приложение 1

к Порядку проведения паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктур в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения

УТВЕРЖДАЮ оволитель рабочей группы В.А. Еськин 20 %/ г. arebraul

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения № ____ от « W » ___ 02 ___ 20 2/_ г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Сосновый Солонец муниципального района Ставропольский Самарской области структурное подразделение «детский сад "Лесная сказка"»

(полное юридическое наименование объекта)

445164, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Сосновый Солонец, село Сосновый Солонец, улица Куйбышева, дом 51; 8(8482)23-71-23, solonez-ds@rambler.ru

Колосова Елена Сергеевна, руководитель СПДС

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

- 1. Наименование населенного пункта сельское поселение Сосновый Солонец, село Сосновый Солонец
- 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 170/82

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, 2 этажа, кирпич, материал лестниц – бетон

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

- 7. Количество и назначение входов 1 основной, 8 эвакуационных
- 8. Год постройки <u>1980</u>
- 9. Год последней реконструкции: не проводилась

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки	и транспорта, м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		1 10	Парк-Хаус – Ермаково», взин «Малахит»
Наличие переходов на пути следования от остановки		Н	ет
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		нет
Перепады высоты на пути	более 1,5см	Съезды с уклоном более 10%	нет
движения			
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
		, прилегающая к объек				
		герриторию (при нали	_			T
	Ширина прохода, калитки	≥1,2м	1,3м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	1.2.Путь к главному (специализиро			•		T
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	создание	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0м	4,5м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	≥1,2м	2,5м	К		
	Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0х1,8м	нет			
	Тактильная полоса перед съездом	>0,8 _M	нет	С	создание	
	Тактильная полоса перед лестницей	>0,8 _M	нет	С	создание	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	>0,8м	нет	С	создание	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6м	нет	С	создание	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных	<0,025м	нет	К, С, О		
	площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	>0,05 _M	нет	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	нет	K, O	создание	

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	1.3. Автостоянка и па	рковка для посети	ителей (при на	личии)		
	Расстояние до входа в здание	≤50м	50м	K, O		
	Количество машино-мест для инвалидов,	>5%	нет	К	создание	
	обозначенных специальными знаками на	(не менее 1				
	поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5м	места)				
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6х3,6м	нет	К	создание	
	7 '	ткрытая лестница) - нет			
	Ширина лестничных маршей	<u>≥1,35</u> M		O, C		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		0, C		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		O, C		
	Высота подступенка	0,12- 0,15м		O, C		
	Ширина проступей	0,35-0,4м		O, C		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5м	≥0,8-0,9м		Č		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие		O, C		
	Поручни с двух сторон:	наличие		O, C		
	расстояние между поручнями	≥1,0м		O, C		
	высота поручней	0,9м		O		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		O, C		
		андус на рельефе	- нет			
	Высота подъема одного марша	≤0,8M		К		
	Угол уклона	≤5°		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		K, O		

№	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
помещения		доступности,	величина,	инвалидов,	мероприятия по	
по плану		установленный	наличие	для	адаптации при	
БТИ		для инвалидов		которых	несоответствии	
				установлен	нормативу: установка,	
				норматив	создание, ремонт,	
					замена или	
					реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	расстояние между поручнями	0,9-1,0м		K, O		
	на высоте (нижний поручень)	0,7м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9м		О	создание	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		K, O		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		K, O		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	≥1,5х1,5м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути	≥1,5х1,5м		К		
	движения (при высоте пандуса более 0,8м)					
	промежуточная площадка на повороте пути	≥1,5х1,5м				
	движения в нижнем окончании пандуса					
	в нижнем окончании пандуса	≥1,5x1,5M		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1м по продольным	наличие		K, O		
	открытым краям маршей и на горизонтальных площадках			,		
	2. Входная группа (для доступа в зон	у оказания усл	іуги)		
	2.1. Крыл	ьцо или входная і	тлощадка			
	Высота площадки	M	0		Нет перепада высоты, вход с уровня земли	
	Габариты площадки без пандуса (ширина х глубина)	≥1,4х2м или		O, C	•	
		1,5х1,85м				
	Габариты площадки с пандусом (ширина х глубина)	≥2,2x2,2M		К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более	наличие		К, О, С		
	45 см (за исключением площадок с трехсторонними			, ,		
	лестницами)					
	Навес	наличие	нет	K, O		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне	наличие	нет	К, О, С	создание	
	площадки, навес)	1103111 1110	1101	10, 0, 0	СОЗДИПИС	
	Информация об объекте	наличие	есть	Γ		
	T-T,			_		1

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	2.2.Ле	естница наружная	- нет			
	Нескользкое покрытие	наличие		O, C		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие		O, C		
	Поручни с двух сторон:	наличие		O, C		
	высота поручней	0,9м		O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		O, C		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥4м**	наличие		O, C		
	2.3.П	Іандус наружный	- нет			
	Ширина марша	≥1,0м		К		
	Угол уклона	≤5°		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤0,8м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		K, O		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0м		K, O		
	на высоте (нижний поручень)	0,7м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9м		O		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		K, O		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		K, O		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	≥1,5х1,5м		К		
	Система вызова помощи	наличие	нет	К	установка	

№	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
помещения		доступности,	величина,	инвалидов,	мероприятия по	
по плану		установленный	наличие	для	адаптации при	
БТИ		для инвалидов		которых	несоответствии	
				установлен	нормативу: установка,	
				норматив	создание, ремонт,	
					замена или	
					реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8м)	≥1,5м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥1,5х1,5м		К		
	в нижнем окончании пандуса	≥1,5х1,5м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05м	наличие		K, O		
	Нескользкое покрытие	наличие		K, O		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	С		
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Γ		
		2.4. Тамбур				
	Габариты (глубина х ширина)	≥2,3х1,5м, при	2,29 x1,45	К		
		реконструкции				
		-(1,5-1,8)x2M				
	Двери распашные (P), автоматические раздвижные (A)	наличие	P	К, О		
	Ширина дверного проема	≥1,2м, при	0,85м	K, O		
		реконструкции - ≥0,9м		Ź		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого	0,05м	К		
		элемента -				
		<0,014м,				
		общая высота -				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		≤0,028м				
	Контрастная маркировка прозрачных дверных	наличие	нет	С	не требуется	

	полотен					
№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	3. Пути движения на объ	екте (для доступа	в зону оказані	ия услуги)		
	3.1.Лестн	ица на уровень 1	го этажа			_
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие	нет	O, C	создание	
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	O, C	создание	
	на высоте	0,9м		O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		O, C		
	3.2. Пандус внутренни	й к лестнице на у	ровень 1-го эта	ажа - нет		
	Ширина марша	≥1,0м		К		
	Угол уклона	≤5°		К		
	Разворотные площадки вверху, внизу	≥1,5х1,5м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		K, O		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0м		K, O		
	на высоте (нижний поручень)	0,7м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9м		O		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥0,3м		K, O		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05м	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
	3.	3.Коридоры/холл	Ы	•	•	•
	Ширина полосы движения	≥1,2м	1,34м	К		

No	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
помещения		доступности,	величина,	инвалидов,	мероприятия по	
по плану		установленный	наличие	для	адаптации при	
БТИ		для инвалидов		которых	несоответствии	
				установлен норматив	нормативу: установка, создание, ремонт,	
				норматив	замена или	
					реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Разворотные площадки	≥1,5х1,5м	нет	К	создание	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты	≥1,0м	нет	K, O	не требуется	
	(ширина)					
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установка	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	нет	C	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой	наличие	нет	Γ	установка	
	информации**					
	Аудиовизуальные информационно-справочные	наличие	нет	Γ	установка	
	системы**					
	Тактильная схема	наличие	нет	С	установка	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25м):	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного	≥ 1 на этаж		О		
	аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2м					
	для колясочников: глубина – 1,5м, ширина – 0,9м	≥ 1 на этаж		К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤0,1м	нет	С	не требуется	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на	0,6м	нет	С	создание	
	участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	,				
	Опорные устройства	наличие	нет	O, C	создание	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	C	создание	
	3.4. Лестница, перепа,	ды высот на этаж	ах (в коридора	х) - нет		
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие		O, C		
	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м					
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		O		
	на высоте	0,9м		O		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		

	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		O		
№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
		с внутренний на з	таже - нет	1	1	1
	Ширина марша	≥1,0м		К		
	Угол уклона	≤5°		К		
	Разворотные площадки вверху, внизу	≥1,5х1,5м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		K, O		
	на высоте (нижний поручень)	0,7м		K		
	на высоте (верхний поручень)	0,9м		О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05м	наличие		К		
	3.6. Лестница мех	жэтажная (в зону	оказания услу	ги)		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3м)	0,6м	нет	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5м	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие	нет	O, C		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	есть	O, C		
	на высоте	0,9м	0,85м	O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥0,3м	нет	O, C		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С		
_	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
	3.7. Л	ифт пассажирский	й - нет			

	Кабина:					
№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	габариты (глубина х ширина)	При новом строительстве - $\geq 1,5x1,7$ м, для действующих объектов - $\geq 1,1x1,4$ м		К		
	ширина дверного проема	При новом строительстве - ≥0,95м, для действующих объектов - ≥0,8м		К		
	Зеркало**	наличие		К		
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные изображения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
	4. Зона оказания услуги	и (в зависимости о ^о	т сферы деяте.	льности)		
	4.1. Обслужив	зание через окно/п	рилавок - нет			
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥1,2м		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких околь	, and the second	ı			1
	***	уживание в кабине	ете №			

Ширина проема двери	≥0,9м	0,80см	К	реконструкция	
Высота порога	отсутствие	нет	K, O		

№	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
помещения		доступности,	величина,	инвалидов,	мероприятия по	
по плану		установленный	наличие	для	адаптации при	
БТИ		для инвалидов		которых установлен	несоответствии нормативу: установка,	
				норматив	создание, ремонт,	
				порматив	замена или	
					реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Информация тактильная	наличие	нет	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	размещение на высоте**	≤1,8м		К		
	высота прописных букв**	≥0,025м		С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥1,2м	≥1,2м	O		
	Зона для кресла-коляски	≥1,5х1,5м	нет	К	установка	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8м	есть	K, O		
	Вкладка при необходимости описания нескольких каби	инетов				
	4.3. Обслуживани	ие с перемещение	м в кабинет №	!		
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥1,2м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж,	0,8-1,1м		К		
	прилавок, витрина, художественный объект и					
	прочее)					
	Вкладка при необходимости описания нескольких мар	шрутов				
	4.4. Кабина индивидуального обслужива	ания № (приме	рочная, перего	ворная, кабі	ина телефона)	
	Ширина х глубина	1,5х1,5м		К		
	Место для сидения**	наличие		О		
	Крючки для костылей (на высоте 120см с выступом	наличие		О		
	12cm)**					
	Вкладка при необходимости описания нескольких каб	ИН	1	•		1
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный,	читальный, ожид	ания и прочее	вместимост	ью более 50 мест) - не	eT
	Доля мест для колясочников	≥2%		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-	 ≥1,2м		К		
	коляске	_ ,				
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥2		Γ		
	Вкладка при необходимости описания нескольких зало	OB .				
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-	наличие		К		
	колясочников					

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
		арно-бытовые пом				
		анузел для посети	T	,	,	
	Санузел	наличие	2,93х4,07м	Γ		
	5.2. Car	нузел для инвалид	ов - нет			
	Санузел	наличие		К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	≥0,9м		K, O		
	Направление открывания дверей	наружное		К		
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	>1 шт.		K, O		
	ширина дверного проема	≥0,9		K, O		
	Габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м		К,С,О		
	Габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 m		К,С,О		
	Унитаз:					
	Опорные поручни	наличие		К,О		
	Откидные поручни**	наличие		К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина)	$\geq 0.75 \times 1.2 \text{ M}$		К		
	Крючок для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		0		
	Раковина:					
	Высота раковины	0,75 – 0,85 м		К,О		
	Опорный поручень	наличие		O		
	Водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		К,О		
	Водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа **	наличие		К,О		
	Зоны у раковины для кресла- коляски (глубина х ширина)	≥ 1,30 × 0,85 м		К		

No	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
помещения		доступности,	величина,	инвалидов,	мероприятия по	
по плану БТИ		установленный	наличие	для	адаптации при	
БІИ		для инвалидов		которых установлен	несоответствии нормативу: установка,	
				норматив	создание, ремонт,	
				- F	замена или	
					реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Крючок для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О	установка	
	Зеркало поворотное	наличие		К,О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	\leq 0,4 м или		К		
		вертикальной				
		формы				
	Душевые:					
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в	≥ 0,9 × 1,5 м		К,О		
	душевой					
	Размеры сиденья душевой кабины (глубина х длина)	\geq 0,48 × 0,85 M		К,О		
	Опорный поручень	наличие		К,О		
	Система тревожной сигнализации наличие			К,О,С		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туал	петных комнат илі	и душевых			
	6.Средства инфор	мации и телекомм	туникации на о	объекте		
	Визуальные средства информации о предоставлении	наличие	нет	К,О,Г,С	создание	
	услуги					
	Надписи:	наличие				
	размещение на высоте	≥ 1,5м и ≤ 4,5 м		К,О,Г,С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м		К,О,Г,С		
	освещенность	наличие		К,О,Г,С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие		К,О,Г,С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м		К,О.Г,С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 m		К,О,Г,С		
	освещенность	наличие		К,О,Г,С		
	Тактильные средства информации о предоставлении	наличие	нет	С	создание	
	услуги с цифрами, буквами, изготовленными с					
	использованием шрифта Брайля:					
	высота размещения	1,3-1,4м		С		

№	Наименование элемента объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание	
помещения		доступности,	величина,	инвалидов,	мероприятия по		
по плану		установленный	наличие	для	адаптации при		
БТИ		для инвалидов		которых	несоответствии		
				установлен	нормативу: установка,		
				норматив	создание, ремонт,		
					замена или		
				_	реконструкция		
1	2	3	4	5	6	7	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С	создание		
	на кнопках управления лифта	наличие		C	не требуется		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		C	создание		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые	наличие	нет	Γ	создание		
	средства связи, в том числе с «бегущей строкой»,	(не менее 1шт.)					
	факсимильные аппараты						
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными	наличие	нет	С,Г	установка		
	тактильными клавишами	(не менее 1шт.)					
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата наличие		нет	К	установка		
	по высоте (АВ)						
	Речевые информаторы и маяки наличие		нет	C	установка		
	Звуковой маяк у входа (динамик с	наличие	нет	C	установка		
	радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м						
	Световые текстовые табло для вывода оперативной	наличие	нет	Г,С	установка		
	операции						
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-	наличие	нет	К,С,О,Г	установка		
	справочные системы						
	Индукционная система:	наличие	нет	Γ	установка		
	стационарная	наличие		Γ			
	переносная	наличие		Γ			

7. Выводы

При обследовании объекта выявлены следующие замечания:

- 1. Прилегающая территория. Путь к главному входу отсутствует тактильная полоса перед входом, место отдыха.
- 2. Входная группа. Вход с уровня земли. Перед входом на высоте 1,3м расположена вывеска режима работы организации с буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля. Необходимо установить световой и звуковой маяки у входа, систему вызова помощи. Ширина входной двери не соответствует нормативу, кроме того, имеет небольшой порог, который создает затруднения для инвалидовколясочников.

3. Пути движения на объекте. Лестница — необходима контрастная маркировка крайних ступсней, отсутствуют бортики по боковым крайн ступсней. Коридоры — экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации, тактильная схема, рифленая и контрастно окращения полоса на участках пола перед поворотом и дверями, опорные устройства, контрастная маркировка дверных проемов.

Лестница межэтажная — отсутствует тактильная полоса перед лестничным маршем, контрастная маркировка крайних ступеней, бортики по

боковым краям ступеней, цифровые контрастные обозначения этажа, указатели номера этажа на поручне.

4. Зона оказания услуги. Обслуживание кабинетное (групповые помещения). Отсутствует информация тактильная, информация визуальная контрастная.

5. Санитарно – бытовое помещение. Санузел для инвалидов отсутствует.

6. Средства информации и телекоммуникации на объекте. Отсутствуют – тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля, текстофоны, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, речевые информаторы и маяки, звуковой маяк у входа, световые текстовые табло для вывода оперативной информации, индукционная система.

Приложение	
1.	\$
2.	5
3.	
,	*
Представитель рабочей группы	Представитель организации, эксплуатируют
Начальник отдела архитектуры и градостроительства	Руководитель СПДС «Лесная сказ
Аиминистрации м.р.Ставропольский	(должность)

Начальник отдела потребительского рынка и развития предпринимательства управления территориального развития администрации муниципального района Ставропольский

	0	Самар	ской обла	сти
(D	303	P	_ М.А. Коршунов
	(по	дпись)		
<<	1	>>>	05	20 <u>2/</u> Γ.

Представитель организании эксплуатирующей объект Руководитель СПДС «Лесная сказка»

(должность)

(полицев) М.Н. ка

Заместитель Главы муниципального района Ставропольский тета

Заместитель і лавы муниципального района ставропольский
Самарской области по имуществу и архитектуре – руководитель «Коми
по управлению муниципальным имуществом администрации
муниципального района Ставропольский
Самарской области»
А.В. Лысенков
(иодиись)
«//1» 02 204 г.
Начальник отдела строительства и реконструкции управления
строительства и ЖКХ администрации муниципального района
Ставропольский Самарской области
(- Man /
В.В. Любимов
(подпись) //
« <u> </u>
Руководитель МКУ Управление культуры и молодежной
политики муниципального района Ставропольский
Самарской области
The R
<i>Уменеравы</i> Л.К. Пастухова
(подпись)
« <u></u> » <u>Ог</u> 2021 г.
Руководитель управления социального развития администрации
муниципального района Ставропольский Самарской области
80.
Е.А. Шепилова
(подпись)
« 1 » 02 2021 r.

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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;

** Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 №605

^{*} Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствие со сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 №605):