УТВЕРЖДАЮ
Руководитель рабочей группы
М.А.Братанова
(подпись)
« 18 » 01 2033 г.

### ПАСПОРТ

доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения №2 от «1 № от «3 г.

1. Общие сведения об объекте
1.1 Наименование (вид) объекта: муниципальное автономное образовательно-
оздоровительное учреждение «Пансионат «Радуга» городского округа Тольятти
(Лечебный корпус).
1.2 Адрес объекта: 445003, РФ, Самарская обл., г. Тольятти, Лесопарковое шоссе 36, стр. 1.
1.3 Сведения о размещении объекта: - отдельно стоящее здание 2 этажа, 394,90 кв.м.
- часть здания этажей (или на этаже), кв.м. - наличие прилегающего земельного участка: да, 70834 кв.м.
1.4 Год постройки здания 1970, последнего капитального ремонта 2010 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»).

1.8 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 и молодежи; реализация дополнительных общеобразовательных программ — 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 на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием.
- дому, дистанционно) -2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) - дети, пожилые.
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития - в случае необходимости.
- 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;

- 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\*

3.3 C № п/п	рганизация доступности объекта для инвалидов — фо Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	STREET OF PRINCIPLE
	в том числе инвалиды:	IIV
2.	перепвигающиеся на креслах-колясках	ДУ пу
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	A
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 ДУ (К), ДП-И (О, С, Г, У)
2	Вход (входы) в здание	
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	(O)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	(0)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К), ДП-И ( С, Г, У); ДУ (О)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-В ДУ (K, O, C, Г, У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Д (К, О, С, 1, 7)

Указывается: ДП-В — доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) — доступно полностью збирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В — доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С,  $\Gamma$ , У) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов): ДУ- доступно условно, ВНД — временно недоступно.

### 3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности 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)	action 2010 a
8	Все зоны и участки	ремонт (текущий, капитальный)

<sup>\* -</sup> указывается один из вариантов (видов работ):не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; 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

Руководитель рабочей группы

М.А. Братанова

(подпись)

## \* /8

## АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения No OT «18» Or муниципальное автономное образовательно-оздоровительное учреждение «Пансионат «Радуга» городского округа Тольятти (Лечебный корпус)

445003, РФ, Самарская обл., г.Тольятти, Лесопарковое шоссе 36, тел. 48-98-42, факс 48-98-42, E-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:

(федеральная, областная, муниципальная) Муниципальная

299 детей/80 сотрудников, всего 379 человек.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

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 звакуационный.

- Год постройки 1970
- 9. Год последней реконструкции -

# Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	ранспорта, м	099	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	вание остановки	Маршрутное такси - № 91, № 310, остановка «Яхт-клуб «Химик»	ювка «Яхт-клуб «Химик»
Наличие переходов на пути следования от остановки	и от остановки	ecTb	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	да		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути		Съезды с уклоном более 10%	нет
движения	20 cm		the second secon
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	HET	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)	Величине элементов объекта         Норматив         Фактическая         Категории         Рекомендуемые         Примечание           доступности, установленный для инвалидов         наличие         наличие         несоответствии         нри           для инвалидов         несоответствии         нормативу:         установка, создание, ремонт, замена или         ремонт, замена или	2 4 5 4 7	рию: (при наличии	, калитки $\geq 1,2$ м 1 шт-0,9 м, К, О - ворота – 3,5м	объекте наличие С, Г, У, К,О	у (специализированному)	дного пути с учетом встречного <b>&gt;2,0 м</b> 3,5 К -
1. TEPPUT	Наименование элементов объекта	2	<b>Вход на территорию:</b> (при наличии ограждения)	Ширина прохода, калитки	Информация об объекте	Путь к главному (специализированному) входу в здание:	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения
	№ помеще ний по плану БТИ	1					

		0.C	,	0.12 - 0.15 M	Высота полетупенка
	ı	0,0	c ·	3-12 ступеней	Марш лестницы
		0,0	1	≥ 1,35 M	Ширина лестничных маршей открытых лестниц
		-	отсутствует		Открытая лестница
		×	í	6 х 3,6 м	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида
	*1				поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м
	1	K	1	наличие	Обозначение специальными знаками на
		Ж	i	> 10% (не менее 1 места)	Количество машино-мест для инвалидов
		К, О		<50 M	Расстояние до входа в здание
антитеррористичес ким требованиям по самарской обл. от 03.03.2005г. Протокол № 01-05					
запрещена, согласно					
Не предусмотрена проектом.	·				Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)
		К, О	наличие	наличие	Места отдыха
		K, C, 0		наличие	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара
		L, K	нет	наличие	Указатели направления движения
		×	3,5	> 1,2 m He menee 2,0 x 1,8 m	Ширина пешеходного нути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)

o,c	o,c	· 0	o,c	o,c -		o,c -	o,c				К,О -		0	К, О -	. K,O		1		
	,	1	1	ı	ı	Г	t	отсутствует		ı	ı	ı			F	1	1	L	
0,35-0,4 M	наличие	наличие	наличие	≥ 1,0 M	≥ 0,3 M	0,85 – 0,92 м	≥ 0,8 – 0,9 M		< 0,8 M	% 8 ×	наличие	0,65-0,75 м	0,85-0,95 м	0,6 - 1,0 м	> 0,3 M	w 6 >	наличие	> 1,5 M	
Ширина проступей	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	Расстояние между поручнями	<ul> <li>горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием</li> </ul>	- поручни на высоте	Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	Пандус на рельефе	Высота подъема одного марша	Уклон	Поручни с двух сторон:	- на высоте (нижний поручень)	- на высоте (верхний поручень)	- расстояние между поручнями	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	Длина марша пандуса	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	

уточная (п окончание бойники п зысотой не бойные ус	e - 1,5 x 1,5 M	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 > 1,5 х 1,5 м	> 1,5 x 1,5 M	о продольным краям наличие - К, О - К	Колесоотбойные устройства на промежуточных высотой 0,1 м - К, О -
- верхнее - промеж см) - нижнее Колесоот маршей в	- верхнее окончание	- промежуточная (при выс см)	- нижнее окончание	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	Колесоотбойные устройст

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

№ помещений	Наименование элементов объекта Норматив Фактическая Категория Реко	Норматив	Фактическая	Категопия	Рекомениуемые	Ппименание
по плану БТИ		доступности, установленный для инвалидов	величина, наличие	для которых установлен норматив	мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
-	2	3	4	8	9	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	M	0		1	
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 m nли 1,5 x 1,85 m	i.	0,0		44
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 M	1 1	K	1	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	ľ	K, 0, C	-1	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	o,c	ı	
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	2%	O, K	1	
	Навес	наличие	наличие	К,О	ı	
	Водоотвод	наличие	1	K, 0, C	ı	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 M	1	Ж	1	

	Информация об объекте Входная площадка Эвакуационный выход из	наличие	наличие	L		
	здания					
	Высота площадки	M	,			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2 \text{ M}$ HJ, 5 x 1,85 M	1,5x1,5	0,0		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 M	1	K		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	I	K, 0, C	ı	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	t	0,0	L	
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	2%	O, K		
	Навес	наличие	наличие	К,О	r	
	Водоотвод	наличие	-	K, O, C	ı	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 M	ı	K		
	Информация об объекте	наличие	наличие	Γ	.5	
	3. ПУТИ Д (для досту	ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ гупа в зону оказания услуги)	А ОБЪЕКТЕ ния 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	. 5	9	7
	Лестница на уровень 1-го этажа					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	C	ī	
	Поручни с двух сторон	наличие	. 1	0,0	i	
	- Ha Bысоте	$0.85 - 0.95 \mathrm{M}$	1	0,0		

K						
Comments.	<ul> <li>горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием</li> </ul>	≥ 0,3 M		0,0	•	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	1		j.	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа			K	ť	
	Ширина марша	≥ 1,0 M		K	1	
	Уклон	%8 <del>&gt;</del>	I.	K	•	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		Ж		
7	Разворотные площадки внизу, вверху	$> 1.5 \times 1.5 M$	ı	K	•	
	Поручни с двух сторон:	наличие	ī	K, 0	r	
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	•	K	ı	=
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		0	ı	
	<ul> <li>горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием</li> </ul>	≥ 0,3 M	•	К, О	1	
	Пандус переносной	наличие	1	K	1	4.5
	Подъемник для инвалидов:			K		
	- стационарный	наличие	1	1	•	
	- мобильный	наличие	<b>1</b>	1	1	Невозможно установить необходима техническая реконструкция здания
	Коридоры/холлы		*			
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 M	2,4	K	1	
	Разворотные площадки	$\geq$ 1,5 x 1,5 M	1	K	1	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие		K, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	ï	K, L		

١,	Речевые информаторы и маяки	наличие		Ö			·*
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	1	Ĺ	T.		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие		L	1		
	Тактильная схема	наличие	наличие	C			
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	D.	C, F, Y, K, O	t		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	*	0	1		
7	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	> 1 на этаж	r	Ж	ı		
	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	≤ 0,1 M	1	D .	1		
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	r	C	1		
	<b>Лестница, перепады высот на</b> этажах (в коридорах)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	95		7 3		_
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	1	o,c	1	Di constanti di co	
	Контрастная маркировка	наличие	Ě	၁	i i		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие		0	ı		
	- горизонтальные завершения поручней	наличие	Î.	0	1		
	Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	≥ 1,0 M	1	K	1		
	Уклон	% 8 <del>&gt;</del>	Ĭ	K	1		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		K	ĭ		-
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1.5 \times 1.5 M$	1	K			

. К, О	- K	- 0	УСЛУГИ	деятельности)	Фактическая наличие         Категория         Рекомендуемые         Примечание           величина, для которых наличие         установлен адаптации: порматив установка, создание, ремонт, замена, реконструкция         ремонт, замена, реконструкция	4 5 6 7	1	- K -	- K -	авков	1	0,85 K -	- К,О -	наличие С -	- C, F, Y, K, O -	- K -	- O	0	- K -	- K,O -	РНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	Фактическая Категория Рекомендуемые Примечание
наличие	0, 65-0,75 M	$0.85 - 0.95 \mathrm{M}$	НА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ	(в зависимости от сферы деятельности)	Норматив доступности, установленный для инвалидов	3		0,8-1,1 м	> 1,5 M	пьких окон/прилавков		≥ 0,9 M	< 0,025 M	наличие	наличие	≥ 1,8 M	> 0,025 M	≥ 1,2 M	≥1,5 x 1,5 M	0,6-0,8 м	PHO-BEITOBEII	Норматив
Поручни с двух сторон:	- на высоте (нижний поручень)	- на высоте (верхний поручень)	4.30	(в завис	Наименование элементов объекта	2	Обслуживание через окно/прилавок	Высота рабочей поверхности	Габариты зоны обслуживания (глубина)	Вкладка при необходимости описания нескол	1этаж - Обслуживание в кабинетах 1 этажа: № 2,3,4,7,8,9,10 2,3,4,7,8,9,10,14,15; 2 этажа: № 3,6,7,8,9 этаж - аналогично 3,6,7,8,9	Ширина проема двери в свету:	Высота порога	Информация тактильная	Информация визуальная контрастная:	- размещение на высоте	-высота прописных букв	Габариты зоны сидения-глубина	Зона для кресла-коляски	Стол с высотой рабочей поверхности	5. CAHUTAI	Наименование элементов объекта
١					М помещений по плану БТИ	1	7				1этаж 2,3,4,7,8,9,10 ,14,15; 2 этаж – 3,6,7,8,9											№ помещений

.

	7												is .		_						
адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	9		-											0.78		*			1		
установлен норматив	5	K, O, C, I, Y	K	O O	К, О	K	υ		К, О	K, 0, C	К, О	K			K	0	C, L, Y, O, K	0	Ж	О, К	K
наличие	4	наличие	наличие	наличие	0,5	внутреннее	î	lur.	0,7 м	0,8 x 1,4 M	1	ı	ı	1	1	ı	ı	1	·	ī	ī
установленный для инвалидов	3	наличие	наличие	наличие	≥ 0,9 M	наружное	0,3 м	> 1 mr.	≥ 0,9 M	$\geq$ 1,8 x 1,65 M	наличие	наличие	наличие	> 2,2 x 2,25 M	≥ 0,75 M	наличие	1,35 м	наличие	> 1,30 x 0,85 M	0,75 – 0,85 м наличие	< 0,4 M HJIH
	2	Санузел для инвалидов(муж, жен) аналогично	Знак доступности помещения	Тактильная маркировка санузла	Ширина дверного проема	Открывание дверей	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	Количество кабинок	• ширина дверного проема	• габариты (минимальные глубина X ширина)	- опорные поручни	в т.ч. откидные	<ul> <li>знак доступности кабины (при необходимости)</li> </ul>	Размеры универсальной кабины	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина)	<ul> <li>крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)</li> </ul>	Знак доступности кабины на высоте	Раковина: с опорным поручнем	<ul> <li>зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина х ширина)</li> </ul>	- высота раковины с опорным поручнем	Писсуар располагать на высоте от пола
V. S. Laboure de Laboure	-							7													

		(				
	ı	O	1	1,3-1,4 M	высота размещения	
					<b>предоставлении услуги</b> с цифрами, буквами по Брайлю	
	t	υ	ì	наличие	Тактильные средства информации о	
	ı	C, I, Y, K, O	1	наличие	освещенность	
		C, I, Y, K, O	1	$\geq 0.075  \text{M}$	высота прописных букв	
		C, I, Y, K, O	1	1,3-1,4 M	размещение на высоте	
		C, I, Y, K, O	1	наличие	Указатели, пиктограммы	
	1	C, I, Y, K, O		наличие "	освещенность	
	ť	C, I, Y, K, O	0,01	≥ 0,075 M	высота прописных букв	
a de		C, I, y, K, U	м с,1	>1,5 M H ≤ 4,5 M	размещение на высоте	
	ı	C, I, Y, K, U	наличие	наличие	Надписи:	
		C, I, Y, K, O		наличие	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	
7	9	2	4	3	2	
Примечание	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена,	Категория для которых установлен норматив	Фактическая величина, наличие	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Наименование элементов объекта	№ помещений по плану БТИ
	KTE	IN HA OFBE	МУНИКАЦ	ии и телекоммуникации на объекте	6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦ	
		К,0,С	i	наличие	Оборудование системой тревожной сигнализацией	
			1	30 см	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	
		_		≤ 0,48 x 0,85 M	Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина	13
		K,U	1	$\leq 0.9 \text{ x } 1.5 \text{ M}$	Габариты поддона (трапа)	

на кнопках управления лифта  на кабинах санитарно-бытовых помещений нал.  Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые На. средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», (не ме факсимильные аппараты  Телефоны с усилителем звука и увеличенными (не ме тактильными клавишами  Таксофон: с автоматическим перемещением налаппарата по высоте (АВ)  Речевые информаторы и маяки  Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м  Световые текстовые табло для вывода оперативной операции  Малогабаритные аудиовизуальные инамиформационно-справочные системы		-			
ий вые ньыми ньыми ио 5м	наличие	1	C	F	
вые ными ными до 5м	ий наличие	1	, )	K	
г увеличенными ремещением плимости до 5м вывода нъбе истемы	овые <b>Наличие</b> , (не менее 1 шт)	1	Ĺ		
ремещением к с пшимости до 5м вывода ные ные	нными Наличие (не менее 1mт)	1	С, Г		
к с шимости до 5м вывода ные истемы	наличие	t	Ж	i	
мости до 5м ода мы	наличие	,	C	1	
ода	наличие до 5м	1	υ		
MbI	наличие	1	С,Г	1	4
	наличие		C, I, Y, K, O	1	

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

должность) округа МСДиСП СО

подпись

Ворошилова А.В.

Представитель организации, эксплуати Директор

(подпись) М.П.