

Приложение 1
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ
№ 8.1.2
от "22" августа 20 16 г.

1. Результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 136»,

614065, г. Пермь, ул. Миллиционера Власова, 37

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на СП	Наличие элемента			Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		Виды работ
				есть/нет	№ на плане	№ фото		Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Входы элементами информации об объекте	
1.1	Вход (входы) на территорию											
1.1.1.	оборудование доступными элементами информации об объекте		4.1.1 СП	нет	1,2	1,2	нет	отсутствуют доступные элементы информации об объекте	К, О, Г, С, У	оборудовать вход доступными элементами информации об объекте	организационные меры по реализации	

1.1.2.	вход на территорию (калитка, ворота и т.д.)	- ширина 1,2 м - порог не более 0,014 м	5.1.4.СП	есть	1,2	1,2	2 входа: 1.калитка ширина – 1,2 м; 2.калитка/ворот а ширина – 0,9/4,3 м; пороги отсутствуют	ширина калитки на 2 входе не соответствует	К,О,С	замена калитки на 2 входе	ремонт т
1.2	Путь (пути) движения на территории	- ровное покрытие, из твердых материалов, не скользких; - при наличии бетонных плит ровная укладка, толщина швов между плитами - не более 0,015 м	4.1.11 СП	нет	-	-	асфальтное покрытие частично разрушено	асфальтное покрытие частично разрушено	К,О,С	ремонт асфальтного покрытия проездов, дорожек	ремонт т
1.2.1.	поверхность пути										
1.2.2.	ширина пути (при встречном движении инвалидов на креслах-колясках)	не менее 2,0 м	4.1.7 СП	есть	-	1,2	ширина пути – 5,4 м	-	К,О	-	-
1.2.3.	бордюры по краям пешеходных путей	высота не менее 0,05 м	4.1.9. СП	есть	-	-	бордюры есть частично	бордюры частично разрушены	С	установка новых бордюров	ремонт т

1.2.4. бортовой камень на пересечении тротуаров с проезжей частью, вдоль газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	высота не более 0,025 м	4.1.9 СП	нет	-	-	нет	-	К	-	-
1.3 Лестница (наружная)			нет	-	-	нет	-		-	-
1.4 Пандус (наружный)			нет	-	-	нет	-		-	-
1.5 Автостоянка и парковка			нет	-	-	нет	-		-	технические решения не возможны

Приложение 2
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ
от «28» сентября 20 16 г.
№ 2.1.2

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

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 136»,
614065, г. Пермь, ул. Милиционера Власова, 37

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на СП	Наличие элемента		Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		Виды работ
				есть/нет	№ на плане		№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	
2.1.1	Ширина марша	не менее 1,35 м	4.1.12 СП	есть	3	3	ширина марша – 3,93 м	-	К,О,С,Г,У	-	-
2.1.2	Поручни дополнительные раздельительные (при ширине марша 2,5 м и более)			нет	3	3	нет	поручни отсутствуют	К,О,С,Г,У	оборудование поручнями	ремонт Т

2.1.3	Поручни (при перепаде высот более 0,45 м)	- с двух сторон; - на высоте 0,7 и 0,9 м (в дощкольных укрежениях и 0,5 м); - завершающие части длиннее на 0,3 м	ГОСТ Р 51261	нет	3	3	нет	поручни отсутствуют	К,О,С,Г,У	оборудование поручнями	ремонт т
2.1.4	Ступени:	- одинаковая геометрия; - сплошные, ровные, без выступов; с шероховатой поверхностью; - ширина проступей не менее 0,35 м (до 0,4 м); - высота подьема ступени - не более 0,12 до 0,15 м	4.1.12 СП	есть	3	3	6 ступеней одинаковой геометрии, с выступами, из мраморного камня, ширина проступей – 0,32 м, высота подьема – 0,16	ступени не соответствуют т	О,С	реконструкция ступеней	ремонт т
2.2	Пандус (наружный)			нет	3	3	нет	отсутствие пандуса		оборудование пандуса	ремонт т
2.3	Входная площадка (перед дверью)										

	<p>2.3.1 Размеры площадки</p>	<p>- - при открывании полотна дверей наружу не менее 1,4х2,0 м или 1,5х1,85 м - площадка с пандусом 2,2х2,2м</p>	<p>5.1.3 СП</p>	<p>есть</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>ширина – 11,9 м, глубина – 3,93 м, площадка без пандуса</p>	<p>отсутствие пандуса</p>	<p>К,О,С,Г,У</p>	<p>оборудование пандуса</p>	<p>ремонт т</p>
	<p>2.3.2 Поверхность площадки:</p>	<p>(нескользящая при намокании) - уклон поперечный 1- 2%; - подогрев</p>	<p>5.1.3 СП</p>	<p>есть</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>поверхность площадки скользящая при намокании, без уклона, без подогрева</p>	<p>поверхность площадки не соответствует</p>		<p>реконструкция я площадки</p>	<p>ремонт т</p>
	<p>2.3.3 Дополнительны е элементы</p>	<p>- навес - водоотвод - дренажные и водосборные решетки (ширина просветов их ячеек не более 0,015 м)</p>	<p>5.1.3 СП</p>	<p>есть</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>есть навес</p>	<p>-</p>	<p>К,О,С,Г,У</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>2.4</p>	<p>Дверь (входная)</p>										
<p>2.4.1</p>	<p>Контрольные устройства на входе:</p>	<p>приспособлены для пропуска тех категорий инвалидов, для которых доступен объект</p>		<p>нет</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>нет</p>	<p>-</p>	<p>К,О,С,Г,У</p>	<p>-</p>	<p>-</p>

2.4.2	Дверной проем:	- ширина – не менее 0,9 м (при глубине откоса открытого проема более 1,0 м - не менее 1,2 м)	5.2.4 СП	есть	3	3	ширина дверного проема – 0,95 м	-	К	-	-
2.4.3	Крепление двери:	- на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях «открыто» и «закрыто»; - обеспечивают задержку автоматическое закрывание продолжительностью не менее 5 сек; - не допускаются вращающиеся двери и турникеты	5.1.6 СП	есть	-	12	петли без фиксатора	отсутствуют фиксаторы на петлях	К	переоборудование двери	ремонт
2.4.4	Порог и перепад высот в дверном проеме:	- отсутствует или не более 0,014 м	5.1.4.СП	есть	-	12	порог высота – 0,06 м	порог не соответствует	К	переоборудование двери	ремонт

		- нижняя часть до высоты 0,3 м от уровня пола защищена противобушарной полосой; - смотровые панели из прозрачного ударопрочного материала на высоте 0,5 – 1,2 м от уровня пола																		
2.4.5	Полотно двери:		5.1.4, 5.1.5 СП	нет	-	12	дверь сплошная металллическая (листовой металл) без смотровых панелей	дверное полотно не соответствует	К	замена двери	ремонт									
2.5	Тамбур																			
2.5.1	Размеры тамбуров и тамбур-шлюзов:	- глубина - не менее 2,3 м, - ширина - не менее 1,5 м	5.1.7 СП	есть	64	4	глубина 1,9 м ширина 3,5 м	тамбур не соответствует	К,О,С,Г,У	реконструкция тамбура	ремонт									
2.5.2	Покрытие пола:	- твердое, не допускающее скольжения при намокании; - поперечный уклон 1 - 2%		есть	64	4	покрытие пола твердое, не скользкое	-	К,О,С,Г,У	-	-									

2.5.3	Дренажные и водосборные решетки:	- устанавливаются в полу заподлицо с поверхностью покрытия пола; - ширина пролетов их ячеек не более 0,013 м, длина – 0,015 м (предпочтитель но ромбовидные или квадратные ячейки)	5.1.7 СП	нет	-	-	нет	-	К,О,С,Г,У	-	-
-------	----------------------------------	---	----------	-----	---	---	-----	---	-----------	---	---

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Вход (входы) в здание	ВНД (К, С); ДУ (О, У); ДП-И (Г)	64	3,4,12	Ремонт лестницы, входной двери, тамбура

* Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: Вход в здание, в целом доступен условно (с дополнительной помощью), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте граждан с ограниченными возможностями.

3.1.1	Ширина пути движения в чистоте:	- при движении кресла-коляски в одном направлении – не менее 1,5 м; - при встречном движении – не менее 1,8 м; - при переходе в другое здание - не менее 2,0 м; - в помещении с оборудованием и мебелью - не менее 1,2 м	5.2.1, 5.2.2 СП	есть	63,45, 37 5,13, 14	вестибюль ширина – 8,4 м, глубина – 10 м, в чистоте без мебели соответствует нормативам; 1 коридор ширина – 2,5 м, 2 коридор ширина – 1,95 м	-	К	-	-
3.1.2	Подходы к оборудованию и мебели:	- ширина не менее 0,9 м; - не менее 1,2 м (при необходимости поворота кресла-коляски на 90°)	5.2.2 СП	есть	63 5	ширина – 8,25 м	-	К	-	-
3.1.3	Зона для самостоятельного разворота инвалида на кресле-коляске (на 90 - 180°)	- не менее 1,4 м в диаметре	5.2.2 СП	есть	63 5,13	зона для самостоятельного разворота – 8,25 м	-	К	-	-

			5.2.2 СП								
3.1.4	<p>Пространство для маневрирования кресла-коляски перед дверью:</p>	<p>- глубина не менее 1,2 м (при открывании "от себя"); - глубина не менее 1,5 м (при открывании "к себе"); - ширина не менее 1,5 м</p>	5.2.7 СП	есть	63,45	5,13	глубина – 8,0 м	-	К	-	-
3.1.5	<p>Конструктивные элементы и устройства на стенах и других вертикальных поверхностях (на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пола)</p>	<p>не должны выступать более чем: - на 0,1 м (при размещении на стенах); на 0,3 м (при размещении на отдельно стоящей опоре); - должны иметь закругленные края</p>	5.2.7 СП	есть	63	5	конструктивные элементы и устройства соответствуют	-	К	-	-

3.2 (внутри здания)	Лестница									
3.2.1	Ширина марша	не менее 1,35	есть	31	6,7	ширина марша – 1,5 м	-	К,О,Г,С,У	-	-
3.2.2	Ступени:	- одинаковая геометрия; - сплошные, ровные, без выступов; с шероховатой поверхностью; - ширина проступей - не менее 0,35 м до 0,4 м; - высота подъема ступени - не более 0,12 - 0,15 м; - боковые края (не примыкающие к стене) с бортиками высотой не менее 0,02 м	есть	31	6,7	ступени с выступами, поверхность гладкая, ширина проступей – 0,31 м, высота подъема – 0,12 м, боковые края без бортиков	ступени не соответствую т	О,С	технические решения невозможны, возможно оборудование льялами полосоами	органи зацион ные мероп риятия

	Ограждения: под маршем открытой лестницы и другими нависающими элементами (с высотой в свету менее 1,9 м)				нет	31	6,7	нет		-	С	-	-
3.2.3	Пандус (внутри здания)				нет	-	-	нет		-		технические решения невозможны	техниче ские решен ия невоз можн ы
3.3	Лифт пассажирский (или подъемник)				нет	-	-	нет		-		оборудование лифтом или подъемником при возможности	ремон т
3.4	Дверь		5.2.4.СП										
3.5	Дверной проем: 3.5.1	- ширина – не менее 0,9 м (при глубине откоса открытого проема более 1,0 м - не менее 1,2 м)			есть	31	7	ширина проема – 1,4 м		-	К	-	-

3.5.2	Крепление двери:	<p>- на петлях одностороннего действия с фиксаторами в положениях "открыто" и "закрыто";</p> <p>- обеспечивающе не задержку автоматического о закрывания продолжительностью не менее 5 сек; - не допускаются вращающиеся двери и турникеты</p>		есть	31	7	петли без фиксаторов	крепление двери не соответствует	К	переоборудование двери	ремонт
3.5.3	Порог и перепад высот в дверном проеме:	<p>- отсутствует или не более 0,014 м</p>	5.2.4.СП	есть	31	7	порог 0,04 м	порог не соответствует	К	переоборудование двери	ремонт
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)										

		<p>- 2,40 кв.м (для инвалида в кресле-коляске); - 2,65 кв.м (для инвалида в кресле-коляске с сопровождающим); - 0,75 кв.м (для инвалида, перемещающегося самостоятельно); - 1,00 кв.м (для инвалида, перемещающегося с сопровождающим)</p>	5.2.28 СП	нет	-	-	нет	-	К,О,Г,С,У	технические решения невозможны	технические решения невозможны
3.6.1	Площадь пожаробезопасной зоны:		5.2.31 СП	нет	-	-	нет	-	С	-	-
3.6.2	Ступени маршей эвакуационных лестниц	<p>выделение цветом окрашивание краской, светящейся в темноте</p>	5.2.31 СП	нет	-	-	нет	-	С	-	-

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)**
		№ на плане	№ фото	
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)	ВНД (К,С); ДУ (О,У); ДП-И (Г)	63,31	5,6,7, 13,14	Технические решения невозможны, организационные мероприятия, ремонт двери, оборудование лифта или подьёмника

* Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: Путь движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) оценено как доступно условно (с дополнительной помощью), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте граждан с ограниченными возможностями, подъем на второй и последующие этажи инвалидов колясочников не возможен.

Приложение 4 (1)
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ
№ 4.1.2
от "22" апреля 20 16 г.

I. Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант I – зона обслуживания инвалидов

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 136»,
614065, г. Пермь, ул. Милиционера Власова, 37

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на СП	Наличие элемента		Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
				есть/нет	№ на плане		№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание
4.1	Кабинетная форма обслуживания					29 кабинетов				
4.1.1	Дверные проемы:	- ширина – не менее 0,9 м	5.2.4 СП	есть	9	ширина – 0,9 м	-	К	-	-
4.1.2	Порог и перепад высот в дверном проеме:	- отсутствует или не более 0,014 м	5.2.4 СП	есть	9	высота порога – 0,01 м	-	К	-	-

4.1.3	Свободное пространство:	- размеры в плане - не менее 0,9 на 1,5 м (около столов, других мест обслуживания, у настенных приборов, аппаратов и устройств для инвалидов)	5.2.2 СП	есть	7	15	свободное пространство между столами – 0,65 м, между шкафами и столами – 0,67 м, между 1 партой и классной доской – 2,14 м	-	К	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации
4.1.4	Зона для самостоятельного разворота	инвалида на кресле-коляске (на 90 - 180°) - не менее 1,4 м в диаметре	5.2.2 СП	есть	7	15	ширина между 1 партой и классной доской – 2,14 м	-	К	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации

4.2.2	Дверные проемы:	- ширина – не менее 0,9 м	5.2.4 СП		есть	62	10	дверной проем спортивного зала ширина – 1,78 м (2 створки: 1 створка ширина – 0,9 м); дверной проем столовой ширина – 1,29 м (2 створки: 1 створка ширина – 0,9 м)		-	К	-	-
4.2.3	Порог и перепад высот в дверном проеме:	- отсутствует или не более 0,014 м	5.2.4 СП		есть	62	10	спортивный зал высота порога – 0,5 м; столовая высота порога – 0,2 м	не соответствует	К	реконструкция дверей	ремонт	т
4.3	Приглабочная форма обслуживания							нет					
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту							нет					
4.5	Кабина индивидуального обслуживания							нет					

										ремонт Г, индив идуаль ное решен е с технич средств реабилитации, еским и средств вами ребил итаци и
ОБЩИЕ требования к зоне										

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ (К,У); ВНД (С); ДП-И (О,Г)	7,9,62	9,10, 15	

* Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: Зона целевого назначения здания оценивается как доступно условно (с дополнительной помощью), что не обеспечивает полноценного нахождения граждан с ограниченными возможностями. Подъем на второй и последующие этажи инвалидов колясочников не возможен, возможна залпная форма обслуживания на 1 этаже.

Приложение 5

к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 8.5.1.2

от "12" января 2016 г.

I. Результаты обследования:

5. Санитарно-гигиенических помещений

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 136»,

614065, г. Пермь, ул. Миллиционера Власова, 37

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на СП	Наличие элемента		Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов		Виды работ
				есть/нет	№ на плане		№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	
	Информирующие обозначения помещений:	- рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,35 м; - дублирование рельефными знаками	5.3.6 СП	нет	·	нет	отсутствуют информирующие обозначения	К,О,С,Г,У	оборудование информирующими обозначениями и	органы защиты мероприятия	
5.1	Туалетная комната			есть	5	11	есть	-	-	-	

	<p>Универсальная кабина:</p>	<p>- размеры в плане: ширина – 2,2, глубина – 2,25, - рядом с унитазом просторностью для размещения кресла-коляски, - крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей</p>	5.3.3.СП	нет	-	нет	-	К	<p>технические решения – невозможны – организация альтернативной формы обслуживания</p>	<p>технические решения – альтернативной формы обслуживания</p>
5.1.1	<p>Доступная кабина в общей уборной</p>	<p>- ширина 1,65 м - глубина – 1,8 м - ширина двери – 0,9 м - свободное пространство диаметром 1,4 м</p>	5.3.3.СП	нет	-	<p>ширина кабины – 0,7 м, глубина – 1,25 м, ширина двери – 0,8 м</p>	<p>кабины не соответствую</p>	К	<p>технические решения – невозможны – организация альтернативной формы обслуживания</p>	<p>технические решения – альтернативной формы обслуживания</p>

<p>5.1.3 Туалетные комнаты для общего пользования (не для инвалидов) - количество кабин и иные нормативы</p>	<p>СП для детских учреждений</p>	<p>есть</p>	<p>5</p>	<p>11</p>	<p>количество кабин в туалетных комнатах - 3</p>	<p>-</p>	<p>О,С,Г,У</p>	<p>индивидуальное решение с ТСР</p>	<p>индивидуальное решение с ТСР</p>	
<p>5.2 Душевая/ ванная комната</p>	<p>нет</p>									
<p>5.3 Бытовая комната (гардеробная)</p>	<p>нет</p>									
<p>ОБЩИЕ требования к зоне</p>								<p>оборудовать туалетные комнаты</p>	<p>информировать об обозначении, оборудовать универсальную или доступную кабину</p>	<p>индивидуальное решение с ТСР</p>

II. Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности * (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К,С); ДУ (О,У); ДП (Г)	5	11	индивидуальное решение с ТСР, технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания для (К)

* Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – недоступно.

** Указывается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания.

Комментарий к заключению: Санитарно-гигиенические помещения оцениваются в целом как доступны условно (с дополнительной помощью), что не обеспечивает полноценного нахождения на объекте граждан с ограниченными возможностями.

Приложение 6
к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ

№ 8.1.2
от "22" января 2016 г.

1. Результаты обследования: 6. Системы информации на объекте

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 136»,
614065, г. Пермь, ул. Миллионера Власова, 37

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Норматив	Ссылка на СП	Наличие элемента		Фактическое состояние	Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	Виды работ
				есть/нет	№ на плане		№ фото	Содержание		
6.1	Визуальные средства			нет	-	-			-	-
6.2	Акустические средства			нет	-	-			-	-
6.3	Тактильные средства			нет	-	-			-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне								оборудование возможными средствами	индифферентные решения ТС