

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

Наименование организации (полное наименование организации в соответствии с учредительными документами, код ОГРН) Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 55 Приморского района Санкт-Петербурга		1217800031360	ОГРН
(полное и сокращенное наименование организации)			
Вид деятельности организации (указывается вид экономической деятельности организации, код ОКВЭД основной)			
1. 85.11			ОКВЭД основной
2. 85.41			ОКВЭД дополнительный
Форма собственности			ОКФС
(указывается форма собственности по ОКФС)			
Организационно-правовая форма			ОКОПФ
(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)			
Должность, Ф.И.О. руководителя организации	Матвиенко Светлана Николаевна		
Телефон, факс руководителя организации	Тел. 8-981-833-90-85	Факс	
E-mail организации			
Юридический адрес организации	197348	г.Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, дом 5, корпус 2, строение 1	
	(индекс)	(почтовый адрес)	
Фактический адрес организации	197348	г.Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, дом 5, корпус 2, строение 1	
	(индекс)	(почтовый адрес)	
Наименование владельца объекта, в котором находится организация			ОГРН
(указывается организационно-правовая форма и название владельца объекта, в котором находится организация)			
Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация			(индекс)
(почтовый адрес)			
Телефон, факс, E-mail владельца объекта, в котором находится организация			
Тел.	Факс	E-mail	
Наименование вышестоящей организации			ОГРН
(указывается организационно-правовая форма и название организации)			
Юридический адрес вышестоящей организации			(индекс)
(почтовый адрес)			
Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации			
Телефон, факс вышестоящей организации		Тел.	Факс
E-mail вышестоящей организации			

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

Титульный лист, часть II

<p>Наименование объекта (указывается ОСИ части 1 титульного листа, если ОСИ находится по одному адресу и занимает одно здание(помещение); или корпус ОСИ или филиал ОСИ с указанием № корпуса или занимаемых помещений, , или № подъезда / лестницы жилого дома)</p> <p>Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)</p>	<p>Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 55</p> <p>г. Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, дом 5, корпус 2, строение 1</p>										
<p>Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв. м.)</p>	<p>4190,8 м²</p>										
<p>Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)</p>	<p>-1, 1, 2, 3</p>										
<p>Кадастровый номер объекта</p>	<table border="1"> <tr> <td>78</td> <td>34</td> <td>0410401</td> <td>3609</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	78	34	0410401	3609						
78	34	0410401	3609								
<p>Категории обслуживаемого населения:</p>	<p>граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.</p>										
<p>Категории обслуживаемых инвалидов:</p>	<p>инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отклонениями в развитии.</p>										
<p>Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида:</p>	<p>(да, нет)</p>										

					Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С»	М		не менее 0,05	п. 5.1.9	
					Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающим к путям пешеходного движения, «К», «О», «С»	М		не более 0,025	п. 5.1.9	
1.2	Лестницы (на подходах к объекту, на участках)				Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М		0,35-0,4	п. 5.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	М		0,12- 0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	М		Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М		0,9	п. 6.2.11	
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие			п. 6.1.2	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 5.1.11	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.1.12	
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	М		0,3	п. 6.2.11	
1.3	Пандусы стационарные, дублирующие внешние лестницы				Уклон пандуса «К»	%		Не более 5 (1:20)	п. 5.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	М		0,9- 1,0		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте (верхний поручень) «К»	М		0,9		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте (нижний поручень) «К»	М		0,7		
					Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	М		Не менее 1,5		
					Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	М		Не менее 1,5		
					Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	М		Не менее 1,5		
					Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	М		Не менее 1,5		
					Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М		Не менее 1,5		
										Свободная зона 2,1x 2,1 в местах интенсивного использования

2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.п.)					Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С», «У»	м	не менее 0,05	п.5.1.15
						Ширина пандуса «К»	м	0,9-1,0	п.6.2.9
						Уклон пандуса «К» при перепаде высот свыше 0,2м	% (уклон)	Не более 5 (1:20)	п.6.2.9
						Уклон пандуса «К» при перепаде высот менее 0,2м	% (уклон)	Не более 10 (1:10)	
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	Не менее 1,6	п. 6.2.17
2.5	Подъемники мобильные					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	Не менее 1,6	п.5.1.14
2.6	Входные площадки					«К»	наличие		
						Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Да	п. 6.1.4
						Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Да	СНИП 35-101-2001
						Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Да	
						Поперечный уклон	%	1-2	
						Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Да	п. 6.1.4
						Высота площадки без пандуса	м	Не более 0,025	п.4.1.9
						Ширина входной площадки «К»	м	≥ 1,50	п. 5.1.3
						Глубина входной площадки «К»	м	≥ 1,85	п. 5.1.3
						Ширина входной площадки с пандусом «К»	м	≥ 2,20	п. 6.1.4
						Глубина входной площадки с пандусом «К»	м	≥ 2,20	
						Обозначение символом входа, доступного для МГН, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Да	п. 6.5.1

					Высота от уровня пола верхней части противодушной полосы, «К»,	м	не менее 0,3	п. 5.1.4
					Высота яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	Не менее 0,1	п. 6.16
					Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	Не менее 0,2	п. 6.1.6
					Высота размещения яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей от поверхности пешеходного пути «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0,9-1,0 1,3-1,4	п. 6.1.6
2.9	Вестибли обществ. зданий				Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	Не менее 0,95	п. 6.1.9
					Дополнительный боковой проход для обеспечения эвакуации «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		
					Звуковые информаторы «С»	наличие		
					Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие		п. 6.5.7
3. Пути движения внутри здания								
3.1	Коридоры, переходы в другие здания				Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С»	м	0,3	
					Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С»	м	0,3	п. 6.2.3
					Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»	м	0,3	
					Ширина пути движения в коридорах «К»	м	1,5	п. 6.2.1
					Ширина пути движения в переходах в другое здание «К»	м	Не менее 2,0	
					Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	м	не менее 0,9	п. 6.2.2
					Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	м	не менее 1,4	п. 6.2.2
					Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью, «К»	м	не менее 1,2	п. 6.2.2

3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)			Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К»	м		Не менее 0,8	п. 6.2.9				
									Уклон пандуса «К»	%	Не более 5 (1:20)	
									Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%	Не более 10 (1:10)	
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением			Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6	п. 6.2.17 ГОСТ Р 51630-2000				
3.7	Подъемники мобильные			Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К» Подъемники мобильные «К»	м	наличие	Не менее 1,6	п.5.1.14	С			
												посторонней помощью
3.8	Лифты			Ширина кабины «К»	м	1,10	Не менее 1,1	п. 6.2.14				
									Глубина кабины «К»	м	2,10	
									Ширина дверного проема «К»	м	0,95	
									Размер рабочей поверхности кнопки «С»	соответствие	Да	ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3
				Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) «С»	соответствие	Да						
				Идентификация рабочей поверхности кнопок: тактильная (рельеф), «С»	соответствие	Да						
				Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие	Да		п. 6.2.16				
				Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	Да						
				Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие	Да						
				Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие	Нет						

					м	0,1	Не менее 0,1м	
				Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1 м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие	Да	п. 6.2.14	
				Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		п. 6.5.1	
				Символы доступности лифтов и других подъемных устройств «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		п. 6.5.1	
				Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН лифту и другим подъемным устройствам (в случае недоступности для МГН лифта и других подъемных устройств) «К», «О», «С»	наличие			
3.9	Эскалаторы			Тактильные предупреждающие знаки у каждого края, «С»	наличие			
				Высота выступающего с 2-х сторон ограждения перед балustrадой, «С»	м	1,0	п. 6.2.18	
				Длина выступающего с 2-х сторон ограждения перед балustrадой, «С»	м	1,0-1,5		
3.10	Пути эвакуации			Верхние и нижние ступени в каждом марше эвакуационных лестниц должны иметь одну или несколько противоскользящих полос общей шириной 0,08-0,1 м, окрашенные в контрастный цвет или применены тактильные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола	соответствие		п. 6.2.8	
				Кромки ступеней или поручни лестниц на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них наклеены световые ленты «О», «С», «Г», «У»	соответствие		п. 6.2.29	
				Эвакуационные знаки пожарной безопасности, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		п. 6.5.5	
				Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «У»	наличие		п. 6.5.1	

4. Специальные требования к помещениям, местам обслуживания инвалидов

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. Подходы, пути движения к объекту, входные узлы, пути движения внутри здания, санитарно-гигиенические помещения, автостоянки анкетировуются по общим требованиям, представленным в пунктах: 1 – 3, 5, 7 Анкеты.

Наименование ОСИ (см. прим. п.5)		Помещения, места обслуживания МГН в общественных зданиях						
Название зоны (технического средства)								
4.1.								
4.1.1	Зона (зоны) обслуживания посетителей	Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У»	%	1	5, но не менее одного места			п. 8.1.3
4.1.2	Коридоры, места ожидания	Ширина коридоров, используемых для ожидания при двустороннем расположении кабинетов, «К»	м		не менее 3,2			п.7.3.5
		Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов, «К»	м		не менее 2,8			
		При ширине коридора не более 1,8 м уширение коридора глубиной 1,8м. длиной 3,0 м через каждые 10-15м, но не менее одного на коридор	наличие					п.7.1.6
		Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Г», «У»	наличие					п.6.5.4
		Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, «С», «У», «К», «О», «Г»	соответствие					
		Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Г»	м		1,5-4,5			
		Информационная мемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С»	наличие	да				п. 8.1.6
		Тактильная информация о местах получения услуги, «С»	наличие	да				
4.1.3	Помещения для приема посетителей	Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»:						
		на одно рабочее место	кв. м	13,21	не менее 12,0			п.8.1.11, п.8.7.3
		на два рабочих места	кв. м		не менее 18,0			п.8.1.11
		Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	0,76	Не более 0,85			п.8.1.7
		Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги	м	1,20	Не менее 1,0			п.8.1.7

4.2. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания

4.2.1	Места обслуживания на предприятиях торговли				Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерфейса. «С»	наличие			п.8.4.3
					Обозначение символом доступности для МГН доступных мест в учреждениях торговли «К», «О», «С», «У»	наличие			п.6.5.1
					Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	м	Не более 0,8		п.8.1.7
					Как минимум один из расчетно-кассовых постов в зале должен быть оборудован в соответствии с требованиями доступности для инвалидов	соответствие			п.8.4.2, табл.8.1
					Ширина прохода: «К», «С»				
					около расчетно-кассового аппарата:	м	Не менее 1,1		
					около прилавков для сервирования блюд	м	Не менее 0,9		п.8.4.7
					между столами в ресторане.	м	Не менее 1,2		
					Расположение в удобном месте и в доступной форме информации о расположении торговых залов и секций, ассортимента товаров «С»	соответствие			п.8.4.4
					Средства связи с администрацией «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			
					Обозначение символом доступности для МГН примерочной кабины (кабины для переодевания), «К», «О»	наличие			п.6.5.1
					Оборудование примерочной кабины для инвалидов системой двухсторонней связи с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «Г», «У»	наличие			п.6.5.8
4.2.2	Места обслуживания на предприятиях питания				Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие	Не менее 5% мест, но не менее одного места		п.8.4.6
					Высота столов в буфетах и закусовых	м	0,8-0,85		п.8.4.7
					Площадь места на предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	кв. м.	Не менее 3,0		п.8.4.5
					Ширина прохода между столами в ресторане	м	Не менее 1,2		п.8.4.7

		Обозначение символом доступности для МГН доступных мест на предприятиях питания, «К», «О», «С», «У», «У»	наличие		п. 6.5.1
4.3. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов					
4.3.1	Помещения раздевалных	Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения кресла-коляски)	кв. м.	Не менее 4,5	п. 8.5.12
		Проход между скамьями в общих раздевалных «К»	м	Не менее 1,8	
		Обозначение символом доступности для МГН доступных мест для переодевания, «К», «О», «С»	наличие символа		п. 6.5.1
4.3.2	Ванны бассейнов	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 для детей 0,5	п. 8.5.8
		Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К»	м	Не менее 2,0	п. 8.5.10
		Контрастная полоса относительно цвета обходной дорожки по всему периметру края ванны бассейна «С»	наличие		
		Тактильные полосы на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна «С»	наличие		
		Ширина тактильных полос на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна «С»	м	0,3	п. 8.5.8
		Лестница с размерами: подступенков – 0,14 м и проступей – 0,3 м в мелкой части бассейна «О»	соответствие		п. 8.5.9
		Обозначение символом доступности для МГН доступности бассейна «К», «О», «С»	наличие символа		п. 6.5.1
4.4. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений. Для инвалидов рекомендуется делать доступными помещения зрительского комплекса: вестибюль, гардероб, санузел, фойе, буфеты, коридоры и кулуары перед зрительным залом					
4.4.1	Зрительный зал	Пандус для подъема на сцену: ширина между поручнями «К»	м	Не менее 0,9	
		Пандус для подъема на сцену: уклон «К»	%	не более 8 (1:12)	п. 8.6.7
		Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны, (нижний поручень) на высоте «К»	м	0,7	
		Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны, (верхний поручень) на высоте «К»	м	0,9	п. 8.6.7

4.5.1	Актовые и зрительные залы неспециализированных образовательных учреждений	Количество мест в актовых и зрительных залах неспециализированных образовательных учреждений для инвалидов на креслах-колясках из расчета общего количества мест в зале, «К»;	количество		п.8.2.3																
						количество	3-5														
						количество	5-7														
						количество	7-10														
						количество	10-15														
4.5.2	Читальные залы библиотек неспециализированных общеобразовательных	Количество кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания в аудиториях, зрительных и лекционных залах вместимостью более 50 чел., оборудованных фиксированными сидячими местами В каждом зале со звуковой системой должна быть система усиления звука индивидуальная или коллективного пользования, в том числе индукционные контуры Количество мест в читальных залах библиотек неспециализированных общеобразовательных учреждений, от общего количества мест «К», «О», «С», «Г», «У»	количество	наличие	п.7.1.11																
						%	не менее 5														
								наличие	п.7.2.5												
										м	не менее 1,2										
												м	1,5								
														м	0,9						
																м	1,5				
																		м	0,7		
																				Дополнительное освещение рабочего (учебного) места, «С»	п.7.6.12
Ширина рабочего места инвалида (без учета поверхности стола), «К»	п.7.6.12																				
		Глубина рабочего места инвалида (без учета поверхности стола), «К»	п.7.6.12																		
				Длина поверхности стола для читателя с секретарём-чтецом «С»	п.7.6.12																
						Ширина поверхности стола для читателя с секретарём-чтецом «С»	п.7.6.12														

4.5.3	Учебные помещения общеобразовательных учреждений				Световой сигнализатор школьного звонка и сигнала об эвакуации, «Г»	наличие				п.8.2.5
4.5.4	Раздевалки физкультурных залов и бассейнов				Закрывага раздевалка с душем унитазом, «К», «О», «С», «Г»	наличие				п.8.2.4
	специализированных общеобразовательных учреждений				Обозначение символом доступности для МГН закрытой раздевалки «К», «О», «С», «Г»	наличие				п.6.5.1
4.6. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях и помещениях учреждений здравоохранения										
4.6.1	Входная зона				Визуальная информация на входе с указанием помещений (отделений), в которые можно попасть через данный вход «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				п.8.3.3
					Тактильная информация на входе с указанием помещений (отделений), в которые можно попасть через данный вход «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Акустическая (речевая и звуковая) информация на входе с указанием помещений (отделений), в которые можно попасть через данный вход «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				
4.6.2	Коридоры				Ширина коридоров, используемых для ожидания, при двустороннем расположении кабинетов	м	3,2			8.3.4
					Ширина коридоров, используемых для ожидания, при одностороннем расположении кабинетов	м	2,8			
4.6.3	Травмпункт				Травмпункт должен размещаться на 1 этаже, «К», «О», «С», «У»	соответствие				п.7.3.4
4.6.4	Кабинеты врачей				Оснащение световыми сигнализаторами вызова пациентов	соответствие				п.7.3.3
4.6.5	Процедурные				Оснащение световыми сигнализаторами вызова пациентов	соответствие				

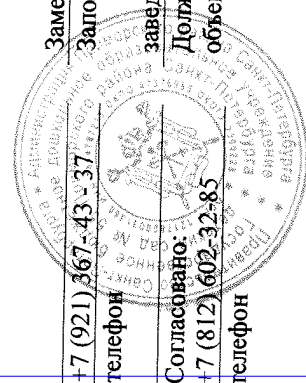
4.6.6	Зал лечебных и грязевых ванн			Один из отсеков должен быть приспособлен для инвалида на кресле коляске	соответствие		7.3.6	
4.7. Оборудование мест обслуживания МГН в культовых, ритуальных и мемориальных зданиях и сооружениях (п.7.6.22- на территориях кладбищ и некрополей должен быть обеспечен доступ МГН к участкам погребений, колумбариям; к зданиям администрации, торговли, торговли, к водоразборным устройствам, и чапам для полива, к выставочным участкам, к мемориальным объектам общественного назначения, общественным туалетам)								
4.7.1	Вход на территорию кладбищ и некрополей			У входа на территорию кладбищ и некрополей наличие мнемосхем планировки, «С»	наличие		п.7.6.23	
4.7.2	Места возложения цветов, венков			Расстояние от кромки пути движения до мест возложения венков, цветов «К»	м	Не более 0,6	п.8.6.17	
4.7.3	Зоны размещения сидя в зданиях			Высота возложения венков, цветов «К» Количество мест для инвалидов на креслах-колясках, «К»	м	От 0,6 до1,2		
4.7.4	Помещения для совершения обрядов			Расстояние от кромки пути движения до мест установки икон, лампад и т.п., «К»	м	Не менее 1	п.8.6.16	
				Высота установки икон, лампад и т.п., «К»	м	Не более 0,6	п.8.6.17	
				Ширина (фронт) подхода к месту поклонения, «К»	м	0,6-1,2		
					м	Не менее 0,9		
4.8. Расположение внутреннего оборудования и устройств в помещениях								
4.8.1	Помещения			Расположение приборов для открывания и закрывания дверей, горизонтальных поручней, ручек, кранов, кнопок различных аппаратов, отверстия питьевых, торговых и билетных автоматов, отверстия для чип-карт, терминалы, рабочие дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться МГН на высоте, «К», «О», «С»	м	От 0,85до 1,1	п.5.4.2	
				То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С»	м	Не менее 0,4		
				Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С»	м	Не более 0,8	п.5.4.2	
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)								

					Свободная зона шириной «К», «О», «С»	м		не менее 0,8		
					Свободная зона глубиной «К», «О», «С»	м		не менее 1,5		
					Высота переносного или складного сиденья «К», «О», «С»	м		0,48		
					Ручной душ	наличие				
					Настенные поручни	наличие				
					Кран с рычажной ручкой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	наличие			п. 6.3.9	
					Глубина сиденья О», «С», «К»	м		не менее 0,5		
					Длина сиденья О», «С», «К»	м		не менее 0,5		п.6.3.5
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	м		Не менее 1,8		п.6.3.7. табл.1
					Глубина «К»	м		Не менее 1,8		
					Ширина двери кабины «К»	м		0,9		п.5.3.3
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				п. 6.3.6
					Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1,35 м «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				п.6.3.6
					Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	м		Не менее 2,4		п.6.3.8
					То же, без скамей «К»	м				
					Ширина проходов между рядами кабин «К»	м		Не менее 1,8		
					Ширина кабины личной гигиены женщин «К»	м		Не менее 1,8		
					Глубина кабины личной гигиены женщин «К»	м		не менее 1,8		п.6.3.7. табл.1
					Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН душевой кабине (в случае недоступности душевой кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		не менее 2,6		п.6.3.7. табл.1
5.4	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами				Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	м		Не более 0,48		п. 6.3.5
					- Ручным душем	наличие				

				Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	Да		п. 5.2.1
				Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	да		
				Высота знака обозначения места стоянки на вертикальной поверхности	м	1,6	от 1,5 до 2,0	
6.2	Многоуровневые автостоянки			Наличие мест для автомобилей инвалидов на креслах-колясках у выхода на первом этаже или около лифтов, размеры которых соответствуют нормативным требованиям в части перемещения в лифтах инвалидов на креслах-колясках	Наличие			п. 5.2.5

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, 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 №3) и по каждой из этих зон заполняются соответствующие графы Анкеты.
3. В случае если ОСИ имеет несколько действующих входных узлов, один из них обозначается 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.
6. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» обследованию подлежат путь от ближайшей остановки городского транспорта до места получения услуги, либо проживания МГН.
7. Анкетирование (определение доступности от входной площадки до квартиры инвалида) подбъезда жилого дома производится в соответствии с разделами 2, 3 анкеты.



Заместитель заведующего по АХР

Н.В. Навоенко

ФИО

« 20 » октября 2021 г.

(подпись)

Заведующий

С.Н. Матвиенко

ФИО

« 20 » октября 2021 г.

(подпись)

Согласовано: Должность руководителя обследованного

+7 (812) 602-32-85

объекта

телефон