

АНКЕТА (титульный лист, часть I)
ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ
ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
 для формирования электронного паспорта объекта

Наименование организации (полное наименование организации в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)		
Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр» Кировского района Санкт-Петербурга (ИМЦ Кировского района Санкт-Петербурга)		
1047808014077		ОГРН
(полное и сокращенное наименование организации)		
Вид деятельности организации (указывается вид экономической деятельности организации, код ОКВЭД основной)		
1. 80.22.22		ОКВЭД основной
2. 80.30.3		ОКВЭД дополнительный
Форма собственности	13	ОКФС
(указывается форма собственности по ОКФС)		
Организационно-правовая форма	72	ОКОПФ
(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)		
Должность, Ф.И.О. руководителя организации	Директор	Хазова Светлана Ивановна
Телефон, факс руководителя организации	Тел. (812)753-56-53	Факс (812) 753-56-53
Е-mail организации	nmc@kirov.spb.ru	
Юридический адрес организации	198207	Санкт-Петербург, ул. Зины Портновой, д.3, литер А,
	(индекс)	(почтовый адрес)
Фактический адрес организации	198207	Санкт-Петербург, ул. Зины Портновой, д.3, литер А,
	(индекс)	(почтовый адрес)
Наименование владельца объекта, в котором находится организация		
(указывается организационно-правовая форма и название владельца объекта, в котором находится организация)		
Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация		(индекс)
(почтовый адрес)		
Телефон, факс, Е-mail владельца объекта, в котором находится организация		
Тел.	Факс	Е-mail
Наименование вышестоящей организации	Администрация Кировского района Санкт-Петербурга, отдел образования	ОГРН
(указывается организационно-правовая форма и название организации)		
Юридический адрес вышестоящей организации	198095	Санкт-Петербург,
пр. Стачек, д.18	(индекс)	(почтовый адрес)
Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации	начальник отдела образования, Ступак Юлия Владимировна	
Телефон, факс вышестоящей организации	Тел. (812) 417-69-11	Факс (812) 417-69-11
Е-mail вышестоящей организации	secretarroo@kirov.spb.ru	

Примечание: при заполнении использовать данные приложения №1 к Анкете «Инструкция по заполнению Анкеты», п.1 «Анкета (титульный лист)».

Титульный лист, часть II

<p>Наименование объекта (указывается ОСИ части I титульного листа, если ОСИ находится по одному адресу и занимает одно здание(помещение); или корпус ОСИ или филиал ОСИ с указанием № корпуса или занимаемых помещений, , или № подъезда / лестницы жилого дома)</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального педагогического образования центра повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр» Кировского района Санкт-Петербурга (ИМЦ Кировского района Санкт-Петербурга)</p>										
<p>Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)</p>	<p>198207, Санкт-Петербург, ул. Зины Портновой, д.3, литер А.</p>										
<p>Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв. м.)</p>	<p>1111,1 кв.м</p>										
<p>Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)</p>	<p>2,3 этаж</p>										
<p>Кадастровый номер объекта</p>	7	8	:	8	4	1	0	:	0	6	4
<p>Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.</p>	<p>-</p>										
<p>Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды - с отклонениями в развитии.</p>	<p>-</p>										
<p>Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)</p>	<p>нет</p>										

АНКЕТА (основная часть)

п/п	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта	Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте					Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта				Примечание
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте	Возможность (1), невозможность (0) создания / реконструкции зоны, элемента зоны (параметра) технического средства на объекте	Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха, «У» - инвалиды с отклонениями в развитии.	Единица измерения	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»)	Нормативное значение	№ пункта, № рисунка СП59.13330.2016; прочие СП, ГОСТ			
1. Подходы к объекту, пути движения											
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)											
1.1	Пути пешеходного движения					м	1,2	Не менее 1,2	п. 5.1.7		
					Ширина пешеходных путей «К»						
					Наличие на путях движения устройств, создающих препятствие для МПН (непрозрачных калиток на навесных петлях двухстороннего действия, вращающихся калиток, турникетов и т.п.) «К», «О», «С», «У»	Единица измерения	нет		п.5.1.2		
					Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К»	%	-	не более 8 (1:12)	п.5.1.8		

					Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С»	М	0,2	не менее 0,05	п.5.1.9	
					Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающим к путям пешеходного движения, «К», «О», «С»	М	0,1	не более 0,025	п.5.1.9	
1.2	Лестницы (на подходах к объекту, на участках)				Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М	-	0,35-0,4	п. 5.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	М	-	0,12- 0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	М	-	Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М	-	0,9	п.6.2.11	
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	-		п.6.1.2	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п. 5.1.11	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие	-		п.5.1.12	
					Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	М	-	0,3	п.6.2.11	
1.3	Пандусы стационарные, дублирующие внешние лестницы				Уклон пандуса «К»	%	-	Не более 5 (1:20)	п. 5.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	М	-	0,9- 1,0		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте (верхний поручень) «К»	М	-	0,9		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте (нижний поручень) «К»	М	-	0,7		
					Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	М	-	Не менее 1,5	п. 5.1.15	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
					Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	М	-	Не менее 1,5		
					Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	М	-	Не менее 1,5		
					Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	М	-	Не менее 1,5		
					Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М	-	Не менее 1,5		
					Свободная зона при каждом изменении	М	-	Не менее 1,5		

2.2	Пандусы стационарные, дублирующие наружные лестницы					Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»				не менее 0,045		
						То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»				не менее 0,06		
						Уклон пандуса «К»				Не более 5 (1:20)		п. 6.1.2
						Уклон пандуса при при ограниченном участке застройки или при наличии подземных коммуникаций перед входом «К»				Не более 8 (1:12)		
						Ширина между поручнями «К»				0,9-1,0		п. 5.1.15
						Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)				0,9		
						Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)				0,7		
						Свободная зона в верхнем окончании пандуса пандуса шириной «К»				1,5		
						Свободная зона в верхнем окончании пандуса				1,5		
						Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»				1,5		
						Свободная зона в нижнем окончании пандуса				1,5		
						Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»				1,5		
						Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»				1,5		
						Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»				соответствие		
						Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Г», «У»				соответствие		
						Завершение горизонтальной части поручней длиннее наклонной части пандуса «К», «С»				0,3		
						Диаметр круглого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У»				0,03- 0,05		
						Расстояние в свету между поручнем и стеной «К», «О», «С», «Г», «У»				не менее 0,045		
						Расстояние в свету между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «К», «О», «С», «Г», «У»				не менее 0,06		
						Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С», «У»				не менее 0,05		

Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования

п. 5.1.15

п. 5.1.16

п.6.2.12

п.6.2.12

п.6.2.12

п.6.2.12

п.5.1.15

2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.п.)			Ширина пандуса «К»	М	-	0,9-1,0	п.6.2.9
				Уклон пандуса «К» при перепаде высот свыше 0,2м	% (уклон)	-	Не более 5 (1:20)	п.6.2.9
				Уклон пандуса «К» при перепаде высот менее 0,2м	% (уклон)	-	Не более 10 (1:10)	
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением			Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	М	-	Не менее 1,6	п. 6.2.17
2.5	Подъемники мобильные			Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М	-	Не менее 1,6	
2.6	Входные площадки			«К»	наличие	-		п.5.1.14
				Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	+		п. 6.1.4
				Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	+		СНиП 35-101-2001
				Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-		
				Поперечный уклон	%	-	1-2	п. 6.1.4
				Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	+		
				Высота площадки без пандуса	М	0,04	Не более 0,025	п.4.1.9
				Ширина входной площадки «К»	М	2,0	≥ 1,50	п. 5.1.3
				Глубина входной площадки «К»	М	1,5	≥ 1,85	п. 5.1.3
				Ширина входной площадки с пандусом «К»	М	1,8	≥ 2,20	п. 6.1.4
				Глубина входной площадки с пандусом «К»	М	1,0	≥ 2,20	
				Обозначение символом входа, доступного для МГН, «К», «О» «С», «Г», «У»	наличие	+		п. 6.5.1
				Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С»	наличие	+		п.6.5.1
2.7	Входные			Ширина тамбура, при глубине не менее 2,45м «К»	М	-	Не менее 1,6	п.6.1.8.

	тамбуры				Ширина тамбура, при глубине от 1,8м до 1,5м (при реконструкции) Дренажные и водосборные решетки в одном уровне с поверхностью пола, ширина проветров их ячеек не более 0,013 м, длина не более 0,015 м, диаметр круглых ячеек не более 0,018 м, «К», «О», «С»		-	Не менее 2,3	
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные				Ширина дверных проемов вновь проектируемых зданий в свету «К» Ширина одной створки (дверного полотна) при двухстворчатых дверях «К» Ширина дверных проемов, реконструируемых/приспосабливаемых зданий в свету «К» Высота каждого элемента порогов «К», «С» Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом шириной не менее 0,15 м «К», «О» Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола, «К», «О» Верхняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О» Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	М М М М	1,0 0,8 - 0,012	Не менее 1,2 0,9 0,9 – 1,2 Не более 0,014	п. 6.1.5
					Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом шириной не менее 0,15 м «К», «О» Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола, «К», «О» Верхняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О» Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	наличие М М	+ 0,94 0,7		
	Прозрачные двери на входах и в зданиях, прозрачные ограждения и перегородки				Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 0,9-1,0 м от пола «К» Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 1,3-1,4 м от пола «С» Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С», «Г», «У» Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие наличие наличие наличие	- + + +		п. 6.5.1 п. 6.1.6
					Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С», «Г», «У» Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие наличие	+ -		п. 6.1.7 п. 5.5.1
					Высота от уровня пола верхней части противударной полосы, «К» Высота яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	М М	- 0,1	не менее 0,3 Не менее 0,1	п. 5.1.4 п. 6.16

					Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	М	0,2	Не менее 0,2	п. 6.1.6
					Высота размещения яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей от поверхности пешеходного пути «К», «О», «С», «Г», «У»	М	1,3	0,9-1,0 1,3-1,4	п. 6.1.6
2.9	Вестибюли общественных зданий				Контрольно-пусковые устройства и турникеты шириной в свету «К»	М	-	Не менее 0,95	п. 6.1.9
					Дополнительный боковой проход для обеспечения эвакуации «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-		
					Звуковые информаторы «С»	наличие	-		п. 6.5.7
					Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	-		
3. Пути движения внутри здания									
3.1	Коридоры, переходы в другие здания				Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С»	М	0,3	0,3	
					Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С»	М	0,3	0,3	п. 6.2.3
					Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»	М	-	0,3	
					Ширина пути движения в коридорах «К»	М	1,2	Не менее 1,5	п. 6.2.1
					Ширина пути движения в переходах в другое здание «К»	М	-	Не менее 2,0	
					Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	М	0,8	не менее 0,9	п. 6.2.2
					Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	М	-	не менее 1,4	п. 6.2.2
					Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью, «К»	М	1,2	не менее 1,2	п. 6.2.2
					Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0,7 до 2,1 м бортиком высотой.	М	-	не менее 0,05	п. 6.2.6

					Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	+		п. 5.2.9
					Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней (за исключением стационаров) «С»	наличие	-		п.6.2.12
					Предупредительные полосы об окончании перил «С»	наличие	-		
3.4	Пандусы стационарные				Высота одного подъема «К»	м	-	Не более 0,45	п. 6.2.9,
					Уклон «К»	%	-	Не более 5 (1:20)	
					Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%	-	Не более 10 (1:10)	
					Ширина марша пандуса на общих путях движения «К»	м	-	Не менее 1,5	
					Расстояние между поручнями пандуса на общих путях движения «К»	м	-	По ширине пандуса	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м	-	Не менее 1,5	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м	-	не менее 1,5	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	-	0,9	п. 6.2.11
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	-	0,7	
					Завершающие горизонтальные части поручня длиннее марша наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м	-	0,3	п. 6.2.11
					Расстояние между поручнями пандуса с односторонним движением «К»	м	-	0,9-1,0	
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая, «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п. 5.1.11
					Визуальный контраст марша пандуса с горизонтальной поверхностью начала и конца пандуса	соответствие	-		п. 6.2.10
					«О», «К», «С», «Г», «У»	м	-	не менее 0,05	п.5.2.15
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные,				Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К»	м	-	Не менее 0,8	п. 6.2.9

	ожидания				кабинетов, «К»	м	1,2	не менее 2,8	
					Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов, «К»				
					При ширине коридора не более 1,8 м уширение коридора глубиной 1,8м. длиной 3,0 м через каждые 10-15м, но не менее одного на коридор	наличие	-		п.7.1.6
					Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Г», «У»	наличие	+		п.6.5.4
					Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, «С», «У», «К», «О», «Г»	соответствие	+		
					Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Г»	м	1,6	1,5-4,5	
					Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С»	наличие	+		п. 8.1.6
					Тактильная информация о местах получения услуги, «С»	наличие	+		
4.1.3	Помещения для приема посетителей				Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»:				
					на одно рабочее место	кв. м	21	не менее 12,0	п.8.1.11, п.8.7.3
					на два рабочих места	кв. м	21	не менее 18,0	п.8.1.11
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	0,76	Не более 0,85	п.8.1.7
					Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги	м	1,0	Не менее 1,0	п.8.1.7
4.2. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания									
4.2.1	Места обслуживания на предприятиях торговли				Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»	наличие	-		п.8.4.3
					Обозначение символом доступности для МГН доступных мест в учреждениях торговли «К», «О», «С», «У»	наличие	-		п.6.5.1

				Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	М	-	Не более 0,8	п.8.1.7	
				Как минимум один из расчетно-кассовых постов в зале должен быть оборудован в соответствии с требованиями доступности для инвалидов	соответствие	-		п.8.4.2, табл.8.1	
				Ширина прохода: «К», «С»		-			
				около расчетно-кассового аппарата;	М	-	Не менее 1,1		
				около прилавков для сервирования блюд	М	-	Не менее 0,9	п.8.4.7	
				между столами в ресторане.	М	-	Не менее 1,2		
				Расположение в удобном месте и в доступной форме информации о расположении торговых залов и секций, ассортимента товаров «С»	соответствие	-		п.8.4.4	
				Средства связи с администрацией «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-			
				Обозначение символом доступности для МГН примерочной кабины (кабины для переодевания), «К», «О»	наличие	-		п.6.5.1	
				Оборудование примерочной кабины для инвалидов системой двухсторонней связи с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «Г», «У»	наличие	-		п.6.5.8	
4.2.2	Места обслуживания на предприятиях питания			Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие	-	Не менее 5% мест, но не менее одного места	п.8.4.6	
				Высота столов в буфетах и закусочных	М	-	0,8-0,85	п.8.4.7	
				Площадь места на предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	кв. м.	-	Не менее 3,0	п.8.4.5	
				Ширина прохода между столами в ресторане	М	-	Не менее 1,2	п.8.4.7	
				Обозначение символом доступности для МГН доступных мест на предприятиях питания, «К», «О», «С», «У»	наличие	-		п.6.5.1	
4.3. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов									
4.3.1	Помещения раздевальных			Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения кресла-коляски)	кв. м.	-	Не менее 4,5	п.8.5.12	
				Проход между скамьями в общих раздевальных «К»	М	-	Не менее 1,8		

				Обозначение символом доступности для МПН доступных мест для переодевания, «К», «О», «С»	наличие символа	-		п. 6.5.1	
4.3.2	Ванны бассейнов			Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»	м	-	от 0,9 до 1,2 для детей 0,5	п. 8.5.8	
				Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К»	м	-	Не менее 2,0	п. 8.5.10	
				Контрастная полоса относительно цвета обходной дорожки по всему периметру края ванны бассейна «С»	наличие	-			
				Тактильные полосы на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна «С»	наличие	-			
				Ширина тактильных полос на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна «С»	м	-	0,3	п. 8.5.8	
				Лестница с размерами: подступенков – 0,14 м и проступей – 0,3 м в мелкой части бассейна «О»	соответствие	-		п. 8.5.9	
				Обозначение символом доступности для МПН доступности бассейна «К», «О», «С»	наличие символа	-		п. 6.5.1	
4.4. Оборудование мест обслуживания зрителей зрительского комплекса: вестибюль, гардероб, санузлы, фойе, буфеты, коридоры и кулуары перед зрительным залом									
4.4.1	Зрительный зал			Пандус для подьема на сцену: ширина между поручнями «К»	м	-	Не менее 0,9		
				Пандус для подьема на сцену: уклон «К»	%	-	не более 8 (1:12)	п. 8.6.7	
				Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны, (нижний поручень) на высоте «К»	м	-	0,7		
				Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны, (верхний поручень) на высоте «К»	м	-	0,9	п. 8.6.7	
				Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном «К»	%	-	не более 8,0 (1:12)	п. 8.6.2	
				Пандусы, ведущие к местам в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-			
				Пандусы, ведущие к местам в ярусных амфитеатрах, должны иметь подсветку ступеней «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-			
				Количество мест для людей на креслах-	%	-	не менее 5	п. 8.1.5	

					Обозначение символом доступности для МГН закрытой раздельно «К», «О», «С», «Г»				наличие	-		п.6.5.1
4.6. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях и помещениях учреждений здравоохранения												
4.6.1	Входная зона				Визуальная информация на входе с указанием помещений (отделений), в которые можно попасть через данный вход «К», «О», «С», «Г», «У»				наличие	-		
					Тактильная информация на входе с указанием помещений (отделений), в которые можно попасть через данный вход «С»				наличие	-		п.8.3.3
					Акустическая (речевая и звуковая) информация на входе с указанием помещений (отделений), в которые можно попасть через данный вход «К», «О», «С», «У»				наличие	-		
4.6.2	Коридоры				Ширина коридоров, используемых для ожидания, при двустороннем расположении кабинетов				М	-	3,2	8.3.4
					Ширина коридоров, используемых для ожидания, при одностороннем расположении кабинетов				М	-	2,8	
4.6.3	Травмпункт				Травмпункт должен размещаться на 1 этаже, «К», «О», «С», «У»				соответствие	-		п.7.3.4
4.6.4	Кабинеты врачей				Оснащение световыми сигналами вызова пациентов				соответствие	-		п.7.3.3
4.6.5	Процедурные				Оснащение световыми сигналами вызова пациентов				соответствие	-		
4.6.6	Зал лечебных и грязевых ванн				Один из отсеков должен быть приспособлен для инвалида на кресле коляске				соответствие	-		7.3.6
4.7. Оборудование мест обслуживания МГН в культовых, ритуальных и мемориальных зданиях и сооружениях (п.7.6.22- на территориях кладбищ и некрополей должен быть обеспечен доступ МГН к участкам погребений, колумбариям; к зданиям администрации, торговли, питания, к водоразборным устройствам, и чашам для полива, к выставочным участкам, к мемориальным объектам общественного назначения, общественным туалетам)												
4.7.1	Вход на территорию кладбищ и некрополей				У входа на территорию кладбищ и некрополей наличие мнемосхем планировки, «С»				наличие	-		п.7.6.23
4.7.2	Места возложения цветов, венков				Расстояние от кромки пути движения до мест возложения венков, цветов «К»				М	-	Не более 0,6	п.8.6.17
					Высота возложения венков, цветов «К»				М	-	От 0,6 до 1,2	

4.7.3	Зоны размещения сидя в зданиях				Количество мест для инвалидов на креслах-колясках, «К»	%	-	Не менее 1	п.8.6.16
4.7.4	Помещения для совершения обрядов				Расстояние от кромки пути движения до мест установки икон, лампад и т.п., «К»	м	-	Не более 0,6	п.8.6.17
					Высота установки икон, лампад и т.п., «К»	м	-	0,6-1,2	
					Ширина (фронт) подхода к месту поклонения, «К»	м	-	Не менее 0,9	

4.8. Расположение внутреннего оборудования и устройств в помещениях

4.8.1	Помещения				Расположение приборов для открывания и закрывания дверей, горизонтальных поручней, ручек, кранов, кнопок различных аппаратов, отверстия питьевых, торговых и билетных автоматов, отверстия для чип-карт, терминалы, рабочие дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться МГН на высоте, «К», «О», «С»	м	0,75	От 0,85 до 1,1	п.5.4.2
					То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С»	м	0,4	Не менее 0,4	п.5.4.2
					Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С»	м	0,1	Не более 0,8	

5. Санитарно-гигиенические помещения

(п.5.3.1. Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевальных, универсальные кабины в уборных и душевых)

5.1	Кабины в общей уборной				Доля доступных для МГН кабин в общем количестве кабин уборных, «К», «О», «С», «Г», «У»	%	-	5	п.6.3.2
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	-	Не менее 0,8	Размеры доступных и универсальных (специализированных) кабин могут изменяться в зависимости от расстановки и габаритов применяемого оборудования
					Ширина кабины «К»	м	-	Не менее 1,65	
					Глубина кабины «К»	м	-	Не менее 2,2	
					Ширина двери кабины «К»	м	-	Не менее 0,9	
					Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-	-	наружу	п.6.3.3
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	-		

					наличие	-			п.6.3.6
				Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У»	м	-			п.6.3.8
				Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	м	-			
				То же, без скамей «К»	м	-			
				Ширина проходов между рядами кабин «К»	м	-			
				Нескользкий пол «С», «О», «К», «Г», «У»	соответствие	-			п.6.3.5
6. АВТОСТОЯНКИ									
6.1	Индивидуальные автостоянки на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания			Места для автотранспорта инвалидов «К», «О»	%	-		10% мест от общего количества (но не менее одного места)	п. 5.2.1
				Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в учреждение «К», «О»	м	-		Не далее 50	п. 5.2.2
				Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в жилое здание «К», «О»	м	-		Не далее 100	
				Ширина зоны для парковки «К»	м	-		3,6	п. 5.2.4
				Длина зоны для парковки «К»	м	-		6,0	
				Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	-			п. 5.2.1
				Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	-			
				Высота знака обозначения места стоянки на вертикальной поверхности	м	-		от 1,5 до 2.0	
6.2	Многоуровневые автостоянки			Наличие мест для автомобилей инвалидов на креслах-колясках у выхода на первом этаже или около лифтов, размеры которых соответствуют нормативным требованиям в части перемещения в лифтах инвалидов на креслах -колясках	Наличие	-			п.5.2.5

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создается новая строка, с соответствующим порядковым номером и заполняются все графы Анкеты. Графы 7,8,9 определяются организацией самостоятельно в соответствии с нормативными требованиями по согласованию со службой заказчика, ОСЗН, Центром.
2. В случае наличия зон, элементов зон одинаковых по названию (лестница, коридор, пандус) им присваиваются порядковые номера (внутренняя лестница №1; внутренняя лестница №2, внутренняя лестница №5) и по каждой из этих зон заполняются соответствующие графы Анкеты.
3. В случае если ОСИ имеет несколько действующих входных узлов, один из них обследуется с учётом потребностей всех категорий инвалидов, включая инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски. Остальные входные узлы должны быть обследованы с учетом потребностей МПН, за исключением инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски.
4. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» необходимо учитывать следующее. Анкетированию подлежат пути пешеходного движения, находящиеся на земельном участке организации, а также пешеходные пути, находящиеся за пределами земельного участка, и ведущие к организации (участки пешеходных путей от организации до ближайших остановок наземного пассажирского транспорта, а также ближайших станций метрополитена, находящихся не далее 500 метров от организации).
5. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не находится в ведении анketируемого учреждения, то в поле «Наименование ОСИ» указывается наименование ОСИ (если известно его наименование) в чьем ведении находится данная зона, элемент зоны, техническое средство. В случае если наименование ОСИ неизвестно предоставляется «не знаю». Замеры параметров по данным зонам осуществляются и заполняются сотрудником, проводящим анкетирование.
6. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» обследованию подлежит путь от ближайшей остановки городского транспорта до места получения услуги, либо проживания МПН.
7. Анкетирование (определение доступности от входной площадки до квартиры инвалида) производится в соответствии с разделами 2, 3 анкеты.

телефон _____

Согласовано: _____

телефон _____

Заполнил Анкету: _____

Должность руководителя обследованного объекта _____

ФИО _____

ФИО _____

« ____ » _____ 201_ г.

« 02 » 09 2010

