

**АНКЕТА (титульный лист, часть I)**  
**по ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ**  
**ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**  
 для формирования электронного паспорта объекта

**Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект)** (полное наименование организации, расположенной на объекте, в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)  
**Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №68 Приморского района Санкт-Петербурга.**

**ГБДОУ детский сад № 68 Приморского района Санкт-Петербурга** | ОГРН 110784719385

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1. Дошкольное образование (предшествующее начальному общему образованию)	ОКВЭД основная 85 11
2. Дополнительное образование детей.	ОКВЭД Дополнительные 85 41
3.	ОКВЭД дополнительные ОКФС 13

**Форма собственности** | Собственность субъекта РФ  
 (указывается форма собственности по ОКФС)

**Организационно-правовая форма** | Бюджетное учреждение  
 (указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ) | ОКОПФ72

**Должность, Ф.И.О. руководителя объекта** | И О Заведующего | Георгиевская В.В.

**Телефон, факс руководителя объекта** | Тел.(812)435-70-57 | Факс(812) 435-67-56

**Е-mail объекта** | primdou-68@yandex.ru

**Юридический адрес объекта** | 197345 | Санкт-Петербург, Мебельная ул., 23, лит. «А»  
 (индекс) | (почтовый адрес)

**Фактический адрес объекта** | 197345 | Санкт-Петербург, Оптиков ул., 36, лит. «А»  
 (индекс) | (почтовый адрес)

Санкт-Петербургское государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №68

**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 | Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д. 83  
 (индекс) | (почтовый адрес)

**Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации** | Глава администрации Приморского района Санкт-Петербурга Никоноров Алексей Владимирович

**Телефон, факс руководителя вышестоящей организации** | Тел. (812)576-82-28 | Факс (812)576-82-28

**Е-mail руководителя вышестоящей организации** | tuprim@gov.spb.ru

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

**Титульный лист, часть II**

<b>Наименование объекта (подразделения объекта)</b>	Санкт-Петербургское государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детского сада №68						
<b>Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)</b>	197345 Санкт-Петербург, ул. Оптиков, дом 36, лит «А»						
<b>Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)</b>	3690,4 кв.м						
<b>Этаж/этажи расположения объекта</b>	3 этажа						
<b>Кадастровый номер объекта</b>	78	34	4158	25			
<b>Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.</b>							Дети от 2-7 лет
<b>Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отклонениями в развитии.</b>							Дети инвалиды общего заболевания
<b>Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)</b>	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		Единица измерения	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»)	Нормативное значение	п.п. пункта, № рисунка СП59.13330.2020; прочие СП, ГОСТ	Примечание
					6	7					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

### Подходы к объекту, пути движения

Подходы к объекту, пути движения										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
п/п	Путь пешеходного движения	1	0	0	6	7	8	9	10	11
1.1	Название зоны	1	0	0						
	Путь пешеходного движения	1	0	0	Ширина пешеходных путей «К»	соответствие	2,5	Не менее 1,8	п.5.1.7	
		0	0	0	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	н	7	Не более 0,015	п.5.1.8	





					Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М		0,85-0,92		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	М		0,7		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М		1,5	п. 4.1.15. рис. Д.9	Свободная зона 2,1х2,1 в местах интенсивного использования
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М		1,5		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие		Твердая, не допускает скольжения	п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие		0,6	п. 4.1.16	
					Завершение поручня длиной наклонной части пандуса «О», «К», «С»	М		0,27-0,33	п. 5.2.15	
1.4	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	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М		Не менее 1,6	п. 5.2.21	
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					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
	Название зоны	1	0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С», «Г», «У».	М	0,30	0,35-0,4		
					Высота ступеней «О», «С», «Г», «У».	М	0,12	0,12-0,15		п. 4.1.12
					Ширина марша лестниц «О», «С», «Г», «У».	М	2,62	Не менее 1,35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С», «Г», «У».	М	1,29	0,85-0,92	п.4.1.14, 5.2.15	
					Дополнительные раздельные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С», «Г», «У».	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»	наличие	Нет			



						Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	М	0,10	0,27-0,33	п.5.2.15	
2.2	Пандусы: стационарные							Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			
	Название зоны	1	0	0	Уклон пандуса «К»	Соотношение (%)»	8%	Не более 1:20. (5%)	п. 4.1.14		
					Ширина между поручнями «К»	М	0,95	0,9-1,0	п. 4.1.14		
					Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М	0,73	0,85-0,92			
					Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	М	0	0,7			
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончанных пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М	1,30	1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9		Свободная зона 2,1х 2,1 в местах ин-тенсивного использования
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончанных пандуса и при каждом изменении направления пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М	2,50	1,5			
					Поверхность покрытий пандуса отчугливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Да		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.)							Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			
	Название зоны	0	0	0	Ширина пандуса «К»	М		Не менее 1,0			
					Уклон пандуса «К»	(%)»		Не более 10%	п.5.2.13		
2.4	Полтепные платформы с вертикальным / наклонным перемещением							Наименование ОСИ (см. прим. п.6)			
	Название зоны	0	0	0	Свободное пространство перед полтепными платформами шириной «К»	М		Не менее 1,6			
					Свободное пространство перед полтепными платформами глубиной «К»	М		Не менее 1,6	п. 5.2.21		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.5 Подъемники мобильные										
	Название зоны	0	0	0	«К»	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
						наличие				
2.6 Входные площадки										



		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
	Название зоны										
	Вх. площадка	1	0	0	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Да	наличие	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	+	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7		
					Размер входной площадки не менее 1,4х2,0 или 1,5х1,85-«К»	соответствие	Да		п. 5.1.3		
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2х2,2: «К»	соответствие	Да		п. 5.1.3		
	<b>2.7 Входные тамбуры</b>										
	Название зоны	1	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	соответствие	1,3	Не менее 1,5	5.1.7.		
					Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие					
	<b>2.8 Входные двери, в т.ч. тамбурные</b>										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	м	1	Не менее 1,2	п. 5.1.4		
	2 двери г.л.вх.	1	0	0	Ширина в свету «К»	м	0,07	Не более 0,014			
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м					
	<b>2.9 Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей</b>										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см прим. п.5)	соответствие			п. 5.1.5		
					Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1х0,2 (м): «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие					
					Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие					
	<b>2.10 Вестибюли общественных зданий</b>										
	Название зоны	1	0	0	Наименование ОСИ (см прим. п.5)	м	Нет	Не менее 1,0	п. 5.1.8		
					Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						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			



**Пути движения внутри здания**

<b>3</b>	<b>Коридоры, переходы в другие здания</b>										
<b>3.1</b>	Название зоны	1	0	0							
					Ширина «К»	М	2,55	Не менее 1,5	п. 5.2.1		
<b>3.2</b>	<b>Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров</b>										
	Название зоны	1	0	0							
					Ширина «К»	М	1	Не менее 0,9	п. 5.2.4		
					Высота порогов или перепад высот «К», «С»	М	0,025	Не более 0,014	п. 5.2.4		
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	Да		р. 5.4.1		
<b>3.3</b>	<b>Внутренние лестницы</b>										
	Название зоны	0	0	0							
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М	0,30	0,28 - 0,35	п.6.11 СП		
					Высота ступеней «О», «С»	М	0,14	0,13-0,17	118.13330.2012		
					Отражения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М	1,21	0,85-0,92	п. 5.2.15		
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	М	0,25	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	1,54	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 и.8.2. табл.8.1		
					Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	Да		п. 5.2.9		
<b>3.4</b>	<b>Пандусы стационарные</b>										
	Название зоны	0	0	0							
					Наименование ОСИ (см прим. п.5)	М		Не более 0,8	п. 5.2.13, рис.Д.9		
					Высота одного подвеса «К»	М		Не более 1,20, (5%)			
					Уклон «К»	%					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	
					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 окончатых пандуса шириной «К»	М		1,5	п. 5.2.13	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончатых пандуса глубиной «К»	М		1,5		
					Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М		0,87-0,92	п. 5.2.15	
					Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)			0,7	п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша пандуса «О», «К», «С», «У»	М		0,27-0,33	п. 5.2.15	
					Поверхность покрытий пандуса нескользякая «К», «О», «С», «Т», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Т», «У»	соответствие			п. 5.2.14	
<b>3.5 Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)</b>										
	Название зоны	0	0	0						
					Ширина пандуса «К»	М		Не менее 1,0	п. 5.2.13	
					Уклон пандуса «К»	%		Не более 1:10. (10%)		
<b>3.6 Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением</b>										
	Название зоны	0	0	0						
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	М		Не менее 1,6	п. 4.1.14.	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М		Не менее 1,6	п. 5.2.21 ГОСТ Р 2000	
<b>3.7 Подъемники мобильные</b>										
	Название зоны	0	0	0						
					«К»	наличие			п. 4.1.14	С посторонней помощью
<b>3.8 Лифты</b>										
	Название зоны	0	0	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		
<b>1</b>										
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					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	
<b>4</b>	<b>Помещения, места обслуживания МГН в ОСИ</b>									

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.

<b>4.2</b>	<b>Помещения, места приема МГН в административных зданиях</b>									
	Название зоны	0	0	0	Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О» на одно рабочее место на два рабочих места	кв.м кв.м		12 18	п. 7.1.13 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	
<b>4.3</b>	<b>Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания</b>									
	Название зоны	0	0	0	Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	м		0,65-0,8	п. 7.4.1, рис. Д12 п. 7.4.7	
<b>1</b>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ширина прохода: «К», «С»					







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярких амфитрах, должны иметь перила по стенам «К»	наличие				
					Системы индивидуального прослушивания, вмонтированные в кресла в залах с местимостью 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	
					Дублирование звуковой информации текстовой информацией «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 7.5.6	

**5** (п.5.3.1. Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевательных, универсальные кабин в уборных и душевых)

**Санитарно-гигиенические помещения**

<b>5.1</b> Доступная кабина в общей уборной										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см	прим,				
					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, костюлы 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	
<b>5.2</b> Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см прим, п.5)	М		Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д. 11	
					Ширина «К»					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Глубина «К»	М		Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д. 11	
					Ширина двери кабины «К»	М		Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д. 11	
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	М		Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д. 11	
					Опорные поручни «О», «К»	наличие			п. 5.3.3 рис.Д. 11	
					Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			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			л. 5.3.6	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С»	М		1,35	п. 5.3.6	
<b>5.3 Кабины душевые закрытые</b>										
	Название зоны	0	0	0						
					Кабина с открывание двери наружу «К», «О», «С»	соответствие				
					Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответствие			п. 5.3.5	
					Габариты поддона (трапа) без порога не менее 0,9х1,5м «О», «С»	соответствие				
					Кабина должна быть оборудована: - переносным или складным сиденьем на высоте не более 0,48м	наличие				
					- ручным душем	наличие			п. 5.3.5	
					- настенными поручнями	наличие				
					- краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа)	наличие			п. 5.3.9	
					Размеры кабины в плане: ширина «К»: Глубина «К»	М		Не менее 1,8	п. 5.3.7, табл. 1	
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.3.6	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»	М		1,35	п. 5.3.6	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	М		Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же. без скамей «К»	М		Не менее 1,8		
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка, выключатели: санитарный прибор-пол. стена) «С»	наличие			п.5.4.1	

5.4 Кабины душевые открытые и со сквозными проходами

	Название зоны	0	0	0						
					Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	М		Не более 0,48	п.,5.3.5	
					- ручным душом	наличие				
					- настенными поручнями	наличие				
					- краном с рычажной ручкоткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа)	наличие			п. 5.3.9	
					«К», «С», «О»	М		Не менее 1,2	п. 5.3.7	
					Размеры кабины в плане: ширина «К»: Глубина «К»	М		Не менее 0,9		
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «П», «У»	наличие			п. 5.3.6	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Д», «У»	М		1,35	п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	М		Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же. без скамей «К»	М		Не менее 1,8	п.5.3.8	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стена-ручка, стена-выключатели, санитарный прибор-пол-стены) «С»	наличие			п.5.4.1	

Автостоянки

6	Места для парковки автомобилей инвалидов	0	0	0						
---	--	---	---	---	--	--	--	--	--	--

Наименование ОСИ (см. прим. п.5)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие		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		Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	п.4.2.2	
					Ширина зоны для парковки «К»	М		3,6	п.4.2.4	
					Длина зоны для парковки «К»	М		6,0		
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие			п.4.2.1	
					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 предусмотрены 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, ОСЭН, Центром.
2. В случае наличия 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 учетом потребностей всех категорий инвалидов, включая инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски. Остальные входные узлы должны быть обследованы с учетом потребностей МПН, 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, находящиеся не далее 500 метров от организации).
5. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не найдется 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 сотрудником, проводящим анкетирование.

Заполнил Анкету:

Телефон

Согласовано:

*Зам. зав. А. П. Р.*  
Должность

Должность

*Васильева М. Ю.*  
ФИО

ФИО

*[Подпись]*  
(подпись)

(подпись)

*27* 10 2022 г.

2022 г.

Телефон

Должность, руководитель/для обследования объекта

ФИО

(подпись)

*27* 10 2022 г.

2022 г.