

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

Серегина Т.А.
подпись
Ф.И.О. Серегина Т.А.
20 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 16 от 16.09.2015 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Томский филиал государственного общеобразовательного учреждения Самарской области в сфере образования и науки образовательная школа №1 с. Привольье детский сад «Берёзка» - начальная школа муниципального района Приволжский Самарской области

445368, Самарская область, муниципальный район Приволжский, д. Томский, ул. Центральная, д. 3, тел.: факс 8(8364)79-12-67 регион 1 (дальний), дирекция школы Дружеская Елена Николаевна

1. **Наименование населенного пункта** д. Томский муниципальный район Приволжский Самарской области
(полный адрес, индекс, индекс, Е-мэйл, ф.и.о. и должность руководителя)

2. **Всехсторонняя принадлежность** муниципальному образованию и населенной территории Самарской области

3. **Вид деятельности** дошкольное образование

(государственное (муниципальное) учреждение, правоохранительное, социальное, образовательное, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, просек)

4. **Форма собственности** объекта муниципальной

5. **Объем предоставляемых услуг** 28 человек
(федеральная, областная, муниципальная)
(количество обслуживаемых поселит-кв/двух, местность)

6. **Размещение объекта** отдельно стоящее здание имеет один этаж. все здание занимает организация, курорт, деревня.
(описание строения, количество этажей в здании; занимаемой организацией этаж;
базовый материал внешних конструкций; материал лестниц (железо, бетон, пластик, дерево и др.).

7. **Количество и назначение входов** - 3 - вход в младшую реконструирует группу, вход на площадке, вход в старшую разновозраст. группу

8. Год постройки 1962

9. Год последней реконструкции 2013

Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	0,92 м	К, О
Информация об объекте	наличие	-	К, О, С, Г
Переград высот бордюров, боковых каменных и/или эксплуатируемых газонов и озелененных платформ, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	-	К, С, О
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	-	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
Ширину 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
Путь к главному (сигнализированному) входу в здание:			
Ширину пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	+	К
Ширину 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)	$\geq 1,2$ м	-	К
Указатели направления движения	наличие	-	К, Г
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	-	С
Места отfalls	наличие	-	К, О
			нет

Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)	-	-	нет
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-	К, О
Количество машино-мест для инвалидов	≥ 10% (не менее 1 места)	-	К
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия ступени и продублирование знаков на вертикальной поверхности (стеле, столбе, стойке и т.д.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	-	К
Размер парковочного места со специальной зоной для автомобилей инвалидов	6 x 3,6 м	-	К
Съезд с тротуара на проезжую часть:			
Угол уклона	≤ 1:12	-	К
Ширина	≥ 1,0 м	-	К
Высота бортового камня	≤ 0,015 м	-	К
Открытая лестница			
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	≥ 1,35 м	1,5 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	0,25 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 стене, высотой не менее 0,02	наличие	-	О, С

м							
Расстояние между поручнями		$\geq 1,0$ м	-			О, С	
- горизонтальные завершения поручня сверху, видны с не травмирующей окончанием		$\geq 0,3$ м	+			О, С	
- поручни на высоте		0,85 - 0,92 м	+			О, С	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м		$\geq 0,8 - 0,9$ м	-			С	
Пандус на рельефе							цвет
Высота пандуса 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 сверху, видны с не травмирующей 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 заменить подьемными 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	

- этикетное оканчивание	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
Колесоотбойники по пропильным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		лет
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	-	К, О		

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

№ положе-ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, устройства для инвалидов	Фактически наличие	Категория для которых установлены нормативы	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка	м				
	Высота площадки					
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥ 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,5 x 2,0	К		
	Габариты площадки в напусе: ширина X глубина	≥ 2,2 x 2,2 м	1,5 x 3,2	К		
	Порочки (сграждения) при высоте площадки более 45 см	наличие	+	К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при заморозки	наличие	+	К, О, С		
	Пересечений уклон в пределах	1-2%	1%	К, О, С		
	Навес	наличие	-	К, О		лет
	Изоотвод	наличие	-	К, О, С		лет

Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К	нет
Информация об объекте	наличие	-	Г	
Лестница наружная	наличие	-		нет
Поверхности лестничной должны быть твердыми, не допускать скольжения при ниспущении	наличие	-	О, С	
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (лестница)	0,6 м	-	С	
Контрастная маркировка краев 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 раздельные поручни	наличие	-	О, С	
Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С	
- горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С	
Ширину округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С	
Пандус наружный	наличие	+		есть
Ширина марша	≥ 1,0 м	+	К	
Уклон	≤ 8%	+	К	
Высота подвеса одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	+	К	
Колесобойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	
Разворотные площадки:		-		

- при въезде на пашус								
-прилегающая прямая (при выезде пашуса более 80см)		$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-			К		
-проемчатая с поворотом направления движения		$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-			К		
Поручни с двух сторон:		наличие	-			К, О		сет
- 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		
- торцевальные завершения сверху и внизу с не травмирующим окончанием		$\geq 0,3 \text{ м}$	+			К, О		
Поверхности бортовой должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании		наличие	+			К, О		
Наружный подъемник вертикальной (В), наклонной (Н)		наличие	-			К		сет
Звуковой маяк у входа		наличие	-			С		сет
Тамбур			-					сет
Габариты: глубина Х ширина		$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,9 x 2,0			К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)		наличие	-			К, О		сет
- ширина дверного проема в свету		$\geq 1,2 \text{ м}$	0,9			К, О		
- высота порога наружного, внутреннего		$\leq 0,014 \text{ м}$	1			К		

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

№ пометки по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, услугополучитель для инвалидов	Фактическая ситуация, наличие	Категория для контроля параметров	Рекомендуемые мероприятия по устранению недостатков, замена, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа					
	Контрастная выкраска крайних ступеней	наличие	-	С		нет
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С		нет
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
	- горизонтальное завершение поручня сверху ввиду с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
	Бортами по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		нет
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
	Уклон	≤ 8%	-	К		
	Колесообойщики по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		нет
	Разворотные площадки ввиду, сверху	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		нет
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-	К		

- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	О	
- горизонтальные завершения сверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	К	
Надус переносной	наличие	-	К	нет
Подъемник для инвалидов:		-		
- стационарный	наличие	-	К	нет
- мобильный	наличие	-	К	нет
Коридоры/холлы				
Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	-	К	
Развиносные площади	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К	
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г	нет
Пиктограмма (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г	нет
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	нет
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	-	Г	нет
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	Г	нет
Тактильная схема	наличие	-	С	нет
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	-	К, О, С, Г	нет
- 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, шпиряла	0,6 м	-	С	
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)				
Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	
Контрастная маркировка	наличие	-	С	нет
Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	О	нет
- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О	нет
Пандус внутренний на этаже				
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	нет
Уклон	≤ 8 %	-	К	
Колесообойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	нет
Раворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	нет
- 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 вверху и внизу (шпиряна)	0,6 м	-	С	
Контрастная маркировка краев ступеней	наличие	-	С	нет
Бортики по боковым краям ступеней, не прилегающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	нет
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С	нет

- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	O, C	
- горизонтальное завершение поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	O, C	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	C	Нет
- Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)				
- Лифт пассажирский	наличие	-		нет
Кабины:				
- табуреты (глубина х ширина)	≥ 1,5 x 1,7 м	-	K	
- ширина дверного проема	≥ 0,95 м	-	K	
- Поручни	наличие	-	O	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С	нет
Знак доступности	наличие	-	K	нет
Указатели номера этажа на тротуар лифта	наличие	-	K, Г	нет

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ
(в зависимости от сферы деятельности)

№ пометки по плану ИЭП	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическое наличие	Категория для которых устанавливается порог	Рекомендуемые мероприятия по устранению недостатков, создание ремонт, демонтаж, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	K		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м	-	K		

Вкладка при необходимости описания десктопных окон/прикладок					
Обслуживание в кабинете №					
Ширина проема двери в свету:		≥ 0,9 м	-		
Высота порога		≤ 0,025 м	+		К
Информация тактильная		наличие	-		К
Информация визуальная контрастная:		наличие	-		С
- размещение на высоте		≤ 1,8 м	-		К, О, С, Г
- высота прикладных букв		≥ 0,025 м	-		К
Габариты зоны сидения-глубина		≥ 1,2 м	-		С
Зона для кресла-кошки		≥ 1,5 x 1,5 м	-		О
Стол с высотой рабочей поверхности		0,6-0,8 м	-		К
Выкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №					
Ширина пиллсн 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
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина визуального обслуживания № (примерная, переговорная, кабинета телефона и др.)					
Ширина x 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

Вкладка при необходимости описания десктопных кабин						
	Зал (с фиксированными местами зрительной, читальной, ожидания и пр. Вместимостью более 50 мест)	-	-	-	-	нет
	Доля мест для колесочников	$\geq 2\%$	-	-	-	К
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	-	-	К
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подлокотником служебного аппарата)	≥ 2	-	-	-	Г
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	-	-	К
						нет
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№	Имя/наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактически достигнута	Категория для которых установлены нормативы	Рекомендуемые мероприятия по устранению, созданию, реконструкции	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	-	-	-	нет
	Знак доступности помещения	наличие	-	К	-	нет
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С	-	нет
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О	-	
	Открытие дверей	наружное	-	-	-	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, сидящая на ноге или тростью (ширина)	0,3 м	-	С	-	
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	-	К, О	-	

• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О
• габариты (минимальные 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 туалетом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	-	О
• Крючки для костылей (на высоте 120 см ± выступом 12 см)	наличие	-	К, О
Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	-	К, О
Раковина: с опорным поручнем	наличие	-	К
- зона у раковины для кресла-колясок (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	-	К, О
- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м	-	К
Писсуар располагать на высоте от пола	наличие	-	К
	≤ 0,4 м или вертикальной формы	-	К, О
Габариты пандуса (трапа)	≤ 0,9 x 1,5 м	-	К, О
Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	≤ 0,48 x 0,85 м	-	С
Тактильная направляющая полоса к унитазу; опора/защелка ногой или тростью (широта)	30 см	-	К, О, С
Оборудование системой тревожной сигнализации	наличие	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат			

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ доминирующий вид по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которой установлены нормативы	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	-	К, О, Г, С		нет
	Наличие:	наличие	-	К, О, Г, С		нет
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ $\text{и} \leq 4,5 \text{ м}$	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	-	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		нет
	Указатели, пиктограммы	наличие	-	К, О, Г, С		нет
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$	-	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С		нет
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	-	С		нет
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С		нет
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		нет
	на кнопках санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С		нет

Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)	-	Г	лет
Телефоны с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1 шт)	-	С, Г	лет
Текстофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АН)	наличие	-	К	лет
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	лет
Звуковой маяк у входа (типа маяк с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С	лет
Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	-	Г, С	лет
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г	лет

7. ВЫВОДЫ

Доступность здания детского сада для инвалидов – частично доступно.
