

Приложение 1
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от "10" марта 2022 г. № __

**I. Результаты обследования:
1. Территории, прилегающей к зданию (участка)**

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия №31»
Пермский край, г.Пермь, ул.Подлесная, 37
(наименование объекта, адрес)

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	Наличие элемента			Фактическое состояние (в т.ч. результаты замеров)	Выявленные нарушения и замечания	
				есть/нет	№ на плане	фото		Содержание (обозначить соответствует ли нормативу)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1	Вход (входы) на территорию <i>Центральный вход с ул.Подлесной</i>								
1.1.1	Вход на территорию или участок	следует оборудовать доступными для инвалидов элементами информации об объекте	п. 5.1.1 СП 59.13330.2020	Есть			Вход не оборудован доступными для инвалидов элементами информации об объекте	Не соответствует нормативу	К,О,С,Г

1.1.2	Калитки	<p>- не допускается применять непрозрачные калитки на навесных петлях двустороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, турникеты и другие устройства, создающие препятствие для движения МГН;</p> <p>- наружные вызывные устройства следует размещать на высоте 0,85 - 1,1 м (1,2 м);</p> <p>- для беспрепятственного проезда через калитку (ворота) инвалида на кресле-коляске бортовые камни, другие перепады на пути следует выполнять в одном уровне с пешеходными путями.</p>	п. 5.1.2, п. 5.4.8, 8.1.7 СП 59.13330.2020	Есть		<p>- калитка прозрачная не создающая препятствие для движения МГН;</p> <p>- кнопка вызова (двусторонняя связь с охраной) 1,45 м;</p> <p>- в одном уровне с пешеходными путями</p>	<p>Соответствует нормативу</p> <p>Не соответствует нормативу</p> <p>Соответствует нормативу</p>	К,О,С	
1.1.3	Ширина прохода в ограждении	не менее 0,9 м.	п. 5.1 СП 136.13330.2012	Есть		Ширина прохода в ограждении 1,45 м	Соответствует нормативу	К	
<i>Вход на территорию слева от центрального входа (со стороны стадиона и спорт площадок)</i>									
1.1.4	Вход на территорию или участок	следует оборудовать доступными для инвалидов элементами информации об объекте	п. 5.1.1 СП 59.13330.2020	Есть		Вход не оборудован элементами информации об объекте	Не соответствует нормативу	К,О,С,Г	

1.1.5	Калитки	<p>- не допускается применять непрозрачные калитки на навесных петлях двустороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, турникеты и другие устройства, создающие препятствие для движения МГН;</p> <p>- наружные вызывные устройства следует размещать на высоте 0,85 - 1,1 м;</p> <p>- для беспрепятственного проезда через калитку (ворота) инвалида на кресле-коляске бортовые камни, другие перепады на пути следует выполнять в одном уровне с пешеходными путями.</p>	п. 5.1.2, п. 5.4.8 СП 59.13330.2020	Есть			<p>- калитка прозрачная</p> <p>- кнопка вызова (двусторонняя связь с охраной) 1,45 м;</p> <p>- не в одном уровне с пешеходными путями</p>	<p>Соответствует нормативу</p> <p>Не соответствует нормативу</p> <p>Не соответствует нормативу</p>	К,О,С
1.1.6	Ширина прохода в ограждении	не менее 0,9 м.	п. 5.1 СП 136.13330.2012	Есть			Ширина прохода в ограждении 0,9 м	Соответствует нормативу	К
<i>Вход на территорию со стороны Паркового проспекта (противоположный центральному входу)</i>									

1.1.7	Вход на территорию или участок	следует оборудовать доступными для инвалидов элементами информации об объекте	п. 5.1.1 СП 59.13330.2020	Есть		Вход не оборудован элементами информации об объекте	Не соответствует нормативу	К,О,С,Г
1.1.8	Калитки	<p>- не допускается применять непрозрачные калитки на навесных петлях двустороннего действия, калитки с вращающимися полотнами, турникеты и другие устройства, создающие препятствие для движения МГН;</p> <p>- наружные вызывные устройства следует размещать на высоте 0,85 - 1,1 м;</p> <p>- для беспрепятственного проезда через калитку (ворота) инвалида на кресле-коляске бортовые камни, другие перепады на пути следует выполнять в одном уровне с пешеходными путями.</p>	п. 5.1.2, п. 5.4.8 СП 59.13330.2020	Есть	  	<p>- калитка прозрачная, не создающая препятствие для движения МГН;</p> <p>- кнопка вызова (двусторонняя связь с охраной) 1,5 м;</p>	<p>Соответствует нормативу</p> <p>Не соответствует нормативу</p>	К,О,С

1.1.9	Ширина прохода в ограждении	не менее 0,9 м.	п. 5.1 СП 136.13330.2012	Есть		Ширина прохода в ограждении 1,45 м	Соответствует нормативу	К	
1.2 Путь (пути) движения на территории									
1.2.1	Маршрут движения на территории	покрытие ровное, из твердых материалов, не создающее вибрацию при движении	п. 5.1.11 СП 59.13330.2020	Есть		Маршрут движения на территории имеет ровное покрытие из твердых материалов	Соответствует нормативу	К,О,С,Г,У	
1.2.2	Ширина доступного маршрута движения	не менее 2,0 м (минимальная ширина пути движения – 1,2 м)	п.5.1.7 СП 59.13330.2020	Есть		Ширина доступного маршрута движения более 2 м.	Соответствует нормативу	К	
1.2.3	- Продольный уклон пешеходных путей (кроме лестниц и пандусов) - Поперечный уклон	не более 40‰ (1:25), в стесненных условиях допускается увеличивать до 80‰ (1:12,5) от 5 до 20‰ (от 1:200 до 1:50)	п.5.1.7 СП 59.13330.2020	Нет		Продольного и поперечного уклонов нет.	Соответствует нормативу	К	

1.2.4	Пешеходные пути	на одном уровне с проезжей частью	п. 5.1.4 СП 59.13330.2020	Есть		Пешеходный путь от центрального входа находится не на одном уровне с проезжей частью.	Не соответствует нормативу	К,О
1.2.5	Система средств информационной поддержки	обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН	п. 5.1.3 СП 59.13330.2020	Есть		Система средств информационной поддержки отсутствует	Не соответствует нормативу	К,О,С,Г,У
1.2.6	На основных путях движения людей	предусмотрены не менее чем через 100 - 150 м места отдыха	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020	Есть		Места отдыха отсутствуют	Не соответствует нормативу	К,О
1.2.7	Скамейки для инвалидов	- с опорой для спины; подлокотником; - местом для кресел-колясок.	п. 5.3.1 СП 59.13330.2020, п. 5.12 СП 136.13330.2012	Есть		Скамейки с опорой для спины, без подлокотников, без выделенного места для кресел-колясок, не очищены от снега	Не соответствует нормативу	К,О
1.2.8	Скамейки для инвалидов, в том числе слепых	устанавливаются на обочинах проходов и обозначаются с помощью изменения фактуры наземного покрытия	п. 5.12 СП 136.13330.2012	Есть		Скамейки с опорой для спины, без подлокотников, без изменения фактуры наземного покрытия, не очищены от снега	Не соответствует нормативу	С

1.3	Автостоянка и парковка. Рядом с центральным входом (со стороны ул. Подлесной) имеется парковка, обозначенная знаком. Для инвалидов места отсутствуют и знаком не обозначены.
------------	---

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
1.1.2, 1.15, 1.1.8	Кнопка вызова	Оборудовать средства связи с персоналом на высоте 0,85 – 1,1 м (максимальная высота 1,2 м).	Текущий ремонт, организационные мероприятия
1.1.5	Калитки	Устранить перепады высот, препятствующие передвижению на кресле-коляске.	Текущий ремонт
1.2.4	Пешеходные пути	Обеспечить один уровень с проезжей частью	Текущий ремонт
1.3	Автостоянка (парковка) для транспорта инвалида	Обратиться к администрации района (собственнику стоянки) об организации места для транспорта инвалидов	Организационные мероприятия
1.6	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)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы) <***> к пункту 4.1 Акта обследования
		№ на плане	№ фото	
1	2	3	4	5
Территория, прилегающая к зданию	<p>ДП-И (Г,У) – территория доступна полностью для инвалидов с нарушением слуха, инвалидов с нарушением умственного развития.</p> <p>ДЧ-И (О) – территория доступна частично для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.</p> <p>ДУ (С,К) – территория доступна условно для инвалидов с нарушением зрения, для инвалидов на креслах-колясках (организовано сопровождение).</p>			Текущий ремонт. Организационные мероприятия.