

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Порядку проведения паспортизации объектов
социальной и инженерной инфраструктур в
приоритетных сферах жизнедеятельности
инвалидов и других маломобильных групп
населения



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

В.А. Еськин

(подпись)

20__ г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ _____ от «__» _____ 20__ г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа с. Жигули муниципального района
Ставропольский Самарской области СПДС «Колосок»

Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Жигули, село Жигули, ул. Центральная, д.4
(полное юридическое наименование объекта)

фактический адрес: 445163, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Жигули, село Жигули, ул.
Центральная, д.24

Руководитель СПДС «Колосок» Исакова Елена Владимировна

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

Наименование населенного пункта 445163, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Жигули,
село Жигули, ул. Центральная, д.24

2. Ведомственная принадлежность _____

3. Вид деятельности образования образование
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность,
организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 100 чел
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта Отдельно стоящее здание, 2 этажа 569,2 кв.м
(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемой организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое)
7. Количество и назначение входов - 1 основной, 6 - эвакуационных
8. Год постройки 1976 г
9. Год последней реконструкции не было

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		М	
		Маршрутный автобус №330 остановка «Жигули магазин Райпо»	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		нет	
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет	с пандусом	нет
Внеуличные переходы	нет	с подъемником	нет
Тактильные указатели		нет	
		Съезды с уклоном более 10%	нет
		Пандусы с уклоном более 8%	нет
		Поручни на пандусах	нет

№ помещений 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
I. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	1,2 м	м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	да	К, О, С, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установить	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	2,0 м	1,78м	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	нет	К	реконструировать	
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С	установить	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С	установить	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	С	установить	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	установить	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	нет	К, С, О	реконструировать	

№ помещений 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	Примечания
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	нет	К, С, О	реконструировать	
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О	установить	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	50 м	69м	К, О		
	Количество машино - мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	(не менее 1 места)	1 м	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К	установить	
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	1,35 м	0,7м	О, С	заменить	
	Марш лестницы между площадками	ступеней	нет	О, С	установить	
	Единая геометрия ступеней	наличие	да	О, С		
	Высота подступенка	0,12-0,15 м	0,19м	О, С	реконструировать	
	Ширина проступей	0,35-0,4 м	0,28м	О, С	реконструировать	
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м	нет	С	установить	
	Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установить	

№ помещений 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
	Поручни с двух сторон:	наличие	С одной	О,С	реконструировать	
	расстояние между поручнями	1.0 м	нет	О, С		
	высота поручней	0.9 м	0,9м	О		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	да	О		
	завершающие горизонтальные части поручней	0,3 м	нет	О, С	реконструировать	
1.5, Пандус на рельефе - пет						
	Высота подъема одного марша	0,8 м		К		
	Угол уклона			К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0.9-1.0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетривирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	0.3 м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	1.5 x 1.5 м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	1,5 x 1,5 м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	1,5 x 1,5 м				

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив ⁴	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция.	Примечание
	в нижнем окончании пандуса	1,5 x 1,5 м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м				
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,99x3,8м	О, С	реконструировать	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	2,2 x 2,2 м	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С		
	Навес	наличие	да	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	да	Г		
	Система вызова помощи	наличие	нет	К	установить	
2.2. Лестница наружная - отсутствует						
	Нескользящее покрытие	наличие		О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем	0,6 м		С		

№ помещенный 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
	вверху и внизу тактильной полосы					
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 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		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	высота поручней	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	0,3 м		О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О, С		
2.3. Пандус наружный - не требуется, нет перепада высоты						
	Ширина марша	м		К		
	Угол уклона			К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	0,8 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		

№ 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	Примечания
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	0,3 м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	1,5 м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	1,5 x 1,5 м		К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м.	наличие		К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсуствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие		С		
	Световой маяк у входа**	наличие		Г		
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	2,3 x 1,5 м. при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2,51x1,72 м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		

№. помещенный по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив ⁴	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу, установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	Ширина дверного проема	1,2 м. при реконструкции – $\geq 0,9$ м	м	К, О	замена	
	Высота порога паружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	Наруж. м Внутр: 0,025м	К	реконструировать	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	создание	
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница 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 0,02 м	наличие	нет	О, С	установить	
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установить	
	на высоте	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - отсутствует						
	Ширина марша	1,0 м		К		
	Угол уклона			К		

№ помещений 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
	Разворотные площадки внизу, сверху	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)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	0,3 м		К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
3.3. Коридоры/ходы - отсутствует						
	Ширина полосы движения	1,2 м	нет	К		
	Разворотные площадки	1,5 x 1,5 м	нет	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	1,0 м	нет	К, О		

№ помещений 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
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	да	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		
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1.2 м	≥ 1 на этаж	нет	О		
	для колясочников: глубина – 1.5 м, ширина – 0,9 м	1 на этаж	нет	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	0,1 м	нет	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	С		
	Опорные устройства	наличие	нет	О,С		
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	С		
	3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - отсутствует					

№ помещений 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
	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		
	на высоте	0,9 м		О		
	нетравмирующие незавершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
3.5. Пандус внутренний на этаже - отсутствует						
	Ширина марша	1,0 м		К		
	Угол уклона			К		
	Разворотные площадки внизу,верху	1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	установить	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С	установить	

№ помещений 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
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	установить	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установить	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	да	О, С		
	на высоте:	0,9 м	м / 0,6м	О, С		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие	нет	О, С	реконструировать	
	Завершающие горизонтальные части поручней сверху, внизу	0,3 м	нет	О, С	реконструировать	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	установить	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	установить	
	Лестница №___ (вкладка при наличии других лестниц)		нет			
3.7. Лифт пассажирский-отсутствует						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих		К		

№ помещений 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
		объектов $\geq 0,8$ м				
	Зеркало**	наличие		К		
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок-отсутствует						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	1,2 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете № _____						
	Ширина проема двери	0,9 м	м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,4м	К, О	реконструировать	
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установить	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установить	

№ помещений 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
	размещение на высоте**	1,8 м	нет	К		
	высота прописных букв**	0,025 м	нет	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	1,2 м	нет	О		
	Зона для кресла-коляски	1,5 x 1,5 м	нет	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,73м	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № _____						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	1,2 м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № _____ (примерочная, переговорная, cabina телефона)- отсутствует						
	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		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест) - отсутствует						
	Доля мест для колясочников		нет	К		

№ помещений 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
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	1,2 м		К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха			Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
Санитарно-бытовые помещения - отсутствуют						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие		Г		
5.2. Санузел для инвалидов-нет						
	Санузел	наличие		К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	0,9 м		К, О		
	Направление открывания дверей	наружное		К		
	Кабины для инвалидов:					
	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		

№ помещений 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
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие		К, О		
	откидные поручни**	наличие		К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	0,75 x 1,2 м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Раковина:					
	высота раковины	0.75-0.85 м		К, О		
	опорный поручень	наличие		О		
	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 x ширина)	1.30 x 0.85 м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Зеркало поворотное	наличие		К, О		
	Писсуар на высоте от пола	0.4 м или вертикальной формы		К		
	Душевые:					

№ помещений 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
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$		К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$		К, О		
	опорный поручень	наличие		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	
	Надписи:	наличие		К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,5 м и $\leq 4,5 \text{ м}$	нет	К, О, Г, С	создание	
	высота прописных букв	0,075 м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	да	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	0,075 м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами,	наличие	нет	С	создание	

№ помещения по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив ³	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	изготовленными с использованием шрифта Брайля:					
	высота размещения	1,3-1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт.)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт.)	нет	С, Г		
	Таксофон 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 5м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Б, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		
	Индукционная система:	наличие	нет	Г		
	стационарная	наличие	нет	Г		

№ помещений 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
	переносная	наличие	нет	Г		

7. Выводы

При проведении обследования были выявлены следующие нарушения:

Территория, прилегающая к объекту

- необходимо установить указатели направления движения

- необходимо реконструировать ширину пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости

- установить тактильную полосу перед съездом

- установить тактильную полосу перед препятствием на тротуаре

- реконструировать перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающим к путям пешеходного движения

- создание автостоянки для инвалидов, со специальным знаком для автомобиля инвалида

- заменить ширину лестничных маршей открытой лестницы, реконструировать высоту и ширину подступенка, установить тактильную полосу перед маршем лестницы, реконструировать расстояние и ширину между поручнями

2. Входная группа

- вход с уровня земли, пандус не требуется, поручни отсутствуют

- необходимо установить водоотвод, световой и звуковой маяки у входа, систему вызова помощи

- заменить ширину дверного проема, реконструировать высоту порога

3. Пути движения на объекте

- создание контрастной маркировки на крайние ступени лестницы, установка поручней, установить пандус, установить указатели направления движения, речевые информаторы и маяки, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильная схема, опорные устройства.

Налестить контрастную маркировку крайних ступеней межэтажной лестницы, рельефная полоса вверху и в низу марша. Установить бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам. Реконструировать не травмирующие завершения поручней.

4. Зона оказания услуги.

-реконструировать высоту порога. Установить тактильную информацию. Создание зоны для кресла-коляски


5. Санитарно-бытовые помещения.

- Создание санузла для инвалидов.

6. Средства информации.



-Создание визуальных средств информации, тактильных средств информации с использованием шрифта Брайля. Установка телефонов с усилением звука, таксофонов, речевых маяков, индукционной системы

Приложения:


Начальник отдела архитектуры и градостроительства администрации
муниципального района Ставропольский Самарской области
В.В. Горшунова
(подпись)
« » 20__ г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект
Директор ГБОУ ООШ с. Жигули
Е.В. Исакова
(подпись)

М.П.
« » 20__ г.

Начальник отдела потребительского рынка и развития
Предпринимательства управления территориального развития
администрации муниципального района Ставропольский
(должность)
 А.М. Коршунов / 
(подпись)
« » 20__ г.

Заместитель Главы муниципального района Ставропольский
Самарской области по имуществу и архитектуре – руководитель
«Комитета по управлению муниципальным имуществом
администрации муниципального района Ставропольский
Самарской области
А.В. Лысенков
(подпись)
« » 20__ г.

Начальник отдела строительства и реконструкции управления
строительства и ЖКХ администрации муниципального района
Ставропольский Самарской области

В.В. Любимов

(подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

Руководитель МКУ Управление культуры и молодежной политики
муниципального района Ставропольский Самарской области
Л.К. Пастухова

(подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

Руководитель управления социального развития администрации
муниципального района Ставропольский Самарской области
Е.А. Шепилова

(подпись)

« _____ » _____ 20__ г.

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

Г - люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;

С - немошные 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 (коштыли, палки);

К - инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную;

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