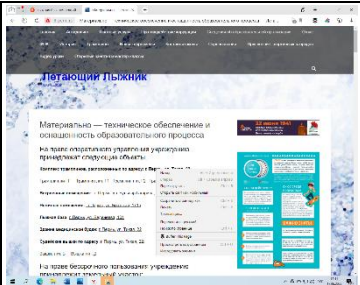









**I. Результаты обследования:  
6. Системы информации на объекте**

МАУ «СШОР «Летающий лыжник», г. Пермь, улица Тихая, д. 22

№ 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)
<b>6.1.</b>	<b>Визуальные, акустические, тактильные средства информации.</b>								
6.1.1	Возможность получения заблаговременной информации о доступности объекта, режиме его работы и порядке обслуживания инвалидов	интернет ресурс (сайт, соц. сети и т.д.) телефон	п. 4.3.3. СП 136.13330.2012 ГОСТ Р 52872-2019	есть			У объекта есть сайт в интернете, на сайте версия для слабовидящих отсутствует. Информации об услугах для инвалидов нет.	<b>Не соответствует нормативу</b>	К,О,С,Г,У

6.1.2	Визуальные информационные знаки и указатели	размещены с учетом: - угла поля наблюдения; - зоны досягаемости (как для людей на креслах-колясках, так и для людей с нарушением зрения); - отсутствия бликования, слепящего или недостаточного освещения и т.д.	ГОСТ Р 51671-2020	есть			Визуальная информация размещена с учетом зоны досягаемости (как для людей на креслах-колясках, так и для людей с нарушением зрения);  - бликование отсутствует.	Соответствует нормативу	К,О,Г,С,У
6.1.3	Визуальные средства информации. Информационные стенды.	- на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания на высоте не менее 1,5 м и не более 4,5 м от уровня пола.	п. 6.5.4 СП 59.13330.2020 п. 6.2 ГОСТ Р 51671-2020	есть			Визуальные информационные стенды - на контрастном фоне, расположены на высоте 1,1м.	Соответствует нормативу	К,О,С,Г,У
6.1.4	Акустические средства информации	Оборудование зон обслуживания системами усиления слышимости: -индукционные системы	п. 10.3 СП 136.13330.2012	нет		X	Акустические средства информации отсутствуют	<b>Не соответствует нормативу</b>	С,Г


6.1.5	Световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения	Наличие	п. 6.5.5 СП 59.13330.2020	есть		Есть световые оповещатели, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения	Соответствует нормативу	Г
6.1.6	Информирующие тактильные таблички с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля	размещаются рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м - перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов); -перед входами во внутренние помещения, с указанием номера и назначения помещения.	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020 ГОСТ Р 51671-2020;	нет		информирующие тактильные таблички о назначении помещения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля отсутствуют	<b>Не соответствует нормативу</b>	С

6.1.7	Печатные носители статической информации (указатели, таблички, вывески, щиты, стенды, аппликации и т.п.)	Наличие	п. 10.1 СП 136.13330.2012	есть	 <p>The image shows two signs on a wall. The top one is a green and white evacuation plan titled 'ПЛАН ЭВАКУАЦИИ' (Evacuation Plan) for 'Специальный Базис' (Special Basis) at 'Г.Липецк, ул. Тельмана, 23' (Lipetsk, Tselman St, 23). Below it is a red sign with the number '12', a wheelchair icon, and the word 'ТУАЛЕТ' (TOILET). Underneath that is a blue wheelchair accessibility icon.</p>	Имеются визуальные печатные статические носители	Соответствует нормативу	С,К,Г
6.1.8	Звуковые сигнальные устройства аварийной и предупреждающей сигнализации	звуковые сигнальные устройства, дублирующие световые сигнальные устройства аварийной и предупреждающей сигнализации	п. 10.1 СП 136.13330.2012	нет	 <p>The image shows a wall-mounted device with a black speaker and a red panel. The red panel has the number '01' and some text. Below the device is a blue circular sign with a white exclamation mark.</p>	Есть звуковые сигнальные устройства, дублирующие световые сигнальные устройства аварийной и предупреждающей сигнализации	Соответствует нормативу	С
6.1.9	Тактильно-визуальные указатели, выполненные рельефным шрифтом и рельефно-точечным шрифтом Брайля	тактильные схемы, тактильно-визуальные указатели, информационные таблички и наклейки	п. 10.1 СП 136.13330.2012	нет	 <p>The image shows a hallway with a yellow tactile paving strip on the floor, forming a path through the corridor.</p>	на полу имеется тактильная плитка	Соответствует нормативу	С

### Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
6.1.	Визуальные, акустические, тактильные средства информации.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- разместить на сайте организации версию для слабовидящих и информацию об оказании услуг для инвалидов разных нозологий;</li> <li>- установить рядом с дверями помещений, в которых оказываются услуги, информационный таблички со стороны дверной ручки на высоте от 1.2м. до 1.6м. от уровня пола и на расстоянии 0,1м. от края таблички до края дверного проема;</li> <li>- приобрести систему усиления звука (переносную)</li> </ul>	Организационные мероприятия
<b>ОБЩИЕ требования к зоне</b>		Привести в соответствие установленным нормативам.	

## II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности <*> (к <a href="#">пункту 3.4</a> Акта обследования ОИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <*> к <a href="#">пункту 4.1</a> Акта обследования объекта инфраструктуры
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Системы информации на объекте	<p><b>ДЧ-И (К, О, Г, У)</b> - системы информации на объекте доступны частично для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, а также для инвалидов с нарушением слуха, и с нарушением умственного развития.</p> <p><b>ДУ (С)</b> - системы информации на объекте доступны условно (оказание помощи персоналом) для инвалидов с нарушением органов зрения.</p>			Организационные мероприятия