

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий

МБДОУ «Детский сад № 231» г.о.Самара

/ Кичайкина Любовь Тадеушевна/

Приказ № 102 от «03» марта 2021г.



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2
от «03» марта 2021г.
ПРИОРИТЕТНОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №231»
городского округа Самара

(полное юридическое наименование объекта)

443065, Приволжский федеральный округ; Самарская область; г.Самара, Куйбышевский район, Торговый переулок,
д. 4 а; тел. (846) 3303942, e-mail: oduvanchik231@mail.ru

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

заведующий Кичайкина Любовь Тадеушевна

1. Наименование населенного пункта г.Самара

2. Ведомственная принадлежность муниципальное

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, оперативное управление

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг 100 посетителей/день

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее двухэтажное кирпичное здание

(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 2 входа (основной и запасный)

8. Год постройки 1961

9. Год последней реконструкции 2013

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		100	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		троллейбус №6, автобус №48, 92, 66, 215 до остановки «Торговый переулок»	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть, <u>нет</u>	
Регулируемые переходы	есть, <u>нет</u>	со звуковой сигнализацией	есть, <u>нет</u>
Нерегулируемые переходы	<u>есть</u> , нет		
Внеуличные переходы	<u>есть</u> , нет	с пандусом	есть, <u>нет</u>
		с подъемником	есть, <u>нет</u>
Тактильные указатели	есть, <u>нет</u>		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см <u>более 4 см</u>	Съезды с уклоном более 10%	<u>есть</u> , нет
Открытые лестницы	<u>есть</u> , нет	Пандусы с уклоном более 8%	есть, <u>нет</u>
Поручни на лестницах	есть, <u>нет</u>	Поручни на пандусах	есть, <u>нет</u>

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов*	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.	<i>Вход на территорию (при наличии ограждения):</i>					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	0,98	К, О	заменить	
	Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	0	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,03 м	К, С, О	заменить	
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала	$\geq 0,8$ м	0	С	установить	

	опасного участка, изменения направления движения, входа					
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	0	С	установить	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	наличие	К, О, С	ремонт	имеются зазоры
1.2.	<i>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</i>					
	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		К		
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К, Г	установить	
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	отсутствие	С	установить	
	Места отдыха	наличие	отсутствие	К, О	установить	

1.3.	<i>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии):</i>					
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м		К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)		К		
	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	наличие		К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К		
1.4.	<i>Съезд с тротуара на проезжую часть:</i>					
	Угол уклона	$\leq 1:12$	-	К	ремонт	
	Ширина	$\geq 1,0$ м	-	К	ремонт	
	Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	-	К	ремонт	
1.5.	<i>Открытая лестница:</i>					
	Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	3,23 м	О, С		
	Марш лестницы	3-12 ступеней	3	О, С		

	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,13 м	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,35 м	О, С		
	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	отсутствие	О, С	ремонт	
	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	отсутствие	С	оборудовать	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	2,25 м	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С		
	- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	0,92 м	О, С		
	Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	отсутствие	С	ремонт	
1.6.	<i>Пандус на рельефе:</i>					
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Уклон	≤ 8 %		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м		К		

	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Длина марша пандуса	≤ 9 м		К, О		
	Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие		К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м		К, О		
	Разворотные площадки:					
	- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м		К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м		К		
	- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м		К, О		
2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1.	<i>Крыльцо или входная площадка:</i>					
	Высота площадки	м	0,4 м			

	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	13,26 м x 3,21 м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	отсутствие	К	ремонт	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	отсутствие	К, О, С	установить	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	отсутствие	К, О, С	ремонт	
	Поперечный уклон в пределах	1-2%		К, О, С		
	Навес	наличие	наличие	К, О		
	Водоотвод	наличие	наличие	К, О, С		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м		К		
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
2.2.	<i>Лестница наружная:</i>	наличие	наличие			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	наличие	О, С		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	0	С	установить	
	Контрастная маркировка крайних	наличие	отсутствие	С	ремонт	

	ступеней					
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О, С	ремонт	
	При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	отсутствие	О, С	ремонт	
	Поручни с двух сторон	наличие	отсутствие	О, С	ремонт	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	отсутствие	О, С	установить	
	- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	отсутствие	О, С	установить	
	Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	отсутствие	О, С	установить	
2.3.	<i>Пандус наружный:</i>	наличие	отсутствие		установить	
	Ширина марша	0,95 - 1,0 м		К		
	Уклон	$\leq 8\%$		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Разворотные площадки:		отсутствие		установить	
	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К	установить	
	- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К	установить	

	- промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К	установить	
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	К, О	установить	
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м		К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		К, О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	отсутствие	К, О	ремонт	
2.4.	<i>Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)</i>	наличие		К		
2.5.	<i>Звуковой маяк у входа</i>	наличие	отсутствие	С	установить	
2.6.	<i>Тамбур:</i>					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м при реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,74 x 1,73 м	К	ремонт	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие		К, О		
	- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	1,3 м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,02 м	К	оборудовать порог съездами	

					в обе стороны	
3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1.	<i>Лестница на уровень 1-го этажа:</i>					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	ремонт	
	Поручни с двух сторон	наличие	наличие	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,95 м	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		отсутствие		установить	
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Уклон	$\leq 8\%$		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		

	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м		К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	-	К		
3.2.	<i>Пандус переносной</i>	наличие	отсутствие	К	установить	
3.3.	<i>Подъемник для инвалидов:</i>					
	- стационарный	наличие	отсутствие	К	установить	
	- мобильный	наличие	отсутствие	К	установить	
3.4.	<i>Коридоры/холлы:</i>					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	2,2 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	отсутствие	К	установить	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствие	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установить	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	отсутствие	Г	установить	
	Аудиовизуальные информационно- справочные системы	наличие	отсутствие	Г	установить	
	Тактильная схема	наличие	отсутствие	С		
3.5.	<i>Место отдыха и ожидания (не</i>	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	установить	

	<i>реже, чем через 25 м):</i>					
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	отсутствие	О	установить	
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	0	К		
3.6.	<i>Навесное оборудование</i> , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	0	С		
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	0	С		
3.7.	<i>Лестница, перепады высот на этажах</i> (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		
	- горизонтальные завершения поручней	наличие		О		
3.8.	<i>Пандус внутренний на этаже:</i>					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Уклон	≤ 8 %		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее	наличие		К		

	0,05 м					
	Разворотные площадки внизу, сверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м		К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		О		
3.9.	<i>Лестница межэтажная</i> (в зону оказания услуги):					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	отсутствует	С	установить	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	0	С	установить	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	0	О, С	установить	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	наличие	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,95 м	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	отсутствует	С		
3.10.	<i>Лестница №</i> (вкладка при наличии					

	других лестниц)					
3.11.	<i>Лифт пассажирский:</i>	наличие	отсутствует			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7$ м		К		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,95$ м		К		
	- поручни	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие		К, Г		
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1.	<i>Обслуживание через окно/прилавок:</i>					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	отсутствует	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5$ м	отсутствует	К		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</i>						
4.2.	<i>Обслуживание в кабинете №:</i>					
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ м	0,02 м	К		
	Информация тактильная	наличие	отсутствует	С	установить	

	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствует	К, О, С, Г	установить	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м		К		
	-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м		С		
	Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м		О		
	Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м		К, О		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</i>						
4.3.	<i>Обслуживание с перемещением №:</i>					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавков, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</i>						
4.4.	<i>Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)</i>					
	Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м		К		
	Место для сидения	наличие		О		
	Крючки для костылей (на высоте	наличие		О		

	120 см с выступом 12 см)					
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</i>						
4.5.	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. 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 (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2		Г		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</i>						
4.6.	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
5.1.	Санузел для инвалидов:	наличие	отсутствует		ремонт	
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствует	К	установить	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствует	С	установить	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	Открывание дверей	наружное				
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	отсутствует	С	установить	

	Количество кабинок:	≥ 1 шт.	0	К, О	ремонт	
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0	К, О	ремонт	
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м		К		
	- опорные поручни:	наличие	отсутствует	К, О	установить	
	в т.ч. откидные	наличие	отсутствует	К	установить	
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	отсутствует	К	установить	
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м				
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м		К		
	- крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м		К, О		
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	отсутствует	К, О	установить	
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м		К		
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие		К, О		
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		

	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м		К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см		С		
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	отсутствует	К, О, С	установить	
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат</i>						
6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ						
6.1.	<i>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</i>	наличие	наличие	К, О, Г, С		
6.2.	<i>Надписи:</i>	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	- 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	наличие	К, О, Г, С		
6.3.	<i>Указатели, пиктограммы:</i>	наличие	отсутствует	К, О, Г, С	установить	
	- размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, О, Г, С		
	- высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	- освещенность	наличие		К, О, Г, С		
6.4.	<i>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю:</i>	наличие	отсутствует	С	установить	
	- высота размещения	1,3 – 1,4 м	0	С		

	- маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствует	С	установить	
	- на кнопках управления лифта	наличие	отсутствует	С		
	- на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствует	С	установить	
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	отсутствует	Г	установить	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	отсутствует	С, Г	установить	
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствует	К	установить	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствует	С	установить	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	отсутствует	С	установить	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствует	Г, С	установить	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствует	К, С, О, Г	установить	

7. ВЫВОДЫ

7.1. Территория, прилегающая к объекту: Необходимо оборудовать тактильными и контрастными источниками информации для слабовидящих. Предусмотреть больше мест отдыха на территории для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата. Определить машино-места для инвалидов на парковке для посетителей. Необходимо произвести ремонт пешеходных тротуаров и проезжей части дороги.

7.2. Входная группа: Необходимо оборудовать пандус, тактильную полосу перед лестничным маршем вверху и внизу, контрастную маркировку крайних ступеней.

7.3. Пути движения на объекте: Следует заменить указатели направления движения на более контрастные. Обустроить пути движения направляющими контрастно-рифлеными линиями.

7.4. Зона оказания услуги: _____

7.5. Санитарно-бытовые помещения: В связи с отсутствием универсального санузла необходимо провести работы по капитальному ремонту. Предусмотреть работы по адаптации существующих санузлов для удобного использования маломобильным группам населения согласно СП 59.13330.12.

Приложения:

Позэтажные планы, технический паспорт на 8 л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту): Обеспечить безопасное передвижение маломобильных граждан от остановки до объекта оказания услуг. Установить средства получения информации.

Члены рабочей группы

И.о.заведующего хозяйством

(Должность, Ф.И.О.)



Попова Т.А.

(Подпись)

Старший воспитатель

(Должность, Ф.И.О.)



Петрук А.В.

(Подпись)

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

представители организации, расположенной на объекте

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Примечание:

*- указывается:

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.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя Департамента
образования Администрации г. о. Самара


А.В.Селезнев

**Паспорт доступности
приоритетного объекта для инвалидов и других маломобильных групп
населения № 2**

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 231» городского округа Самара

1.2. Адрес объекта 443065, г. Самара, Торговый переулок, 4а

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажей, 636,3 кв. м.

- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м.

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): да, 4109,1 кв.м.

1.4. Год постройки здания 1961 г., последнего капитального ремонта (реконструкции) – 2013 г. (кровля); 2014г. (теневые навесы).

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: 2021г. ремонт подъездных путей.

1.1. Сведения об организации, осуществляющей деятельность на объекте

1.1.1. Название организации (учреждения) (полное и краткое наименования) муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 231» городского округа Самара (МБДОУ «Детский сад № 231» г.о. Самара)

1.1.2. Юридический адрес организации (учреждения) 443032, г. Самара, ул. Осетинская, 9 А

1.1.3. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление

1.1.4. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная

1.1.5. Вышестоящая организация (наименование) Администрация городского округа Самара в лице Департамента образования

1.1.6. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 443010, г. Самара, ул. Льва Толстого, д.26

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

2.1. Сфера деятельности: образование

2.2. Виды оказываемых услуг: воспитание, обучение и развитие, а также присмотр, уход и оздоровление детей в возрасте от 2 до 7 лет; реализация образовательных программ дополнительного образования по физкультурно-спортивной; культурологической; художественно-эстетической; социально-педагогической направленностям; оказание платных дополнительных образовательных услуг, не предусмотренных образовательными программами: хореографическая студия; оздоровительно-образовательный кружок; художественно-изобразительная студия; развитие логического мышления, элементарных математических представлений; обучение иностранным языкам; обучение чтению; занятия по исправлению нарушений речи; театральная студия; группа выходного дня; группа кратковременного пребывания детей; группа круглосуточного пребывания.

2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) на объекте

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития.

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность – 100 человек

2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): да

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): троллейбус №6, автобус №48, 92, 66, 215 до остановки «Торговый переулок».

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: есть, троллейбус №6, автобус №48, 92, 66, 215.

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта – 240 м.

3.2.2. время движения (пешком) – 3 мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) – да.

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	ДУ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД».

3.4. Организация доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (О,С,Г,У)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И(О,С,Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И(О,С,Г,У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И(О,С,Г,У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И(О,С,Г,У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И(О,С,Г,У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-В

** - указывается один из вариантов: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов): ДУ- доступно условно, ВНД – временно недоступно.

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

ДЧ-И (О,С,Г,У); ВНД (К)

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)***
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Капитальный ремонт
2	Вход (входы) в здание	Не нуждается
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Не нуждается
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Не нуждается
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Капитальный ремонт
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт

*** - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

4.2. Период проведения работ: 2021-2025 г.г.

в рамках исполнения государственной программы «Доступная среда» на 2011-2025г.г.» (указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: максимально оборудованное помещение и территория для инвалидов всех категорий

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

Согласование _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: _____

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ: размещена на сайте «Геопортал»

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

5.1. Паспорт сформирован на основании анкеты обследования от «03» марта 2021 г.

«Согласовано»

Руководитель организации _____ /Кичайкина Л.Т./

подпись

Ф.И.О.



Дата заполнения « 04 » 03 20 21 г.

Представитель рабочей группы:

Заведующий хозяйством _____ /Попова Т.А./

должность

подпись

Ф.И.О.

Дата заполнения « 04 » 03 20 21 г.