

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

Д.И. Игасов

2017 г.

## АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения  
№ 3 от «08» 08 2017 г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области Средняя образовательная школа № 10 городского округа Чапаевск Самарской области Структурное подразделение «Детский сад «Колобок»

(полное юридическое наименование объекта)

446114, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Короленко, дом 64, 8(84639)3-04-56, [mbox 24@bk.ru](mailto:24@bk.ru), руководитель СП «Детский сад «Колобок»  
Ломакина Наталья Николаевна.

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта г. Чапаевск

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)

5. Объем предоставляемых услуг 185

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта** Отдельно стоящее, 2 этажа, стены кирпичные, перекрытия деревянные, лестницы бетонные

(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** 5 (2 – центральных, 3 – запасных)

**8. Год постройки** 1967

**9. Год последней реконструкции**

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	300 м
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобусная остановка маршруты № 1, 3, 8, 10
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть
Регулируемые переходы	есть
Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличные переходы	нет
Тактильные указатели	нет
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см
Открытые лестницы	нет
Поручни на лестницах	нет
	со звуковой сигнализацией
	да
	с пандусом
	нет
	с подъемником
	нет
	Съезды с уклоном более 10%
	есть
	Пандусы с уклоном более 8%
	нет
	Поручни на пандусах
	нет

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	5,2	К, О		
	Информация об объекте	наличие	+	К, О, С, Г	ремонт	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	наличие	К, Г	-	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	1.2	К	ремонт	
	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	-	К	создать	
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	-	С	создать	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	-	С	создать	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	-	С	создать	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	-	С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного	< 0,025 м	0.2	К, С, О	ремонт	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	движения					
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0.2	К, С, О	ремонт	
	Места отдыха**	наличие	-	К, О		
1.3. Августостанка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	40	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	-	К	создать	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К	создать	
1.4. Открытая лестница						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	2.8	О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	7	О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие	-	О, С	создать	
	Высота подступенка	0,12-0,15 м	0.15	О, С		
	Ширина проступей	0,35-0,4 м	0.25	О, С	ремонт	
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы	≥ 0,8-0,9 м	-	С	создать	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м					
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	создать	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	О, С	создать	
	расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	-	О, С	создать	
	высота поручней	0,9 м	-	О	создать	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О	создать	
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	О, С	создать	
1.5. Пандус на рельефе						
	Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	-	К		
	Угол уклона	≤ 5°	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К		
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-			
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	-	К, О		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,8			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	10,8 x 2,3	О, С	-	
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	-	К	создать	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	-	К, О, С	создать	
	Навес	наличие		К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие		К, О, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Информация об объекте	наличие		Г		
	Система вызова помощи	наличие		К		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие		О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 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 с двух сторон:	наличие		О, С		
	высота поручней	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	создать	
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	-	К	создать	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	создать	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О	создать	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	создать	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	создать	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К, О	создать	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	создать	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		-		создать	
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	создать	
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К	создать	
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	создать	
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	создать	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О	создать	
	Нескользкое покрытие	наличие	-	К, О	создать	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К	создать	



№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Звуковой маяк у входа**	наличие	-	С	создать	
	Световой маяк у входа**	наличие	-	Г	создать	
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – $(1,5-1,8) \times 2$ м	6,1 x 2,9	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	-	К, О	-	
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1.9	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0.02	К	ремонт	
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	-	С	-	
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	создать	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	создать	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	О, С	создать	
	на высоте	0,9 м	-	О, С	создать	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С	создать	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С	создать	
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К	создать	
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К	создать	
	Разворотные площадки вниз, вверх	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К	создать	
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О	создать	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	-	К, О	создать	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К	создать	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О	создать	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К	создать	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	К, О	создать	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	создать	
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	-	К	создать	
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии)		-		создать	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	пандуса):					
	стационарный	наличие	-	К	создать	
	мобильный	наличие	-	К	создать	
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5$ x 1,5 м	6,0 x 2,0	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	-	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	-	К, Г	создать	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	-	К, Г	создать	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	-	С	создать	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	-	Г	создать	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	-	Г	создать	
	Тактильная схема	наличие	-	С	создать	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	-	К, О, С, Г	создать	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее	$\geq 1$ на этаж	-	О	создать	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	1,2 м					
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	-	К	создать	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 м	-	С	создать	
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	-	С	создать	
	Опорные устройства	наличие	-	О, С	создать	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	-	С	создать	
3.4. 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	создать	
	Контрастная маркировка	наличие	-	С	создать	
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	-	О	создать	
	на высоте	0,9 м	-	О	создать	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К	создать	
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О	создать	
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К	-	
	Угол уклона	≤ 5°	-	К	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленных 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
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 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	-	
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К	-	
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	-	С	Создать	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С	Создать	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	Создать	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С	Создать	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С	Создать	
	на высоте	0,9 м	-	О, С	-	
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С	-	
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	≥ 0,3 м	-	О, С	-	
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	-	С	Создать	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	-	С		
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)					
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:		-		-	
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м	-	К	-	
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м	-	К	-	
	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	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	-	С	-	
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м	-	К	-	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	-	К	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в кабинете № _____						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	-	К	-	
	Высота порога	отсутствие	-	К, О	-	
	Информация тактильная	наличие	-	С	-	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	-	
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	-	К	-	
	высота прописных 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	0,7-0,8 м	-	К, О	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № _____						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	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	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	4.4. Кабина индивидуального обслуживания №__ (примерочная, переговорная, cabina телефона)					
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 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 прочее вместимостью более 50 мест)					
	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	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	К	-	
	5. Санитарно-бытовые помещения					



№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	0.8	Г	-	
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	-	К, О, С	-	
	Знак доступности помещения	наличие	-	К	-	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	-	С	-	
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	-	К, О	-	
	Направление открывания дверей	наружное	-	К		
	Кабины для инвалидов:					
	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:					
	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	наличие	-	О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	выступом 12 см)					
	Раковина:		-			
	высота раковины	0,75-0,85 м	-	К, О		
	опорный поручень	наличие	-	О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	-	К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	-	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)	наличие	-	О		
	Зеркало поворотное	наличие	-	К, О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	-	К		
	Душевые:		-			
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	-	К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	-	К, О		
	опорный поручень	наличие		К, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства предоставления услуги информации	наличие	-	К, О, Г, С	создать	
	Надписи:	наличие	-	К, О, Г, С	создать	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	-	К, О, Г, С	создать	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С	создать	
	освещенность	наличие	-	К, О, Г, С	создать	
	Указатели, пиктограммы:	наличие	-	К, О, Г, С	создать	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	-	К, О, Г, С	создать	
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	-	К, О, Г, С	создать	
	освещенность	наличие	+	К, О, Г, С	-	
	Тактильные средства предоставления услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	-	С	создать	
	высота размещения	1,3-1,4 м	-	С	-	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	-	С	-	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента 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
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С	-	
	на кбинах санитарно-бытовых помещений	наличие	-	С	-	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	-	Г	создать	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	-	С, Г	создать	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К	создать	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С	создать	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	-	С	-	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С	-	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г	-	
	Индукционная система:	наличие	-	Г	-	
	стационарная	наличие	-	Г	-	
	переносная	наличие	-	Г	-	

## 7. Выводы

1. По разделу 1: установить информацию об объекте, предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа, указатели направления движения; места отдыха, 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. Создать количество машино-мест для инвалидов
2. По разделу 2: создать поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании, водоотвод, поручни с двух сторон, колесоотбойники, поручни с двух сторон, звуковой маяк у входа. Замена дверного проема и порога в тамбуре. Создание пандуса
3. По разделу 3: Реконструкция коридора, создание разворотной площадки, установка указателей движения. Создание места отдыха и ожидания. Создание тактильных указателей и горизонтальное завершение поручней на межэтажной лестнице.
4. По разделу 4: Зона оказания услуг не требует мероприятий по адаптации для инвалидов категории К, в связи с альтернативной формой образовательных услуг (индивидуальное обучение).
- По разделу 5: Создание санузла считаем не целесообразным т.к. в школе не предусмотрено инклюзивное образование.
5. по разделу 6 Заменить визуальные средства информации на объекте. установить тактильные средства информации

Приложения: 1. \_\_\_\_\_

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

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

Представитель рабочей группы  
Методист (должность)

*И.В. Игнатова*  
И.В. Игнатова

(подпись)

« 09 » 09 2017 г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект  
Руководитель СП «Детский сад «Колобок» (должность)

*Н.Н. Ломакина*  
Н.Н. Ломакина

(подпись) М.П.

« 09 » 2017 г.

\* Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения») (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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 (коштыли, палки);

К – инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.

\*\* Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605.