

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)

**Государственное бюджетное учреждение спортивная школа олимпийского резерва
«Купчинский Олимп» Фрунзенского района Санкт-Петербурга**

1037835030265

ОГРН

(полное и сокращенное наименование объекта)

Вид деятельности объекта (указывается вид экономической деятельности объекта, код ОКВЭД основной)

1.	93.19	ОКВЭД основной
2.	85.41	ОКВЭД дополнительный
3.	85.42.9	ОКВЭД дополнительный

Форма собственности

13

ОКФС

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма

75203

ОКОПФ

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя объекта

Директор

Виктор Иванович Семенов

Телефон, факс руководителя объекта

Тел. (812) 269-16-07

Факс (812) 269-16-07

E-mail объекта

sdushor-olimp@mail.ru

Юридический адрес объекта

192236

Санкт-Петербург Софийская улица, дом 40, корпус 4

(индекс)

(почтовый адрес)

Фактический адрес объекта

192236

Санкт-Петербург Софийская улица, дом 40, корпус 4

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование организации владельца (арендатора) объекта

ГБУ СШОР «Купчинский Олимп»
Фрунзенского района СПб

Оперативное управление

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта

192236

Санкт-Петербург, ул. Софийская д. 40, корп. 4

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование вышестоящей организации (собственника)

Отдел физической культуры и спорта
администрации Фрунзенского района Санкт-
Петербурга

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации

192238

Санкт-Петербург,
Пражская улица, дом 46

(индекс)

(почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации

Начальник Отдела физической культуры и
спорта Кукуверов Георгий Владимирович

Телефон, факс руководителя вышестоящей организации

Тел. (812) 576-84-81

Факс (812) 576-84-24

E-mail руководителя вышестоящей организации

sport@tufruns.gov.spb.ru

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Подходы к объекту, пути движения									
1.1	Пути пешеходного движения									
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5) не знаю					
					Ширина пешеходных путей «К»	м	1,9	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м		Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
					Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.11	
					Ограждение пространства под 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	нет		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 лестницы									
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м		0,35-0,4	п. 4.1.12	
					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		0,85-0,92	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»	м		0,27-0,33	п.5.2.15	
1.3	Пандусы: стационарные									

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»	м		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	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
					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		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м		1,5		
					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 платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны	0	0	0	Наименование 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		
2	Входной узел (п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)									
2.1	Наружные лестницы									
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,35	0,35-0,4	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,12- 0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	м	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»	м		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: стационарные										
	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»	м	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	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования	
					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			
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	2,95	1,5			
					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»	м		0,27-0,33	п.5.2.15		
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
	Название зоны	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,0	п.5.2.13		
					Уклон пандуса «К»	(%)		Не более 10%			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны	0			Наименование 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			
2.5	Подъемники мобильные										
	Название зоны	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					«К»	наличие			п. 4.1.14		
2.6	Входные площадки										
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.1.3		
					Подсветка «К», «О», «С», «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. тамбурные										
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина в свету «К»	м	1,6	Не менее 1,2	п. 5.1.4		
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,03	Не более 0,014			
2.9	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей										
	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», «О», «С», «Г», «У»					
2.10	Вестибюли общественных зданий									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. П.5)					
					Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	1,6	Не менее 1,0	п. 5.1.8	
		1		1	Звуковые информаторы (либо эквивалент этого оборудования) «С»	наличие	нет		п. 5.5.6	
					Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	нет			
3	Пути движения внутри здания									
3.1	Коридоры, переходы в другие здания									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1			Ширина «К»	м	2,5	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина «К»	м	1,6	Не менее 0,9	п. 5.2.4	
					Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0	Не более 0,014	п. 5.2.4	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	да		п. 5.4.1	
3.3	Внутренние лестницы									
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,4	0,28 - 0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012	
					Высота ступеней «О», «С»	м	0,17	0,13 - 0,17		
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,95	0,85-0,92	п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0	0,27-0,33		
					Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	0		п. 5.2.11	
					Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	2,1	Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м		Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
					Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие			п. 5.2.9	
3.4	Пандусы стационарные									
	Название зоны	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Высота одного подъема «К»	м		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 «К»	%		Не более 1:10, (10%)		
					Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м		1,5	п. 5.2.13	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м		1,5		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,87-0,92	п. 5.2.15	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)				0,7	п. 5.2.15
					Завершение поручня длиннее марша пандуса «О», «К», «С»	м		0,27-0,33	п. 5.2.15	
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 5.2.14	
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)									
	Название зоны	0								
					Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,0	п. 5.2.13	
					Уклон пандуса «К»	%		Не более 1:10, (10%)		
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны	0	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21 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		
3.7	Подъемники мобильные									
	Название зоны	0								
					«К»	наличие			п. 4.1.14	С посторонне й помощью
3.8	Лифты									
	Название зоны	0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,7	п. 5.2.18	
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,5		
					Ширина дверного проема «К»	м		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	Помещения, места обслуживания МГН в ОСИ									
4.1	В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из расчета не менее 5%, но не менее одного места от расчетной вместимости учреждения или расчетного числа посетителей, в том числе и при выделении зон специализированного обслуживания МГН в здании.									
	Название зоны	1	0	1	Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 7.1.3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.2	Помещения, места приема МГН в административных зданиях									
	Название зоны	0	0	0						
					Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
					на одно рабочее место	кв.м		12	п. 7.1.13	
					на два рабочих места	кв.м		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 обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания									
	Название зоны	0	0	0						
					Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	м		0,65- 0,8	п.7.4.1, рис.Д12 п.7.4.7	
					Ширина прохода: «К», «С»					
					около расчетно-кассового аппарата;	м		Не менее 1,1	п.7.4.2	
					около прилавков для сервирования блюд;	м		Не менее 0,9	п.7.4.7	
					между столами в ресторане.	м		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 обслуживания МГН в зданиях бассейнов									
	Название зоны	1								
					Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»	м	0	От 0,9 до 1,2	п.7.5.12	
							0	для детей 0,5		
					Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К»	м	2,4	Не менее 2,0	п.7.5.14	
					Контрастная полоса по всему периметру края ванны бассейна «С»	наличие	да			

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 кресло-коляски)	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 обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений									
	Название зоны	0	0	0						
					Пандус для подъема на сцену: ширина «К»	м		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, ведущих на сцену, с одной стороны на высоте «К»	м		0,7	п.7.6.7	
								0,9	п.7.6.7	
					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 «К»	наличие				
					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	
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	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	п.5.3.3 рис.Д.11	
					Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,65		
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,8		
					Ширина двери кабины «К»	м		Не менее 0,9		
					Опорные поручни «О», «К»	наличие				
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.3.6	
					Обозначение символом доступности на двери общей уборной «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.5.1	
5.2	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)									
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина «К»	м	2,2	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Глубина «К»	м	1,8	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Ширина двери кабины «К»	м	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», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.3.6	

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					выключатели; санитарный прибор-пол, стена) «С»					
5.4	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами									
	Название зоны	1	0	1						
					Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	м	да	Не более 0,48	п..5.3.5	
					- ручным душем	наличие	нет			
					- настенными поручнями	наличие	да			
					- краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	наличие	нет		п. 5.3.9	
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	м	1,2	Не менее 1,2	п. 5.3.7	
					Глубина «К»	м	0,9	Не менее 0,9		
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.3.6	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»	м	нет	1,35	п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	м	2,4	Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей «К»	м	1,8	Не менее 1,8	п.5.3.8	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стена-ручка, стена- выключатели, санитарный прибор-пол-стены) «С»	наличие	да		п.5.4.1	
6	Автостоянки									
6.1	Места для парковки автомобилей инвалидов									
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие	2	Не менее 10% от общего количества (но не менее	п. 4.2.1	

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»	м	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-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 проставляется «не знаю». Замеры параметров по данным зонам осуществляются и заполняются сотрудником, проводящим анкетирование.

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

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 документах, уведомлениях Петростата, выписке из реестра собственников Санкт-Петербурга ОСИ. В строки «Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - 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 классификатора форм собственности (ОКФС), общероссийского классификатора 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)**

В графе 2 «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.

В графе 3 «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.

В графе 4 «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.)

В графе 6 «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 указаны параметры обследуемых зон (элементов зон), технических средств на объекте.

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

В графе 8 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 графе 8 Анкеты 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.

В графе 9 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.

В графе 10 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.