

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):

ГБДОУ детский сад № 83 Калининского района Санкт-Петербурга

Вид объекта: детский сад

Фактический адрес объекта: СПб, ул. Ушинского, д.9, корп.2

Общая площадь объекта: 10055,0 кв.м.

Этаж / этажи расположения объекта: 1,2

Кадастровый номер объекта: 78:5549:39

Наименование организации владельца (арендатора) объекта: бюджетное учреждение, ГБДОУ детский сад № 83 Калининского района Санкт-Петербурга

Должность, Ф.И.О. руководителя объекта: заведующий Смирнова Елена Александровна

Телефон, факс руководителя объекта: 531-76-51/532-07-10

E-mail организации: dou83spb@yandex.ru

Наименование вышестоящей организации: Отдел образования администрации Калининского района Санкт-Петербурга

Юридический адрес вышестоящей организации: СПб, Арсенальная ул.д.13, кор.1

Телефон, факс руководителя вышестоящей организации: 576-99-63

E-mail руководителя вышестоящей организации

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации: начальник отдела образования Андреева Елена Александровна.

№ п/п	Зона, элемент зоны, техническое средство обустройства объекта	Наличие (1), отсутствие (0) зоны (элемента зоны), технического средства на объекте	Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны (элемента зоны), технического средства на объекте	Возможность (1), невозможность (0) создания/реконструкции зоны (элемента зоны), технического средства на объекте	Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта				Нормативные документы	Примечание	
					Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха	Единица измерения	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»)	Нормативное значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Подходы к объекту, пути движения										
1.1	Расположение устройств и оборудования (почтовые ящики, укрытия таксофонов, информационные щиты)										
	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)						
					Выступ от вертикальной плоскости зданий устройств и оборудования, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м. «С»	м		Не более 0,1	СНиП 35-01-2001 п.3.10 СП 35-101-2001 рис.2.32		
				-при размещении на отдельно стоящей опоре «С»	м		Не более 0,3				

			При увеличении выступающих размеров, пространство под этими устройствами необходимо выделять бордюрным камнем, бортиком высотой «С»	м		Не менее 0,05		
			либо ограждением высотой «С»	м		Не менее 0,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Пути пешеходного движения										
2	Название зоны	1	0								
					ширина пути «К»	соответствие		Не менее 1,8	СНиП 35-01-2001 пп.3.3, 3.4 СП 35-101-2001 рис.2.34		
					высота бордюров по краям пешеходных путей на участке «К»	м		Не менее 0,05			
					высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью , а также перепад высот бордюров , бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения не должны превышать «К»	м		Не более 0,04			
					покрытие путей «К»	соответствие		Не допускаются насыпные и крупноструктурные материалы		СНиП 35-01-2001 пп.3.7, 3.28	
					Толщина швов покрытия из бетонных плит «К», «О»	м		Не более 0,015		СНиП 35-01-2001 п.3.7	
1.	Наружные лестницы										
	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					Как	

3			Размеры ступеней: ширина проступей «О»	м		Не менее 0,3	СНиП 35-01-2001 п.3.28 рис.2.20	минимум одна лестница должна быть обустроена для всех категорий МГН
			высота ступеней »О«			Не более 0,15		
			Ширина марша лестниц «О»	м		Не менее 1,35	СН иП 35-01-2001 п.3.27	
			Уклон лестниц «О»	соотношение		Не более 1:2	СНиП 35-01-2001 п.3.28	
			бортики на боковых краях ступеней «О»	м		Высота не менее 0,02		
			Противоскользящее покрытие на краях ступеней	наличие		Наличие	СП 35-101-2001 рис.2.21	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ограждение с поручнями вдоль обеих сторон лестниц на высоте «О»	м		0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.14, 3.27, 3.32 СП 35-101-2001 п.6.6. рис.2.25	
					Разделительные поручни при ширине марша лестниц 2,5 м и более на высоте «О»	м		0,9		
					Завершающие части поручня должны быть длиннее марша лестниц на 0,3 м «О»	наличие				
					Поверхность покрытий ступеней «О», «К»	соответствие		Шероховатая		
1.	Пандусы: стационарные, переносные									
4	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Высота одного подъема «К»	м		Не более 0,8	СНиП 35-01-2001 п.3.29	
					Уклон «К»	%		Не более 8		
					Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,0		
					Глубина площадки «К»	м		Не менее 1,5		

					Бортики по продольным краям »К»	м		Высотой не менее 0,05	СНиП 35-01-2001 п.3.31	
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон пандуса на высоте »К»	м		0,7	СНиП 35-01-2001 п.3.32	
						м		0,9		
					Поверхность покрытий пандуса »О», »К»	соответствие		Шероховатая, не допускается применение насыпных или крупноструктурных материалов	СНиП 35-01-2001 п. 3.7, СП 35-102-2001 п.4.17	
					Участки пола перед входами на пандусы должны иметь рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность на расстоянии »С	м		0,6	СНиП 35-01-2001 п.3.21	
1.	Подъемники вертикальные									
5	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					»К», »О»	наличие		Наличие	СП 35-101-2001, рис. 2.29 СНиП 35-01-2001, п.3.34	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Подъемники наклонные									
6	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					»К»	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001, п.3.34	
1.	Подъемники мобильные									
7	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					»К»	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001, п.3.34	
1.	Аппараты колесные									
8	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					»К»	наличие		Наличие	СП 35-102-2001 пп.4.3, 4.17	С посторонней помощью

2	Входной узел									
2.	Входные площадки									
1	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Навес	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.14 СП 35-101-2001, п.3.17	Как минимум один входной узел должен быть обустроен для всех категорий МГН
					Водоотвод	наличие		Наличие		
					Подсветка площадки	наличие		Наличие		
					Поверхность покрытий «О», «К»	соответствие		Твердая, не допускающая скольжения		
					Поперечный уклон «К», «О»	%		В пределах 1-2		
					Глубина площадки «К»	м		Не менее 1,2 при открывании «от себя», не менее 1,5 при открывании «к себе»	СНиП 35-01-2001 п.3.19	
					Ширина площадки «К»	м		Не менее 1,5		
2.	Входные тамбуры									
2	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Глубина «К»	м		Не менее 1,8, в жилых зданиях – не менее 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.15	
					Ширина «К»	м		Не менее 2,2		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Входные двери									
3	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Ширина проемов «К»	м		Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.23	
					Высота порогов «К»	м		Не более 0,025		
2.4	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей									

	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Высота полосы маркировки «С»	м		Не менее 0,1	СНиП 35-01-2001 п.3.25	
					Ширина полосы маркировки «С»	м		Не менее 0,2		
					Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути «С»	м		Не ниже 1,2 и не выше 1,5		
2.	Вестибюли									
5	Название зоны	1	0							
					Звуковые информаторы (по типу телефонов-автоматов) «С»	наличие		Наличие	СП 35-101-2001, п.7.25, 7.26	
					Текстофоны «Г»	наличие		Наличие		
3	Пути движения внутри здания									
3.	Коридоры									
1	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Ширина пути движения «К»	м		Не менее 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
3.	Переходы в другие здания									
2	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Ширина перехода «К»	м		Не менее 2,0	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
3.	Пространства около столов, прилавков и других мест обслуживания, у настенных приборов, аппаратов и устройств для инвалидов									
3	Название зоны	0	0							
					Размеры в плане «К»	м		Не менее 0,9 x 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.19	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	Ковровые покрытия на путях движения									
4	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Толщина (с учетом высоты ворса) «К», «О»	м		Не более 0,013	СНиП 35-01-2001 п.3.22	
					Ковровые покрытия плотно закреплено	соответствие		Соответствие	СНиП 35-01-2001 п.3.22	
3.	Проходы в помещении с оборудованием и мебелью									

5	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Ширина «К»	м		Не менее 1,2	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
3.6 Двери во внутренних помещениях										
3.6	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Ширина дверных и открытых проемов «К»	м		Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.23	
					Высота порогов «К»	м		Не более 0,025		
					Участки пола перед дверными проемами должны иметь рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность на расстоянии «С»	м		0,6	СНиП 35-01-2001 п.3.21	
					Дублирование обозначений помещений рельефными знаками рядом с дверью со стороны ручки на высоте «С»	наличие		От 1,4 до 1,75	СНиП 35-01-2001 п.3.61	
3.7 Балконы, лоджии										
3.7	Название зоны	0	0							
					Ширина «К»	м		Не менее 1,4	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
4 Лестничные марши и ограждения										
4. Внутренние лестницы										
1	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ограждения с поручнями на высоте «О»	м		0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.32	Как минимум одна лестница должна быть обустроена для всех категорий МГН
					Ширина марша лестниц «О»	м		0,5 в дошк.. учр.		
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О»	м		Не менее 1,35	СНиП 35-01-2001 п.3.27	
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О»	м		0,3	СНиП 35-01-2001 п.3.32	
					Высота подъема ступеней «О»	м		Не более 0,15	СНиП 35-01-2001 п.3.28	
					Ширина проступей «О»	м		Не менее 0,3		
4. Пандусы: стационарные, переносные										

2	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Высота одного подъема «К»	м		Не более 0,8	СНиП 35-01-2001 п.3.29	
					Уклон «К»	%		Не более 8		
					Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,0		
					Глубина площадки «К»	м		Не менее 1,5		
					Бортики по продольным краям »К»	м		Высотой не менее 0,05	СНиП 35-01-2001 п.3.31	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К»	м		0,7	СНиП 35-01-2001 п.3.32	
						м		0,9		
				Поверхность покрытий пандуса «О», «К»	соответствие		Шероховатая, не допускается применение насыпных или крупноструктурных материалов	СНиП 35-01-2001 п. 3.7, СП 35-102-2001 п.4.17		
				Участки пола перед дверными проемами и входами на лестницы, пандусы должны иметь рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность на расстоянии «С»	м		0,6	СНиП 35-01-2001 п.3.21		
4. Подъемники вертикальные										
3	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					«К», «О»	наличие		Наличие	СП 35-101-2001, рис. 2.29	
4. Подъемники наклонные										
4	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					«К», «О»	наличие		Наличие	СП 35-101-2001, рис. 2.28	
4. Подъемники мобильные										
5	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					«К», «О»	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.17	С посторонней

										ПОМОЩЬЮ	
4.	Аппарели колейные										
6	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)						
					«К»	наличие		Наличие	СП 35-102-2001 пп.4.3, 4.17	С посторонней помощью	
5	Лифты										
5.	Лифты										
1	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)						
					Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,1	СНиП 35-01-2001, п. 3.35		
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,4			
					Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта	наличие		наличие	СНиП 35-01-2001, п. 3.37		
					Кнопки вызова и управления на высоте «К», «С», «Г»	м		Не более 1,1 и не менее 0,85	СНиП 35-01-2001, п. 3.58		
					Двухсторонняя связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57		
6	Санитарно-гигиенические помещения										
6.	Универсальные кабины общественных туалетов										
1	Название зоны	1	0								
					Ширина «К»	м		Не менее 1,65	СНиП 35-01-2001 п.3.67	Не менее одной из общего числа кабин на этаже	
					Глубина «К»	м		Не менее 1,8			
					Горизонтальные поручни на высоте «К», «О»	м		0,75	СП 35-101-2001, рис. 3.10		
					Высота унитаза «К»	м		0,46			
					Высота писсуара «К»	м		Не более 0,4	СП 35-101-2001, п.5.27 рис. 3.12		
					Кнопка управления смывом писсуара на высоте «К»	м		1,1	СП 35-101-2001, рис. 3.12		
					Двухсторонняя связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

6.	Входные двери универсальных кабин								
2	Название зоны	1	0						
					Ширина дверей «К»	м		Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п. 3.23
					Высота порога «К»	м		Не более 0,025	
6.	Умывальники								
3	Название зоны	1	0						
					Нижний край раковины на высоте «К»	м		Не менее 0,68, не более 0,8	СП 35-101-2001, п.5.28 рис. 3.10, 3.12
					Нижний край зеркала на высоте «К»	м		0,8	
					Угол наклона зеркала «К»	градус		10	
					Нижний край электрического прибора для сушки рук на высоте «К»	м		0,8	
6.	Кабины душевые закрытые								
4	Название зоны	0	0						
					Размеры в плане: ширина«К»:	м		Не менее 1,8	СНиП 35-01-2001 п.3.69, табл.1
					Глубина «К»	м		Не менее 1,8	
					Двухсторонняя связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57
6.	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами								
5	Название зоны	0	0						
					Размеры в плане: ширина «К»:	м		Не менее 1,2	СНиП 35-01-2001 п.3.69
					Глубина «К»	м		Не менее 0,9	
6.	Ванные комнаты								
6	Название зоны	0	0						
					Размеры в плане: ширина«К»	м		Не менее 2,2	СНиП 35-01-2001 п.3.68
					Глубина «К»	м		Не менее 2,2	
					Поручни «О»	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п. 3.67
					Ширина дверей «К»	м		Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Двухсторонняя связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57	
7	Зоны обслуживания									
7.	Зоны обслуживания универсальные									
1	Название зоны	0	0							
					Ширина подходов к оборудованию и мебели «К»	м		Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
					Пространство у мест обслуживания «К»	м х м		Не менее 0,9 х 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.19	
					Зона досягаемости оборудования, прилавков, мебели и др.: при расположении сбоку от посетителя «К»	м		Не выше 1,4 и не ниже 0,3 от пола	СНиП 35-01-2001 п.4.15 СП 35-101-2001 рис.3.3	
					Площадь помещения приема посетителей на два места обслуживания (рабочих места) «О», «К»	м ²		Не менее 18	СП 35-103-2001 п.3.11	
					Зона досягаемости оборудования, прилавков, мебели и др.: при расположении фронтально «К»	м		Не выше 1,2 и не ниже 0,4 от пола	СНиП 35-01-2001 п.4.15 СП 35-101-2001 рис.3.4	
					Поверхность столов, прилавков «К»	м		Не выше 0,8 от пола	СНиП 35-01-2001 п.4.15 СП 35-101-2001 рис 3.3	
7.	Зоны обслуживания в залах ожидания вокзалов									
2	Название зоны	0	0							
					Места для инвалидов в залах ожидания вокзалов «О», «К»	%		5	СНиП 35-01-2001 п.4.12 СП 35-103-2001 п.8.7	
					Площадь зоны ожидания в вокзалах «О», «К»	м ²		2,1 на одно место	СП-35-103-2001 п.8.4	

7. Зоны обслуживания в зрительных залах и на трибунах спортивных и зрелищных учреждений										
3	Название зоны	0	0							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Места для инвалидов на трибунах спортивно-зрелищных залов «О», «К»	%		2% от общей вместимости плюс 1 место на каждые 100 при вместимости свыше 1000 зрителей	СП 35-103-2001 п.5.18	
					Размещение инвалидов в зрительных залах вне площади существующих проходов и не у эвакуационных дверей «О», «К»	соответствие		соответствие	СП -35-103-2001 п.6.33	
					Опорные поручни вдоль стен на путях эвакуации зрителей на высоте от уровня пола «С», «О», «К»	м		0,5	СП-35-103-2001 п.6.32	
						м		0,7		
						м		0,9		
7. Зоны обслуживания в залах бассейнов										
4	Название зоны	0	0							
					Опорные поручни вдоль стен зала у специализированных ванн бассейна и на входах в зал из помещений для переодевания и душевых на высоте от пола «С», «О», «К»	м		0,5 для детей, от 0,9 до 1,2 для взрослых	СП -35-103-2001 п.5.11	
						м				
					Резиновые рифленые полосы на основных путях движения по залам бассейна «С»	наличие		Наличие	СП -35-103-2001 п.5.11 рис. 5.2, 5.3	
8 Автостоянки										
8.	Места для парковки									
1	Название зоны	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					

		Места для транспорта инвалидов «К», «О»	%		Не менее 10 (но не менее одного места)	СНиП 35-01-2001 п.3.12 СП 35-101-2001 рис.2.33	
		Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	м		Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)		
		Ширина зоны для парковки «К»	м		Не менее 3,5		
		Длина зоны для парковки «К»	м		Не менее 5,0		
		Обозначение стоянки авто-машины инвалида на кресле-коляске международным символом	наличие		Наличие		

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создаётся новая строка, с соответствующим порядковым номером и заполняются все графы Анкеты. Графы 7,8,9 определяются организацией самостоятельно в соответствии с нормативными требованиями по согласованию со службой заказчика, ОСЗН, Центром.
2. В случае наличия зон, элементов зон одинаковых по названию (лестница, коридор, пандус) им присваиваются порядковые номера (внутренняя лестница №1; внутренняя лестница №2, внутренняя лестница №5) и по каждой из этих зон заполняются соответствующие графы Анкеты.
3. В случае если ОСИ имеет несколько действующих входных узлов, один из них обследуется с учётом потребностей всех категорий инвалидов, включая инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски. Остальные входные узлы должны быть обследованы с учетом потребностей МГН, за исключением инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски.
4. При заполнении п. 1.1, п.1.2. 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), а также устройства и оборудование по п. 1.1., находящиеся на этих путях пешеходного движения.

5. При заполнении п.3.11 «Балконы, лоджии» учитываются только те балконы и лоджии, которые используются гражданами, в том числе инвалидами с нарушением опорно-двигательного аппарата (в зданиях учреждений социального обслуживания населения, зданиях лечебно-профилактических учреждений; в многоквартирных жилых домах, где проживают инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, и в других зданиях).
6. При заполнении п.1.3 «Наружные лестницы», п. 4.1 «Внутренние лестницы» параметры: «ширина проступей», «высота ступеней» замеряются и проставляются только при наличии возможности реконструкции этих лестниц (индекс «1» в колонке 5).
7. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не находится в ведении анкетизируемого 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:

Должность Заведующий хозяйством
ФИО Миляева Наталия Борисовна
№ тел 532-07-10

201_г.

_____ «_____» _____

(подпись)

Согласовано:

(должность руководителя обследованного объекта)

(подпись руководителя обследованного объекта)

М.П.

(фамилия и инициалы руководителя)

ИНСТРУКЦИЯ

по заполнению Анкеты по определению доступности объекта социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения

Данная инструкция предназначена для работников исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга, работников организаций независимо от организационно-правовых форм, осуществляющих обследование ОСИ методом их анкетирования

Разъяснения по заполнению Анкеты

1. Титульный лист Анкеты.

Титульный лист Анкеты прост для заполнения и не требует специальных комментариев.

2. Таблица для заполнения

В графе 2 «Зона (элемент зоны), техническое средство обустройства объекта» указаны наиболее часто встречающиеся зоны и технические средства, создающие условия доступности ОСИ для МГН. При наличии на объекте нескольких однотипных зон (путей движения – подходов к объекту, наружных лестниц, входных узлов, внутренних лестниц, санитарно-технических помещений и т.п.) обследуются все зоны с учетом Примечаний к Анкете. При этом необходимо руководствоваться нормативными документами, приведёнными в приложении 4 к настоящему методическим рекомендациям.

В графе 3 «Наличие (1), отсутствие (0), зоны (элемента зоны), технического средства на объекте» цифрой 1 помечается наличие зоны (элемента зоны), технического средства, а цифрой 0 их отсутствие.

В графе 4 «Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны (элемента зоны), технического средства на объекте» цифрой 1 помечается необходимость организации зоны (элемента зоны), установки технического средства на объекте (например, устройство тамбура, автостоянки для автомобилей инвалидов, установка подъёмника, дублирующего лестницу).

Сведения по графе 5 «Возможность (1), невозможность (0) создания/реконструкции зоны (элемента зоны), установки технического средства на объекте» очень важны для принятия решений и формирования

мероприятий по обеспечению доступности ОСИ. В зависимости от типа и профиля объекта, планировки прилегающих улиц, территориального размещения (на обособленном участке, на красной линии застройки, в отдельно стоящем здании, встроенном в жилое, офисное, многофункциональное здание на первом этаже, на этажах выше первого, наличия или отсутствия ограничений и обременений статуса культурно-исторического, архитектурно-художественного памятника, конструктивных ограничений по зданию (помещению)) цифрой 1 помечается возможность, а цифрой 0 невозможность создания зоны (элемента зоны), установки технического средства на объекте.

Обоснованность исключения тех или иных зон подтверждается ксерокопиями соответствующих документов (ситуационный план участка, технический паспорт здания, поэтажные планы и др.)

В графе 6 « Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха» указаны параметры обследуемых зон (элементов зон), технических средств на объекте.

В графе 7 указаны единицы измерения параметров обследуемых зон (элементов зон), технических средств на объекте.

В графе 8 По каждой из представленной на объекте зоне, элементу зоны, техническому средству, помеченных в графе 3 индексом «1», осуществляются инструментальные замеры значений параметров, приведенных в столбце 6 Анкеты (в случае их численного выражения) и в графе 8 Анкеты проставляются их фактические значения. Для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет».

В графе 9 указано нормативное значение параметров зоны (элемента зоны), технического средства обустройства объекта в соответствии с документами 35-го комплекса Системы нормативных документов в строительстве «Обеспечение доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения».

В графе 10 указаны наименования нормативных документов, в соответствии с которыми установлены нормативные значения в графе 9.

В процессе анкетирования рекомендуется делать фотографии в цифровом формате зон ОСИ, в которых предполагается проведение мероприятий по обеспечению доступности этих зон для МГН, а также фотографии установленных ранее для МГН технических средств, не

соответствующих нормативным требованиям. Это необходимо для иллюстрации создания условий для беспрепятственного доступа МГН после выполнения мероприятий в соответствии с Анкетой.

Заполненная Анкета пересылается в районную службу заказчика в соответствии с алгоритмом действий № 1 (приложение № 6 к Методическим рекомендациям), либо в Комиссию администрации района Санкт-Петербурга в соответствии с алгоритмом действий № 2 (приложение № 7 к Методическим рекомендациям) по месту территориального расположения объекта.

Приложение № 2 к Анкете

Пример заполнения Анкеты по обеспечению доступности объекта социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ п/п	Зона, элемент зоны, техническое средство обустройства объекта	Наличие (1), отсутствие (0) зоны (элемента зоны), технического средства на объекте			Необходимость (1), отсутствие (0) зоны (элемента зоны), технического средства на объекте	Возможность (1), невозможность (0) создания/реконструкции зоны (элемента зоны), технического средства на объекте	Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха			Единица измерения	Нормативное значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение)	Нормативные документы	Примечание
		1	0	1			0	1	0				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	Подходы к объекту, пути движения												
1.1	Расположение устройств и оборудования (почтовые ящики, укрытия таксофонов, информационные щиты)												
1.1	Таксофон	0	1	1									
					Выступ от вертикальной плоскости зданий устройств и оборудования, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м. «С»	м			Не более 0,1		СНиП 35-01-2001 п.3.10 СП 35-101-2001 рис.2.32		
					-при размещении на отдельно стоящей опоре «С»	м			Не более 0,3				
					При увеличении выступающих	м			Не менее 0,05				

			размеров, пространство под этими устройствами необходимо выделять бордюрным камнем, бортиком высотой «С»						
			либо ограждением высотой «С»	м			Не менее 0,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Пути пешеходного движения									
2	От метро до входа	1	0							
					ширина пути «К»	соответствие	да	Не менее 1,8	СНиП 35-01-2001	
					высота бордюров по краям пешеходных путей на участке «К»	м	0,06	Не менее 0,05	пп. 3.3, 3.4 СП 35-101-2001	
					высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, а также перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения не должны превышать «К»	м	0,03	Не более 0,04	рис.2.34	
					покрытие путей «К»	соответствие	да	Не допускаются насыпные и крупноструктурные материалы	СНиП 35-01-2001 п.3.28, 3,7	
					Толщина швов покрытия из	м	0	Не более 0,015	СНиП 35-01-	

					бетонных плит «К», «О»				2001 п.3.7	
1.	Наружные лестницы									
3	Наружная лестница главного входа	1	0		Магазин «Пятерочка»					
					Размеры ступеней: ширина проступей «О»	м	0,3	Не менее 0,3	СНиП 35-01-2001 п.3.28 рис.2.20	
					высота ступеней »О»		0,15	Не более 0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	м	1,5	Не менее 1,35	СНиП 35-01-2001 п.3.27	
					Уклон лестниц «О»	соотношение	1:2	Не более 1:2	СНиП 35-01-2001 п.3.28	
					бортики на боковых краях ступеней «О»	м	0	Высота не менее 0,02		
				Противоскользящее покрытие на краях ступеней	наличие	да	Наличие	СП 35-101-2001 рис.2.21		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ограждение с поручнями вдоль обеих сторон лестниц на высоте «О»	м	0,9	0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.14, 3.27, 3.32 СП 35-101-2001 п.6.6. рис.2.25	
					Разделительные поручни при ширине марша лестниц 2,5 м и более на высоте «О»	м	0,9	0,9		
					Завершающие части поручня должны быть длиннее марша лестниц на 0,3 м «О»	наличие	да			
					Поверхность покрытий ступеней «О», «К»	соответствие	да	Шероховатая	СНиП 35-01-2001 п.3.7	
1.	Пандусы: стационарные, переносные									
4	Пандус стационарный на главном входе	1	0		Магазин «Пятерочка»					
						Высота одного подъема «К»	м	0,25	Не более 0,8	СНиП 35-01-2001 п.3.29
					Уклон «К»	%	8	Не более 8		

					Ширина пандуса «К»	м	1,0	Не менее 1,0		
					Глубина площадки «К»	м	1,0	Не менее 1,5		
					Бортики по продольным краям «К»	м	0,05	Высотой не менее 0,05	СНиП 35-01-2001 п.3.31	
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон пандуса на высоте «К»	м	0,7	0,7	СНиП 35-01-2001 п.3.32	
				м		0,9	0,9			
					Поверхность покрытий пандуса «О», «К»	соответствие	да	Шероховатая, допускающая применение насыпных или крупноструктурных материалов	СНиП 35-01-2001 пп.:3.7, СП 35-102-2001 п.4.17	
					Участки пола перед входами на пандусы должны иметь рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность на расстоянии «С»	м	0,6	0,6	СНиП 35-01-2001 п.3.21	
1.	Подъемники вертикальные									
5	Название зоны	0	0							
1.	Подъемники наклонные									
6	Название зоны	0	0							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Подъемники мобильные									
7	Гусеничный	1	0		«К»	наличие	да	Наличие	СНиП 35-01-2001, п.3.34	
1.	Аппарели колейные									
8	Название зоны	0	0							
2	Входной узел									
2.	Входные площадки									

1	Входная площадка главного входа	1	0		Магазин «Пятерочка»				СНиП 35-01-2001 п.3.14 СП 35-101-2001, п.3.17	
					Навес	наличие	да	Наличие		
					Водоотвод	наличие	да	Наличие		
					Подсветка площадки	наличие	да	Наличие		
					Поверхность покрытий «О», «К»	соответствие	Да	Твердая, не допускающая скольжения		
					Поперечный уклон «К», «О»	%	1-2	В пределах 1-2		
					Глубина площадки «К»	м	1,5	Не менее 1,2 при открывании «от себя», не менее 1,5 при открывании «к себе»		
Ширина площадки «К»	м	1,5	Не менее 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.19						
2. Входные тамбуры										
2	Входной тамбур главного входа	1	0		Магазин «Пятерочка»				СНиП 35-01-2001 п.3.15	
					Глубина «К»	м	1,8	Не менее 1,8 в жилых зданиях – не менее 1,5		
					Ширина «К»	м	2,5	Не менее 2,2		
2. Входные двери										
3	Дверь главного входа	1	0		Магазин «Пятерочка»				СНиП 35-01-2001 п.3.23	
					Ширина проемов «К»	м	0,9	Не менее 0,9		
					Высота порогов «К»	м	0,025	Не более 0,025		
2.4 Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей										
2.4	Дверь главного входа	0	0		Магазин «Пятерочка»					
2. Вестибюли										

5										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Звуковой информатор, текстотфон	0	1	1						
						Звуковые информаторы (по типу телефонов-автоматов) «С»	наличие	нет	Наличие	СП 35-101-2001, п.7.25, 7.26
					Текстотфоны «Г»	наличие	нет	Наличие		
3	Пути движения внутри здания									
3.	Коридоры									
1	Все коридоры	1	0							
						Ширина пути движения «К»	м	1,5	Не менее 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.18
3.	Переходы в другие здания									
2	Название зоны	0	0							
						Ширина перехода «К»	м		Не менее 2,0	СНиП 35-01-2001 п.3.18
3.	Пространства около столов, прилавков и других мест обслуживания, у настенных приборов, аппаратов и устройств для инвалидов									
3	Около столов	1	0							
						Размеры в плане «К»	м	1,0 x 1,0	Не менее 0,9 x 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.19
3.	Ковровые покрытия на путях движения									
4	Ковер в приемной директора	1	0							
						Толщина (с учетом высоты ворса) «К», «О»	м	0,01	Не более 0,013	СНиП 35-01-2001 п.3.22
					Ковровые покрытия плотно закреплено	соответствие	да	Соответствие	СНиП 35-01-2001 п.3.22	
3.	Проходы в помещении с оборудованием и мебелью									
5	Методический отдел	1	0							
						Ширина «К»	м	1,2	Не менее 1,2	СНиП 35-01-2001 п.3.18
3.6	Двери во внутренних помещениях									
	Все двери	1	0							

					Ширина дверных и открытых проемов «К»	м	0,9	Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.23	
					Высота порогов «К»	м	0,025	Не более 0,025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Участки пола перед дверными проемами должны иметь рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность на расстоянии «С»	м	0,6	0,6	СНиП 35-01-2001 п.3.21	
					Дублирование обозначений помещений рельефными знаками рядом с дверью со стороны ручки на высоте «С»	наличие	нет	От 1,4 до 1,75		СНиП 35-01-2001 п.3.61
3.7	Балконы, лоджии									
	Название зоны	0	0							
4	Лестничные марши и ограждения									
4.	Внутренние лестницы									
1	Лестница главного входа	1	0							
					Ограждения с поручнями на высоте «О»	м	0,9	0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.32	
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О»	м	0,3	0,3		СНиП 35-01-2001 п.3.32
					Ширина марша лестниц «О»	м	1,5	Не менее 1,35	СНиП 35-01-2001 п.3.27	
					Высота подъема ступеней «О»	м	0,15	Не более 0,15	СНиП 35-01-2001 п.3.28	
					Ширина проступей «О»	м	0,3	Не менее 0,3		
4.	Пандусы: стационарные, переносные									
2	Название зоны	0	0							
4.	Подъемники вертикальные									
3	Название зоны	0	0							
4.	Подъемники наклонные									

4	Название зоны	0	0							
4.	Подъемники мобильные									
5	Гусеничный	1	0		«К», «О»	наличие	да	Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.17	С посторонней помощью
4.	Аппараты колейные									
6	Название зоны	0	0							
5	Лифты									
5.	Лифты									
1	Пассажирский	0	0	0						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	Санитарно-гигиенические помещения									
6.	Универсальные кабины общественных туалетов									
1	Кабина на первом этаже	1	0							
					Ширина «К»	м	1,8	Не менее 1,65	СНиП 35-01-2001 п.3.67	
					Глубина «К»	м	1,8	Не менее 1,8		
					Горизонтальные поручни на высоте «К», «О»	м	0,75	0,75	СП 35-101-2001, рис. 3.10	
					Высота унитаза «К»	м	0,5	0,46		
					Высота писсуара «К»	м	0,6	Не более 0,4	СП 35-101-2001, п.5.27 рис. 3.12	
					Кнопка управления смывом писсуара на высоте «К»	м	1,0	1,1	СП 35-101-2001, рис. 3.12	
				Двухсторонняя связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие	нет	Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57		
6.	Входные двери универсальных кабин									
2	Входная дверь	1	0							
					Ширина дверей «К»	м	0,9	Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п. 3.23	
					Высота порога «К»	м	0,025	Не более 0,025		

6.	Умывальники									
3	Умывальник	1	0							
					Нижний край раковины на высоте «К»	м	0,9	Не менее 0,68, не более 0,8	СП 35-101-2001, п.5.28 рис. 3.10, 3.12	
					Нижний край зеркала на высоте «К»	м	0,6	0,8		
					Угол наклона зеркала «К»	градус	0	10		
					Нижний край электрического прибора для сушки рук на высоте «К»	м	1,2	0,8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.	Кабины душевые закрытые									
4	Кабина душевая	1	0							
					Размеры в плане: ширина«К»:	м	1,8	Не менее 1,8	СНиП 35-01-2001 п.3.69, табл.1	
					Глубина «К»	м	1,8	Не менее 1,8		
					Двухсторонняя связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие	нет	Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57	
7	Зоны обслуживания									
7.	Зоны обслуживания универсальные									
1										
	Зона обслуживания	1	0							
					Ширина подходов к оборудованию и мебели «К»	м	1,0	Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
					Пространство у мест обслуживания «К»	м х м	1.0 х 1,0	Не менее 0,9 х 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.19	
					Зона досягаемости оборудования, прилавков, мебели и др.: при расположении сбоку от посетителя «К»	м		Не выше 1,4 и не ниже 0,3 от пола	СНиП 35-01-2001 п.4.15 СП 35-101-2001 рис.3.3	

			Площадь помещения приема посетителей на два места обслуживания (рабочих места) «О», «К»	м ²	18	Не менее 18	СП 35-103-2001 п.3.11	
			Зона досягаемости: при расположении фронтально «К»	м		Не выше 1,2 и не ниже 0,4 от пола	СНиП 35-01-2001 п.4.15 СП 35-101-2001 рис3.4	
			Поверхность столов, прилавков «К»	м	0,8	Не выше 0,8 от пола	СНиП 35-01-2001 п.4.15 СП 35-101-2001 рис 3.3	
7.3	Зоны обслуживания в зрительных залах и на трибунах спортивных и зрелищных учреждений							
	Актовый зал на втором этаже	1	0					
			Места для инвалидов на трибунах спортивно-зрелищных залов «О», «К»	%	2	2% от общей вместимости плюс 1 место на каждые 100 при вместимости свыше 1000 зрителей	СП 35-103-2001 п.5.18	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Размещение инвалидов в зрительных залах вне площади существующих проходов и не у эвакуационных дверей «О», «К»	соответствие	да	соответствие	СП -35-103-2001 п.6.33	
			Опорные поручни вдоль стен на путях эвакуации зрителей на высоте от уровня пола «С», «О», «К»	м		0,5	СП-35-103-2001 п.6.32	
		м			0,7			
		м		0,9	0,9			

7. 4	Зоны обслуживания в залах бассейнов									
	Название зоны	0	0							
8	Автостоянки									
8. 1	Места для парковки									
	Название зоны	0	1							
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	%	2	Не менее 10 (но не менее одного места)	СНиП 35-01-2001 п.3.12 СП 35-101-2001 рис.2.33	
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	м	10,0	Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)		
					Ширина зоны для парковки «К»	м	3,5	Не менее 3,5		
					Длина зоны для парковки «К»	м	5,0	Не менее 5,0		
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске международным символом	наличие	да	Наличие		

Заполнил Анкету:

Должность _____

ФИО _____

№ тел. _____

_____ «_____» _____ 201_г.

(подпись)

Согласовано: _____

(должность руководителя обследованного объекта)

(фамилия и инициалы руководителя)

М.П.