

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Зам. Председателя Самарской области
Матвеев Р.В.

Подпись

Ф. И.О.

« 14 » ноября 20 15 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 31 от « 13 » ноября 20 15 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Краснополянский филиал государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы с. Марьевка муниципального района Пестравский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446171, Самарская область, Пестравский район, село Красная Поляна, улица Советская, дом 7, телефон(факс) 8(84674)34117, E-mail matrevka@mail.ru, Внуков Валерий Васильевич – директор школы

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта село Красная Поляна

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, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта муниципальная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг 36 чел., вместимость 70 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее одноэтажное здание, базовый материал несущих конструкций – ж/бетонные блоки

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ 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: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	имеется	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	0 м	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 0,05 м	-	К, С, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	≥ 0,8 м	нет	С	создать	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	создать	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	покрытие из твердых материалов	К, О, С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного	≥ 2,0 м	2,0 м	К		

движения						
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)	$\geq 1,2$ м	1,0 м	К			
Указатели направления движения	не менее 2,0 x 1,8 м	нет				
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	да	К, Г			
Места отдыха	наличие	да	С			
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)	наличие	нет	К, О			
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	нет				
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	-	К, О			
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	-	К			
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К			
Съезд с тротуара на проезжую часть:		-				
Угол уклона	$\leq 1:12$	-	К			
Ширина	$\geq 1,0$ м	-	К			
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К			
Открытая лестница						
Ширина лестничных маршей открытых	$\geq 1,35$ м	3,0 м	О, С			

лестниц	3-12 ступеней	3 ступеней	О, С	
Марш лестницы			О, С	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,2 м	О, С	ремонт
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,4 м	О, С	
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	имеется	О, С	
Крайевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет	С	создать
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создать
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	-	О, С	
- поручни на высоте	0,85 - 0,92 м	-	О, С	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверх и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	нет	С	создать
Пандус на рельефе				
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К	
Уклон	$\leq 8\%$	-	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	
- на высоте (нижний поручень)	0,65 - 0,75 м	-	К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 - 0,95 м	-	К, О	
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О	
- горизонтальные завершения поручня вверх,	$\geq 0,3$ м	-	К, О	

	внизу с не травмирующими окончанием							
	Длина марша пандуса	≤ 9 м	-	К, О				
	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-	К, О				
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	-	К, О				
	Разворотные площадки:		-					
	- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К				
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К				
	- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К				
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О				
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	-	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 установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	0,6 м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или	3,0 x 2,0 м	К		

		1, 5 x 1,85 м				
Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина		≥2,2 x 2,2 м	-	К		
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие		нет	К, О, С		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие		твердое	К, О, С		
Поперечный уклон в пределах	1-2%		-	К, О, С		
Навес	наличие		есть	К, О		
Водоотвод	наличие		нет	К, О, С	установить	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м		-	К		
Информация об объекте	наличие		-	Г		
Лестница наружная	наличие		имеется			
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие		твердое	О, С		
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м		нет	С	создать	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		нет	С	создать	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		нет	О, С		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие		-	О, С		
Поручни с двух сторон	наличие		нет	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м			О, С		

- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	O, C
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	O, C
Пандус наружный	наличие	нет	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К
Уклон	$\leq 8\%$	-	К
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, O
Разворотные площадки:		-	
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К
- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К
- промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, O
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, O
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-	К
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, O
- горизонтальные завершения сверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К, O
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, O
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К
Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С

Тамбур							
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	4,0 x 1,4 м	К				
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О				
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	0,9 м	К, О		ремонт		
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,05 м 0,07 м	К		ремонт		

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 установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие	-	О, С		

Аудиовизуальные информационно-справочные системы			нет	Г	
Тактильная схема		наличие	нет	С	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):		наличие	имеются	К, О, С, Г	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см		≥ 1 на этаж	3	О	
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см		≥ 1 на этаж	3	К	
Навесное оборудование, выступ в зону движения		$\leq 0,1$ м	-	С	
Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина		0,6 м	нет	С	создать
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)					
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м		наличие	-	О, С	
Контрастная маркировка		наличие	-	С	
Поручни с двух сторон на лестнице		наличие	-	О	
- горизонтальные завершения поручней		наличие	-	О	
Пандус внутренний на этаже					
Ширина марша		$\geq 1,0$ м	-	К	
Уклон		≤ 8 %	-	К	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м		наличие	-	К	
Разворотные площадки внизу,верху		$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	

Указатели номера этажа напротив лифта		наличие	-	К, Г		
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)						
№ 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
	Обслуживание через окно/прилавок					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
Обслуживание в кабинете №						
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
	Высота порога	≤ 0,025 м	0 м	К		
	Информация тактильная	наличие	нет	С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие	имеется	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	1,8 м	К		
	- высота прописных букв	≥ 0,025 м	0,025 м	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	1,23 м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 х 1,5 м	1,5 х 1,5 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	0,7 м	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
Обслуживание с перемещением №						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	3,0 м	К		

	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	0,8 м	К	
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	Кабина индивидуального обслуживания № (примечная, переговорная, кабина телефона и др.)		-		
	Ширина x глубина	≥ 1,6 x 1,8 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					
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)				
	Доля мест для колясочников	≥ 2 %	2 %	К	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	-	К	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г	
Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К	
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ					
№ помеще ний по плану	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание,
					установка, создание,

БТИ	2	3	4	5	6	7
1		3	4	5	6	7
Санузел для инвалидов		наличие	нет			
Знак доступности помещения		наличие	нет	К		
Тактильная маркировка санузла		наличие	нет	С		
Ширина дверного проема		≥ 0,9 м	-	К, О		
Открывание дверей		наружное	-			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)		0,3 м	-	С		
Количество кабинок		≥ 1 шт.	-	К, О		
• ширина дверного проема		≥ 0,9 м	-	К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)		≥ 1,8 x 1,65 м	-	К		
- опорные поручни		наличие	-	К, О		
в т.ч. откидные		наличие	-	К		
- знак доступности кабины (при необходимости)		наличие	-	К		
Размеры универсальной кабины		≥ 2,2 x 2,25 м	-			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)		≥ 0,75 м	-	К		
• ручки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)		наличие	-	О		
Знак доступности кабины на высоте		1,35 м	-	К, О		
Раковина: с опорным поручнем		наличие	-	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)		≥ 1,30 x 0,85 м	-	К		
- высота раковины с опорным поручнем		0,75 – 0,85 м	-	К, О		

			наличие					
	Писсуар располагать на высоте от пола		$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К			
	Габариты поддона (трапа)		$\leq 0,9$ x 1,5 м	-	К, О			
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина		$\leq 0,48$ x 0,85 м	-	К, О			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)		30 см	-	С			
	Оборудование системой тревожной сигнализацией		наличие	-	К, О, С			
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат							

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 установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	имеются	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	имеются	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,5 м 2,1 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,075 м	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	имеется	К, О, Г, С		

	Указатели, пиктограммы	наличие	имеются	К, О, Г, С
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,25 м	К, О, Г, С
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	0,03 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
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	-	Г
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	-	С, Г
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К
	Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г

7. ВЫВОДЫ

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

на территории объекта требуется:

- установить указатель направления движения на пути к главному входу в здание, места отдыха;
- обустроить скамейками расстойные до входа в здание;
- выделить при строительстве автостоянки долю машино-мест для инвалидов со специальным знаком;
- установить бортики по боковым краям ступеней, предупредительную тактильную полосу перед маршем вверх и вниз;

на входной группе требуется:

- установить водоотвод, звуковой маяк у входа;
- произвести ремонт порогов;

на путях передвижения требуется:

- рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)
- контрастная маркировка крайних ступеней
- установить пиктограммы доступности, подъемники для инвалидов, места отдыха и ожидания

в зоне оказания услуги требуется:

- создать специализированную зону обслуживания для инвалидов-колясочников.

в санитарных помещениях требуется:

- необходимо создать помещения в соответствии с нормативами.

по средствам информации и коммуникации на объекте требуется:

- установить визуальные средства информации о предоставлении услуги
- установить тактильные средства информации в соответствии с нормативами, указатели и пиктограммы.

«Представитель рабочей группы»

Солнечная Анастасия РИПР

(Должность)

Воробейко В.В.

(Фамилия, и.о.)

Подпись

Дата заполнения

« 21 » августа 2018 г.

Представитель организации



(Фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 21 » августа 2018 г.