АНКЕТА (титульный лист, часть I)

ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

для формирования электронного паспорта объекта

Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект) (полное наименование организации, расположенной на объекте, в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)

«Купчинский Олимп» Фрунзенского	района Санк	ст-Пе6терб	урга		
1037	835030265				ОГРН
(полно	е и сокращени	е наименов	ание объе	кта)	
Вид деятельности объекта (указывается в	ид экономичест	кой деятельн	ности объе	екта, код ОКВЭД осн	овной)
1. 93.19					ОКВЭД
					основной
2. 85.41					ОКВЭД
					дополнительный
					ОКВЭД
3. 85.42.9					дополнительный
Форма собственности 13					ОКФС
(указы	вается форма с			ÞC)	4
Организационно-правовая форма			75203		ОКОПФ
·-	і организационі	-		ОКОПФ)	
Должность, Ф.И.О. руководителя объект		Директор			ович Семенов
Телефон, факс руководителя объекта	Te	ел. (812) 20		Факс (812)	269-16-07
E-mail объекта		sdushor-o			
Юридический адрес объекта	192236	Санкт-П	Іетербург	Софийская улица,	
	(индекс)			(почтовый а	
Фактический адрес объекта	192236	Санкт-П	Іетербург	Софийская улица,	дом 40, корпус 4
(ин	ндекс)		(поч	товый адрес)	
Наименование организации владельца (а	рендатора) обт	ьекта		ШОР «Купчинский енского района СПб	
Оперативное управление			1 10	•	
(указывается орган	изационно-пра	вовая форма	и назван	ие организации)	
Юридический адрес организации владел	ьца (арендатор	ра) объекта	1	92236	
Санкт-Петербург, ул. Софийская д. 40, к			I	(индекс)	
	(почто	вый адрес)			
Наименование вышестоящей организаци			Этдел физ	вической культуры	и спорта
		a	дминистј	рации Фрунзенского	о района Санкт-
		I	Тетербур г	a	
(ук	азывается орган	низационно-	правовая (форма и название ор	ганизации)
IO		192238		l С П	
Юридический адрес вышестоящей орган	изации	192238		Санкт-Петербург,	
		(Пражская улица, (почтовый	
		(ин	ідекс)	(подтовы	адрес)
Должность, Ф.И.О. руководителя вышес	гоящей органи			к Отдела физическо коверов Георгий Вл	
Телефон, факс руководителя вышестояш	цей организаци	ти То	ел. (812) 5	76-84-81 Факс	(812) 576-84-24
				·	

Титульный лист, часть II

Наименование объекта (подразделения объекта)	ФОК	«ОЛИ	MII»									
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	1922	36, Cai	нкт-Пе	тербур	ог, ул. (Софийск	сая Д.4	0, корп.4				
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)	6352,	8										_
Этаж / этажи расположения объекта	1, 2											
(указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)												
Кадастровый номер объекта	78	13	7417	2	109							
Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, ж	сенщины старше	55 лет),	инвалі	іды (в	том чис	ле дети-	-инвали	иды), все.				
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды,	лиды с нарушені	ями оп	орно-д	вигате.	пьного а	аппарата	а, зрени	ія, слуха,	инвали	ды с		_
отклонениями в развитии.												

АНКЕТА (основная часть)

нет

Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)

п/п			30НЫ	зоны,	Параметры зоны (элемента), тех	нического сре	дства обустройст	гва объекта		
	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта	Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте	Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны, элемента (параметра), технического средства на объекте	Возможность (1), невозможность (0) создания / реконструкции элемента зоны (параметра) технического средства на объег	Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорнодвигательного 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 СП59.13330.2012; прочие СП, ГОСТ	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1					Подходы к объекту	, пути движени	Я		·	
1.1	Пути пешеходного	движени	R							
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5) не знаю					
					Ширина пешеходных путей « К »	M	1,9	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	M		Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
					Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и	соответствие	да			
					пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»				п. 4.1.11	
					Ограждение пространства под		нет			
					выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пути движения бордюрным камнем (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С»	наличие			п.4.3.4, рис.Д.4	
					Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет			
1.2	Наружные лестниц	Ы								
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	M		0,35-0,4		
					Высота ступеней «О», «С»	М		0,12- 0,15	п. 4.1.12	
					Ширина марша лестниц «О»	M		Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С»	М		0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие			п.5.2.11	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.12	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	M		0,27-0,33	п.5.2.15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Уклон пандуса « К »	соотношение, (%)		Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	M		0,9- 1,0	п. 4.1.14	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М		0,85-0,92		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте « К » (нижний поручень)	М		0,7		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М		1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М		1,5		местах интенсивного использоватия
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «О», «К», «С»	М		0,27-0,33	п.5.2.15	
1.4	Подъемные платф	ормы с ве	ртикальны	м / накло	нным перемещением			•	1	•
	Название зоны	0	0	0		Наименова	ание ОСИ (см	л. прим. п.6)		
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	М		Не менее 1,6	п. 5.2.21	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М		Не менее 1,6	11. 3.2.21	
2					Входной	•				
				(п.	5.1.1. В здании должен быть как минимум один в	вход, доступныі	й для МГН, с і	поверхности земли)		
2.1	Наружные лестни	цы	_		.					
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	M	0,35	0,35-0,4	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	M	0,15	0,12- 0,15	11. 4.1.12	
					Ширина марша лестниц «О»	M	1,35	Не менее 1,35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	M		0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
		0			Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие			п.5.2.11	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие			п. 4.1.12	
		0			Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие				
		0			Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	М		0,27-0,33	п.5.2.15	
2.2	Пандусы: стациона	рные			·					•
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Уклон пандуса « К »	соотношение, (%).	0,912	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями « К »	M	0,937	0,9-1,0	п. 4.1.14	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М	0,85	0,85-0,92		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	М	0,7	0,7		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М	2,28	1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М	2,95	1,5		местах интенсивного использования
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	M		0,27-0,33	п.5.2.15	
2.3	Пандусы инвентари	ные (сборь	но-разборн	ые, откид	дные, выдвижные и т.д.)	•		•		•
	Название зоны	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина пандуса « К »	M		Не менее 1,0	п.5.2.13	
					Уклон пандуса « К »	(%).		Не более 10%	11.3.2.13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.4	Подъемные платфо	рмы с вер	тикальным	м / накло	нным перемещением					
	Название зоны	0				Наименова	ание ОСИ (см.	прим. п.6)		
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	М		Не менее 1,6	п. 5.2.21	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М		Не менее 1,6	11. 3.2.21	
2.5	Подъемники мобил	іьные								
	Название зоны	0				Наименова	ание ОСИ (см.	прим. п.5)		
					«К»	наличие			п. 4.1.14	
2.6	Входные площадки	ſ								
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Навес « K », « O », « C », « Г », « У »	наличие	да		п. 5.1.3	
					Подсветка « К », « O », « C », « Г », « У »	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17	
					Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 5.1.3	
					Высота площадки без пандуса (отметка площадки) «К»	М		Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7	
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85;-« К »	соответствие	да		п. 5.1.3	
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; « К »	соответствие	2,3 x 3,1		п. 5.1.3	
2.7	Входные тамбуры									
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м « К »	соответствие	2,3 x 1,5	Не менее 1,5	5.1.7.	
2.8	Входные двери, в т	.ч. тамбур	ные							
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина в свету » К »	M	1,6	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	M	0,03	Не более 0,014		
2.9	Контрастные полос	сы на проз	врачных по	лотнах д	верей				· ·	
	Название зоны	0	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. П.5)					
					Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К» , «О» , «С» , «Г» , «У»	соответствие			п. 5.1.5	
					Высота размещения полосы от поверхности	соответствие				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м « К »,					
					«O», «C», «Γ», «У»					
2.10	Вестибюли общест	1 венных зд	і аний							
	Название зоны		<u> </u>		Наименование ОСИ (см. прим. П.5)					
					Контрольно-пропускные устройства и	M	1,6	Не менее 1,0	п. 5.1.8	
					турникеты шириной в свету « К »					
		1		1	Звуковые информаторы (либо эквивалент этого оборудования) «С»	наличие	нет		п. 5.5.6	
					Текстофоны, снабженные клавиатурой и		нет			
					дисплеем для отображения текстовой					
					информации (либо эквивалент этого	наличие				
					оборудования) «Г»					
3					Пути движения в	нутри здания				
3.1	Коридоры, переход	ы в други	е здания							
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1			Ширина « K »	M	2,5	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
3.2	Дверные и открыть	іе проемь	в стенах,	выходах	из помещений и коридоров				<u>.</u>	
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина « К »	M	1,6	Не менее 0,9	п. 5.2.4	
					Высота порогов или перепад высот «К», «С»	M	0	Не более 0,014	п. 5.2.4	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом	наличие	да		п. 5.4.1	
					оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»					
3.3	Внутренние лестни	ЦЫ	1	I	H. OCH (
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)		0.4	0.20 0.25		
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	M	0,4	0,28 - 0,35	п.6.11 СП	
					«С» Высота ступеней «О», «С»		0,17	0,13 - 0,17	118.13330.2012	
						М	<u> </u>			
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	M	0,95	0,85-0,92	п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша лестницы	M	0	0,27-0,33	11. 5.2.15	
					«O», «C»			3,21 3,22		
					Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	0		п. 5.2.11	
					Ширина марша лестниц при отсутствии	М	2,1	Не менее 1,35	п.5.2.10; СП	
					лифтов, « О »				118.13330.2012 п.6.9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ширина марша лестниц, ведущих на	M		Не менее 1,05	СП 54.13330.2012	
					жилые этажи секционных трех- и более				п.8.2, табл.8.1	
					этажных жилых зданий «О», «С»				11.0.2, 140.1.0.1	
					Открытые ступени (без подступенков)	соответствие			п. 5.2.9	
					не допускаются «О», «С»				11. 3.2.9	
	Пандусы стациона	рные								
	Название зоны	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Высота одного подъема «К»	M		Не более 0,8	п. 5.2.13, рис.Д.9	
					Уклон «К»	%		Не более 1:20, (5%)		
					Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м	%		Не более 1:10, (10%)		
					«K»	70				
					Ширина пандуса « К »	M		Не менее 1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем	M		1,5	п. 5.2.13	
					окончаниях пандуса шириной «К»	***		1,0		
					Свободная зона в верхнем и нижнем	M		1,5		
					окончаниях пандуса глубиной «К»			1,5		
					Ограждения с поручнями с двух сторон			0,87-0,92	п. 5.2.15	
					пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	M				
					Ограждения с поручнями с двух сторон			0,7	п. 5.2.15	
					пандуса на высоте «К» (нижний поручень)			,		
					Завершение поручня длиннее марша пандуса	M		0,27-0,33	п. 5.2.15	
					«O», «K», «C»			,		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая	соответствие			п. 4.1.16	
					«Κ», «Ο», «C», «Γ», «У»					
					Начало и конец поверхности пандуса имеет				п. 5.2.14	
					контраст относительно горизонтальной	соответствие				
					поверхности					
5	Поинтион инпонтор		ua nasfani	HI IO OTHE	«О», «К», «С», «Г», «У» дные, выдвижные и т.д.)					
.3	Название зоны	0	но-разоорі	ныс, отки	дные, выдвижные и т.д.)					
	тазвание зоны	0			Ширина пандуса « К »			Не менее 1,0	п. 5.2.13	
						М		, i	11. 3.2.13	
					Уклон пандуса « К »	%		Не более 1:10, (10%)		
.6	Подъемные платфо	ормы с ве	ртикальны	м / наклог	нным перемещением	<u>. </u>			l	
	Название зоны	0	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Свободное пространство перед подъемными	M		Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21	
					платформами шириной « К »				ГОСТ Р 51630-2000	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной « К »	М		Не менее 1,6		
0.,	Подъемники моби.	_								
	Название зоны	0							1	_
					«K»	наличие			п. 4.1.14	C
										посторонне й помощью
3.8	Лифты									
	Название зоны	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина кабины « К »	M		Не менее 1,7		
					Глубина кабины « К »	M		Не менее 1,5	п. 5.2.18	
					Ширина дверного проема «К»	M		Не менее 0,95		
					Размер рабочей поверхности кнопки не менее 0,02 м, «С»	соответствие			ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) и тактильная (рельеф), «С»	соответствие			ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие			п. 5.2.20	
					Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие			п. 5.2.20	
					Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие			п. 5.2.20	
					Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие			п. 5.2.20	
					Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.5.7	
4				<u> </u>	Помещения, места обслу	живания МГН	в ОСИ	·		
4.1					ых зданий и сооружений различного назначения еждения или расчетного числа посетителей, в то		_	_		
	Название зоны	1	0	1	Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да	подпализированного об	п. 7.1.3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.2	Помещения, мест	а приема	МГН в адм	инистра	тивных зданиях					
	Название зоны	0	0	0						
					Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
					на одно рабочее место	KB.M		12	п. 7.1.13	
					на два рабочих места	KB.M		18	п. 7.1.13	
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	М		Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
					Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие			п. 7.1.8	
4.3	Оборудование мест	г обслужи		Н в здани	иях предприятий торговли и питания					
	Название зоны	0	0	0						
					Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	M		0,65- 0,8	п.7.4.1, рис.Д12 п.7.4.7	
					Ширина прохода: « К », «С»					
					около расчетно-кассового аппарата;	M		Не менее 1,1	п.7.4.2	
					около прилавков для сервирования блюд;	M		Не менее 0,9	п.7.4.7	
					между столами в ресторане.	M		Не менее 1,2	п.7.4.7	
					Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие		Не менее одного места	п.7.4.6	
					Площадь места в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	кв.м.		Не менее 3,0	п.7.4.6	
					Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»	наличие			п.7.4.3	
4.4	Оборудование мест	г обслужи	вания МГІ	Н в здан	иях бассейнов					
	Название зоны	1								
					Горизонтальные поручни вдоль стен зала	M	0	От 0,9 до 1,2		
					бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»		0	для детей0,5	_п.7.5.12	
					Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной « К »	M	2,4	Не менее 2,0	—п.7.5.14	
					Контрастная полоса по всему периметру края ванны бассейна «С»	наличие	да		11.7.3.14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Тактильные полосы на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна шириной полос не менее 1,2 м «С»	соответствие	нет		п.7.5.12	
					Лестница с размерами: подступенков $-0,14$ м и проступей $-0,3$ м в мелкой части бассейна «О»	соответствие	0,10 x 0,25		п.7.5.13	
					Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения креслоколяски)	КВ. М.	3,8	Не менее 3,8	п.7.5.17	
					Проход между скамьями в общих раздевальных « К »	М	1,8	Не менее 1,8	п.7.5.16	
4.5	Оборудование мест	г обслужи		Н в здани	ях зрелищных (спортивно-зрелищных) учрежде	ний				
	Название зоны	0	0	0		1			1	T
					Пандус для подъема на сцену: ширина «К»	M		Не менее 0,9	п.7.6.7	
					Пандус для подъема на сцену: уклон «К»	%		8	п.7.6.7	
					Ограждения с поручнями лестниц и пандусов,	M		0,7	п.7.6.7	
					ведущих на сцену, с одной стороны на высоте			0,9	п.7.6.7	
					«K»			- 7-		
					Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном не более 1:12 « К »	соответствие			п.7.6.2	
					Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам « K »	наличие			11.7.0.2	
					Системы индивидуального прослушивания, вмонтированные в кресла в залах с вместимостью более 50 человек «Г»	наличие		не менее 5 %	п. 7.1.11	
					Места для лиц с дефектами слуха на расстоянии не более 3 м от источника звука или наличие специальных персональных приборов усиления звука «Г»	соответствие			п. 7.1.12	
					Индукционный контур или другие индивидуальные беспроводные устройства «Г»	наличие			п. 7.1.12	
					Площадка для размещения переводчика жестового языка «Г»	наличие			п. 7.6.6, 7.7.3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					Дублирование звуковой информации текстовой информацией «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 7.5.6		
					Санитарно-гигиенич						
5	(п.5.3.1. Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН										
					места в раздевальных, универсальны	е кабины в убо	рных и душевы	(x)			
5.1	Доступная кабина в общей уборной										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					_	
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной«К»	М		Не менее 0,75			
					Ширина кабины « К »	M		Не менее 1,65			
					Глубина кабины « К »	M		Не менее 1,8	-п.5.3.3 рис.Д.11		
					Ширина двери кабины « К »	M		Не менее 0,9	-n.э.э.э рис.д.11		
					Опорные поручни «О», «К»	наличие					
					Крючки для одежды, костылей и других	наличие					
					принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличис					
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением				п. 5.3.6		
					постоянного дежурного персонала (поста	наличие					
					охраны или администрации объекта) «К»,						
					«О», «С», «Г», «У»						
					Обозначение символом доступности на двери общей уборной ««К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.5.1		
5.2	Универсальная кабі	ина (при с	отсутстви	и доступн	юй кабины в общей уборной)						
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина « К »	M	2,2	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Глубина « К »	M	1,8	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Ширина двери кабины « К »	M	0,9	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной«К»	М	1,2	Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	да		п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.5.3.3 рис.Д.11		
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К»,	наличие	нет		п. 5.3.6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					«O», «C», «Γ», «У»					
					Наличие специальных знаков, в т.ч.	M	1,35	1,35	п.5.3.6	
					рельефных у дверей кабины на высоте: «С»					
.3	Кабины душевые з	акрытые		· ·		1				
	Название зоны	0	0	0						
					Кабина с открывание двери наружу «К»,					
					«O», «C»	соответствие				
					Вход в кабину непосредственно из				п.5.3.5	
					гардеробной «О», «С»	соответствие				
					Габариты поддона (трапа) без порога	22277277777				
					не менее 0,9х1,5м « О », «С»	соответствие				
					Кабина должна быть оборудована:					
					- переносным или складным сиденьем	наличие				
					на высоте не более 0,48м				п. 5.3.5	
					- ручным душем	наличие			11. 3.3.3	
					- настенными поручнями	наличие				
					- краном с рычажной рукояткой и					
					термостатом (или автоматические и	наличие			п. 5.3.9	
					сенсорные краны бесконтактного типа)	наличис			11. 3.3.9	
					«K», «C»,«O»					
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	M		Не менее 1,8	п.5.3.7. табл.1	
					Глубина «К»	M		Не менее 1,8	11.3.3.7. 14031.1	
					Система тревожной сигнализации,					
					обеспечивающая связь с помещением				п. 5.3.6	
					постоянного дежурного персонала (поста	наличие			11. 5.5.0	
					охраны или администрации объекта) «К»,					
					«O», «C», «Γ», «У»					
					Наличие специальных знаков, в т.ч.	M		1,35	п.5.3.6	
					рельефных у дверей кабины на высоте: «К»,					
					«O», «C», «Γ», «У»					
					Ширина проходов между рядами для шкафов	M		Не менее 2,4	п.5.3.8	
					гардеробных со скамьями (с учетом скамей)					
					«К»					
					То же, без скамей « К »	M		Не менее 1,8		
					Контрастное сочетание цветов в применяемом	наличие			п.5.4.1	
				1	оборудовании (дверь- стена-ручка,					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					выключатели; санитарный прибор-пол, стена)					
					«C»					
5.4	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами									
	Название зоны	зание зоны 1 0 1								
	Кабина должна быть оборудована: м да Не более 0,48 п5						п5.3.5			
					переносным или складным сиденьем					
					на высоте: « К », «О», «С»					
					- ручным душем	наличие	нет			
					- настенными поручнями	наличие	да			
					- краном с рычажной рукояткой и		нет			
					термостатом (или автоматические и	наличие			п. 5.3.9	
					сенсорные краны бесконтактного типа)	наличис			11. 3.3.9	
					««К», «С», «О»					
					Размеры кабины в плане: ширина « К »:	M	1,2	Не менее 1,2	п. 5.3.7	
					Глубина «К»	M	0,9	Не менее 0,9		
		Система тревожной сигнализации,		Система тревожной сигнализации,	наличие	нет		п. 5.3.6		
					обеспечивающая связь с помещением					
					постоянного дежурного персонала (поста					
					охраны или администрации объекта) «К»,					
					«O», «C», «Γ», «У»					
					Наличие специальных знаков, в т.ч.	M	нет	1,35	п.5.3.6	
					рельефных у дверей кабины на высоте: «К»,					
					«O», «C», «Γ», «У»					
					Ширина проходов между рядами для шкафов	M	2,4	Не менее 2,4	п.5.3.8	
					гардеробных со скамьями (с учетом скамей)					
					«К»					
					То же, без скамей « К »	M	1,8	Не менее 1,8	п.5.3.8	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом	наличие	да		п.5.4.1	
					оборудовании (дверь- стена-ручка, стена-					
					выключатели, санитарный прибор-пол-стены)					
					«C»					
6					Автостоя	нки				
6.1	Места для парковки	автомоб	илей инва	лидов						
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие	2	Не менее 10% от общего	п. 4.2.1	
								количества (но не менее		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								одного места)		
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	М	10	Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	п. 4.2.2	
					Ширина зоны для парковки « К »	М	4	3,6	п. 4.2.4	
					Длина зоны для парковки « К »	M	6	6,0		
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	да		п. 4.2.1	
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	нет			

Примечание:

- 1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создаётся 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 МГН, за исключением инвалидов, использующих для передвижения кресла-
- 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 анкетируемого 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 проставляется «не знаю». Замеры параметров по данным зонам осуществляются и заполняются сотрудником, проводящим анкетирование.

Заполнил Анкету:	Заместитель директора по АХР	Салдина Ольга Игоревна		«»201_г.
269-13-32	Должность	ФИО	(подпись)	
телефон				
	Директор СШОР «Купчинский Олимп»	Семенов Виктор Иванович		«»201_г.
Согласовано:	Должность руководителя обследованного	ФИО	(подпись)	
269-16-07	объекта			
телефон				

М.П.

ИНСТРУКЦИЯ

по заполнению Анкеты по определению доступности объекта социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения.

Данная инструкция предназначена для работников исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга, работников организаций независимо от организационно-правовых форм, осуществляющих обследование ОСИ методом их анкетирования.

Разъяснения по заполнению Анкеты.

1. Анкета (титульный лист).

В титульный лист Анкеты вносятся сведения, содержащиеся в учредительных уведомлениях Петростата, собственников документах, выписке ИЗ реестра Санкт-Петербурга ОСИ. В строки «Наименование объекта социальной инфраструктуры объекта)», «Вид деятельности объекта», «Форма собственности», «Организационно-правовая форма» сведения вносятся в текстовом и цифровом формате (см. приложение № 2 к Анкете). В цифровом формате записывается основной государственный регистрационный номер (ОГРН), а также коды: общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД)*, общероссийского собственности (ОКФС), общероссийского классификатора классификатора форм организационно-правовых форм (ОКОПФ) (сведения о вышеуказанных кодах содержатся в уведомлениях Петростата, выписке из реестра собственников Санкт-Петербурга).

В строки «Категории обслуживаемого населения», «Категории обслуживаемых инвалидов», «Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида» вносятся сведения, содержащиеся в учредительных документах.

В титульный лист Анкеты часть II сведения заносятся также если:

- 1. ОСИ находится по одному адресу и занимает одно здание (помещение).
- 2. ОСИ (учреждение, организация) находится по разным адресам, т.е. имеет филиал, площадку, корпус и др. В этом случае титульный лист, часть I может заполняться один раз.

3. Анкета (основная часть)**

<u>В графе 2</u> «Зона (элемент зоны), техническое средство обустройства объекта» указаны наиболее часто встречающиеся зоны и технические средства, создающие условия доступности ОСИ для МГН. При наличии на объекте нескольких однотипных зон (путей движения – подходов к объекту, наружных лестниц, входных узлов, внутренних лестниц,

^{*}Вносится обязательно основной код ОКВЭД, указывающий вид деятельности учреждения. Рекомендуется вносить также дополнительные коды ОКВЭД детализирующие специализацию учреждения

^{**}Если какой-то из перечисленных в Анкете зон нет в наличии и необходимости в этой зоне нет, в графах 3,4,5 Анкеты по этим зонам необходимо проставить «0».

Если какой-то из перечисленных в Анкете зон нет в наличии, но есть необходимость в этой зоне, в графе 4 Анкеты по этой зоне необходимо проставить «1».

санитарно-технических помещений и т.п.) обследуются все зоны с учетом Примечаний к Анкете. При этом необходимо руководствоваться нормативными документами, приведёнными в приложении 4 к настоящим методическим рекомендациям.

<u>В графе 3</u> «Наличие (1), отсутствие (0), зоны (элемента зоны), технического средства на объекте» цифрой 1 помечается наличие зоны (элемента зоны), технического средства, а цифрой 0 их отсутствие.

<u>В графе 4</u> «Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны (элемента зоны), технического средства на объекте» цифрой 1 помечается необходимость организации зоны (элемента зоны), установки технического средства на объекте (например, устройство тамбура, автостоянки для автомобилей инвалидов, установка подъёмника, дублирующего лестницу).

Сведения по графе 5 «Возможность (1), невозможность (0) создания/реконструкции зоны (элемента зоны), установки технического средства на объекте» очень важны для принятия решений и формирования мероприятий по обеспечению доступности ОСИ в соответствии с одним из вариантов: «А» или «Б»*. В зависимости от типа и профиля объекта, планировки прилегающих улиц, территориального размещения (на обособленном участке, на красной линии застройки, в отдельно стоящем здании, встроенном в жилое, офисное, многофункциональное здание на первом этаже, на этажах выше первого, наличия или отсутствия ограничений и обременений статуса культурно-исторического, архитектурно-художественного памятника, конструктивных ограничений по зданию (помещению)) цифрой 1 помечается возможность, а цифрой 0 невозможность создания зоны (элемента зоны), установки технического средства на объекте.

Обоснованность исключения тех или иных зон подтверждается ксерокопиями соответствующих документов (ситуационный план участка, технический паспорт здания, поэтажные планы и др.)

<u>В графе 6</u> «Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорнодвигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха», «У» - инвалиды с отклонениями в развитии указаны параметры обследуемых зон (элементов зон), технических средств на объекте.

<u>В графе 7</u> указаны единицы измерения параметров обследуемых зон (элементов зон), технических средств на объекте.

<u>В графе 8</u> По каждой из представленной на объекте зоне, элементу зоны, техническому средству, параметру, помеченных в графе 3 индексом «1», осуществляются инструментальные замеры значений параметров, приведенных в столбце 6 Анкеты (в случае их численного выражения) и в графе8Анкеты проставляются их фактические значения.

Для параметров с единицами измерения "соответствие" и "наличие" указывается значение "Да" или "Нет".

^{*} в соответствии с п. 7.1.2. СП 59.13330.2012 при реконструкции, капитальном ремонте и приспособлении существующих зданий для МГН в проекте должны быть предусмотрены доступность и удобства для МГН. В зависимости от объемно-планировочных решений здания, от расчетного числа маломобильных посетителей, функциональной организации учреждения обслуживания следует применять один из двух вариантов форм обслуживания:

вариант "А" (универсальный проект) - доступность для инвалидов любого места в здании, а именно - общих путей движения и мест обслуживания - не менее 5% общего числа таких мест, предназначенных для обслуживания;

вариант "Б" (разумное приспособление) - при невозможности доступного оборудования всего здания выделение в уровне входа специальных помещений, зон или блоков, приспособленных для обслуживания инвалидов, с обеспечением всех видов услуг, имеющихся в данном здании.

<u>В графе 9</u> указано нормативное значение параметров зоны (элемента зоны), технического средства обустройства объекта в соответствии с нормами национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил) обеспечивающих соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 года №384-ФЗ «Технический регламент безопасности зданий и сооружений» в части обеспечения доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения.

<u>В графе 10</u> указаны пункты свода правил СП 59.13330.2012, а также пункты других нормативных документов, в соответствии с которыми установлены нормативные значения в графе 9.

В процессе анкетирования рекомендуется делать фотографии в цифровом формате зон ОСИ, в которых предполагается проведение мероприятий по обеспечению доступности этих зон для МГН, а также фотографии установленных ранее для МГН технических средств, не соответствующих нормативным требованиям. Это необходимо для иллюстрации создания условий для беспрепятственного доступа МГН после выполнения мероприятий в соответствии с Анкетой.

Заполненная Анкета пересылается в районную службу заказчика в соответствии с алгоритмом действий №1 (приложение №6 к Методическим рекомендациям), либо в Комиссию администрации района Санкт-Петербурга в соответствии с алгоритмом действий №2 (приложение №7 к Методическим рекомендациям) по месту территориального расположения объекта.