



Согласовано:

Председатель общества инвалидов

Муниципального района Иса克林ский

Н.В. Антонова

«10» 12 2021 г.



Согласовано:

Отдел

начальник отдела архитектуры и градостроительства

Муниципального района Иса克林ский

А.В. Власов

«14» 01 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ СОШ

им. М.К. Овсянникова с Исаклы

Е.Н. Нестерова

«10» 12 2021 г.



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 4 от «10» 12 2021 г.

**ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Структурное подразделение «Детский сад Золотой ключик» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы имени Героя Советского Союза Михаила Кузьмича Овсянникова с. Исаклы муниципального района Иса克林ский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446570 Российская Федерация, Самарская область, Иса克林ский район, село Исаклы, ул. Спортивная 14, 8(846)5421242,

bashkirova\_ev@mail.ru Башкирова Елена Владимировна, заместитель директора по СП

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

1. **Наименование населенного пункта** с.Исаклы, Самарская область
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** областная  
(федеральная, областная, муниципальная)
5. **Объем предоставляемых услуг** 15/20  
(количество обслуживаемых посетителей в день/ вместимость)
6. **Размещение объекта** отдельно стоящее здание, количество этажей в здании - 2, базовый материал несущих конструкций –кирпич.

материал лестниц –бетон

7. Количество и назначение входов главный вход- 1 противопожарный -4

8. Год постройки 1977 год

9. Год последней реконструкции 2013

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	нет
Наличие переходов на пути следования от остановки	
Регулируемые переходы	
Нерегулируемые переходы	
Внеуличные переходы	
Тактильные указатели	
Перепады высоты на пути движения	
Открытые лестницы	
Поручни на лестницах	

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	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Вход на территорию:</b> (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,94	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	0,015	К, С, О		

Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,05	К, С, О		
Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	нет	С		
Ширина тактильной полосы	<b>0,5-0,6 м</b>	нет	С		
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	<b>наличие</b>	да	К, О, С		асфальтированное покрытие
<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	4,0	К		
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  <b>не менее 2,0 x 1,8 м</b>	да  да	К		
Указатели направления движения	<b>наличие</b>	нет	К, Г		
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	<b>наличие</b>	нет	С		
Места отдыха	<b>наличие</b>	да	К, О		
<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>		нет		Установка в рамках программы «Доступная среда»	
Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	нет	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	нет	К		
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	<b>наличие</b>	нет	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>	нет	К		
<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>		нет			
Угол уклона	$\leq 1:12$		К		
Ширина	$\geq 1,0$ м		К		

Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м		К		
<b>Открытая лестница</b>		нет			
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м		О, С		
Марш лестницы	<b>3-12 ступеней</b>	да	О, С		
Высота подступенка	<b>0,12 - 0,15 м</b>	да	О, С		
Ширина проступей	<b>0,35 - 0,4 м</b>	да	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	<b>наличие</b>	да	О, С		
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	<b>наличие</b>	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	да	О, С		
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	да	О, С		
- поручни на высоте	<b>0,85 – 0,92 м</b>	да	О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 – 0,9$ м	нет	С		
<b>Пандус на рельефе</b>		да			
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
Уклон	$\leq 8$ %	да	К		
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	да	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65 – 0,75 м</b>	да	К		
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	да	К, О		
- расстояние между поручнями	<b>0,9 - 1,0 м</b>	да	К, О		
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	да	К, О		
Длина марша пандуса	$\leq 9$ м		К, О		
Пандус длиной 3,6 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	<b>наличие</b>	да	К, О		

	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	да	К, О		
	Разворотные площадки:					
	- верхнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	да	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	да	К		
	- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	да	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	да	К, О		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	да	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	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>	<b>крыльцо</b>				
	Высота площадки	м	нет			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	нет	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	нет	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	да	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	=	К, О, С		
	Навес	наличие	Да	К, О		
	Водоотвод	наличие	Да	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	нет	К		
	Информация об объекте	наличие	Нет	Г		
	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	да			

Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	да	О, С		
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	<b>0,6 м</b>	Нет	С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>Наличие</b>	Нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>Нет</b>	О, С		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	<b>наличие</b>	Нет	О, С		
Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	Нет	О, С		
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	Нет	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	нет	О, С		
Поручни округлого сечения	<b>0,04 – 0,06 м</b>	нет	О, С		
<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	Да			
Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	1,5	К		
Уклон	<b>≤ 8%</b>	=6%	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	=0,4	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	<b>Нет</b>	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	нет	К		
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	нет	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	нет	К		
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	нет	К, О		
- горизонтальные завершения вверх и вниз с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	=	К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	да	К, О		
<b>Наружный подъемник</b> вертикальный (В), наклонный	<b>наличие</b>	Нет	К		

(Н)					
<b>Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	да	С	установка	
<b>Тамбур</b>		да			
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	3,4x2,1	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,2	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,015	К		

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

<b>№ помеще ний 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>
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	<b>Нет</b>	С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	<b>Нет</b>	О, С		
	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	<b>нет</b>	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	<b>нет</b>	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		<b>нет</b>			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	<b>нет</b>	К		
	Уклон	$\leq 8\%$	<b>нет</b>	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	К		

	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	нет	К	
	Поручни с двух сторон:	наличие	Нет	К, О	
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	Нет	К	
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	Нет	О	
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	нет	К	
	<b>Пандус переносной</b>	наличие	нет	К	
	<b>Подъемник для инвалидов:</b>				
	- стационарный	наличие	Нет	К	
	- мобильный	наличие	нет	К	
	<b>Коридоры/холлы</b>				
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	да	К	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	Да	К	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	Нет	К, Г	создание
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	Нет	К, Г	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	Нет	Г	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	
	Тактильная схема	наличие	Нет	С	
	<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	наличие	Нет	К, О, С, Г	
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1 \text{ на этаж}$	Нет	О	
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1 \text{ на этаж}$	Нет	К	
	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1 \text{ м}$	=	С	
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	Нет	С	
	<b>Лестница, перепады высот на этажах</b> (в коридорах)				
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	<b>Нет</b>	О, С	
	Контрастная маркировка	наличие	Нет	С	
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	Нет	О	



	- горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	Нет	О		
<b>Пандус внутренний на этаже</b>						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	Нет	К		
	Уклон	$\leq 8$ %	Нет	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	<b>Нет</b>	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65-0,75 м</b>	Нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	Нет	О		
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	<b>0,6 м</b>	Нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	Нет	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	<b>Нет</b>	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	Нет	О, С		
	- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	Нет	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	Нет	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	Нет	С		
	<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)		Нет			
	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	нет		Невозможно технически	
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7$ м	=	К		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ м	=	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>	нет	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
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>		Нет		Нет необходимости	
	Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>	Нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,5 м</b>	нет	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>						
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>					
	Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>	=	К		
	Высота порога	<b>≤ 0,025 м</b>	=	К		
	Информация тактильная	<b>наличие</b>	Нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	Нет	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>	Нет	К		
	-высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>	нет	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>	=	О		
	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	=	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>	=	К, О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
	<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	<b>≥ 1,2 м</b>	=	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1 м</b>	=	К		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		Нет			
	Ширина x глубина	<b>≥ 1,6 x 1,8 м</b>	Нет	К		
	Место для сидения	<b>наличие</b>	Нет	О		

Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	нет	О			
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		да				
Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	нет	К			
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	да	К			
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$	нет	Г			
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	<b>наличие</b>	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
	Санузел для инвалидов	<b>наличие</b>	Нет		Установка в рамках программы «Доступная среда»	
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	Нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	Нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	нет	К, О		
	Открывание дверей	<b>наружное</b>	Нет			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>0,3 м</b>	Нет	С		
	Количество кабинок	$\geq 1$ шт.	Нет	К, О		
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	Нет	К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	Нет	К		
	- опорные поручни	<b>наличие</b>	Нет	К, О		
	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	Нет	К		

- знак доступности кабины (при необходимости)	<b>наличие</b>	Нет	К		
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25 \text{ м}$	нет			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \text{ м}$	Нет	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	Нет	О		
Знак доступности кабины на высоте	<b>1,35 м</b>	Нет	К, О		
Раковина: с опорным поручнем	<b>наличие</b>	Нет	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	Нет	К		
- высота раковины с опорным поручнем	<b>0,75 – 0,85 м</b> <b>наличие</b>	нет	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или <b>вертикальной формы</b>	нет	К		
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	Нет	К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	Нет	К, О		
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>30 см</b>	Нет	С		
Оборудование системой тревожной сигнализацией	<b>наличие</b>	нет	К, О, С		

**Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат**

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

<b>№ помеще ний 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>
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С	Установка в рамках программы «Доступная среда»	
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	нет	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ <b>и <math>\leq 4,5 \text{ м}</math></b>	=	К, О, Г, С		

высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	=	К, О, Г, С		
освещенность	наличие	=	К, О, Г, С		
<b>Указатели, пиктограммы</b>	наличие	Нет	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	наличие	=	К, О, Г, С		
<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	наличие	Нет	С		
высота размещения	<b>1,3-1,4м</b>	нет	С		
маркировка кабинетов ручек со стороны входа					
на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
на кабинетах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
таксофоны (текстовые средства связи в том числе с бегущей строкой факсимильные аппараты)	наличие не менее <b>1 шт.</b>	нет	Г		
телефоны с усилителями звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие не менее <b>1 шт.</b>	нет	СГ		
телефон с автоматическим перемещением аппарата по высоте АВ	наличие	нет	К		
речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией с зоной слышимости до 5 м.)	наличие	нет	С		
световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	ГС		
малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К.С.О.Г		

Приложения

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

Представитель рабочей группы  
Заместитель директора  
Башкирова /Е.В.Башкирова  
«12» декабря 2012 г.

Представитель рабочей группы  
Завхоз  
Васильева /Т.Н.Васильева  
«12» декабря 2012 г.

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», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)

