

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель межведомственной рабочей группы

Забарыкина Т.О. Самарск / А.Н. Чернышев

« 03 » 02 2021 г.



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 22/2 от « 03 » 02 2021 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 10 города Сызрани городского округа Сызрань Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446031, Самарская обл., г.Сызрань, ул.50 лет Октября, 42-а, Тел/факс 8(8464)35-10-14 e-mail: isk-coll-szr@mail.ru

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

1. Наименование населенного пункта г.Сызрань
2. Ведомственная принадлежность министерство образования и науки Самарской области
3. Вид деятельности Образование
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта Муниципальная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг 154
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, 2 этажа, 2015 год постройки, бетон, кирпич
(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 14, (1 центральный, 4 запасных, 2 пищеблок, 6 входы в группы, 1 мед.блок)
8. Год постройки 2015 год
9. Год последней реконструкции -

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	180, 210		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Остановка : ДК «Горизонт» Автобусы и маршрутки №1,5, 10,11,12, 13,14,15, 27, 30 35,65,70,124		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть		
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	есть
Нерегулируемые переходы	есть		есть
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	есть		есть
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	есть
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	есть

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	1,0	К,О		
	Информация об объекте	наличие	имеется	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	≤ 0,025 м	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 0,05 м	≥ 0,04 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	создание	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	создание	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	наличие	К, О, С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	≥ 1,5 м	К		

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	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	нет нет		К		
Указатели направления движения	наличие	нет		К, Г	установка	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет		С	установка	
Места отдыха	наличие	нет		К, О	создание	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		имеется				
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	30,0 м		К, О		
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	1		К		
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	наличие		К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	6 x 3 м		К		
Съезд с тротуара на проезжую часть:						
Угол уклона	$\leq 1:12$	$\leq 1:12$		К		
Ширина	$\geq 1,0$ м	1,0 м		К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	$< 0,015$ м		К		
Открытая лестница						
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	нет		О, С		
Марш лестницы	3-12 ступеней	нет		О, С		

Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	нет		О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	нет		О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	нет		О, С		
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет		С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет		О, С		
Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	нет		О, С		
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончанием	≥ 0,3 м	нет		О, С		
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	нет нет		О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м	нет		С		
Пандус на рельефе						
Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	≤ 0,8 м		К		
Уклон	≤ 8 %	≤ 8 %		К		
Поручни с двух сторон:	наличие	наличие		К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	0,7 м		К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	0,8 м		К, О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	0,9 м		К, О		
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончанием	≥ 0,3 м	≥ 0,3 м		К, О		
Длина марша пандуса	≤ 9 м	50 м		К, О		
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более	наличие	нет		К, О		

	3,0 м следует заменять подъемными устройствами					
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	нет	К, О		
	Разворотные площадки:		нет			
	- верхнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	нет	К, О		

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений 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
	Крыльцо или входная площадка		Входная площадка			
	Высота площадки	м	нет			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,5x1,85м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	≥2,2 x 2,2 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	есть	К, О, С		

Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	К, О, С	создание	
Поперечный уклон в пределах	1-2%	1 %	К, О, С		
Навес	наличие	нет	К, О		
Водоотвод	наличие	нет	К, О, С		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	нет	К		
Информация об объекте	наличие	имеется	Г		
Лестница наружная	наличие	имеется			
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	О, С	создание	
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С	создание	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создание	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	нет	О, С		
Поручни с двух сторон	наличие	имеется	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,9 м	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	0,3 м	О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	0,05 м	О, С		
Пандус наружный	наличие	имеется			
Ширина марша	≥ 1,0 м	1,0 м	К		

Уклон	$\leq 8\%$	$\underline{7}\%$	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,8 м	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	имеется	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	имеется	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,0 м	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	0,75 м	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	0,95 м	К, О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,2 м	К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	имеется	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	создание	
Тамбур		имеется			
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1,8) x 2 м	1 тамбур 1,5 x 2 м	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		

	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,45	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	наружного 0,03м внутреннего 0,01м	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 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	нет	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	нет	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
	Уклон	$\leq 8\%$	нет	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		

	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	нет	О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	нет	К		
	Пандус переносной	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов:					
	- стационарный	наличие	нет	К		
	- мобильный	наличие	нет	К		
	Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	1,20 м	К		
	Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	1,6x1,6 м	К		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	Установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	имеется	К, Г		
	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		
	Тактильная схема	наличие	имеется	С		
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие		К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	нет	О		
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	нет	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		
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)					
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	имеется	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	нет	О		
	- горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О		
	Пандус внутренний на этаже					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
	Уклон	≤ 8 %	нет	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	нет	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	нет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	нет	О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	Имеется	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02м	наличие	нет	О, С		

Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	нет	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	нет	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	нет	О, С		
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С		
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
Лифт пассажирский	наличие	нет			
Кабина:		нет			
- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м		К		
- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	нет	К		
- Поручни	наличие	нет	О		
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет	Г, С		
Знак доступности	наличие	нет	К		
Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	нет	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	нет	К		

Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
Обслуживание в кабинете					
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	нет	К		
Высота порога	$\leq 0,025$ м	нет	К		
Информация тактильная	наличие	нет	С		
Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г		
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	нет	К		
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	нет	С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	нет	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	нет	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	нет	К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)					
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	нет	К		
Место для сидения	наличие	нет	О		
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		

Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		нет			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2 \%$	нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2 \text{ м}$	нет	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	нет	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К		

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 инвалидов	наличие	имеется			
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9 \text{ м}$	$\geq 0,9 \text{ м}$	К, О		
	Открывание дверей	наружное	наружное			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет	С		
	Количество кабинок	$\geq 1 \text{ шт.}$	1	К, О		

• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9	К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	1,8 x 1,65	К		
- опорные поручни	наличие	нет	К, О		
в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	нет	К		
Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м	нет			
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	нет	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	нет	К, О		
Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	нет	К		
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	нет	К, О		
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К		
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О		
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет	С		
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	нет	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 установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	имеется	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,5 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	имеется	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1,3 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		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	имеется	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	1,3 м	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г		

Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г		
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	наличие	С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие мероприятия:
 на территории объекта: установка знака доступности для передвижения на входов группы: на лестнице и врубелю - резиновое покрытие, контрастная окраска первой и последней ступеней.

«Представитель рабочей группы»

секретарь

(должность)

Иванова

(*Иванова*)

подпись

(фамилия, и.о)

Дата заполнения

« 03 » 02 2021г.

Директор ГБОУ СОШ № 10 г.Сызрани



(Рушак И.В.)

(подпись) М.П.

(фамилия, и.о.)

Дата заполнения

« 03 » 02 2021г.

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)