



УТВЕРЖДАЮ:
И.о. Директора ГБОУ СОШ №38:
Т.В. Фомина

Фомина

«24» июня 2016г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от «24» июня 2016г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №38 города Сызрани городского округа Сызрань Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446024, Самарская область, г.Сызрань, ул. 1-ая Гончарная, д. 17А, 8(8464)331681, E-mail: gbousosch382016@yandex.ru
и.о.Директора ГБОУ СОШ №38 г.Сызрани Фомина Татьяна Владимировна

Адрес объекта: 446024, Самарская область, г.Сызрань, ул. 1-ая Гончарная,17А

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

1. Наименование населенного пункта : город Сызрань

2. Ведомственная принадлежность: министерство образования и науки Самарской области, министерство имущественных отношений 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)

5. Объем предоставляемых услуг 381 чел., проектная мощность 520 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее здание ,имеет три этажа , фундамент бутовый ленточный, наружные и внутренние капитальные стены- кирпичные, перегородки – кирпичные, перекрытия чердачные, лестницы-бетонные

(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: 1 вход центральный, 3 входов запасных(противопожарных)

8. Год постройки : 1962 год

9. Год последней реконструкции: -

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	90		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	№77,99,16,3		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом 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

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещений 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)		отсутствует			

Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2 \text{ м}$		K, O		
Информация об объекте	наличие		K, O, C, Г		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
Указатели направления движения	наличие	нет	K, Г	установить	
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0 \text{ м}$	2,5м	K		
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)	$\geq 1,2 \text{ м}$ не менее 2,0 x 1,8 м	нет	K	создать	
Тактильная полоса перед съездом	$\geq 0,8$	нет			
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	C	установка	
Места отдыха	наличие	нет	K, O	создание	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет		создание	
Расстояние до входа в здание	$\leq 50 \text{ м}$		K, O		
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\% \text{ (не менее 1 места)}$		K		
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	нет	K	установка	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		K		

Съезд с тротуара на проезжую часть:		нет		
Угол уклона	$\leq 1:12$		K	
Ширина	$\geq 1,0 \text{ м}$		K	
Высота бортового камня	$\leq 0,015 \text{ м}$		K	
Открытая лестница		нет		
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35 \text{ м}$		O, C	
Марш лестницы	3-12 ступеней		O, C	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		O, C	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		O, C	
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие		O, C	
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие		C	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		O, C	
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0 \text{ м}$		O, C	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниям	$\geq 0,3 \text{ м}$		O, C	
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м		O, C	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 – 0,9 \text{ м}$		C	
Пандус на рельефе		нет		
Высота подъема одного марша	$\leq 0,8 \text{ м}$		K	

Уклон	$\leq 8 \%$		K	
Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствуют	K, O	
- на высоте (нижний поручень)	$0,65 - 0,75 \text{ м}$		K	
- на высоте (верхний поручень)	$0,85 - 0,95 \text{ м}$		K, O	
- расстояние между поручнями	$0,9 - 1,0 \text{ м}$		K, O	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$		K, O	
Длина марша пандуса	$\leq 9 \text{ м}$		K, O	
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие		K, O	
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5 \text{ м}$		K, O	
Разворотные площадки:				
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		K	
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		K	
- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		K	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		K, O	
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м		K, O	

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

№ помещения 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					
	Высота площадки	м	1,5 м			
	Габариты площадки: ширина Х глубина	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	12,9x3,5м	K		
	Габариты площадки с пандусом: ширина Х глубина	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$		K		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	отсутствует	K, O, C		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	имеется	K, O, C		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	2%	K, O, C		
	Навес	наличие	имеется	K, O		
	Водоотвод	наличие	имеется	K, O, C		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$		K		
	Информация об объекте	наличие	имеется	Г		
	Лестница наружная	наличие	имеется			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при	наличие	имеется	O, C		

намокании			
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м		C
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		C
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		O, C
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие		O, C
Поручни с двух сторон	наличие		O, C
- на высоте	0,85 – 0,95 м		O, C
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		O, C
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м		O, C
Пандус наружний	наличие	отсутствует	K
Ширина марша	≥ 1,0 м		K
Уклон	≤ 8%		K
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		K
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		K, O
Разворотные площадки:			
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м		K
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	≥ 1,5 x 1,5 м		K
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м		K
Поручни с двух сторон:	наличие		K, O

- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		K, O	
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м		K	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		K, O	
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		K, O	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	имеется	K, O	
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	K	
Звуковой маяк у входа	наличие	нет	C	установка
Тамбур				
Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1,8) x 2 м	2.0x2,5м	K	реконструкция
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	P	K, O	реконструкция
- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м	1,8 м	K, O	
- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	0,07 м-наружний 0,03м внутренний	K	реконструкция

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		нет			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		C		
	Поручни с двух сторон	наличие		O, C		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м		O, C		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		O, C		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		O, C		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа					
	Ширина марша	≥ 1,0 м		K		
	Уклон	≤ 8%		K		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		K		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м		K		
	Поручни с двух сторон:	наличие		K, O		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м		K		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		O		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		K		
	Пандус переносной	наличие	нет	K		
	Подъемник для инвалидов:					
	- стационарный	наличие	нет	K		
	- мобильный	наличие	нет	K		

Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	2,6м	K		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	нет	K	создание	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	K, Г	установка	
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	K, Г	установка	
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	C	установка	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	установка	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	установка	
Тактильная схема	наличие	нет	C	установка	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	K, О, С, Г	создание	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1 \text{ на этаж}$		O		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1 \text{ на этаж}$		K		
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1 \text{ м}$	нет	C		
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	нет	C	установка	
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		O, C		

Контрастная маркировка	наличие	C	
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	O	
- горизонтальные завершения поручней	наличие	O	
Пандус внутренний на этаже	нет		
Ширина марша	$\geq 1,0 \text{ м}$	K	
Уклон	$\leq 8 \%$	K	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	K	
Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	K	
Поручни с двух сторон:	наличие	K, O	
- на высоте (нижний поручень)	$0,65-0,75 \text{ м}$	K	
- на высоте (верхний поручень)	$0,85 - 0,95 \text{ м}$	O	

Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	C	Услуги оказываются только на 1 этаже
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	C	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	O, C	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	O, C	
- на высоте	$0,85 - 0,95 \text{ м}$	O, C	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	O, C	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	C	
Лестница № (вкладка при наличии других			

лестниц)				
Лифт пассажирский	наличие			
Кабина:				
- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$		K	
- ширина дверного проема	$\geq 0,95 \text{ м}$		K	
- Поручни	наличие		O	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие		G, C	
Знак доступности	наличие		K	
Указатели номера этажа напротив лифта	наличие		K, G	

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	$0,8 - 1,1 \text{ м}$		K		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5 \text{ м}$		K		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
Обслуживание в кабинете						
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$		K		
	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$		K		
	Информация тактильная	наличие	отсутствует	C	установка	

Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствует	K, O, C, Г	установка
- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$		K	
-высота прописных букв	$\geq 0,025 \text{ м}$		C	
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2 \text{ м}$		O	
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	отсутствует	K	создание
Стол с высотой рабочей поверхности	$0,6\text{--}0,8 \text{ м}$	отсутствует	K, O	приобретение
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов				
Обслуживание с перемещением №				
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2 \text{ м}$		K	
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	$0,8\text{--}1,1 \text{ м}$		K	
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов				
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)				
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8 \text{ м}$		K	
Место для сидения	наличие		O	
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		O	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин				
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)				
Доля мест для колясочников	$\geq 2 \%$		K	

Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	K		
Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	G		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов				
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	K		

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ 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
	Санузел для инвалидов	наличие	отсутствует			
	Знак доступности помещения	наличие		K	создание	
	Тактильная маркировка санузла	наличие		C	создание	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		K, O		
	Открывание дверей	наружное				
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м		C	создание	
	Количество кабинок	≥ 1 шт.		K, O		
•	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		K, O		
•	габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м		K		
-	опорные поручни	наличие		K, O		
	в т.ч. откидные	наличие		K		
-	знак доступности кабинки (при необходимости)	наличие		K		

Размеры универсальной кабинки	$\geq 2,2 \times 2,25 \text{ м}$				
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \text{ м}$		K		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		O	установить	
Знак доступности кабинки на высоте	1,35 м		K, O	установка	
Раковина: с опорным поручнем	наличие		K, O		
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$		K		
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие		K, O		
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м или}$ вертикальной формы		K		
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$		K, O		
Размеры сиденья душевой кабинки: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$		K, O		
Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см		C	установить	
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие		K, O, C	установить	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат					

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ 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

	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	K, O, Г, С	установить	
	Надписи:	наличие	нет	K, O, Г, С	установить	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$		K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		K, O, Г, С		
	освещенность	наличие		K, O, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	K, O, Г, С	установка	
	размещение на высоте	$1,3 - 1,4 \text{ м}$		K, O, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		K, O, Г, С		
	освещенность	наличие		K, O, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	C	установка	
	высота размещения	$1,3 - 1,4 \text{ м}$	нет	C	установка	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	C	установка	
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	C	установка	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	C	установка	
	Текстофоны (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	C, Г	установка	
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (AB)	наличие	нет	K	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	C	установка	

Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	C	установка
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С	установка
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	K, C, O, Г	установка

7. ВЫВОДЫ

При условии выделения денежных средств возможно приспособление объекта для нужд МГН в рамках проектирования «разумного приспособления», при согласовании задания с министерством образования и науки Самарской области.