

УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель межведомственной рабочей группы



Ирина Г.И.  
Ф. И. О.  
2021 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от « 26 » 02 2021 г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа № 12  
городского округа Чапаевск структурное подразделение детский сад № 5 «Зернышко»  
(полное юридическое наименование объекта)  
446100 Самарская область г. Чапаевск ул. Циолковского д. 11 тел. 2-05-55, факс. 2-47-72 zernochko@yandex.ru

Директор, Борисова Галина Юрьевна

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

- 1. Наименование населенного пункта г.о. Чапаевск Самарской области
- 2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки 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 областная  
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
- 5. Объем предоставляемых услуг 128  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее 2-х этажное здание кирпичное здание с бетонными перекрытиями и лестницами

В данном документе  
пронумеровано, прошнуровано,  
прошито и скреплено печатью

(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 Всего 8 : 5 основных и 3 запасных

8. Год постройки 1978 год

9. Год последней реконструкции -----

#### Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	<b>200 - 250м</b>		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Маршрутное такси №17 ост.магазин «Ивушка»		
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 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	есть	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
	<b>Вход на территорию</b> (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	≥ 1,2 м	К, О		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г		
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):</b>					
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	≥ 1,8 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)	≥ 1,2 м  не менее 2,0 x 1,8 м	-	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	-	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, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	<b>&lt; 0,025 м</b>	-	К, С, О		
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	<b>&gt; 0,05 м</b>	-	К, С, О		
*Места отдыха	<b>наличие</b>	-	К, О		
<b>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 и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	<b>&gt; 5% (не менее 1 места)</b>	-	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	-	К		
<b>Открытая лестница</b>		-			
Ширина лестничных маршей	<b>≥ 1,35 м</b>	-	О, С		
Марш лестницы между площадками	<b>3-12 ступеней</b>	-	О, С		
Единообразная геометрия ступеней	<b>наличие</b>	-	О, С		
Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	-	О, С		
Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	-	О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С		

	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх 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	<b>наличие</b>	-	О, С		
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	-	О		
	- высота поручней	<b>0,9</b> м	-	О		
	<b>Пандус на рельефе</b>		-			
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7</b> м	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9</b> м	-	О		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0</b> м	-	К, О		
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	-	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-	К, О		
	Разворотные площадки:		-			
	- при въезде на пандус наверху	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		

	- при въезде на пандус вниз	> 1,5 x 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)

№ 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
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	<b>справочно</b>	-			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	<b>≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м</b>	-	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b>≥2,2 x 2,2 м</b>	-	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	<b>наличие</b>	-	К, О, С		
	*Навес	<b>наличие</b>	-	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	<b>наличие</b>	-	К, О, С		
			-			
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	-	Г		

	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	-		
	Нескользящее покрытие	<b>наличие</b>	-	О, С	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	<b>0,6 м</b>	-	С	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	-	С	
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С	
			-		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	-	О, С	
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О, С	
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	-	О, С	
	- не травмирующие окончания поручней	<b>наличие</b>	-	О, С	
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	<b>наличие</b>	-	О, С	
	<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	-		
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К	
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	-	К	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	-	К	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К, О	
	Разворотные площадки:		-		
	- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-	К	
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса)	<b>≥ 1,5</b>	-	К	

	более 0,8 м)					
	-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	К, О		
	- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	-	К, О		
	Нескользящее покрытие	<b>наличие</b>	-	К, О		
	<b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	-	К		
	<b>*Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	-	С		
	<b>Тамбур</b>		-			
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1,8) x 2 м	-	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	-	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	-	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента</u> <	-	К		

		0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м				
--	--	---------------------------------------	--	--	--	--

### 3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (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	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>	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-	О, С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	-	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	<b>≥ 0,3 м</b>	-	О, С		
	- не травмирующее окончание	<b>наличие</b>	-	О, С		
	<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>		<b>нет</b>			
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-	К		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>	-	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К		

	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>	-	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	К		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	<b>Пандус переносной (при отсутствии стационарного)</b>	<b>наличие</b>	нет	К		
	<b>Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):</b>		-			
	- стационарный	<b>наличие</b>	нет	К		
	- мобильный	<b>наличие</b>	нет	К		
	<b>Коридоры/холлы</b>					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	$\geq 1,2 \text{ м}$	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	-	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	+	К, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	-	К, Г		
	*Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	-	С		
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	-	Г		
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	-	Г		
	*Тактильная схема	<b>наличие</b>	-	С		

	<b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	-	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	<b><math>\geq 1</math> на этаж</b>	-	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	<b><math>\geq 1</math> на этаж</b>	-	К		
	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	<b><math>\leq 0,1</math> м</b>	-	С		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	-	С		
	<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>		-			
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	+	О, С		
	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	-	О		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О		
	- *горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	-	О		
	<b>Пандус внутренний на этаже</b>		-			
	Ширина марша	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	-	К		
	Угол уклона	<b><math>\leq 5^\circ</math></b>	-	К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	<b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> 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		
<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>	-	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	-	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-	С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	+	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	-	О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>	-	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	<b>≥ 0,3 м</b>	-	О, С		
	- не травмирующие окончания	<b>наличие</b>	-	О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	-	С		
	<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)		-			
	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	-			
	Кабина:		-			
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве <b>≥ 1,5 x 1,7 м</b> для действующих	-	К		

		объектов ≥ 1,1x1,4				
	- 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)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекоменду емые мероприя тия по адаптации : установка, создание, ремонт, замена, реконстру кция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>		-			
	*Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>	-	К		

Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м	-	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
<b>Обслуживание в кабинете №</b>		-			
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	-	К		
*Высота порога	отсутствие	-	К, О		
*Информация тактильная	наличие	-	С		
Информация визуальная контрастная:	наличие	-	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	-	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	-	К, О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>					
<b>Обслуживание с перемещением №</b>		-			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	-	К		
*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 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		
<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	$\geq 2\%$	--	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		

### 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ 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
	Санузел для посетителей	наличие	1	Г		
	Санузел для инвалидов		-			
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	-	К		
	<b>Кабины для инвалидов:</b>		-			

- количество кабин	> 1 шт.	-	К, О		
- ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О		
- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м	-	К, О, С		
- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м	-	К, О, С		
<b>Опорные поручни</b>	<b>наличие</b>	-	К, О		
в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	-	К		
<b>Зона для кресла-коляски рядом с унитазом</b> (ширина x глубина)	<b>≥ 0,75 × 1,2 м</b>	-	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	-	О		
<b>Раковина:</b>		-			
- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	<b>≥ 1,30 x 0,85 м</b>	-	К		
- *высота раковины	<b>0,75 – 0,85 м</b>	-	К, О		
- опорный поручень	<b>наличие</b>	-	О		
Писсуар на высоте от пола	<b>≤ 0,4 м или вертикальной формы</b>	-	К		
<b>Душевые</b>		-			
Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	<b>≥ 0,9 x 1,5 м</b>	-	К, О		
*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	<b>≥ 0,48 x 0,85 м</b>	-	К, О		
Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	-	К, О, С		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых</b>					

## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ 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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	-	К, О, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	-	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>	-	К, О, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>	-	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ 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>	-	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	<b>Наличие</b>	-	Г		



учитель нач. классов  
(должность)

И.В. Шенникова  
подпись (фамилия, и.о)

Дата заполнения  
« 26 » 02 2014 г.

Директор  
(должность)

Т.Ю. Бураева  
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения  
« 26 » 02 2014 г.

### Приложения

1. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. 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. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утверждённый приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)