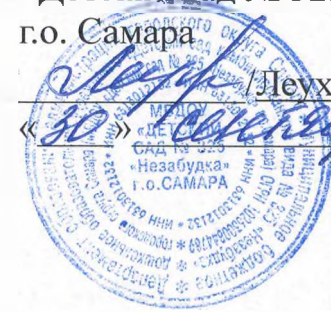


Утверждаю

Заведующий МБДОУ
«Детский сад № 325 «Незабудка»
г.о. Самара

Леухина Л.А.
«30 сентября» 2020 г.



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 1 от «30» сентября 2020 г.

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 325 «Незабудка» городского округа Самара

(полное юридическое наименование объекта)

443028, г. Самара, пос. Мехзавод, квартал 10, дом 21 - А, тел. 957-31-96, e-mail: mbdou325@yandex.ru

заведующий: Леухина Людмила Александровна

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

1. Наименование населенного пункта г. Самара, посёлок Мехзавод

2. Ведомственная принадлежность муниципальное бюджетное дошкольное учреждение

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)

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта трехэтажное отдельно стоящее здание
 (отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое)

7. Количество и назначение входов 10 входов

8. Год постройки 1968 год

9. Год последней реконструкции 2016 год.

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		400 м.	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Автобус : № 1,51, 51к, 67. «Мехзавод (4квартал)» Маршрутка: № 96, 110, 205, 268, 295, 410а	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	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	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, С, Г		
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	$\geq 2,0$ м	2,0 м	К		
	Ширина 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 не менее 2,0 x 1,8 м	$\geq 1,2$ м более 2,0 x 1,8 м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	$> 0,8$ м	0	С	установить	
	Тактильная полоса перед лестницей	$> 0,8$ м	0	С	установить	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	$> 0,8$ м	0	С	установить	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	0	С	установить	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$< 0,025$ м	0,025	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	$> 0,05$ м	0,07	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие		К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	-	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
	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		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	-	К		
1.4. Открытая лестница						
	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		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 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	-	О, С		
	расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	-	О, С		
	высота поручней	0,9 м	-	О		
	нетравмирующие завершения поручней	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
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
1.5. Пандус на рельефе						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	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	$\geq 0,3$ м	-	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	-	К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	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)						

№ 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
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,32			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	1,4x3,2	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	2,2x5,5	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С		
	Навес	наличие	наличие	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	наличие	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
	Система вызова помощи	наличие	отсутствие	К	установить	
2.2. Лестница наружная						
	Нескользкое покрытие	наличие	наличие	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	0	С	установить	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	0	С	установить	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	0	С	установить	
	Бортики по боковым краям ступеней,	наличие	наличие	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
	не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О, С		
	высота поручней	0,9 м	0,9 м	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,11	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие	-	О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,2 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	8°	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,32 м	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1 м	К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,67-0,7	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,11 м	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x3,2	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)	$\geq 1,5$ м	-	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x2,5	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	наличие	К, О		
	Нескользкое покрытие	наличие	наличие	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	отсутствие	С	установить	
	Световой маяк у входа**	наличие	отсутствие	Г	установить	
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	2,2x2,8	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,4 м	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
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,028	К		
	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		
	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		
	на высоте	0,9 м	-	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	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		

№ 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 высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	-	К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	-	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		-			
	стационарный	наличие	-	К		
	мобильный	наличие	-	К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	≥ 1,2 м	2,3 м	К		
	Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	2,3-2,3 м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	≥ 1,0 м	-	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	наличие	С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствие	Г	установить	

№ 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
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	отсутствие	Г	установить	
	Тактильная схема	наличие	наличие	С		
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	установить	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	отсутствие	О	установить	
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	отсутствие	К	установить	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	$\leq 0,1$ м	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	отсутствие	С	установить	
	Опорные устройства	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	отсутствие	С	установить	
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		
	Контрастная маркировка	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	-	О		
	на высоте	0,9 м	-	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
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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 сверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствие	С	установить	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	-	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	установить	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	на высоте	0,9 м	-	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
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, внизу	$\geq 0,3$ м	-	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	наличие	С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	отсутствие	С	установить	
	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		

№ 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
	Знак доступности	наличие	-	К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	-	С		
	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)	$\geq 1,2$ м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
4.2. Обслуживание в кабинете № _____						
	Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О		
	Информация тактильная	наличие	отсутствие	С	установить	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	размещение на высоте**	$\leq 1,8$ м	1,8 м	К		
	высота прописных букв**	$\geq 0,025$ м	0,025 м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	$\geq 1,2$ м	отсутствие	О	установить	
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,8x2,0 м	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,75 м	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
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № _____					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	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, кабина 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	≥ 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		
	Вкладка при необходимости описания нескольких залов					
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	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
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	наличие	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	наличие	К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствие	С	установить	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	внутреннее	К	изменить	
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.	1	К, О		
	ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м	2,1 м	К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м	2,15 м	К, О, С		
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	наличие	К, О		
	откидные поручни**	наличие	наличие	К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	1,1 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
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О	установить	
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,75 м	К, О		
	опорный поручень	наличие	наличие	О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	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	1,4x1,0	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	наличие	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	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
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					
	6. Средства информации и телекоммуникации на объекте					
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,5 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	установить	
	Указатели, пиктограммы:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	1,4 м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	установить	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	наличие	С		
	высота размещения	1,3-1,4 м	1,3 м	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствие	С	установить	
	на кнопках управления лифта	наличие	-	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствие	С	установить	

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


7. Выводы

1. Территория прилегающая к объекту доступна для категорий Г, К, С, для обеспечения всех категорий Г,С,О,К необходимо:
 - оснастить тактильными средствами, выполняющие предупредительную функцию.
2. Входная группа частично доступна для категории Г, О, К, С, для обеспечения доступности категории С:
 - оснастить наружную лестницу контрастной маркировкой крайних ступней;
 - установить звуковой маяк.
3. Путь движения на объект доступен категории Г,О, для обеспечения всех категорий Г,С,О,К необходимо:
 - в коридорах и холлах разместить пиктограммы, текстовые табло, экраны, аудиовизуальные информационно-справочные системы;
 - оборудовать межэтажную лестницу рельефной полосой перед маршем вверх и вниз, контрастной маркировкой крайних ступней, бортиками по боковым краям ступней.
4. В зоне оказания услуг лицам категории Г,С,О,К необходимо:
 - установить тактильную и визуальную информацию на высоте не более 1,8 м, высота прописных букв больше 0,025м;
 - обеспечить лиц категории С,О,Г,К местом отдыха и ожидания;
 - обеспечить контрастной маркировкой дверных проемов, межэтажные лестницы,
 - обеспечить межэтажную лестницу непрерывными поручнями с двух сторон и тактильными указателями номера этажа на поручнях.
5. Санитарно-бытовые помещения частично доступны для категории С,О,К, Г, для обеспечения всех категорий С,К необходимо:
 - установить тактильную маркировку санузла, повесить крючки для костылей, установить знак доступности.
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте доступны частично для категорий О, К для обеспечения всех категорий Г,С,О,К необходимо:
 - установить текстофоны, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, речевые информаторы, маяки, световое текстовое табло, аудиовизуальные информационно-справочные системы.


1. Приложения: 1. Диск (фото структурно-функциональных зон)

Представитель рабочей группы
 Заместитель заведующего по АХЧ
 (должность)

 Лоскутова Е.Е.
 (подпись)

« 30 » 09 2020г.

Представитель рабочей группы
 Заместитель заведующего
 (должность)

 Журавлева О.В.
 (подпись)

« 30 » 09 2020г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект
 Заведующий МБДОУ
 (должность)

 Леухина Л.А.

« 30 » сентября 2020г.

* 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 (костыли, 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.