



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы

 / Румянце В. К. /
подпись / Ф. И. О.
« 03 » июля 2015 г.

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

Муниципальное казенное учреждение городского округа Новокуйбышевск Самарской области
«Территориальный центр социальной помощи семье и детям»

(полное юридическое наименование объекта)

446200 Самарская область городской округ Новокуйбышевск ул. Чернышевского 33 «А».

Директор: Сребкова Людмила Александровна.

Телефон, факс: 8 (846 35) 6 - 18 - 76, 6 - 18 - 77.

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

1. Наименование населенного пункта городской округ Новокуйбышевск

2. Ведомственная принадлежность Управление по вопросам семьи и демографического развития администрации городского округа Новокуйбышевск

3. Вид деятельности социальное обслуживание

(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 50 человек в день
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, двухэтажное, оштукатуренные кирпичом для стен, бетонный материал несущих конструкций - кирпич, материал лестниц - железобетон.

(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 главный вход; 3 эвакуационных

8. Год постройки 1964 год

9. Год последней реконструкции -

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	360		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Остановка «Музыкальная школа №1»; Автобус – 3,5,20,129,128,492.		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, нет		
Регулируемые переходы	есть, нет	со звуковой сигнализацией	есть, нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет		
Внеуличные переходы	есть, нет	с пандусом	есть, нет
		с подъемником	есть, нет
Тактильные указатели	есть, нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть, нет
Открытые лестницы	есть, нет	Пандусы с уклоном более 8%	есть, нет
Поручни на лестницах	есть, нет	Поручни на пандусах	есть, 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)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,1м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г	установка	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	-	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 0,05 м	0,16м	К, С, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	≥ 0,8 м	-	С	установка	
	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:					

Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	4м	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)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	4м	К	
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)				
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	25м	К, О	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	К	создание
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:				
Угол уклона	$\leq 1:12$	-	К	
Ширина	$\geq 1,0$ м	-	К	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К	
Открытая лестница				

Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,15$ 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		
Краевые 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 вверх, вниз с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
- поручни на высоте	0,85 - 0,92 м	-	О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	-	С		
Пандус на рельефе		-			
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 вверх, внизу с не травмирующим окончанием	$\pm 0,1$ 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	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ 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	0,78м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м	1,23м*3,9м	К		

Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	или 1,5 x 1,85 м ≥2,2 x 2,2 м	-	К	
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	-	К, О, С	установка
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О, С	замена
Поперечный уклон в пределах	1-2%	-	К, О, С	ремонт
Навес	наличие	+	К, О	
Водоотвод	наличие	-	К, О, С	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К	
Информация об объекте	наличие	+	Г	
Лестница наружная	наличие	+		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	О, С	замена
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	-		создание	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	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	-	К, О		
Разворотные площадки:		-			
- 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	-	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	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	-	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		

Звуковой сигнал у входа	наличие		С		
Гамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,4м*1,1м	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	0,86м/0,8м	К, О	замена	
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,015	К		

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

№ помещенный 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					
	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	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие	-	О, С		

	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,11 м					
	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	-	К		
	Подъемник для инвалидов:		-			
	- стационарный	наличие	-	К		
	- мобильный	наличие	-	К		
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,23м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г		

Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие			I		
Тактильная схема	наличие			C		
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	1 этаж	2 этаж	K, O, C, I		
- для лиц с нарушениями ОДА (O): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	1,78м *1,5м	1,5м* 1,8м	O		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	-	+	K		
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м		-	C		
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м		-	C		
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)			-			
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		-	O		
- горизонтальные завершения поручней	наличие		-	O		
Пандус внутренний на этаже			-			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м		-	K		
Уклон	≤ 8 %		-	K		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		-	K		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		-	K		

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)					
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		
Поручни непрерывные 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		
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С		
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		-			
Лифт пассажирский	наличие	-			
Кабина:		-			
- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м	-	К		
- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	-	К		
- Поручни	наличие	-	О		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С		
Знак доступности	наличие	-	К		

Указатели номера этажа напортом лифта

ПОДЛИЧНО

WIV

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

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактически величина, наличие	Категория для которой установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		-			
	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 №2					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,9м	К		
	Высота порога	≤ 0,025 м	0,05м	К		
	Информация тактильная	наличие	-	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	+	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	1,7м	К		
	- высота прописных букв	≥ 0,025 м	0,01м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	2м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	2м*2м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,75м	К, О		
	Обслуживание в кабинете №8					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,8м	К	ремонт	
	Высота порога	≤ 0,025 м	0,015м	К		

Информация тактильная	наличие			
Информация визуальная контрастная	наличие		К, О, С, Г	
- размещение на высоте	$\geq 1,8$ м	1,7м	К	
- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,01м	С	
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	2м	О	
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2м*1,5м	К	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,58м	К, О	
Обслуживание в кабинете №9				
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,8м	К	ремонт
Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,03м	К	
Информация тактильная	наличие	-	С	
Информация визуальная контрастная:	наличие	+	К, О, С, Г	
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,7м	К	
- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,015м	С	
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,7м	О	
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,7м*1,5м	К	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	-	К, О	
Обслуживание в кабинете №15				
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,78м	К	ремонт
Высота порога	$\leq 0,025$ м	-	К	
Информация тактильная	наличие	-	С	
Информация визуальная контрастная:	наличие	+	К, О, С, Г	
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	1,5м	К	
- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	0,01м	С	
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	3м	О	

Зона для прохода инвалидов	$\geq 1,0 \times 1,0 \text{ м}$	1м*1м	W		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,75м	К, П		
Обслуживание в кабинете №22					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,77м	К	ремонт	
Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	0,03м	К		
Информация тактильная	наличие	-	С		
Информация визуальная контрастная:	наличие	+	К, О, С, Г		
- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	1,5м	К		
- высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$	0,01м	С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$	3м	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	3м*5м	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,75м	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2 \text{ м}$		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.)					
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8 \text{ м}$	-	К		
Место для сидения	наличие	-	О		
Крючки для костылей (на высоте 120 см	наличие	-	О		

(см. пункт 3.5)						
Вклады при необходимости описания помещений						
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)						
Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	-	К			
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ 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	-	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	-		создание	
	Знак доступности помещения	наличие	-	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,78	К, О		
	Открывание дверей	наружное	-			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С		

Критерии кабин	ЕУМ	М	МО		
• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,0 x 1,00 м	-	К		
- опорные поручни	наличие	-	К, О		
в т.ч. откидные	наличие	-	К		
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К		
Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м	-			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 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)	≥ 1,30 x 0,85 м	-	К		
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,9м	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	-	К		
Габариты поддона (трапа)	≤ 0,9 x 1,5 м	-	К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≤ 0,48 x 0,85 м	--	К, О		
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	-	С		
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	-	К, О, С		

Выявлено при необходимости опросить персонал учреждения

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактически величина, наличие	Категории 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	-	К, О, Г, С	установка	
	Надписи:	наличие	-	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	-	К, О, Г, С		
	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	-	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	-	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		

на кабинной санитарно-бытовой (информационно-справочной) аппаратуре	Наличие (не менее 1 шт)				
Телефоны (телефонные аппараты) (телефонные аппараты с функцией «вызов в будующей очереди», факсимильные аппараты)	Наличие (не менее 1 шт)	-	С, Г	установка	
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие	-	К		
Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	С		
Речевые информаторы и маяки	наличие	--	С	установка	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	Г, С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	--	К, С, О, Г	установка	
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы		-			

7. ВЫВОДЫ

Создание пандуса у крыльца. Создание парковочных мест для инвалидов. Установка тактильных полос. Расширение дверных проёмов. Установка малогабаритных аудиовизуальных информационно-справочных систем.

«Представитель рабочей группы»

инженер Олег Владимирович Рясина

(должность)

[Подпись]

подпись

Кармаев М. О.

(фамилия, и.о.)

Представитель организации

(должность)

(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 02 » 07 20 г.

Дата заполнения

« » 20 г.