

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

подпись \_\_\_\_\_ Ф. И. О.  
«27» \_\_\_\_\_ 2017 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 24 от « 7 » августа 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

Филиал № 7 г Сызрань, ул. Новостроящаяся, 30

Директор Королева Ирина Викторовна

(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 - 51 чел, вместимость - 25 чел

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта количество этажей в здании – 5, занимаемый организацией этаж- 1, базовый материал несущих конструкций – железобетонные крупнопанельные плиты, лестницы в помещении 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 1 - основной

8. Год постройки 1972г.

9. Год последней реконструкции \_\_\_\_\_

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	800м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус № 6,35,65,77ост. «ОАО Молокозавод»		
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	нет	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: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	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, ботоновых 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 разбега через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м  не менее 2,0 x 1,8 м		К		
Указатели направления движения	наличие		К, Г		
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие		С		
Места отдыха	наличие		К, О		
<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>		нет			
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>		нет			
Угол уклона	$\leq 1:12$		К		
Ширина	$\geq 1,0$ м		К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м		К		
<b>Открытая лестница</b>		нет			
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м		О, С		
Марш лестницы	3-12		О, С		

	ступеней			
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	
Красные 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, снизу 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	
<b>Пандус на рельефе</b>		нет		
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 сверху, снизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м		К, О	
Длина марша пандуса	$\leq 9$ 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)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	м	0,78м		реконструкция	
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,39*1,3м	К	реконструкция	
	Габариты площадки с пандусом: ширина X	≥2,2 x 2,2 м		К	реконструкция	

глубина					
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие			К, О, С	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	есть		К, О, С	реконструкция
Поперечный уклон в пределах	1-2%			К, О, С	реконструкция
Навес	наличие	нет		К, О	установить
Водоотвод	наличие	нет		К, О, С	установить
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет		К	
Информация об объекте	наличие	есть		Г	Не требуется
<b>Лестница наружная</b>	наличие	нет			
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 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	
<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	<b>есть</b>		<b>реконструкция</b>
<b>Ширина марша</b>	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	1,2м	К	<b>реконструкция</b>
Уклон	$\leq 8\%$		К	реконструкция
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К	реконструкция
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	К, О	установить
<b>Разворотные площадки:</b>				
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5	К	
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,2x1,5	К	
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	
<b>Поручни с двух сторон:</b>				
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1м	К, О	реконструкция
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	0,7м	К	реконструкция
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	0,9м	К, О	реконструкция
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К, О	реконструкция
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	<b>есть</b>	К, О	реконструкция
<b>Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)</b>	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	К	
<b>Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	<b>нет</b>	С	установить
<b>Тамбур</b>				
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При	2*1,28м	К	



		реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м				
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	нет	К, О	установить	
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м		К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 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	Категория 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 вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к ступням, 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	<b>наличие</b>		К	
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>		К, О	
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м		К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		О	
- горизонтальные завершения сверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К	
<b>Пандус переносной</b>	<b>наличие</b>	нет	К	
<b>Подъемник для инвалидов:</b>		нет		
- стационарный	<b>наличие</b>		К	
- мобильный	<b>наличие</b>		К	
<b>Коридоры/холлы</b>				
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2м	К	
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	
Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	нет	К, Г	установить
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	нет	К, Г	установить
Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет	С	установить
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	нет	Г	установить
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	нет	Г	установить
Тактильная схема	<b>наличие</b>	нет	С	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем	<b>наличие</b>	нет	К, О, С, Г	

через 25 м):				
- 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	
<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м		С	
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>		С	
<b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>		нет		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>		О, С	
Контрастная маркировка	<b>наличие</b>		С	
Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>		О	
- горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>		О	
<b>Пандус внутренний на этаже</b>		нет		
Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К	
Уклон	$\leq 8$ %		К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К	
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К	
<b>Поручни с двух сторон:</b>	<b>наличие</b>		К, О	
- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65-0,75 м</b>		К	
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>		О	

**Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) нет**

Рельсфная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>		<b>С</b>		
Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>		<b>С</b>		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>		<b>О, С</b>		
Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>		<b>О, С</b>		
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>		<b>О, С</b>		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>		<b>О, С</b>		
- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>		<b>С</b>		
<b>Лестница №2</b> (вкладка при наличии других лестниц)		<b>нет</b>			
<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	<b>нет</b>			
Кабина:					
- габариты (глубина x ширина)	<b>≥ 1,5 x 1,7 м</b>		<b>К</b>		
- ширина дверного проема	<b>≥ 0,95 м</b>		<b>К</b>		
- Поручни	<b>наличие</b>		<b>О</b>		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>		<b>Г, С</b>		
Знак доступности	<b>наличие</b>		<b>К</b>		
Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>		<b>К, Г</b>		

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

<b>№ помеще</b>	<b>Наименование элементов объекта</b>	<b>Норматив доступности,</b>	<b>Фактическая величина,</b>	<b>Категория для которых</b>	<b>Рекомендуемые мероприятия по</b>	<b>Примечание</b>
-----------------	---------------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------------	-------------------

опи по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	установлен норматив	адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>				Нет технической возможности	
	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 №</b>		нет		Нет технической возможности	
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м		К		
	Высота порога	≤ 0,025 м		К		
	Информация тактильная	наличие		С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие		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		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>						
	<b>Обслуживание с перемещением №</b>		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	≥ 1,6 x 1,8 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**

Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет		Нет технической возможности	
Доля мест для колясочников	≥ 2 %		К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 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		К	
Тактильная маркировка санузла	наличие		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	$\geq 1$ 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 вертикальной формы		К	

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		К, О, С	установить	
<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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	наличие	нет	К, О, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	наличие	нет	К, О, Г, С	установить	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ $\text{и} \leq 4,5 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	установить	
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	наличие	нет	К, О, Г, С	установить	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		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 бардюрах. 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, универсальные кабины не оборудованы тактильными средствами, 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»  
*Александр МТ*  
(должность)  
*АВ* *Виноградова*  
подпись (фамилия, и.о)

Дата заполнения

«    »    20    г.

Представитель организации  
Директор МБУ «ЦБС городского округа  
Сызрань»

  
(Королева И.В.)  
(подпись) И.П. (фамилия, и.о)

Дата заполнения

«    »    2017г.

### Приложения

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

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)