



УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель местной общественной рабочей группы

/С.В. Ревин/

« 10 » ноября 20 14г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_\_\_ от « 10 » ноября 2014г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 2 с. Приволжье муниципального района Приволжский Самарской области, структурное подразделение детский сад «Аленький цветочек»

(полное юридическое наименование объекта)

44560, Самарская обл., муниципальный район Приволжский, с. Сласское, ул. РТС дом 12, тел/факс: 8(84647)9-16-36; 8(84647)9-12-

90, alenikiy2011@mail.ru>, руководитель Баклушина Светлана Владимировна

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

1. **Наименование населенного пункта** с. Приволжье

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

3. **Вид деятельности** Образование

4. **Форма собственности** объекта муниципальная

5. **Объем предоставляемых услуг** 71

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** 1 -но этажное здание, несущие конструкции кирпич, кирпич

(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 центральный, 4 эвакуационных

8. **Год постройки** 1952

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
Нерегулируемые переходы	есть
Внеулицные переходы	нет
	с пандусом
	нет
	нет
	нет

		с подъемником		нет
Тактильные указатели	нет			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)						
№ помещенный 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
	Вход на территорию:(при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	0,94		Замена	
	Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г	установка	
	Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	0,08	К, С, О	ремонт	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,08	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	-	С	создание	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С	создание	

Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	+	К, О, С	-
<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>				
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	3,0	К	-
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 2,5 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м  не менее 2,0 x 1,8 м	-	К	-
Указатели направления движения	наличие	-	К, Г	установка
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	-	С	создание
Места отдыха	наличие	-	К, О	-
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		-		Нет технической возможности
Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	-	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	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	наличие	-	К	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	
<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>		-		-

Угол уклона	$\leq 1:12$	-	К	
Ширина	$\geq 1,0$ м	-	К	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К	
<b>Открытая лестница</b>		-	-	
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	-	О, С	
Марш лестницы	3-12 ступеней	-	О, С	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	О, С	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	О, С	
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	-	О, С	
Крайние ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	-	С	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-	О, С	
- поручни на высоте	0,85 - 0,92 м	-	О, С	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	-	С	
<b>Пандус на рельефе</b>		-	-	
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К	
Уклон	$\leq 8\%$	-	К	

Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	-	К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, О	
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	≥ 0,3 м	-	К, О	
Длина марша пандуса	≤ 9 м	-	К, О	
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-	К, О	
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	-	К, О	
Разворотные площадки:		-		
- верхнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	-	К	
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	-	К	
- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	-	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	-	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	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Крыльцо или входная площадка					создание	
Высота площадки	м	-	-	-	-	
Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	-	-	К	-	
Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	-	-	К	-	
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см-	наличие	-	-	К, О, С	-	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	-	К, О, С		
Поперечный уклон в пределах	1-2%	-	-	К, О, С	-	
Навес	наличие	+	-	К, О	-	
Водоотвод	наличие	+	-	К, О, С	-	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	-	К	-	
Информация об объекте	наличие	-	-	Г		
<b>Лестница наружная</b>	наличие	-	-		-	Не требуется
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	-	О, С		
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	-	-	С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	-	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	-	О, С		
При ширине лестниц 4 м и более	наличие	-	-	О, С		

дополнительно предусматривать разделительные поручни							
Поручни с двух сторон	-	наличие				О, С	
- на высоте	-	0,85 – 0,95 м				О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	-	≥ 0,3 м				О, С	
Поручни округлого сечения	-	0,04 – 0,06 м				О, С	
<b>Пандус наружный</b>	-	наличие				-	Не требуется
Ширина марша	-	≥ 1,0 м				К	
Уклон	-	≤ 8%				К	
Высота подъема одного марша (максимальная)	-	≤ 0,8 м				К	
Колесотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	-	наличие				К, О	
Разворотные площадки:	-						
- при въезде на пандус	-	≥ 1,5 x 1,5 м				К	
- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	-	≥ 1,5 x 1,5 м				К	
- промежуточная с поворотом направления движения	-	≥ 1,5 x 1,5 м				К	
Поручни с двух сторон:	-	наличие				К, О	
- расстояние между поручнями	-	0,9-1,0 м				К, О	
- на высоте (нижний поручень)	-	0,65-0,75 м				К	
- на высоте (верхний поручень)	-	0,85 – 0,95 м				К, О	
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	-	≥ 0,3 м				К, О	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при	-	наличие				К, О	

намокании									
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-		К	-				
Звуковой маяк у входа	наличие	-		С	установка				
Тамбур		-							
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м-	2,54x1,18		К	реконструкция				
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р		К, О	-				
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,18 0,75		К, О	реконструкция				
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,12		К	реконструкция				

### 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 установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа	наличие	+	С	-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	О, С	установка	
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С	установка	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С	установка	
	- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С		



Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	--	О, С	-	
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-		-	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
Уклон	$\leq 8\%$	-	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К		
<b>Пандус переносной</b>	наличие	-	К	-	
<b>Подъемник для инвалидов:</b>		-		-	
- стационарный	наличие	-	К		
- мобильный	наличие	-	К		
<b>Коридоры/холлы</b>		-			
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,1( входа с лестничной площадки в помещения)	К	-	Реконструкция невозможна
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,1x1,1	К	-	Реконструкция невозможна
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г	установка	

Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г	установка
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	установка
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г	установка
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г	-
Тактильная схема	наличие	-	С	создание
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	-	К, О, С, Г	-
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж	-	О	-
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	-	К	-
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С	-
Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	-	С	-
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		-		-
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	-
Контрастная маркировка	наличие	-	С	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	О	
- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О	
Пандус внутренний на этаже		-		
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-

Уклон	$\leq 8\%$	-	-	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	-	К	
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	-	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	-	-	К, О	
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-	-	К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	-	О	
<b>Лестница межэтажная(в зону оказания услуги)</b>					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	-	-	С	создание
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	-	С	создание
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	-	О, С	установка
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	-	О, С	установка
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	-	О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	-	О, С	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	-	С	
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		-	-		-
Лифт пассажирский	наличие	-	-		-
Кабина:		-	-		
- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7$ м	-	-	К	
- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ м	-	-	К	

	- Поручни	наличие	-	О	
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С	
	Знак доступности	наличие	-	К	
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	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 установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>		-			
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	-	К		
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
	<b>Обслуживание в кабинете №(игровые, спальни)</b>		-			
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,78	К	замена	
	Высота порога	≤ 0,025 м	0,04	К	замена	
	Информация тактильная	наличие	-	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	установка	
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	-	К		
	- высота прописных букв	≥ 0,025 м	-	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	-	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		

Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 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 №(примерочная, переговорная, cabina телефона и др.)</b>				
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ 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>				
<b>Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)</b>				
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 (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$	-	-	Г
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>				
<b>Специализированная зона обслуживания</b>				
	наличие	-	-	К

## ИНВАЛИДОВ-КОЛЯСОЧНИКОВ

## 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	наличие	-		-	Реконструкция невозможна по техническим причинам
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
	Открытие дверей	наружное	+			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С		
	Количество кабинок	$\geq 1$ шт.	-	К, О		
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x 1,65 м	-	К		
	- опорные поручни	наличие	-	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	-	К		
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К		
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2$ x 2,25 м	-			
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	-	К		

	• крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О	
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	-	К, О	
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	-	К, О	
	-зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	-	К	
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	-	К, О	
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К	
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О	Не требуется
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О	Не требуется
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С	
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	-	К, О, С	-
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	-	К, О, Г, С	установка	

<b>Надписи:</b>	наличие	-	К, О, Г, С	установка
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	наличие	-	К, О, Г, С	
<b>Указатели, пиктограммы</b>	наличие	-	К, О, Г, С	создание
размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	-	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	-	С	создание
высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С	
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С	
на кнопках управления лифта	наличие	-	С	-
на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С	
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)	-	Г	установка
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1 шт)	--	С, Г	установка
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К	-
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	установка
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С	установка



	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С	установка
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г	
			-		

## 7. ВЫВОДЫ

В результате изучения и обследования объекта установлено:

Пути движения к объекту не обустроены, подьезды и пешеходные дорожки с асфальтобетонным покрытием имеют выбоины, перепады в высотном отношении более 4-х см. отсутствуют тактильные указатели. 1. Территория прилегающая к объекту: необходимо заменить калитку, отсутствует информация об объекте, тактильные средства, нет указателей направления движения, отсутствует бордюр с направляющей функцией, нет мест отдыха. 2. Входная группа: необходимо выполнить входную площадку, нет информации об объекте, отсутствует тактильная полоса перед входом в здание. Необходимо установить звуковой маяк у входа, устранить недопустимые перепады высот порогов. 3. Пути движения на объекте: нет указателей направления движения, пиктограмм, речевых информаторов. На лестнице на уровень 1-го этажа необходимо установить поручни с двух сторон. На межэтажной лестнице отсутствуют: тактильная полоса перед маршем, контрастная маркировка крайних ступеней, поручни с двух сторон. Необходимо установить указатели направления движения, пиктограммы, речевые информаторы и маяки. Увеличить ширину полосы движения с лестничных площадок в зону оказания услуги по техническим причинам невозможно. 4. Зона оказания услуги: необходимо заменить входные двери в помещения, где планируется предоставление услуги, установить тактильную и визуальную контрастную информацию. 5. Санитарно-бытовые помещения: реконструкция невозможна по техническим причинам. 6. Средства информации и телекоммуникации на объекте: полностью отсутствуют, необходимо установить визуальные средства информации о предоставлении услуги, тактильные средства информации о предоставлении услуги, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м, световые табло для вывода оперативной информации.

«Представитель рабочей группы»

\_\_\_\_\_ (должность)  
\_\_\_\_\_ (фамилия, и.о.)  
подпись

Дата заполнения  
« \_\_\_\_\_ » 20\_\_ г.

Представитель организации

\_\_\_\_\_ (должность)  
\_\_\_\_\_ (подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения  
« \_\_\_\_\_ » 20\_\_ 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», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)