#### 0, AKT

## экспертной оценки объекта социальной инфраструктуры и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения

Центральный административный			
округ	" 0 <u>5"</u>	<u>сентября</u>	2018 года
(наименование муниципального			
образования Омской области)			

- 1. Общие сведения об объекте социальной инфраструктуры и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (далее объект)
- 1.1. Наименование (вид) объекта: школа.
- 1.2. Адрес объекта, телефон, e-mail: <u>644009 г. Омск,ул. Красных зорь д. 108,е-</u>mail: mouschooll130@mail.ru; тел. 36-33-08
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
  - отдельно стоящее здание <u>4</u> этажей, <u>4099,7</u> кв.м;
  - часть здания \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_ кв.м;
  - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); <u>2188,3</u> кв.м.
- 1.4. Год постройки здания: <u>1964</u>, год последнего капитального ремонта: <u>не было</u>.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего <u>01.06.2019 г.</u>, капитального <u>01.06.2030 г.</u>.
- 1.6. Название государственного учреждения Омской области, функции учредителя которого осуществляет орган исполнительной власти Омской области, органа местного самоуправления Омской области, юридического лица, индивидуального предпринимателя (далее участник): Бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска «Средняя общеобразовательная школа № 130», БОУ г. Омска «Средняя общеобразовательная школа № 130»

(полное наименование, сокращенное наименование)

- 1.7. Юридический адрес участника, телефон, e-mail: <u>644009 г. Омск,ул. Красных зорь д. 108,e-mail: mouschooll130@mail.ru; тел. 36-33-08</u>
- 1.8. Основание для пользования объектом: <u>оперативное управление</u>, аренда, собственность (нужное подчеркнуть).
- 1.9. Форма собственности: государственная, негосударственная (нужное подчеркнуть).
- 1.10. Территориальная принадлежность: федеральная, региональная, муниципальная (нужное подчеркнуть).
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) Департамент образования Администрации города Омска

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты <u>644043</u>, <u>Российская Федерация, г. Омск, ул. К. Либкнехта, 33,тел. 20-11-92, e-mail:</u> www.omsk.edu.ru

#### 2. Состояние доступности объекта

2.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом от остановки «Театральная площадь», до остановки «20-я линия» по ул. 10 Лет Октябряавтобусами — 22,59,72,131,135,136,138,191, троллейбусами 2,12,16 маршрутным такси —212, 222, 275, 304, 399, 470, 514, 910. Со стороны Площади Серова до остановки «Лермонтова» трамваем 9. Со стороны ул. Богдана Хмельницкого до остановки «20 Лет РККА» автобусом 47, маршрутным такси 353,387,392.

(описывается маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет

- 2.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 2.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта 500-1000 м.
- 2.2.2. Время движения (пешком) 15-20 мин.
- 2.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да, нет (нужное подчеркнуть).
- 2.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером (нужное подчеркнуть).
- 2.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная, отсутствует (нужное подчеркнуть).
- 2.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (нужное подчеркнуть), перепады высот, бордюры, трамвайные рельсы

(описание)

их обустройство для инвалидов на кресле-коляске: да, <u>нет</u> (нужное подчеркнуть).

## 2.3. Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
С нарушениями зрения	ДУ
Передвигающиеся в креслах-колясках	ДУ
С нарушениями слуха	ДУ
С нарушениями умственного развития	ДУ
С нарушениями опорно-двигательного	ДУ
аппарата	
Все категории инвалидов и	ДУ
маломобильных групп населения	

<sup>\*</sup> Указывается один из вариантов: "А" – доступность всех зон и помещений (универсальная), "Б" – выделены для обслуживания инвалидов специальные

участки и помещения; "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

#### 2.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

$N_{\underline{0}}$	Основные структурно-	Состояние	При	ложение
π/	функциональные зоны	доступности,		
П		в том числе	№ на	№ фото
		для основных	плане	1
		категорий		
		инвалидов*		
1	Территория, прилегающая к	ДУ		2,3,4
	зданию (участок)			
2	Вход (входы) в здание	ДУ		3,5,6,7,8
3	Путь (пути) движения внутри	ДУ		3,5,6,7,8,9,
	здания (в том числе пути			10,11,12,13,
	эвакуации)			14
4	Зона целевого назначения	ДУ		15,16,17,18,
	(целевого посещения) объекта			19,20
5	Санитарно-гигиенические	ДУ		21,22,23,24
	помещения			
6	Система информации и связи	ДУ		
	(во всех зонах)			
7	Пути движения к объекту (от	ДУ		1
	остановки транспорта)			

<sup>\*</sup> Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорнодвигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен частично избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорнодвигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

## **2.5.** Итоговое заключение о состоянии доступности объекта объект $\underline{\text{ДУ}}$

в соответствии с прилагаемыми результатами экспертной оценки объекта.

#### 3. Управленческое решение (проект)

3.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

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

<sup>\*</sup> Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания.

3.2. Период проведения работ  $\underline{2019\text{-}2030\ \Gamma}$ . в рамках исполнения  $\underline{\text{п.3.6}}$  паспорта доступности

( указывается план адаптации объекта (далее – план)

3.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации  $\underline{\Pi \Psi B}$ 

Оценка результата исполнения плана (по состоянию доступности)

3.4. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации <a href="http://zhit-vmeste.ru/mar">http://zhit-vmeste.ru/mar</a>

(наименование сайта, портала)

#### 4. Особые отметки

 Приложения:
 на 19 л.

 Результаты фотофиксации на объекте
 на 13 л.

 Поэтажные планы, технический паспорт
 на 1 л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

4

Председатель комиссии по формированию доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп

населения (далее - комиссия)

Руководитель БУ «КЦСОН « Рябинушка» С.В. Юсупова

(должность, инициалы, фамилия)

Заместитель председателя комиссии по формированию доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп

населения

Руководитель БУ «КЦСОН

«Пенаты» С. М. Кособуцкая (должность, инициалы, фамилия)

(подпись)

Члены комиссии

Заместитель руководителя

БУ «КЦСОН «Рябинушка»

С. В. Казанцева

(должность, инициалы, фамилия)

Председатель общественной

организации ВОИ

А.И. Бабаева

(должность, инициалы, фамилия)

Зам. начальника отдела

социальной политики

администрации ЦАО

В.Н. Лозовик (вотиция)

(должность, инициалы, фамилия)

(подпись)

Специалист по социальной работе

БУ «КЦСОН «Рябинушка»

А.А. Егоров

(должность, инициалы, фамилия)

(подпись)

Заместитель руководителя

БУ «КЦСОН «Пенаты»

Е.В. Ненашева

(должность, инициалы, фамилия)

(подпись)

Специалист по социальной работе

БУ «КЦСОН «Пенаты»

А.М. Куцевалова

(должность, инициалы, фамилия)

Attycep (подпись)

Представители организации, расположенной на объекте

зам дирентера Наосстин К. Ю (должность, инициалы, фамилия)

Приложение к акту экспертной оценки объекта социальной инфраструктуры и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения

Результаты экспертной оценки объекта социальной инфраструктуры и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (далее – объект)

# 1. Территория, прилегающая к зданию (участку) БОУ г. Омска «Средняя общеобразовательная школа № 130» 644009 г. Омск,ул. Красных зорь д. 108 (наименование объекта, адрес)

		Н	алич	ние	Выявленнь	іе			
		Э.	леме	ЭНТ	нарушения		Работы по адаптации объектов		
	Наименование		a		и замечани	Я			
No	функциональн					Значи			
п/	0-	Ы				MO			
	планировочног	He	a s	)T0		для		Виды	
11	о элемента	эсть/ нет	№ на	№ фото	Содержание	инвал	Содержание	работ	
	o onementa	ec.	7	Š		ида		paoor	
						(катег			
						ория)			
		_			Школа		Вход на участок следует		
	Вход	e		2	огорожена	K,О,	оборудовать доступными	Ремонт	
1	(входы) на	c T		2,	забором, ширина	С,Γ,	для МГН элементами	текущий	
	территорию	ь		)	ширина калитки 1,14	У	информации об объекте,	тскущии	
		D			м		указателями.		
					Дорога перед		Покрытие пешеходных		
					зданием		дорожек, тротуаров и		
					выложена		пандусов должно		
					асфальтным		быть из твердых		
		0			покрытием, с		материалов, ровным,		
	Путь (пути)	e c			перепадами,		шероховатым, без	Текущи	
2	движения на	Т		2	на территории	К, О	зазоров, не	й	
	территории	ь			асфальтирова		создающим вибрацию	ремонт	
		ь			нное		при движении, а также		
					покрытие в		предотвращающим		
					некоторых		скольжение, т.е.		
					местах		сохраняющим крепкое		
					разрушено		сцепление подошвы		

3	Лестница (наружная) Пандус (наружный)	н е т н е			обуви, опор вспомогательных средств хождения и колес кресла-коляски при сырости и снеге.						
5	Автостоянка и парковка	е с 4	Не оборудовано	К,О	Оборудовать место для стоянки автотранспорта инвалидов, социального такси. 10% мест (но не менее одного места), не далее 50 м от учреждения. Оборудовать дорожными знаками и разметкой на асфальте. Размер стоянки 6.0х3.6м, куда входят место для автомобиля (4,8х2.4м)и дорожка движения креслаколяски между специальнопарковочными местами размером 1.2 м, дорожный знак на высоте 1,5м.	Ремонт текущий					
6	Общие требования к зоне	59 образ беспреі	Привести территорию в соответствие с требованиями СП 59.13330.2012, пп. 4.1.1, 4.1.11, 4.2.1, 4.2.4. Вся территория образовательного учреждения должна соответствовать условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку, обеспечения доступа к зданиям и сооружениям, расположенным на нем.								

Наименование	Состояние	Прило	жение	Рекомендации
структурно- функциональной зоны	доступности*	№ на плане	<b>№</b> фото	по адаптации (вид работы)**
Территория, прилегающая к зданию	ДУ		2,3,4	Ремонт текущий

\* Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в креслеколяске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

\*\* Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:	
---------------------------	--

#### 2. Вход (входы) в здание

<b>№</b> П/	функциональ	ональ та		е Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		
П	но- планировочн ого элемента	есть/ нет	№ на	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Лестница (наружная)	есть		3	Поручни с двух сторон на высоте от 94-96 см округлого сечения. Ширина лестничного более 3,68 м. Крайние ступени выделены контрастным цветом.	К,О	Вдоль обеих сторон лестницы необходимо устанавливать поручни на высоте 0,90. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длинее марша лестницы на 0,3 м и иметь травмобезопасное исполнение. Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, должны иметь бортики высотой не менее 0,02 м и или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости, ноги. Поручни рекомендуется окрашивать в контрастный цвет,	Текущи й ремонт

						либо обозначить	
						предупредительные полосы об окончании	
						перил.	
2	Пандус (наружный)	нет		Не оборудован	K,O	При перепаде высот следует применить пандус с уклоном 1:20. Ширина между поручнями должна быть 0,9 – 1 м. Горизонтальные площадки должны быть устроены через каждые 8,0-9,0м., не менее 1,5м, а также в начале и в конце пандуса Установить поручни с двух сторон на высоте 0,9 м и 0,7 м, длиннее наклонной части пандуса на 0,3 м и имеющие нетравмоопасное завершение Следует предусмотреть колесоотбойники по краям высотой не менее 0,05м,контрастным цветом должны быть выделены поручни и колесоотбойные устройства.	Капитал ьный ремонт
3	Входная площадка (перед дверью)	е с т ь	3	Имеется навес. Навес без водостока. Водосток идет от крыши. Размер площадки более 2,58x3,68	К,О,С		Не нуждает ся
4	Дверь (входная)	е с т ь	5	Входные двери двухстворча- тые 75х55см Высота порога 3 см	К,О,С	При двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину не менее 0,9м в свету. Высота порога не должна превышать 0,014м. В полотнах наружных дверей, доступных	Ремонт текущий

		ı	ı				) (DY)	1
							для МГН, следует	
							предусматривать	
							смотровые панели,	
							заполненные	
							прозрачным	
							ударопрочным	
							материалом, нижняя	
							часть которых должна	
							располагаться в	
							пределах от 0,5 до	
							1,2м от уровня пола.	
							Нижняя часть	
							стеклянных дверных	
							полотен на высоту не	
							менее 0,3м от уровня	
							, , ,	
							пола должна быть	
							защищена	
							противоударной	
							полосой. На	
							прозрачных полотнах	
							дверей следует	
							предусмотреть яркую	
							контрастную	
							маркировку в виде	
							желтого круга	
							(диаметром от 0,1 до	
							0,2 м) или	
							прямоугольника	
							высотой не менее 0,1м	
							и шириной не менее	
							0,2м, расположенную	
							на уровне не ниже	
							1,2м и не выше 1,5м	
							от поверхности	
							пешеходного пути.	
							Дверные наличники	
							или края дверного	
							полотна и ручки	
							рекомендуется	
							окрашивать в	
							отличные от дверного	
							полотна контрастные	
							цвета. Перед	
							лестницей следует	
							устанавливать звонок	
							на высоте 0,85 м	
					Двери		При двухстворчатых	
		Δ.					дверях одна рабочая	
	Правт	e			двухстворча-			Текущи
6	Дверь	С		8	тые со	К,О,С	створка должна иметь	й
	тамбура	T			смотровыми		ширину не менее 0,9м	ремонт
		Ь			панелями		в свету. Высота	•
					шириной		порога не должна	

				65.65		0.014 D	
				67х67 см.		превышать 0,014м. В	
				Высота		полотнах наружных	
				порога 1,7 см		дверей, доступных	
				со скатом		для МГН, следует	
						предусматривать	
						смотровые панели,	
						заполненные	
						прозрачным	
						ударопрочным	
						материалом, нижняя	
						часть которых должна	
						располагаться в	
						пределах от 0,5 до	
						1,2м от уровня пола.	
						Нижняя часть	
						стеклянных дверных	
						полотен на высоту не	
						менее 0,3м от уровня	
						пола должна быть	
						защищена	
						противоударной	
						полосой. На	
						прозрачных полотнах	
						дверей следует	
						1	
						предусмотреть яркую	
						контрастную	
						маркировку в виде	
						желтого круга	
						(диаметром от 0,1 до	
						0,2 м) или	
						прямоугольника	
						высотой не менее 0,1м	
						и шириной не менее	
						0,2м, расположенную	
						на уровне не ниже	
						1,2м и не выше 1,5м	
						от поверхности	
						пешеходного пути.	
						Дверные наличники	
						или края дверного	
						полотна и ручки	
						рекомендуется	
						окрашивать в	
						отличные от дверного	
						полотна контрастные	
-				D		цвета	
		e	6	Размер		Реконструировать	Текущи
7	Тамбур	c	اً	2,73x1,90,	К,О,С	тамбур. По	й
′	- <del> </del>	T	7	внутри	,-,-	возможности	ремонт
		Ь	,	ступень 10 см		выровнять	Pomoni

_	-		,	1	·		
						поверхность. При	
						устройстве съездов в	
						затесненных местах	
						допускается	
						увеличивать	
						продольный уклон	
						до 1:10 (1:12) на	
						протяжении не	
						более10 м.Глубина	
						тамбуров при прямом	
						движении должна	
						быть не менее 2,3 м	
						при ширине не менее	
						1,5 м	
		He	обх	ходимо обеспечи	ть доступнос	сть инвалидов и МГН в зд	дание и
	Общие	сдел				и удобной для всех посе	
8	требования		Ι	Іривести террито	рию в соотв	етствие с требованиями (	СП
0	к зоне				.13330.2012,		
	K SUIIC	5.1.2;	5.1	.4;5.1.5;5.1.6;5.1.7	7;5.1.8;5.2.4;5	5.2.8;5.2.9;5.2.11;5.2.12;5.	2.31;5.2.1
					6;5.2.13;	5.2.15	

Наименование	Состояние	Прило	жение	Рекомендации
структурно- функциональной зоны	доступности*	№ на плане	№ фото	по адаптации (вид работы)**
Вход (входы) в здание	ДУ		3,5,6,7,8	Ремонт капитальный

<sup>\*</sup> Указывается: "ДП-В" — объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") — объект доступен полностью избирательно ("К" — для передвигающихся в креслеколяске, "О" — с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" — для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" — для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" — объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") — объект доступен полностью избирательно ("К" — для передвигающихся в кресле-коляске, "О" — с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" — для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" — для инвалидов с нарушениями слуха, "У" — для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" — объект условно доступен; "ВНД" — объект временно недоступен.

TC	•	
KAM	ментарий к заключению:	
$\mathbf{I} \mathbf{V} \mathbf{V} \mathbf{V} \mathbf{I} \mathbf{V} \mathbf{I}$	иснтации к заключению	

### 3. Путь (пути) движения внутри здания (в том числе путей эвакуации) Адаптируется только 1 этаж

,	аименовани		Выявленные нарушения	Работы по апаптании объектов
$\Pi$ /	e	элемент	и замечания	Работы по адаптации объектов
пф	ункциональ	а	n same-tatinn	

<sup>\*\*</sup> Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

	но- планировочн ого элемента	есть/ нет	№ на	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1	Коридор (вестибюль , зона ожида-ния, галерея, балкон)	есть		9, 10, 11, 12	Имеется место для отдыха, скамейки без подлокотнико в. Имеется контрастная окраска полос к зоне целевого назначения. Имеется 1 турникет для прохода Ширина одного менее 1 м, имеется боковой проход для пропуска инвалидов — колясочников.	K,O,C	Внести коррективы в обозначении путей движения к зоне обслуживания. Рекомендуется устанавливать кресла с подлокотниками	Ремонт текущи й
2	Лестница (внутри здания)	есть		14	Поручни с одной стороны. Высота поручней — 0,97м. Контрастным цветом выделены крайние ступени	O,C	Рекомендуется поручни устанавливать с двух сторон на высоте 0,9 м и дополнительно 0,7 м. Поручни должны выступать за марш лестницы на 0,3 м и иметь нетравмирующее завершение.Поручень перил с внутренней стороны лестницы должен быть непрерывным по всей высоте и иметь не травмирующее завершение. Поручни рекомендуется применять округлого сечения диаметром от 0,04-0,06 м. Расстояние между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 Боковые края ступеней, не примыкающие к стене, должны иметь	Ремонт текущи й

№	Наименовани е	Наличие элемент а		Выявленные на и замеча		Работы по адаптации объектов	
п/п	HO-		м <u>е</u> на М <u>е</u> фото	Содержание Значимо для инвалида (категория)		Содержание	Виды работ
						бортики высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги. На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней перил должны предусматриваться рельефные обозначения этажей, а также предупредительные полосы об окончании перил	
3	Пандус (внутри здания)	н е т					
4	Лифт пассажирск ий (или подъемник )	н е т		Не оборудован. Адаптируется 1 этаж	К,О		Не нуждае тся
5	Двери в коридорах	е с т ь	13	Двери коридорные ШДП 120 см, ширина рабочей створки 68 см, порога нет	К,О		Не нуждае тся
6	Пути эвакуации (в том числе зоны безопаснос - ти)	е с т ь	3,5 ,6, 7,8 ,9, 10, 11, 12, 13,	Центральный вход является эвакуационны м для всех категорий населения, имеется пожарная сигнализация	К,О,С,Г, У	Проектные решения зданий и сооружений должны обеспечивать безопасность посетителей в соответствии с требованиями «Технического регламента о	Ремонт текущи й

№	Наименовани е		личие емент а	Выявленные на и замеча	1.0	Работы по адаптации объектов	
п/	функционально- планировочного элемента	есть/ нет № на	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
			14			безопасности зданий сооружений», «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности и ГОСТ 12.1.004. Для слабовидящих поручни дверные наличники на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них наклеены световые ленты, лестница должна иметь аварийное освещение. Пороги (не должны превышать 0,014 м.).	
7	Общие требования к зоне	Привести территорию в соответствие с требованиями СП 59.13330.2012, пп.,5.2.23; 5.2.31;5.2.9;5.2.16;5.2.15					

Наименование структурно-	Состояние	П	риложение	Рекомендации по адаптации
функциональной зоны	доступности*	№ на плане	№ фото	(вид работы)**
Путь (пути) движения внутри здания	ДУ		3,5,6,7,8,9, 10,11,12,13,14	Ремонт текущий

<sup>\*</sup> Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в креслеколяске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" – объект условно доступен; "ВНД" – объект временно недоступен.

\*\* Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:	

#### 4. Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Зона обслуживания инвалидов

	Наименов		[алич пеме		Выявленные наруши и замечания	ения	Работы по адаптации объектов	
п/	ание функциона льно- планирово чного элемента		№ на	O]	Содержание	Значим о для инвали да (катего рия)	Содержание	Виды работ
1	Кабинет ная форма обслужи вания.	е с т ь		15	На первом этаже: кабинет ШДП57х64, порога нет	K,O, C,Γ, y	При двухстворчатых дверях ширина рабочей створки должна быть не менее 0,9м в свету. Ученические места для учащихся-инвалидов должны размещаться идентично в однотипных учебных помещениях одного учебного учреждения. В учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусматривать для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха, , а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске — выделить 1-2 первых стола в ряду у дверного проема. Рекомендуется убрать (понизить до 0,014 м) на верхних этажах в кабинетах где имеются пороги.	Ремонт текущи й

	Наименов		[алич пеме			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
Π/	ание функциона льно- планирово чного элемента	есть/ нет	№ на	№ фото	Содержание	Значим о для инвали да (катего рия)	Содержание	Виды работ	
							Рекомендуется установка светового сигнализатора школьного звонка.		
2	Библиот ека (1 этаж)	е с т ь		16	Ширина двери 61х58см. Высота порога 3см	Κ,Ο, C,Γ, y	При двухстворчатых дверях ширина рабочей створки должна быть не менее 0,9м в свету Высота порога должна быть не более 0,014м.	Ремонт текущи й	
3	Столова я (1 этаж)	е с т ь		17, 18	ШДП -60х60 см. Порога нет. Перед столовой раковины.	К,О, С,Г, У	При двухстворчатых дверях ширина рабочей створки должна быть не менее 0,9м в свету. Раковина должна располагаться на высоте 0,8м., раковины применять консольного вида. расстановка столов, инвентаря и оборудования должна обеспечивать беспрепятственное движение инвалидов. Ширина прохода должна быть не менее 0,9м, для обеспечения свободного огибания при проезде креслаколяски ширину прохода рекомендуется увеличивать до 1,1м. Высота стола должна быть 0,85м, свободное пространство для ног должно быть 0,75м	Ремонт текущи й	
4	Спортза л (2 этаж)	е с т ь		19	Порог 5см	О,Г, С,У	Высота порога должна быть не более 0,014м.	Ремонт текущи й,	

	Наименов		[алич пеме		Выявленные наруши и замечания	ения	Работы по адаптации объектов		
Π/	ание функциона льно- планирово чного элемента	есть/ нет	№ на ппане	0	Содержание	Значим о для инвали да (катего рия)	Содержание Ви		
	Актовый зал (2 этаж)	е с т ь		20	Расположен на втором этаже в фойе.	О,Г, С,У			
5	Прилаво чная форма обслужи вания	н е т							
6	Форма обслужи вания с перемещ ением по маршрут у	н е т							
7	Кабина индивиду ального обслужив ания	н е т							
8	Общие требова ния к зоне	пер	В стандартном классном помещении с параметрами 6х9 м достаточно первые столы в ряду у окна и в среднем ряду предусмотреть для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске — выделить 1-2 первых стола в ряду у дверного проема.  Привести в соответствие с СП 59.13330.2012 г. пп.5.2.4;7.2.7;7.2.5;7.2.3						

Наименование структурно-	Состояние	Π	Іриложение	Рекомендации по адаптации
функциональной зоны	доступности*	№ на плане	№ фото	(вид работы)**
Зона целевого назначения	ДУ		15,16,17,18,19,20	Ремонт текущий

<sup>\*</sup> Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в креслеколяске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И"

("К", "О", "С", "Г", "У") — объект доступен полностью избирательно ("К" — для передвигающихся в кресле-коляске, "О" — с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" — для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" — для инвалидов с нарушениями слуха, "У" — для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" — объект условно доступен; "ВНД" — объект временно недоступен.

\*\* Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:	

#### 6. Санитарно-гигиенические помещения

		ŀ	Наличие		Выявленные		D. C		
			элемента		нарушения		Работы по адаптации объектов		
<b>№</b> п/	функциональ			Q	и замечани	3нач имо для			
П	п но- планировочн ого элемента	есть/ нет	№ на	№ фото	Содержание	инва лида (кат его- рия)	Содержание	Виды работ	
1	Туалетная комната	есть		21, 22, 23	Ширина двери 78 см. порог 3 см. Не оборудован	К, О, С	Оборудовать в школе доступный туалет для МГН и инвалидов. Двери должны открываться наружу. Кабина уборной должны быть не менее, м: ширина-1,65м, глубина-1,8м Ширина дверного проема должна быть 0,9м в свету. Порог не должен превышать 0,014м., а также предусмотреть крючки для одежды, костылей и других принадлежностей, предусматривается также установка откидных поручней Кабина должна быть оборудована тревожной сигнализацией обеспечивающей связь с помещение постоянного дежурного персонала, над входом в доступные кабины рекомендуется устанавливать световые мигающие, оповещатели,	Ремонт капитал ьный	

	Получарову		Нали леме		Выявленны нарушени и замечани	Я	Работы по адаптации объ	ьектов
<b>№</b> п/ п	Наименовани е функциональ но- планировочн ого элемента	есть/ нет	№ на	№ фото	Содержание	Знач имо для инва лида (кат его- рия)	Содержание	Виды работ
							срабатывающие при нажатии тревожной кнопки. Раковина должна располагаться на высоте 0,8 м., раковины применять консольного вида; унитазы располагать на высоте 0,45м-0,50м Унитазы следует применять имеющие опору для спины, с автоматическим сливом воды или слив с ручным кнопочным управлением. Водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, а при возможности — с автоматическими сенсорными кранами бесконтактного типа. Диспенсер для туалетной бумаги должен располагаться таким образом, чтоб МГН могли воспользоваться им без посторонней помощи, следует предусматривать пространство не менее 0,75 м для размещении кресла — коляски. В кабине должно быть свободное пространство 1,4м для разворота креслаколяски. У дверей санитарно-бытовых помещений должны быть знаки на высоте 1,35м от пола. Размером не менее 0,1 м и ширина не менее 0,2 м. Выключатели расположить на высоте 0,85м	

	11		Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
<b>№</b> п/ п	Наименовани е функциональ но- планировочн ого элемента	есть/ нет	№ на	№ фото	Содержание	Знач имо для инва лида (кат его- рия)	Содержание	Виды работ
2	Душевая/ ванная комната	н е т						
3	Бытовая комната	н е т						
	Гардероб	е с т ь		24, 25	ШДП 87см, порог 10 см	К, О, С	ШДП должна быть 90 см в свету, порог не должен превышать 0,014 м, должно обеспечиваться свободное пространство в гардеробе не менее 1,4 м перед дверью. Крючки для одежды должны быть расположены рядом с дверью, на высоте 0,8м, либо организовать помощь вахтера.	Текущи й ремонт
4	Общие требования к зоне	]	У дверей санитарно-бытовых помещений доступных для инвалидов необходимо предусмотреть специальные знаки. Необходимо наличие одной доступной санитарной кабины в соответствии с СП 59.13330.2012 п.5.3					

Наименование	Состояние	Пр	иложение	Рекомендации
структурно- функциональной зоны	доступности*	№ на плане	№ фото	по адаптации (вид работы)**
Санитарно- гигиенические помещения	ДУ		21,22,23,24,25	Ремонт капитальный

<sup>\*</sup> Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в креслеколяске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" – объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в кресле-коляске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха,

- "У" для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" объект условно доступен; "ВНД" объект временно недоступен.
- \*\* Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению:	
---------------------------	--

#### 7. Система информации на объекте

	Наименов		[алич пеме		Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объ	ьектов
Π/	ание функциона льно- планирово чного элемента	есть/ нет	№ на	№ фото	Содержание	Значи мо для инвал ида (катег ория)		Виды работ
1	Визуаль ные средства	е с т ь			имеется пожарная сигнализация	К, О, Г, У	Визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с маркировкой высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м, расположенную на уровне не ниже 1,2 м и не выше 1,5 м от поверхности пешеходного пути. и должна быть увязана с художественным решением интерьера В местах, в которых находятся недоступные для инвалидов элементы здания устанавливаются указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу. Информирующие обозначения помещений внутри должны дублироваться рельефными знаками и располагаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от	Ремонт текущи й

							1,3до1,4м По необходимости в вестибюле располагать информациооное табло, либо текстофон для слабослышащих	
2	Акустич еские средства	е с т ь			Имеется пожарная сигнализация. Школьный звонок не продублирован световой индикацией	Γ	Для учащихся инвалидов с нарушением слуха в помещениях (при необходимости) следует предусмотреть установку светового сигнализатора школьного звонка, а также световой сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций. Рекомендуется оснастить индукционной петлей музей	Ремонт текущи й
3	Тактиль ные средства	н е т			не оборудовано	С	Рекомендуется информацию на объекте заменить на тактильновизуальную. Расположить рельефные таблички рядом с кабинетами на высоте 1,35см. Установить мнемосхему в холле.	Ремонт текущи й
4	Общие требова ния к зоне	Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными). Все пути движения, доступные для МГН должны быть оборудованы системой средств информационно-навигационной поддержки, обеспечивающей возможность ее круглосуточного комфортного использовании в любое время года в соответствии с ГОСТ Р 51671-2000, ГОСТ Р 52875-2007, ГОСТ Р 52131-2003, СП 59.13330.2012 п. 5.5.4;5.5.8						

Наименование	Состояние	Прило	жение	Рекомендации
структурно- функциональной зоны	доступности*	№ на плане	<b>№</b> фото	по адаптации (вид работы)**
Система информации на объекте	ДУ			Ремонт текущий

<sup>\*</sup> Указывается: "ДП-В" – объект доступен полностью всем; "ДП-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") – объект доступен полностью избирательно ("К" – для передвигающихся в креслеколяске, "О" – с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" – для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" – для инвалидов с нарушениями слуха, "У" – для инвалидов с

нарушениями умственного развития); "ДЧ-В" — объект доступен частично всем; "ДЧ-И" ("К", "О", "С", "Г", "У") — объект доступен полностью избирательно ("К" — для передвигающихся в кресле-коляске, "О" — с нарушениями опорно-двигательного аппарата, "С" — для инвалидов с нарушениями зрения, "Г" — для инвалидов с нарушениями слуха, "У" — для инвалидов с нарушениями умственного развития); "ДУ" — объект условно доступен; "ВНД" — объект временно недоступен.

\*\* Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническим средством реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Сомментарий к заключению:	
---------------------------	--