

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

Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект):

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10

Приморского района Санкт-Петербурга

(полное наименование организации, расположенной на объекте, в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)

(ГБДОУ детский сад № 10 Приморского района Санкт-Петербурга)

ОГРН 1077847567192

(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**
основной

2.

ОКВЭД
дополнительный

Форма собственности | Собственность субъектов Российской Федерации

ОКФС (13)

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма | Бюджетные учреждения

ОКОПФ (72)

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя
объекта

Заведующий

Осовская Светлана Иосифовна

Телефон, факс руководителя объекта

Тел. (812)430-62-96

Факс (812)430-62-96

E-mail объекта | det-sad10@yandex.ru

Юридический адрес объекта

197342

(индекс)

Санкт-Петербург, наб. Чёрной речки, дом 31, лит «А»

(почтовый адрес)

Фактический адрес объекта

197183

(индекс)

Санкт-Петербург, ул. Савушкина, дом 18
, лит «А»

(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 Приморского района
Санкт-Петербурга

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации

197374

(индекс)

Санкт-Петербург, ул. Савушкина д. 83

(почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации

ВРИО Главы администрации

Приморского района Санкт-Петербурга, Никонов Алексей Владимирович

Телефон, факс руководителя вышестоящей
организации

Тел. (812) 496-48-27

Факс (812) 576-82-82

E-mail руководителя вышестоящей организации

tuprim@gov.spb.ru

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

Титульный лист, часть II

Наименование объекта (подразделения объекта)		Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 10 Приморского района Санкт-Петербурга									
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)		197183, Санкт-Петербург, ул. Савушкина д. 18, лит «А»									
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)		708,9 кв.м.									
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)											
Кадастровый номер объекта		78:	34:	041	42	02:	38	31			
Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.		Дети (2-7 лет)									
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отклонениями в развитии.		нет									
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)		нет									

АНКЕТА (основная часть)

п/п	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство оборудования 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 оборудования объекта	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения)			Примечание	
						Единица измерения	«соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»	Нормативное значение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Подходы к объекту, пути движения									
I	Пути пешеходного движения				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
	1	1	1	1	м	5	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
I.1	Название зоны				Ширина пешеходных путей «К»	м	0	Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м			
					Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.11
					Отражение 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		
					Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет		п.4.3.4, рис.Д.4
I.2	Наружные лестницы								
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	м			
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м			
					Высота ступеней «О», «С»	м			
					Ширина марша лестниц «О»	м			
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м			
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие			
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие			
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие			
					Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	м			
I.3	Пандусы: стационарные								
	Пандусы: стационарные	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	соотношение,			
					Уклон пандуса «К»				

									(%)		
									м		
									м		
									м		
									м		
									м		
									м		
									соответствие		
									соответствие		
									м		
1.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением							Наименование ОСИ (см. прим. п.6)			
	Подъемные платформы	0	0	0					м		
									м		
2	Входной узел										
2.1	Наружные лестницы							(п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)			
	Название зоны	0	0	0				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			
									м		
									м		
									м		
									м		
									наличие		
									соответствие		

					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие			
					Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	М			
2.2	Пандусы: стационарные								
	Пандусы: стационарные	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
					Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)			
					Ширина между поручнями «К»	М			
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М			
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	М			
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М			
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М			
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			
					Завершение поручня длинное наклонной части пандуса «К», «С»	М			
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)								
	Пандусы инвентарные	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
					Ширина пандуса «К»	М			
					Уклон пандуса «К»	(%)			
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением								
	Подъемные платформы	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.6)				
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	М			
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М			
2.5	Подъемники мобильные								

		0			0			0			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)		
Подъемники мобильные											наличие		
2.6 Входные площадки													
Название зоны		1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			наличие			да		
Навес «К», «О», «С», «Г», «У»					наличие			наличие			да		
Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»					наличие			наличие			да		
Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»					соответствие			соответствие			да		
Высота площадки без пандуса (отметка площадки) «К»					м			0,2			Не более 0,025		
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			СП 118.13330, п.4.7		
2.7 Входные тамбуры													
Название зоны		1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			соответствие			нет		
Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»					соответствие			нет			5.1.7.		
2.8 Входные двери, в т.ч. тамбурные													
Название зоны		1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			м			Не менее 1,2		
Ширина в свету «К»					м			0,9			п. 5.1.4		
Высота каждого элемента порогов «К», «С»					м			0,04			Не более 0,014		
2.9 Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей													
Контрастные полосы		0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			соответствие					
Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»					соответствие			соответствие					
Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»					соответствие			соответствие					
2.10 Вестибюли общественных зданий													
Вестибюли общественных зданий		0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			м					
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»					наличие			наличие					
Звуковые информаторы (либо эквивалент)					наличие			наличие					

						этого оборудования) «С» Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие					
3	Пути движения внутри здания											
3.1	Коридоры, переходы в другие здания											
	Коридоры, переходы в другие здания	1	1		1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
				Ширина «К»	М	1,0	М	Не менее 1,5			п. 5.2.1	
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров											
	Название зоны	1	1		1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
				Ширина «К»	М	0,8	М	Не менее 0,9			п. 5.2.4	
				Высота порогов или перепад высот «К», «С»	М	0,014	М	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	1		1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
				Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М	0,35	М	0,28 - 0,35			п.6.11 СП 118.13330.2012	
				Высота ступеней «О», «С»	М	0,15	М	0,13 - 0,17				
				Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М	0,9	М	0,85-0,92				
				Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	М	0	М	0,27-0,33			п. 5.2.15	
				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	1,10	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	-	М	Не менее 1,05			СП 54.13330.2012 п.8.2. табл.8.1	
3.4	Пандусы стационарные											
				Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	да					п. 5.2.9	

		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			
Пандусы стационарные	0	0	0		
				Высота одного подьема «К»	м
				Уклон «К»	%
				Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%
				Ширина пандуса «К»	м
				Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м
				Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м
				Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м
				Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м
				Завершение поручня длинное марша пандуса «О», «К», «С»	м
				Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие
				Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие
3.5 Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.д.)					
Пандусы инвентарные	1	1	1		
				Ширина пандуса «К»	м
				Уклон пандуса «К»	%
					0,15
					8
					ГОСТ Р 51261-2017 СП 59.13330.2020
3.6 Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением					
Подъемные платформы	0	0	0		
				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	
				Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м
				Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м
3.7 Подъемники мобильные					
Подъемники мобильные	0	0	0		
				«К»	наличие
3.8 Лифты					

Название зоны		0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	
					М	
					М	
					М	
					соответствие	
					соответствие	
					наличие	
					наличие	
					наличие	
					наличие	
					наличие	
					наличие	
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 обслуживания МГН в здании.					
	1	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					
	0	0	0	0		
					Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»	
					на одно рабочее место	12
					на два рабочих места	18
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	Не более 0,85

Название зоны	0	0	0	Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие	п. 7.1.8
4.3 Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания						
Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»				0,65- 0,8	м	п. 7.4.1, рис. Д12 п. 7.4.7
Ширина прохода: «К», «С»				Не менее 1,1	м	п. 7.4.2
около расчетно-кассового аппарата;				Не менее 0,9	м	п. 7.4.7
около прилавков для сервирования блюд;				Не менее 1,2	м	п. 7.4.7
между столами в ресторане.				наличие		п. 7.4.6
Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»				кв.м.		п. 7.4.6
Площадь места в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»				наличие		п. 7.4.3
Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»						
4.4 Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов						
Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»				м		
Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К»				м		
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		
Лестница с размерами: подступенков – 0,14 м и проступей – 0,3 м в мелкой части бассейна «О»				соответствие		
Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для				кв. м.		

					хранения кресло-коляски)							
					Проход между скамьями в общих раздевалных «К»	М						
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
					Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном не более 1:12 «К»			0,9				п. 7.6.7
					Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К»	соответствие						п. 7.6.2
					Системы индивидуального прослушивания, вмонтированные в кресла в залах с вместимостью более 50 человек «Г»	наличие						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»	наличие		не менее 5 %				п. 7.1.11
					Индукционный контур или другие индивидуальные беспроводные устройства «Г»	соответствие						п. 7.1.12
					Площадка для размещения переводчика жестового языка «Г»	наличие						п. 7.1.12
					Дублирование звуковой информации текстовой информацией «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие						п. 7.6.6, 7.7.3
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 раздевалных, универсальные кабины в уборных и душевых)											
5.1	Доступная кабина в общей уборной											
	Доступная кабина в общей уборной	0	0	0								
	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)											

					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»						Не менее 0,75		
					Ширина кабины «К»					м			
					Глубина кабины «К»					м			
					Ширина двери кабины «К»					м			
					Опорные поручни «О», «К»					м			
					Крючки для одежды, костюлей 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			
					Обозначение символом доступности на двери общей уборной «К», «О», «С», «Г», «У»					наличие			
					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
5.2	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)	0	0	0									
	Универсальная кабина	0	0	0									
					Ширина «К»					м			
					Глубина «К»					м			
					Ширина двери кабины «К»					м			
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»					м			
					Опорные поручни «О», «К»					наличие			
					Крючки для одежды, костюлей 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			
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С»					м			
5.3	Кабины душевые закрытые												
	Кабины душевые закрытые	0	0	0									
					Кабина с открывание двери наружу «К», «О», «С»					соответствие			
					Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»					соответствие			

п.5.3.3 рис.Д.11

п. 5.3.6

п.5.5.1

					Габариты поддона (трапа) без порога не менее 0,9x1,5м «О», «С»										
					Кабина должна быть оборудована: - переносным или складным сиденьем на высоте не более 0,48м - ручным душем - настенными поручнями										
					- краном с рычажной ручкожкой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»										
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:					М					
					Глубина «К»					М					
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»					наличие					
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»					М					
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»					М					
					То же, без скамей «К»					М					
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка, выключатели; санитарный прибор-пол, стена) «С»					наличие					
5.4	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами														
	Кабины душевые и со сквозными проходами	0	0	0											
					Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»					М					П. 5.3.5
					- ручным душем					наличие					
					- настенными поручнями					наличие					
					- краном с рычажной ручкожкой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа)					наличие					П.5.3.9

					«К», «С», «О»								
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:							Не менее 1,2	П.5.3.7
					Глубина «К»							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			П.5.3.6
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»							1,35	П.5.3.6
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»							Не менее 2,4	П.5.3.8
					То же, без скамей «К»							Не менее 1,8	П.5.3.8
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стено-ручка, стена-выключатели, санитарный прибор-пол-стены) «С»								П.5.4.1

Автостоянки

6	Автостоянки													
6.1	Места для парковки автомобилей инвалидов													
	Места для парковки автомобилей инвалидов	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»							наличие		
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»							м		
					Ширина зоны для парковки «К»							м		
					Длина зоны для парковки «К»							м		
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»							наличие		
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»							наличие		

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 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 учётом 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:

8(921)643-79-46

телефон

Согласовано:

8(950)042-38-18

телефон

« 02 » 12. 2021 г.

(подпись)

« 02 » 12. 2021 г.

(подпись)

Дёмина Н.В.

ФИО

Осовская С.И.

ФИО

Заведующий

Должность руководителя обследованного
объекта

