



Приложение 3

К Акту обследования ОСИ

к паспорту безопасности ОСИ

20.08.20 г.

1 Результаты обследования

3. Пути (путей) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа № 4».

618554, г. Соликамск, ул. Калейная, д.146

(Наименование объекта, адрес)

№	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания	Значимо для инвалида (категория)	Работы по адаптации объектов	Виды работ
		есть/нет	№ на плане	№ фото				
3.1.	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть			Участки пола на путях движения перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей не имеют тактильные предупредительные указатели и/или контрастно окрашенную поверхность. Зоны "возможной опасности" не обозначены контрастной цветом окружающего пространства краской для	С	Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей оборудовать тактильными предупредительными указателями и/или окрасить в контрастно окрашенную поверхность. Рекомендуются предусмотреть световые маячки. Зоны "возможной опасности" с учетом проекции движения дверного полотна обозначить контрастной цветом окружающего пространства краской для разметки.	Орг, ТСР

			Отсутствуют предупредительные рифленые и/или контрастно окрашенные поверхности, предупредительные тактильные полосы, контрастная окраска крайних ступеней или световые маячки перед входами на лестницы. На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней отсутствуют рельефные обозначения этажей с размерами цифр	С	Установить предупредительные рифленые и/или контрастно окрашенные поверхности, предупредительные тактильные полосы, контрастная окраска крайних ступеней или световые маячки перед входами на лестницы. На верхней или боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней установить рельефные обозначения этажей с размерами цифр	Орг, ТСП
3.3.	Пандус (внутри здания)	нет	Лестницы не дублируются пандусами или подъемными устройствами	К, О, С	Для преодоления вертикальных препятствий требуется приобретение ТСП (лестницехода)	Орг, ТСП
3.4.	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	Ручки дверей не имеют форму, позволяющую управлять одной рукой	все	Заменить ручки на легкодоступные с обеих сторон	Орг
3.5.	Двери		Крепление дверей не имеет фиксаторов в положениях "открыто" и "закрыто", не обеспечивает задержку автоматического	К	Установить фиксаторы положений, доводчики	Орг

					закрывания продолжительностью не менее 5 сек.			
				Порог и перепад высот в дверном проеме более 0,014 м	К	Заменить пороги на нормативные	ТР	
				Отсутствуют информационные обозначения помещений, предупредительные рельефные и/или контрастные окрашенные поверхности или световые маячки перед дверными проемами	все	Установить предупредительные рельефные и/или контрастные окрашенные поверхности или световые маячки перед дверными проемами. Установить информационные рельефные таблички к каждому помещению рядом с дверью на высоте от 1,4 до 1,75 м со стороны дверной ручки.	Орг, ТСР	
3.6.	Пути эвакуации (в том числе зоны безопасности)	есть		Двери на путях эвакуации имеют окраску не контрастную со стеной. Ширина участков эвакуационных путей для МГН не соответствует	К	Двери на путях эвакуации должны иметь окраску, контрастную со стеной. Ширина участков эвакуационных путей для МГН (в свету) должна быть не менее: 0,9 м (дверей из помещений при нахождении в них не более 15 человек); 1,2 м (проемов, дверей и проходов внутри помещений в остальных случаях); 1,8 м (коридоров, пандусов для эвакуации)	Орг, ТР	
	Общие требования к зоне			Не продуман рациональный маршрут МГН к зоне целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям	все	Продумать и обозначить на схемах наиболее оптимальные пути движения к зоне целевого назначения и санитарно-гигиеническим помещениям	Орг	

				Отсутствует	С	Организовать систему информации с цветовым и тактильным обозначением препятствий: - на расстоянии 0,6 м до объекта информации; - визуальная (в виде контрастно окрашенной поверхности либо световых маячков); - тактильная (рифленая поверхность)	
				предупредительная информация о препятствии (перед дверными проемами и входами на лестницы и пандусы, перед поворотом коммуникационных путей)			

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 внутри здания	ДЧ-И (О, Г, У, С), ДУ (К)			Организационные мероприятия, текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР

* указывается: ДШ-В - доступно полностью всем; ДШ-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

** указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Комментарий к заключению:
