

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от «17» октября 2014 г.  
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ  
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

*Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 1 с  
Приволжское муниципальное районное Приволжский Самарской области Структурное подразделение государственного бюджетного  
общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 1 с Приволжье детский сад «Теремок*

(полное юридическое наименование объекта)

445660 Самарская область Приволжский район с. Приволжье, ул. Парковая, 22а, подолетпункт 2 (email: п. 9-17-67 Приволжкова Елена  
Николаевна- директор школы)

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, ф.и.о. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта село Приволжье

2. Ведомственная принадлежность \_\_\_\_\_ образование

3. Вид деятельности : дошкольное образование

(государственное (муниципальное) учреждение, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортные обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта : муниципальная  
(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг : 200  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта: отдельно стоящее и пристроенное 2. этажа, кирпичное, железобетон

(отдельно стоящее: встроенное; пристроенное: количество этажей и удиния; занимаемый организмишей этаж, базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов : 7

8. Год постройки 1980г

9. Год последней реконструкции 1985г

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	есть
Регулируемые переходы	нет
Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличные переходы	нет
Тактильные указатели	нет
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см
Открытые лестницы	нет
Поручни на лестницах	есть
	со звуковой сигнализацией
	с пандусом
	с подъемником
	Снеды с уклоном более 10%
	Пандусы с уклоном более 8%
	Поручни на пандусах
	нет
	нет
	есть
	есть
	есть

**1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)**

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая обеспеченность наличием	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при соответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Вход на территорию: (при наличии ограждения)</b>					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,0	К, О	создание	
	Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г	-	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	-	К, С, О	-	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 0,05 м	-	К, С, О	-	
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрывающих пешеходных путях до объекта информаций, начала описного участка, изменения направления движения, входа	≥ 0,8 м	-	С	создание	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С	создание	
	Покрывтие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, жидких, шероховатое, без зазоров	наличие	+	К, О, С	-	
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b>					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного	≥ 2,0 м	2,2	К	-	

движения						
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 2,5 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м	-	К	-		
Указатели направления движения	наличие	-	К, Г	установка		
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	-	С	создание		
Места отдыха	наличие	-	К, О			
Автоматика и маркировка для посетителей (при наличии)					Нет возможности для создания	
Расстояние до входа в здание	$\leq 50$ 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 (степе, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	Нет	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	+	О, С	+
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	+	О, С	+
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	-	О, С	-
Красные 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 закрещения поручня вверх, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	+	О, С	+
- поручни на высоте	0,85 - 0,92 м	-	О, С	-
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	-	С	-
<b>Надус на рельефе</b>		-		-
Высота подступа 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	нет	К, О	Нет

	- горизонтальное завершение поручня вверх, внизу с не травмирующими окончаниями	$\geq 0,3$ м	нет	К, О	нет
	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	$> 1,5 \times 1,5$ 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	+
	Колесообойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	-
	Колесообойные устройства на промежуточных площадках и на ступе	высотой 0,1 м	-	К, О	-

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

№ пометки по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив, доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены нормативы	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 глубине	$\geq 1,4 \times 2$ м	2,0X4,0	К	-	

	или 1,5 x 1,85 м ≥ 2,2 x 2,2 м	0,6x6,2	К	
Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	наличие	-	К, О, С	создание
Поручли (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	+	К, О, С	-
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	1-2%	1%	К, О, С	-
Поперечный уклон в пределах	наличие	+	К, О	-
Навес	наличие	+	К, О, С	-
Водосток	≥ 1,0 м	-	К	-
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	наличие	-	Г	установка
Информация об объекте	наличие	+		
<b>Лестница наружная</b>				
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	создание
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	-	O, C	-
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не трампурирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		O, C	
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м		O, C	
<b>Пандус поручней</b>	наличие	-		-
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,4	К	-
Уклон	$\leq 8\%$	9%	К	
Высота по высоте одного марша (максимальная)	$< 0,8$ м	0,6	К	
Клиновидные по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, O	создание
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, O	
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,2	К, O	ремонт
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м		К	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		К, O	
- горизонтальные завершения вверх и вниз с не трампурирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К, O	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при замочках	наличие	+	К, O	-
<b>Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (П)</b>	наличие	-	К	-



Звуковой знак у входа	наличие	С	установки
Тамбур			
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	К	-
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	К, О	-
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	К, О	-
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	К	+

### 3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

№ по мере по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлены нормативы	Рекомендуемые мероприятия по устранению нарушений, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа	наличие	+	С	+	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	+	О, С	+	
	Поручни с двух сторон	$0,85 - 0,95$ м	+	О, С	+	
	- на высоте	$\geq 0,3$ м	+	О, С	+	
	- горизонтальное завершение поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	наличие	-	О, С	-	
	Бортики по боковым краям ступеней, не	наличие	-	О, С	-	



Аудиовизуальные информационно-справочные системы					Г	-
Тактильная схема	наличие				С	-
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие				К, О, С, Г	-
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж				О	
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж				К	
Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 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	
Пандус внутренний на этаже						-
Ширина марша	≥ 1,0 м				К	
Уклон	≤ 8 %				К	
Колесотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие				К	
Разворотные площадки внизу,верху	≥ 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
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>		
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
Поручни непрерывные с двух сторон:		
- на высоте	наличие	О, С
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	0,85 – 0,95 м ≥ 0,3 м	О, С
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	С
Лестница М (вкладыш 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 помера этажа надстроив лифта		наличие	К, Г			
<b>4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ</b> (в зависимости от сферы деятельности)						
№ помеще-ней по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Функциональная величина, наличие	Категория для которых устанавливается норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		-	К	-	
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м		К		
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
	<b>Обслуживание в кабнете №</b>					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	0,78	К	Реконструкция	
	Высота порога	≤ 0,025 м	0,05	К	Реконструкция	
	Информация тактильная	наличие		С	Создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г	Создание	
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м		К		
	- высота принисных букв	≥ 0,025 м		С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м		О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 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	≥ 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>				
	Кабина индивидуального обслуживания № (присмотрная, переговорная, cabina телефона и пр.)				
	Ширина х глубина	≥ 1,6 x 1,8 м		К	
	Место для сидения	наличие		О	
	Крючки для костюмов (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О	
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>				
	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, оживленный и пр. Вместимостью более 50 мест)				
	Доля мест для колясочников	≥ 2 %		К	
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м		К	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2		Г	
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>				
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К	
<b>5. САНИТАРИО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ</b>					
№ помещ. по плану	Целевое назначение помещений объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для котрых установлены норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание,
					Примечание

БТИ	2	3	4	5	6	7
1	Санузел для инвалидов	наличие			Реконструкция невозможна	
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка сагузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м		К, О		
	Открытие дверей	наружное		С		
	Тактильная направляющая полоса к укладу, осязаемая ногой или тростью (нириана)	0,3 м		С		
	Количество кабинок	≥ 1 шт.		К, О		
	• ширина дверного проема	≥ 0,9 м		К, О		
	• табуреты (минимальная глубина X ширина)	≥ 1,8 x 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	≥ 2,2 x 2,25 м		К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м		О		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м		К, О		
	Раковина: с опорным поручнем	наличие		К, О		
	- зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м		К		

	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	К, О	
	Поручень располагать на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	К	
	Габариты поддона (трапа)	≤ 0,9 x 1,5 м	К, О	
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≤ 0,48 x 0,85 м	К, О	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	С	
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	К, О, С	
	<b>Вкладыш при необходимости описания нескольких туалетных комнат</b>			

#### 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ пометки по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив, документ, установленный для инвалидов	Фактически наличие	Категория для которых установлен порог	Решаемые мероприятия по адаптации: установка, обновление, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие		К, О, Г, С		
	Надпись:	наличие		К, О, Г, С		
	размещение на высоте	≥ 1,5 м и ≤ 4,5 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м		К, О, Г, С		



освещенность	наличие	К, О, Г, С	
Указатели, пиктограммы	наличие	К, О, Г, С	
Размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	К, О, Г, С	
высота прописных букв	≥ 0,075 м	К, О, Г, С	
освещенность	наличие	К, О, Г, С	
Тактильные средства информации о предоставлении услуг с шрифтами, буквами по Брайлю	наличие	С	
высота размещения	1,3 – 1,4 м	С	
маркировка кабинет приема со стороны ручки	наличие	С	
на кнопках управления лифта	наличие	С	
на кнопках санитарно-бытовых помещений	наличие	С	
Телефоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой*, факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)	Г	
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1 шт)	С, Г	
Таксофон: автоматическим переключением аппарата по высоте (АВ)	наличие	К	
Речевые информаторы и маяки	наличие	С	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	С	
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	Г, С	
Малозабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	К, С, О, Г	