

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель рабочей группы
Бойкова И.В./

подпись Ф.И.О.

« _____ 20 ____ г.



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
№ _____ от « _____ » 20 ____ г.
Структурное подразделение государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 10 «Образовательный Центр «ЛИК» городского округа Отрадный Самарской области, Детский сад № 17
(полное юридическое наименование объекта)

Юридический адрес: 446306, Самарская обл., г. Отрадный, ул. Сабирзянова, д. 9А; фактический адрес: Самарская обл., г. Отрадный, ул. Комарова, д. 1, тел.: 8466133676, 3-30-35; e-mail: ds17sp@rambler.ru, ds17_otr@samara.edu.ru, ds17_otr@samara.edu.ru. Сазонова Елена Сергеевна, и.о. руководитель СП (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

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: 90 чел./ 90 чел.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее трехэтажное здание, базовый материал несущих конструкций — кирпич, 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, другое)

7. Количество и назначение входов: 3 входа, 1 — основной, 2 — запасных.

8. Год постройки: 2015 г.

№ помещений 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. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,4	К, О		
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	3,0	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	4,8 4,8	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С	установка	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	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 движения	< 0,025 м	< 0,025	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	> 0,05	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О	создание	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическое 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
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	100	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 x 3,6 м		К		
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
	Высота подступенка	0,12-0,15 м		О, С		
	Ширина проступей	0,35-0,4 м		О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8-0,9 м		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	расстояние между поручнями	≥ 1,0 м		О, С		
	высота поручней	0,9 м		О		

№ помешений 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
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
1.5. Пандус на рельефе						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м				
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по краям маршей и на продольным открытым площадках	наличие		К, О		
	горизонтальных площадках					

2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)

2.1. Крыльцо или входная площадка

	М	4,5 x 8	О, С
Высота площадки	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м		О, С
Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	≥2,2 x 2,2 м		К
Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	наличие	нет	К, О, С
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О
Навес	наличие	наличие	К, О, С
Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	наличие	С
Информация об объекте	наличие	наличие	К
Система вызова помощи	наличие	наличие	

2.2. Лестница наружная

	наличие	наличие	О, С
Несколько покрытие	наличие	нет	С
Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	С
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С
Бортики по боковым краям ступеней, примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	наличие	О, С
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О, С
высота поручней	0,9 м	0,6;0,9; 1,38.	О, С
нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С

№ помещений 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	$\geq 0,3$ м	наличие	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	наличие	О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей	наличие		К, О		
	высотой не менее 0,05 м					

№ помещений 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
	Нескользящее покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	нет	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	нет	Г	установка	
2.4. Тамбур						
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – $(1,5-1,8) \times 2$ м	4,3 x 1,95	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,47	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,014	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С	создание	

№ помещений 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
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки вниз, вверх	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическое 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
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):			К		
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,55	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	наличие	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	нет	К, О		
	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	С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	нет	Г	установка	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	нет	Г	установка	
	Тактильная схема	наличие	нет	С	установка	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	наличие	О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	наличие	К		

№ помещений 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
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	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	О,С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	С	создание	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	
	Контрастная маркировка	наличие	нет	С	создание	
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	нет	О	установка	
	на высоте	0,9 м	0,5;0,85; 1,65	О		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	наличие	О		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическое 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
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону 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	нет	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	О, С	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С	установка	
	на высоте	0,9 м	0,5; 0,85; 1,65	О, С		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	наличие	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	нет	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	нет	С	установка	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве		К		

№ помещений 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
		≥ 1,5 x 1,7 м, для действующих объектов — ≥ 1,1 x 1,4 м				
	ширина дверного проема	при новом строительстве — ≥ 0,95 м, для действующих объектов — ≥ 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 оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)

4.1. Обслуживание через окно/прилавок

Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К
Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		К

4.2.A. Обслуживание в кабинете № (логопедический)

Ширина проема двери	≥ 0,9 м	1,2	К
Высота порога	отсутствие	нет	К, О
Информация тактильная	наличие	нет	С установка
Информация визуальная контрастная:	наличие	есть	К, О, С, Г
размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,65м	К
высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,02	С
Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	наличие	О
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	наличие	К
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75	К, О

4.2.B. Обслуживание с перемещением в кабинет № (изостудия)

Ширина проема двери	≥ 0,9 м	1,2	К
Высота порога	отсутствие	нет	К, О
Информация тактильная	наличие	нет	С установка
Информация визуальная контрастная:	наличие	есть	К, О, С, Г
размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,65м	К
высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,02	С
Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	наличие	О
Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	наличие	К
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75	К, О
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	1,5	К

№ помещений 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
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона)					
	Ширина x глубина	1,5x1,5 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 кабин					
	4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м		К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2		Г		
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
	5. Санитарно-бытовые помещения					
	5.1. Санузел для посетителей					
	Санузел	наличие	наличие	Г		
	5.2. Санузел для инвалидов					
	Санузел	наличие	нет	К, О, С	создание	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	установка	

№ помещений 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
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	нет	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наличие	К		
	Кабины для инвалидов:		нет			
	количество кабин	> 1 шт.	нет	К, О	создание	
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	нет	К, О		
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	нет	К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	нет	К, О, С		
	Унитаз:		есть			
	опорные поручни	наличие	нет	К, О	установка	
	откидные поручни**	наличие	нет	К	установка	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	нет	К	создание	
	крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	создание	
	Раковина:		есть			
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,85	К, О		
	опорный поручень	наличие	нет	О	установка	
	водопроводный кран с рычажной ручкой	наличие	наличие	К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	нет	К, О		

№ помещений 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
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	нет	К	создание	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	установка	
	Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К	установка	
	Душевые:		есть			
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	$0,8*0,8$	К, О	замена	
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О	установка	
	опорный поручень	наличие	нет	К, О	установка	
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С	установка	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,6	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,02	К, О, Г, С	замена	
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	наличие	К, О, Г, С		

№ помещений 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
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	1,6	К, О, Г, С	установка	
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	0,02	К, О, Г, С	замена	
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С	установка	
	высота размещения	1,3-1,4 м	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки на кнопках управления лифта	наличие	нет	С	создание	
	на кабинках санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	создание	
	Телефоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	нет	Г	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 (АВ)	наличие	нет	К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	есть	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	есть	Г, С	установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-	наличие	нет	К, С, О, Г	установка	

№ помещений 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
	справочные системы					
	Индукционная система:	наличие	нет	Г	установка	
	стационарная	наличие	нет	Г		
	переносная	наличие	нет	Г	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 информацию об объекте (включая план прилегающей территории объекта), 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, определить и установить места отдыха, организовать парковочное место для инвалидов с размещением специального знака и разметки.

Входная группа: Заменить систему вызова помощи на наружной лестнице установить тактильную полосу с расстоянием до кромки ступени перед маршем сверху и внизу 0,6 м. создать контрастную маркировку крайних ступеней, установить звуковой и световой маяки у входа, создать контрастную маркировку прозрачных дверных полотен.

Пути движения на объекте: 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, создать места отдыха для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата и для колясочников. Установить рельефную и\ или контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверями шириной 0,6 м. Установить опорные устройства. По всему учреждению на лестничных маршах, установить бортики по краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 метра, создать контрастную маркировку крайних ступеней, установить поручни с двух сторон на высоте 0,9 метра с горизонтальным завершением. На лестничных маршах: 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 высоте 0,9 метра с не травмирующими окончаниями с указанием пути движения на высоте 0,9 метра с горизонтальным завершением поручня не менее 0,3 метра с не травмирующими окончаниями с указанием тактильного номера этажа на поручне., внизу иверху лестничных маршей установить рельефную тактильную полосу шириной 0,3 метра на расстоянии 0,6 метра.

Зона оказания услуги. Установить информацию визуальную контрастную с использованием выпуклых букв и шрифта Брайля, разместить тактильную информацию на высоте не более 1,8 метра с высотой прописных букв не менее 0,025 метра, убрать либо расставить мебель с созданием зоны сидения в диаметре не менее 1,2 метра, для кресла-коляски 1,5x1,5 метра, приобрести и установить столы с высотой рабочей поверхности 0,7-0,8 метра с микролифтом.

Санитарно – бытовые помещения: Сделать капитальный ремонт туалета для инвалидов и туалета для (детей-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 0,75x1,2 метра и 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 поворотное зеркало. Установить систему тревожной сигнализации и кнопку вызова помощи с шнурком.

Средства информации и телекоммуникации: Во всем учреждении установить 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 шиктограммы 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 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 cabinaх санитарно-бытовых помещений, установить текстофоны (текстовые телефоны) текстовые средства приема, 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 информации, а также малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные и индукционные системы.