



УТВЕРЖДАЮ:
Директор школы:
Н. А. Николаева

«23» июня 2016г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от «23» июня 2016г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа пос. Сборный
муниципального района Сызранский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446087, Самарская область, м. р. Сызранский, пос. Сборный, ул. Школьная, д. 1, (8464) 930-418,
E-mail: ele6210@mail.ru, sbsimonsch2@rambler.ru
Директор ГБОУ ООШ пос. Сборный, Николаева Наталья Анатольевна
Адрес объекта: 446087, Самарская область, м. р. Сызранский, пос. Сборный, ул. Школьная 1

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

1. Наименование населенного пункта: поселок Сборный

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 105 чел., проектная мощность 320 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее здание ,имеет два этажа , фундамент железобетонный ленточный сборный, наружные и внутренние капитальные стены- железобетонные крупнопанельные, перегородки – бетонные сборные, перекрытия чердачные, междуэтажные- железобетонные сборные плиты, 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, 7 входов запасных (противопожарных)

8. Год постройки : 1976 год

9. Год последней реконструкции: -

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			-
Наличие переходов на пути следования от остановки			нет
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

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)		имеется			
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2м	К, О		
	Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установить	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	3,0 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)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	нет	К	создать	
	Тактильная полоса перед съездом	≥ 0,8	нет			
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	С	установка	
	Места отдыха	наличие	нет	К, О	создание	
	Автостоянка и парковка для посетителей (при		нет		создание	

	наличии)					
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м			К, О	
	Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)			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	нет		К	установка
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м			К	
	Съезд с тротуара на проезжую часть:		нет			
	Угол уклона	$\leq 1:12$			К	
	Ширина	$\geq 1,0$ м			К	
	Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м			К	
	Открытая лестница		нет			
	Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м			О, С	
	Марш лестницы	3-12 ступеней			О, С	
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м			О, С	
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м			О, С	
	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие			О, С	
	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие			С	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие			О, С	

	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м		О, С		
	- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м		О, С		
	Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 – 0,9$ м		С		
	Пандус на рельефе					
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Уклон	≤ 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 вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м		К, О		
	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)

№ 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					
	Высота площадки	м				
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,00 x 5,00 м	К		
	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	имеется	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	2%	К, О, С		
	Навес	наличие	нет	К, О		
	Водоотвод	наличие	нет	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и	≥ 1,0 м		К		

турникеты шириной в свету						
Информация об объекте	наличие	имеется	Г			
Лестница наружная	наличие	имеется				
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	О, С			
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	нет	С			
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С			
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	нет	О, С			
- на высоте	0,85 – 0,95 м		О, С			
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		О, С			
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	нет	О, С			
Пандус наружный	наличие	нет	К			
Ширина марша	≥ 1,0 м		К			
Уклон	≤ 8%		К			
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		К			
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О			
Разворотные площадки:						
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м		К			

-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м		К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		К, О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$		К, О		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие		К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установка	
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м		К	реконструкция	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	реконструкция	
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,2 м	К, О		
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014 \text{ м}$	более 0,014	К	реконструкция	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ
(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
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Поручни с двух сторон	наличие		О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м		О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа					
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Уклон	≤ 8%		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м		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		О		

- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К		
Пандус переносной	наличие	нет	К		
Подъемник для инвалидов:					
- стационарный	наличие	нет	К		
- мобильный	наличие	нет	К		
Коридоры/холлы					
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	3,0-3,5 м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	нет	К	создание	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	установка	
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установка	
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	установка	
Тактильная схема	наличие	нет	С	установка	
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г	создание	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж		О		
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж		К		
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	нет	С		
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса	0,6 м	нет	С	установка	

	на участках пола перед поворотом и дверями, ширина					
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	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		нет			
	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		
	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		О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и внизу (ширина)	0,6 м		С	Услуги оказываются только на 1 этаже	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие		О, С		

	- на высоте	0,85 – 0,95 м		О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м		О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие		С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
	Лифт пассажирский	наличие				
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м		К		
	- ширина дверного проема	≥ 0,95 м		К		
	- Поручни	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие		К, Г		
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)						
№ 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
	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 № 7						
Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К			
Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,025 м	К			
Информация тактильная	наличие	отсутствует	С	установка		
Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установка		
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м		К			
- высота прописных букв	$\geq 0,025$ м		С			
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м		О			
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствует	К	создание		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	отсутствует	К, О	приобретение		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
Обслуживание с перемещением №						
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м		К			
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		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		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	$\geq 2\%$		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ 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		К		
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	нет		создание	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К	создание	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	создание	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9м	К, О		
	Открывание дверей	наружное	наружное			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет	С	создание	
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	нет	К, О		

• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м		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				
Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	1,5x1,5м	К		
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О	создание	
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	нет	К, О	установка	
Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О	установка	
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	1,5x1,5м	К		
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	нет	К, О	установка	
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м		К, О		
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет	С	установить	
Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	нет	К, О, С	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	К, О, Г, С	установить	
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	установить	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ 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	установка	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	нет	С	установка	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	установка	
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С	установка	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С	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	С, Г	установка	
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К	установка	
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	установка	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С	установка	
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С	установка	
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, 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.