

«УТВЕРЖДАЮ»:

Председатель комиссии

 / Устинов В.А. /

подпись Ф. И. О.

«15» Февраля 2021 г.



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

№ _____ от _____ 2021 г.

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа «Образовательный центр» имени Героя Советского Союза Ванилкина 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, ул. Школьная, 36, тел.(факс) 8(84671) 2-11-48
e-mail: alscool@samtel.ru, Чередишкова Елена Александровна, директор

446640, Самарская область, муниципальный район Алексеевский, п. Авангард, ул. Советская, 5А, тел.(факс) 8(84671) 48-376
e-mail: alks_doo_bur@samara.edu.ru, Погода Вера Николаевна, старший воспитатель

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

1. Наименование населенного пункта Алексеевский район, п. Авангард
2. Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки Самарской области
3. Вид деятельности Образование
(государственное (муниципальное) учреждение, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организационная временного проживания, сервисные обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта Муниципальная
(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. Объем предоставляемых услуг 30/36
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, количество этажей в здании – 2, материал несущих конструкций – кирпич, материал лестниц - железобетон

(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 7, из них 5 - эвакуационные, 1- основной

8. Год постройки 1983

9. Год последней реконструкции _____ - _____

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

№ 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
1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения):						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,5	К, О	-	
	Информация об объекте	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	установка	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):						
	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	3.0м	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	создание	

№ 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	отсутствие бордюров	К, С, О	создание	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	-	К, С, О	создание	
	Места отдыха**	наличие	отсутствие	К, О	создание	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) <u>отсутствие (не требуется)</u>						
	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		
1.4. Открытая лестница <u>отсутствие (не требуется)</u>						
	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 вверху и внизу 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	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие				
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О		
	высота поручней	0,9 м		О		
1.5 Пандус на рельефе – <u>отсутствие</u> (не требуется)						
	Высота подъемного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	расстояние между поручнями	0,9 – 1,0 м		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	Площадка на горизонтальном участке пандуса:	наличие		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
	В верхнем окончании пандуса	> 1,5 x 1,5 м		К		
	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	наличие		К, О		

№ 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 при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,15м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина X глубина)	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	6 x 2,5	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина X глубина)	≥2,2 x 2,2 м	отсутствие	К	установка	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	отсутствие	К, О, С	установка	
	Навес	наличие	имеется	К, О	ремонт	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	имеется	К, О, С	ремонт	
	Информация об объекте	наличие	отсутствие	Г	установка	
	Система вызова помощи	наличие	отсутствие	К	установка	
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	отсутствие	О, С	установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	отсутствие	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	установка	

	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие	отсутствие	О, С	установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	О, С	установка	
	Высота поручней	0,9 м		О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О, С		

2.3. Пандус наружный – отсутствует (требуется)

	Ширина марша	≥ 1,0 м		К	создание	
	Угол уклона	≤ 5 °		К	создание	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		К	создание	
№ 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 при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	<u>3</u>	4	5	6	7
	Поручни с двух сторон:	<u>наличие</u>		К, О		

	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Нескользящее покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствие	К		При установке пандуса не требуется
	Звуковой маяк у входа*	наличие	отсутствие	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	отсутствие	Г	установка	
№ 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 при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

2.4. Тамбур						
19	Габариты (глубина X ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,02 x 2 м	К	реконструкция	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Имеется Р	К, О		
	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> \leq 0,014 м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,1 наружного	К	реконструкция	

№ 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

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

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа – отсутствует (не требуется)

	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9 м		О, С		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа- <u>отсутствует (не требуется)</u>						
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	>1,5x1,5м		К		
	Поручни с двух сторон:	<u>наличие</u>		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
№ помещ ений 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
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					

	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
3.3. Коридоры/холлы						
19,21	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	0,9 м	К	реконструкция	
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,28 x 1,120	К	реконструкция	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	отсутствие	К,О		не требуется
	Указатели направления движения, входа, вых.	наличие	отсутствие	К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствие	К, Г	установка	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	отсутствие	С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствие	Г	установка	
	Аудиовизуальные информац-спр. системы**	наличие	отсутствие	Г	установка	
	Тактильная схема	наличие	отсутствие	С	создание	
	Место отдыха и ожид (не реже, чем через 25 м):	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	создание	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	отсутствие	О	создание	
	для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	отсутствие	К	создание	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	отсутствие	С	создание	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	отсутствие	С	создание	
	Опорные устройства	наличие	отсутствие	О, С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	отсутствие	С	установка	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)- <u>отсутствие</u>						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие		О, С		

	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
3.5. Пандус внутренний на этаже - <u>отсутствие</u>						
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		
	Разворотные площадки внизу,верху	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствие	К	создание	
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) - <u>имеется 1 шт.</u>						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствие	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	создание	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие	отсутствие	О, С	создание	

	М					
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	Имеется	О, С		
	на высоте	0,9 м	0,9	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	имеется	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	имеется	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	отсутствие	С	создание	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	отсутствие	С	создание	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)	нет				
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
3.7. Лифт пассажирский – <u>отсутствие</u> (не требуется)						
	Кабина:					
	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 ≥ 0,95 м		К		

		для действующих объектов $\geq 0,8\text{м}$				
	Зеркало **	наличие		К		
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта **	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок - отсутствие						
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2\text{ м}$		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в группе (кабинете № 2,9)						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9\text{ м}$	0,8	К	реконструкция	

	Высота порога	отсутствие	7см	К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	отсутствие	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	установка	
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м		К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м		С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	отсутствие	О	создание	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	отсутствие	К, О	установка	
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № - <u>отсутствие</u> (не требуется)						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 - 1,1 м		К		
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона)- <u>отсутствие</u> (не требуется)						
	Ширина x глубина	1,5x1,5 м		К		
	Место для сидения **	наличие		О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие		О		

Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест) – <u>отсутствие (не требуется)</u>						
	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	≥ 2		Г		
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
№ 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
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
5.1. Санузел для посетителей- отсутствует						
	Санузел	наличие	наличие	Г		
53	5.2. Санузел для инвалидов					
	Санузел	наличие	отсутствие	К, О, С	создание	
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствие	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствие	С	создание	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	отсутствие	К, О	реконструкция	
	Направление открывания дверей	наружное	внутреннее	К	установка	
	Кабины для инвалидов:		отсутствие		установка	

	количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	ширина дверного проема	≥ 0,9 м		К, О		
	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м		К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м		К, О, С		
	Унитаз:		отсутствие		установка	
	Опорные поручни	наличие		К, О		
	Откидные поручни**	наличие		К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Раковина: высота раковины	0,75 – 0,85 м	отсутствие	К, О	установка	
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	опорный поручень	наличие		О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорными кранами бесконтактного типа**	наличие		К, О		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Зеркало поворотное	наличие	отсутствие	О	установка	

	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	отсутствие	К	установка	
	Душевые:					не требуется
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина х длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м		К, О		
	опорный поручень	наличие		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствие	К, О, С	установка	
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	установить	
	Надписи:	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	создание	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		

	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	установка	
	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 услуги с цифрами, буквами ,изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	отсутствие	С	установка	
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С		
	на кнопках управления лифта	наличие		С		не требуется
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	отсутствие	Г	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	отсутствие	С, Г	установка	

Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствие	К	установка	
Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установка	
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	отсутствие	С	установка	
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствие	Г, С	установка	
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	К, С, О, Г	установка	
Индукционная система	наличие	отсутствие	Г	установка	
стационарная	наличие		Г		
переносная	наличие		Г		

7. ВЫВОДЫ

1. Территория прилегающая к объекту: 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, текстофона (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.

1. _____

2. _____

Представитель комиссии:

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



(Елагина Марина Николаевна)

« 15 » февраля 2021г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект:

Старший воспитатель, Детского сада «Буратино»п. Авангард, ГБОУ СОШ с.Алексеевка (должность)

(Попова Вера Николаевна)

подпись, М.П. (фамилия, и.о.)

« 15 » февраля 2021г.