

**I. Результаты обследования:
2. Входа (входов) в здание**

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа «Мастерград» г.Перми
г. Пермь, ул.Костычева, д.16

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)
2.1	Лестница (наружная).								
2.1.1.	Поручни лестниц с обеих сторон лестничного марша.	Наличие.	п. 5.2.15 СП 59.13330.2012	Есть			Поручни отсутствуют	Не соответствует нормативу.	О,С

2.1.2	Ширина лестничного марша.	Не менее 1,35 м.	п. 4.1.12 СП 59.13330.2012	Есть		Ширина марша – 2,5 м.	Соответствует нормативу.	О,С
2.1.3	Ширина проступи лестниц.	0,35 – 0,4м.	п. 4.1.12 СП 59.13330.2012	Есть		Ширина проступи ступеней от 0,39 до 0,4 м.	Соответствует нормативу.	О,С
2.1.4	Высота подступенка.	0,12-0,15 м.	п. 4.1.12 СП 59.13330.2012	Есть		Высота подступенка ступеней лестницы от 0,13 до 0,145 м.	Соответствует нормативу.	О,С
2.1.5	Поверхность ступеней.	Имеет антискользящее покрытие и шероховата.	п. 4.1.12 СП 59.13330.2012	Есть		Ступени облицованы нескользящей плиткой	Соответствует нормативу.	О,С,Г,У
2.1.6	Краевые ступени лестничного марша.	Выделены цветом или фактурой.	п. 4.1.12 СП 59.13330.2012	Есть		Краевые ступени лестничного марша не выделены контрастной полосой.	Не соответствует нормативу.	О,С,Г,У

2.1.7	Предупредительные тактильные полосы.	Наличие перед открытой лестницей за 0,8-0,9 м. шириной 0,3-0,5 м.	п. 4.1.12 СП 59.13330.2012	Нет		Тактильные полосы отсутствуют.	Не соответствует нормативу.	С	
2.1.8	Боковые края ступеней.	Оборудованы бортиками высотой не менее 0,02 м.	п. 5.2.9 СП 59.13330.2012	Нет		Боковые края ступеней оборудованы бортиками на высоте 0,2 м.	Соответствует нормативу.	О,С,Г,У	
2.2 Пандус (наружный).									
2.2.1	Ограждения с поручнями.	Установлены на высоте: - 0,9 м. (допускается от 0,85 до 0,92 м). - 0,7 м.	п. 4.1.15 СП 59.13330.2012	Есть		Первый подъем пандуса (марш от земли): - Высота верхнего поручня 0,91 м., нижнего – 0,71 м.	Соответствует нормативу.	К,О,С	

2.2.2	Поручни пандуса.	- Оборудованы с обеих сторон. - Непрерывны по всей длине.	п. 4.1.15 СП 59. 13330.2012	Есть			Поручни являются непрерывными по всей длине.	Соответствует нормативу.	К,О,С
2.2.3	Расстояние между поручнями пандуса.	В пределах от 0,9 м до 1,0 м.	п. 4.1.15 СП 59. 13330.2012	Есть			Расстояние между поручнями 0,93	Соответствует нормативу.	К,О,С

2.2.4	Завершающие горизонтальные части поручня.	Длиннее наклонной части пандуса на 0,3 м (допускается от 0,27 до 0,33 м). - Имеют нетравмирующее завершение.	п. 5.2.15 СП 59. 13330.2012	Есть		<p>Завершающие горизонтальные части поручня в нижней и верхней части пандуса длиннее его наклонной части на 0,18- 0,25 м.</p> <p>Поручни имеют нетравмирующее завершение.</p>	<p>Не соответствует нормативу.</p> <p>Соответствует нормативу.</p>	К,О,С
2.2.5	Уклон пандуса.	От 1:20 (5%) до 1:12 (8%).	п. 5.2.13 СП 59. 13330.2012	Есть		Уклон маршей пандуса 5,9%.	Соответствует нормативу.	К,О,С
2.2.6	Колесоотбойные устройства (бортики) пандуса	- Наличие. - Высота – 0,1м.	п. 4.1.15 СП 59. 13330.2012	Есть		Высота колесоотбойных устройств – 0,15 м.	Соответствует нормативу.	К,О,С

2.2.7	Размеры горизонтальные площадки пандуса.	1,5 x 1,5 м.	п. 4.1.15 СП 59. 13330.2012	Есть		Размеры верхней площадки пандуса (выход на входную площадку): - ширина 1, 4 м.	Не соответствует нормативу.	К
2.2.8	Поверхность пандуса.	- Нескользящая. - Отчетливо маркирована цветом или текстурой, контрастной прилегающей территории.	п. 4.1.15 СП 59. 13330.2012	Есть		Поверхность пандуса покрыта нескользящим материалом (резиновая крошка), на поверхности пандуса наледь. Маркировка отсутствует.	Соответствует нормативу. Не соответствует нормативу.	К,О,С
2.3	Входная площадка (перед дверью).							
2.3.1	Поверхность покрытия входной площадки.	Твердая, не допускающая скольжения при намокании.	п. 5.1.3 СП 59. 13330.2012	Есть		Поверхность входной площадки крыльца нескользящая.	Соответствует нормативу.	К,О,С,Г, У

2.3.2	Размеры входной площадки.	Не менее 2,2 х 2,2м	п. 5.1.3 СП 59. 13330.2012	Есть		Ширина площадки 2,5 м, глубина – 2,5 м	Соответствует нормативу	К	
2.4.	Дверь (входная) <i>В соответствии с п. 5.1.1 СП 59. 13330.2012 в здании должен быть как минимум один вход, доступный для инвалидов и других МГН.</i>								
2.4.1	Входные двери	- Хорошо опознаваемы (контрастны по цвету) - Имеют символ, указывающий на их доступность.	п. 5.1.6 СП 59. 13330.2012	Есть		Контрастный по цвету. Символ доступности отсутствует.	Соответствует нормативу. Не соответствует нормативу.	К,С	

2.4.2	Ручка входной двери	<ul style="list-style-type: none"> - На высоте не более 1,1 м и не менее 0,85 м от пола. - Имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. - Окрашена в отличные от дверного полотна контрастные цвета. 	п. 5.4.2., 5.1.5 СП 59. 13330.2012	Есть		<ul style="list-style-type: none"> - Высота расположения дверной ручки – 0,87 м. - Имеет удобную форму для открывания двери. - контраста ручки и двери по цвету нет 	<p>Соответствует нормативу.</p> <p>Соответствует нормативу.</p> <p>Не соответствует нормативу.</p>	К,О,С
2.4.3	Ширина дверного проема в свету.	От 0,9 до 1,2 м.	п. 5.1.4 СП 59. 13330.2012	Есть		Ширина одной створки дверного проема в свету – 1,2 м.	Соответствует нормативу.	К
2.4.4	Порог двери.	Не выше 0,014 м.	п. 5.1.4 СП 59. 13330.2012	Есть		Высота порога входной двери 0,02 м	Не соответствует нормативу.	К,О,С

2.4.5	Маркировка дверей	На прозрачных полотнах дверей следует предусматривать яркую контрастную маркировку 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.	п. 5.1.5 СП 59. 13330.2012	Нет		Маркировка отсутствует	Не соответствует нормативу.	К,О,С
2.5. Тамбур								
2.5.1	Поверхность покрытия входной площадки.	Твердая, не допускающая скольжения при намокании.	п. 5.1.3 СП 59. 13330.2012	Есть		Поверхность тамбура не скользкая.	Соответствует нормативу.	К,О,С,Г, У
2.5.2	Размеры тамбура.	Глубина – не менее 2,3м. Ширина – не менее 1,5м.	п. 5.1.7 СП 59. 13330.2012	Есть		Глубина 2,9 м, ширина 9,59 м	Соответствует нормативу.	К,О,С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ	Очередность реализации мероприятий
2.1.	Лестница (наружная)			
2.1.3	Ограждения с поручнями.	<p>Оборудовать лестницу с обеих сторон поручнями на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м) и 0,7 м.</p> <p>В качестве временной меры организовать обслуживание инвалидов по типу «Б» (разумное приспособление): - Разработать и организовать порядок оказания помощи со стороны персонала маломобильным гражданам на этом элементе – ситуационной помощи, с внесением соответствующих функций и ответственности в должностные инструкции.</p>	Текущий ремонт	Мероприятия 2-го этапа (отложенные).
2.1.6 2.1.7	Предупредительные тактильные полосы.	<p>Перед открытой лестницей за 0,8-0,9 м предусмотреть предупредительные тактильные полосы шириной 0,3-0,5 м.</p> <p>Краевые ступени лестничных маршей должны быть выделены цветом или фактурой.</p>	Текущий ремонт.	Мероприятия 2-го этапа (отложенные) Мероприятия 1-го этапа (неотложные).
2.2.8	Поверхность пандуса	Организовать своевременное очищение пандуса от наледи.	Организационные мероприятия.	Мероприятия 1-го этапа (неотложные)
2.4.	Дверь (входная)			
2.4.4	Порог двери	Довести высоту порога до 0,014 м.	Текущий ремонт.	Мероприятия 1-го этапа (неотложные).
2.4.1	Контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании .	Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	Текущий ремонт.	Мероприятия 1-го этапа (неотложные).
2.4.5	Маркировка дверей	Нанести контрастную маркировку.	Организационные мероприятия.	Мероприятия 1-го этапа (неотложные).
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие установленным нормативам.		

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	фото	
Вход в здание	<p>1) ДП-И (Г,У) – доступно полностью для инвалидов с нарушением слуха и нарушением умственного развития.</p> <p>2) ДЧ-И (К,О) – доступно частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и инвалидов на креслах-колясках.</p> <p>3) ВНД (С) – объект недоступен для инвалидов с нарушением зрения.</p>	-		<p>1) Меры по адаптации входа в здание.</p> <p>2) Текущий ремонт.</p> <p>3) Текущий ремонт.</p>

Комментарий к заключению:

Адаптация объекта осуществляется поэтапно.

На 1-ом этапе будут реализованы мероприятия по адаптации объекта для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.

На 2-ом этапе будут реализованы мероприятия по адаптации объекта для инвалидов с нарушением зрения.