## АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
№ от «»
Государственное бюджетное образовательное учреждение основная общеобразовательная школа №4
(полное юридическое наименование объекта)
446300, Самарская обл., г. Отрадный, ул. Ленинградская, 45, 88466122253, school4_otr@samara.edu.ru, Касатиков Андрей Владимирович, директор
(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)
1. Наименование населенного пункта: городской округ Отрадный Самарской области.
2. Ведомственная принадлежность: Министерство образования и науки Самарской области
2 Part regress receive of reconstruction
3. Вид деятельности: образование
(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, частная)
5. Объем предоставляемых услуг: <u>461 чел./ день</u>
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта: отдельно стоящее трехэтажное здание, организация занимает все здание, базовый материал несущих конструкций
кирпич, бетон, материал лестниц – железобетон.
(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих
конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое)

7. Количество и назначение входов: 4 входа, 1 - осно	вной, 3 - запасных
8. Год постройки: 1958г.	
1	
9. Год последней реконструкции: не проводилась.	
	Duvasiva Nanyunina ayayanaying v ofi ayay

Описание маршрута	следования	к объекту
-------------------	------------	-----------

Расстояние до объекта от останов	вки транспорта, м	30, 1	150
Вид транспорта, номер маршрута	, название остановки	Автобусные маршруты №1,	3,5 остановка «Школа №4»
Наличие переходов на пути следо	вания от остановки	eca	гь
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
движения			
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	1. Террито	рия, прилегающая к об	ъекту (при н	наличии)		
	1.1. Вход	на территорию (при на	личии ограх	кдения)		
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 M	1,74	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
	1.2. Путь к главному (специализ	ированному) входу в з	дание (для д	оступа в зог	ну оказания услуг)	
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 m	2,0	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 х 1,8 м	1,9	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 M	нет	С	установка	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 M		С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного	< 0,025 м	0,05	К, С, О	ремонт	

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание		
1	2	3	4	5	6	7		
	движения							
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0.05  M	0,05	К, С, О				
	Места отдыха**	наличие	наличие	К, О				
	1.3. Автостоя	нка и парковка для пос	етителей (пр	ои наличии)				
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 m	25,0	К, О				
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	нет	К	создание			
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м		К				
	1.4. Открытая лестница							
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 m		O, C				
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		O, C				
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		O, C				
	Высота подступенка	0,12-0,15 м		O, C				
	Ширина проступей	0,35-0,4 м		O, C				
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 m		С				
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие		O, C				

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание		
1	2	3	4	5	6	7		
	примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м							
	Поручни с двух сторон:	наличие		O, C				
	расстояние между поручнями	≥ 1,0 M		O, C				
	высота поручней	0,9 м		О				
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О				
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 m		O, C				
	1.5. Пандус на рельефе							
	Высота подъема одного марша	≤ 0,8 m		К				
	Угол уклона	≤ 5 °		К				
	Поручни с двух сторон:	наличие		K, O				
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		K, O				
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К				
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О				
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		K, O				
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		К, O				
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К				
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 m		К				
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5 x 1,5 m		К				
	промежуточная площадка на повороте пути	≥ 1,5 x 1,5 м						

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	движения					
	в нижнем окончании пандуса	$\geq$ 1,5 x 1,5 m		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О		
	2. Входная	группа (для доступа в	вону оказани	я услуги)		
	2.	1. Крыльцо или входна	ая площадка			
	Высота площадки	M	0,8			
	Габариты площадки без пандуса (ширина х глубина)	$\geq$ 1,4 х 2 м или 1,5 х 1,85 м	2,8x5,3	O, C		
	Габариты площадки с пандусом (ширина х глубина)	≥ 2,2 x 2,2 м	2,8x10,0	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Навес	наличие	нет	K, O	установка	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	наличие	Γ	установка	
	Система вызова помощи	наличие	нет	К	установка	
		2.2. Лестница нару	ужная			
	Нескользкое покрытие	наличие	наличие	O, C		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	O, C	установка	
	высота поручней	0,9 м		O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		O, C		
	Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4 \text{ м**}$	наличие	нет	O, C	установка	
		2.3. Пандус наруж	кный			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	1,15	К		
	Угол уклона	≤ 5 °	5,0	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 m	0,8	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	K, O	замена	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,13	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,74	К		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,92	O		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	K, O		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 M	0,15	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	2,8x5,3	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5 m	нет	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 m	нет	К		
	в нижнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5x3,0	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	наличие	K, O		
	Нескользкое покрытие	наличие	наличие	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Γ	установка	
		2.4. Тамбур				
	Габариты (глубина х ширина)	≥ 2,3 х 1,5 м, при реконструкции — (1,5-1,8) х 2 м	1,88x2,5	К		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Двери распашные (P), автоматические раздвижные (A)	наличие	Р	K, O		
	Ширина дверного проема	$\geq$ 1,2 м, при реконструкции — $\geq$ 0,9 м	0,68	К, О	замена	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0.014$ м, общая высота – $\le 0.028$ м	0,05	К	ремонт	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	создание	
	3. Пути движени:	я на объекте (для досту	ла в зону ок	азания услу	ги)	
	3.	1. Лестница на уровени	ь 1-го этажа			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	наличие	O, C		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	O, C	установка	
	на высоте	0,9 м		O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 M		O, C		
	3.2. Пандус і	внутренний к лестнице	на уровень	1-го этажа		
	Ширина марша	$\geq$ 1,0 M		К		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Угол уклона	≤ 5 °		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		K, O		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		K, O		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 M		K, O		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет		установка	
	стационарный	наличие	нет	К	установка	
	мобильный	наличие	нет	К		
	,	3.3. Коридоры/хо	ллы			
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 M	4,4	К		
	Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5x1,5	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	≥ 1,0 m	нет	K, O		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание			
1	2	3	4	5	6	7			
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	установка				
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установка				
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	нет	C	установка				
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	нет	Γ	установка				
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	нет	Γ	установка				
	Тактильная схема	наличие	нет	С	установка				
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	наличие	К, О, С, Г					
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения — не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	наличие	0					
	для колясочников: глубина — 1,5 м, ширина — 0,9 м	≥ 1 на этаж	наличие	К					
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 m	нет	С					
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	С	установка				
	Опорные устройства	наличие	нет	O, C	установка				
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	С	создание				
	3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)								

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание			
1	2	3	4	5	6	7			
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	наличие	O, C					
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С	создание				
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	нет	О	установка				
	на высоте	0,9 м		O					
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К					
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		O					
	3.5. Пандус внутренний на этаже								
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К					
	Угол уклона	≤ 5 °		К					
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 m		К					
	Поручни с двух сторон:	наличие		K, O					
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К					
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О					
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К					
	3.6. Лест	ница межэтажная (в зон	ну оказания	услуги)					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	установка				
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С					

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	O, C	установка	
	на высоте	0,9 м		O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥ 0,3 м		O, C		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	установка	
	Лестница (в спортивный зал)					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	O, C	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	O, C	установка	
	на высоте	0,9 м		O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		O, C		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥ 0,3 m		O, C		
	3.7	7. Лифт пассажирский				
	Кабина:					
	габариты (глубина х ширина)	при новом строительстве — $\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$ , для действующих объектов — $\geq 1,1 \times 1,4 \text{ м}$		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м		К		
	Зеркало**	наличие		К		
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		

4. Зона оказан	ия услуги (в зависимост	ги от сферы ,	деятельности	<b>A</b> )	
4.	1. Обслуживание через	окно/прилаво	ОК		
Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 M		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких	к окон/прилавков				
4.2. C	бслуживание в кабинет	е немецкого	языка		
Ширина проема двери	≥ 0,9 m	0,56	К	замена	
Высота порога	отсутствие	отсутстви е	K, O		
Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
размещение на высоте**	≤ 1,8 m		К		
высота прописных букв**	≥ 0,025 M		С		
Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 M	1,2	О		
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5x1,5	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75	K, O		
4.2. O6	служивание в кабинете	начальных к	лассов		
Ширина проема двери	≥ 0,9 m	0,56	К	замена	
Высота порога	отсутствие	0,03	K, O	ремонт	
Информация тактильная	наличие	нет	С	установка	
Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
размещение на высоте**	≤ 1,8 m		К		
высота прописных букв**	≥ 0,025 M		С		_
Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 M	1,2	О		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание			
1	2	3	4	5	6	7			
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	1,5x1,5	К					
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75	K, O					
	Вкладка при необходимости описания нескольких в	кабинетов							
	4.3. Обслу	живание с перемещени	ем в кабине	т №					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 M		К					
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м		К					
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов								
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания №(примерочная, переговорная, кабина телефона)								
	Ширина х глубина	1,5 х 1,5 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 в	кабин							
	4.5. Зал (с фиксированными местами зр	оительный, читальный,	ожидания и	прочее вме	стимостью более 50 мест	<u>r</u> )			
	Доля мест для колясочников	≥ 2 %		К					
	Ширина прохода к месту для инвалида на креслеколяске	≥ 1,2 м		К					
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2		Γ					
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов								

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
	5	б. Санитарно-бытовые	помещения			
		5.1. Санузел для посе	етителей			
	Санузел	наличие	наличие	Γ		
		5.2. Санузел для инн	залидов			
	Санузел	наличие	нет	К, О, С	создание	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	C		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 m	0,75-0,78	K, O		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:		нет			
	количество кабин	> 1 шт.		K, O		
	ширина дверного проема	≥ 0,9 m	0,78	K, O		
	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 M	1,1	К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 m	0,83	К, О, С		
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	нет	K, O	установка	
	откидные поручни**	наличие	нет	К	установка	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом	$\geq$ 0,75 × 1,2 м	нет	К	создание	

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	(ширина х глубина)					
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	установка	
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,85	K, O		
	опорный поручень	наличие	нет	О	установка	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет	K, O	установка	
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	нет	K, O	установка	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)	≥ 1,30 x 0,85 m	1,8x6,0	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	установка	
	Зеркало поворотное	наличие	нет	K, O	установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0.4 \ \text{м}$ или вертикальной формы	нет	К	установка	
	Душевые:		нет			
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	≥ 0,9 x 1,5 м		K, O		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина х длина)	≥ 0,48 x 0,85 m		K, O		
	опорный поручень	наличие		К, О		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
	Вкладка при необходимости описания нескольких т	гуалетных комнат или д	душевых			
	6. Средства	информации и телеком	муникации і	на объекте		
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1.5 \text{ m}$ $\text{m} \leq 4.5 \text{ m}$	1,0-3,0	К, О, Г, С	установка	
	высота прописных букв	$\geq$ 0,075 m	0,05	К, О, Г, С	замена	
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq$ 0,075 m		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3-1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	установка	
	на кнопках управления лифта	наличие		С		

№ поме- щений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	установка	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	нет	Γ	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	нет	С, Г	установка	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (AB)	наличие	нет	К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	нет	С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С	установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система:	наличие	нет	Γ	установка	
	стационарная	наличие		Γ		
	переносная	наличие	нет	Γ	установка	

## 7. Выводы

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

Территория, прилегающая к объекту: Установить указатели направления движения от остановки до прилегающей территории, установить тактильные полосы перед съездом и препятствиями на пешеходном пути шириной 0,5-0,6 метров заменить бордюры по краям пешеходных путей высотой не менее 0,05 метров, организовать парковочное место для инвалидов с размещением специального знака и разметки.

Входная группа: Установить поручни (ограждение) по боковым краям лестницы установить навес над входной площадкой, установить водоотвод, установить систему вызова помощи. Установить тактильную полосу шириной 0,3-0,5 метров за 0,6 метров до кромки ступени перед лестничным маршем вверху и внизу, создать контрастную маркировку крайних ступеней и установить бортики по боковым краям ступеней, не примыкающих к стенам выстой не менее 0,02 метров, установить поручни с двух сторон на высоте 0,9 метров с горизонтальным завершением поручня не менее 0,3 метра и нетравмирующими окончаниями, установить разделительные поручни при ширине марша более 4,0 метров. На наружном пандусе заменить поручни. Установить звуковой и световой маяки у входа, провести капитальный ремонт входной группы, заменить дверные полотна шириной не менее 1,2 метра с демонтажем порогов, создать контрастную маркировку прозрачных верных полотен.

Пути движения на объекте: на лестнице на уровень первого этажа создать контрастную маркировку крайних ступеней, установить поручни с двух сторон на всем пути движения на высоте 0,9 метра с горизонтальным завершением поручня не менее 0,3 метра и нетравмирующими окончаниями. Рассмотреть возможность установки стационарного наклонного подъемника (необходимо заключение строительной организации, установить указатели направления движения, входа, выхода, пиктограммы (доступность, вход, выход) речевые информаторы и маяки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации, а также аудиовизуальные информационно-справочные системы и тактильные схемы по всему учреждению, установить рельефную и\ или контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверями шириной 0,6 м. по всему учреждению, установить опорные устройства и создать контрастную маркировку дверных проемов, создать контрастную маркировку крайних ступеней, установить поручни с двух сторон на высоте 0,9 метра с горизонтальным завершением. На межэтажных лестницах: создать контрастную маркировку крайних ступеней на лестничных маршах, установить бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам, высотой не менее 0,02 метра, установить поручни с двух сторон на всем пути движения на высоте 0,9 метра с горизонтальным завершением поручня не менее 0,3 метра и нетравмирующими окончаниями с указателем тактильного номера этажа на поручне, а также цифровые контрастные обозначения этажа, внизу и вверху лестничных маршей установить рельефную тактильную полосу шириной 0,3 метра на расстоянии 0,6 метра.

Зона оказания услуги: По всему зданию увеличить дверные проемы до размеров не менее 0,9 метров, убрать пороги, установить информацию визуальную контрастную с использованием выпуклых букв и шрифта Брайля, разместить на высоте не более 1,8 метра с высотой прописных букв не менее 0,025 метра, создать зоны сидения глубиной не менее 1,2 м, для кресла коляски 1,5х1,5 метра, приобрести и установить столы с высотой рабочей поверхности 0,7-0,8 метра с микролифтом.

Санитарное – бытовые помещения: Сделать капитальный ремонт туалета для инвалидов, разместить знак доступности для инвалидов, установить тактильную маркировку санузла, расширить дверные проемы до размеров не менее 0,9 метра. В кабине для инвалидов расширить дверные проемы до размеров не менее 0,9 метра. Сделать капитальный ремонт кабины с габаритами (минимальная глубина) не менее 1,8 метра и (минимальная ширина) не менее 1,65 метра, установить опорные поручни в том числе откидные с зоной для кресла-коляски рядом с унитазом 0,75х1,2 метра и раковиной 1,3х0,85 с высотой раковины 0,75-0,85 метра и установить рядом с раковиной опорный поручень, установить писсуар на высоте от пола не более 0,4 метра или вертикальной формы. Установить крючки для костылей. Установить водопроводный кран с рычажной рукояткой и (или) с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа. Установить поворотное зеркало. Установить систему тревожной сигнализации и кнопку вызова помощи с шнурком.

Средства информации и телекоммуникации: Во всем учреждении установить визуальные средства информации о предоставлении услуги, все надписи разместить на высоте 1,5-4,5 метра с высотой прописных букв не менее 0,075 метра, установить указатели и пиктограммы на высоте 1,3-1,4 метра с высотой прописных букв не менее 0,075 метра, установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами с с использованием шрифта Брайля на высоте 1,3-1,4 метра с высотой прописных букв не менее 0,075 метра, промаркировать кабинеты приема со стороны ручки, а также на кабинах санитарно-бытовых помещений, установить текстофоны (текстовые телефоны) текстовые средства связи, в т.ч. с «бегущей» строкой, а также факсимильные аппараты, установить телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, установить речевые информаторы и маяки, звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 метров, установить тестовые табло для вывода оперативной операции, а также малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные и индукционные системы.

Приложения: 1. Поэтажный план объекта.

<sup>\*</sup> Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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.

<sup>\*\*</sup> Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605.