





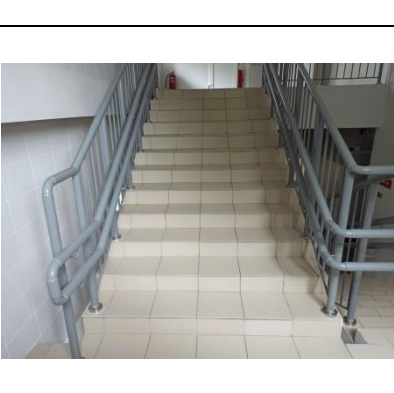
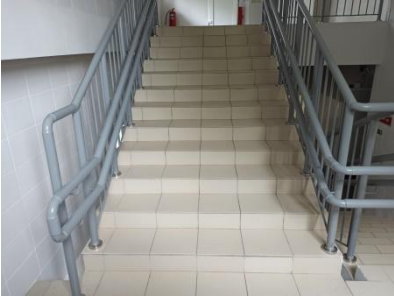






**I. Результаты обследования:**  
**3. Пути движения внутри здания (в том числе путей эвакуации)**  
МАУ «СШОР «Летающий лыжник», г. Пермь, улица Тихая, д. 22  
(наименование объекта, адрес)

№ 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>3.1</b>	<b>Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)</b>								
3.1.1	Ширина контрольно-пропускного устройства для пропуска инвалидов на колясках	- не менее 0,95 м Дополнительно следует предусматривать боковой проход для обеспечения эвакуации инвалидов на креслах-колясках и других категорий МГН.	п. 6.1.9 СП 59.13330.2020	есть			- ширина контрольно-пропускного устройства 0,76 м; - предусмотрен боковой проход 1,55 м для инвалидов на креслах-колясках и других категорий МГН	Соответствует нормативу	К

3.1.2	Ширина путей движения (в коридорах, галереях и т.п.)	не менее 1,8 м, допускается ширина коридора 1,5 - 1,2 м с организацией разъездов (карманов) для кресел-колясок. Минимальный проход не менее 0,9 м.	п. 6.2.1 СП 59.13330.2020	есть		- проход у стойки регистрации 1,9 м; - далее коридоры шириной от 2 м до 2,5 м	Соответствует нормативу	К,О
3.1.3	Подходы к оборудованию и мебели	ширина не менее 0,9 м, - для поворота на 90° - 1,2 x 1,2 м; - разворот на 180° - диаметром 1,4 м.	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	есть		Подходы к оборудованию и мебели позволяет разворот коляски на 180° диаметром более 1,4 м	Соответствует нормативу	К
3.1.4	Зоны отдыха	На каждом этаже, где ожидаются посетители, зоны отдыха на 2 – 3 места. Несколько кресел с подлокотниками для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата	п. 6.2.5 СП 59.13330.2020 п. 4.14 СП 138.13330.2012, п. 6.14 СП 136.13330.2012	есть		На каждом этаже есть места отдыха со спинками и подлокотниками	Соответствует нормативу	К,О,С




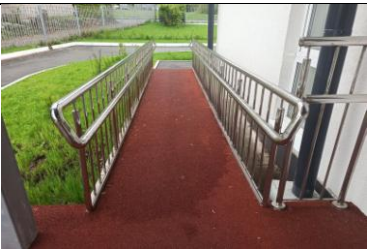
3.1.5	Тактильные напольные направляющие указатели	для обозначения основных путей безопасного передвижения при ширине более 4 м и длине более 70 м к месту обслуживания, если отсутствуют иные направляющие ориентиры (непрерывные линии стен, поручни, ограждения).	п. 6.5.12 СП 59.13330.2020	есть		Тактильные напольные направляющие указатели есть по всему пути движения первого этажа	Соответствует нормативу	С
<b>Коридоры второго этажа</b>								
3.1.6	Ширина коридоров 2 этажа	Не менее 1,8 м. Подходы к оборудованию и мебели: ширина не менее 0,9 м, - для поворота на 90° - 1,2 x 1,2 м; - разворот на 180° - диаметром 1,4 м.	п. 6.2.1 СП 59.13330.2020	Есть		Ширина коридора от 2 м	Соответствует нормативу	К
3.2	<b>Лестница (внутри здания)</b>							

3.2.1	Ступени лестниц	- ровные, без выступов, с шероховатой поверхностью	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	Есть			Ступени ровные без выступов, с шероховатой поверхностью	Соответствует нормативу	О,С
3.2.2	Проступи ступеней	горизонтальные шириной 0,3 м (допускается от 0,28 до 0,35 м). Высота ступеней - 0,15 м (допускается от 0,13 до 0,17 м)	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	Есть			- ширина лестницы 1,67 м - ширина проступи ступеней 0,3 м; - высота подступенка 0,15 м.	Соответствует нормативу	О,С
3.2.3	В пределах одного марша лестницы	ступени, различающиеся по высоте и ширине, не допускаются	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	Есть			Ступени одинаковые по высоте и ширине	Соответствует нормативу	О,С
3.2.4	Проступи краевых ступеней лестничных маршей	нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени не более 0,04 м	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	Нет			- края ступеней выделены рельефом; - контрастные полосы на краевых ступенях лестничного марша отсутствуют.	<b>Не соответствует нормативу</b>	О,С
3.2.5	Ограждения с поручнями	Вдоль обеих сторон открытых лестниц на высоте 0,9 м (+/- 0,03 м)	п. 6.2.11 СП 59.13330.2020	Есть			- высота поручня 0,7-0,9 м (два уровня) 1 марша с одной стороны, 2 марш с двух сторон	Соответствует нормативу	О,С
3.2.6	Поручень ограждений	с внутренней стороны лестницы непрерывный по всей ее высоте.	п. 6.2.11 СП 59.13330.2020	Есть			с внутренней стороны лестницы непрерывный на межэтажных площадках	Соответствует нормативу	О,С

3.2.7	Завершающие горизонтальные части поручня	- длиннее марша лестницы на 0,3 м (+/- 0,03 м); - имеют не травмирующее завершение.	п. 6.2.11, п. 5.1.13 СП 59.13330.2020	Нет			Завершающие части поручня заходят за линию марша лестницы.	Соответствует нормативу	О,С
3.2.8	Диаметр поручня	округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,05 м, для детей - 0,03м	п. 6.2.12 СП 59.13330.2020	Есть			диаметр поручня перил 0,05 м.	Соответствует нормативу	О,С
3.2.9	Рельефные обозначения этажей.	на боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней общественных зданий	п. 6.2.12 СП 59.13330.2020	Нет		X	Рельефные обозначения этажей на боковой поверхности поручней отсутствуют	<b>Не соответствует нормативу</b>	С
<b>3.3</b>	<b>Пандус (внутри здания)</b>								
3.3	Пандус (внутри здания)	-	-	Нет	-	X	Пандус внутри здания отсутствует.	-	К
<b>3.4</b>	<b>Лифт пассажирский (или подъемник)</b>								
3.4.	Лифт пассажирский (или подъемник)	-	-	Нет	-	-	Лифт пассажирский (или подъемник) отсутствует	-	К
<b>3.5</b>	<b>Дверь (двери идентичны)</b>								
3.5.1	Ширина дверных и открытых проемов в стене	- 0,9 м, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м;	п.6.1.5, п.6.2.4 СП 59.13330.2020	Есть			Дверь на 1-м этаже. Двустворчатая. Ширина одной створки 0,9 м. Ширина второй створки 0,6 м.	Соответствует нормативу	К
3.5.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	Есть		X	Высота порога 0,02 м.	<b>Не соответствует нормативу</b>	К,О

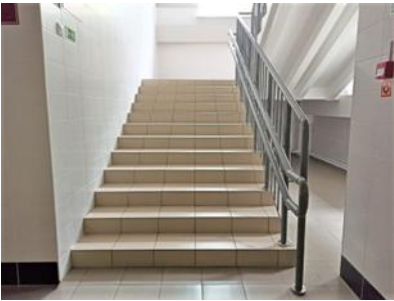



3.6 В здании имеются 2 лестницы на 2 этаж с разных концов здания они идентичны по всем параметрам, в том числе и дверям									
3.6.1	Ширина дверных и открытых проемов в стене	- 0,9 м, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м;	п.6.1.5, п.6.2.4 СП 59.13330.2020	Есть			Дверь на 2-ом этаже. Двустворчатая. Ширина одной створки 0,9 м. Ширина второй створки 0,6 м.	Соответствует нормативу	К
3.6.2	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	Есть			Высота порога 0,02 м.	Не соответствует нормативу	К,О
3.7 Пути эвакуации (безопасные зоны). 1 этаж									
3.7.1	Ширина горизонтальных участков путей эвакуации	- ширина не менее 1,2 м	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020	Есть			Ширина путей эвакуации более 1,2м.	Соответствует нормативу	К

3.7.2	Двери на путях эвакуации	- не менее 1,2 м: при числе эвакуирующихся более 15 людей, относящихся к МГН групп мобильности М2 - М4; - не менее 0,9 м: при нахождении в помещении людей, относящихся к группе мобильности М4;	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020	Есть		Дверь двухстворчатая. Ширина одной створки 0,95м	Соответствует нормативу	К
3.7.3	Двери на путях эвакуации	Имеет цвет, который с учетом освещенности при аварийном освещении будет обеспечивать контраст относительно цвета стены.	п. 6.2.23 СП 59.13330.2020	Есть		Цвет двери белый, контраст по отношению к стене отсутствует.	<b>Не соответствует нормативу</b>	К,О,С,Г,У
3.7.4	Высота порога двери	Не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	Есть		Порог 0,05 м	<b>Не соответствует нормативу</b>	К,О,С
3.7.5	Ширина горизонтальных участков путей эвакуации, а также пандусов	- ширина не менее 1,2 м - уклон не более 5%	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020	есть		Ширина горизонтального участка не менее 1,2м. уклон пандуса 43%	Соответствует нормативу <b>Не соответствует нормативу</b>	

3.7.6	Зоны безопасности	- не менее одной пожаробезопасной зоны на этаж в пределах помещений одного пожарного отсека для инвалидов, которые не могут эвакуироваться самостоятельно. -на этажах имеющих эвакуационные выходы наружу, пожаробезопасные зоны не требуются.	п. 6.2.25 СП 59.13330.2020	нет		X	Зона безопасности отсутствуют, эвакуационные выходы ведут сразу наружу.	Соответствует нормативу	
-------	-------------------	---	----------------------------	-----	--	---	---	-------------------------	--

*Пути эвакуации. Лестница на 2 этаж она же является эвакуационной*

3.7.7	Эвакуационные лестницы	На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша, нанесены контрастные или контрастные фотолюминесцентные полосы общей шириной 0,08 - 0,1 м, расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени не более 0,04 м	п.6.2.8, п. 6.2.29 СП 59.13330.2020	нет		На проступях верхней и нижней ступеней каждого марша, контрастные или контрастные фотолюминесцентные полосы отсутствуют	<b>Не соответствует нормативу</b>	Г, О,У
3.7.8	Поручни лестниц на путях эвакуации	В условиях темноты они имеют яркостный контраст за счет применения фотолюминесцентных материалов либо источников искусственной подсветки.	6.2.29 СП 59.13330.2020	нет		Поручни лестниц не обработаны фотолюминесцентным материалом Источника искусственной подсветки нет	<b>Не соответствует нормативу</b>	



3.7.9	Двери на путях эвакуации	<p>- не менее 1,2 м: при числе эвакуирующихся более 15 людей, относящихся к МГН групп мобильности М2 - М4;</p> <p>- не менее 0,9 м: при нахождении в помещении людей, относящихся к группе мобильности М4;</p>	п. 6.2.23 СП 59.13330.2020	Есть		<p>Дверь двухстворчатая с прозрачной вставкой;</p> <p>Ширина одной створки 0,9 м, второй створка 0,6 м,</p>	Соответствует нормативу	К,О,С,Г,У
-------	--------------------------	--	----------------------------	------	---	---	-------------------------	-----------

### Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
3.3	Лестница.	<p>- нанести на проступи краевых ступеней лестничных маршей одну или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м. Допускается применение контрастных противоскользящих полос с фотолюминисцентным покрытием, расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени - от 0,03 до 0,04 м.;</p> <p>- нанести рельефное обозначение этажей, на боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней;</p>	<p>Организационные мероприятия. Текущий ремонт.</p>
3.5	Двери	Занизить пороги, до высоты не более 0,014 м;	Текущий ремонт.
3.6	Пути эвакуации	<p>- обработать поверхность поручей лестничного марша внутри здания фотолюминисцентным материалом;</p> <p>- организовать своевременную помощь при экстренных ситуациях маломобильным группам населения при выходе из здания.</p>	Организационные мероприятия
<b>ОБЩИЕ требования к зоне</b>		Привести в соответствие 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	
<p><b>Пути движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)</b></p>	<p>ДП – И (Г, У) – пути движения внутри здания доступны полностью для инвалидов с нарушением органов слуха и с нарушением умственного развития</p> <p>ДЧ – И (К, О, С) – пути движения внутри здания доступны частично для инвалидов передвигающихся на кресло-коляске, с поражением опорно-двигательного аппарата, а также для инвалидов с нарушением зрения</p>			<p>Организационные мероприятия. Текущий ремонт.</p>