УТВЕРЖДАЮ Руководитель рабочей группы М.А.Братанова (подпись)

«18 » 01 2023 г.

ПАСПОРТ

доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения № 2 OT «10 01 2023 T.

1. Обшие сведения об объекте

- объекта: муниципальное автономное образовательно-1.1 Наименование (вид) оздоровительное учреждение «Пансионат «Радуга» городского округа Тольятти (Корпус № 2).
- 1.2 Адрес объекта: 445003, РФ, Самарская обл., г. Тольятти, Лесопарковое шоссе 36.

1.3 Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажа, 1652,20 кв.м.
- этаже), _____ кв.м. - часть здания _____ этажей (или на

- наличие прилегающего земельного участка: да, 70834 кв.м.

- 1.4 Год постройки здания 1969, последнего капитального ремонта 2014 г.
- 1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: май 2023 г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6 Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование)
- 1.7 Муниципальное автономное образовательно-оздоровительное учреждение «Пансионат «Радуга» городского округа Тольятти (МАООУ «Пансионат «Радуга»).

Юридический адрес организации (учреждения) 445003, РФ, Самарская обл., г.Тольятти, Лесопарковое шоссе 36.

- 1.9 Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) - Оперативное управление.
- 1.10 Форма собственности (государственная, негосударственная) Государственная
- 1.11 Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) - Муниципальная.

1.12 Вышестоящая организация (наименование) Департамент образования администрации городского округа Тольятти.

1.13 Адрес вышестоящей организации, другие координаты 445054, РФ, Самарская обл., г.Тольятти, ул. Голосова, 34, тел. 543 870.

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) - здравоохранение, образование.

2.2 Виды оказываемых услуг: организация оздоровления, досуга, отдыха детей, подростков дополнительных общеобразовательных реализация молодежи; дополнительных общеразвивающих программ для детей; предоставление оздоровительных услуг путем осуществления доврачебной медицинской помощи, по проведению лечебных процедур.

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на

- дому, дистанционно) на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием.
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) все возрастные категории.
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: дети с инвалидностью по зрению, по слуху, с ментальными нарушениями в возрасте от 6,6 до 17 лет.
- 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 299 детей/80 сотрудников, всего 379 человек.
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) Нет.

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) Маршрутное такси № № 91, № 310 остановка Яхт-клуб «Химик». Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет.
- 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
 - 3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 660 м.;
 - 3.2.2 время движения (пешком) **20 мин.**;
 - 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), нет;
 - 3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;
 - нет;
 - 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; -
 - 3.2.6 Перепады высоты на пути: <u>0,2 м.</u>

(описать: бордюрный камень между проезжей частью и пешеходной дорожкой)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет: нет.

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	в том числе инвалиды:	
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4.	с нарушениями зрения	A
5.	с нарушениями слуха	A
6.	С нарушениями умственного развития	A

^{* -} указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4. Организация доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	дп-в
2	Вход (входы) в здание	ДУ (К), ДП-И (О, С, Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ВНД (К), ДП-И (С, Г, У), ДУ (О)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД (К), ДП-И (С, Г, У), ДУ (О)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К), ДП-И (С, Г, У), ДУ (О)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-В
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ (К, О, С, Г, У)

** Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью

избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** – доступно частично всем; **ДЧ-И** (K, O, C, Γ , У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов): **ДУ-** доступно условно, **ВНД** – временно недоступно.

3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДП-И (С, Г, У).

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ремонт (текущий, капитальный)
2	Вход (входы) в здание	ремонт (текущий, капитальный)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ремонт (текущий, капитальный)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ремонт (текущий, капитальный)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ремонт (текущий, капитальный)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ремонт (текущий, капитальный)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	
8	Все зоны и участки	ремонт (текущий, капитальный)

^{* -} указывается один из вариантов (видов работ):не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания

4.2 Период проведения работ в рамках исполнения муниципальной программы:

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации

Создание условий по доступности отдельных зон, помещений, территории здания для инвалидов и маломобильных граждан (К,О).

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4 Для принятия решения <u>требуется</u>, не требуется (нужное подчеркнуть): Согласование с департаментом образования администрации городского округа Тольятти, территориальным отделом Центрального округа министерства социально-демографической и семейной политики Самарской области.

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата

УТВЕРЖДАЮ

М.А. Братанова Руководитель рабочей группы

(подпись)

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения No OT « 2 » 1801. муниципальное автономное образовательно-оздоровительное учреждение «Пансионат «Радуга» городского округа Тольятти (Корпус № 2)

445003, РФ, Самарская обл., г.Тольятти, Лесопарковое шоссе 36, тел. 48-98-42, факс 48-98-42, Е-mail: raduga@edu.tgl.ru (полное юридическое наименование объекта)

Микель Елизавета Борисовна, директор

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

1. Наименование населенного пункта г. Тольятти

2. Ведомственная принадлежность: Департамент образования администрации городского округа Тольятти.

3. Вид деятельности здравоохранение, образование.

(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта

5. Объем предоставляемых услуг:

Муниципальная

299 детей/80 сотрудников, всего 379 человек. (количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость) (федеральная, областная, муниципальная)

6. Размещение объекта

Отдельно стоящее здание; этажей в здании - 2 этажа; занимаемая площадь - 2 этажа;, материал несущих конструкций - железобетон;,

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 - 1 центральный, 1 эвакуационный.

- 8. Год постройки 1969
- 9. Год последней реконструкции -

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние по объекта от остановки транспорта, м	і транспорта, м		099
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	азвание остановки	Маршрутное такси - № 91, № 310, остановка «Яхт-клуб «Химик»	остановка «Яхт-клуб «Химик»
Напичие переходов на пути следования от остановки	ния от остановки		есть
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегупируемые переходы	да		
Внеупичные перехолы	HeT	с пандусом	нет
		с подъемником	HeT
Тактипьные указатели	нет		
Перепады высоты на пути	20 см	. Съезды с уклоном более 10%	Her
Открытые пестнины	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Помини на пестиинах	нет	Поручни на пандусах	нет

нование элементов объекта Норматив Фактическая Категории доступности, величина, инвалидов для инвалидов

БТИ					нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
-	2	3	4	2	9	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 M	1 шт-0,9 м, ворота – 3,5м	К, О	1	
7	Информация об объекте	наличие	наличие	C, F, Y, K, O		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 M	3,5	Ж	1	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного прижения в условиях сложившейся застройки в	≥ 1,2 M	3,5	K		
	пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через					
	каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 х 1,8 м	ı		5	
	Указатели направления движения	наличие	нет	L, K	×i	
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие		K, C, O		
	Места отдыха	наличие	наличие	К, О		
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет			Не предусмотрена проектом. Запрещена, согласно антитеррористичес ким требованиям

					по Самарской обл. от 03.03.2005г. Протокол № 01-05
Расстояние до входа в здание	< 50 M	1	K, 0	ı	
инвалидов	> 10% (не менее 1 места)		K		
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	ı	Ж	1	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м	1	K	1	
Открытая лестница			1		
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	≥ 1,35 M	ı	0,0	1	
Марш лестницы	3-12 ступеней	•	0°C	ī	2.41.
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	r	0,0		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	ı	0,0	-	
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие		o, c	71	
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие		O -	1	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		0,0	ı	
Расстояние между поручнями	≥ 1,0 M	,	0,0	1	
- горизонтальные завершения поручня вверху,	> 0,3 M			1	

- поручни на высоте	0,85-0,92 M	1	0,0	1	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 M		0,0	1	
Пандус на рельефе		отсутствует			
Высота подъема одного марша	< 0,8 M	1	K	1	
Уклон	% 8 >	1	K	1	
Поручни с двух сторон:	наличие	1	K, 0	1	
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 M	1	K	1	
- на высоте (верхний поручень)	$0.85 - 0.95 \mathrm{M}$	1	0	1	
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	•	K, 0	1	
 горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием 	≥ 0,3 M	t	К, О	1	
Длина марша пандуса	w 6 ≥	,	Ж	1	d.
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	1		1	- 63
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 M		X		
Разворотные площадки:			K		
- верхнее окончание	> 1,5 x 1,5 M	1		1	
 промежуточная (при высоте пандуса более 80 см) 	> 1,5 x 1,5 M		*		
- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5 \text{ M}$			1	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0.05 м	наличие	1	K, 0		

Колесоотбойные устройства на промежуточных	высотой 0,1 м	,•	K, 0	1	
площадках и на съезде					

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта Норматив Фактическая Категория Реко доступности, величина, для которых меро	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория для которых	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
		установленный для инвалидов	наличие	установлен норматив	адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
7	2	3	4	5	9	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	M	0		ı	
	Габариты площадки: ширина X глубина	>1,4 x 2 M nJH		0,0		
		M CO,1 X C,1		,		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	>2,2 x 2,2 м	1 (x		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки 60лее 45 см	наличие		К, 0, С	1	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	0,0	-1 1	
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	2%	0, K	1	
	Навес	наличие	наличие	K,0	ı	
	Водоотвод	наличие		K, O, C		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 M		K		
	Информация об объекте	наличие	наличие	L	1	

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
-	2	3	4	S	9	7
23	Лестница на уровень 1-го этажа		наличие			
3	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	C	1	
	Поручни с двух сторон	наличие	•	0,0	1	
	- Ha Bысоте	0,85 – 0,95 м	•	0,0	4	
	 горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием 	≥ 0,3 M	1	၁,၀	1	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	ı		- 3)	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		1	Ж	1	
	Ширина марша	≥ 1,0 M °		×	1	
	Уклон	%8 <u>></u>		X	1	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	ı	X X	í	
	Разворотные площадки внизу, вверху	> 1.5 x 1.5 M		K	•	
	Поручни с двух сторон:	наличие		K, 0	1	
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 M	*	Ж	ı	
	- на высоте (верхний поручень)	0.85 - 0.95 M	,	0		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с	> 0,3 M	•	К, О	•	

не травмирующим окончанием			*		
Пандус переносной	наличие	1	K	ı	
Подъемник для инвалидов:		1	K	1	
- стационарный	наличие	1		1	
- мобильный	наличие	1			Невозможно установить необходима техническая реконструкция здания
Коридоры/холлы				1	
Ширина полосы движения	≥ 1,2 M	2,4	Ж	1	
Разворотные площадки	\geq 1,5 x 1,5 M	ı	Ж	ı	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие		K, L	1	
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	1	K, Γ	ī	
Речевые информаторы и маяки	наличие		၁	ı	1.
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	1	Ĺ	1	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		ட	si .	
Тактильная схема	наличие	наличие	O ·	1	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие		C, F, Y, K, O	1	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	> 1 на этаж		0	1	
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90	≥ 1 на этаж	1	X	1	

	СМ					
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	≥ 0,1 M	1	C	1	
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, пирина	0,6 м	1	C	-	
7	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)					
7	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	1	0,0		
	Контрастная маркировка	наличие		C	-	
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие		0		
	- горизонтальные завершения поручней	наличие		0	1	
	Пандус внутренний на этаже					
	Ширина марша	≥ 1,0 M	э	K	1	
	Уклон	% 8 ⋝	31	K	1	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	1	К	**	
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1.5 \text{ x } 1.5 \text{ m}$	ı	K	ei.	
	Поручни с двух сторон:	наличие	Ě	K, 0		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 M		· K		
	- на высоте (верхний поручень)	$0.85 - 0.95 \mathrm{M}$	ī	0		
	4. 30H (в зависил	4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)	у СЛУГИ эятельности)	*		
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный инд инвалилов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание.	Примечание

					ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	S	9	
	Обслуживание через окно/прилавок		1		1	
	Высота рабочей поверхности	$0.8 - 1.1 \mathrm{M}$	1	K		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥1,5 M		K	1	
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков	жих окон/прилав	KOB			
16-22, 28-35	Обслуживание в жилых номерах № 16-22, 28-35 аналогично					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 M	0,85	K	1	
	Высота порога	≤ 0,025 M		K, 0	1	
	Информация тактильная	наличие	наличие	C	1	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	1	C, I, Y, K, O	1	
	- размещение на высоте	≤1,8 M	1	Ж		
	-высота прописных букв	≥ 0,025 M	1	Ö	1	
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 M	1	0	1	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1.5 \times 1.5 M$	1	K	- 23	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	1	К, О	1	
	Обслуживание в кабинетах № 22, 24, 26, 32,33 аналогично	•	1		-1	
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 M	0,85	· K	1	
	Высота порога	$\leq 0.025 \mathrm{M}$	1	K, 0	1	
	Информация тактильная	наличие	наличие	သ	1	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	1	C, I, Y, K, O	1	
	- размещение на высоте	≥ 1,8 M	1	K	1	
	-высота прописных букв	> 0,025 M	1	Ö	ı	

	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 M	ı	0	1	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1.5 \text{ x } 1.5 \text{ M}$	1	K		
-	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	E)	K, 0		
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов	ьких кабинетов				
	Обслуживание с перемещением №					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 M	1	K		
7	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	1	Ж		
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов	ьких маршрутов				
	5. CAHUTAP	АРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	помещен	ИЯ		
№ 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	9	7
	Санузел для инвалидов(муж, жен) аналогично	наличие	наличие	K, O, C, I, Y	1	
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	K	1	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	наличие	C	1	
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 M	8,0	K, 0	1	
	Открывание дверей	наружное	наружное	K		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	,	O	1	
	Количество кабинок	≥ 1 mr.	Зшт.		1	
	• ширина дверного проема	≥ 0,9 M	0,7 M	К, О	r	

ри	 габариты (минимальные глубина X ширина) опорные поручни 	> 1,8 х 1,65 м наличие	0,7 x 1,4 M	K, O, C K, O	1
)Ţ	в т.ч. откидные	наличие	T	X	1
OF THE	 - знак доступности кабины (при необходимости) 	наличие	r		1
pbl	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25 \text{ M}$	ı		1
Ща	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина)	≥ 0,75 M	ı	K	1
HKI IIO]	 крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) 	наличие	1	0	1
TOC	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	1	C, I, Y, O, K	
ИН	Раковина: с опорным поручнем	наличие		0	
I y	 зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина х ширина) 	\geq 1,30 x 0,85 M		К	
эта	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	1	О, К	1
yap	Писсуар располагать на высоте от пола	< 0,4 м или вертикальной формы	1	Ж	1
/3e)	Санузел обычный (муж.,жен) аналогично	наличие	1		*i
ДОС	Знак доступности помещения	наличие	наличие	K,0,C	ı
UIP	Тактильная маркировка санузла	наличие		၁	1
ина	Ширина дверного проема	M 6,0 ≤	0,8м	К,О	1
PIB.	Открывание дверей	наружное	наружное		,
tae	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м		٥	
Je J	Количество кабинок	> 1 mr.	3 шт.	K, O	

• ширина дверного проема	• габариты (минимальные глубина X ширина)	- опорные поручни	в т.ч. откидные	 - знак доступности кабины (при необходимости) 	Размеры универсальной кабины ≥ 2,2 x 2,25 м	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина) > 0,75 м	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	Знак доступности кабины на высоте	Раковина: с опорным поручнем	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина х ширина) > 1,30 х 0,85 м	 высота раковины с опорным поручнем наличие наличие 	Писсуар располагать на высоте от пола ≤ 0,4 м или вертикальной формы	Габариты поддона (трапа) < 6,9 x 1,5 м	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x < 0,48 x 0,85 м длина	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	Оборудование системой тревожной сигнализацией
0,7 м.	4 0,7 x 1,4	1		1				ı	ı	, M		oŭ -		- W	,	
K, 0	K,0,C	К,0	K			X	0	K	0	Ж	К,О	Ж	K,0	. К,О	O	K,0,C
	1		r	1	1			ı		1	3	1		1	•	1

4	
-	
[-]	
Instant	
-	
4	
-	
-	
_	
(mask)	
_	
. 4	
-	
THE REAL PROPERTY.	
IVHI	
100	
(males)	
-	
\leq	
-	
-	
~	
-	
_	
4	
-	
F-	
7	
FEJIEKOM	֡
1	
TE	
L	
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	֡
L	
L	
L	
L	
L	
L	
L	
L	
Т И ИМПАМОРМАПИИ И Т	
L	
Т И ИМПАМОРМАПИИ И Т	
Т И ИНФОРМАПИИ И Т	
Т И ИНФОРМАПИИ И Т	
Т И ИНФОРМАПИИ И Т	
Т И ИНФОРМАПИИ И Т	

№ 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
-	2	3	4	5	9	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	1	C, I, Y, K, O	1	
7	Надписи:	наличие	наличие	C, I, Y, K, O		
3	размещение на высоте	$\geq 1.5 \text{ M}$ $M \leq 4.5 \text{ M}$	1,5 м	C, I, Y, K, O		
	высота прописных букв	> 0,075 M	0,01	C, I, Y, K, O	1	
	освещенность	наличие		C, I, Y, K, O	1	
	Указатели, пиктограммы	наличие	ı	C, I, Y, K, O	1	
	размещение на высоте	1,3-1,4 M	ľ	C, I, Y, K, O	300	
	высота прописных букв	$\geq 0.075 \text{M}$	ı	C, I, Y, K, O		
	освещенность	наличие	r	C, I, Y, K, O	1	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	•	O	-1.	
	высота размещения	1,3-1,4 M		C		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	,	O a	-	
	на кнопках управления лифта	наличие		O	1	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	1	O	1	
	Текстофоны (текстовые тепефоны) Текстовые	Наличие	Jan	Г		t

средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	(не менее Ішт)				
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1mт)	1	С,Г		
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (AB)	наличие	i	Ж		
Речевые информаторы и маяки	наличие	1	C		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие		Ö	1	
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	a 1	С, Г		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		C, F, Y, K, O		

7. Выводы

В результате обследования объекта на предмет доступности для инвалидов и МГН выявлено:

Территория, прилегающая к объекту полностью доступна для категорий С, Г, У, К, О

Входная группа доступна для категорий С, Г, У, О

Пути движения на объекте доступны для категорий С, Г, У, О. (1-этаж – доступен для категорий – К).

Зона оказания услуг доступна для категорий С, Г, У, О.

Санитарно-бытовые помещения доступны для категорий С, Г, У, О

Средства информации и телекоммуникации доступны для категорий С, Г, У.

Приложение:

1. Фотографии функциональных зон.

Представитель рабочей группы

Главный специалист территориального отдела Центрального

полжность) округа МСДиСП СО

Ворошилова А.В.

подпись

Представитель организации, эксплуатирующий объект

Директор