

Приложение 2
к Акту обследования объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
к паспорту доступности объекта
социальной, инженерной
и транспортной инфраструктур
от «19» мая 2022 г.

**I. Результаты обследования:
2. Входа (входов) в здание**

МАУ «СШОР «Летающий лыжник», г. Пермь, улица Тихая, д.22г. Пермь, ул. Бородинская, д.35 А
(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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вход № 1, доступный для МГН									
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	Есть			- с двух сторон; - ширина лестницы больше 4 м, есть разделительный двусторонний поручень	Соответствует нормативу	О,С
2.1.2	Высота поручней лестницы	Высота поручня - 0,9 м. При двухуровневом - поручни должны быть расположены в одной вертикальной плоскости.	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020; п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017	Есть			0,9 м	Соответствует нормативу	О,С

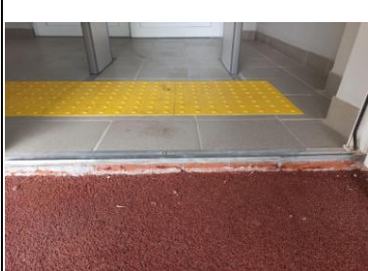
2.1.3	Лестничный поручень	Перед нижним и верхним маршами лестницы следует предусматривать завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м.	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020, п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017	Есть			<p>Завершающие части поручней горизонтальные и с левой стороны лестницы выступают за ее границы на 0,3 м.</p> <p>С правой стороны поручень не выходит за границы лестничного марша.</p>	<p>Соответствует нормативу</p> <p>Не соответствует нормативу</p>	О,С
2.1.4	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	Есть			Ширина 6,0 м.	Соответствует нормативу	О
2.1.5	- 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			<p>Территория имеет уклон, поэтому с левой стороны лестничного марша 7 ступеней, а с правой стороны 8 ступеней. – высота ступеней (кроме 1) 0,12 м; - ширина проступи 0,36 м.</p>	Соответствует нормативу	О,С
2.1.6	Форма и размеры ступеней.	Одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	Есть			Кроме первой ступени одинаковые по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней	Соответствует нормативу	О,С

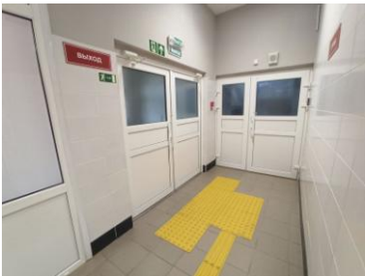
2.1.7	Контрастные полосы на проступи краевых ступеней лестничных маршей	одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 -0,1 м	п. 6.2.8 СП 59.13330.2020	есть			Контрастные, противоскользящие полосы на проступи ступеней имеются	Соответствует нормативу	С
2.1.8	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 проступи первой ступени лестницы (риффы типа усеченных конусов, расположенных в линейном порядке)	т. 4 (рис. А.3, приложение А) ГОСТ Р 52875-2018	есть			Тактильно-контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения есть.	Соответствует нормативу	С
2.1.9	Лестница	продублирована пандусом или подъемным устройством	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020	есть			Лестница продублирована пандусом	Соответствует нормативу	К
2.2	Пандус (наружный)								
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 прохожей части пандуса (краем бортика).	п. 5.1.16, п. 6.1.2 СП 59.13330.2020; п. 5.2.6 ГОСТ Р 51261-2017	есть	-		Ограждение с двух сторон, поручни на высоте 0,87 и 0,67 м; - находятся в разных вертикальных плоскостях.	Соответствует нормативу Не 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	п. 5.2.6.1 ГОСТ Р 51261-2017	есть	-		Поручень пандуса имеет участок, выходящий за пределы наклонной части, протяженностью 0,3 м	Соответствует нормативу.	К,О

		горизонтальные площадки протяженностью не менее 0,3 м каждый							
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 нижними поручнями 0,88 м; - расстояние между верхними поручнями 1,05 м	Не 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;	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020	есть	-		- перед началом пандуса перепад высоты 0,03 м; - уклон пандуса 43‰	Не соответствует нормативу. Соответствует нормативу.	К
2.2.5	Бортики по продольным краям марша пандуса	не менее 0,05 м	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020	есть	-		Бортики высотой 0,05 м	Соответствует нормативу.	К,О
2.2.6	Горизонтальные площадки перед началом и после завершения пандуса	- при одностороннем движении: ширина - 1,5 м, длина - 1,5 м	п. 5.1.16 СП 59.13330.2020	есть	-		площадка перед пандусом шириной 1,8 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 нескользкая, контрастна прилегающей территории	Соответствует нормативу.	К
2.2.8	Наружные вызывные устройства.	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	нет		X	Отсутствуют	Не соответствует нормативу	К,О,С
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			Ширина 6,0 м; Глубина 2,5 м;	Соответствует нормативу	К,О
2.3.2	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			Навес есть; Поверхность покрытия входной площадки твердая, не допускающая скольжения при намокании.	Соответствует нормативу	К,О,С
2.4	Дверь (входная)								

2.4.1	<p>Входные двери.</p> <p>Информация о доступности объекта для инвалидов.</p>	<p>имеют символ, указывающий на доступность объекта для инвалидов.</p> <p>- знак доступности объекта для инвалидов по зрению должен быть тактильно-визуальным и должен размещаться перед входом в здание или помещение рядом с входной дверью, на стене, со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема;</p> <p>- если объект доступен для инвалидов трех нозологий (К,Г,С), то устанавливаются все три знака.</p>	<p>п. 6.5.9 СП 59.13330.2020;</p> <p>п. 4.3.7.2;</p> <p>п. 4.3.7.3 ГОСТ Р 52131-2019</p>	Есть			<p>Установлен один знак доступности объекта для инвалидов категории К на уровне 1,47м.</p> <p>Знаки доступности для категорий О,С отсутствуют</p>	<p>Соответствует нормативу</p> <p>Не соответствует нормативу</p>	К,О,С,Г,У
2.4.2	Ширина входной двери	<p>ширина в свету не менее 0,9 м.</p> <p>При реконструкции, если дверные проемы в несущих конструкциях, допустимая ширина дверного проема в свету до 0,8 м.</p> <p>При двухстворчатых входных дверях ширина одной створки 0,9 м.</p> <p>Задержка автоматического закрытия не менее 5 с.</p>	<p>п. 6.1.5 СП 59.13330.2020</p>	Есть			<p>Дверь двухстворчатая; Ширина одной створки 0,90 м;</p>	Соответствует нормативу	К

2.4.3	Высота порога входной двери	не более 0, 014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	Есть		Порог 0,05 м	Не соответствует нормативу	К
2.4.4	Ручка двери	Имеет форму С- и П-образную, 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 П- образной формы; Контраст в сочетании цветов дверь-ручка двери отсутствует.	Соответствует нормативу Не соответствует нормативу	К,О
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		Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей не требуется, т.к. они занимают 1/3 часть двери. Дверь контрастна по отношению со стеной.	Соответствует нормативу	С
2.4.6	Информация об объекте.	- наличие; - визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания; - в местах, в которых находятся недоступные элементы здания, устанавливаются, при	п.6.5.1, 6.5.3, 6.5.4 СП 59.13330.2020	Есть		Наименование объекта соответствует расстоянию распознавания.	Соответствует нормативу	К,О,С,Г,У

		необходимости, указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу.							
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			Проход возле проходной рамки: 0,9 x 1,2 м; Размер тамбура: ширина 2,85 м, глубина 2,67 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			Дверь двустворчатая; Ширина одной створки – 0,9 м	Соответствует нормативу	К,О
2.6.2	Порог двери.	Не выше 0,014 м.	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		х	Высота 0,014 м.	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	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	есть			Ручка удобной формы; Контраст в сочетании цветов дверь-ручка двери отсутствует.	Соответствует нормативу Не соответствует нормативу	К,О,С,Г,У

		цветов оборудования: дверь-ручка двери.							
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	Нет		X	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей не требуется, т.к. они занимают 1/3 часть двери. Дверь контрастна по отношению со стеной.	Соответствует нормативу	С

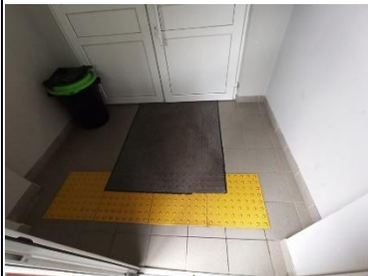
Вход № 2, основной

2.7	Лестница (наружная)								
2.7.1	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	Есть			- с двух сторон; - ширина лестницы 2,18м	Соответствует нормативу	О,С
2.7.2	Высота поручней лестницы	Высота поручня - 0,9 м. При двухуровневом - поручни должны быть расположены в одной вертикальной плоскости.	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020; п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017	Есть			Поручни двухуровневые 0,9 м-0,7м	Соответствует нормативу	О,С
2.7.3	Лестничный поручень	Перед нижним и верхним маршами лестницы следует предусматривать завершающие части поручней, которые должны быть горизонтальными и выступать за границы лестничных маршей на 0,3 м.	п. 5.1.13 СП 59.13330.2020, п. 5.2.7 ГОСТ Р 51261-2017	Есть			Завершающие части поручней горизонтальные и с левой стороны лестницы выступают за ее границы на 0,3 м.	Соответствует нормативу	О,С

2.7.4	Ширина лестничного марша	не менее 1,35 м.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	Есть		Ширина 2,18 м.	Соответствует нормативу	О
2.7.5	- 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		Высота нижней ступени 0,14м, остальных -0,12м, ширина проступи 0,37м	Соответствует нормативу	О,С
2.7.6	Форма и размеры ступеней.	Одинаковы по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней.	п. 5.1.12 СП 59.13330.2020	Есть		Кроме первой ступени одинаковые по размерам ширины проступи и высоты подъема ступеней	Соответствует нормативу	О,С
2.7.7	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	есть		Контрастные, противоскользящие полосы на проступи ступеней имеются	Соответствует нормативу	С
2.7.8	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 проступи первой ступени лестницы (риффы типа усеченных конусов, расположенных в линейном порядке)	т. 4 (рис. А.3, приложение А) ГОСТ Р 52875- 2018	нет	Х	Тактильно- контрастные указатели, выполняющие функцию предупреждения отсутствуют. Имеется отдельный вход для МГН	Соответствует нормативу	С

2.7.9	Лестница	продублирована пандусом или подъемным устройством	п. 5.1.14 СП 59.13330.2020	нет		X	Имеется отдельный вход для МГН	Соответствует нормативу	К
2.8 Входная площадка (перед дверью)									
2.8.1	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			Ширина 5,0 м; Глубина 2,25 м;	Соответствует нормативу	К,О
2.8.2	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			Навес есть; Поверхность покрытия входной площадки твердая, не допускающая скольжения при намокании.	Соответствует нормативу	К,О,С
2.9 Дверь (входная)									
2.9.1	Входные двери. Информация о доступности объекта для инвалидов.	имеют символ, указывающий на доступность объекта для инвалидов. - знак доступности объекта для инвалидов по зрению должен быть тактильно-визуальным и должен размещаться перед входом в здание или помещение рядом с входной дверью, на стене, со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня	п. 6.5.9 СП 59.13330.2020; п. 4.3.7.2; п. 4.3.7.3 ГОСТ Р 52131-2019	Есть			Знаки доступности отсутствуют. Имеется отдельный вход для МГН	Соответствует нормативу	К,О,С,Г,У

		пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема; - если объект доступен для инвалидов трех нозологий (К,Г,С), то устанавливаются все три знака.							
2.9.2	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			Дверь двухстворчатая; Ширина одной створки 0,92 м;	Соответствует нормативу	К
2.9.3	Высота порога входной двери	не более 0, 014 м	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	Есть			Порог 0,055 м	Не соответствует нормативу	К
2.9.4	Ручка двери	Имеет форму С- и П-образную, позволяющую управлять ею одной рукой и не требующую применения больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Контраст в сочетании цветов оборудования:	п. 6.4.1, п. 6.4.3 СП 59.13330.2020	Есть			Ручка П-образной формы; Контраст в сочетании цветов дверь-ручка двери отсутствует.	Соответствует нормативу Не соответствует нормативу	К,О

		дверь-ручка двери.							
2.9.5	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			Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей не требуется, т.к. они занимают 1/3 часть двери. Дверь контрастна по отношению со стеной.	Соответствует нормативу	С
2.9.6	Информация об объекте.	- наличие; - визуальная информация должна располагаться на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию распознавания; - в местах, в которых находятся недоступные элементы здания, устанавливаются, при необходимости, указатели направления, указывающие путь к ближайшему доступному элементу.	п.6.5.1, 6.5.3, 6.5.4 СП 59.13330.2020	Нет		Х	Отсутствует указатель направления к доступному входу для МГН	Не соответствует нормативу	К,О,С,Г,У
2.10	Тамбур								
2.10.1	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	п. 6.1.8 СП 59.13330.2020	есть			Размер тамбура: ширина 2,0 м, глубина 2,7 м;	Соответствует нормативу	К

		открывании к себе - не менее 0,6 м.							
2.11	Дверь из тамбура в помещение								
2.11.1	Ширина дверного полотна.	Не менее 0,9 м	п. 6.1.5 СП 59.13330.2020	есть			Дверь двустворчатая; Ширина одной створки – 0,92 м	Соответствует нормативу	К,О
2.11.2	Порог двери.	Не выше 0,014 м.	п. 6.2.4 СП 59.13330.2020	есть		X	Высота 0,02 м.	Не соответствует нормативу	К,О,С
2.11.3	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 удобной формы; Контраст в сочетании цветов дверь-ручка двери отсутствует.	Соответствует нормативу Не соответствует нормативу	К,О,С,Г,У
2.11.4	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	Нет		X	Наличие контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей не требуется, т.к. они занимают 1/3 часть двери. Дверь контрастна по отношению со стеной.	Соответствует нормативу	С

Работа по адаптации объектов

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Содержание	Виды работ
Вход № 1, доступный для МГН			
2.2	Пандус (наружный)	<ul style="list-style-type: none"> - установить верхний и нижний поручни пандуса в одной вертикальной плоскости; - устранить перепад высоты перед началом пандуса; - установить наружные вызывные устройства, высотой расположения оборудования от 0,85 до 1,1 м от поверхности пола, дорожки. 	Текущий ремонт
2.4	Дверь (входная)	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечить высоту порога не более 0,014 м; - после приведения объекта в соответствие с нормативными требованиями обеспечить входную группу информационными табличками для 3 категорий инвалидов (К,С,Г), для слепых с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля ,на высоте от 1,2 до 1,6 м. - обеспечить контраст в сочетании цвета: дверь-ручка двери. 	Текущий ремонт. Организационные мероприятия
2.6	Дверь из тамбура в помещение	- обеспечить контраст в сочетании цвета: дверь-ручка двери;	Организационные мероприятия
Вход № 2, основной			
2.9	Дверь (входная)	-установить указатель направления к доступному входу для МГН	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
		N на плане	фото	
1	2	3	4	5
Вход (входы) в здание	<p>ДП-И (Г,У) – доступно полностью для инвалидов с нарушением слуха и нарушением умственного развития.</p> <p>ДЧ-И (О,К,С) – функциональная зона доступна частично для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалидов на креслах-колясках и для инвалидов с нарушением зрения.</p>			<p>Текущий ремонт. Организационные мероприятия</p>