

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель руководителя  
Департамента образования Администрации г.о.Самара  
\_\_\_\_\_/ Палушкин Антон Иванович  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № б/н  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
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)

443032; Приволжский федеральный округ; Самарская область; г.Самара, Осетинская, 9-А; тел. (846) 254-05-84;  
(846) 254-05-94, 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 250 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 24 входа (основные и запасные)
8. Год постройки 2017
9. Год последней реконструкции -

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		280	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		автобус №80 до остановки «Софийская площадь»	
Наличие переходов на пути следования от остановки		<u>есть</u> , нет	
Регулируемые переходы	<u>есть</u> , нет	со звуковой сигнализацией	<u>есть</u> , <u>нет</u>
Нерегулируемые переходы	<u>есть</u> , <u>нет</u>		
Внеуличные переходы	<u>есть</u> , нет	с пандусом	<u>есть</u> , нет
		с подъемником	<u>есть</u> , <u>нет</u>
Тактильные указатели	<u>есть</u> , <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%	<u>есть</u> , нет
Поручни на лестницах	<u>есть</u> , нет	Поручни на пандусах	<u>есть</u> , нет

№ 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
<b>1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)</b>						
1.1.	<i>Вход на территорию (при наличии ограждения):</i>					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,28-1,45	К, О		
	Информация об объекте	наличие	наличие	К, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	0,15	К, С, О		
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	0,15м	К, С, О		
	Тактильные средства,	$\geq 0,8$ м	0	С	установить	

	выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала 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			
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 разбега через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м  не менее 2,0 x 1,8 м	1,5 м	К		
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К, С	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	$\leq 50$ 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	$\leq 1:12$	1:12	К		
	Ширина	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К		
	Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	0,010 м	К		
1.5.	<i>Открытая лестница:</i>					
	Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	1,5 м	О, С		
	Марш лестницы	3-12	3	О, С		

		ступеней				
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,1м	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,4 м	О, С		
	Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	отсутствие	О, С	ремонт	
	Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	наличие			
	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	2,29м	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О, С		
	- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	0,85 м	О, С		
	Предупредительная тактильная полоса перед маршем сверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	отсутствие	С	установить	
1.6.	<i>Пандус на рельефе:</i>					
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	0,1 м	К		
	Уклон	$\leq 8$ %	5%	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		

- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	0,75 м	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	1,23 м	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,0 м	К, О		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К, О		
Длина марша пандуса	$\leq 9$ м	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	1,5 м	К, О		
Разворотные площадки:					
- верхнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	$> 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
- нижнее окончание	$> 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствует	К, О		
Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде	высотой 0,1 м	отсутствует	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	2,20, м x 1,79 м	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	2,20, м x 1,79 м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие		К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	отсутствует	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	отсутствуют	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	отсутствует	О, С	ремонт	
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз	0,6 м	0	С	установить	



	(ширина)					
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	ремонт	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О, С	установить	
	При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон	наличие	отсутствие	О, С	ремонт	
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	отсутствие	О, С	установить	
	- горизонтальные завершения поручня вверху, 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	наличие			
	Ширина марша	0,95 - 1,0 м	1,5 м	К		
	Уклон	$\leq 8\%$	5%	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,1 м	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствуют	К, О	установить	
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		

	- промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	- промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5 x 1,5 м	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
	- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,0 м	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	0,75 м	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	0,95 м	К, О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	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</i> вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствие	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	1,75 x 1,75 м	К	ремонт	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	наличие, Р	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		
<b>3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)</b>						
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					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Уклон	$\leq 8\%$		К		
	Колесоотбойники по	наличие		К		

	продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м					
	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	установить	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установить	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой	наличие	отсутствие	Г	установить	

	информации					
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	Г	установить	
	Тактильная схема	наличие	отсутствие	С	установить	
3.5.	<i>Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</i>	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	установить	
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	$\geq 1$ на этаж	отсутствие	О	установить	
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	$\geq 1$ на этаж	0	К		
3.6.	<i>Навесное оборудование, выступ в зону движения</i>	$\leq 0,1$ 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 (в коридорах):</i>					
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствуют	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	отсутствуют	С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	наличие	О		

	- горизонтальные завершения поручней	наличие	наличие	О		
3.8.	<i>Пандус внутренний на этаже:</i>					
	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,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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 (в зону оказания услуги):</i>					
	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	установить	
3.10.	<i>Лестница №</i> (вкладка при наличии других лестниц)					
3.11.	<i>Лифт пассажирский:</i>	наличие	отсутствие			
	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		
<b>4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)</b>						
4.1.	<i>Обслуживание через окно/прилавок:</i>					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания	$\geq 1,5$ м		К		

	(глубина)					
<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		К		
	Высота порога	$\leq 0,025$ 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, прилавок, 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 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</i>						
4.5.	<i>Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)</i>					
	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)	$\geq 2$		Г		
<i>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</i>						
4.6.	<i>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</i>	наличие		К		

## 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

5.1.	<i>Санузел для инвалидов:</i>	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	наружное			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	отсутствует	С	установить	
	Количество кабинок:	$\geq 1$ шт.	2	К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,9 м	К, О		
	- габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	1,2 x 1 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>						
<b>6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ</b>						
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	установить	
	- 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	наличие	отсутствует	К	установить	

	высоте (АВ)					
	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.

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

7.3. Пути движения на объекте: Следует установить тактильные схемы универсальные для чтения информации всем категориям инвалидов. Обустроить пути движения направляющими контрастно-рифлеными линиями.

7.4. Зона оказания услуги: Установить аудиовизуальные информационно-справочные системы.

7.5. Санитарно-бытовые помещения: Предусмотреть работы по адаптации существующих санузлов для удобного использования маломобильным группам населения согласно СП 59.13330.12.

Приложения:

Поэтажные планы, технический паспорт на 8 л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту): Установить средства получения информации.

Члены рабочей группы

Заведующий хозяйством  
(Должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(Подпись)

Мишина И.В.

Старший воспитатель  
(Должность, Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(Подпись)

Солопова Н.М.

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  
\_\_\_\_\_ / Палушкин Антон Иванович/

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ  
приоритетного объекта для инвалидов  
и других маломобильных групп населения  
№ б/н

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: 443032; Приволжский федеральный округ; Самарская область; г.Самара, Осетинская, 9-А; тел. (846) 254-05-84; (846) 254-05-94, e-mail: oduvanchik231@mail.ru
- 1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание: этажей – 3; 4926,3 кв.м.  
- часть здания \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ кв.м.  
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): да, 6972,7 кв.м.
- 1.4. Год постройки здания – 2017 г., последнего капитального ремонта – не проводился.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: не планируется.

1.1. Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.1.1. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) 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; Приволжский федеральный округ; Самарская область; г.Самара, ул. Осетинская, д. 9-А
- 1.1.3. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.1.4. Форма собственности (государственная, негосударственная)
- 1.1.5. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.1.6. Вышестоящая организация (наименование) Департамент образования Администрации городского округа Самара
- 1.1.7. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 443010, г. Самара, ул.Л.Толстого, 26/ул.Фрунзе, 118.

## 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; театральная студия; группа выходного дня; группа кратковременного пребывания детей; группа круглосуточного пребывания, обучение иностранным языкам; обучение чтению; занятия по исправлению нарушений речи.

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

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

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 – 240 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): автобус №80 до остановки «Софийская площадь».

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет.

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта – 280 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: да

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 <i>в том числе инвалиды:</i>	ДУ
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	А
4	с нарушениями зрения	ДУ
5	с нарушениями слуха	А
6	С нарушениями умственного развития	А

\* - 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)	ДП-В
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
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)	ДП-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:

ДП-В; 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)	Не нуждается
2	Вход (входы) в здание	Не нуждается
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ИР с ТСП
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ИР с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	ИР с ТСП
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	ИР с ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Не нуждается
8	Все зоны и участки	Не нуждается

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

##### 4.2. Период проведения работ: 2016-2020

в рамках исполнения государственной программы «Доступная среда на 2016-2020гг» *(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 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

«Согласовано»

Руководитель организации \_\_\_\_\_ /Кичайкина Л.Т./  
подпись Ф.И.О.

М.П. Дата заполнения «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Представитель рабочей группы:

Заведующий хозяйством \_\_\_\_\_ /Мишина И.В./  
подпись Ф.И.О.

Дата заполнения «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.