



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

А.А.Аникин

Подпись

Ф. И.О.

« 25 »

августа

2016 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1016/3 от «25» августа 2016г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №4  
п.г.т. Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области, структурное подразделение «детский сад «Тополек»

446250, Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Центральная, д.101  
тел. 8(84676) 22430, руководитель СП Карпова Ирина Анатольевна

**1. Наименование населённого пункта** - п.г.т. Безенчук, Самарская область

**2. Ведомственная принадлежность**- министерство образования и науки Самарской области; полномочия реализуются Юго-Западным управлением министерства образования и науки Самарской области: г. Чапаевск, ул. Железнодорожная, 39-А

**3. Вид деятельности** - образование

(государственное(муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, транспортное обслуживание, прочие)

**4. Форма собственности**- муниципальная

**5. Объём предоставляемых услуг** -198 /400

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта** отдельно стоящее 2-х этажное здание с/п «детский сад «Тополёк» на 198 чел. Стены из кирпича, перекрытия из железобетонных плит, лестницы и марши железобетонные.

(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 – 10 (десять): два центральных входа (выхода) и восемь запасных.

8. Год постройки – 1976.

9. Год последней реконструкции – нет

### Описание маршрута следования к объекту:

#### 1 маршрут

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		<b>100</b>	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Маршрутное такси №5 остановка «Профилакторий»	
Наличие переходов на пути следования от остановки		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

### Описание маршрута следования к объекту:

#### 2 маршрут

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		<b>500</b>	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Маршрутное такси №1,2,3. остановка «Военкомат»	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	есть	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

**1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)  
(территория в собственность не передавалась, собственность ООО «Ресурс»)**

№ 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
	<b>Вход на территорию:</b> (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	≥ 1,2 м			
	Информация об объекте	наличие	+			
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	нет			
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 0,05 м	1,15 м			
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	нет				
	Ширина тактильной полосы	нет				
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	+			
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного	нет				

	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)	нет				
	Указатели направления движения	нет				
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	нет				
	Места отдыха	нет				
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей</b> (при наличии)	нет				
	Расстояние до входа в здание	нет				
	Количество машино-мест для инвалидов	нет				
	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	нет				
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	нет				
	<b>Съезд с тротуара на проезжую часть:</b>	нет				
	Угол уклона	нет				
	Ширина	нет				
	Высота бортового камня	нет				
	<b>Открытая лестница</b>	нет				
	Ширина лестничных маршей открытых лестниц	нет				
	Марш лестницы	нет				
	Высота подступенка	нет				

Ширина проступей	нет				
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	нет				
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	нет				
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	нет				
Расстояние между поручнями	нет				
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончанием	нет				
- поручни на высоте	нет				
Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	нет нет				
<b>Пандус на рельефе</b>					
Высота подъема одного марша	нет				
Уклон	нет				
Поручни с двух сторон:	нет				
- на высоте (нижний поручень)	нет				
- на высоте (верхний поручень)	нет				
- расстояние между поручнями	нет				
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончанием	нет				
Длина марша пандуса	нет				
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	нет				
Длина горизонтальной площадки прямого	нет				

	пандуса					
	Разворотные площадки:	нет				
	- верхнее окончание	нет				
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	нет				
	- нижнее окончание	нет				
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	нет				
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	нет				

**2.1. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)  
Центральный вход.**

№ 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>	нет				
	Высота площадки	нет				
	Габариты площадки: ширина X глубина	нет				
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	нет				
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	нет				
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	нет				
	Поперечный уклон в пределах	нет				

Навес	нет				
Водоотвод	нет				
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	нет				
Информация об объекте	нет				
<b>Лестница наружная</b>	нет				
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	нет				
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	нет				
Контрастная маркировка крайних ступеней	нет				
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	нет				
Поручни с двух сторон	нет				
- на высоте	нет				
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	нет				
Поручни округлого сечения	нет				
<b>Пандус наружный</b>	нет				
Ширина марша	нет				
Уклон	нет				
Высота подъема одного марша (максимальная)	нет				
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	нет				
Разворотные площадки:	нет				

	- при въезде на пандус	нет				
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	нет				
	-промежуточная с поворотом направления движения	нет				
	Поручни с двух сторон:	нет				
	- расстояние между поручнями	нет				
	- на высоте (нижний поручень)					
	- на высоте (верхний поручень)					
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием					
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	нет				
	<b>Наружный подъемник</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	нет				
	<b>Звуковой маяк у входа</b>	нет				
	<b>Тамбур</b>	есть				
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 4,18 \times 1,96 \text{ м}$	$\geq 4,18 \times 1,96 \text{ м}$			
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р +			
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 0,8 \text{ м}$	0,8 м			
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,05 \text{ м}$	0,05			

**2.2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)  
Запасной выход/вход во двор детского сада.**

№ помеще ний по	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен	Рекомендуемые мероприятия по адаптации:	Примечание
--------------------	--------------------------------	---	-------------------------------------	--	---	------------



плану БТИ		для инвалидов		норматив	установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	м	0,7 м			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	1,5x1 м			
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-			
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	<b>наличие</b>	-			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-			
	Поперечный уклон в пределах	<b>1-2%</b>	2%			
	Навес	<b>наличие</b>	+			
	Водоотвод	<b>наличие</b>	-			
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	-			
	Информация об объекте	<b>наличие</b>				
	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	-			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-			
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	<b>0,6 м</b>	-			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-			
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	нет			

При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	<b>Наличие</b>	нет			
Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	-			
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	1,21 м			
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	-			
Поручни округлого сечения	<b>0,04 – 0,06 м</b>	-			
<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	нет			
Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-			
Уклон	<b>≤ 8%</b>	-			
Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	-			
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-			
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-			
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-			
-промежуточная с поворотом направления движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-			
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-			
- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	-			
- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65-0,75 м</b>	-			
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-			
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	-			
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-			
<b>Наружный подъемник вертикальный (В),</b>	<b>наличие</b>	-			

	наклонный (Н)					
	<b>Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	-			
	<b>Тамбур</b>					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	нет			
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	Р +			
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	0,9			
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,067 м			

**2.3. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)  
Запасной выход/вход восточный.**

<b>№ помеще ний по плану БТИ</b>	<b>Наименование элементов объекта</b>	<b>Норматив доступности, установленный для инвалидов</b>	<b>Фактическая величина, наличие</b>	<b>Категория для которых установлен норматив</b>	<b>Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция</b>	<b>Примечание</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	м	-			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или 1,5 x 1,85 м	-			
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-			
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	<b>наличие</b>	-			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-			

Поперечный уклон в пределах	<b>1-2%</b>	-			
Навес	<b>наличие</b>	+			
Водоотвод	<b>наличие</b>	-			
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	-			
Информация об объекте	<b>наличие</b>				
<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	-			
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-			
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем сверху и внизу (ширина)	<b>0,6 м</b>	-			
Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-			
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-			
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	<b>Наличие</b>	-			
Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	-			
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-			
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b><math>\geq 0,3</math> м</b>	-			
Поручни округлого сечения	<b>0,04 – 0,06 м</b>	-			
<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	нет			
Ширина марша	<b><math>\geq 1,0</math> м</b>	-			
Уклон	<b><math>\leq 8\%</math></b>	-			
Высота подъема одного марша (максимальная)	<b><math>\leq 0,8</math> м</b>	-			
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-			

	Разворотные площадки:		-			
	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-			
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-			
	-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-			
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-			
	- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	-			
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0,65-0,75 м</b>	-			
	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-			
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	-			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-			
	<b>Наружный подъемник</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	Нет			
	<b>Звуковой маяк у входа</b>	<b>наличие</b>	нет			
	<b>Тамбур</b>					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,60 x 2,2 1,60 x 2,2			
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	Р+			
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,8 м			
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014 \text{ м}$	0,05 м			

**2.3. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)  
Запасной выход/вход западный.**

№ помеще	Наименование элементов объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория для которых	Рекомендуемые мероприятия по	Примечание
----------	--------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------	------------

ний по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	установлен норматив	адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	м	-			
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	-			
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-			
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	<b>наличие</b>	-			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-			
	Поперечный уклон в пределах	<b>1-2%</b>	-			
	Навес	<b>наличие</b>	+			
	Водоотвод	<b>наличие</b>	-			
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	-			
	Информация об объекте	<b>наличие</b>				
	<b>Лестница наружная</b>	<b>наличие</b>	-			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-			
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	<b>0,6 м</b>	-			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-			
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	<b>наличие</b>	-			

м					
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	<b>Наличие</b>	-			
Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>	-			
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-			
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	-			
Поручни округлого сечения	<b>0,04 – 0,06 м</b>	-			
<b>Пандус наружный</b>	<b>наличие</b>	нет			
Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	-			
Уклон	<b>≤ 8%</b>	-			
Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	-			
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-			
Разворотные площадки:		-			
- при въезде на пандус	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-			
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-			
-промежуточная с поворотом направления движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	-			
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-			
- расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>	-			
- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-			
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-			
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	-			
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	<b>наличие</b>	-			

	Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	Нет			
	Звуковой маяк у входа	наличие	нет			
	Тамбур					
	Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,80 x 2,2 1,80 x 2,2			
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р+			

### 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	-			
	Поручни с двух сторон	наличие	-			
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-			
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-			
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-			
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-			



Уклон	$\leq 8\%$	-			
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-			
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-			
Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-			
- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-			
- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-			
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	-			
<b>Пандус переносной</b>	<b>наличие</b>	-			
<b>Подъемник для инвалидов:</b>		-			
- стационарный	<b>наличие</b>	-			
- мобильный	<b>наличие</b>	-			
<b>Коридоры/холлы</b>		-			
Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	-			
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-			
Указатели направления движения, входа, выхода	<b>наличие</b>	-			
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	-			
Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	-			
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	<b>наличие</b>	-			
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	-			
Тактильная схема	<b>наличие</b>	-			
<b>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	<b>наличие</b>	-			
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина	$\geq 1 \text{ на этаж}$	-			

	120 см					
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	-			
	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-			
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	<b>0,6 м</b>	-			
	<b>Лестница, перепады высот на этажах</b> (в коридорах)		-			
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-			
	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	-			
	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	-			
	- горизонтальные завершения поручней	<b>наличие</b>	-			
	<b>Пандус внутренний на этаже</b>		-			
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-			
	Уклон	$\leq 8$ %	-			
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	-			
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-			
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	-			
	- на высоте (нижний поручень)	<b>0, 65-0,75 м</b>	-			
	- на высоте (верхний поручень)	<b>0,85 – 0,95 м</b>	-			
<b>Лестница межэтажная</b> (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	<b>0,6 м</b>	-			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	-			

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	-			
Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	-			
- на высоте	<b>0,85 – 0,95 м</b>	0,95 м			
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	<b>≥ 0,3 м</b>	-			
- указатели номера этажа на поручне тактильные	<b>наличие</b>	-			
<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)					
<b>Лифт пассажирский</b>	<b>наличие</b>	нет			
Кабина:					
- габариты (глубина x ширина)	<b>≥ 1,5 x 1,7 м</b>				
- ширина дверного проема	<b>≥ 0,95 м</b>				
- Поручни	<b>наличие</b>				
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	<b>наличие</b>				
Знак доступности	<b>наличие</b>				
Указатели номера этажа напротив лифта	<b>наличие</b>				

**4.1. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ** (в зависимости от сферы деятельности)

**№ 1 этаж, группы 1, 2, 3, 4, 5, 6**

<b>№ помещений по плану БТИ</b>	<b>Наименование элементов объекта</b>	<b>Норматив доступности, установленный для инвалидов</b>	<b>Фактическая величина, наличие</b>	<b>Категория для которых установлен норматив</b>	<b>Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция</b>	<b>Примечание</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					

Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>				
Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,5 м</b>				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
<b>Обслуживание в кабинете № 1 этаж, группы 1, 2, 3, 4, 5, 6.</b>					
Ширина проема двери в свету:	<b>≥ 0,9 м</b>				
Высота порога	<b>≤ 0,025 м</b>				
Информация тактильная	<b>наличие</b>				
Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>				
- размещение на высоте	<b>≤ 1,8 м</b>				
- высота прописных букв	<b>≥ 0,025 м</b>				
Габариты зоны сидения-глубина	<b>≥ 1,2 м</b>				
Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>				
Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,6-0,8 м</b>				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>					
<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	<b>≥ 1,2 м</b>				
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	<b>0,8 - 1,1 м</b>				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>					
<b>Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)</b>					
Ширина x глубина	<b>≥ 1,6 x 1,8 м</b>				
Место для сидения	<b>наличие</b>				
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>				

<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
	<b>Зал</b> (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)					
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$				
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м				
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>				
<b>4.2. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ</b> (в зависимости от сферы деятельности) <b>2 этаж, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.</b>						
<b>№ помеще ний по плану БТИ</b>	<b>Наименование элементов объекта</b>	<b>Норматив доступности, установленный для инвалидов</b>	<b>Фактическая величина, наличие</b>	<b>Категория для которых установлен норматив</b>	<b>Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция</b>	<b>Примечание</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					
	Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>				
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>						
	<b>Обслуживание в кабинете - 2 этаж, каб. №15-18, 20-21, 23-33.</b>					
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м				
	Высота порога	$\leq 0,025$ м				
	Информация тактильная	<b>наличие</b>				
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>				

- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м				
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м				
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м				
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м				
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>					
<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м				
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м				
<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				
Место для сидения	<b>наличие</b>				
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>				
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>					
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)					
Доля мест для колясочников	$\geq 2$ %				
Ширина прохода к месту для инвалида на	$\geq 1,2$ м				

	кресле-коляске					
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	$\geq 2$				
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>					
	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>				

### 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	<b>наличие</b>	-			
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	-			
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	-			
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8 м			
	Открывание дверей	<b>наружное</b>	+			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>0,3 м</b>	-			
	Количество кабинок	$\geq 1$ шт.	-			
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-			
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8$ x $1,65$ м				
	- опорные поручни	<b>наличие</b>	-			
	в т.ч. откидные	<b>наличие</b>	-			
	- знак доступности кабины (при необходимости)	<b>наличие</b>				
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2$ x $2,25$ м	нет			
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом		-			

(ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м				
• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>	-			
Знак доступности кабины на высоте	<b>1,35 м</b>	-			
Раковина: с опорным поручнем	<b>наличие</b>	-			
- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	-			
- высота раковины с опорным поручнем	<b>0,75 – 0,85 м</b> <b>наличие</b>	-			
Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или <b>вертикальной формы</b>	-			
Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	-			
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	-			
Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	<b>30 см</b>	-			
Оборудование системой тревожной сигнализацией	<b>наличие</b>	-			

**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, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>	-			
	<b>Надписи:</b>	<b>наличие</b>	-			



	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	-			
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-			
	освещенность	<b>наличие</b>				
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>наличие</b>				
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>				
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м				
	освещенность	<b>наличие</b>				
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>наличие</b>				
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>				
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>	нет			
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>	нет			
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>	нет			
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет			
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	нет			
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	нет			
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	нет			
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	нет			
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	нет			
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	-			

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

## 7. ВЫВОДЫ

В результате анкетирования и паспортизации объекта на предмет доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения необходимы мероприятия для адаптации объекта.

### **Входная группа:**

1. Выполнить понижение ограждения лестничного марша и входной площадки до высоты 0,95 м с заменой профиля на 0,04-0,06 м.
2. Создать тактильную полосу перед маршем вверху и внизу шириной 0,6 м, контрастную маркировку крайних ступеней.
3. Предусмотреть разделительные поручни при ширине лестницы более 4 м.
4. Установить горизонтальное завершение поручней вверху и внизу с не травмирующим окончанием длиной 0,3 м сечением 0,04-0,06 м.
5. Установить наружный пандус шириной 1,0 м с уклоном 8% с устройством колесоотбойников по краям маршей высотой не менее 0,05 м и разворотной площадкой 1,5х1,5 м, согласно СНиП 35-01-2001 (актуализированная редакция).
6. Выполнить поручни пандуса согласно СНиП 35-01-2001 (актуализированная редакция).
7. Установить звуковой маяк у входа.
8. Выполнить понижение порога на входе с 0,05 до 0,014 м.

### **Пути движения на объекте:**

1. Установить тактильные схемы, речевые информаторы и маяки, экраны и текстовые табло для дублирования информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы.
2. Выполнить контрастно окрашенную полосу на участках пола перед дверями.
3. Создать рифленую контрастную полосу перед лестничным маршем вверху и внизу шириной 0,6 м, контрастную маркировку крайних ступеней лестницы.
4. Создать непрерывные поручни со второй стороны лестницы.
5. Установить тактильные указатели номера этажа на поручне лестницы.

### **Зона оказания услуг:**

1. Создать тактильную информацию со стороны ручки кабинета.

### **Санитарно-бытовые помещения:**

1. Создать санузел для инвалидов в соответствии с нормами СНиП 35-01-2001 (актуализированная редакция).
2. Установить знак доступности помещения и тактильную маркировку санузла.
3. Установить опорные поручни у раковины, откидные поручни унитаза, крючки для костылей, создать тактильную полосу к унитазу шириной 30 см.
4. Оборудовать санитарно-бытовые помещения системой тревожной сигнализации.

### **Средства информации и телекоммуникации на объекте:**

1. Установить указатели и тактильные средства информации с цифрами и буквами по Брайлю.

2. Установить телефон с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами, речевые информаторы, звуковые маяки у входа, световые текстовые табло для вывода оперативной информации.

«Представитель рабочей группы»  
Руководитель МКУ «УСЗН»

(должность)

Т.А.Аверьянова/

подпись



Дата заполнения «25» августа 2016 г.

Представитель организации  
директор ГБОУ СОШ № 4 п.г.т.Безенчук

(должность)

П.В.Шеховцова/

(подпись) М.П.



Дата заполнения «25» августа 2016 г.

## Приложения

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

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)