

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы
Зам. Главы Администрации г.о. Сызрань-
руководитель Комитета по строительству и архитектуре

подпись

Ф. И. О.

« 27 »

20 17 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 50 « 1 » март 2017 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Муниципального бюджетного учреждения «Централизованная библиотечная система городского округа Сызрань».

(полное юридическое наименование объекта)

446001 Самарская область, г. Сызрань, ул. Советская, д. 92 тел. 33-43-39 факс: (846- 4) 33- 43-39, эл. адрес: lib.syzran@rambler.ru

Директор Королева Ирина Викторовна

Фишвал № 16 г Сызрань, пр. 50 лет Октября, д. 16

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

1. Наименование населенного пункта г. Сызрань Самарская область

2. Ведомственная принадлежность Управление культуры Администрации городского округа Сызрань

3. Вид деятельности культурно-досуговая деятельность

(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)

5. Объем предоставляемых услуг количество обслуживаемых посетителей - 83 чел., вместимость - 30 чел

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта пристроенное, количество этажей в здании – 1, базовый материал несущих конструкций – железобетонные плиты
лестницы – отсутствуют

(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 2 (1 – основной, 1 – эвакуационный)

8. Год постройки 1976г.

9. Год последней реконструкции _____

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	400м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус № 13,28,35,45,65 Газель № 39, 44 ост. «Горизонт»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	есть	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу:	Примечание
------------------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	------------------------	--	------------

1	2	3	4	5	установка, создание, ремонт; замена или реконструкция	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)		нет			
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м		К, О		
	Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м		К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м		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		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		С		
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие		К, О, С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:		нет			
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м		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	$\geq 1,2$ м не менее		К		

(карманы)	2,0 x 1,8 м			
Указатели направления движения	наличие		К, Г	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие		С	
Места отдыха	наличие		К, О	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет		
Расстояние до входа в здание	≤ 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	
Съезд с тротуара на проезжую часть:		нет		
Угол уклона	$\leq 1:12$		К	
Ширина	$\geq 1,0$ м		К	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м		К	
Открытая лестница		нет		
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		
Красивые 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 сверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м		О, С		
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м		О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м		С		
Пандус на рельефе		нет			
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
Уклон	≤ 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 сверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ 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					
	Высота площадки	м	0,3м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,3*3м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	1,3*6м	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	есть	К, О, С	Не требуется
Поперечный уклон в пределах	1-2%		К, О, С	
Навес	наличие	есть	К, О	Не требуется
Водоотвод	наличие	нет	К, О, С	установить
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м		К	
Информация об объекте	наличие	есть	Г	Не требуется
Лестница наружная	наличие	нет		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие		О, С	
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (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 дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие		О, С	
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	$\geq 0,3$ м		О, С	
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м		О, С	
Пандус наружный	наличие	есть		Не требуется

Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,2м	К	
Уклон	$\leq 8\%$		К	
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	установить
Разворотные площадки:		есть		не требуется
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	
Поручни с двух сторон:	наличие	есть	К, О	Не требуется
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1м	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	$\geq 0,3$ м		К, О	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	есть	К, О	Не требуется
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К	
Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установить
Тамбур				
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,25*2,92м	К	

Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	нет	К, О	установить
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м		К, О	
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м		К	

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

№ помеще-ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Поручни с двух сторон	наличие		О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м		О, С		
	- горизонтальные завершения поручня сверху, снизу 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,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		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К		
Пандус переносной	наличие	нет	К		
Подъемник для инвалидов:		нет			
- стационарный	наличие		К		
- мобильный	наличие		К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	установить	
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установить	
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установить	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	установить	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	установить	
Тактильная схема	наличие		С		
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г	Нет технической возможности	

- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж		О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 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)		нет			
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		нет			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
Уклон	≤ 8 %		К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
Разворотные площадки вниз, вверх	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) нет					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем	0,6 м		С		

вверху и внизу (ширина)					
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	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		
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С		
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		нет			
Лифт пассажирский	наличие	нет			
Кабина:					
- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м		К		
- ширина дверного проема	≥ 0,95 м		К		
- Поручни	наличие	нет	О		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С		
Знак доступности	наличие	нет	К		
Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	нет	К, Г		

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

№ помеще ний по	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен	Рекомендуемые мероприятия по адаптации:	Примечание
--------------------	--------------------------------	---	-------------------------------------	--	---	------------

плану БТИ		для инвалидов		норматив	установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		нет		Нет технической возможности	
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете №		нет		Нет технической возможности	
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м		К		
	Высота порога	≤ 0,025 м		К		
	Информация тактильная	наличие	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г		
	- 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		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением №		нет		Нет технической возможности	
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К		

Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет		Нет технической возможности	
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8 \text{ м}$		К		
Место для сидения	наличие	нет	О		
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет		Нет технической возможности	
Доля мест для колясочников	$\geq 2 \%$		К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2 \text{ м}$		К		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2		Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	есть	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	наличие	нет		Нет технической возможности
Знак доступности помещения	наличие	нет	К	
Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О	
Открывание дверей	наружное			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м		С	
Количество кабинок	≥ 1 шт.		К, О	
• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О	
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м		К	
- опорные поручни	наличие		К, О	
в т.ч. откидные	наличие		К	
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие		К	
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ 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		К	

		вертикальной формы				
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$			К, О	
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$			К, О	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см			С	
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	нет		К, О, С	Установить
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат						

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	нет	К, О, Г, С	установить	
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	установить	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	установить	
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	установить	
	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	нет		К, О, Г, С	установить
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет		С	установить
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 т.ч. 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	установить
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет		К	установить
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет		С	установить
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет		С	установить
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет		Г, С	установить
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет		К, С, О, Г	установить

7. ВЫВОДЫ

Обследовав объект и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности – ДУ – доступен условно.

Так как: 1. Пешеходные дорожки, не соответствуют техническим характеристикам: не обособлены пешеходные переходы, отсутствуют светофоры, нет пандусов на бордюрах. 2. Зона, прилегающая к объекту: нет зон отдыха, нет знаков направления движения. 3. Зона предоставления услуг: нет тактильной маркировки по Брайлю, не установлено оборудование с подключением слухового аппарата. 4. Санитарно бытовые зоны: отсутствуют санузлы для МГН, нет пандуса, универсальные кабины не оборудованы тактильными средствами, отсутствуют поручни, отсутствуют писсуары, отсутствует тревожная кнопка. 5. Средство информации и телекоммуникаций: Отсутствуют тактильные средства информации о предоставлении услуг, нет телефона с увеличенными тактильными клавишами, нет таксофона с автоматическим перемещением по высоте, нет речевых информаторов и маяков, отсутствует речевой маяк у входа, световое текстовое табло у входа, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные.

«Представитель рабочей группы»
Лав О.А.
(должность)
Лав Олегов
подпись (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 07 » 07 20 17 г.

Представитель организации
Директор МБУ «ЦБС городского округа
Сызрань»
(Королева И.В.)
(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)