Утверждаю

Заведующий МДОУ ДС

Колосок р. п. Средняя Ахтуба С.М. Григорьева

27.02.2020

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

- 1. Общие сведения об объекте
- 1.1 Наименование (вид) объекта Образование
- 1.2 Адрес объекта р.п. Средняя Ахтуба, улица Кавказская 17.
- 1.3Сведения о размещении объекта:
 - отдельно стоящее здание <u>2 этажей</u>, <u>797</u> кв м
 - наличие прилегающего земельного участка (да) $\underline{544,6}$ кв м
- 1.4Год постройки здания 1986, последнего капитального ремонта нет
- 1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего <u>ежегодно</u>, капитального <u>нет.</u>

Сведения об ОСИ, расположенном на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование согласно Уставу, краткое наименование) муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Колосок» р.п. Средняя Ахтуба Среднеахтубинского района Волгоградской области МДОУ ДС Колосок р.п. Средняя Ахтуба
- 1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 404143, Россия, Волгоградская область, р.п. Средняя Ахтуба, улица Кавказская 17.
- 1.8. Основание пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
- 1.10 Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная
- 1.11 Вышестоящая организация (наименование) комитет по образованию администрации Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области
- 1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты р.п. Средняя Ахтуба, ул. Ленина 63

2. Характеристика деятельности на объекте

(по обслуживанию населения)

- 2.1. Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг и другое) Образование
- 2.2. Виды оказываемых услуг дошкольное образование

- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. с проживанием, на дому, дистанционно) на объекте
- 2.4. Категория обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети
- 2.5 Категория обслуживаемых инвалидов: <u>инвалиды</u>, <u>передвигающиеся на коляске</u>; <u>инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата</u>; <u>инвалиды с нарушением зрения</u>; <u>инвалиды с нарушением слуха</u>; <u>инвалиды с нарушением умственного развития</u>
- 2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день) 120; вместимость 120 пропускная способность 120
- 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) маршрутные такси № 103, 218 наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет
- 3.2.Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.2. расстояние до объекта от остановки транспорта $\underline{100\text{--}300\ \text{M}}$
- _3.2.2 время движения (пешком) 5 мин .
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да,
- 3.2.4Перекрестки:
- 3.2.5Информация на пути следования к

объекту: визуальная

3.2.6Перепады высоты на пути: да

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3 Вариант организации доступности ОСИ

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
	Все категории инвалидов и МГН	«ДУ»
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	«ВНД»
	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	«ВНД»
	с нарушениями зрения	«ДУ»
	с нарушениями слуха	«ДУ»
6 11	с нарушениями умственного развития	«A»

^{* -} указывается один из вариантов: «А» (доступность всех зон и помещений - универсальная), «Б» (доступны специально выделенные участки и помещения),

«ДУ» (доступность условная: дополнительная помощь сотрудника, услуги на дому, дистанционно), «ВНД» (не организована доступность)

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

No	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние	
п/п		доступности, в том	
		числе для основных	
		категорий	
		инвалидов**	
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ(К,0,С),ДЧ-И(Г,У)	
2	Вход (входы) в здание	ДУ(К,0,С),ДЧ-И(Г,У)	
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути	ДЧ(0, Г,У),ДЧ-И(К,С)	
	эвакуации)		
4	Зона целевого назначения здания (целевого	ДУ(К),ДЧ(0, С, Г, У)	
	посещения объекта)		
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД(К),ДУ(0,С), ДЧ-	
	•	И(Г,У)	
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ(К,0,С,Г),ДЧ-И(У)	
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ(КДС), ДЧ-И(Г,У)	

^{**} Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Γ , У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Γ , У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - временно недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: <u>ДУ необходимо дооборудовать объект для инвалидов и МГН</u>

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных

элементов объекта

STONEHOD GODERIA				
Основные структурно-	Рекомендации по адаптации			
	объекта (вид работы)*			
	устранение дефектов дорожного /			
	тротуарного покрытия;			
C	устранение порогов, понижение			
	бордюрного камня; установка /			
	переоборудование перил;			
	установка / переоборудование			
	пандуса; нанесение контрастной			
	маркировки на ступени;			
	оборудование автостоянки для			
	инвалидов (разметка, установка			
	знака); установка тактильных			
	указателей направления			
	движения;			
	Основные структурно- функциональные зоны объекта Территория, прилегающая к зданию (участок)			

2	Вход (входы) в здание	Momentum
1	этоды) в здание	установка противоскользящего
		покрытия; установка тактильно
		таблички с названием объекта;
		устранение порогов; расширени
		дверного проема (норма не мене
		0,9 м.); установка кнопки вызова
		нанесение контрастной
l		маркировки на ступени;
	l l	установка / переоборудование
		перил; установка /
2	True ()	переоборудование панцуса:
3	Путь (пути) движения внутри здания	(в устранение порогов; установка
	т.ч. пути эвакуации)	противоскользящего покрытия;
		установка направляющей
ķ.		тактильной плитки (на полу);
		установка тактильных указателей
		направления движения;
4	Зона целевого назначения здания	увеличение ширины дверных
	(целевого посещения объекта)	Проемов: устранение порогов:
5	Санитарно-гигиенические помещения	установка тактильных табличек;
		установка противоскользящего
		покрытия; установка кнопки
	1	BLIZOPA: VCTAHORKA KHOIIKU
	ł.	вызова; установка крючков (для
		костылей, одежды и тд.);
		установка опорных (в т.ч.
		откидных)
		поручней у санузла;
		переоборудование раковины
		(высота, установка поручня);
		расширение дверного проема;
		установка тактильных
		пиктограмм; переоборудование
		санитарно-гигиенического
5	Система информации на еб-	помещения;
en.	Система информации на объекте (на всех зонах)	установка тактильных
	BCCA SONIAA)	пиктограмм; установка
		тактильных указателей
10.	III-	направления движения;
	Пути движения к объекту (от	устранение дефектов дорожного /
	остановки транспорта)	тротуарного покрытия;
		устранение порогов, понижение
		бордюрного камня; установка
		указателей направления
		движения;
	Все зоны и участки	установка тактильных табличек;
		установка противоскользящего
	10	покрытия; установка крючков (для
		костылей, одежды и тд.);
	1	установка опорных (в т.ч.
	1	откидных)
		поручней у санузла;
		поручней у санузла,

переоборудование раковины (высота, установка поручня); расширение дверного проема; переоборудование санитарногигиенического помещения; установка направляющей тактильной плитки (на полу); установка тактильных пиктограмм; устранение порогов; расширение дверного проема (норма не менее 0,9 м.); установка кнопки вызова; увеличение ширины дверных проемов; устранение дефектов дорожного / тротуарного покрытия; устранение порогов, понижение бордюрного камня; установка / переоборудование перил; установка / переоборудование пандуса; нанесение контрастной маркировки на ступени; оборудование автостоянки для инвалидов (разметка, установка знака); установка тактильных указателей направления движения; установка тактильной таблички с названием объекта;

4.2. Период проведения работ до 31.12.2024 года.

в рамках исполнения <u>государственной программы Волгоградской области</u> «Формирование доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и МГН в Волгоградской области»

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации доступен для: K; O; C; Γ ; Y Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

^{* -} указываются виды работ по каждой зоне

4.4. Для принятия решения (требуется/не требуется):

Согласование разработка проектно-сметной документации; согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта)

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта {наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается $\underline{}$ нет

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации.

https://obraz.volgograd.ru/folder 5/folder 1/folder 35/folder 2/folder 10/folder 3/folder 7/ (наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

- 1. Анкеты (информации об объекте) от 27.02.2020 г.
- 2. Акта обследования объекта: от 27.02.2020 г.
- 3. Решения Комиссии необходимо дооборудовать объект для инвалидов и МГН от 27.02.2020 г.