



3.2.2 время движения (пешком) 10 мин.  
 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути тратуар  
 3.2.4 Перекрестки: Нерегулируемый  
 3.2.5 Информация на пути следования к объекту:  
 3.2.6 Перепады высоты на пути: Нет описание: тратуар  
 Их обустройство для инвалидов на коляске: тратуар

### 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания\*

#### МБОУ МСОШ

№№ 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	ДУ
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4.	с нарушениями зрения	ДУ
5.	с нарушениями слуха	ДУ

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

Основание обследования Распоряжение руководства

Дата актуальности 14.03.2025

Обследование № 1

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Территория, прилегающая к зданию -> Территория объекта (вход на территорию, территория без лестниц и

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Вход на территорию №1	к	о		г				
	-Знак доступности учреждения	к	о		г	наличие	Да		
	-Путь к главному (специализированному) входу в здание	к	о		г				
	-декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию					наличие	Нет	оборудовать путь ко входу декоративными	Индивидуальное решение с ТСР
	-места отдыха: через 200 м		о			наличие	Да		
	-указатели направления движения	к	о		г	наличие	Да		
	-ширина полосы движения	к	о			не менее 180 см	200		
	-ширина прохода, калитки, проема в ограждении (в свету)	к	о			не менее 90 см	130		

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Вход в здание -> Вход в здание (крыльцо выше 80 см, тамбур, пандус)

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Дверной проём								
	-высота наружного порога					не более 2,5 см	2.5	снизить высоту порога до 1,4 см.	Технические решения невозможны - альтернативные

	-высота внутреннего порога				Г	не более 2,5 см	2.5	оборудовать переносным пандусом	Индивидуальное решение с ТСР
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет		
	-двери распашные (Р)				Г	признак	Да	предусмотреть наличие тактильных	Технические решения невозможны - альтернативные
	-знак доступности входа				Г	наличие	Да		
	-ширина проема в свету					не менее 90 см	90		
	Крыльцо (входная площадка)								
	-Высота площадки					норматив не установлен	100		
	-Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см					наличие	Нет	установить поручень (ограждение)	Реконструкция
	-Габариты площадки					не менее 220x220 см			
	-глубина					не менее 220 см	220		
	-ширина					не менее 220 см	220		
	-Навес					наличие	Да		
	-Нескользящее покрытие					наличие	Да		
	Пандус наружный (отдельно от лестницы)					наличие	Да		
	-Нескользящее покрытие					наличие	Да		Не нуждается
	-Поручни с двух сторон					наличие	Да		Не нуждается
	-высота верхних поручней					85-95 см	95		Не нуждается
	-высота нижних поручней					70 см	70		Не нуждается
	-горизонтальные завершения сверху с нетравмирующим окончанием					не менее 30 см	30		Не нуждается
	-горизонтальные завершения внизу с нетравмирующим окончанием					не менее 30 см	30		Не нуждается
	-Разворотные площадки								
	-Наличие промежуточной разворотной площадки						Да		Не нуждается
	-промежуточная с поворотом направления движения (глубина)					не менее 150 см	150		Не нуждается
	-промежуточная с поворотом направления движения (ширина)					не менее 150 см	150		Не нуждается
	-Наличие разворотной площадки сверху					наличие	Да		Не нуждается
	-разворотная площадка сверху (глубина)					не менее 150 см	150		Не нуждается
	-разворотная площадка сверху (ширина)					не менее 150 см	150		Не нуждается
	-Наличие разворотной площадки внизу					наличие	Да		Не нуждается
	-разворотная площадка внизу (глубина)					не менее 150 см	150		Не нуждается
	-разворотная площадка внизу (ширина)					не менее 150 см	150		Не нуждается
	-Уклон					h/l - не более 1/12 (8%)	2		Не нуждается
	-Ширина марша					не менее 100 см	100		Не нуждается
	Тамбур					наличие	Да		
	-Габариты тамбура					не менее 220x180 см			
	-глубина					не менее 220 см	220		Не нуждается
	-ширина					не менее 180 см	180		Не нуждается
	-Дверной проём								

	-высота внутреннего порога					не более 2,5 см	2.5		Не нуждается
	-высота наружного порога					не более 2,5 см	2.5		Не нуждается
	-двери автоматические раздвижные (А)					признак	Нет		Не нуждается
	-двери распашные (Р)					признак	Да		Не нуждается
	-ширина проема в свету					не менее 90 см	90		Не нуждается

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Пути эвакуации -> Пути эвакуации

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ
1	2	3				4	5	6	7
	Не допускается эвакуация по открытым металлическим наружным лестницам	к	о	с	г		Да		
	Конструкции эвакуационных путей - непожароопасные	к	о	с	г		Да		
	Наличие помещений, выходящих в тупиковый коридор						Нет		
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в помещениях, выходящие в тупиковый								
	Наличие зрительных залов						Нет		
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов в зрительных залах								
	Наличие трибун						Нет		
	-Места обслуживания и постоянного нахождения инвалидов на трибунах спортивных сооружений и								
	Наличие пожаробезопасной зоны на путях эвакуации						Нет		
	-Пожаробезопасная зона на путях эвакуации								
	Ширина участков эвакуационных путей для МГН (в свету) не менее								
	-Наличие помещений, в которых не более 15 человек						Нет		
	-Помещения, в которых не более 15 человек								
	-Наличие помещений, в которых более 15 человек						Да		
	-Помещения, в которых более 15 человек №1	к	о	с	г				
	-Ширина дверей из помещения	к				не менее 1.2 м.	1.2		
	-Наличие переходных лоджий или балконов						Нет		
	-Переходная лоджия или балкон								
	-Наличие коридоров или пандусов для эвакуации						Да		
	-Коридор или пандус для эвакуации №1	к	о	с	г				
	-Ширина коридоров, пандусов для эвакуации	к				не менее 1.8 м.	1.8		

Анкета № Анкета 1

Раздел Здание -> Санитарно-гигиенические помещения -> Санузлы (кабины закрытые, писсуары, раковина)

Номер по плану БТИ

№ помещ. по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Доступность				Описание	Фактическая величина	Работы по адаптации объектов	
		К	О	С	Г			Содержание	Вид работ

1	2	3	4	5	6	7
3459	Санузел отдельный №1					
3459	-Дверной проём					
3459	-высота внутреннего порога			не более 2,5 см	2.5	
3459	-высота наружного порога			не более 2,5 см	2.5	
3459	-Ширина проема двери в свету			не менее 90 см	90	
3459	-Знак доступности помещения			наличие	Да	
3459	-Количество кабин, оборудованных для инвалидов			не менее 1 ед.	0	отсутствует дополнительно площадь
3459	-Кабины					Ремонт капитальный
3459	-Габариты			не менее 180x165 см		
3459	-минимальная глубина			не менее 180 см		
3459	-минимальная ширина			не менее 165 см		
3459	-Закрытые кабины			наличие		
3459	-высота внутреннего порога			не более 2,5 см		
3459	-высота наружного порога			не более 2,5 см		
3459	-ширина проема двери в свету			не менее 90 см		
3459	-Знак доступности кабины			наличие		
3459	-Зона для кресла-коляски рядом с унитазом			не менее 80x120 см		
3459	-глубина			не менее 120 см		
3459	-ширина			не менее 80 см		
3459	-крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)			наличие		
3459	-опорные поручни			наличие		
3459	-Тактильная направляющая полоса к кабине, ощущаемая ногой или тростью (ширина)			30 см		оборудовать тактильной направляющей
3459	-Наличие писсуаров			наличие	Да	
3459	-Тактильная направляющая полоса к писсуару, ощущаемая ногой или тростью			30 см	0	увеличить ширину тактильной направляющей
3459	-Раковина			наличие	Да	
3459	-высота раковины			75-85 см	84	
3459	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная глубина)			не менее 130 см	130	
3459	-зона у раковины для кресла-коляски (минимальная ширина)			не менее 85 см	85	
3459	-опорный поручень			наличие	Нет	установить опорные поручни
						Технические решения невозможны - альтернативные

### 3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

#### МБОУ МСОШ

#### Категории инвалидов:

передвигающиеся на креслах-колясках	Не доступно
с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Не доступно
с нарушениями зрения	Не доступно
с нарушениями слуха	Полностью доступно

### 4. Управленческое решение

#### 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

##### МБОУ МСОШ

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию	Здание: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию - оборудовать путь ко входу декоративными
2	Вход в здание	Здание: Крыльцо (входная площадка) -> Высота площадки -> Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см - установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам;
3	Пути эвакуации	
4	Санитарно-гигиенические помещения	Здание: Санузел отдельный -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни; Здание: Санузел отдельный -> Наличие писсуаров -> Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая
5	<b>Все зоны и участки</b>	Модернизировать требуется зону «Территория, прилегающая к зданию», а именно: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию; Модернизировать требуется зону «Вход в здание», а именно: Крыльцо (входная площадка) -> Высота площадки -> Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см, Дверной проём -> двери распашные (Р), Дверной проём -> высота наружного порога -> высота внутреннего порога, Дверной проём -> высота наружного порога; Модернизировать требуется зону «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: Санузел отдельный -> Раковина -> опорный поручень, Санузел отдельный -> Наличие писсуаров -> Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью, Санузел отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов

\*- 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 \_\_\_\_\_  
в рамках исполнения \_\_\_\_\_  
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации \_\_\_\_\_

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) \_\_\_\_\_

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужно 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 дата \_\_\_\_\_

(наименование сайта, портала)

#### 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от 14.03.2025
2. Акта обследования объекта: № акта \_\_\_\_\_ от 06.12.2017
3. Решения Комиссии \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

