

Приложение № 2
к Методическим рекомендациям,
утвержденным распоряжением Комитета
по социальной политике Санкт-Петербурга
от _____ № _____

АНКЕТА

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

ГБДОУ ЦРР - д/с № 68 Красносельского района СПб «Росток», пр. Маршала Жукова 37/2 л.А
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 дошкольное образовательное учреждение центр развития ребенка- детский сад № 68 Красносельского района Санкт-Петербурга «Росток»

ГБДОУ ЦРР - д/с № 68 Красносельского района СПб «Росток» | ОГРН 1027804601978

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1. Дошкольное образование (предшествующее начальному общему образованию)	ОКВЭД 80.10.1
2. Дополнительные услуги	ОКВЭД 85.32

Форма собственности | Собственность субъекта РФ | ОКФС 13

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма | Бюджетное учреждение | ОКОПФ 72

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя объекта | Заведующий | Титова С.Д.

Телефон, факс руководителя объекта | Тел. 745-99-88 | Факс 745-99-88

E-mail объекта | center-rostok@mail.ru

Юридический адрес объекта | 198332 | СПб, Маршала Жукова пр, дом 37 кор.2 лит.А
(индекс) (почтовый адрес)

Фактический адрес объекта | 198332 | СПб, Маршала Жукова пр, дом 37 кор.2 лит.А
(индекс) (почтовый адрес)

Наименование организации владельца (арендатора) объекта

ГБДОУ ЦРР - д/с № 68 Красносельского района СПб «Росток» (оперативное управление)

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта | 198332 |
(индекс) СПб, Маршала Жукова пр, дом 37 кор.2 лит.А

(почтовый адрес)

Наименование вышестоящей организации (собственника) | Администрация Красносельского района

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации | 198329 | СПб, Партизана Германа ,3
(индекс) (почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации | Глава администрации Красносельского района

Черкашин Виталий Николаевич

Телефон, факс руководителя вышестоящей организации | Тел.(812) 736-86-06 | Факс(812) 736-86-06

E-mail руководителя вышестоящей организации | tukrsl@gov.spb.ru

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Подходы к объекту, пути движения										
1.1	Пути пешеходного движения										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина пешеходных путей «К»	м	Нет	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5		
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	Нет	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	Нет		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				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	Нет	0,35-0,4	п. 4.1.12		
					Высота ступеней «О», «С»	м	Нет	0,12- 0,15			
					Ширина марша лестниц «О»	м	Нет	Не менее 1,35			
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	Нет	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	Нет		п.5.2.11		
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Да		п. 4.1.12		
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие	Нет				
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	Нет	0,27-0,33	п.5.2.15		
1.3	Пандусы: стационарные										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)	Нет	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14		
					Ширина между поручнями «К»	м	Нет	0,9- 1,0	п. 4.1.14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	Нет	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1x 2,1 в местах интенсивного использования
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	Нет	0,7		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	Нет	1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	Нет	1,5		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Нет		п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Нет		п. 4.1.16	
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м	Нет	0,27-0,33	п.5.2.15	
1.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.6)					
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	Нет	Не менее 1,6	п. 5.2.21	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	Нет	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				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	Нет	0,35-0,4	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	м	Нет	0,12- 0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	м	Нет	Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	Нет	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	Нет		п.5.2.11	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие	Да		п. 4.1.12	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	Нет			
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	Нет	0,27-0,33	п.5.2.15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.2	Пандусы: стационарные										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)	Нет	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14		
					Ширина между поручнями «К»	м	Нет	0,9- 1,0	п. 4.1.14		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	Нет	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1x 2,1 в местах интенсивного использования	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	Нет	0,7			
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	Нет	1,5			
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	Нет	1,5			
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Нет		п. 4.1.16		
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Нет		п. 4.1.16		
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	м	Нет	0,27-0,33	п.5.2.15		
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина пандуса «К»	м	Нет	Не менее 1,0	п.5.2.13		
					Уклон пандуса «К»	(%)	Нет	Не более 10%			
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.6)						
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	Нет	Не менее 1,6	п. 5.2.21		
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	Нет	Не менее 1,6			
2.5	Подъемники мобильные										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					«К»	наличие	Нет		п. 4.1.14		
2.6	Входные площадки										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Нет		п. 5.1.3		
					Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Нет		СП 35-101-2001, п.3.17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Да		п. 5.1.3		
					Высота площадки без пандуса (отметка площадки) «К»	м	Нет	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7		
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85; «К»	соответствие	Нет		п. 5.1.3		
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие	Нет		п. 5.1.3		
2.7	Входные тамбуры										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие	Нет	Не менее 1,5	5.1.7.		
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина в свету «К»	м	Нет	Не менее 1,2	п. 5.1.4		
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	Нет	Не более 0,014			
2.9	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Нет		п. 5.1.5		
					Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Нет				
2.10	Вестибюли общественных зданий										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	Нет	Не менее 1,0	п. 5.1.8		
					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)						
					Ширина «К»	м	Нет	Не менее 1,5	п. 5.2.1		
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина «К»	м	Нет	Не менее 0,9	п. 5.2.4		
					Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	Нет	Не более 0,014	п. 5.2.4		
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	Нет		п. 5.4.1		
3.3	Внутренние лестницы										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	Нет	0,28 - 0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012		
					Высота ступеней «О», «С»	м	Нет	0,13 - 0,17			
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	Нет	0,85-0,92	п. 5.2.15		
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	Нет	0,27-0,33			
					Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	Нет		п. 5.2.11		
					Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	Нет	Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9		
					Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м	Нет	Не менее 1,05		СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
					Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	Нет		п. 5.2.9		
3.4	Пандусы стационарные										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Высота одного подъема «К»	м	Нет	Не более 0,8	п. 5.2.13, рис.Д.9		
					Уклон «К»	%	Нет	Не более 1:20, (5%)			
					Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%	Нет	Не более 1:10, (10%)			
					Ширина пандуса «К»	м	Нет	Не менее 1,5			
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м	Нет	1,5	п. 5.2.13		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м	Нет	1,5			
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	Нет	0,87-0,92	п. 5.2.15		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)		Нет	0,7		п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша пандуса «О», «К», «С»	м	Нет	0,27-0,33	п. 5.2.15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Нет		п. 4.1.16	
					Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	Нет		п. 5.2.14	
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)									
	Название зоны									
					Ширина пандуса «К»	м	Нет	Не менее 1,0	п. 5.2.13	
					Уклон пандуса «К»	%	Нет	Не более 1:10, (10%)		
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	Нет	Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21 ГОСТ Р 51630-2000	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	Нет	Не менее 1,6		
3.7	Подъемники мобильные									
	Название зоны									
					«К»	наличие	Нет		п. 4.1.14	С посторонне й помощью
3.8	Лифты									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина кабины «К»	м	Нет	Не менее 1,7	п. 5.2.18	
					Глубина кабины «К»	м	Нет	Не менее 1,5		
					Ширина дверного проема «К»	м	Нет	Не менее 0,95		
					Размер рабочей поверхности кнопки не менее 0,02 м, «С»	соответствие	Нет		ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) и тактильная (рельеф), «С»	соответствие	Нет		ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие	Нет		п. 5.2.20	
					Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	Нет		п. 5.2.20	
					Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие	Нет		п. 5.2.20	
					Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив	наличие	Нет		п. 5.2.20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					выхода из лифта на каждом этаже «С» Нет					
					Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Нет		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				Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Нет		п. 7.1.3	
4.2	Помещения, места приема МГН в административных зданиях									
	Название зоны									
					Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
					на одно рабочее место	кв.м	Нет	12	п. 7.1.13	
					на два рабочих места	кв.м	Нет	18	п. 7.1.13	
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	Нет	Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
					Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие	Нет		п. 7.1.8	
4.3	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания									
	Название зоны									
					Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	м	Нет	0,65- 0,8	п.7.4.1, рис.Д12 п.7.4.7	
					Ширина прохода: «К», «С»		Нет			
					около расчетно-кассового аппарата;	м	Нет	Не менее 1,1	п.7.4.2	
					около прилавков для сервирования блюд;	м	Нет	Не менее 0,9	п.7.4.7	
					между столами в ресторане.	м	Нет	Не менее 1,2	п.7.4.7	
					Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие	Нет	Не менее одного места	п.7.4.6	
					Площадь места в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	кв.м.	Нет	Не менее 3,0	п.7.4.6	
					Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»	наличие	Нет		п.7.4.3	
4.4	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Название зоны									
					Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»	м	Нет	От 0,9 до 1,2	п.7.5.12	
					Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К»	м	Нет	для детей 0,5		
					Контрастная полоса по всему периметру края ванны бассейна «С»	наличие	Нет	Не менее 2,0	п.7.5.14	
					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	Нет		п.7.5.13	
					Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения кресло-коляски)	кв. м.	Нет	Не менее 3,8	п.7.5.17	
					Проход между скамьями в общих раздевалных «К»	м	Нет	Не менее 1,8	п.7.5.16	
4.5	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений									
	Название зоны									
					Пандус для подъема на сцену: ширина «К»	м	Нет	Не менее 0,9	п.7.6.7	
					Пандус для подъема на сцену: уклон «К»	%	Нет	8	п.7.6.7	
					Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны на высоте «К»	м	Нет	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	Нет		п.7.6.2	
					Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К»	наличие	Нет			
					Системы индивидуального прослушивания, вмонтированные в кресла в залах с вместимостью более 50 человек «Г»	наличие	Нет	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	Нет		п. 7.1.12	
					Индукционный контур или другие индивидуальные беспроводные устройства «Г»	наличие	Нет		п. 7.1.12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					Площадка для размещения переводчика жестового языка «Г»	наличие	Нет		п. 7.6.6, 7.7.3		
					Дублирование звуковой информации текстовой информацией «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Нет		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				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	Нет	Не менее 0,75	п.5.3.3 рис.Д.11		
					Ширина кабины «К»	м	Нет	Не менее 1,65			
					Глубина кабины «К»	м	Нет	Не менее 1,8			
					Ширина двери кабины «К»	м	Нет	Не менее 0,9			
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	Нет				
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Нет				
					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		
					Обозначение символом доступности на двери общей уборной «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Нет		п.5.5.1		
5.2	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина «К»	м	Нет	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Глубина «К»	м	Нет	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Ширина двери кабины «К»	м	Нет	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	Нет	Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	Нет		п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Нет		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		
					Наличие специальных знаков, в т.ч.	м	Нет	1,35	п.5.3.6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					рельефных у дверей кабины на высоте: «С»					
5.3	Кабины душевые закрытые									
	Название зоны									
					Кабина с открывание двери наружу «К», «О», «С»	соответствие	Нет		п.5.3.5	
					Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответствие	Нет			
					Габариты поддона (трапа) без порога не менее 0,9x1,5м «О», «С»	соответствие	Нет			
					Кабина должна быть оборудована: - переносным или складным сиденьем на высоте не более 0,48м	наличие	Нет		п. 5.3.5	
					- ручным душем	наличие	Нет			
					- настенными поручнями	наличие	Нет			
					- 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	Нет	Не менее 1,8	п.5.3.7. табл.1	
					Глубина «К»	м	Нет	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	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	Нет	Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей «К»	м	Нет	Не менее 1,8		
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стена-ручка, выключатели; санитарный прибор-пол, стена) «С»	наличие	Нет		п.5.4.1	
5.4	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами									
	Название зоны									
					Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	м	Нет	Не более 0,48	п..5.3.5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					- ручным душем	наличие	Нет				
					- настенными поручнями	наличие	Нет				
					- 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	Нет	Не менее 1,2	п. 5.3.7		
					Глубина «К»	м	Нет	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	Нет	Не менее 2,4	п.5.3.8		
					То же, без скамей «К»	м	Нет	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	Нет		п.5.4.1		
6	Автостоянки										
6.1	Места для парковки автомобилей инвалидов										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие	Нет	Не менее 10% от общего количества (но не менее одного места)	п. 4.2.1		
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	м	Нет	Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	п. 4.2.2		
					Ширина зоны для парковки «К»	м	Нет	3,6	п. 4.2.4		
					Длина зоны для парковки «К»	м	Нет	6,0			
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	Нет		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 анкетированного 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: 743-32-58 телефон	Заместитель заведующего по АХР Должность	Гарбузова С.М. ФИО	(подпись)	<u>«15» марта 2019г.</u>
Согласовано: 745-99-88 телефон	Заведующий Должность руководителя обследованного объекта	Титова С.Д. ФИО	(подпись)	<u>«15» марта 2019г.</u>

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, приведенными 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 подъемника, 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.

ПРИМЕР заполнения Анкеты по обеспечению доступности объекта социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения
СПб ГБУ «Центр.....», ул. Исполкомовская, д.27, литер «В»

АНКЕТА

ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
для формирования электронного паспорта объекта

Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объекта)		
Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр»		
(СПб ГБУ «Центр»)	ОГРН 1022525923107	
(полное и сокращенное наименование объекта)		
Вид объекта (указывается вид экономической деятельности объекта, код ОКВЭД)		
1. Деятельность в области социальных услуг		ОКВЭД 85.3
Форма собственности	Собственность субъекта РФ	ОКФС13
(указывается форма собственности по ОКФС)		
Организационно-правовая форма	Бюджетное учреждение	ОКОПФ 2 09 03
(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)		
Должность, Ф.И.О. руководителя объекта	Директор	Петров С.И.
Телефон, факс руководителя объекта	Тел. (812) 576-02-94	Факс (812) 576-02-94
E-mail объекта	centr@mail.ru	
Юридический адрес объекта	198000	Санкт-Петербург, Исполкомовская ул., 27 лит. «В»
	(индекс)	(почтовый адрес)
Фактический адрес объекта	198000	Санкт-Петербург, Исполкомовская ул., 27 лит. «В»
	(индекс)	(почтовый адрес)
Наименование организации владельца (арендатора) объекта		
Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр»		
(в оперативном управлении)		
(указывается организационно-правовая форма и название организации)		
Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта		
(заполняется в случае отсутствия вышестоящей организации)		(индекс)
	(почтовый адрес)	
Наименование вышестоящей организации (собственника)	Администрациярайона	
(указывается организационно-правовая форма и название организации)		
Санкт-Петербурга		
Юридический адрес вышестоящей организации	198000	Санкт-Петербург, Невский пр., д.76
	(индекс)	(почтовый адрес)
Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации		
Глава администрации ...района		
Санкт-Петербурга, Ф.И.О.		
Телефон, факс руководителя вышестоящей организации	Тел.(812) 536-21-61	Факс. (812) 536-21-60
E-mail руководителя вышестоящей организации	_____@____.gov.spb.ru	

Титульный лист, часть II

*Наименование объекта (подразделения объекта) Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр»	
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	198000, Санкт-Петербург, Исполкомовская ул., 27 лит. «В»
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)	977,4
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	1,2
Кадастровый номер объекта	78 14 15 0 14 1
Категории обслуживаемого населения:	мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отставанием в развитии.	все
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)	нет

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	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	Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта				Нормативное значение	№ пункта, № рисунка СП 59.13330.2012; прочие СП, ГОСТ	Примечание
					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» - инвалидов с отклонениями в развитии	Единица измерения	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»)	Фактическое значение			
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 движения									
1.1	Пути пешеходного движения									
	Путь пешеходного движения от ближайшей остановки общественного транспорта до входа в здание	1	1	0	Территория не принадлежит СПб ГБУ «Центр»					
					Ширина пешеходных путей «К»	м	1,5	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
		1	1	1	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0,0	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	
		0	0	0	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 бордюром камнем (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С»	наличие	нет		п.4.3.4, рис.Д.4	
	0	1	1	Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет				
1.2	Наружные лестницы									
	Наружная лестница	0	0	0						
1.3	Пандусы: стационарные									
	Пандус стационарный	0	0	0						
2.	Входной узел									
	5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли.									
2.1	Наружные лестницы									
	Наружная лестница	0	0	0						
2.2	Пандусы: стационарные									
	Пандус стационарный	1	1	1						
					Уклон пандуса «К»	Соотнош., (%)	10	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	м	0,9	0,9- 1,0	п. 4.1.14	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К»(верхний поручень)	м	0,9	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К»(нижний поручень)	м	0,7	0,7	п. 4.1.15, рис. Д.9	
				Свободная зона в верхнем и нижнем	м	1,75	1,5	п. 4.1.15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»						
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	1,5	1,5	п. 4.1.15		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16		
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16		
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м	0,3	0,27-0,33	п.5.2.15		
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.д.)										
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
2.5	Подъемники мобильные										
2.6	Входные площадки										
	Входная площадка входного узла №1	1	1	1							
					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	да		п. 5.1.3		
					Высота площадки без пандуса (отметка площадки) «К»	м	0,2	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7		
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0; 1,5x1,85; «К»	соответствие	-		п. 5.1.3		
	Входная площадка входного узла №2	1	1	1	Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие	Нет (1,5x1,5)		п. 5.1.3		
					Навес «О», «К», «С», «Г»	наличие	да		п. 5.1.3		
					Подсветка «О», «К», «С», «Г»	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17		
					Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «О», «К», «С», «Г»	соответствие	да		п. 5.1.3		
			1	1	1	Высота площадки без пандуса (отметка площадки) «К»	м	0,2	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7	
			1	1	1	Размер входной площадки не менее 1,4x2,0; 1,5x1,85; «К»	соответствие	Нет (1,5x1,5)		п. 5.1.3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2х2,2; «К»	соответствие	-		п. 5.1.3		
2.7	Входные тамбуры										
	Входные тамбуры входных узлов №1, №2	1	1	1	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	м	2,4	Не менее 1,5			
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные										
	Входные двери входных узлов №1, №2	1	1	0							
		1	1	0	Ширина в свету «К»	м	0,96	Не менее 1,2	п. 5.1.4		
		1	1	1	Высота каждого элемента порогов «К»	м	0,025	Не более 0,014			
2.9	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей										
	Название зоны	0	0	0							
2.10	Вестибюли общественных зданий										
	Название зоны	0	0	0							
3.	Пути движения внутри здания										
3.1	Коридоры, переходы в другие здания										
	Коридоры 1 и 2 этажей	1	1								
						Ширина пути движения «К»	м	1,8-2,5	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров										
	Двери в коридорах 1 и 2 этажей	1	1								
						Ширина «К»	м	0,9	Не менее 0,9	п. 5.2.4	
						Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,00	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										
	Лестница №1 и №2	1	1	0							
						Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,3	0,28 - 0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012	
						Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,13 - 0,17		
						Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,9	0,85-0,92	п. 5.2.15	
						Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0,3	0,27-0,33		
			0	0	0	Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	0,0		п. 5.2.11	
						Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	1,12	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
		0	0	0	Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м	0,0	Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
					Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	да		п. 5.2.9	
3.4	Пандусы стационарные									
	Название зоны	0	0	0						
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)									
	Название зоны	0	0	0						
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны	0	0	0						
3.7	Подъемники мобильные									
	Мобильный гусеничный подъемник	1	1	1	«К»	наличие	да		п. 4.1.14	
3.8	Лифты									
	Название зоны	0	0	0						
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.									
	Кабинетная форма обслуживания	1	1	1	Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 7.1.3	
4.2	Помещения, места приема МГН в административных зданиях									
	Кабинеты №№	1	1							
	для приема МГН				Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
					на одно рабочее место	кв.м	12	12	п. 7.1.13	
					на два рабочих места	кв.м	18	18	п. 7.1.13	
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	0,8	Не более 0,85	п.7.1.9, рис. Д12	
					Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие	да		п.7.1.8	
4.3	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания									
	Название зоны	0	0	0						
4.4	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов									
	Название зоны	0	0	0						
4.5	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных учреждений									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Название зоны	0	0	0						
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						
5.2	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)									
	Универсальная кабина для МГН на 1-м этаже	1	1							
					Ширина «К»	м	3,0	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	
		1	1	0	Глубина «К»	м	2,0	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	0,75	Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	да		п. 5.3.3 рис.Д.11	
		0	1	1	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г»	наличие	нет		п.5.3.3 рис.Д.11	
	0	1	1	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г»	наличие	нет		п. 5.3.6		
	0	1	1	Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С»	м	нет	1,35	п.5.3.6		
5.3	Кабины душевые закрытые									
	Название зоны	0	0	0						
5.4	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами									
	Название зоны	0	0	0						
6.	Автостоянки									
6.2	Места для парковки автомобилей инвалидов									
	Места для парковки автомобилей инвалидов	0	1	1	Территория не принадлежит СПб ГБУ «Центр»					
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие	да	Не менее 10% от общего количества (но не менее одного места)	п. 4.2.1	
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	м	50	Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	п. 4.2.2	
					Ширина зоны для парковки «К»	м	3,6	3,6	п. 4.2.4	
					Длина зоны для парковки «К»	м	6,0	6,0		
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	да		п. 4.2.1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	да			

Заполнил Анкету:

 телефон

 Должность

 ФИО

 (подпись)

«__»_____201_г.

Согласовано:

 телефон

 Должность руководителя обследованного объекта

 ФИО

 (подпись)

«__»_____201_г.

**Перечень
нормативно-методических документов, которыми следует руководствоваться
при проведении анкетирования объектов социальной инфраструктуры**

Руководящие документы системы нормативных документов в строительстве, своды правил, государственные стандарты

1. Ведомственные строительные нормы:

1.1. ВСН 62-91* «Проектирование среды жизнедеятельности с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения».

(*в части требований к специализированным зданиям)

2. Своды правил (далее – СП):

2.1. СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001.

2.2. СП 113.13330.2012 «Стоянки автомобилей». Актуализированная редакция СНиП 21.02-99.

2.3. СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения». Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009.

2.4. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89.

2.5. СП 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания». Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87.

2.6. СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95.

2.7. СП 54.13330.2011 «Здания жилые многоквартирные». Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003.

2.8. СП 56.13330.2011 «Производственные здания». Актуализированная редакция СНиП 31-03-2001.

2.9. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты, эвакуационные пути и выходы».

2.10. СП 35-101-2001 «Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения».

2.11. СП 35-102-2001 «Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам».

2.12. СП 35-103-2001 «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным посетителям».

2.13. СП 35-104-2001 «Здания и помещения с местами труда для инвалидов».

3. Государственные стандарты России (далее – ГОСТ):

3.1. ГОСТ Р 53770-2010. Лифты пассажирские. Основные параметры и размеры

3.2. ГОСТ Р 53998-2010. Услуги туризма для людей с ограниченными физическими возможностями.

3.3. ГОСТ Р 53453-2009. Эргономика термальной среды. Применение требования стандартов к людям с особыми требованиями.

3.4. ГОСТ Р 51631-2008. Лифты пассажирские. Технические требования доступности включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения.

3.5. ГОСТ Р 52875-2007. Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования.

3.6. ГОСТ Р 52880-2007. Социальное обслуживание населения. Типы учреждений социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов.

3.7. ГОСТ Р 52289-2004. Технические средства организации дорожного движения, Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств.

- 3.8. ГОСТ Р 52131-2003. Средства отображения информации знаковые для инвалидов, технические требования.
- 3.9. ГОСТ Р 12.4.026-2001. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний.
- 3.10. ГОСТ Р 51630-2000. Платформы подъемные с вертикальным и наклонным перемещением для инвалидов. Технические требования доступности.
- 3.11. ГОСТ Р 51633-2000. Устройства и приспособления реабилитационные, используемые инвалидами в жилых помещениях. Общие технические требования.
- 3.12. ГОСТ Р 51645-2000. Рабочее место для инвалида по зрению типовое специальное компьютерное. Технические требования к оборудованию и производственной среде.
- 3.13. ГОСТ Р 51648-2000. Сигналы звуковые и осязательные, дублирующие сигналы светофора, для слепых и слепоглухих людей. Параметры.
- 3.14. ГОСТ Р 51671-2000. Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов. Классификация. Требования доступности и безопасности.
- 3.15. ГОСТ Р 51256-99. Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Типы и основные параметры. Общие технические требования.
- 3.16. ГОСТ Р 51261-99. Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования.
- 3.17. ГОСТ Р 51264-99. Средства связи, информатики и сигнализации реабилитационные электронные.
- 3.18. ГОСТ Р 50602-93. Кресла-коляски. Максимальные габаритные размеры.
- 3.19. ГОСТ 12.1.004-91. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования.
- 3.20. ГОСТ 21786-76. Система «человек-машина». Сигнализаторы звуковых речевых сообщений. Общие эргономические требования.

4. Приказы Госстроя России, устанавливающие требования по обеспечению доступности зданий и сооружений для инвалидов и других маломобильных групп населения.

- 4.1. «Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения» (приказ Госстроя от 25.12.2012 № 112/ГС).
- 4.2. «Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 25.12.2012 № 113/ГС).
- 4.3. «Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 119/ГС).
- 4.4. «Здания и помещения с местами труда для инвалидов. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 120/ГС).
- 4.5. «Учреждения социального обслуживания маломобильных групп населения. Правила расчета и размещения» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 121/ГС).
- 4.6. «Городская среда. Правила проектирования для маломобильных групп населения» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 122/ГС).
- 4.7. «Здания центров ресоциализации. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 123/ГС).
- 4.8. «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным группам населения. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 124/ГС).
- 4.9. «Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности маломобильных групп населения» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 130/ГС).
- 4.10. «Центры и отделения гериатрического обслуживания. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 131/ГС).
- 4.11. «Дома-интернаты. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 132/ГС).
- 4.12. «Геронтологические центры, дома сестринского ухода, хосписы. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 133/ГС).

- 4.13. «Здания для учреждений социального обслуживания. Правила реконструкции» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 134/ГС).
- 4.14. «Помещения в учреждениях социального и медицинского обслуживания. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 135/ГС).
- 4.15. «Дома-интернаты для детей-инвалидов. Правила проектирования» (приказ Госстроя от 27.12.2012 № 136/ГС).
- 4.16. «Об утверждении альбомов типовых проектных решений по переоборудованию объектов жилого фонда для проживания инвалидов и семей, имеющих детей-инвалидов» (приказ Госстроя от 12.12.2012 № 89/ГС).

5. Региональные методические документы:*

- 5.1. РМД 35-18-2012 Рекомендации по применению мощения при устройстве покрытий территорий жилой и общественно-деловой застройки.
- 5.2. РМД 35-17-2012 Рекомендуются для повторного применения проектные решения по обеспечению доступа для инвалидов и других маломобильных групп населения жилых домов, построенных в Санкт-Петербурге по типовым проектам в 60-80 годах XX века.
- 5.3. РМД 31-15-2012 Руководство по проектированию специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья.
- 5.4. РМД 35-14-2012 Рекомендуются для повторного применения проектные решения по обеспечению доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения образовательных учреждений Санкт-Петербурга, построенных по типовым проектам в 60-80 годах XX века.
- 5.5. РМД 35-13-2012 Рекомендуются для повторного применения проектные решения по обеспечению доступа для инвалидов и других маломобильных групп населения объектов здравоохранения Санкт-Петербурга, построенных по типовым проектам в 60-80 годах XX века.
- 5.6. РМД 31-10-2011 Руководство по проектированию общеобразовательных учреждений (в том числе с классами компенсирующего обучения).
- 5.7. РМД 31-07-2009 Санкт-Петербург. Руководство по проектированию дошкольных образовательных учреждений в Санкт-Петербурге.

Рекомендации по проектированию окружающей среды, зданий и сооружений с учетом потребностей инвалидов и других маломобильных групп населения:

- Выпуск 1. «Общие положения».
- Выпуск 2. «Градостроительные требования».
- Выпуск 3. «Жилые здания и комплексы».
- Выпуск 7. Часть 1 «Проектирование новых и адаптация существующих зданий для воспитания, обучения и реабилитации детей-инвалидов».
- Выпуск 10. «Общественные здания и сооружения. Учреждения лечебно-профилактические: поликлиники, амбулатории, аптеки».
- Выпуск 12. «Общественные здания и сооружения. Спортивные сооружения».
- Выпуск 13. «Общественные здания и сооружения. Физкультурно-оздоровительные сооружения».
- Выпуск 14. «Общественные здания и сооружения. Кинотеатры, клубы, библиотеки, музеи».
- Выпуск 19. «Общественные здания и сооружения. Здания и сооружения транспортного назначения».
- Выпуск 20. «Промышленные предприятия, здания и сооружения для труда инвалидов различных категорий».

* Весь Перечень региональных методических документов Санкт-Петербурга размещен на официальном сайте Администрации Санкт-Петербурга на странице Комитета по строительству <http://gov.spb.ru/gov/otrasl/komstroy/documents/>