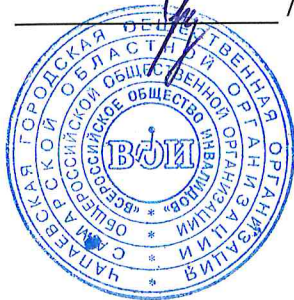


УТВЕРЖДАЮ:

СОГЛАСОВАНО:

Председатель Чапаевского  
городского общества инвалидов

/Уждина Н.М./



Председатель межведомственной комиссии по  
организации обследования на предмет  
доступности для инвалидов и других маломобильных  
групп населения приоритетных социально-значимых  
объектов городского округа Чапаевск

/Илясов Д.И./



2016г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 27 от «24» июня 2016г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Название:	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области Средняя общеобразовательная школа №13 городского округа Чапаевск
адрес:	446100, Самарская область, г. Чапаевск, Ленина, 70А
телефон	8(84639) 3-30-29
Email:	gbousosh13@yandex.ru
Должность руководителя:	директор
ФИО	Воронкова Валентина Константиновна

1. Наименование населенного пункта г. Чапаевск

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)

5. Объем предоставляемых услуг 741  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее, 3 этажа, кирпич, лестницы - бетон

(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 центральный, 7 запасных

8. Год постройки "В" 1964

9. Год последней реконструкции 2008

#### Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		80	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		маршрутное такси: 1, 2, 3, 6, 16, 16а	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	есть
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	есть	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см	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)

№ помещен ий 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
	<b>Вход на территорию:</b> (при наличии ограждения)		-		-	
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	-	К, О	-	
	Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г	-	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	0,025	К, С, О	-	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,05	К, С, О	-	
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	-	С	-	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С	-	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	+	К, О, С	-	
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>		-		-	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного	$\geq 2,0$ м	3,07	К	-	

	движения					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости;	$\geq 1,2$ м	$>1,2$ м	К	-	
	Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	не менее 2,0 x 1,8 м	+		-	
	Указатели направления движения	наличие	-	К, Г	-	
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	-	С	-	
	Места отдыха	наличие	-	К, О	-	
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>		-		-	
	Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ м	50	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	-	К	-	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	-	
	<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>		-		-	
	Угол уклона	$\leq 1:12$	-	К	-	
	Ширина	$\geq 1,0$ м		К	-	
	Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К	-	
	<b>Открытая лестница</b>		-		-	
	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	0,15	О, С	-	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,4	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	-	
<b>Пандус на рельефе</b>		-		-	
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 вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
Длина марша пандуса	$\leq 9$ 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 x 1,5 м	-	К	-	
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	-	К	-	
	- нижнее окончание	> 1,5 x 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 установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>		.		.	
	Высота площадки	м	0,5		-	
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или 1,5 x 1,85 м	3,1x11,5	К	-	
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-	К	-	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	-	К, О, С	-	

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

Уклон	$\leq 8\%$	$< 8\%$	К	-	
Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	есть	К	-	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	-	
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, 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	$\geq 0,3$ м	-	К, О	-	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О	-	
<b>Наружный подъемник</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К	-	
<b>Звуковой маяк у входа</b>	наличие	-	С	-	
<b>Тамбур</b>		.		.	
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	5,65x4,3	К	-	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	-	
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	2	К, О	-	



	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,014	К	-	
<b>3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)</b>						
№ 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
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>		-		-	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	-	
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С	-	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,9	О, С	-	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, 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 м	наличие	-	О, С	-	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-		-	
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,4	К	-	
	Уклон	$\leq 8\%$	$< 8\%$	К	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	-	
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,7x1,45	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	-	
<b>Пандус переносной</b>	наличие	-	К	-	
<b>Подъемник для инвалидов:</b>		-		-	
- стационарный	наличие	-	К	-	
- мобильный	наличие	-	К	-	
<b>Коридоры/холлы</b>		.		.	
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,43	К	-	
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	12,2x5,8	К	-	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г	-	
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г	-	
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	-	
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г	-	
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г	-	
Тактильная схема	наличие	-	С	-	
<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	наличие	-	К, О, С, Г	-	
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж	-	О	-	
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	-	К	-	
<b>Навесное оборудование, выступ в зону движения</b>	$\leq 0,1$ м	-	С	-	
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	-	С	-	

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	-	
<b>Пандус внутренний на этаже</b>		-		-	
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	-	
Уклон	$\leq 8$ %	-	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	-	
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем сверху и внизу (ширина)	0,6 м	-	С	-	
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 сверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С	-	

- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С	-	
<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)					
<b>Лифт пассажирский</b>	наличие	-		-	
Кабина:		-		-	
- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$	-	К	-	
- ширина дверного проема	$\geq 0,95 \text{ м}$	-	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
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>		-		-	
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К	-	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5 \text{ м}$	-	К	-	
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>		-		-	
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	-	К	-	
	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	-	К	-	
	Информация тактильная	наличие	-	С	-	

Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	-	
- 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	-	К	-	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	-	К, О	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>					
<b>Обслуживание с перемещением №</b>		-		-	
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	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>					
<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (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	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>					
<b>Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)</b>		-		-	
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)	$\geq 2$	-	Г	-	
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>					
<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	наличие	-	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	-		-	
	Знак доступности помещения	наличие	-	К	-	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О	-	
	Открывание дверей	наружное	-		-	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	-	С	-	
	Количество кабинок	$\geq 1$ шт.	-	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	-	К, О	-	
	в т.ч. откидные	наличие	-	К	-	
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	-	К	-	
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м	-		-	
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом	$\geq 0,75$ м	-	К	-	

--	--	--	--	--	--	--

## 7. ВЫВОДЫ

на территории объекта: установить информацию об объекте, указатели направления движения, ремонт пути к главному входу, места отдыха, автостоянку и парковку для посетителей, тактильную полосу на пути движения к объекту
входная группа (для доступа в зону оказания услуги): реконструкция входного крыльца, поручни с двух сторон у входной лестницы, водоотвод, создать контрастную маркировку крайних ступеней, наружный пандус, звуковой маяк у входа, поручни с двух сторон наружной лестницы, навес
на путях передвижения: создать контрастную маркировку крайних ступеней, указатели направления движения, тактильную схему, места отдыха, речевые информаторы и маяки, поручни с двух сторон лестницы между этажами, создать места для колясочников, навесное оборудование, установить знак доступности лифта, установить тактильную схему, переносной пандус
зона оказания услуг не требует мероприятий по адаптации для инвалидов категории К, в связи с альтернативной формой образовательных услуг (индивидуальное обучение).
по санитарно-бытовым помещениям: создание санитарного узла для инвалидов считаем нецелесообразным в связи с тем, что в данном учебном заведении не предусмотрено инклюзивное образование
по средствам информации и коммуникации на объекте: создать визуальные средства информации: надписи, указатели, пиктограммы, тактильные средства информации о предоставлении услуги

Представитель рабочей группы  
Заместитель директора по АХР

должность



подпись

/ Жданова Э.Ф. /

фамилия и.о.

Дата заполнения

" 07 " июля 20 16 г.

Представитель организации  
Директор ГБОУ СОШ №13 г.о. Чапаевск

должность



подпись

/ Воронкова В.К. /

фамилия и.о.

Дата заполнения

" 07 " июля 20 16 г.