

12-03

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы
Ирина Чернякова
Ф. И. О.
«02» 21 г.



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 21/2 от « 03 » 02 21 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №10 города Сызрани городского округа Сызрань Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446031, Самарская область, г. Сызрань пр 50 лет Октября д 42 А тел/ факс 8(8464)35-10-14 ,school102009@mail.ru, директор Рушак Ирина Владимировна

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** городской округ Сызрань, Самарской области

2. **Ведомственная принадлежность** Министерство образования и науки Самарской области

3. **Вид деятельности** образовательная

(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** 733/733

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** отдельно стоящее здание, трехэтажное Базовый материал несущих конструкций : бетон ,блоки ;Лестниц : железобетон

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. **Количество и назначение входов** 7 (1- парадный ,6- запасных)

8. **Год постройки** 1983

9. **Год последней реконструкции** _____

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	500м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус , маршрутное такси №28,1,35,65,10,13,остановка : « ГОМ-2»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще ний 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
	1.1 Вход на территорию (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	3,3	К, О		
	*Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	Установка	
	Перепад высот бордюров ,ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок , примыкающих к путям пешеходного движения	≥ 0,025 м	нет	К, О, С	Установка	

	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	нет	К, О, С		
	Тактильные средства , выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка ,изменения направления движения, входа				Тактильные полосы	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	Нанесение	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	Наличие	да	К, О, С	Ремонт	
1.2.Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	> 5 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разбега через каждые 25 м горизонтальной площадки(карманы)	$\geq 1,2$ м Не менее 2,0x1,8 м	$> 2,5$	К		
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	Установка	
	Ограждение, бордюр с направляющей	наличие	нет	С	Установка	
	Места отдыха	наличие	нет	К.О	Нет	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	нет	С	Установка	
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	нет	С	Установка	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	нет	С	Нанесение	
1.3.Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	20 м	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов,	$> 5\%$ (не	нет	К		

	обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	менее 1 места)				
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К		
	1.4.Открытая лестница					
	Ширина лестничных маршей открытых лестниц	≥ 1,35 м	2,5	О, С		
	Марш лестницы	3-12 ступеней	3	О, С		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,12	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,35	О, С		
	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием ,шероховатые	Наличие	нет	О,С	Ремонт	
	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	Наличие	нет	С	Нанесение контрастного цвета	
	Бортики по боковым краям ступеней не примыкающие к стенам ,высотой не менее 0,02 м	Наличие	нет	О,С	Установка	
	Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	нет	О,С	Установка	
	- горизонтальные завершения поручня вверху , внизу с не травмирующими окончанием	≥ 0,3 м		О,С		
	- поручни на высоте	0,85-0,92м		О,С		
	Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5м	≥ 0,8 -0,9м	нет	С	Установка	
	1.5 Пандус на рельефе					
	*Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	нет	К		
	Угол уклона	≤ 5 °	≤ 5 °	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		

	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,0	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9	О		
	не травмирующие окончания	наличие	да	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	≥ 0,3 м			
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	да			
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	1,5м	К, О		
	Разворотные площадки:					
	в верхнем окончании пандуса	> 1,5 x 1,5 м	1,5x1,5	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	в нижнем окончании пандуса	> 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О		

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

№ помеще ний 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
	2.1.Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,79			
	Габариты площадки : ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	16x3	О, С		
	Габариты площадки с пандусом:(ширина x глубина)	≥2,2 x 2,2 м	нет	К		

	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	да	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми ,не допускать скольжения при замыкании	наличие	да	К, О, С		Выполнен ремонт
	*Навес	наличие	нет	К, О	Установка	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	Установка	
	Информация об объекте	наличие	нет	Г	Установка	
	Система вызова помощи	наличие	нет	К		
	2.2..Лестница наружная					
	Нескользящее покрытие	наличие	да	О,С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху м внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршей	0,3-0,5м	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	да	С		Выделены ступени желтой краской
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	да	О, С		Установлено
	высота поручней	≥ 0,85- 0,95 м	да	О, С		Установлено
	не травмирующие завершение поручней	наличие	да			
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3м	да	О, С		Установлено
	разделительные поручни при ширине марша ≥ 4м	наличие	да			Установлено

2.3 Пандус наружный						
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К			Не требуется
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К			
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	нет	К			
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К,О			
расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	нет	К, О			
на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К			
на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О			
не травмирующие окончания	наличие	нет	К, О			
завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	К,О			
Площадки на горизонтальном участке пандуса:						
в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К			
промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	нет	К			
промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К			
в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К			
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О			
Нескользящее покрытие	наличие	нет	К, О			
Наружный подъемник вертикальный (В),наклонный (Н)	наличие	да	К			Установлен В
Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С			
Световой маяк у входа	наличие	нет	Г			
2.4 Тамбур						
Габариты:(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При	1,55x3,06	К			

		реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м,	0,95	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м,	0,03;0,003	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	да	С		

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
	3.1.Лестница на уровень 1-го этажа					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	да	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	Установка	
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	О, С	Установка	
	на высоте	0,85-0,95 м		О, С		
	не травмирующие завершения поручни	наличие	нет	О, С	Установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	нет	О,С	Установка	
	3.2.Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа					
	Ширина марша	≥ 1,0 м	нет	К		

Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О		
- *горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	К		
- не травмирующие окончания	наличие	нет	К, О		
Пандус переносной	наличие	нет	К	Необходимо приобрести	
Подъемник для инвалидов:		нет			
- стационарный	наличие		К		
- мобильный	наличие		К	Приобретение	
3.3.Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,5	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5	К		
Контрольно- пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	К,О		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	Нанесение	
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	Установка Пиктограммы	
*Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	Установка речевого маяка	
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	Установка	

	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г		
	*Тактильная схема	наличие	есть	С	Установлено	1 этаж входная зона
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		Не предусмотрено проектом
	для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	нет	О		
	для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С	Установка	
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет	С	Установка	
	Опорные устройства	наличие	нет	О,С	Установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов	наличие	да	С		
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	нет	О, С	Установка	
	Контрастная маркировка	наличие	есть	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	нет	О	Установка	
	на высоте	0,9 м	нет	О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	К	Установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	нет	О	Установка	
3.5.Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К	Установка	

	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	нет	К	Установка	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К	Установка	
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	Установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О	Установка	
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	нет	К	Установка	
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	нет	О	Установка	
3.6.Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	Установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5	нет	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	да	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	Установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	Установка	
	- на высоте	0,9 м	нет	О, С	Установка	
	не травмирующие завершения поручней	наличие	нет	О,С		
	завершающие горизонтальные части поручня вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	нет	О, С	Установка	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	О, С	Установка	
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)					
3.7.Лифт пассажирский						
	Кабина:		нет			н
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м	нет	К		

		для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$				
	- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м	нет	К		
	Зеркало	наличие	нет	К		
	Поручни	наличие	нет	О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С		
	*Знак доступности	наличие	нет	К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	нет	С		
	тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	нет	С		

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
4.1. Обслуживание через окно/прилавок						
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	нет	К		

	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2.Обслуживание в кабинете № 8						
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,88	К		
	*Высота порога	$\geq 0,025$ м	0,03	К	Реконструкция	
	*Информация тактильная	наличие	Нет	С	Установить тактильную информацию по Брайлю	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	Нанести на кабинет контрастную маркировку	
	-* размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	нет	К		
	-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	нет	С		
	Габариты зоны сидения(глубина)	$\geq 1,2$ м	нет	О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	нет	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинете № _____						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	нет	К		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4.Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)						
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м	нет	К		

	*Место для сидения	наличие	нет	О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5.Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)						
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	$\geq 1,2$ м	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	нет	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К		

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний 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
5.1.Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	есть	Г		
5.2.Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	нет	К,О,С	Установка	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		

	Направление открывания дверей	наружное	да	К		
	Кабины для инвалидов :					
	- количество кабинок	> 1 шт.	нет	К, О		
	- ширина дверного проема	≥ 0,9 м	нет	К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	нет	К		
	- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м	нет			
	Унитаз:				Установка	
	-опорные поручни	наличие	нет	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	нет	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Раковина :				Установка	
	высота раковины	0,75-0,85	нет	К.О.		
	опорный поручень	наличие	нет	О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет	К,О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	нет	К,О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	нет	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	зеркало поворотное	наличие	нет			
	Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	нет	К		

	Душевые :		нет			
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	нет	К, О		
	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	нет	К, О		
	Опорный поручень	наличие	нет	К,О		
	Система тревожной сигнализацией	Наличие	нет	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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	Нанесение пиктограмм и указателей	
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	Нанесение надписей	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С	Установка	
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	Нанесение пиктограмм и указателей	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		К, О, Г, С		

	освещенность	наличие		К, О, Г, С	Установка	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С	Установка	установлено тактильная информация на воде в здание и в холле 1 этажа
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С	Нанести тактильные средства информации на ручки и двери кабинетов	
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)		Г		Не предусмотрены основной деятельностью
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)		С, Г		Не предусмотрены основной деятельностью
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие		К		Не предусмотрены основной деятельностью
	Речевые информаторы и маяки	наличие		С		Не предусмотрены основной деятельностью
	Звуковой маяк у входа (динамик с	наличие		С		Не

