лестницы	не имеются		не имеются

Поручни на лестницах	не имеются		не имеются			
1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)						
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Условия при условной доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):		имеется			
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,3м	К, О		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализирова нному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	не имеется	К, Г	установить	
	Ширина	≥2,0 м	3,2м	К		

	пешеходного пути с учетом встречного движения					
	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)	$\geq 1,2$ м  не менее 2,0 x 1,8 м	3,0  не имеется	К	создать	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	не имеется	С		
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	не имеется	С	установить	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	не имеется	С	установить	
	Ширина тактильной	0,5-0,6 м	не имеется	С	установить	

	полосы					
	*Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	<b>&lt; 0,025 м</b>	<b>0,2м</b>	К, С, О		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей	<b>&gt; 0,05 м</b>	<b>0,2 м</b>	К, С, О		
	*Места отдыха	<b>наличие</b>	не имеется	К, О	создать	
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей</b> (при наличии)		не имеется			
	Расстояние до входа в здание	<b>≤ 50 м</b>	35 м	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки	<b>&gt; 5% (не менее 1 места)</b>	не имеется	К		

	и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м					
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 х 3,6 м</b>	не имеется	К		
	<b>Открытая лестница</b>					
	Ширина лестничных маршей	<b>≥ 1,35 м</b>	1,1м	О, С		
	Марш лестницы между площадками	<b>3-12 ступеней</b>	5-12 ступеней	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	<b>наличие</b>	имеется	О, С		
	Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	0,15м	О, С		
	Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	0,4м	О, С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	не имеется	С		

	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	не имеется	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	не имеется	О, С		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	не имеется	О, С		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	не имеется	О, С		
	не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	не имеется	О		
	- высота поручней	<b>0,9 м</b>	не имеется	О		
	<b>Пандус на рельефе</b>		не имеется		создать	
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	не имеется	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	не имеется	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	не имеются	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	не имеется	К		
	- *на высоте (верхний	<b>0,9 м</b>	не имеется	О		

	поручень)					
	- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	не имеется	К, О		
	-* горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	не имеется	К, О		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	не имеется	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	<b>&gt; 1,5 м</b>	не имеется	К, <del>О</del>		
	Разворотные площадки:		не имеется			
	- при въезде на пандус наверху	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	не имеется	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	не имеется	К		
	- при въезде на пандус внизу	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>	не имеется	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	<b>наличие</b>	не имеется	К, О		



## 2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>		5 кв.м			
	Высота площадки	<b>справочно</b>	1,68м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	<b>≥1,4 х 2 м или 1, 5 х 1,85 м</b>	1,68 X 1,25	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b>≥2,2 х 2,2 м</b>	не имеется	К	создать	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	<b>наличие</b>	имеются	К, О, С		
	*Навес	<b>наличие</b>	имеется	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой	<b>наличие</b>	имеется	К, О, С		

	стороне площадки, навес)					
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	имеется	Г		
	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	имеется			
	Нескользящее покрытие	<b>наличие</b>	имеется	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	<b>0,6 м</b>	не имеется	С	создать	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	не имеется	С	создать	
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	имеется	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	не имеется	О, С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	имеются	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	1,0м	О, С		
	- *горизонтальные	<b>≥ 0,3 м</b>	имеется	О, С		

	завершения поручня					
	- не травмирующие окончания поручней	<b>наличие</b>	имеются	О, С		
	*Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м	<b>наличие</b>	не имеется	О, С		
	<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	не имеется		создать	
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	не имеется	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	не имеется	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	не имеется	К		
	*Колесоотбойник и по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	не имеется	К, О		
	Разворотные площадки:		не имеется			
	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	не имеется	К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	не имеется	К		
	-промежуточная с поворотом направления	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	не имеется	К		

	движения					
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	не имеется	К, О		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	не имеется	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 7 м</b>	не имеется	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	не имеется	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	<b>≥ 0,3 м</b>	не имеется	К, О		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	не имеется	К, О		
	Нескользящее покрытие	<b>наличие</b>	не имеется	К, О		
	<b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	не имеется	К		
	<b>*Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	не имеется	С	установить	
	<b>Тамбур</b>					
	Габариты: глубина X ширина	<b>≥ 2,3 x 1,5 м</b> <b>При реконструкции</b>	2,1 x 1,8	К	реконструкция	

		<b>(1,5 -1, 8) x 2 м</b>				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	Р	К, О	реконструкция	
	- ширина дверного проема в свету	<b>≥ 1,2 м, при реконструкции ≥0,9 м</b>	1,3м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	<b><u>Каждого</u> элемента ≤ 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м</b>	не имеется	К		

### 3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	<b>не имеется</b>	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не	<b>наличие</b>	<b>не имеется</b>	О, С		

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	<b>не имеется</b>	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	<b>не имеется</b>	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	<b>не имеется</b>	О, С		
	- не травмирующее окончание	<b>наличие</b>	<b>не имеется</b>	О, С		
	<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>		не имеется			
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	не имеется	К		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	не имеется	К		
	*Колесоотбойник и по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	не имеется	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	<b>≥ 1,5 х 1,5 м</b>	не имеется	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	не имеется	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 7 м</b>	не имеется	К		

	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	не имеется	О		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	не имеется	К		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	не имеется	К, О		
	<b>Пандус переносной (при отсутствии стационарного)</b>	<b>наличие</b>	не имеется	К		
	<b>Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):</b>		не имеется			
	- стационарный	<b>наличие</b>	не имеется	К		
	- мобильный	<b>наличие</b>	не имеется	К		
	<b>Коридоры/холлы</b>					
	Ширина полосы движения	<b>≥ 1,2 м</b>	1,2м	К		
	Разворотные площадки	<b>≥ 1,5 х 1,5 м</b>	3,1х2,5	К		
	Контрольно- пропускные устройства и турникеты шириной в свету	<b>≥ 1,0 м</b>	не имеется	К,О	установить	
	Указатели направления движения, входа,	<b>наличие</b>	имеются	К, Г		

	выхода					
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	имеются	К, Г		
	*Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	не имеется	С		
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	не имеется	Г	установить	
	*Аудиовизуальны е информационно- справочные системы	<b>наличие</b>	не имеется	Г	установить	
	*Тактильная схема	<b>наличие</b>	не имеется	С	установить	
	<b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	имеются	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	<b>≥ 1 на этаж</b>	1,2м	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м,	<b>≥ 1 на этаж</b>	1,5х0,9	К		



	ширина 0,9 м					
	<b>Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	<b>≤ 0,1 м</b>	не имеется	С		
	<b>*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина</b>	<b>0,6 м</b>	не имеется	С	установить	
	<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>		не имеется			
	<b>*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м</b>	<b>наличие</b>	не имеется	О, С		
	<b>Контрастная маркировка</b>	<b>наличие</b>	не имеется	С		
	<b>Поручни с двух сторон на лестнице</b>	<b>наличие</b>	не имеется	О		
	<b>- на высоте</b>	<b>0,9 м</b>	не имеется	О		
	<b>- *горизонтальные завершения поручней</b>	<b>наличие</b>	не имеется	О		

	<b>Пандус внутренний на этаже</b>		не имеется		установить	
	Ширина марша	$\geq 1,0 \text{ м}$	не имеется	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	не имеется	К		
	*Колесоотбойник и по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	не имеется	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	не имеется	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	не имеется	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	не имеется	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	не имеется	О		
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	<b>0,6 м</b>	Не имеется	С	Услуги оказываются только на 1 этаже	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным	<b>0,3-0,5 м</b>	Не имеется	С		

	маршем					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	Не имеется	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>Не имеется</b>	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	Не имеется	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	Не имеется	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	<b>≥ 0,3 м</b>	Не имеется	О, С		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	Не имеется	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	Не имеется	С		
	<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)		Не имеется			
	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	Не имеется			
	Кабина:					

	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4		К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ <b>0,95 м</b> для действующих объектов ≥ 0,8м		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		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>		К, Г		

**4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ**  
(в зависимости от сферы деятельности)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через					

	<b>окно/прилавок</b>					
	*Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,2 м</b>		К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>						
	<b>Обслуживание в кабинете №6</b>					
	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	0,9	К		
	*Высота порога	<b>отсутствие</b>		К, О		
	*Информация тактильная	<b>наличие</b>	не имеется	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	не имеется	К, О, С, Г	установка	
	-* размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>		К		
	-*высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>		С		
	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>		О		
	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 х 1,5 м</b>	не имеется	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7 - 0,8 м</b>	не имеется	К, О	приобретение	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
	<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
	Ширина полосы	<b>≥ 1,2 м</b>		К		

	движения по зоне обслуживания					
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)					
	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		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр.					

	вместимостью более 50 мест)					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2 \%$ 1%		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м		К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	$\geq 2$		Г		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
<b>5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ</b>						
<b>№ помещений по плану БТИ</b>	<b>Наименование элементов объекта</b>	<b>Норматив доступности, установленный для инвалидов</b>	<b>Фактическая величина, наличие</b>	<b>Категория для которых установлен норматив</b>	<b>Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция</b>	<b>Примечание</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
	Санузел для посетителей	наличие	имеется	Г		
	Санузел для инвалидов		не имеется		создание	
	Знак доступности помещения	наличие	не имеется	К	создание	
	Тактильная маркировка	наличие	не имеется	С	создание	

	санузла					
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	1,2	К, О		
	Направление открывания дверей	<b>наружное</b>	имеется	К		
	<b>Кабины для инвалидов:</b>		не имеются		создание	
	- количество кабин	<b>&gt; 1 шт.</b>	не имеются	К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	не имеются	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	не имеются	К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	не имеются	К, О, С		
	<b>Опорные поручни</b>	<b>наличие</b>	не имеются	К, О	создание	
	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	не имеются	К		
	<b>Зона для кресла-коляски рядом с унитазом</b> (ширина х глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	не имеются	К	создание	
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	не имеются	О		
	<b>Раковина:</b>					
	- зоны у раковины		не имеются	К	установка	



	для кресла-коляски (глубина х ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$				
	- *высота раковины	<b>0,75 – 0,85 м</b>	0,8м	К, О		
	- опорный поручень	<b>наличие</b>	не имеются	О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или <b>вертикальной формы</b>	не имеются	К		
	<b>Душевые</b>				установка	
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	не имеются	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	не имеются	К, О		
	Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	не имеются	К, О, С		

**Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых**

## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Визуальные средства</b>	<b>наличие</b>	не имеются	К, О, Г, С	установить	

	<b>информации о предоставлении услуги</b>					
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	не имеются	К, О, Г, С	установить	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ $\text{и} \leq 4,5 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	не имеется	К, О, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	не имеются	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>		К, О, Г, С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>	не имеются	С	установка	
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>	не имеются	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	не имеются	С		
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	не имеются	С		
	на кабинах	<b>наличие</b>	не имеются	С		

	санитарно-бытовых помещений					
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	не имеются	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	не имеются	С, Г		
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	не имеются	К		
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	не имеются	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	не имеются	С		
	Световые текстовые табло	<b>наличие</b>	не имеются	Г, С		

	для вывода оперативной операции					
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	не имеются	К, С, О, Г		
	*Индукционная система	<b>наличие</b>	не имеются	Г		

## 7. ВЫВОДЫ

---

При условии выделения денежных средств возможно приспособление объекта для нужд МГН в рамках проектирования «разумного приспособления», при согласовании задания с министерством образования и науки Самарской области.