

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)			
Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр социальной помощи семье и детям Кировского района Санкт-Петербурга»			
СПБ ГБУ «Центр семьи Кировского района Санкт-Петербурга»			ОГРН
(полное и сокращенное наименование организации)			
Вид деятельности организации (указывается вид экономической деятельности организации, код ОКВЭД основной)			
1. 85.32			ОКВЭД основной
2. 85.31 и т.д.			ОКВЭД дополнительный
Форма собственности	13		ОКФС
(указывается форма собственности по ОКФС)			
Организационно-правовая форма		72	ОКОПФ
(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)			
Должность, Ф.И.О. руководителя организации	Директор	Денисова Зоя Васильевна	
Телефон, факс руководителя организации	Тел. (812) 747-35-60	Факс (812) 747-35-58	
E-mail организации	2008cspsd@mail.ru		
Юридический адрес организации	адрес	198097	г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 22/25, лит. А
		(индекс)	(почтовый адрес)
Фактический адрес организации	адрес	198152	г. Санкт-Петербург, ул. Новостроек, д.31
		(индекс)	(почтовый адрес)
Наименование владельца объекта, в котором находится организация			ОГРН
Оперативное управление Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр социальной помощи семье и детям Кировского района Санкт-Петербурга»			
(указывается организационно-правовая форма и название владельца объекта, в котором находится организация)			
Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация	198097, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 22/25, лит. А		
	(индекс) (почтовый адрес)		
Телефон, факс, E-mail владельца объекта, в котором находится организация			
Тел. (812) 747-35-60	Факс (812) 747-35-58	E-mail: 2008cspsd@mail.ru	
Наименование вышестоящей организации			ОГРН
Администрация Кировского района Санкт-Петербурга			
(указывается организационно-правовая форма и название организации)			
Юридический адрес организации	адрес	вышестоящей	198095
			г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 18
		(индекс)	(почтовый адрес)
Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации			
Глава администрации Кировского района Иванов Сергей Владимирович			
Телефон, факс вышестоящей организации		Тел. 252-30-17	Факс 252-01-83
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

Наименование объекта (указывается ОСИ части I 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) Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр социальной помощи семье и детям Кировского района Санкт-Петербурга» 198152, г. Санкт-Петербург, ул. Новостроев. д.31										
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв. м.)	574,1										
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	1, 2 этажи										
Каталоговый номер объекта	78:	15:	82	06:	0:	4:	3:				
Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.	нет										
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, перемещающиеся 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 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	6	7	8	9	10		11
									Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Т» - инвалидов с нарушениями слуха, «У» - инвалидов с отклонениями в развитии.	Единица измерения	
1. Подходы к объекту, пути движения											
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)											
	Название зоны (технического средства)										
1.1	Пути пешеходного движения				Ширина пешеходных путей «К»	м	1.2	не менее 1.2		п.5.1.7	
					Наличие на путях движения устройств, создающих препятств. для МПН (непрозрачных калиток на навесных петлях двухстороннего действия, вращающихся калиток, турникетов и т.п.) «К», «О», «С», «У»	наличие	нет			п.5.1.2	
					Угол при изменении высот поверхностей пешеходных путей, «К»	%	50	не более 50 (1:20)		п.5.1.8	

						То же около здания или в затененных местах, «К»	%	-	не более 80 (1:12,5) на протяжении не более 50 м	п.5.1.7	
						Поперечный уклон пешеходных путей, «К»	%	5-20	5-20 (1:200-1:50)	п.5.1.7	
						Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0,08	не более 0,015	п.5.1.8	
						Покрывание пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У», «Х»	соответствие	да		п.5.1.11	
						Толщина швов между бетонными плитами покрытия, «К», «О», «С»	м	-	не более 0,01	п.5.1.11	
						Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0,3 до 2,1 м, высотой, «С»	м	-	не более 0,3	п.5.3.2	
						Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,3 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на отдельно стоящей опоре на высоте от 0,3 до 2,1 м, высотой, «С»	м	-	не более 0,3		
						Система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МПН, на все время эксплуатации учреждения, «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.1.3	
						Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.5.1.4	
						Оборудование входа на участок доступными для МПН элементами информации об объекте, «О», «К», «Г», «У»	наличие	-		п.5.1.1	
						Расположение тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, на расстоянии до объекта, начала опасного участка, изменения направления движения и т.п., «С»	-	-	0,8-0,9	п.5.1.10, таблица 3 ГОСТ Р 52875-2018	
						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 0,015	п.5.1.9	
1.2	Лестницы (на подходах к объекту, на					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	-	0,35-0,4	п.5.1.12	

	участках)									
		Высота ступеней «О», «С»	М	-	0,12-0,15					
		Ширина марша лестницы «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.5.1.13				
		Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п.5.1.11				
		Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие	-		п.4.1.12 СП 59.13330.2012 п.5.1.12 СП 59.13330.2016				
		Завершение поручня длиной марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	М	-	0,3	п.5.1.13				
		Уклон пандуса «К»	%	222	не более 80,0 (1:12,5)	п.5.1.14				
1.3	Пандусы стационарные, дублирующие внешние лестницы	Уклон пандуса в стесненных условиях: «К»	%	-	не более 100,0 (1:10)	п.5.1.14	перспективное с постройкой возможно			
		Длина одного марша пандуса при уклоне от 30 до 40 % (от 1:33 до 1:25) (включительно): «К»	М	-	не более 15,0					
		Длина одного марша пандуса при уклоне от 40 до 50 % (от 1:25 до 1:20) (включительно): «К»	М	-	не более 12,0					
		Длина одного марша пандуса при уклоне от 50 до 60 % (от 1:20 до 1:16,7) (включительно): «К»	М	-	не более 9,0	п.5.1.14				
		Длина одного марша пандуса при уклоне от 61 до 80 % (от 1:16 до 1:12,5) (включительно): «К»	М	-	не более 6,0					
		Ширина между поручнями «К»	М	-	0,9-1,0					
		Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте (верхний поручень) «К»	М	-	0,9					
		Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте (нижний поручень) «К»	М	-	0,7					
		Свободная зона в верхнем оконечании пандуса шириной «К»	М	-	не менее 1,5	п. 5.1.16	Свободная зона 1,8 x 1,8 в местах интенсивно			
		Свободная зона в верхнем оконечании пандуса глубиной «К»	М	-	не менее 1,5					
		Свободная зона в нижнем оконечании пандуса	М	-	не менее 1,5					

		при ширине марша 4,0 м и более «О», «С», «С»	М	-	0,9					
		Высота раздельного поручня «О», «С»	соответствие	-		п.6.2.11				
		Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»				п.5.1.11				
		Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	-		п.4.1.12 СП 59.13330.2012 п.5.1.12 СП 59.13330.2016				
		Завершение горизонтальной части поручня длиной марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	М	-	0,3	п.5.1.13				
		Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	М	-	0,03-0,05					
		Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	М	-	не менее 0,045	п.6.2.12				
		Поверхность стены вдоль поручня гладкая, «О», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п.6.2.12				
		Уклон пандуса «К»	%	-	не более 80,0 (1:12,5)	п.5.1.14				
2.2	Пандусы стационарные, дублирующие наружные лестницы	Уклон пандуса при ограниченном участке застройки или при наличии подземных коммуникаций перед входом «К»	%	-	не более 100,0 (1:10)	п.5.1.14				предельное с постройкой площадью
		Длина одного марша пандуса при уклоне от 30 до 40 % (от 1:33 до 1:25) (включительно), «К»	М	-	не более 15,0	п.5.1.14				
		Длина одного марша пандуса при уклоне от 40 до 50 % (от 1:25 до 1:20) (включительно), «К»	М	-	не более 12,0	п.5.1.14				
		Длина одного марша пандуса при уклоне от 50 до 60 % (от 1:20 до 1:16,7) (включительно), «К»	М	-	не более 9,0	п.5.1.14				
		Длина одного марша пандуса при уклоне от 61 до 80 % (от 1:16 до 1:12,5) (включительно), «К»	М	-	не более 6,0	п.5.1.14				
		Ширина между поручнями «К»	М	-	0,9-1,0	п.5.1.16				
		Отражение с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М	-	0,9					
		Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	М	-	0,7					
		Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	М	-	1,5	п.5.1.16				Свободная зона 1,8 x 1,8 в местах
		Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	М	-	1,5					

			Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	М	-	1,5		инженерно-использовани я
			Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	М	-	1,5		
			Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М	-	1,5		
			Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М	-	1,5		
			Поверхность покрытия пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Т», «У»	соответствие	-		п.5.1.11	
			Поверхность покрытия пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Т», «У»	соответствие	-		п.4.1.16 СП 59.13330.2012 п.5.1.16 СП 59.13330.2016	
			Завершение горизонтальной части поручней длиной наклонной части пандуса «К», «С»	М	-	0,3	п.5.1.13	
			Диаметр округлого сечения поручня К», «О», «С», «Т», «У»	М	-	0,03-0,05	п.6.2.12	
			Расстояние в свету между поручнем и стеной К», «О», «С», «Т», «У»	М	-	не менее 0,045	п.6.2.12	
			Поверхность стены вдоль поручня гладкая, «О», «С», «Т», «У»	соответствие	-		п.6.2.12.	
			Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов, «К»	М	-	не менее 0,05	п.5.1.16	
			Ширина пандуса «К»	М	-	не менее 0,8	п.6.2.9	
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.п.)		Уклон пандуса, «К»	%	-	не более 80,0 (1:12,5)	п.6.2.9	
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением		Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	М	-	не менее 1,6	п.6.2.17	
			Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М	-	не менее 1,6		
			Свободное пространство перед подъемными платформами в затененных условиях шириной «К»	М	-	не менее 1,2	п.6.2.17	
			Свободное пространство перед подъемными платформами в затененных условиях глубина	М	-	не менее 1,2	п.6.2.17	

2.5	Подземники Мобильные		ной «К»	«К»	наличие	-		п.4.1.14 СП 59.13330.2012 п.5.1.14 СП 59.13330.2016	
2.6	Входные площадки		Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да			п.5.1.3 СП 59.13330.2012 п.6.1.4 СП 59.13330.2016	СНиП 35-101-2001 п.3.14
			Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да				
			Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет	2	1-2	п.6.1.4	
			Поперечный уклон, «К»	%	нет			п.6.1.4	
			Поверхность покрытий твердая, не допущена осыпь скопления при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	нет				
			Высота площадки без пандуса	м	0,2		не более 0,015	п.6.1.2	
			Ширина входной площадки при новом строительстве, «К»	м	-		не менее 1,60	п.6.1.4	
			Глубина входной площадки при новом строительстве, «К»	м	-		не менее 2,20	п.6.1.4	
			Ширина входной площадки при реконструкции в рамках разумного приспособления «К»	м	-		не менее 1,40	п.6.1.4	
			Глубина входной площадки при реконструкции в рамках разумного приспособления «К»	м	-		не менее 1,80	п.6.1.4	
			Ширина входной площадки при применении раздвижных автоматических дверей «К»	м	-		не менее 1,90	п.6.1.4	
			Глубина входной площадки при применении раздвижных автоматических дверей «К»	м		2,35	не менее 1,20	п.6.1.4	
			Ширина входной площадки с пандусом «К»	м	0,9		не менее 2,20	п.6.1.4	
2.7	Входные тамбуры		Ширина тамбура, при глубине не менее 2,45м «К»	м	2,85		не менее 1,6	п.6.1.8.	
			Дренажные и водосборные решетки в одном уровне с поверхностью пола, ширина просветов их ячеек не более 0,013 м, длина не более 0,015 м, диаметр круглых ячеек не более 0,018 м, «К», «О», «С»	соответствие	нет			п.5.1.7 СП 59.13330.2012	п.6.1.8
2.8	Входные двери		Ширина дверных проемов вновь проектируемых зданий в свету «К»	м	1,1		не менее 0,9	СП 59.13330.2016	п.6.1.5

					Ширина одной створки (дверного полотна) при двухстворчатых дверях «К»	М	0,82	0,9	п.6.1.5
					Ширина дверных проемов, реконструируемых/приспосабливаемых зданий (в случае нахождения их в несущих конструкциях) в свету «К»	М	1,15	не менее 0,8	п.6.1.5
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	М	0,14	не более 0,014	п.6.2.4
					Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом шириной не менее 0,15 м «К», «О»	наличие	нет		п.6.1.5 СП 59.13330.2016
					Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О»	М	-	не выше 1,0	п.6.1.5 СП 59.13330.2016
					Верхняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О»	М	-	не ниже 1,6	п.6.1.5 СП 59.13330.2016
					Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	наличие	нет		п.6.5.1
					Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Л», «У»	наличие	нет		п.6.5.1
тамбурные двери					Ширина дверных проемов, реконструируемых/приспосабливаемых зданий (в случае нахождения их в несущих конструкциях) в свету «К»	М		не менее 0,8	п.6.1.5
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	М		не более 0,014	п.6.2.4
					Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом шириной не менее 0,15 м «К», «О»	наличие	нет		п.6.1.5 СП 59.13330.2016
					Ярка контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м на уровне 0,9-1,0 м от пола «С»	наличие	-		п.6.1.6
Прозрачные двери на входах в здании, прозрачные отражения и перегородки					Ярка контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м на уровне 1,3-1,4 м от пола «С»	наличие	-		п.5.1.4 СП 59.13330.2012
					Высота от уровня пола верхней части противударной полосы, «К»,	М	-	не менее 0,3	п.6.1.6
					Высота яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «С»	М	-	не менее 0,1	п.6.1.6
					Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «С»	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	Вестибюли общественных 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 устройства ориентирования и информирования для обеспечения навигации, «С»	наличие	-		п.6.5.3	
					Информационные табло типа «Безопасная строка» (либо эквивалент данного оборудования), «Г»	наличие	-		п.6.5.7	
					Информационная минимосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С»	наличие	-		п.6.5.12	

3. Пути движения внутри здания

3.1	Коридоры, переходы в другие здания				Тактильные предупредительные 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 предупредительные 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 ГОСТ Р 52875-2018	
					Тактильные предупредительные указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед поворотом коммунационных путей «С»	м	-	0,3		
					Ширина пути движения в коридорах «К»	м	1,56	не менее 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	0,9	не менее 0,9	п.6.2.2	
					Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	м	1,4	не менее 1,4	п.6.2.2	
					Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью, «К»	м	0,88	не менее 1,2	п.6.2.2	
					Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности выступающими более чем на 0,3 м при их	наличие	-		п.6.2.6	

					размещении на отдельной стоящей опоре) на высоте от 0,7 до 2,1 м, «С»	М	-	не более 0,013	п.6.2.7
					Высота ворса ковров «К», «О»	М	0,9	не менее 0,9	п.6.2.4
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров				Высота порогов или перепад высот «К», «С»	М	0,08	не более 0,014	п.6.2.4
	дверные проемы на лестницу				Высота порогов или перепад высот «К», «С»	М		не более 0,014	п.6.2.4
	дверные проемы в кабинеты				Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	Да		п.6.4.1
3.3	Внутренние лестницы				Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М	0,3	0,28 - 0,35	п.6.2.8
					Высота ступеней «О», «С»	М	0,15	0,13 - 0,17	п.6.2.8
					Нанесение на проступи краевых ступеней противоскользящих полов, контрастных относительно поверхности ступени, шириной 0,08-0,1 м «О», «С», «Д», «У»	наличие	Да		п.6.2.8
					Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Д», «У»	соответствие	да		п.6.2.8
					Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другим устройствам для предотвращения соскальзывания трости или ноги высотой не менее 0,02 м «О», «С», «Д», «У»	наличие	нет		п.6.2.8
					Отражения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М	0,90	0,87-0,93	п.6.2.11 п.6.2.8
					Завершающая горизонтальная часть поручня длиной марша лестницы «О», «С»	М	-	0,27-0,33	п.6.2.11 п.5.1.13 п.6.2.8
					Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмобезопасной «О», «С», «Д», «У»	соответствие	да		п.6.2.11
					Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Д», «У»	М	0,05	0,03-0,05	п.6.2.12
					Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Д», «У»	М	0,045	не менее 0,045	п.6.2.12

					Поверхность стены вдоль поручня гладкая, «О», «С», «Т», «У»	соответствие	да		п.6.2.12.	
					Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	нет		п.6.2.8	
					Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов «О»	м	1,18	не менее 1,35	СП 118.13330.2012 п.6.9	
					Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м	-	не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
					Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	да		п.6.2.8 СП 59.13330.2016	
					Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней (за исключением ступенчатых) «С»	наличие	нет		п.6.2.12	
					Уклон «К»	%	-	не более 5 (1:20)	п.6.2.9	
3.4	Пандусы стационарные				Расстояние между поручнями пандуса на общих путях движения «К»	м	-	0,9-1,0		
					Свободная зона в верхнем и нижнем оконечных пандуса шириной «К»	м	-	не менее 1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем оконечных пандуса глубиной «К»	м	-	не менее 1,5		
					Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	-	0,87-0,93	п.6.2.11 п.6.2.8	
					Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	-	0,67-0,73		
					Завершающие горизонтальные части поручня длиной марша наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м	-	0,27-0,33	п.6.2.11 п.5.1.13 п.6.2.8	
					Расстояние между поручнями пандуса с односторонним движением «К»	м	-	0,9-1,0	п.6.2.9	
					Поверхность покрытия пандуса нескользящая, «О», «К», «С», «Т», «У»	соответствие	-		п.5.1.11	
					Визуальный контраст марша пандуса с горизонтальной поверхностью начала и конца пандуса	соответствие	-		п.6.2.10	
					«О», «К», «С», «Т», «У»					
					Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания обуви или ног, «К», «О», «С»	м	-	не менее 0,05	п.6.2.10	
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные,				Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К»	м	-	не менее 0,8	п.6.2.9	

					Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив входа из лифта на каждом этаже «С»	М		-	не менее 0,1		
					Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Л», «У»	наличие		-		п.6.2.14	
					Символы доступности лифтов и других подъемных устройств «К», «О», «С», «Л», «У»	наличие		-		п.6.5.1	
					Указатели направления пути к ближайшему доступному для МПН лифту и другим подъемным устройствам (в случае недоступности для МПН лифта и других подъемных устройств)	наличие		-		п.6.5.1	
					«К», «О», «С»						
3.9	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, «О», «С», «Л», «У»	соответствие		нет		п.6.2.8	
					Кромки ступеней или поручни лестниц на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них нанесены световые ленты «О», «С», «Л», «У»	соответствие		нет		п.6.2.29	
					Эвакуационные знаки пожарной безопасности, «К», «О», «С», «Л», «У»	наличие		нет		п.6.5.5	
					Указатели направления пути к ближайшему доступному для МПН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «Л», «У»	наличие		нет		п.6.5.1	
4. Специальные требования к помещением, местам обслуживания инвалидов											
<p>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 МПН в здании. Подходы, пути движения к объекту, входные узлы, пути движения внутри здания, санитарно-гигиенические помещения, автостоянки анкетироваться по общим требованиям, представленным в пунктах: 1 – 3, 5,7 Анкеты.</p>											
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
4.1. Помещения, места обслуживания МПН в общественных зданиях											
4.1.1	Зона (зоны) обслуживания посетителей				Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Л», «У»	%	1	5,	но не менее одного места	п.8.1.4	

			Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Л», «У»	наличие	нет		п.6.5.4	
			Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, «С», «У», «К», «О», «Л»	соответствие	нет			
			Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Л»	м	-	1,5-4,5		
			Тактильная информация (информирующая тактильная табличка) о местах получения услуги, расположенная рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 м до 1,6 м от уровня пола (расстояние от края таблички до края дверного проема 0,1 м), «С»	соответствие	нет		п.6.5.9	
4.1.2	Помещения для приема посетителей		Площадь помещения для индивидуального приема посетителей, «К», «О»:		12,18	не менее 12,0		
			на одно рабочее место	кв. м	12,18	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	0,85	не более 0,85	п.8.1.7	
			Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги, «К»	м	1,0	не менее 1,0	п.8.1.7	
			Ширина и высота проема для ног, «К»	м	0,8	не менее 0,75	п.8.1.7	
			Глубина проема для ног «К»	м	0,6	не менее 0,5	п.8.1.7	
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 питьевого, торгового и билетных автоматов, отверстия для чип-карт, терминалов, рабочие дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться МПН на высоте, «К», «О», «С»	м	-	0,85-1,1	п.6.4.2	
			То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С»	м	-	не менее 0,6		
			Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С»	м	-	0,4-0,8	п.6.4.2	

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

5.1	Кабины в общей уборной	Доля доступных для МПН кабин в общем количестве кабин уборных. «К», «О», «С», «Т», «У»	%	-	5	п.6.3.2	Размеры доступных и универсальных (специализированных) кабин могут изменяться в зависимости от расстановки и габаритов применяемого оборудования					
								Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	М	-	не менее 0,8	п.6.3.3
								Ширина кабины «К»	М	-	не менее 1,65	
								Глубина кабины «К»	М	-	не менее 2,2	
								Ширина двери кабины «К»	М	-	не менее 0,9	п.6.2.4
								Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Т», «У»		-	наружу	п.6.3.3
								Опорные поручни «О», «К»	наличие	-		п.6.3.3
								Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Т», «У»	наличие	-		п.6.3.3
								Поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие	-		п.6.3.3
								Высота унитаза от уровня пола до поверхности сиденья в пределах 0,45-0,50 м «К»	соответствие	-		п.6.3.3
Один из писсуаров расположен на высоте от пола не более 0,4 м «К»	соответствие	-		п.6.3.3								
Высота расположения раковины «К»	М	-	0,8-0,85	п.8.1.7								
Ширина и высота проема для ног около раковины, «К»	М	-	не менее 0,75	п.8.1.7								
Глубина проема для ног около раковины «К»	М	-	не менее 0,5	п.8.1.7								
Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Т», «У»	наличие	-		п.6.3.6								
Обозначение у дверей кабины со стороны дверной ручки символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1,2-1,6 м от поверхности пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери, «К», «О», «С», «Т», «У»	соответствие	-										

5.3	Кабины душевые закрытая				Количество доступных кабин с пространством для подъезда кресла-коляски	Количество	-	не менее одной	п.8.1.4	
					Ширина двери кабины «К»	М	-	0,9		п.6.2.4
					Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	-	наружу	п.6.3.5	
					Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответствие	-		п.6.3.5	
					Нескользящий пол «С», «О», «К», «Г», «У»	соответствие	-		п.6.3.5	
					Ширина поддона (трапа) без порога не менее «К», «О», «С»	М	-	не менее 0,9	п.6.3.7	
					Глубина поддона (трапа) без порога не менее «К», «О», «С»	М	-	не менее 1,5	п.6.3.7	
					Свободная зона шириной «К», «О», «С»	М	-	не менее 0,9	п.6.3.7	
					Свободная зона глубиной «К», «О», «С»	М	-	не менее 1,5	п.6.3.7	
					Высота переносного или складного сиденья «К», «О», «С»	М	-	0,48	п.6.3.5	
					Ручной душ «С», «О», «К», «Г», «У»	наличие	-		п.6.3.5	
					Настенные поручни «С», «О»	наличие	-		п.6.3.5	
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							
Глубина «К»	М	-	не менее 1,8	п.6.3.7, табл.1						
Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или административного объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»					наличие	-		п.6.3.6		
Обозначение у дверей кабины со стороны дверной ручки символом доступности кабины для инвалидов, в том числе Рельефным, на высоте 1,2-1,6 м от поверхности пола и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери «К», «О», «С», «Г», «У»					наличие	-		п.6.3.6		
Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со сканьями (с учетом сканей)					М	-	не менее 2,4	п.6.3.8		

			соответствуют нормативным требованиям в части перемещения в лифтах инвалидов на креслах-колясках				
--	--	--	--	--	--	--	--

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, элементов зон одиночных 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 МНН, за исключением инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» необходимо учитывать следующие: Анкетированию подлежат пути пешеходного движения, находящиеся на земельном участке организации, а также пешеходные пути, находящиеся за пределами земельного участка, и ведущие к организации (участки пешеходных путей от организации до ближайших остановок наземного пассажирского транспорта, а также ближайших станций метрополитена, находящихся не далее 500 метров от организации).
5. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не находится в ведении анketируемого 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 представляется «не знаю». Замеры параметров по данным зонам осуществляются и заполняются сотрудником, проводившим анкетирование.
6. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» обследованию подлежит путь от ближайшей остановки городского транспорта до места получения услуги, либо проживания МНН.
7. Анкетирование (определение доступности от входной площадки до квартиры инвалида) проводится жителя дома производится в соответствии с разделами 2, 3 анкеты.

241-31-23
 телефон

Согласовано:
 741-35-60
 телефон

Юрисконсульт ОПК
 Заполнил Анкету:
 Директор
 Должность руководителя обследованного
 объекта

Макснев Г.А.
 ФИО
 Денисова З.В.
 ФИО



(подпись)
 (подпись)
 «09» декабря 2021г.
 «09» декабря 2021г.