

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Миллс /Бойкова И. В./

подпись Ф. И.О.

« 15 » 01 2011 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____ от « _____ » _____ 20 _____ г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Структурное подразделение государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы №6 городского округа Отрадный Самарской области, Центр Дополнительного Образования Детей
(полное юридическое наименование объекта)

446300, Самарская обл. г. Отрадный, ул. Ленина, 62А, 88466121889, sdoed_otd@samara.edu.ru, Пивоварова Ольга Викторовна, руководитель
СП

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, 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: областная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг: 150 чел./250 чел.
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее двухэтажное здание, учреждение 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 и др.).

7. Количество и назначение входов: 5 входов, 1 – основной, 4 – запасных.

8. Год постройки: 1961г.

9. Год последней реконструкции: не проводилась.

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	100		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобусный маршрут №1, остановка «Больничный городок»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
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 движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещей по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2 Вход на территорию (при наличии ограждения): Ширина прохода, калитки *Информация об объекте	3 ≥ 1,2 м наличие	4 1,16 нет	5 К, О К, О, С, Г	6 ремонт установка	7
	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	6,0	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройке в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	6,0	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С	установка	

Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м		С		
Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	С	установка	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	установка	
*Перепад высот бордюров, готовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадей, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0-5,0	К, С, О	ремонт	
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0-5,0	К, С, О	ремонт	
*Места отдыха	наличие	нет	К, О	создание	
Авгостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		наличие			
Расстояние до входа в здание	≤50 м	50	К, О		
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	1	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м	нет	К	установка	
Открытая лестница		нет			
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		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		

	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м		$\geq 0,8 - 0,9$ м						С
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м		наличие						О, С
	Расстояние между поручнями		$\geq 1,0$ м						О, С
	*горизонтальные завершения поручня		$\geq 0,3$ м						О, С
	не травмирующие окончания		наличие						О
	- высота поручней		0,9 м						О
	Пандус на рельефе					нет			
	*Высота подъема одного марша		$\leq 0,8$ м						К
	Угол уклона		$\leq 5^\circ$						К
	Поручни с двух сторон:		наличие						К, О
	- на высоте (нижний поручень)		0,7 м						К
	- * на высоте (верхний поручень)		0,9 м						О
	- расстояние между поручнями		0,9 - 1,0 м						К, О
	- * горизонтальные завершения поручня		$\geq 0,3$ м						К, О
	- не травмирующие окончания		наличие						К, О
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса		$> 1,5$ м						К, О
	Разворотные площадки:								
	- при въезде на пандус наверху		$> 1,5 \times 1,5$ м						К
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)		$> 1,5 \times 1,5$ м						К

	- при въезде на пандус внизу	> 1,5 x 1,5 м		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 зону оказания услуги)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые меры по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	справочно	30			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	6,0x4,0	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	12,0x4	К		
	Поручни (отражение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	нет	К, О, С		
	*Навес	наличие	наличие	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г	замена	
	Лестница наружная	наличие	наличие			

	Нескользящее покрытие		наличие	наличие	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	нет	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	нет	С	установка	
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	нет	С	создание	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	нет	О, С	ремонт	
	Поручни с двух сторон	наличие	нет	нет	О, С	установка	
	- на высоте	0,9 м			О, С		
	- * горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м			О, С		
	- не травмирующие окончания поручней	наличие			О, С		
	*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие			О, С		
	Пандус наружный	наличие	наличие				
	Ширина марша	≥ 1,0 м		1,16	К		
	Угол уклона	≤ 5°		5	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		0,3	К		
	* Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	наличие		К, О		
	Разворотные площадки:						
	- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м		≥ 1,5 x 1,5 м	К		
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5			К		
	-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м			К		

Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,13	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7	К		
- * на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9	О		
- * горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3$ м	0,13	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	наличие	К, О		
Нескользящее покрытие	наличие	наличие	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)	наличие	нет	К		
вертикальный (В), наклонный (Н)					
*Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С		установка
Тамбур					
Габариты: глубина Х ширина	$\geq 2,3$ х $1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) х 2 м	2,4х2,4	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,69	К, О		замена
- высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> элемента $< 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,04	К		

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ
(для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых устанавлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	*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		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие		О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5°		К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	≥ 1,5 x 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		

	- *Горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м		К		
	- не травмирующие окончания	наличие		К, О		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		нет			
	- стационарный	наличие	нет	К	установка	необходимо заключение строительной организации
	- мобильный	наличие	нет	К		
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	1,88	К		
	Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	наличие	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 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	наличие	К, О, С, Г		

	- для лиц с нарушениями ОДА (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	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 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
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		наличие		
	*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	установка
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	наличие	О	
	- на высоте	0,9 м	0,84	О	замена
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О	установка
	Пандус внутренний на этаже		нет		
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К	
	Угол уклона	≤ 5°		К	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К	
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 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	

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	установка	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
*Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	установка	с одной стороны
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	наличие	О, С	замена	с одной стороны
- на высоте	0,9 м	0,84	О, С		
- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	нет	О, С	установка	
- не травмирующие окончания	наличие	нет	О, С	установка	
- *указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С	установка	
Лестница межэтажная (на второй этаж)					
*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	установка	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
*Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	наличие	О, С	установка	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	наличие	О, С	замена	
- на высоте	0,9 м	0,84	О, С		
- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу	≥ 0,3 м	нет	О, С	установка	

	внизу											
	- не травмирующие окончания		наличие	нет		О, С		установка				
	Лифт пассажирский		наличие									
	Кабина:											
	- габариты (глубина x ширина)		При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$ для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$			К						
	- ширина дверного проема		при новом строительстве $\geq 0,95 \text{ м}$ для действующих объектов $\geq 0,8 \text{ м}$			К						
	-* Поручни		наличие			О						
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта		наличие			Г, С						
	*Знак доступности		наличие			К						
	*Указатели номера этажа напротив лифта		наличие			К, Г						

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

№ помеще ний по плану	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание,	Примечание
-----------------------	--------------------------------	---	-------------------------------	---	--	------------

БТИ						ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7	
	Обслуживание через окно/прилавок		нет				
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К			
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		К			
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете №19, 21, 22						
	Ширина проема Двери в свету:	≥ 0,9 м	0,65	К	замена		
	*Высота порога	отсутствие	0,02	К, О	ремонт		
	*Информация тактильная	наличие	нет	С	установка		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка		
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м	нет	К	установка		
	-* высота прописных букв	≥ 0,025 м	нет	С	установка		
	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			
	Обслуживание в кабинете №3, 7, 8, 9, 18, 19, 23, 24						
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	1,03	К			
	*Высота порога	отсутствие	0,02	К, О	ремонт		
	*Информация тактильная	наличие	нет	С	установка		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	установка		
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м	нет	К	установка		
	-* высота прописных букв	≥ 0,025 м	нет	С	установка		

	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	1,5x2,0	О	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5$ x 1,5 м	наличие	К	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,75	К, О	

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для посетителей	наличие	наличие	Г		
	Санузел для инвалидов		нет		создание	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установка	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,75	К, О	ремонт	
	Направление открывания дверей	наружное	внутреннее	К	замена	
	Кабины для инвалидов:					
	- количество кабин	> 1 шт.	нет	К, О	создание	
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,75	К, О	ремонт	
	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	1,84	К, О, С	ремонт	
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	1,5	К, О, С	ремонт	
	Опорные поручни	наличие	нет	К, О	установка	
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К	установка	
	Зона для кресла-коляски рядом с унитагом (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	установка
Раковина:				
- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	1,33x2,34	К	
- *высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,75	К, О	
- опорный поручень	наличие	нет	О	установка
Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	нет	К	установка

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые меры по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$	1,18-2,2	К, О, Г, С	установка	
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	0,06	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		≥ 0,075 м		К, О, Г, С	
	освещенность		наличие		К, О, Г, С	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю		наличие	нет	С	установка
	высота размещения		1,3 – 1,4 м		С	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки		наличие	нет	С	установка
	на кнопках управления лифта		наличие		С	
	на кабинках санитарно-бытовых помещений		наличие	нет	С	
	Телефоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты		Наличие (не менее 1шт)	нет	Г	установка
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами		Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г	установка
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)		наличие	нет	К	установка
	Речевые информаторы и маяки		наличие	нет	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	нет	Г, С	установка
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы		наличие	нет	К, С, О, Г	установка
	*Индукционная система		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:

- 1. Территория, прилегающая к объекту:** Произвести ремонт или замену калитки, 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 устроить места отдыха, организовать парковочное место для инвалидов с размещением специального знака и разметки.
- 2. Входная группа:** Установить поручни (ограждение) по боковым краям лестницы, установить информационную табличку об учреждении с использованием выпуклых букв и шрифта Брайля, установить водоотвод, 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 высотой 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 раздельительные поручни при ширине марша более 4,0 метров, установить звуковой и световой маяки у входа, провести капитальный ремонт входной группы, заменить дверные полотна шириной не менее 1,2 метра с демонтажем порогов.
- 3. Пути движения на объекте:** 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 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 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., внизу и вверху лестничных маршей установить рельефную тактильную полосу шириной 0,3 метра на расстоянии 0,6 метра.
- 4. 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, 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 с тол с высотой рабочей поверхностью 0,7-0,8 метра с микролифтом.
- 5. 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 0,75x1,2 метра и раковиной 1,3x0,85 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 систему тревожной сигнализации и кнопку вызова помощи с шнурком.

6. 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 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 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 телефоны (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 информации, а также малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные и индукционные системы

«Представитель рабочей группы»
Секретарь комиссии по делам маломобильных граждан (инвалидов)
по обследованию социально значимых объектов

Колотилина Е. И.
(подпись) (фамилия, и.о.)

« 15 » 01 2014 г.
Дата заполнения

Представитель организации
Руководитель СП ГБОУ СОШ № 6 ЦДОД
(должность)

Пивоварова О. В.
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

« 15 » 01 2014 г.
Дата заполнения

Приложения

1. Позитивный план учреждения
2. Копия-выписка из кадастрового паспорта

