

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)		
Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Женская консультация №33», СПб ГБУЗ «Женская консультация №33»		ОГРН 1027806083513
(полное и сокращенное наименование объекта)		
Вид деятельности объекта (указывается вид экономической деятельности объекта, код ОКВЭД основной)		
1	Деятельность в области медицинских услуг	ОКВЭД 85.12
2		ОКВЭД дополнительный
3. и т.д.		ОКВЭД дополнительный
Форма собственности	Собственность субъектов	ОКФС - 13
(указывается форма собственности по ОКФС)		
Организационно-правовая форма		ОКОПФ - 72
(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)		
Должность, Ф.И.О. руководителя объекта	Главный врач	Ким Ирина Валерьевна
Телефон, факс руководителя объекта	Тел.446-14-59	Факс 446-14-59
E-mail объекта	jk33@zdrav.spb.ru	
Юридический адрес объекта	193079	СПб, ул.Народная, д.17, корп.2, литера Р
	(индекс)	(почтовый адрес)
Фактический адрес объекта		СПб, ул. Русановская, д.17, к..2, литера А, пом.11-Н
	(индекс)	(почтовый адрес)
Наименование организации владельца (арендатора) объекта		
(указывается организационно-правовая форма и название организации)		
Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта		
	(индекс)	(почтовый адрес)
Наименование вышестоящей организации (собственника)		Администрация Невского района
(указывается организационно-правовая форма и название организации)		
Юридический адрес вышестоящей организации		СПб, пр.Обуховской обороны, д.163
	(индекс)	(почтовый адрес)
Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации		Глава администрации Невского района
Гульчук Алексей Владимирович		
Телефон, факс руководителя вышестоящей организации	Тел.(812)576-98-32	Факс(812)576-98-31
E-mail руководителя вышестоящей организации	rnevskiy@tunev.gov.spb.ru	

4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
1										
Подходы к объекту, пути движения										
1. Пути пешеходного движения										
Название зоны										
	От остановки до учреждения	1	1	0	Территория не принадлежит СПб ГБУЗ «Женская консультация № 33»	м	1,5	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0,015	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. Наружные лестницы										
Название зоны										
					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	м	0,4	0,35-0,4		
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,12	0,12- 0,15	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	м	1,5	Не менее 1,35		
					Ширина марша лестниц «О»	м	0,9	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	наличие			п.5.2.11	
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	соответствие			п. 4.1.12	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0,3	0,27-0,33	п.5.2.15	
1. Пандусы: стационарные										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие	да		п. 4.1.12	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	да			
					Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	м	0,3	0,27-0,33	п.5.2.15	
2. Пандусы: стационарные										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны					Уклон пандуса «К»	соотношение, (%).	1:20, (5%)	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
Пандус стационарный	0	0	0	0	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		
					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	1,5	1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	1,5	1,5		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствие		п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствие		п. 4.1.16	
					Завершение поручня длинное наклонной части пандуса «К», «С»	м	0,3	0,27-0,33	п.5.2.15	
2. Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны	1	0	0	0	Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,0		Фото 2
Вход № 2					Уклон пандуса «К»	(%).		Не более 10%	п.5.2.13	
2. Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
Наименование ОСИ (см. прим. п.6)										
Название зоны					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6		
	0	0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м		Не менее 1,6	п. 5.2.21	
2. Подъемники мобильные										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Название зоны	0				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					«К»	наличие			п. 4.1.14		
2. Входные площадки											
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
	Центральный вход	1	0	0	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.1.3	Фото 3,4	
					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	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7		
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85; «К»	соответствие	соответствие		п. 5.1.3		
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие	соответствие		п. 5.1.3		
	Вход № 2	1	0	0	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.1.3	Фото 5	
					Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			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			п. 5.1.3		
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие			п. 5.1.3		
2. Входные тамбуры											
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
	Центральный вход	1	0	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие	соответствие	Не менее 1,5	5.1.7.	Фото 3,4	
	Вход № 2	1	0	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие	соответствие	Не менее 1,5	5.1.7.	Фото 5	
2. Входные двери, в т.ч. тамбурные											
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
	Центральный вход	1	1	1	Ширина в свету «К»	м	1,4	Не менее 1,2	п. 5.1.4	Фото 3,4	
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,014	Не более 0,014			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Вход № 2	1	1	1	Ширина в свету «К»	м		Не менее 1,2	п. 5.1.4	Фото 5
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м		Не более 0,014		
2. Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)		соответствие	соответствие		
	Центральный вход входные двери	1	0	0	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 пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствие			
2. Вестибюли общественных зданий										
	Название зоны	1	1		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	0	Не менее 1,0	п. 5.1.8	Фото 6
					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. Коридоры, переходы в другие здания										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	коридоры	1	0	0	Ширина «К»	м	1,5	Не менее 1,5	п. 5.2.1	Фото 7
3. Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Дверные проемы внутри здания	1	1	0	Ширина «К»	м	0,9	Не менее 0,9	п. 5.2.4	Конструктивные особенности и здания
					Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,014	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. Внутренние лестницы										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Внутренние лестницы	1	1	1	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м		0,28 - 0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012	Фото 8
					Высота ступеней «О», «С»	м		0,13 - 0,17		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м		0,85-0,92	п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м		0,27-0,33		
					Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие			п. 5.2.11	
					Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м		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		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. Пандусы стационарные										
	Название зоны				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)	м		0,7	п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша пандуса «О», «К», «С»	м		0,27-0,33	п. 5.2.15	
					Поверхность покрытый 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. Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
	Название зоны									
	Вход №2	1	0	0	Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,0	п. 5.2.13	Фото 9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Уклон пандуса «К»	%		Не более 1:10, (10%)		
3. Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны	0			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	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м		Не менее 1,6		
3. Подъемники мобильные										
	Название зоны	0			«К»		наличие		п. 4.1.14	
3. Лифты										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Лифт пассажирский	0			Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,7		
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,5	п. 5.2.18	
					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.	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.									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Кабинеты врачей	1	0	0	Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п. 7.1.3	
4. Помещения, места приема МГН в административных зданиях										
	Название зоны	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. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания										
	Название зоны	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. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов										
	Название зоны	0								
					Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»	м		От 0,9 до 1,2	п. 7.5.12	
					Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К»	м		для детей 0,5 Не менее 2,0	п. 7.5.14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Контрастная полоса по всему периметру края ванны бассейна «С»	наличие				
					Тактильные полосы на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна шириной полос не менее 1,2 м «С»	соответствие			п. 7.5.12	
					Лестница с размерами: подступенков – 0,14 м и проступей – 0,3 м в мелкой части бассейна «О»	соответствие			п. 7.5.13	
					Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения кресло-коляски)	кв. м.		Не менее 3,8	п. 7.5.17	
					Проход между скамьями в общих раздевалных «К»	м		Не менее 1,8	п. 7.5.16	
4. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений										
	Название зоны	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	
					Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном не более 1:12 «К»	соответствие		0,9	п. 7.6.7	
					Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К»	наличие			п. 7.6.2	
					Системы индивидуального прослушивания, смонтированные 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. Доступная кабина в общей уборной										
	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
Название зоны	0									
	Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»					м		Не менее 0,75		
	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	п.5.3.3 рис.Д.11	
	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. Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны										Фото 10
Туалет 1эт.	1	1	0		Ширина «К»	м	2,2	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Глубина «К»	м	2,25	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	
					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	да		п. 5.3.6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					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	да			

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрено Анкетой, создается новая строка, с соответствующим порядковым номером и заполняются все графы Анкеты. Графы 7,8,9 определяются организацией самостоятельно в соответствии с нормативными требованиями 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 следующие. 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:

446-14-59

телефон

Старшая акушерка

Должность

Фурина Л.А.

ФИО

(подпись)

« » 2018г.

Согласовано:

446-14-59

телефон

Главный врач

Должность руководителя обследованного
объекта

Ким И.В.

ФИО

(подпись)

« » 2018г.

