



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от 23» июня 2016г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа с. Байдеряково Шигонского района Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446728, Самарская область, с. Байдеряково, ул. Центральная, 121, 8(84648)23948, E-mail: SchoolBayder@yandex.ru

Директор ГБОУ ООШ с. Байдеряково Коновалова Ирина Григорьевна

Адрес объекта: 446728, Самарская область, с. Байдеряково, ул. Центральная, 121

---

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

**1. Наименование населенного пункта : село Байдеряково**

**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**

---

**5. Объем предоставляемых услуг 97 чел., проектная мощность 375 чел.**

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта:** отдельно стоящее здание ,имеет два этажа , фундамент бутовый ленточный, наружные и внутренние капитальные

стены- кирпичные, перегородки – кирпичные, междуэтажные- плиты, 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.).

**7. Количество и назначение входов:** 1 вход центральный, 7 входов запасных(противопожарных)

**8. Год постройки :** 1974 год

**9. Год последней реконструкции:** -

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нёт		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нёт		
Перепады высоты на пути движения	нет	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)**

№ помещен ий 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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Вход на территорию:</b> (при наличии ограждения)		имеется			
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2м	K, O		
	Информация об объекте	наличие	имеется	K, O, C, Г		
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>					
	Указатели направления движения	наличие	нет	K, Г	установить	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0 \text{ м}$	4,0 м	K		
	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)	$\geq 1,2 \text{ м}$  не менее 2,0 x 1,8 м	нет	K	создать	
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$	нет			
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	C	установка	
	Места отдыха	наличие	нет	K, O	создание	
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей</b> (при наличии)		нет		создание	
	Расстояние до входа в здание	$\leq 50 \text{ м}$	20м	K, O		
	Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	нет	K		
	Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и	наличие	нет	K	установка	

продублированы 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 x 3,6 м</b>		K	
<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>		нет		
Угол уклона	<b><math>\leq 1:12</math></b>		K	
Ширина	<b><math>\geq 1,0 \text{ м}</math></b>		K	
Высота бортового камня	<b><math>\leq 0,015 \text{ м}</math></b>		K	
<b>Открытая лестница</b>		нет		
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	<b><math>\geq 1,35 \text{ м}</math></b>		O, C	
Марш лестницы	<b>3-12 ступеней</b>		O, C	
Высота подступенка	<b><math>0,12 - 0,15 \text{ м}</math></b>		O, C	
Ширина проступей	<b><math>0,35 - 0,4 \text{ м}</math></b>		O, C	
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	<b>наличие</b>	нет	O, C	
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	<b>наличие</b>	нет	C	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	нет	O, C	
Расстояние между поручнями	<b><math>\geq 1,0 \text{ м}</math></b>		O, C	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	<b><math>\geq 0,3 \text{ м}</math></b>		O, C	
- поручни на высоте	<b><math>0,85 - 0,92 \text{ м}</math></b>		O, C	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	<b><math>\geq 0,8 - 0,9 \text{ м}</math></b>		C	
<b>Пандус на рельефе</b>		имеется		
Высота подъема одного марша	<b><math>&lt; 0,8 \text{ м}</math></b>	1.20м	K	
Уклон	<b><math>\leq 8 \%</math></b>	7%	K	
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	с одной стороны	K, O	
- на высоте (нижний поручень)	<b><math>0,65 - 0,75 \text{ м}</math></b>		K	

- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>		K, O		
- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>		K, O		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>		K, O		
Длина марша пандуса	<b>≤ 9 м</b>	1.30м	K, O		
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	<b>наличие</b>	нет	K, O		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	<b>&gt; 1,5 м</b>		K, O		
Разворотные площадки:		нет			
- верхнее окончание	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>		K		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>		K		
- нижнее окончание	<b>&gt; 1,5 x 1,5 м</b>		K		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	нет	K, O		
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	<b>высотой 0,1 м</b>	нет	K, O		

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

№ помещен ий 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>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	<b>м</b>	<b>0,7 м</b>			
	Габариты площадки: ширина X глубина	<b>≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м</b>	<b>6x12,7 м</b>	K		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	<b>≥2,2 x 2,2 м</b>	<b>6,5x12,7м</b>	K		

Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	<b>наличие</b>	нет	K, O, C		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	имеется	K, O, C		
Поперечный уклон в пределах	<b>1-2%</b>	2,00%	K, O, C		
Навес	<b>наличие</b>	имеется	K, O		
Водоотвод	<b>наличие</b>	нет	K, O, C		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	<b>≥ 1,0 м</b>	нет	K		
Информация об объекте	<b>наличие</b>	имеется	Г		
<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	нет			
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	нет	O, C		
Рельефная (тачтильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>		C		
Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	C		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	нет	O, C		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	<b>наличие</b>	нет	O, C		
Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	нет	O, C		
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>		O, C		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>		O, C		
Поручни округлого сечения	<b>0,04 – 0,06 м</b>		O, C		
<b>Пандус наружний</b>	<b>наличие</b>	нет	K		
Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>		K		
Уклон	<b>≤ 8%</b>		K		
Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>		K		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	нет	K, O		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>		K		
- промежуточная прямая (при высоте пандуса	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>		K		

<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>		<b>нет</b>		
Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>С</b>	
Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>О, С</b>	
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>		<b>О, С</b>	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>		<b>О, С</b>	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>О, С</b>	
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа				
Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>		<b>К</b>	
Уклон	<b>≤ 8%</b>		<b>К</b>	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>К</b>	
Разворотные площадки внизу, вверху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>		<b>К</b>	
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>К, О</b>	
- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65-0,75 м</b>		<b>К</b>	
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>		<b>О</b>	
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>		<b>К</b>	
<b>Пандус переносной</b>	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>К</b>	
<b>Подъемник для инвалидов:</b>				
- стационарный	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>К</b>	
- мобильный	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>К</b>	
<b>Коридоры/холлы</b>				
Ширина полосы движения	<b>≥ 1,2 м</b>	<b>4,0-5,0 м</b>	<b>К</b>	
Разворотные площадки	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	<b>нет</b>	<b>К</b>	<b>создание</b>
Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>К, Г</b>	<b>установка</b>
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>К, Г</b>	<b>установка</b>
Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>С</b>	<b>установка</b>
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>Г</b>	<b>установка</b>
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>Г</b>	<b>установка</b>

<b>Тактильная схема</b>	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>C</b>	<b>установка</b>	
<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	<b>K, O, C, Г</b>	<b>создание</b>	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1 \text{ на этаж}$	нет	O		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1 \text{ на этаж}$	нет	K		
<b>Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	$\leq 0,1 \text{ м}$	нет	C		
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	нет	C	<b>установка</b>	
<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>		нет			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	O, C		
Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	нет	C		
Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	нет	O		
- горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	нет	O		
<b>Пандус внутренний на этаже</b>		нет			
Ширина марша	$\geq 1,0 \text{ м}$		K		
Уклон	$\leq 8 \%$		K		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	K		
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		K		
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	K, O		
- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>		K		
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>		O		
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>		C	Услуги оказываются только на 1 этаже	
Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	нет	C		
Бортики по боковым краям ступеней, не	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	O, C		

примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	O, C		
- на высоте <b>0,85 – 0,95 м</b>			O, C		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>		O, C		
- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	нет	C		
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	нет			
Кабина:					
- габариты (глубина x ширина)	<b>≥ 1,5 x 1,7 м</b>		K		
- ширина дверного проема	<b>≥ 0,95 м</b>		K		
- Поручни	<b>наличие</b>	нет	O		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>	нет	G, C		
Знак доступности	<b>наличие</b>	нет	K		
Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>	нет	K, G		

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

№ помещен ий 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>Обслуживание через окно/прилавок</b>		нет			
	Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>		K		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,5 м</b>		K		
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
	<b>Обслуживание в кабинете № 7</b>					
	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	отсутствует	K		
	Высота порога	<b>≤ 0,025 м</b>	отсутствует	K		
	Информация тактильная	<b>наличие</b>	отсутствует	C	установка	
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	отсутствует	K, O, C, Г	установка	

-высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$		C		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$		O		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	отсутствует	K	создание	
Стол с высотой рабочей поверхности	$0,6-0,8 \text{ м}$	отсутствует	K, O	приобретение	

#### Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов

<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2 \text{ м}$		K		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	$0,8 - 1,1 \text{ м}$		K		

#### Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов

<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)					
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8 \text{ м}$		K		
Место для сидения	наличие		O		
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		O		

#### Вкладка при необходимости описания нескольких кабин

Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)					
Доля мест для колясочников	$\geq 2 \%$		K		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2 \text{ м}$		K		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$		G		

#### Вкладка при необходимости описания нескольких залов

<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	наличие		K		
--	---------	--	---	--	--

#### 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помещен	Наименование элементов объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория для которых	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
-----------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------	------------

№ помещен ий 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 инвалидов	<b>наличие</b>	нет			
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	нет	K	создание	
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	нет	C	создание	
	Ширина дверного проема	<b>≥ 0,9 м</b>	нет	K, O		
	Открывание дверей	<b>наружное</b>	наружное			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	<b>0,3 м</b>	нет	C	создание	
	Количество кабинок	<b>≥ 1 шт.</b>	нет	K, O		
	• ширина дверного проема	<b>≥ 0,9 м</b>	нет	K, O		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	<b>≥ 1,8 x 1,65 м</b>	нет	K		
	- опорные поручни	<b>наличие</b>	нет	K, O		
	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	нет	K		
	- знак доступности кабинки (при необходимости)	<b>наличие</b>	нет	K		
	Размеры универсальной кабинки	<b>≥ 2,2 x 2,25 м</b>				
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	<b>≥ 0,75 м</b>	нет	K		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	O	создание	
	Знак доступности кабинки на высоте	<b>1,35 м</b>	нет	K, O	установка	
	Раковина: с опорным поручнем	<b>наличие</b>	нет	K, O		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	<b>≥ 1,30 x 0,85 м</b>	нет	K		
	- высота раковины с опорным поручнем	<b>0,75 – 0,85 м</b> <b>наличие</b>	нет	K, O		
	Писсуар располагать на высоте от пола	<b>≤ 0,4 м или вертикальной формы</b>	нет	K		
	Габариты поддона (трапа)	<b>≤ 0,9 x 1,5 м</b>	нет	K, O		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	<b>≤ 0,48 x 0,85 м</b>	нет	K, O		

Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет	C	установить	
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	нет	K, O, C	установить	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</b>					

#### 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещен ий 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>	наличие	нет	K, O, Г, С	установить	
	<b>Надписи:</b>	наличие	нет	K, O, Г, С	установить	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ $\text{и} \leq 4,5 \text{ м}$	нет	K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	нет	K, O, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	K, O, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	наличие	нет	K, O, Г, С	установка	
	размещение на высоте	$1,3 - 1,4 \text{ м}$	нет	K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	нет	K, O, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	K, O, Г, С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	наличие	нет	C	установка	
	высота размещения	$1,3 - 1,4 \text{ м}$	нет	C	установка	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки на кнопках управления лифта	наличие	нет	C	установка	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	C	установка	
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г	установка	

Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет	C, Г	установка	
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	нет	K	установка	
Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	C	установка	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	нет	C	установка	
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	нет	Г, С	установка	
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	K, C, O, Г	установка	

## 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.