

Приложение 2
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:





2. Входа (входов) в здание




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
2.1	Лестница (наружная)								
2.1.1	Поручни лестниц	- с двух сторон лестничного марша; - при ширине лестницы 4 м и более установлены центральные двусторонние поручни.	п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017 п. 5.1.13 СП 59.13330.2020	Нет			Поручни отсутствуют	Не соответствует нормативу	О,С





2.1.2	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	Есть		Ширина лестничного марша от 6 до 9 м.	Соответствует нормативу	О,С
2.1.3	- Ширина проступи лестниц; - Высота подступенка	Ширину проступей следует принимать от 0,35 до 0,4 м - высоту ступеней от 0,12 до 0,15 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	Есть		Ширина проступи 0,3 м Высота подступенка от 0,12 до 0,2 м	Не соответствует нормативу	О,С
2.1.4	Форма и размеры ступеней.	Одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	Есть		Форма и размеры ступеней не одинаковы	Не соответствует нормативу	О,С
2.1.5	Контрастные полосы на проступи краевых ступеней лестничных маршей	одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м.	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	Нет		Контрастные полосы отсутствуют	Не соответствует нормативу	С





2.1.6	Тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения	глубиной 0,5 - 0,6 м и шириной, равной ширине лестничного марша, на расстоянии 0,3 м от кромки ступени первой ступени лестницы (риффы типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке)	т. 4 (рис. А.3, приложение А) ГОСТ Р 52875-2018	Есть			Тактильно-контрастные указатели отсутствуют	Не соответствует нормативу	С
2.1.7	Лестница	продублирована пандусом или подъемным устройством	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020	Есть			Лестница продублирована пандусом	Соответствует нормативу	К
<p>2.2 Пандус (наружный) <i>Если пандус отсутствует – необходимо пункты 2.2.1 – 2.2.7 удалить, оставив п. 2.2.</i> <i>Если пандус имеется – необходимо удалить п. 2.2</i></p>									
2.2.1	Ограждения с поручнями у пандуса	- двухстороннее ограждение с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м; - верхний и нижний поручни пандуса должны находиться в одной вертикальной плоскости с границами прохаживаемой части пандуса (краем бортика). При перепаде высот входной площадки и поверхности тротуара не более 0,2 м допускается не менее чем с одной стороны устраивать пандус без поручня с уклоном не более 100%	п. 5.1.16, п. 6.1.2 СП 59.13330.2020; п. 5.2.6 ГОСТ Р 51261-2017	Есть			Двухстороннее ограждение с поручнями имеется Высота поручней высота 68-88, 70-90, диаметр 0,05 м. Поручни находятся в одной плоскости	Соответствует нормативу	К,О


2.2.2	Поручни пандусов	имеют с обеих сторон участки, выходящие за пределы длины наклонного участка пандуса на примыкающие к этому участку горизонтальные площадки протяженностью не менее 0,3 м каждый	п. 5.2.6.1 ГОСТ Р 51261-2017	Есть		Поручни пандуса имеют участки, выходящие за пределы длины наклонного участка пандуса длиной 0,3 м	Соответствует нормативу	К,О
2.2.3	Расстояние между поручнями пандуса.	От 0,9 м до 1,0 м	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020	Есть		Расстояние между поручнями 0,92 м	Соответствует нормативу	К,О
2.2.4	Уклон одного подъема (марша) пандуса.	- от 30 до 40‰ (от 1:33 до 1:25) не более 15 м; - от 40 до 50‰ (от 1:25 до 1:20) не более 12 м; - от 50 до 60‰ (от 1:20 до 1:16,7) не более 9 м; - от 61 до 80‰ (от 1:16 до 1:12,5) не более 6 м; В стесненных условиях допускается увеличение уклона до 100‰ при длине его наклонных плоскостей до 5,0 м, при этом передвижение людей на кресле-коляске должно быть с помощью сопровождающих лиц.	П. 5.1.14 СП 59.13330.2020	Есть		Уклон первого марша пандуса 47- 59‰ , второй марш от 30- 59 ‰	Соответствует нормативу	К,О

2.2.5	Бортики по продольным краям марша пандуса	не менее 0,05 м	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020	Есть		Бортики по продольным краям пандуса имеются, высота 0,05 м.	Соответствует нормативу	К,О
2.2.6	Горизонтальные площадки перед началом и после завершения пандуса	- при встречном движении: ширина – 1,8 м, длина – 1,5 м, при каждом изменении направления пандуса – 1,8 x 1,8 м; - при одностороннем движении: ширина – 1,5 м, длина – 1,5 м, при каждом изменении направления пандуса – 1,5 x 1,5 м.	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020	Есть		Горизонтальная площадка между маршами пандуса 1,55 x 2,4 м	Соответствует нормативу	К,О
2.2.7	Поверхность пандуса.	- нескользкая, выделена цветом или текстурой, контрастная относительно прилегающей поверхности; - допускается использовать металлические решетки с размерами ячеек 0,013 м x 0,018 м.	п. 5.1.17, п. 5.1.11, п. 5.1.18 СП 59.13330.2020	Есть		Поверхность пандуса противоскользящая прорезиненная	Соответствует нормативу	К
2.3	Входная площадка (перед дверью)							
2.3.1	Размеры входной площадки	- с пандусом не менее 2,2 x 2,2 м. - без пандуса не менее: при новом строительстве 1,6 x 2,2 м; при реконструкции или в рамках «разумного приспособления» 1,4x1,8м	п. 6.1.4 СП 59.13330.2020	Есть		Размеры входной площадки с пандусом 5 x 6,5 м	Соответствует нормативу	К,О

	Входная площадка при входах, доступных МГН	Имеет козырек, навес. Поверхность покрытия входной площадки твердая, не допускающая скольжения при намокании.	Таблицы А.2. п. 2.4 СП 136.13330.2012 п. 5.1.11 СП 59.13330.2020	Есть			Входная площадка имеет навес, поверхность входной площадки – противоскользящая плитка	Соответствует нормативу	К,О,С,Г, У
2.4	Дверь (входная)								
2.4.1	Входные двери	имеют символ, указывающий на их доступность	п. 4.3.7 ГОСТ Р 52131-2019	Есть			Входные двери не имеют символ, указывающий их доступность	Не соответствует нормативу	К,О,С,Г, У
2.4.2	Ширина входной двери	ширина в свету не менее 0,9 м. При реконструкции, если дверные проемы в несущих конструкциях, допустимая ширина дверного проема в свету до 0,8 м. При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,9 м. Задержка автоматического закрывания не менее 5 с.	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020	Есть			2 идентичные створки по 0,8 м	Соответствует нормативу	К
2.4.3	Высота порога входной двери	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	Есть			Высота порога 0,035 м	Не соответствует нормативу	К

2.4.4	Ручка двери	Имеет форму С- и П-образных ручек, позволяющую управлять ею одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	Есть		Ручка двери имеет П-образную форму Не имеет контраста ручка-дверь	Соответствует нормативу Не соответствует нормативу	К,О К,О, С
2.4.5	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	- на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м. - контрастную маркировку допускается заменять декоративными рисунками или фирменными знаками и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	Есть		Контрастная маркировка на одном уровне, на высоте 1,3 м	Соответствует нормативу	С
2.4.6	Информация об объекте	Информационные таблички с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля на высоте от 1,2 до 1,6 м	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020	Есть		Информационная табличка с использованием рельефно-линейного, а также рельефно-точечного шрифта на высоте 1,2м	Соответствует нормативу	С
2.4.7	Наружные вызывные устройства.	Следует применять с учетом принятой организации обслуживания посетителей. Высота расположения оборудования от 0,85 до 1,1 м от поверхности пола, дороги.	п. 6.1.1, 6.4.2 СП 59.13330.2020	Есть		Наружное вызывное устройство на высоте 0,9 м	Соответствует нормативу	К,О,С
2.5	Тамбур							

2.5.1	Размер тамбура	Глубина тамбуров при прямом движении и одностороннем открывании дверей не менее 2,45 м при ширине не менее 1,6 м. Свободное пространство со стороны ручки двери: при открывании от себя - не менее 0,3 м; при открывании к себе - не менее 0,6 м.	п. 6.1.8 СП 59.13330.2020	Есть		Размеры тамбура 5 × 5 м	Соответствует нормативу	К	
2.6	Дверь из тамбура в помещение								
2.6.1	Ширина дверного полотна.	Не менее 0,9 м	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020	Есть		2 идентичные створки по 0,8 м	Соответствует нормативу	К,О	
2.6.2	Порог двери.	Не выше 0,014 м.	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	Есть		Порог двери 0,035 м	Не соответствует нормативу	К,О,С	
2.6.3	Ручка входной двери.	Имеет форму, позволяющую управлять ею одной рукой и не требующую применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Контраст в сочетании цветов оборудования: дверь-ручка двери.	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	Есть		Ручка двери имеет С-образную форму Контраста в сочетании дверь-ручка нет	Соответствует нормативу Не соответствует нормативу	К,О,С,Г, У	

2.6.4	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	- на двух уровнях: 0,9 – 1,0 м и 1,3 – 1,4 м. - контрастную маркировку допускается заменять декоративными рисунками или фирменными знаками и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	Есть		Контрастная маркировка на одном уровне 1,3 м	Соответствует нормативу	С
-------	--	--	---------------------------	------	---	--	-------------------------	---

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
2.1.1 2.1.3 2.1.4 2.1.5 2.1.6	Лестница (наружная)	<p>- Установить поручни с обеих сторон лестницы, а также разделительные центральные двусторонние поручни при ширине более 4м, высотой 0,9 м. При двухуровневом - поручни должны быть расположены в одной вертикальной плоскости, перед нижним и верхним маршами лестницы предусмотреть завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м ;</p> <p>- обеспечить высоту ступеней от 0,12 до 0,15 м, ширину проступи сделать от 0,35 до 0,4 м.;</p> <p>- ступени сделать одинаковыми по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней;</p> <p>- обеспечить горизонтальные части краевых ступеней лестничных маршей противоскользящими контрастными полосами, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м;</p> <p>- установить тактильно-контрастные указатели перед лестницей, выполняющие функцию предупреждения глубиной 0,5 - 0,6 м и шириной, равной ширине лестничного марша, на расстоянии 0,3 м от кромки проступи первой ступени лестницы (рифы типа усеченных конусов, усеченных куполов, цилиндров, расположенных в линейном порядке).</p>	Капитальный ремонт Текущий ремонт

2.4.1 2.4.2 2.4.3 2.4.4 2.4.5	Дверь (входная)	<ul style="list-style-type: none"> - после выполнения всех работ по адаптации объекта для МГН, установить символы, указывающие на доступность объекта для МГН; - обеспечить при двухстворчатых входных дверях ширину одной створки 0,9 м; - обеспечить высоту порога не более 0,014 м; - обеспечить контраст в сочетании цвета: дверь-ручка двери. 	Текущий ремонт
2.6.1 2.6.2 2.6.3 2.6.4	Дверь из тамбура в помещение	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечить ширину одной створки двери не менее 0,9 м; - обеспечить высоту порога не более 0,014 м; - обеспечить контраст в сочетании цвета: дверь-ручка двери. 	Текущий ремонт. Организационные мероприятия.
ОБЩИЕ требования к зоне		Привести в соответствие нормативным требованиям.	

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
Вход (входы) в здание	<p>ВНД (С) – вход не доступен для инвалидов с нарушением зрения.</p> <p>ДЧ-И (К,О) – вход доступен частично для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата.</p> <p>ДП-И (Г,У) - вход доступен полностью для инвалидов с нарушением слуха, инвалидов с нарушением умственного развития.</p>			<p>Капитальный ремонт.</p> <p>Текущий ремонт.</p> <p>Организационные мероприятия.</p>