Приложение 3 к Акту обследования объекта социальной, инженерной и транспортной инфраструктур к паспорту доступности объекта социальной, инженерной и транспортной инфраструктур от "10" марта 2022 г. № \_\_\_\_\_

## І. Результаты обследования:

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

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия №31»

Пермский край, г.Пермь, ул. Подлесная, 37

(наименование объекта, адрес)

	Наименование					Наличие элемента	Фактическое	Выявленные на и замеча	1.5
<u>№</u> п/п	функционально- планировочного элемента	Норматив	Ссылка на норматив	есть/нет	№ на плане	фото	состояние (в т.ч. результаты	Содержание (обозначить соответствует ли нормативу)	Значимо для инвалида (категория)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

#### Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)

При описании данной зоны – необходимо указывать, где находится тот или иной элемент.

**3.1** При отсутствии контрольно-пропускного устройства – необходимо п. 3.1.1 удалить.

В жилых зданиях, зданиях домов-интернатов, геронтологических центров, домов сестринского ухода, хосписов, а также в зданиях общеобразовательных и дошкольных образовательных организаций тактильные напольные указатели не предусматриваются.

3.1.1	пропускного устройства для пропуска инвалидов на		п. 6.1.9 СП 59.13330.2020	есть	- пропускная зона перед металлодетектором шириной 4.8 м, глубина 2 м - металлодетектор шириной 0,68м, -сбоку от него есть проходы шириной около 2 м. Проход для передвижения на кресле-коляске шириной 1,1 м	K
-------	--	--	------------------------------	------	--	---

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 креселколясок длиной не менее 2 м при общей с коридором ширине не менее 1,8 м в пределах прямой видимости следующего кармана.	п. 6.2.1 СП 59.13330.2020	есть	Ширина путей движения в коридорах на 1, 2 и 3 этажах более 2 м	
3.1.3	Подходы к оборудованию и мебели должны быть по ширине	ширина не менее 0,9 м, - для поворота на 90° - 1,2 х 1,2 м; - разворот на 180° - диаметром 1,4 м.	п. 6.2.2 СП 59.13330.2020	есть	Ширина подходов к мебели более 1,5 м Соответствует нормативу K	

3.1.4	На каждом этаже, где ожидаются посетители, зоны отдыха на 2 – 3 места, в т.ч. для инвалидов на колясках.	п. 6.2.5 СП 59.13330.2020	есть		Соответствует нормативу	К,О,С

3.1.5	Тактильные напольные направляющие указатели	месту обслуживания, если отсутствуют иные направляющие ориентиры (непрерывные линии стен, поручни, ограждения).	п. 6.2.3 п 6.5.12 СП 59.13330.2020	нет		*	Соответствует нормативу	С
3.2	Если лестница обо При описании дан	сутствует – необходим орудована – необходимо ј	удалить п. 3.2 казать, где нахо	одится	ить, оставив п. 3.2 ница («лестница, ведущая на вп	порой этаж», «лестниі	ца после входа в за	дание» и.
		- ровные, без выступов, с шероховатой поверхностью - на боковых краях ступеней, не	п. 6.2.8 СП	есть		* *	Соответствует нормативу	О,С,Г,У

3.2.2	Проступи ступеней		п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	есть	Проступи шириной 0,3 м Высота подступенка 0,14-0,16 м	С,О
	В пределах одного марша лестницы	ступени, различающиеся по высоте и ширине, не допускаются. Применение ступеней, из прозрачных и полированных материалов, не допускается.	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	есть	В пределах марша ступени одинаковы по высоте и ширине	С, О
3.2.4	Проступи краевых ступеней лестничных маршей	нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	есть	Проступи краевых ступеней выделены контрастными противоскользящими полосами  Соответствует нормативу	С

	Тактильные полосы перед лестницей	обустраивается только	п. 6.2.3	нет	X	Тактильные полосы перед лестницами не предусматриваются	Соответствует нормативу	С
	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		поручнями вдоль одной стороны, высота поручня 0,98м	Соответствует нормативу  Соответствует нормативу	O,C
3.2.7	Поручень ограждений	с внутренней стороны лестницы непрерывный по всей ее высоте.	п. 6.2.11 СП 59.13330.2020	есть			Соответствует нормативу	O,C

	Завершающие горизонтальные части поручня		п. 6.2.11, п. 5.1.13 СП 59.13330.2016	есть	горизонтальные части поручня не длиннее марша лестницы. Имеют не	Не соответствует нормативу Соответствует нормативу	O,C
3.2.9	Диаметр поручня	округлого сечения диаметром от 0,04 до 0,05 м (для детей - 0,03 м).	п. 6.2.12 СП 59.13330.2020	есть	Лиаметр поручня и из	Соответствует нормативу	О,С,Г,У
3.2.10	Расстояние в свету между поручнем и стеной	- не менее 0,045 м. - стена вдоль поручня должна быть гладкой	п. 6.2.12 СП 59.13330.2020	есть		Соответствует нормативу	O,C
3.2.11	Рельефные	поверхности поручней общественных зданий	п. 6.2.12 СП	нет	Рельефных	Не соответствует нормативу	С

Пандус (внутри здания)
3.3 Если пандус отсутствует – необходимо пункты 3.3.1 – 3.3.9 удалить, оставив п. 3.3 Если пандус имеется – необходимо удалить п. 3.3

3.4 3.4.	Если лифт (подъе.	- кий (или подъемник) мник) отсутствует – не мник) имеется – необход -	обходимо оста имо удалить п.		- 3.4, c	- остальные пункты удалить. -	Пандус внутри здания отсутствует.  Лифт пассажирский (или подъемник) не оборудован.	-	K K
3.5	Дверь При описании дан Здесь приводится		вленных в кори			иестоположение дверей. пех, которые ведут в помещени		1	
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; - порог не более 0,014 м		есть			Двери к лестницам двухстворчатые, каждая створка по 0,6 м, при открывании обеих створок 1,2м	Соответствует нормативу	К
3.5.2	Высота дверного порога		п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть			Высота порога 0,02 м	Не соответствует нормативу	К,О,С

	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	декоративными рисунками или фирменными знаками, узорами и т.п. той же яркости.	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	есть	Контрастная маркировка только на одной створке  He соответствует нормативу	С
3.5.4	Дверные ручки	1 2 2	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть	Дверные ручки имеют удобную форму  Соответствует нормативу	К,О
	Дверь, ведущая к	лестнице 1 этаж				
3.5.5	Ширина дверных и открытых	- 0,9 м, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м; - порог не более 0,014 м	СП 59.13330.2020	есть	Двери к лестницам двухстворчатые, каждая створка по 0,65 м, при открывании обеих створок 1,2м.	К

3.5.6	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть	Высота порога 0,03 м Не соответствует нормативу	К,О,С
3.5.8	Дверные ручки	DOTTOTI A	п. 6.4.1 п 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть	Дверные ручки имеют удобную форму  Не соответствует стена-дверь-ручка двери  Соответствует нормативу	К,О

	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; - порог не более 0,014 м	СП 59.13330.2020	есть	Двери к лестницам двухстворчатые, каждая створка по 0,6 м, при открывании обеих створок 1,2м.	К
3.5.10	Высота дверного порога	не более 0,014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть	Высота порога 0,03 м Не соответствует нормативу	К,О,С
3.5.11	маркировки на прозрачных полотнах дверей		п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	нет	Контрастная маркировка отсутствует нормативу  Не соответствует нормативу	С

3.5.12		имеют С- и П-образные формы, позволяющие инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь — стена, ручка; санитарный прибор — пол, стена; стена — выключатели, средства визуальной информации и т. п.).	п.6.4.1 п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть	Дверные ручки имеют удобную форму Отсутствует контраст стена-дверь-ручка двери		K,O
3.5.13	Ширина дверных и открытых проемов в стене	лестнице 3 этаж  - 0,9 м, если дверные проемы находятся в несущих конструкциях, допускается уменьшать ширину дверного проема в свету до 0,8 м; - порог не более 0,014 м		есть	Двери к лестницам двухстворчатые, каждая створка по 0,6 м, при открывании обеих створок 1,2м.	Соответствует нормативу	К

3.5.14	Высота дверного порога	IIIA AATAA II III /I M	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		Высота порога 0,03 м	Не соответствует нормативу	К,О,С
3.5.15	контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей	1 . 2	п. 6.1.6 СП 59.13330.2020	нет		Контрастная маркировка отсутствует	Не соответствует нормативу	С
3.5.16	Дверные ручки	имеют С- и П-образные формы, позволяющие инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую	п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть		Дверные ручки имеют удобную форму Отсутствует контраст дверь-ручка двери	Соответствует нормативу  Не соответствует нормативу	К,О
1.0	Пути эвакуации ( центральный.	(безопасные зоны) Эвак	уационный выхо	од нахо	дится в раздевалке. Для категорий (	С,О,К эвакуационным вы	ыходом является	'

3.6.2	Ширина эвакуационных выходов (дверей)	не менее 1,2 м	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020	есть		Дверь в раздевалку двухстворчатая ширина створок 0,8 и 0,4 м	Не соответствует нормативу Соответствует нормативу	K,O
3.6.3	Ширина эвакуационных выходов (дверей)	не менее 1,2 м	п. 6.2.21 СП 59.13330.2020	есть		Дверь эвакуационная двухстворчатая.  Ширина створок 0,8 и 0,25 м  Высота порога 0,04 м Ручка С-образной	нормативу	K, O
3.6.4	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	ER STEER ST		Соответствует нормативу	K.O
	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		II К ОИТПЯСТ СТЕЦЯ-ПВЕПЬ	Соответствует нормативу	С

	Размеры входной площадки		п. 6.1.4 СП 59.13330.2020	есть	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ζ,Ο
1.3.0.7	Ширина марша лестницы	Т Б М С ПИСПОМ ПІОПАЦ	п. 6.2.24 СП 59.13330.2020	есть	Ширина лестницы 5,8 м Соответствует нормативу К	ζ,Ο
3.6.8	Поручни лестниц	- при ширине лестницы 4 м и более установлены	п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017 п. 5.1.13 СП 59.13330.2020	есть	Поручни с обеих сторон лестницы,  разделительный поручень отсутствует нормативу  Соответствует нормативу  Соответствует нормативу	D,C

. ).(). 7	Высота поручней лестницы	поручни должны быть расположены в	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020; п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017	есть	Высота поручней 1,1 и 0,88 м	O,C
3.6.10	Лестничный поручень	поручней, которые	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020, п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017	есть	Завершающие окончания поручней травмобезопасные  Не выступают за границу лестничного марша на 0,3м  Соответствует нормативу  Не соответствует нормативу	O,C
	лестниц; - Высота	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 0,4 нормативу  Не соответствует нормативу  от 0,14 до 0,19 м	O,C

3.6.12	Ограждения с поручнями у пандуса	плоскости с границами прохожей 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		поручнями имеется.	Не соответствует нормативу	K,O
3.6.13	Поручни пандусов	примыкающие к этому	п. 5.2.6.1 ГОСТ Р 51261-2017	есть		129 IIDENENENEN HINALE	Не соответствует нормативу	K,O

3.6.14	Расстояние между поручнями пандуса.	от 0,9 м до 1,0 м	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020	есть	Расстояние между поручнями 0,9 и 0,83 м Верхний и нижний поручни находятся не в одной плоскости  Не соответствует	К,О
3.6.15	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 пандуса от 176 до 194 ‰  Не соответствует	K

	<u> </u>	T	<u> </u>			Т	<u> </u>	1
3.6.16	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 х 1,8 м; - при одностороннем движении: ширина — 1,5 м, длина — 1,5 м, при каждом изменении направления пандуса — 1,5 х 1,5 м.	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020	есть		площадка после	Не соответствует нормативу	К,О
3.6.17	Поверхность пандуса.	прилегающеи	п. 5.1.17, п. 5.1.11, п. 5.1.18 СП 59.13330.2020	есть	Y	не очищена, занесена	Не соответствует нормативу	К
3.6.18	Зоны безопасности	- не менее одной пожаробезопасной зоны на этаж в пределах помещений одного пожарного отсека для инвалидов,	П. 6.2.25 СП 59.13330.2020	нет	X	Зоны безопасности в	Не соответствует нормативу	K, O, Γ, C, y

# Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально- планировочного элемента	Содержание	Виды работ
3.2	Лестница (внутри здания)	-Оборудовать на всех лестницах завершающие горизонтальные части поручня длиннее марша лестницы на 0,3 м (+/- 0,03 м). На поверхность поручней нанести рельефные обозначения этажей. Рекомендовано при наличии возможности установить вторые поручни у лестниц на этажи.	Текущий ремонт. Организационные мероприятия.
3.5	Дверь	-обеспечить контрастную маркировку прозрачных полотен дверей, контраст стена-дверь-ручка двери - занизить высоту порогов не более 0,014м	Текущий ремонт. Организационные мероприятия.
3.6	Пути эвакуации	-Установить эвакуационные двери шириной не менее 1,2м с высотой порога не более 0,014 мДовести поручни эвакуационной лестницы и пандуса до нормативного состоянияСвоевременно очищать поверхность пандуса от снега и наледи.	Текущий ремонт. Организационные мероприятия.
общин	Е требования к зоне	Привести в соответствие нормативным требованиям.	

# II. Заключение по зоне:

			Приложение	Рекомендации по адаптации (вид работы) <**> к пункту 4.1 Акта обследования	
Наименование структурно- функциональной зоны	- CONTRACTOR A ARTA		N фото		
1	2	3	4	5	

	<b>ДП-И (Г,У)</b> – зона
	доступна полностью для
	инвалидов с нарушением
	слуха и нарушением
	умственного развития
	<b>ВНД</b> ( <b>К,О,С</b> ) – зона
Пути (путей) движения внутри здания	недоступна для
(в том числе путей эвакуации)	инвалидов на креслах-

ВНД (К,О,С) — зона недоступна для инвалидов на креслах-колясках, инвалидов с нарушением опорнодвигательного аппарата, для инвалидов с нарушением зрения.



Текущий ремонт. Организационные мероприятия.