

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы
_____ /Хохлов И.А./
подпись Ф. И.О.
« 14 » _____ 20 10 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 20 от « 14 » _____ 20 10 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Центральная городская библиотека им.И.Т.Комарова

(полное юридическое наименование объекта)

Самарская обл. г. Отрадный, ул.Сабирзянова, 10, (884661)2-44-54, library@samtel.ru , Олейник Н.А.,
директор МБУК «ЦБС»

1. Наименование населенного пункта: г. Отрадный

2. Ведомственная принадлежность: муниципальная

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: государственная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг: 150 чел. в день; 32 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: 504 кв.м.; на 1 этаже 5-ти этажного дома; бетон

(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

8. Год постройки: 1982

9. Год последней реконструкции: не было

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		50 м.	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Автобус городского маршрута №1	
Наличие переходов на пути следования от остановки		да	
Регулируемые переходы	есть, нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет		
Внеуличные переходы	есть, нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	есть, нет		нет
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	есть, нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	есть, нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещений 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	≥ 1,2 м		К, О		
	*Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	≥ 2,0 м	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	≥ 1,2 м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С		

Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С		
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	С		
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	--	С		
*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	--	К, С, О		
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	К, С, О		
*Места отдыха	наличие	-	К, О		
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)					
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	≤ 50 м	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	нет	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К		
Открытая лестница		нет			
Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		

	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м		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	$\geq 0,3$ м		О, С	
	не травмирующие окончания	наличие		О	
	- высота поручней	0,9 м		О	
	Пандус на рельефе		нет		
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К	
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О	
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К	
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О	
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О	
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		К, О	
	- не травмирующие окончания	наличие		К, О	
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м		К, О	
	Разворотные площадки:				
	- при въезде на пандус наверху	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5 \times 1,5$ м		К	

	- при въезде на пандус вниз	> 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)

№ 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 при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,5 x 2 м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	1,5 x 2,2 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	да	К, О, С		
	*Навес	наличие	да	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С		

Информация об объекте	наличие	да	Г		
Лестница наружная	наличие	нет			
Нескользящее покрытие	наличие		О, С		
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м		С		
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		
- на высоте	0,9 м		О, С		
- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м		О, С		
- не травмирующие окончания поручней	наличие		О, С		
*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие		О, С		
Пандус наружный	наличие	да			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0м	К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	5°	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,8 м	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	да	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		

-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	1,5	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	1,5 x 1,5 м	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,9-1,0 м	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	О		
- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3 \text{ м}$	0,3 м	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	наличие	К, О		
Нескользящее покрытие	наличие	наличие	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С		
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,3 x 2 м	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	да	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$, при реконструкции $\geq 0,9 \text{ м}$	1,2 м	К, О		

	- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого элемента < 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м</u>	0,014 м	К		
--	--	--	---------	---	--	--

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

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых 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		
	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		
	- на высоте	0,9 м		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие		О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		

*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие			К	
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м			К	
Поручни с двух сторон:	наличие			К, О	
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м			К	
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м			О	
- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м			К	
- не травмирующие окончания	наличие			К, О	
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие			К	
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
- стационарный	наличие			К	
- мобильный	наличие			К	
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	3 м		К	
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м		К	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет		К, О	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	да		К, Г	
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет		К, Г	установка
*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	да	К, О, С, Г		
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	да	О		
- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	К		
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		
*Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями. ширина	0,6 м	нет	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		
- на высоте	0,9 м		О		
- *горизонтальные завершения поручней	наличие		О		
Пандус внутренний на этаже		нет			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		

Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) -нет					
*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м		С		
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 непрерывные с двух сторон:	наличие		О, С		
- на высоте	0,9 м		О, С		
- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	$\geq 0,3 \text{ м}$		О, С		
- не травмирующие окончания	наличие		О, С		
- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие		С		
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
Лифт пассажирский	наличие	нет			
Кабина:					
- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$ для		К		

		действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$				
	- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м		К		
	-* Поручни	наличие		О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие		Г, С		
	*Знак доступности	наличие		К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие		К, Г		

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

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		нет			
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете №					

Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м		К		
*Высота порога	отсутствие		К, О		
*Информация тактильная	наличие		С		
Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г		
-* размещение на высоте	$\leq 1,8$ м		К		
-* высота прописных букв	$\geq 0,025$ м		С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м		О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м		К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №		нет			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м		К		
*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
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					
Зал (с фиксированными местами зрительный,		нет			

	читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	$\geq 2\%$	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	$\geq 1,2$ м	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2		Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		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 посетителей	наличие	да	Г		
	Санузел для инвалидов		нет			
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	Направление открывания дверей	наружное		К		
	Кабины для инвалидов:		нет			
	- количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С		

Опорные поручни	наличие	нет	К, О		
в т.ч. откидные	наличие		К		
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
Раковина:		нет			
- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м		К		
- *высота раковины	0,75 – 0,85 м		К, О		
- опорный поручень	наличие		О		
Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
Душевые		нет			
Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		
*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\geq 0,48 \times 0,85$ м		К, О		
Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	да	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	да	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,5 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	да	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С		
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые	Наличие		Г		

	средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	(не менее 1шт)				
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)		С, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие		К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие		С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие		С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие		Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		К, С, О, Г		
	*Индукционная система	наличие		Г		

7. ВЫВОДЫ

Обследовав объект и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности ВНД- временно не доступен.

1. **Территория, прилегающая к объекту.** Имеются перепады высот бордюров, ботовых камней, есть не регулируемые переходы, отсутствуют тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа. Отсутствуют указатели направления движения, места отдыха, автостоянка не обозначена местами для инвалидов. Не обустроены съезды с тротуара на проезжую часть.

2. **Входная группа.** Отсутствуют: водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки), рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу, контрастная маркировка ступеней и входных дверей, звуковой маяк у входа. отсутствует пандус. Необходимо устройство наклонного подъемника. На лестничных маршах отсутствуют поручни. Отсутствует контрастная тактильная маркировка первой и последней ступени. Дверной порог превышает норму.

3. **Пути движения на объекте.** Отсутствуют: речевые информаторы и маяки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильные схемы, рифленая и контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями; необходимо приобретение мобильного подъемника, установка поручней.

4. **Зона оказания услуги:** Обслуживание в кабинете: отсутствуют тактильные средства. Отсутствует индукционная петля с подключением слухового аппарата, специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников.

5. **Санитарно-бытовые помещения.** Отсутствует: санузел для инвалидов, тактильная маркировка санузла, тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью, опорные поручни, зона для кресла-коляски рядом с унитазом, крючки для костылей, писсуар. Открывание дверей, ширина дверного проема в кабину, габариты кабины не отвечают требованиям СНИП 35-01-2001.

6. **Средства информации и телекоммуникации на объекте.** Отсутствуют: звуковой маяк у входа, речевые информаторы и маяки, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю, маркировка кабинетов приема со стороны ручки, указатели, пиктограммы.

«Представитель рабочей группы»

Секретарь комиссии по делам маломобильных граждан (инвалидов)

по обследованию социально значимых объектов

(должность)


(подпись) (Эккерт. А.Е.)
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 18 » сентя 2016г.

Представитель организации

Директор

(должность)


подпись (Олейник Н.А.)
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« 18 » сентя 2016г.