







**I. Результаты обследования:
3. Пути движения в здании**

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)
3.1	Вестибюль								

3.1.1	Ширина коридоров.	Минимальное пространство не менее 1,2 м.	п. 5.2.1 СП 59. 13330.2012	Есть		Ширина вестибюля 16 м	Соответствует нормативу.	К,О,С
3.1.2	Контрольно-пропускные устройства	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету не менее 1,0 м, приспособленные для пропуска инвалидов на креслах-колясках.	п. 5.2.1 СП 59. 13330.2012	Есть		Ширина прохода КПУ и турникета 1,0 м	Соответствует нормативу.	К,О,С.

	<p>Лестница (внутренняя). Лифт <i>4-х этажное здание, два лестничных марша по 8 пролетов.</i> <i>Все лестничные марши оборудованы по единому проекту – они однотипны.</i></p>	<p>1эт.: - 4 - 30 2 эт.: - 3 - 11 3 эт.: - 4 - 16 4эт.: - 3 - 18</p>							
3.2.1	<p>Дублирование лестниц пандусами или подъемными устройствами.</p>	Наличие.	п. 4.1.14 СП 59.13330.2012	Есть	-		<p>Лестницы продублированы. В наличии два пассажирских лифта.</p>	Соответствует нормативу.	К,О,С

3.2.2.	Ширина двери в помещение с лифтом в свету	Не менее 0,9 м	п. 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Есть	-		Ширина одной створки дверного проема в свету – 0,81 м., обеих створок – 1,21 м.	Соответствует нормативу.	К,О
3.2.3	Порог двери.	Не выше 0, 014 м.	п. 5.1.4 СП 59. 13330.2012	Есть			Высота порога входной двери 0,06 м	Не соответствует нормативу.	К,О
3.2.4.	Площадка перед лифтом	Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует принимать не менее 1,4 м.	п. 5.2.2 СП 59. 13330.2012	Есть	-		Размеры площадки перед лифтом 2,28 х 4,3 м	Соответствует нормативу.	К,О




3.2.5	Ширина дверного проема лифта	не менее 0,95 м	п. 5.2.18 СП 59. 13330.2012	Есть	-		Ширина дверного проема лифта составляет 1,0 м	Соответствует нормативу.	К,О
3.2.6	Размеры кабины	Ширина кабины - 1100 мм; глубина кабины - 1400 мм;	п. 5.3.1 ГОСТ 51631- 2008	Есть	-		Размеры кабины 1,38 x 1,52 м Кабина доступна для пользователя в кресле-коляске и одного сопровождающего лица	Соответствует нормативу.	К,О
3.2.7	Расположение кнопок управления	Минимальное расстояние от уровня пола до центра любой кнопки 0,9 м, верхняя кнопка не выше 1,2 м	п. 5.4.2.5 ГОСТ 51631- 2008	Есть	-		Расстояние до пульта управления лифтом 1 м	Соответствует нормативу.	К,О

3.2.8	Поручень кабины	Размер части поручня должен составлять от 30 до 45 мм с минимальным радиусом закругленной части 10 мм.	п. 5.3.2.1 ГОСТ 51631-2008	Есть	-		Размер части поручня 40 мм, радиус закругленной части 10 мм	Соответствует нормативу.	К,О
3.2.9	Кнопка вызова лифта на любом этаже у двери	не более 1,1 м и не менее 0,85 м от уровня пола	п. 5.4.1 СП 59.13330.2 012	Есть	-		Кнопка вызова лифта вверх расположена на высоте 1,23 м	Не соответствует нормативу.	К,О
3.2.10	Прибытие назначенной кабины лифта на этаж должно сопровождаться звуковым и визуальным сигналами.	Наличие.	п. 5.2.20 СП 59.13330.2 012, 5.4.3.4 ГОСТ Р 51631-2008	Есть	-		Звуковые и визуальные сигналы присутствуют	Соответствует нормативу.	К,О,С
3.2.11	Кнопки лифта	Приспособлены для тактильного восприятия.	ГОСТ Р 51631 - 2008	Есть	-		Кнопки вызова лифта являются плоско-выпуклыми (приспособлены для тактильного восприятия) и продублированы шрифтом Брайля.	Соответствует нормативу.	К,О,С

3.3.	Коридоры				1эт. 2эт. 3эт. 4эт.				
3.3.1	Ширина коридоров.	Минимальное пространство не менее 1,2 м.	п. 5.2.1 СП 59.13330.2012	Есть	-	  	Ширина коридоров на всех четырех этажах здания от 4,393 м до 6,07 м	Соответствует нормативу.	К,О,С



3.3.2	Ширина дверных проемов в свету.	Не менее 0,9 м.	п. 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Есть		Ширина одной створки дверного проема в свету – 0,76м., обеих створок – 1,33 м.	Соответствует нормативу.	К,О,С
3.3.3	Порог двери.	Не выше 0, 014 м.	п. 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Нет		Порогов нет	Соответствует нормативу.	К,О,С
3.3.4	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.	С
3.4.	Пути движения к запасному (эвакуационному) выходу							

3.4.1	Пандус для эвакуации	Наличие	п. 5.2.23 СП 59. 13330.2012	Есть	-		Имеется	Соответствует нормативу.	К,О
3.4.2.	Высота поручней	0,7 м. и 0,9 м. (допуск от 0,85 до 0,92 м).	п. 5.2.15 СП 59. 13330.2012 МДС 35- 4.2000	Есть	-		Высота поручня: - верхнего 0,9 м, нижнего поручня нет. Поручень с одной стороны.	Не соответствует нормативу.	К,О,С
3.4.3.	Завершающие горизонтальные части поручня.	- Длиннее пандуса на 0,3 м. - Имеют нетравмирующее завершение.	п. 5.2.15 СП 59. 13330.2012	Нет	-		Поручень не заходит за линию пандуса.	Не соответствует нормативу.	К,О,С

3.4.4.	Уклон пандуса.	От 1:20 (5%) до 1:12 (8%).	п. 5.2.13 СП 59. 13330.2012	Есть			Уклон пандуса составляет 16,4%	Не соответствует нормативу	К,О,С
3.4.5.	Поверхность пандуса.	- Нескользящая. - Отчетливо маркирована цветом или текстурой, контрастной прилегающей территории.	п. 4.1.15 СП 59. 13330.2012	Есть	-		Поверхность не скользкая, не маркирована, текстурой не выделена.	Соответствует нормативу. Не соответствует нормативу	К,О,С
3.4.6.	Размеры горизонтальные площадки пандуса.	Пространство для поворота на 90° - равное 1,2 × 1,2 м;	п. 5.2.1 СП 59. 13330.2012	Есть	-		Нижняя горизонтальная площадка 1,55x1,4 м	Соответствует нормативу.	К,О,С
3.4.9.	Предупредительные тактильные полосы.	Наличие перед пандусом за 0,8-0,9 м. шириной 0,3-0,5 м.	п. 5.2.14 СП 59. 13330.2012	Нет	-		Тактильные полосы отсутствуют.	Не соответствует нормативу.	С
Дверь запасного выхода									

3.4.10	Ширина дверного проема в эвакуационный тамбур.	Не менее 1,2 м.	п. 5.2.4 СП 59.13330.2012	Есть		Ширина одной створки – 0,78 м, при открывании обеих створок 1,27 м.	Соответствует нормативу.	К,О,С
3.4.11	Высота порога.	Не более 0,014 м.	п. 5.2.4 СП 59.13330.2012	Есть		Высота порога – 0,025 м.	Не соответствует нормативу.	К,О,С
3.4.12	Эвакуационный тамбур	Ширина не менее 1,2 м, глубина не менее 1,8 м	п.5.8 СНиП 31-03-2001	Есть		Размеры тамбура 1,44 x 1,98 м	Соответствует нормативу.	К,О,С

3.4.13	Ширина дверного проема на улицу	Не менее 1,2 м.	п. 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Есть			Ширина одной створки – 0,78 м, при открывании обеих створок 1,27 м.	Соответствует нормативу.	К,О,С
3.4.14	Высота порога.	Не более 0,014 м.	п. 5.2.4 СП 59. 13330.2012	Есть			Высота порога – 0,025 м.	Не соответствует нормативу.	К,О,С

3.4.15	Ручки эвакуационных дверей	<p>- На высоте не более 1,1 м и не менее 0,85 м от пола.</p> <p>- Имеют форму, позволяющую управлять ими одной рукой и не требующую применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье.</p> <p>- Окрашена в отличные от дверного полотна контрастные цвета.</p>	п. 5.4.2., 5.1.5 СП 59.13330.2012	Есть			<p>- Высота расположения дверных ручек – 0,87 м.</p> <p>- Имеет удобную форму для открывания двери</p> <p>Контраста ручки и двери по цвету нет.</p>	<p>Соответствует нормативу.</p> <p>Соответствует нормативу.</p> <p>Не соответствует нормативу.</p>	К,О,С
3.4.16	Маркировка дверей	<p>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.</p>	п. 5.1.5 СП 59.13330.2012	Нет			Маркировка отсутствует	Не соответствует нормативу.	С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ	Очередность реализации мероприятий
3.2.	Лифт			
3.2.3.	Порог двери в тамбур лифта.	Привести в соответствие нормативам. Организовать помощь со стороны персонала школы.	Текущий ремонт. Организационные мероприятия.	Мероприятия 2-го этапа (отложенные) Мероприятия 1-го этапа (неотложные).
3.2.9	Кнопка вызова лифта на любом этаже у двери	Перенести кнопку вызова согласно требованиям норматива.	Текущий ремонт	Мероприятия 2-го этапа (отложенные).
3.4.	Пути движения к запасному (эвакуационному) выходу.			
3.4.16	Маркировка дверей	Нанести маркировку на двери	Организационные мероприятия.	Мероприятия 1-го этапа (неотложные).
3.4.11 3.4.14	Порог двери	Привести в соответствие нормативам. Организовать помощь со стороны персонала школы.	Текущий ремонт. Организационные мероприятия.	Мероприятия 2-го этапа (отложенные) Мероприятия 1-го этапа (неотложные).
3.4.2. 3.4.3.	Поручни пандуса	Установить поручни с обеих сторон эвакуационного пандуса на высоте 0,7 м. и 0,9 м. (допуск от 0,85 до 0,92). Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м. и иметь не травмирующее завершение.	Текущий ремонт	Мероприятия 2-го этапа (отложенные).
3.4.9	Предупредительные тактильные полосы.	Перед пандусом за 0,8-0,9 м предусмотреть предупредительные тактильные полосы шириной 0,3-0,5 м.	Текущий ремонт.	Мероприятия 2-го этапа (отложенные)
3.4.15	Ручки эвакуационных дверей	Окрасить в отличные от дверного полотна контрастные цвета.	Текущий ремонт.	Мероприятия 2-го этапа (отложенные)

-	Оказание помощи при эвакуации.	За инвалидами и другими маломобильными гражданами, закрепить ответственных, которые будут оказывать помощь при эвакуации. Данные функции должны быть внесены в должностные инструкции.	Организационные мероприятия.	При поступлении ребенка с инвалидностью в школу.
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	
Пути движения в здании	<p>1) ДП-И (У) – зона доступна полностью для инвалидов с нарушением умственного развития.</p> <p>2) ДП-И (К,О) – зона доступна частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата и инвалидов на креслах-колясках.</p> <p>3) ВНД (С, Г) – зона временно недоступна для инвалидов с нарушением зрения, нарушением слуха.</p>			<p>1) Не нуждается.</p> <p>2) Текущий ремонт.</p> <p>3) Текущий ремонт.</p>