## УТВЕРЖДАЮ:

/Новоженина Т.Ю.

Руководитель межведомственной рабочей группы Заместитель Главы муниципального района Сызранский – руководитель муниципального казенного учреждения «Управление социального развития администрации Сызранского района Самарской области»

DECEMBER OF THE PROPERTY OF TH
« do » abijecca 20 11
АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № <u>5</u> от « <u>10 » авијоно 2011</u> г. ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ОБЪЕКТА О ЕГО ЛОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п.г.т. Междуреченск
(полное юридическое наименование объекта)
446084.Самарская область, Сызранский район, с. Печерское ул. Советская д.86
Тел:8(8464)92-83-80 тел:8(8464)93-36-47 Шапошникова Вера Владимировна .Директор
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)
. Наименование населенного пункта село Печерское
. Ведомственная принадлежность_ Министерство образования и науки Самарской области
. Ведометвенная принадаемного
Вид деятельности образование
· DIA ACMICULATION
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временног
проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
. Форма собственности объекта: муниципальная
(федеральная, областная, муниципальная)
. Объем предоставляемых услуг 42/160
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость) . Размещение объекта Отдельно стоящее 2-х этажное здание ,базовый материал:наружные и внутренние стены здания-железо-
. Размещение объекта Отдельно стоящее 2-х этажное здание обазовый материал:наружные и внутренние стены здания-железо-
етонные панели,кровля железно-бетонные панели покрыты рубероидом,лестница-
eton —

(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 <u>1 шт(основной вход),5(эвакуационный выход)</u>
8. Год постройки _1975
9. Год последней реконструкции

# Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		-	
Вид транспорта, номер маршрут	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		
Наличие переходов на пути след	ования от остановки	-	
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	Нет	Съезды с уклоном более 10%	нет
движения			
Открытые лестницы	Нет	Пандусы с уклоном более 8%	да
Поручни на лестницах	Нет	Поручни на пандусах	да

	Терр	итория, прилега	ющая к объен	сту		
№ помеще ний 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	3	4	5	6	7
	Вход на территорию					
	Ширина прохода, калитки	>= 1.2 M	1,5	К, О	увеличение ширины	0,9
	Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г	посхола	отсутствует
	Путь к главному (специализированному) входу в здание					
	Указатели направления движения	наличие		К, Г	установка	Отсутствует
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	>= 2 M	1,8	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости	>= 1.2 M	1,7			
	Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)					Отсутствует
	Тактильная полоса перед съездом					Съезд отсутствует
	Тактильная полоса перед лестницей					Лестница отсутствует
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре					Нет препятствий
	Ширина тактильной полосы					Отсутствует

Перепад высот бордюров, бортовых камней				Отсутствует
вдоль эксплуатируемых газонов и				
озелененных площадок, примыкающих к				
путям пешеходного движения				
Высота бордюров по краям пешеходных	>			Бордюры
путей				отсутствуют
Места отдыха	наличие	K, O	Оборудовать	Отсутствует
Автостоянка для инвалидов				
Расстояние до входа в здание	<= 50 M	K, O	Оборудовать автостоянку для инвалидов	Автостоянка для инвалидов отсутствует
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе,		К		отсутствует
стойке) на высоте не менее 1,5 м		TC		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида		К		отутствует
Открытая лестница				
		<u> </u>		
Ширина лестничных маршей открытых лестниц		<b>O</b> , C	Увеличить ширину марша	отсутствует
Марш лестницы между площадками		<b>O</b> , C		
Единообразная геометрия ступеней		- <b>O</b> , C	Привести в соответствие	отсутствует
Высота подступенка		<b>O</b> , C		
Ширина проступей		О, С	Оборудовать в соответствии с нормами	отсутствует
Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м		С	Оборудовать тактильную полосу	Тактильная полоса отсутствует

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0.02 м	наличие		О, С	оборудовать	отсутствуют
Поручни с двух сторон:	наличие		O, C	оборудовать	отсутствует
- расстояние между поручнями	>= 1 M		O, C		
- поручни на высоте	0.9 м		О		
- нетравмирующие завершения поручней	наличие		0		
- завершающие горизонтальные части поручней	>= 0.3 M		0, C		
Пандус на рельефе					
Высота подъема одного марша	<= 0.8 м	0,4	К		
Уклон	<= 5 °	9	К	Реконструкция пандуса – уменьшить угол	
Поручни с двух сторон:	наличие	+	K, O		
- расстояние между поручнями	0.9 - 1 м	1	K, O		

- на высоте (нижний поручень)	0.7 м	0,7	К		
- на высоте (верхний поручень)	0.9 м	0,9	0		
- нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	K, O		
- завершающие горизонтальные части поручней	>= 0.3 M	0,3	К, О		
Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К	не требуются	отсутствуют
- в верхнем окончании пандуса			К		отсутствует
- промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)			К		отсутствует
- промежуточная площадка на повороте пути движения			К		отсутствует
в нижнем окончании пандуса			К		отсутствует
Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О	оборудовать	отсутствуют

		Входная гр	уппа			
№ помеще ний 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	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	M	0,4 м			
	Габариты площадки (ширина х глубина)	>= 1.4 x 2 м или 1.5 x 1.85 м	2,5x5,5	О, С		
	Габариты площадки <b>с пандусом</b> (ширина х глубина)	>= 2.2 x 2.2 m	имеется	К	Реконструировать в соответствии с нормами	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	-	К, О, С	Оборудовать водоотвод	Отсутствуют
	Навес	наличие	+	K, O	Оборудовать над пандусом	Над пандусом отсутсвует
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	отсутствует	К, О, С	Оборудовать	OTEVIENVET
	Информация об объекте	наличие	+	Γ		
	Система вызова помощи		+			
	Лестница наружная					
	Нескользкое покрытие	наличие	+	O, C		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0.6 м	-	C	Устройство тактильной полосы перед маршем вверху и внизу на лестнице наружной входной группы	Тактильная полоса отсутствует

Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0.3 - 0.5 м		C		отсутствует
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	Выполнение контрастной маркировки фактурной лентой, резиновыми накладками крайних ступеней открытой лестницы	Отсутствует
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0.02 м	наличие	+	О, С		
Поручни с двух сторон:	наличие	С 1 ст	O, C		
- высота поручней	0.9 м	0,9	<b>0</b> , C	Установка поручня на высоте 0,9 на лестнице наружной	
- нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С	Устройство не травмирующих окончаний поручней на лестнице наружной	
- завершающие горизонтальные части поручней	>= 0.3 M		O, C	Устройство горизонтальных завершений поручней на лестнице наружной	

Разделительные поручни при ширине марша > 4 м	наличие	-	О, С	Устройство дополнительных разделительных поручней на лестнице наружной	Отсутствует
Пандус наружный					
Ширина марша	>= 1 M		К		
Угол уклона	<= 5 °		К		
Высота подъема одного марша	<= 0.8 м		К		
 (максимальная)					
 Поручни с двух сторон:				Устройство поручней в	отсутствует
- расстояние между поручнями	0.9 - 1 м	1,27	К, О	соответствие с нормой	
- на высоте (нижний поручень)	0.7 м	0.7 м	К		
- на высоте (верхний поручень)	0.9 м	0.9 м	O		
- нетравмирующие завершения поручней	наличие	+	К, О		
- завершающие горизонтальные части поручней	>= 0.3 M	-	К, О	Оборудовать по нормам	Не выходят за пределы пандуса
Площадки на горизонтальном участке пандуса: - в верхнем окончании пандуса	>= 1.5 x 1.5 M	1.5 х 1,5 м	К		
- промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	>= 1.5 x 1.5 M	-	К	Не требуется	Отсутствует
- промежуточная площадка на повороте пути движения	>= 1.5 x 1.5 M	-	К	Не требуется	Отсутствует
- в нижнем окончании пандуса	>= 1.5 x 1.5 M		К	Не требуется	Отсутствует

Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствуют	K, O	оборудовать	отсутствуют
Нескользкое покрытие	наличие	-	К, О	Оборудовать	Отсутствуют
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К	Не требуется	Отсутствует
Звуковой маяк у входа	наличие	+	С	Установить, подключить	Имеется, не установлен, не подключен
Световой маяк у входа	наличие	+	Γ	Установить, подключить	Имеется, не установлен, не подключен
Тамбур					
Габариты (глубина х ширина)	>= 2.3 x 1.5 м или 1.5 - 1.8 x 2 м	2.4*2,2 и 1,5*2,2	К		
Двери распашные (P), автоматические раздвижные (A)	наличие	P	K, O		
Ширина дверного проема	>= 1.2 м	1.5 м	K, O		
Высота порога наружного, внутреннего	<= 0.014 м	0.10 м	К		Для въезда коляски используется переносной пандус
Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	-	С	Произвести маркировку	Отсутствует

		Пути движения	на объекте			
№ помеще ний 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	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		Лестница отсутствует
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой неменее 0,02 м	наличие		О, С	Оборудовать по боковым краям ступней	
	Поручни с двух сторон	наличие		<b>0</b> , C	оборудовать	
	- на высоте	0.9 м		<b>O</b> , C		
	- нетравмирующие завершения поручней	наличие		<b>O</b> , C		
	- завершающие горизонтальные части поручней	>= 0.3 M		О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-ого этажа				Оборудовать при пров.кап рем.	Пандус отсутствует
	Ширина марша	>= 1 M		К		
	Угол уклона	<= 5 °		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	>= 1.5 x 1.5 M		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	- расстояние между поручнями	0.9 - 1 м		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0.7 м		К		
	- на высоте (верхний поручень)	0.9 м		0		

- нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
- завершающие горизонтальные части поручней	>= 0.3 M		К, О		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К		
- мобильный	наличие		К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	>= 1.2 M	1,5 м	К		
Разворотные площадки	>= 1.5 x 1.5 м	10х12 м	К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	>= 1 M	-	К, О	Организация альтернативного прохода на путях движения в здании	Отсутствует
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	+	К, Г		
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	+	К, Г	Установка дополнительных пиктограмм доступности	
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	Установка речевых информаторов и маяков по путям движения в здании	Отсутствует
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Γ	Установка экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации по путям движения в здании	Отсутствует

Аудиовизуальные информационно- справочные системы	наличие	-	Γ	Установка аудиовизуальных информационно-справочных систем по путям движения в здании	Отсутствует
Тактильная схема	наличие	+	С		
Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	+	К, О, С, Г		
- для лиц с нарушениями опорно- двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	>= 1 кол-во на этаж	-	0	Оборудовать	Отсутствует
- для колясочников: глубина — 1,5 м, ширина — 0,9 м	>= 1 кол-во на этаж	>1 кол-во на этаж	К		
Навесное оборудование, выступ в зону движения	<= 0.1 M	-	С		Отсутствует
Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	наличие	имеется	С	Устройство дополнительной рифленой и/ или контрастно окрашенной полосы на участках пола перед поворотом и лверями	отсутствует
Опорные устройства	наличие		<b>O</b> , C	Оборудовать	Отсутствуют
Контрастная маркировка дверных проемов	наличие		С	Осуществление контрастной маркировки дверных проемов	Отсутствует
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		_			Отсутствует, имеется незначительный уклон

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	<b>O</b> , C		
Контрастная маркировка	наличие	С		
Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	0		отсутствует
- на высоте	0.9 м	0		
- нетравмирующие завершения поручней	наличие	К		
- завершающие горизонтальные части поручней	наличие	0		
Пандус внутренний на этаже			Не требуется	Отсутствует
Ширина марша	>= 1 M	К		
Угол уклона	<= 5 °	К		
Разворотные площадки внизу, вверху	>= 1.5 x 1.5 M	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	К, О		отсутствует
- на высоте (нижний поручень)	0.7 м	К		
- на высоте (верхний поручень)	0.9 м	0		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0.05 м	наличие	К		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)				

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0.6 м	С		Зона оказания услуг на первом этаже
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0.3 - 0.5 м	C		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой неменее 0,02 м	наличие	<b>0</b> , C		
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	0, C		
- на высоте	0.9 м	0, C		
- нетравмирующие завершения поручней	наличие	0, C		
- завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	>= 0.3 M	0, C		
Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	С		
Указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	C		
Лифт пассажирский				
Кабина: - габариты (глубина х ширина)	>= 1.5 x 1.7 m	К	Не требуется	Отсутствует
- ширина дверного проема	>= 0.95 M	К		
Зеркало	наличие	К		
Поручни	наличие	0		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	С, Г		
Знак доступности	наличие	К		
Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	C		
Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	С		

		Зона оказани	я услуги			
№ помеще ний 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	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок					
	Высота рабочей поверхности	0.8 - 1.1 м		К		Обслуживание через окно/прилавок не осуществляется
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	>= 1.2 M		К		
	Обслуживание в кабинете					
	Ширина проема двери	>= 0.9 M	1,3м	К		
	Высота порога	отсутствие		K, O		
	Информация тактильная	наличие	-	С	Оборудовать	Отсутствует
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	Оборудовать	Отсутствует
	- размещение на высоте	<= 1.8 M		К		
	- высота прописных букв	>= 0.025 M		C		
	Габариты зоны сидения (глубина)	>= 1.2 M	<= 1.2 м	0		
	Зона для кресла-коляски	>= 1.5 x 1.5 m		К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0.7 - 0.8 м		K, O		
	Обслуживание с перемещением					

Ширина полосы движения позоне обслуживания	>= 1.2 M	К	
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0.8 - 1.1 м	К	
Кабина индивидуального обслуживания			
Ширина х глубина	>= 1.5 x 1.5 m	К	
Место для сидения	наличие	0	
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	О	
Зал			
Доля мест для колясочников	>= 2 %	К	
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	>= 1.2 M	К	
Доля мест для лиц с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	>= 2 мест	Γ	отсутствует
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	К	отсутствует

### Санитарно-бытовые помещения

№ помеще ний 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	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов					
	Санузел	наличие		К, О, С	Оборудование санузла для инвалидов	отсутствует
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	>= 0.9 M		к.о		
	Открывание дверей наружное	наружное		К		
	Кабины для инвалидов: - количество кабинок	>= 1 кабинок		К, О		
	- ширина дверного проема	>= 0.9 M		K, O		
	- габариты (минимальные глубина и ширина)	>= 1.8 *1,65		К, О, С		
	Унитаз: - опорные поручни	наличие		K, O	оборудовать	отсутствие
	- откидные поручни	наличие		К		
	- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина)	>= 0.75 x 1.2 м		К	Оборудовать зону для кресла-коляски	
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		0		
	Раковина: - высота раковины	0,75-0,85м		K, O		
	- опорный поручень	наличие		0		
	- водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		К, О		

- водопроводный кран с автоматическим и	наличие		К, О	
сенсорным кранами бесконтактного типа				
- зона у раковины для кресла-коляски	$>= 1.3 \times 0.85 \text{ M}$		К	
(минимальные глубина х ширина)				
- крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие		О	
выступом 12 см)				
Зеркало поворотное	наличие		К, О	
Писсуар на высоте от пола	<= 0.4 м		К	
Душевые: - габариты поддона (поверхности	>= 0.9 x 1.5 m		K, O	
с трапом) в душевой				
- размеры сиденья душевой кабины (глубина	$>= 0.48 \times 0.85 \text{ M}$		K, O	
х длина)				
- опорный поручень	наличие		К, О	
Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С	
Санузел для посетителей	наличие	+		
Санузел	наличие	+	Γ	

	Средства инф	ормации и телек	оммуникации	и на объекте		
№ помеще ний 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	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги					
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	+	К, О, С, Г		Замечаний нет

Надписи:	наличие		К, О, С, Г		
- размещение на высоте	1.5 - 4.5 м	1.5 м	К, О, С, Г		
- высота прописных букв	>= 0.075 м	0,070м	К, О, С, Г		
- освещенность	наличие	-	К, О, С, Г	Установка	Отсутствует
Указатели, пиктограммы	наличие	+	К, О, С, Г	Установка дополнительных пиктограмм	Отсутствует
- размещение на высоте	1.3 - 1.4 м	1,4	К, О, С, Г		
- высота прописных букв	>= 0.075  M	0,075	К, О, С, Г		
- освещенность		+	К, О, С, Г	Установка	Отсутствует
Тактильные средства информации о предоставлении услуги					
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	+	С		
- высота размещения	1.3 - 1.4 м	1,4	С		
- маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С	Установка	Отсутствует
- на кнопках управления лифта	наличие	-	C	Не требуется	Отсутствует
- на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С	Установка	Отсутствует
Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой, факсимильные аппараты	>= 1 шт.	-	Г	Не требуется	Отсутствует
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	>= 1 шт.	-	С, Г	Не требуется	Отсутствует

Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (AB)	наличие	-	К	Не требуется	Отсутствует
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	Установка речевых информаторов и маяков	Отсутствует
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С	Установка звукового маяка	Отсутствует
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	-	С, Г	Установка светового текстового табло для вывода оперативной операции	Отсутствует
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, О, С, Г	Не требуется	Отсутствует
Индукционная система:	наличие	-	Γ	Установка индукционной системы	Отсутствует
- стационарная	наличие	-	Γ		
- переносная	наличие	-	К, Г		

#### 7. ВЫВОДЫ

- 7.1. Территория, прилегающая к объекту: Рекомендовано расширить пешеходный путь до объекта, организовать места отдыха, оборудовать тактильными и контрастными источниками информации путей движения до входной группы объекта, создать стоянку для инвалидов с необходимой разметкой и не скользящим покрытием. На открытой лестнице увеличить ширину марша, ступени привести к единой геометрии шириной в соответствии с нормами, оборудовать тактильную полосу перед маршем вверху и внизу, произвести монтаж поручней. Пандус на рельефе реконструировать уменьшить угол наклона до 5 градусов, оборудовать колесоотбойники.
- 7.2. Входная группа: Площадку с пандусом реконструировать по размерам в соответствии с нормами. Установить и подключить световой и звуковой маяки. Обустроить тактильную полосу перед маршем вверху и внизу на наружной лестнице, выполнить контрастную маркировку фактурной летной, резиновыми накладками крайних ступеней открытой лестницы. Монтаж поручней на лестнице наружной на высоте 0,9 м, устройство не травмирующих окончаний поручней на лестнице, а также горизонтальных завершений поручней лестницы. Оборудовать дополнительные разделительные поручни на лестнице наружной. Необходимо создать угол наклона пандуса менее 5 градусов, реконструировать поручни по ширине с установкой горизонтальных завершающих поручней и не травмирующих окончаний поручней в соответствии с нормами. Произвести контрастную маркировку прозрачных дверных полотен.
- 7.3. Пути движения на объекте: По путям движения МГН обустроить дополнительное контрастное и/или тактильное покрытие, выделив

направления движения в зону оказания услуг. Увеличить количество указателей направления движения, пиктограмм по путям движения в здании. Осуществить контрастную маркировку дверных проемов. Установить речевые информаторы и маяки по путям движения в здании, экраны, аудиовизуальные информационно-справочные системы. Оборудовать места отдыха для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Оборудовать опорные устройства.

- 7.4. Зона оказания услуги: Необходимо выделить тактильным покрытием зоны оказания услуг, учитывая контрастное сочетание цветов полмебель. В кабинете обустроить места для сидения для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата в соответствии с нормами. В зале установить кресла с подключением слухового аппарата для лиц с нарушением слуха. На все двери, идущие в зоны оказания услуг установить таблички на стену со стороны ручки открытия. Установить аудиовизуальную справочную систему.
- 7.5. Санитарно-бытовые помещения: Обустроить санузел с учетом доступности МГН. Установить дверной проем шириной не менее 0,9 м и дверным блоком с установкой П-образной ручки открытия дверного полотна, учесть контрастные сочетания цветов дверь-стена, ручка, установить доводчик дверной гидравлический. Установить поручни, тревожную кнопку и крючки для костылей.
- 7.6. Средства информации и телекоммуникаций: Установить световой и звуковой маяк у входов, световое текстовое табло в зоне оказания услуг. Установить аудиовизуальную справочную систему. Установить навигационные таблички направления движения в зоны оказания услуг. На выделенные места установить индукционную систему и установить соответствующую пиктограмму.

«Представитель рабочей группы»	Представитель организации				
и.о.Руководителя филиалом	Директор Государственное бюджетное общеобразовательно учреждение средняя общеобразовательная школа п.г.т.Междуреченс				
(должность)	(должность)( Шапошникова В.В.))				
(_ <u>Краснова С.В</u> ) подпись М.П. (фамилия, и.о)	(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)				
Дата заполнения	Дата заполнения				
« » 20 г.	«»20r.				

#### Приложения

1	 	 	
2			
۷	 		
•			
)			

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. 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. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)