Утверждаю Руководитель межведомственной рабочей группы // Хасанов А.В.

(полпись

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
№ _____ от «<u>15</u>» folfacul 20 <u>21</u> г.

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Агибалова Михаила Павловича с. Зуевка муниципального района Нефтегорский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail: 446606, Самарская область, Нефтегорский район, с. Зуевка, ул. Школьная, д. 3, тел/факс 8(84670)4-31-45; 4-31-49, zuev sch@samara.edu.ru; директор Воротынцева Людмила Анатольевна

- 1. Наименование населенного пункта: с. Зуевка
- 2. Ведомственная принадлежность: Министерство образования и науки Самарской области
- 3. Вид деятельности: образование
- 4. Форма собственности объекта: муниципальная
- 5.Объем предоставляемых услуг: 129 учащихся и воспитанников/27 сотрудников
- 6. Размещение объекта: отдельно стоящее здание, 2-х этажное, перекрытия железобетонные
- 7. Количество и назначение входов: центральный вход 1, эвакуационные выходы 6
- 8. Год постройки: <u>1991 год</u>
- 9. Год последней реконструкции: 2010 год

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		отсутствует			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		отсутствует			
Наличие переходов на пути следования от остановки		отсутствует			
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет		
Нерегулируемые переходы	нет				
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет		
		с подъемником	нет		
Тактильные указатели	нет				
Перепады высоты на пути движения	нет	Съезды с уклоном более 10%	нет		
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет		
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории 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, пр			,	
	F	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		наличии огражде	ния)	
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2 м	K, O		
	Информация об объекте	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установка	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 .			ла в зону оказания услуг)	
	Указатели направления движения	наличие	отсутствует	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2,0 м	К, Г		
	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 1,8м	1,2 м отсутствуют	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м		С		не требуется
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м		C		не требуется
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м		С		не требуется
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м		C		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	-	K, C, O	реконструкция	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,2 м	К, С, О		
	Места отдыха	наличие	отсутствует	K, O		
	1.3.Автостоянка	а и парковка для	посетителей отс	утствует (нет тех	нической возможности)	
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 m		K, O		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности	> 5 % (не менее 1 места)		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м					
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 х 3,6 м		К		
		1.4. Открытая	лестница отсут	ствует (не требу	ется)	
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		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 ступеней тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,-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		O, C		
	Поручни с двух сторон:	наличие		O, C		
	расстояние между поручнями	≥ 1,0 м		O, C		
	высота поручней	0,9 м		0		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		0		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 m		O, C		
		1.5. Пандус на	а рельефе отсут	ствует (не требуе	тся)	
	Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м		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		0		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		K, O		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 m		K, O		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м		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 движения в нижнем окончании пандуса	≥ 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			іуги)	
	I p		ыльцо или вход	ная площадка		
	Высота площадки	M	0,8 м	0.0		
	Габариты площадки без пандуса (ширина х глубина)	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85	3 х 5 м	O, C		
	Габариты площадки с пандусом (ширина х глубина)	≥ 2,2 x 2,2 м	отсутствует	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	отсутствуют	K, O, C		
	Навес	наличие	имеется	K, O		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	отсутствует	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	наличие	отсутствует	Γ	установка	
	Система вызова помощи	наличие	отсутствует	К	установка	
		2.2.Ле	стница наружна			
	Нескользкое покрытие	наличие	отсутствует	O, C	установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	отсутствует	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствует	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	создание	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствуют	O, C	установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствуют	O, C		
	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 ≥ 4 м	наличие	отсутствуют	O, C		
	•		2.3. Пандус нар	ужный		
	Ширина марша	≥ 1,0 м	отсутствует	К	установка	
	Угол уклона	≤ 5 °	•	К	•	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 m		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствуют	K, O	установка	
	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		K, O		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		отсутствуют		установка	
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 х 1,5 м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5 M		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	в нижнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствует	K, O		
	Нескользкое покрытие	наличие	отсутствует	К, O	установка	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствует	К		не требуется

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	Звуковой маяк у входа	наличие	отсутствует	C	установка	
	Световой маяк у входа	наличие	отсутствует	Γ	установка	
			2.4.Тамбу			
	Габариты (глубина х ширина)	≥ 2,3 х 1,5 м, при реконструкции — (1,5-1,8) х 2 м	3 м ×3,9 м	К		
	Двери распашные(P), автоматические раздвижные (A)	наличие	Р	K, O		
	Ширина дверного проема	≥ 1,2 м при реконструкции ≥ 0, 9 м	1,4 м	К		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента — < 0,014 м, общая высота — < 0,028	0,02 м/0,03 м	С	реконструкция	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	отсутствует	С	создание	
	3. Пут	и движения на об	ьекте (для досту	ла в зону оказан	ия услуги)	
		1. Лестница на урс	вень 1-го этажа	отсутствует (не	требуется)	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		O, C		
	Поручни с двух сторон:	наличие		O, C		
	на высоте	0,9 м		O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		O, C		
	3.2. Пандус в	нутренний к лестн	ице на уровень	1- го этажа отсу	гствует (не требуется)	
	Ширина марша	≥ 1,0 m		К		
	Угол уклона	≤ 5%		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 × 1,5 M		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	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		К		
	нетравмирующее завершение поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		K, O		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
			3.3. Коридоры/	холлы		
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	1,4 м	К		
	Разворотные площадки	≥ 1,5 × 1,5 м	1,5 × 1,5 м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	≥ 1,0 м	отсутствует	K, O		не требуется
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	имеются	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	имеются	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	отсутствует	С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствует	Γ	установка	
	Аудиовизуальные информационно-	наличие	отсутствует	Γ	установка	
	Тактильная схема.	наличие	имеется	С		
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	создание	
	для лиц с нарушениями опорнодвигательного аппарата (О): глубина зоны сидения — не менее	≥ 1 на этаж		О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	для колясочников: глубина 1,5 м, ширина	≤ 1 на этаж		К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 M	отсутствует	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	отсутствует	С	создание	
	Опорные устройства	наличие	отсутствует	O, C		
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	отсутствует	С	создание	
	3.4. Лестниц	а, перепады высо	т на этажах (в к	оридорах) отсут	ствует (не требуется)	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		O, C		
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
	3	3.5. Пандус внутре	нний на этаже (отсутствует (не т	ребуется)	
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5%		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 × 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	0,9 -1,0 м		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. Лестница	межэтажная (в	вону оказания ус.	луги)	
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствует	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 – 0,5 м		С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствует	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0, 02 м	наличие	отсутствует	O, C	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон	наличие	имеются	O, C		
	На высоте	0,9 м	0,9 м	O, C		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	имеется	O, C		
	завершающие горизонтальные части поручней, вверху, внизу	≥ 0,3 м	0,85 м	O, C		
	Цифровые контрастные обозначения этажей	наличие	отсутствуют	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручни тактильные	наличие	отсутствуют	С	установка	
	3.7. Лиф	т пассажирский о	гсутствует (пред	длагается устано	вка подъемника)	
	Кабина:					
	габариты (глубина× ширина)	При новом строительстве- \geq 1,5 ×1,7 м, для действующих объектов - \geq 1,1 × 1,4 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		0		
	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	наличие		С		

№ помещений по плану БТИ		Норматив доступности, установленный для инвалидов на оказания услуг Обслуживание чег 0,8 -1,1 м ≥1,2 м			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Примечание
	(глубина)	_1,2 m				
				rax № 1, 2, 3, 4, 5,	6, 7	
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
	Высота порога	отсутствие	отсутствует	K, O		
	Информация тактильная	наличие	отсутствует	C	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установка	
	размещение на высоте	≤ 1,8 м		К		
	высота прописных букв	≥ 0,025 м		С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	отсутствует	0		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 × 1,5 м	имеется	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	имеются	K, O		
	4.3. 060	луживание с пере	мещением в ка	бинет отсутствуе	т (не требуется)	
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	1,5 × 1,5 м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 – 1,1 м		K		
	4.4. Кабинет индивидуального	обслуживания (пр	оимерочная, пер	еговорная, каби	на телефона) отсутствует (не требует	ся)
	Ширина х глубина	1,5 х1,5 м		К		
	Место для сидения	наличие		О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие		О		
	4.5. Зал (с фиксированными м		ій, читальны <mark>й</mark> ,	ожидания и проч	ее вместимостью более 50 мест) № 1	, 2
	Доля мест для колясочников	≥ 2%	отсутствует	К	создание	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	≥ 1,3 м	К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	отсутствует	Γ	создание	
	Специальная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	отсутствует	К	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
			гарно-бытовые .Санузел для по			
	Санузел	наличие	наличие	Г		
	Curryson					
	Санузел	наличие	отсутствует	К,О,С	установка	
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствует	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствует	С	создание	
	Ширина дверного проема	≥0,9 м	0,7 м	К, О	реконструкция	
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:		отсутствуют		установка	
	количество кабин	> 1 шт.		К, O		
	ширина дверного проема	≥0,9 м		К, O		
	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м		К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м		К, О, С		
	Унитаз:	,	отсутствует	, ,	установка	
	опорные поручни	наличие	, ,	К, O	,	
	откидные поручни**	наличие		К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина)	≥ 0,75 ×1,2м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие				
	Раковина:		отсутствует		установка	
	высота раковины	0, 75-0, 85 м		K, O		
	опорный поручень	наличие		0		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		K, O		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие		K, O		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина х ширина)	> 1,30 x 0,85 m		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см С выступом 12 см)	наличие		О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	Зеркало поворотное	наличие	отсутствует	К, О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	отсутствует	К	установка	
	Душевые:		отсутствуют			не требуются
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	≥ 0,9 -1,5 M		K, O		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x ширина)	≥ 0,48 x 0,85 m		K, O		
	опорный поручень	наличие		K, O		
	Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствует	К, О, С	установка	
	6	. Средства информ	ации и телеком	муникации на об	бъекте	
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	отсутствуют	К, Ο, Γ, С	установка	
	Надписи:	наличие	отсутствуют	К, О, Γ, С	установка	
	размещение на высоте	≥ 1,5 м и ≤ 4,5 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0, 075 m		К, Ο, Γ, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	имеются	К, О, Γ, С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	1,4 м	К, Ο, Γ, С		
	высота прописных букв	≥ 0, 075 m	0,1 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	имеется	С		
	высота размещения	1,3-1,4 м	1,3 м	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствует	С	создание	
	на кнопках управления лифтов	наличие	отсутствует	С		
	на кабинетах санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствует	С	создание	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание ремонт, замена или реконструкция	Примечание
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствует	Γ		
	Телефоны с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствует	С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (AB)	наличие	отсутствует	К		
	Речевые информаторы и маяки Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие наличие	отсутствуют	C C	установка установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	отсутствует	Γ, C	установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные материалы	наличие	отсутствует	К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система: стационарная	наличие наличие	отсутствует	Γ Γ	установка	
	переносная	наличие		Γ		

Примечания:

- 1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К инвалиды-колясочники, О инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С инвалиды с поражениями зрения, Г инвалиды с поражениями слуха.
- 2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
- 3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
- 4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

- на территории объекта: установить знак доступности учреждения; установить декоративное ограждение выполняющее направляющую функцию; создать места для отдыха, установить указатель движения.
- на входной группе: установить нескользкое покрытие на лестницах и входных площадках, создать рельефную тактильную полосу перед маршем вверху и внизу, создать контрастную окраску первой и последней ступени, установить пандус.
- на путях передвижения: создать места отдыха и ожидания; создать рельефные тактильные полосы перед маршем вверху и внизу, контрастную окраску первой и последней ступени; установить поручни с двух сторон с нетравмирующими окончаниями; установить подъемник.
- в зоне оказания услуги: определить долю мест для колясочников и долю мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата).
- в санитарных помещениях: установить знак доступности помещения, создать тактильную направляющую полосу к кабине и писсуару (мужской туалет) ощущаемую ногой или тростью, установить опорные поручни, крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см).
- по средствам информации и коммуникации на объекте: установить визуальные средства информации о предоставлении услуг для инвалидов (надписи, указатели, тактильные средства информации о предоставлении услуги), установить световые текстовые табло для вывода оперативной информации, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы.

Члены межведомственной рабочей группы:

"Вектор"

директор МАУ «Вектор»

<u>Лапухов А.В.</u> (Должность, ФИО)

(Hogines)

представители организации, расположенной на объекте: директор школы

(Подпись)

Воротынцева Л.А.

(Должность, ФИО)

C. 3 YERKS

Cocyalance Cocyalance