УТВЕРЖДАЮ: Руководитель межведомственной рабочей группы

подпись

" » word

_/**Хохлов И.А.**/ Ф. И.О.

20 <u>16</u> г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № ДО ОТ «
Библиотека-филиал №2 (полное юридическое наименование объекта)
Самарская обл. г. Отрадный, ул. Ленина,48, (884661) 2-55-47, 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 нредоставляемых услуг: 117 чел. в день; 20 чел.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: 372 кв.м.; на 1 этаже 5-ти этажного дома; бетон

отдельно стоящее: встроенное	: пристроенное;	количество	этажей в зд	цании; зань	имаемый с	рганизацией	этаж:
базовый материал несущих	конструкций; м	атериал лес	тниц (кирпи	ич, бетон.	пенобетон	, дерево и др.	.).

7. Количество и назначение входов: 1

8. Год ностройки: 1982

9. Год последней реконструкции: не было

Описание маршрута следования к объекту:

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

№ 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	Примечани
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):		нет			
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 M		K, O		
	*Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):		да			
	*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 разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 m He mence 2,0 x 1,8 m	2,2 м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 M	нет	C		

Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 M	нет	C	
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 M	нет	С	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		С	
*Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 M		К, С, О	
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 M	**	К, С, О	
*Места отдыха	наличие	•	K, O	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет		
Расстояние до входа в здание	< 50 M		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)		К	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м		К	
Открытая лестница				
Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 M		O, C	
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		O, C	
Единообразная геометрия ступеней	наличие		O, C	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		O, C	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		O, C	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		C	

Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0.8 - 0.9 \text{ M}$		С	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С	
Расстояние между поручнями	≥ 1,0 M		O, C	
*горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 M		O, C	
не травмирующие окончания	наличие		0	
- высота поручней	0,9 м		()	
Панлус на рельефе		нет		
*Высота подъема одного марша	≤ 0,8 M		К	
Угол уклона	≤5°		К	
Поручни с двух сторон:	наличие		K, O	
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К	
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О	
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		K, O	
-* горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 M		K, O	
- не травмирующие окончания	наличие		К, О	
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 M		К , О	
Разворотные площадки:				
- при въезде на пандус наверху	> 1,5 x 1,5 m		К	
- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 M		К	

- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 M	К	
Колесоотбойники высотой не менес 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	K, O	

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 пли реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка		да			
	Высота площадки	справочно				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 m или 1, 5 x 1,85 м	1,4 х 2 м	O, C		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 M		К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С		
	*Навес	наличие	нет	К. О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С		

Информация об объекте	наличие	да	Γ	
Лестница наружная	наличие	нет		
Нескользкое покрытие	наличие		O, C	
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	i
*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		O, C	
Поручни с двух сторон	наличие		O. C	
- на высоте	0,9 м		O, C	
- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 M	-	O, C	
- не травмирующие окончания поручней	наличие		O, C	
*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие		O, C	
Нандус наружний	наличие	нет		
Ширина марша	≥1,0 M		К	
Угол уклона	< 5 °		К	
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		К	
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		K, O	
Разворотные площадки:				
- при въезде на пандус	$\geq 1.5 \times 1.5 \text{ M}$		К	

-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5		К	
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 m		К	
Поручни с двух сторон:	наличие		K, O	
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		K, O	
- на высоте (нижний поручень)	0, 7 м		К	
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		0	
- *горизонтальные завершения поручней	≥ 0,3 M		K, O	
- не травмирующие окончания	наличие		K, O	
Нескользкое покрытие	наличие		К, О	
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В). наклонный (Н)	наличис	нег	К	
*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	
Тамбур		да		
Габариты: глубина Х ширина	≥ 2,3 х 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) х 2 м	2,5 x 1,5 m	К	
Двери распашные (P) , автоматические раздвижные (A)	наличие	да	К, О	
- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м, при реконструкции ≥0,9 м	1,2 м,	К. О	

- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u>	0.014 m	К	
	элемента <		1	
	0,014 м, общая			
	высота ≤ 0,028			
	M			

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		C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		O, C		
	Поручни с двух сторон	наличие		O, C		
	- на высоте	0,9 м		O, C		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 M		O, C		
	- не травмирующее окончание	наличие		O, C		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	. Ширина марша	≥ 1,0 M		К		
	Угол уклона	≤5°		К		

*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К	
Разворотные площадки внизу, вверху	≥1,5 x 1,5 M		К	
Поручни с двух сторон:	наличие		K, O	
- на высоте (нижний поручень)	0, 7 м		К	
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		()	
- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 M		К	
- не травмирующие окончания	наличие		К. О	
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К	
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):				
- стационарный	наличие		K	
- мобильный	наличие		К	
Коридоры/холлы		да		
Ширина полосы движения	≥ 1,2 M	3, м	К	
Разворотные площадки	\geq 1,5 x 1,5 M	1,5 х 1,5 м	K	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 M	нет	K.O	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	да	К, Г	
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К. Г	установка
*Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	C	
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Γ	
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	1	

*Тактильная схема	наличие	нет	C	
*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	O	
- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	К	
Навесное оборудование. выступ в зону движения	≤ 0,1 M	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		O, C	
Контрастная маркировка	наличие		C	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие		()	
- на высоте	0,9 м		0	
- *горизонтальные завершения поручней	наличие		O	
Пандус внутренний на этаже		нет		
Ширина марша	≥ 1,0 M		К	
Угол уклона	≤5°		К	
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0.05 м	наличие		К	

The state of the s

	Разворотные площадки внизу, вверху	\geq 1,5 x 1,5 M		К	
	Поручни с двух сторон:	наличие		К. О	
	- на высоте (нижний поручень)	0, 7 м		К	
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м		0	
	Лестница меж	кэтажная (в зону	оказания усл	уги) - 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		O, C	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие		O, C	
7	- на высоте	0,9 м		O, C	
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 M		O, C	
	- не травмирующие окончания	наличие		O, C	
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие		С	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)				
	Лифт пассажирский	наличие	нет		
	Кабина:				
	- габариты (глубина х ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для		К	

	действующих объектов ≥ 1,1x1,4		
- ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0.8м	К	
-* Поручни	наличие	0	
*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	г, с	
*Знак доступности	наличие	K	
*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	К, Г	

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

(в зависимости от сферы деятельности)

мо 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		
	Обслуживание через окно/прилавок		нет					
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К				
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 M		К				
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков							
	Обслуживание в кабинете №		нет					

	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0.9 \text{ M}$		К	
	*Высота порога	отсутствие		K, O	
	*Информация тактильная	наличие		C	
	Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г	
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 M		К	
	-*высота прописных букв	≥ 0,025 M		C	
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 M		0	
	Зона для кресла-коляски	\geq 1,5 x 1,5 M		К	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м		K, O	
	Вкладка при необходимости описания несколь	ких кабинетов			_
	Обслуживание с перемещением №		нет		
,	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 M		К	
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К	
	Вкладка при необходимости описания несколь	ких маршрутов			
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет		
	Ширина х глубина	1,5х1,5 м		К	
	*Место для сидения	наличие		()	
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		0	
	Вкладка при необходимости описания несколь	ких кабин			 -
	Зал (с фиксированными местами зрительный,		нет		

AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED

читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)				
Доля мест для колясочников	≥ 2 %	≥ 2 %	К	
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 M	≥ 1,2 M	К	
Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2		Γ	
Вкладка при необходимости описания нескол	ьких залов			
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	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 алаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для посетителей	наличие	да	Γ.		
	Санузел для инвалидов		нет			
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		C		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 M		К, О		
	Направление открывания дверей	наружное		К		
-	Кабины для инвалидов:					
	- количество кабин	> 1 mm.		К, О		
	- ширина дверного проема	≥ 0,9 M		К, О		
	- габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 M		К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 M		К, О, С		

Опорные поручни	наличие	K, O
в т.ч. откидные	наличие	К
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	К
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	O
Раковина:		нет
- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)	≥ 1,30 x 0,85 M	К
- *высота раковины	0.75 - 0.85 M	K, O
- опорный поручень	наличие	0
Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	K
Душевые		нет
Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	\geq 0,9 x 1,5 M	К, О
*Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	$\geq 0.48 \times 0.85 \text{ M}$	K, O
Система тревожной сигнализации	наличие	K, O, C

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

No.	Наименование элементов объекта	Норматив	Фактическая	Категория	Рекомендуемые	Примечание
помеще		доступности,	величина,	для которых	мероприятия по	
ний по		установленный	наличие	установлен	адангации:	
плану		для инвалидов		норматив	установка, создание,	
БТИ					ремонт, замена,	

					реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	да	К, О, Г, С		
	Надинен:	наличие	да	К, О, Г. С		
	размещение на высоте	≥ 1,5 m u ≤ 4,5 m	1,5 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 M	0,075 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	да	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г. С	установить	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К. О. Г. С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 M		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г. С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		C		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		C		
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		C		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)		I.	,	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)		С. Г		

AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT

Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (AB)	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	K, C, O, I	
*Индукционная система	наличие	Γ	

1

Y ...

TARREST TO THE PARTY OF THE PAR

7. ВЫВОДЫ

В результате паспортизации и анкетирования объекта на предмет доступности для инвалидов и других МГН выявлено, что для адаптации объекта необходимо выполнить мероприятия:

Территория, прилегающая к объекту. Отрадненское отделение ЦДиК СО расположено в одном здании и на территории ГКУ СО центр "Семья" Восточного округа, которое является балансодержателем здания и земли. Заявка на включение в проект государственной программы Самарской области "Доступная среда Самарской области" 2016-2020 гг. с целью оборудования прилегающей территории подана центром "Семья".

Входная группа. Выполнить рельефную (тактильную) полосу перед лестничным маршем вверху и внизу шириной 0,6м,произвести контрастную маркировку крайних ступеней. По краям ступеней, не примыкающим к стенам выполнить бортики высотой не менее 0,2м. Выполнить устройство пандуса центрального входа в соответствии с требованиями СНиП 35-01-2001. Установить звуковой маяк у входа.

Пути движения на объекте. контрастную маркировку крайних ступеней лестницы. Создать рельефную тактильную полосу перед маршем лестницы вверху и внизу. Установить опорный поручень лестницы со второй стороны высотой 0,95м с горизонтальным завершением 0,3м и нетравмирующим окончанием. Установить знак доступности (пиктограмму) для инвалидов-колясочников.

Зоны оказания услуги. Установить тактильную информацию со стороны ручки двери кабинетов.

Санитарно-бытовые помещения. Выполнить приспособление санитарно-бытового помещения для доступа инвалидов в соответствии с требованиями СниП 35-01-2001, с установкой опорных поручней раковины, унитаза, зоной для кресла - коляски рядом с унитазом. Установить крючки для костылей на высоте 120см с выступом 12см, писсуар располагать на высоте не более 0,4м (или вертикальной формы) от пола. Кабину оборудовать системой тревожной сигнализации с выводом звуковой (световой) сигнализации.

Средства информации и телекоммуникации. Установить тактильные средства информации цифрами и буквами по Брайлю. Установить текстовые средства связи с «бегущей строкой», световые текстовые табло для вывода оперативной информации. Установить речевые информаторы и маяки, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.

«Представитель рабочей группы»	Представитель организации
Секретарь комиссии по делам маломобильных граждан (инвалидов)	Директор
по обследованию социально значимых объектов	(должность)
(должность)	A STATE OF THE STA
(Эккерт. А.Е.)	подпись «ЦМ.П. — (фамилия, и.о.)
(подпись) (фамилия, и.о.)	Дата заполнения
Дага заполнения	« 20/Pr.