

УТВЕРЖДАЮ:



Руководитель межведомственной рабочей группы

подпись

Ф. И.О.

« 01 »

07

20 15 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 3
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное казенное учреждение Самарской области «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Виктория» городского округа Тольятти структурное подразделение «Алые Паруса», лечебный корпус №2
(полное юридическое наименование объекта)

- 1. Наименование населенного пункта:** 445144, Самарская область, Ставропольский район, Ставропольский лесхоз, Ягодинское лесничество, квартал №5
- 2. Ведомственная принадлежность:** Министерство социально – демографической и семейной политики Самарской области.
- 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:** областная
(федеральная, областная, муниципальная)
- 5. Объем предоставляемых услуг:** 144 человека в день. 144 человека одновременно.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
- 6. Размещение объекта:** корпус №2 - отдельно стоящее 5 этажное здание соединено переходной галереей, базовый материал несущих конструкций: кирпич, ж/бетонные плиты. Лестницы металл каркас.
(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-парадный, 3-эвакуационных.
- 8. Год постройки:** -1980 г.
- 9. Год последней реконструкции** - не проводилось

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			
Наличие переходов на пути следования от остановки			
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	есть	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)

№ 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)		Есть			
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	4,5 м	К, О		
	Информация об объекте	Наличие	нет	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	0,015 м	К, С, О		

Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,20 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	нет	С	Установка	Нанести тактильные средства, на путях следования, на опасных участках. Шириной 0.5-0.6м СНИП 35-01-2001
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С		
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	Наличие	нет	К, О, С		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:		Есть			
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ 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)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	2,0 м	К		
Указатели направления движения	Наличие	Нет	К, Г	Установка	Установить знаки указывающие направление движения СНИП 35-01-2001
Ограждение, бордюр с направляющей	Наличие	Нет	С	Установка	Установить

функцией вдоль тротуара					бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара СНИП 35-01-2001
Места отдыха	Наличие	Нет	К, О		
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		Нет		Создание	
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	Нет	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			Не требуется
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	-	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	О, С		
Ширина ступней	0,35 - 0,4 м	-	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	Наличие	-	О, С		

Марш лестницы	3-12 Ступеней	-	О, С		
Краевые ступени выделены цветом или фактурой	Наличие	-	С		
Ширина между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	-	О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м	-	С		
Пандус на рельефе		Нет			
Высота подъема одного марша	≤ 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 вверху, внизу с не травмирующими окончанием	≥ 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		
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/входная площадка		Есть			
	Высота площадки		1,90 м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	5,96 x 1,50 м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	Нет	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	нет	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	Нет	К, О, С		
	Навес	Наличие	Нет	К, О	Установка	Установить согласно СНиП 35-01-2001
	Водоотвод	Наличие	Нет	К, О, С	Установка	Установить согласно СНиП 35-01-2001

Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	Нет			
Информация об объекте	Наличие	нет	Г		
Лестница наружная	Наличие	Есть			
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	Наличие	нет	О, С		
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	Нет	С	Установка	Установить согласно СНИП 35-01-2001
Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней	Наличие	Нет	С	Установка	Установить согласно СНИП 35-01-2001
Поручни с двух сторон	Наличие	Есть	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,9 м	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С		
Пандус наружный	наличие	Нет			
Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	$\geq 1,0$ м	-	К		
Уклон	$\leq 8\%$	-	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К		
Разворотные площадки:		нет			
- 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	Нет	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	нет	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 сверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	нет	К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	Нет	К		
Звуковой маяк у входа	наличие	Нет	С	Установка	Установить согласно СНиП 35-01-2001
Тамбур		Есть			
Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,46 x5,55м	К	Реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м	0,9 м	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	Внутренний 0,00; Наружный 0,015 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		Есть			

Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	С		
Поручни с двух сторон	наличие	Есть	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,60	О, С	Реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	Нет	О, С	Реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		Нет			
Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
Уклон	≤ 8%	-	К		
Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 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	≥ 0,3 м	-	К		
Пандус переносной	наличие	Нет	К		
Подъемник для инвалидов:		Нет		Установка	Установка стационарного подъемника для инвалидов.
- стационарный	наличие	-	К		
- мобильный	наличие	-	К		
Коридоры/холлы		Есть			
Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	1,8 м	К		
Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		
Указатели направления движения, входа,	наличие	нет	К, Г		

выхода						
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г			
Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С	Установка	Установить согласно СНИП 35-01-2001	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	Нет	Г	Установка	Установить согласно СНИП 35-01-2001	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	Нет	Г	Установка	Установить согласно СНИП 35-01-2001	
Тактильная схема	наличие	Нет	С	Установка	Установить согласно СНИП 35-01-2001	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г			
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	нет	О			
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	нет	К			
Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	Нет	С	Установка	Установить поручни в зоне движения согласно СНИП 35-01-2001	
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	Нет	С	Создание	Создание согласно СНИП 35-01-2001	
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		Нет			Не требуется	
Контрастная маркировка	наличие	-	С			

Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	О			
- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О			
Пандус внутренний на этаже		нет			Не требуется	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К			
Уклон	≤ 8 %	-	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			
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	Нет	С	Установка	Установить согласно СНИП 35-01-2001	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Нет	С	Создание	Создание согласно СНИП 35-01-2001	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С			
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		Специализирован для детей	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	Нет	О, С			
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	Нет	С	Создание	Создание согласно СНИП 35-01-2001	
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)		-				
Лифт пассажирский	наличие	Нет			Не требуется	
Кабина:		-				
- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7$ м	-	К			

- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ м	-	К		
- Поручни	наличие	-	О		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С		
Знак доступности	наличие	-	К		
Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г		

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

№ 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			Не требуется
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м	-	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете невролога					
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,0 м	К		
	Информация тактильная	наличие	Нет	С	Установка	Установить тактильную информационную таблицу по Брайлю
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	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	0,6-0,8 м	-	К, О		
Обслуживание в кабинете №2					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,0 м	К		
Информация тактильная	наличие	Нет	С	Установка	Установить тактильную информационную таблицу по Брайлю
Информация визуальная контрастная	наличие	нет	К, О, С, Г		
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	0,6-0,8 м	-	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №1					
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	Нет	К	Создание	
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и		нет			

	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 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			
	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		
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	Нет	К	Создание	Создание
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			
	Знак доступности помещения	наличие	Нет	К	Создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001

Тактильная маркировка санузла	наличие	Нет	С	Создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
Открывание дверей	наружное	нет			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	Нет	С		Создание согласно СНиП 35-01-2001
Количество кабинок	≥ 1 шт.	2	К, О		
• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	1,15 x 0,8 м	К	Реконструкция	Реконструкция согласно СНиП 35-01-2001
- опорные поручни	наличие	нет	К, О		
в т.ч. откидные	наличие	Нет	К	Установка	Установка согласно СНиП 35-01-2001
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	Нет	К	Создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м	Нет			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	нет	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	Нет	О	Установка	Установка согласно СНиП 35-01-2001
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	нет	К, О		
Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О	Установка	Установка поручней согласно СНиП 35-01-2001

- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	нет	К		
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	нет	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	Нет	К	Создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	Нет	К, О	Создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	Нет	С	Создание	Создание согласно СНиП 35-01-2001
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	Нет	К, О, С	Установка	Установить тревожные кнопки во всех санитарно-бытовых помещениях.

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещени й 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		
	Надписи:	наличие	нет	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	Замена	Замена согласно СНиП 35-01- 2001
освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С		
размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	нет	К, О, Г, С	Установка	Установка согласно СНиП 35-01-2001
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	Установка	Установить тактильные средства информации: при входе в здании в холе, на путях движения. На ручках кабинетов, так же необходима маркировка кабинетов специальными информационными табличками на дверях.
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 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	Установка	Установить согласно СНиП 35-01-2001
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	Нет	К	Установка	Установить согласно СНиП 35-01-2001
Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С	Установка	Установить согласно СНиП 35-01-2001
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	Нет	С	Установка	Установить согласно СНиП 35-01-2001
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	Нет	Г, С	Установка	Установить согласно СНиП 35-01-2001
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	Нет	К, С, О, Г	Установка	Установить согласно СНиП 35-01-2001

Представитель рабочей группы

_____ (должность)

_____ (_____)
подпись (фамилия, и.о)

Представитель организации

_____ директор _____ (должность)



_____ подпись М.П. (Э.В.Михайлов)
(фамилия, и.о.)

7. ВЫВОДЫ

Обследовав объект на предмет доступности и изучив его технические характеристики, ему присваивается группа доступности ДЧ- И доступен частично.

1. Пути движения к объекту: не обособлены пешеходные переходы, в том числе отсутствуют: автостоянка для инвалидов, знаки направления движения, декоративные ограждения с направляющей функцией, покрытие пешеходных дорожек не ровное.

2. Входная группа: отсутствует: тактильная полоса на первой и последней ступени лестницы, отсутствует знак –доступность на коляске на вход.

3. Пути движения: отсутствуют: тактильные средства информации, контрастная направляющая полоса в зоне движения, тактильная и рельефная полоса на лестницах, тактильная плитка, предупреждающая о поворотах и изменении направления движения, план эвакуации с шрифтом Брайля.

4. Зона предоставления услуг: отсутствуют: тактильная маркировка по Брайлю, индукционные системы для слабослышащих инвалидов, мнемосхемы, тактильные таблички на двери кабинетов, контрастная маркировка дверных проемов.

5. Санитарно-бытовые зоны: отсутствует тактильная направляющая полоса к унитазу и маркировка санузла, ширина дверного проема не соответствует требованиям, нет опорных поручней у раковин, унитазов, в душевых, крючка для костылей и тревожной кнопки.

6. Средство информации и телекоммуникаций: отсутствуют: тактильные средства информации о предоставлении услуг, маркировка кабинетов, телефон с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами, звуковой маяк, световой маяк у входа, световое информационное текстовое табло у входа, аудиовизуальные информационно-справочные системы.

Приложения

1. Технический паспорт здания.
2. Свидетельство о государственной регистрации права собственности.

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)