

«УТВЕРЖДАЮ»:

Председатель комиссии:



/ Устинов В.А./

подпись

Ф. И.О.

20 21 г.

« 15 »

февраль

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ  
ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

№ 5 « 15 » февраль 20 21 г.

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа «Образовательный центр» имени Героя Советского Союза Ваничкина Ивана Дмитриевича с. Алексеевка муниципального района Алексеевский Самарской области (ГБОУ СОШ с. Алексеевка)  
(полное юридическое наименование объекта)

446640, Самарская область, муниципальный район Алексеевский, с. Алексеевка, Школьная, 36 тел. (факс) 8(84671) 2-11-48, e-mail: alscool@samtel.ru, Чередникова Елена Александровна, директор  
(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

Фактический адрес: 446640, Самарская область, муниципальный район Алексеевский, с. Алексеевка, ул. 50 лет Октября, 25А тел. (факс) 8(84671) 2-25-99, e-mail: alks\_doo\_svet@mail.samara.edu.ru Булавина Виалетта Николаевна, заведующий  
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** с. Алексеевка

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, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 120/149  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее здание , 2 этажа , кирпич, бетон, дерево  
(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 общее количество входов 6 , из них 4 в группы детского сада , 2- служебные

8. Год постройки 1977 год

9. Год последней реконструкции 2011

**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		отсутствие	
Регулируемые переходы	отсутствие	со звуковой сигнализацией	отсутствие
Нерегулируемые переходы	отсутствие		
Внеуличные переходы	отсутствие	с пандусом	отсутствие
		с подъемником	отсутствие
Тактильные указатели	отсутствие		
Перепады высоты на пути движения	отсутствие	Съезды с уклоном более 10%	отсутствие
Открытые лестницы	отсутствие	Пандусы с уклоном более 8%	отсутствие
Поручни на лестницах	отсутствие	Поручни на пандусах	отсутствие

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)</b>						
<b>1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения):</b>						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,0 м	К, О	замена	
	Информация об объекте	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	установка	
<b>1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):</b>						
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К, Г	установка	
	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 разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м  не менее 2,0 x 1,8 м	2.0м	К		не требуется
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м		С		не требуется
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	отсутствие	С		не требуется
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м		С		не требуется
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	отсутствие	С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,10	К, С, О	создание	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,1	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	отсутствие	К, О	создание	
<b>1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) <u>отсутствие (не требуется)</u></b>						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м		К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)		К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К		
<b>1.4. Открытая лестница – <u>отсутствие (не требуется)</u></b>						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
	Высота подступенка	0,12 – 0,15 м		О, С		
	Ширина проступей	0,35 – 0,4 м		О, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>		О, С		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>				
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
	не травмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>		О		
	высота поручней	<b>0,9</b> м		О		
<b>1.5 Пандус на рельефе – <u>отсутствие</u> (не требуется)</b>						
	Высота подъемного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	<b>0,7</b> м		К		
	на высоте (верхний поручень)	<b>0,9</b> м		О		
	расстояние между поручнями	<b>0,9 – 1,0</b> м		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	не травмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>		К, О		
	Площадка на горизонтальном участке пандуса:	<b>наличие</b>		К		
	В верхнем окончании пандуса	<b>&gt; 1,5 x 1,5</b> м		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	> 1,5 x 1,5 м		К		
	Промежуточная площадка на повороте пути движения	> 1,5 x 1,5 м		К		
	В нижнем окончании пандуса	> 1,5 x 1,5 м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	<b>наличие</b>		К, О		

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

### 2.1. Крыльцо или входная площадка

	Высота площадки	<b>м</b>	-			
	Габариты площадки без пандуса ( ширина X глубина)	<b>≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м</b>	1,5 x 1,85x 0,20	О, С		
	Габариты площадки с пандусом ( ширина X глубина)	<b>≥2,2 x 2,2 м</b>	отсутствие	К		не требуется
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О, С	установка	не требуется
	Навес	<b>наличие</b>	имеется	К, О	ремонт	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О, С	установка	
	Информация об объекте	<b>наличие</b>	отсутствие	Г	установка	

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Система вызова помощи	<b>наличие</b>	отсутствие	К	установка	
<b>2.2. Лестница наружная <u>отсутствует</u> ( не требуется)</b>						
	Нескользкое покрытие	<b>наличие</b>	отсутствие	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	<b>0,6 м</b>	отсутствие	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	отсутствие	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	отсутствие	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	<b>наличие</b>	отсутствие	О, С		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	отсутствие	О, С		
	Высота поручней	<b>0,9 м</b>	отсутствие	О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней	<b>≥ 0,3 м</b>	отсутствие	О, С		
	Не травмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>	отсутствие	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	<b>наличие</b>	отсутствие	О, С		
<b>2.3. Пандус наружный - <u>отсутствует</u> (не требуется)</b>						
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>	1,2м	К		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	<b>≤ 0,8 м</b>	0,20м	К		
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О		
	расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	<b>0, 7 м</b>		К		

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>		О		
	Не травмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>		О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней	<b>≥ 0,3 м</b>		О, С		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	<b>≥ 1,5</b>		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К, О		
	Нескользкое покрытие	<b>наличие</b>		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	<b>наличие</b>	отсутствие	К	установка	
	<b>Звуковой маяк у входа*</b>	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	
	<b>Световой маяк у входа**</b>	<b>наличие</b>	отсутствие	Г	установка	
<b>2.4. Тамбур</b>						
10,20	Габариты (глубина X ширина)	<b>≥ 2,3 x 1,5 м</b> <b>При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м</b>	2,37 x 1.2м	К	реконструкция	
10,20	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	<b>наличие</b>	Имеется Р	К, О		



№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
10,20	Ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О	реконструкция	
	Высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого</u> <u>элемента</u> $<$ <b>0,014 м, общая</b> <b>высота <math>\leq 0,028</math></b> <b>м</b>	0,18 наружного 0,1	К	реконструкция	

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

#### 3.1. Лестница на уровень 1-го этажа

<b>11,21</b>	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	Отсутствие	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	<b>наличие</b>	Отсутствие	О, С	установка	
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>	Отсутствие	О, С	установка	
	на высоте	<b>0,9 м</b>	Отсутствие	О, С	установка	
	Не травмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>	Отсутствие	О, С	установка	
	Завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	Отсутствие	О, С	установка	

#### 3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа- отсутствует

	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	$\leq 5^\circ$	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	<u><math>&gt;1,5 \times 1,5</math> м</u>	1,2x1,5м	К	реконструкция	
	Поручни с двух сторон:	<b><u>наличие</u></b>	Отсутствие	К, О	установка	
	расстояние между поручнями	<b>0,9-1,0 м</b>		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>		К		

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>	Отсутствие	О		
	не травмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>	Отсутствие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	<b>≥ 0,3 м</b>	Отсутствие	О, С		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>	Отсутствие	К, О		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	<b>наличие</b>	Отсутствие	К	установка	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		Отсутствие		установка	
	стационарный	<b>наличие</b>	Отсутствие	К	не требуется	
	мобильный	<b>наличие</b>	Отсутствие	К	установка	
<b>3.3. Коридоры/холлы</b>						
28	Ширина полосы движения	<b>≥ 1,2 м</b>	1.45 м	К		
	Разворотные площадки	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	отсутствие	К	реконструкция	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	<b>≥ 1,0 м</b>	отсутствие	К,О		не требуется
	Указатели направления движения, входа, вых.	<b>наличие</b>	отсутствие	К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	<b>наличие</b>	отсутствие	К, Г	установка	
	Речевые информаторы и маяки**	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	<b>наличие</b>	отсутствие	Г	установка	
	Аудиовизуальные информац-спр. системы**	<b>наличие</b>	отсутствие	Г	установка	
	Тактильная схема	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Место отдыха и ожид (не реже, чем через 25 м):	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О, С, Г	создание	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	<b>≥ 1 на этаж</b>	отсутствие	О		Не требуется
	для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	<b>≥ 1 на этаж</b>	отсутствие	К	создание	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	<b>≤ 0,1 м</b>	отсутствие	С		Не требуется
	Рифленая и ( или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями ( ширина)	<b>0,6 м</b>	отсутствие	С	создание	
	Опорные устройства	<b>наличие</b>	отсутствие	О, С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	
<b>3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>						
11,28	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	<b>наличие</b>	имеются	О, С		
	Контрастная маркировка	<b>наличие</b>	отсутствие	С	создание	
	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>наличие</b>	отсутствие	О	установка	
	на высоте	<b>0,9 м</b>		О		
	не травмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>	отсутствие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	<b>≥ 0,3 м</b>	отсутствие	О, С		
<b>3.5. Пандус внутренний на этаже - отсутствие</b>						
	Ширина марша	<b>≥ 1,0 м</b>		К		
	Угол уклона	<b>≤ 5 °</b>		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>		К		

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Поручни с двух сторон:	<b>наличие</b>		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	<b>0,7 м</b>		К		
	на высоте (верхний поручень)	<b>0,9 м</b>		О		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>наличие</b>		К		
<b>3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) - 2 шт.</b>						
11,21	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	<b>0,6 м</b>	отсутствие	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	<b>0,3-0,5 м</b>	отсутствие	С	создание	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>наличие</b>	отсутствие	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>наличие</b>	имеется	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	<b>наличие</b>	отсутствие	О, С	создание	
	на высоте	<b>0,9 м</b>		О, С		
	не травмирующие завершения поручней	<b>наличие</b>		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	<b>≥ 0,3 м</b>		О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	<b>наличие</b>	отсутствие	С	создание	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	<b>наличие</b>	отсутствие	С	создание	
	<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)	<b>нет</b>				Не требуется

### 3.7. Лифт пассажирский- отсутствие (не требуется)

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактически я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве ≥ <b>0,95 м</b> для действующих объектов ≥ 0,8м		К		
	Зеркало **	наличие		К		
	Поручни**	<b>наличие</b>		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта **	<b>наличие</b>		Г, С		
	Знак доступности	<b>наличие</b>		К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	<b>наличие</b>		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	<b>наличие</b>		С		

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

<b>4.1. Обслуживание через окно/прилавок - отсутствие(не требуется)</b>						
	*Высота рабочей поверхности	<b>0,8 – 1,1 м</b>		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	<b>≥ 1,2 м</b>		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
<b>4.2. Обслуживание в группе № 5,13,24,21,14,5</b>						
№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
5-14	Ширина проема двери	<b>≥ 0,9 м</b>	0,8	К	реконструкция	
	Высота порога	<b>отсутствие</b>	0,003	К, О		
	Информация тактильная	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О, С, Г	установка	
	размещение на высоте**	<b>≤ 1,8 м</b>		К		
	высота прописных букв**	<b>≥ 0,025 м</b>		С		
	Габариты зоны сидения (глубина )	<b>≥ 1,2 м</b>	отсутствие	О	создание	
	Зона для кресла-коляски	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>	отсутствие	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	<b>0,7 - 0,8 м</b>	отсутствие	К, О	установка	
<b>4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № - отсутствие(не требуется)</b>						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	<b>≥ 1,2 м</b>		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	<b>0,8 - 1,1 м</b>		К		
<b>4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона )- отсутствие(не требуется)</b>						
	Ширина x глубина	<b>1,5x1,5 м</b>		К		
	Место для сидения **	<b>наличие</b>		О		

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	<b>наличие</b>		О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
<b>4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)- отсутствие(не требуется)</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	$\geq 2$		Г		
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	<b>наличие</b>		К		
<b>5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ</b>						
<b>5.1. Санузел для посетителей</b>						
23	<b>Санузел</b>	<b>наличие</b>	наличие	Г		
<b>5.2. Санузел для инвалидов</b>						
6,14,22, 16, 19,15	Санузел	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О, С	создание	
	Знак доступности помещения	<b>наличие</b>	отсутствие	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	<b>наличие</b>	отсутствие	С	создание	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8	К, О	реконструкция	
	Направление открывания дверей	<b>наружное</b>	внутри	К	установка	
	Кабины для инвалидов:		отсутствие		установка	
	количество кабин	<b>&gt; 1 шт.</b>		К, О		

№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С		
	Унитаз:		отсутствие		установка	
	Опорные поручни	<b>наличие</b>		К, О		
	Откидные поручни**	<b>наличие</b>		К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>		О		
	Раковина: высота раковины	<b>0,75 – 0,85</b> м	отсутствие	К, О	установка	
	опорный поручень	<b>наличие</b>		О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	<b>наличие</b>		К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	<b>наличие</b>		К, О		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>		О		
	Зеркало поворотное	<b>наличие</b>	отсутствие	О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или <b>вертикальной формы</b>	отсутствие	К	установка	



	Душевые:					не требуется
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$		К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$		К, О		
	опорный поручень	<b>наличие</b>		К, О		
	Система тревожной сигнализации	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О, С	установка	

### 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О, Г, С	установить	
№ помещен ий по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическа я величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Надписи:	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О, Г, С	создание	
	размещение на высоте	$\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>		К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	<b>наличие</b>	отсутствие	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	<b>1,3 – 1,4 м</b>		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075 \text{ м}$		К, О, Г, С		
	освещенность	<b>наличие</b>		К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами ,изготовленными с использованием шрифта Брайля:	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	
	высота размещения	<b>1,3 – 1,4 м</b>		С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>наличие</b>		С		
	на кнопках управления лифта	<b>наличие</b>		С		не требуется
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>наличие</b>		С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	отсутствие	Г	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>Наличие (не менее 1шт)</b>	отсутствие	С, Г		не требуется
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>наличие</b>	отсутствие	К		не требуется
	Речевые информаторы и маяки	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>наличие</b>	отсутствие	С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>наличие</b>	отсутствие	Г, С	установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>наличие</b>	отсутствие	К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система	<b>наличие</b>	отсутствие	Г	установка	
	стационарная	<b>наличие</b>		Г		
	переносная	<b>наличие</b>		Г		

## 7. ВЫВОДЫ

1. Территория прилегающая к объекту: требуется реконструкция калитки, установка информации об объекте и указателей направления движения, ограждений бордюров с направляющей функцией вдоль тротуаров, создание мест отдыха, капитальный ремонт твердого покрытия, создание тактильных полос. Доступно полностью - избирательно для Г, У, О, К.

2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги): требуется установка пандуса, перил, ремонт водоотвода, установка информации об

объекте, установка системы вызова помощи. Доступно частично- избирательно для Г, У, О.

3. Пути движения на объекте (для доступа оказания услуги): требуется установка/создание/ реконструкция дверных проемов, тамбуров, коридоров, пиктограмм (доступность, вход, выход), речевых информаторов и маяков, аудиовизуальных информационно-справочных систем, тактильной схемы, рифленой и/или контрастно окрашенной полосы на участках пола перед поворотом и дверями. Требуется установить подъемник для инвалидов мобильный или стационарный, для доступа на второй этаж здания. Доступно полностью - избирательно для Г, У, О.

4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности): требуется установка/создание/реконструкция ширины проема двери в свету, информации тактильной, зоны для кресла-коляски. Доступно частично- избирательно для Г, У, О.

5. Санитарно-бытовые помещения: требуется установка/создание/ремонт/реконструкция дверных проемов, опорных поручней в т.ч. откидных, кабины для инвалидов, реконструкции зоны у раковины. Маркировка санузла, тактильной направляющей полосы к унитазу, осязаемой ногой или тростью. Доступно полностью - избирательно для Г, У.

6. Средства информации и телекоммуникации на объекте: требуется установка/ создание тактильных средств информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по брайлю, текстфона (текстовый телефон) текстовых средств связи, в т.ч. с бегущей строкой, факсимильных аппаратов, малогабаритных аудиовизуальных информационно-справочных систем, телефона с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, таксофона с автоматическим перемещением аппарата на высоте (АВ), речевых информаторов и маяков. ВНД.

### Приложения

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Представитель комиссии:

Начальник Алексеевского территориального отдела Юго-Восточного управления министерства образования и науки Самарской области

\_\_\_\_\_ (Елагина Марина Николаевна)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект:

Заведующий Детским садом «Светлячок» ГБОУ СОШ с.Алексеевка  
(должность)

\_\_\_\_\_ (Булавина Виалетта Николаевна)

подпись, М.П. (фамилия, и.о.)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

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)