

Приложение № 2
к Методическим рекомендациям,
утвержденным распоряжением Комитета
по социальной политике Санкт-Петербурга
от 16.06.2014 № 155-р

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

Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект) (полное наименование организации, расположенной на объекте, в соответствии с учредительными документами, код ОГРН) **Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 25 комбинированного вида Курортного района Санкт-Петербурга «Умка»**

(ГБДОУ детский сад № 25 Курортного района Санкт-Петербурга) ОГРН 1037857000983

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1. Дошкольное образование	ОКВЭД 80.10.1
2. Дополнительное образование детей	ОКВЭД 80.10.3

Форма собственности | **Собственность субъекта РФ** | ОКФС 13

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма | **Бюджетное учреждение** | **ОКОПФ 81**

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя объекта | **Заведующий** | **Бабушкина В.И.**

Телефон, факс руководителя объекта | **Тел. факс(812) 437-46-27** | **Тел. (812) 437-75 -47**

Е-mail объекта | **mail@umka.edu.ru**

Юридический адрес объекта | **197706** | **СПб, г. Сестрорецк, Дубковское шоссе, д.13, литер А**
(индекс) (почтовый адрес)

Фактический адрес объекта | **197701** | **СПб, г. Сестрорецк, ул. Николая Соколова, д.19, литер А**
(индекс) (почтовый адрес)

Наименование организации владельца (арендатора) объекта

(в оперативном управлении)

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование вышестоящей организации (собственника) | **Администрация Курортного района**

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации | **197706** | **СПб, г. Сестрорецк, пл. Свободы, д.1**
(индекс) (почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации | **Глава администрации Курортного района Санкт-Петербурга**

Забайкин Алесандр Валерьевич

Телефон, факс руководителя вышестоящей организации | **Тел. 576 81 06** | **Факс 573 90 90**

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

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

Титульный лист, часть II

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)	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №25 комбинированного вида Курортного района Санкт-Петербурга «Умка»									
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	197701, СПб, г.Сестрорецк, ул. Николая Соколова, дом 19, литер А									
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)	2917 кв.м.									
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	1,2,3									
Кадастровый номер объекта	78	38	0011	501	1025					
Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.	все									
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды все с отклонениями в развитии.	нет									
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)	нет									

АНКЕТА (основная часть)

п/п	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство оборудования объекта	Параметры зоны (элемента), технического средства оборудования объекта					Единица измерения	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «Да» или «Нет») и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»)	Нормативное значение	№ пункта, № рисунка СП59.13330.2012; прочие СП, ГОСТ	Примечание
		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					
						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, «У» - инвалиды с отклонениями в развитии.					
1. Подходы к объекту, пути движения											
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)											
1.1	Путь пешеходного движения	1	0	0	0	Ширина пешеходных путей «К»	м	Более 1,2	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
		0	0	0	0	Наличие на путях движения устройств, создающих преграду для МГН (непрозрачных калиток на навесных петлях двухстороннего действия, вращающихся калиток, турникетов и т.п.) «К», «О», «С», «У»	есть/нет	нет		п.4.1.2	

			0	0	0	Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К»	%	0	не более 8 (1:12)	п.4.1.8, рис Д.5
		0	0	0	0	То же около здания или в затесненных местах, «К»	%	0	не более 10 (1:10) на протяжении не более 10 м	п.4.1.8, рис Д.5
		0	0	0	0	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0	не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5
	1	0	0	0	0	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.11
	0	0	0	0	0	Толщина швов между бетонными плитами покрытия, «К», «О», «С»	м	0	не более 0,015	п.4.1.11
	0	0	0	0	0	Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0,7 до 2,1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С»	м	0	не менее 0,05	п.4.3.4, рис.Д.4
	0	0	0	0	0	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 0,7 до 2,1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С»	м	0	не менее 0,05	
	0	0	0	0	0	Предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, на расстоянии. «С»	м	0	0,5	
	0	0	0	0	0	Система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МПН, на все время эксплуатации учреждения, «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.4.1.3
	0	0	0	0	0	Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.4.1.4
	0	1	0	0	0	Оборудование входа на участок доступными для МПН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.4.1.1
	0	0	0	0	0	При пересечении пешеходных путей транспортными средствами у входов в здание или на участке около здания наличие элементов заблаговременного предупреждения водителей о местах перехода. «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.4.1.5
	0	0	0	0	0	Расположение тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке.	м	нет	не менее 0,8	п.4.1.10

					на расстоянии до объекта, начала опасного участка, изменения направления движения и т.п. «С»						
	1	0	0	0	Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С»	М	0,08	не менее 0,05			п.4.1.9
	0	0	0	0	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающим к путям пешеходного движения, «К», «О», «С»	М	0	не более 0,025			п.4.1.9
	Наименование ОСИ (см. прим. П.5)										
	1.2		0	0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М		0,35-0,4		п. 4.1.12
	Наименование ОСИ (см. прим. П.5)										
	1.3		0	0	0	Уклон пандуса «К»	%		Не более 5 (1:20)		п. 4.1.14
	Наименование ОСИ (см. прим. П.6)										
	1.4		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	М		Не менее 1,6		п. 5.2.21
	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»										
	2. Входной узел										
	Наименование ОСИ (см. прим. П.5)										
	2.1		1	0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М	0,3	0,35-0,4		п. 4.1.12

	1	0	0	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,14	0,12-0,15		
	1	0	0	0	0	Ширина марша лестниц «О»	м	2,77	Не менее 1,35		
	1	0	0	0	0	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	1,0	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
	0	0	0	0	0	Дополнительные раздельные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	нет		п.5.1.2	
	0	0	0	0	0	Высота раздельного поручня «О», «С»	м	нет	0,85-0,92	5.2.15	
	1	0	0	0	0	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г» «У»	соответствие	да		п. 4.1.12	
	0	1	1	1	1	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет		п.4.1.12	
	0	1	1	1	1	Завершение горизонтальной части поручня длиной марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	м	0	не менее 0,3	п.5.3.3 ГОСТ Р 51261-99	
	1	0	0	0	0	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0,12	не менее 0,05	п.5.1.6 ГОСТ Р 51261-99	
	1	0	0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	0,10	не менее 0,04	п.5.1.7 ГОСТ Р 51261-99	
	0	0	0	0	0	То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	0	не менее 0,06	п.5.2.16	
	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны (технического средства)											
2.2 Пандусы стационарные, дублирующие наружные лестницы	0	0	0	0	0	Уклон пандуса «К»	%		Не более 5 (1:20)		п. 4.1.14
						Ширина между поручнями «К»	м		0,9- 1,0		п. 4.1.14
						Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,85-0,92		
						Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		0,7		
						Свободная зона в верхнем окончании пандуса пандуса шириной «К»	м		1,5		
						Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	м		1,5		п. 4.1.15, рис. Д.9
						Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	м		1,5		
						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	м		1,5		

				направления пандуса глубиной «К»														
				Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»						соответствие							п. 4.1.16	
				Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Г», «У»						соответствие							п. 4.1.16	
				Завершение горизонтальной части поручней длиной наклонной части пандуса «К», «С»						м	не менее 0,3						п. 5.3.3 ГОСТ Р 51261-99	
				Диаметр округлого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У»						м	не менее 0,05						п. 5.1.6 ГОСТ Р 51261-99	
				Расстояние в свету между поручнем и стеной «К», «О», «С», «Г», «У»						м	не менее 0,045						п. 5.2.16	
				Расстояние в свету между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «К», «О», «С», «Г», «У»						м	не менее 0,06						п. 5.2.16	
				Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С», «У»						м	не менее 0,05						п. 5.2.14	
				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)														
	2.3	Пандусы инвентарные (сборные, откидные, выдвижные и)								Ширина пандуса		0,19				1,0	Рис.Д9 «пандусы»	
		Телескопический пандус	1	0	0					Уклон пандуса «К» при перепаде высот свыше 0,2м		45%			Не более 5 (1:20)	5.2.13		
										Уклон пандуса «К» при перепаде высот менее 0,2м		-			Не более 10 (1:10)			
									Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
	2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением			0	1	1			Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»					Не менее 1,6	п. 5.2.21		
										Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»					Не менее 1,6			

		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)							
Название зоны (технического средства)					наличие				
2.5	Подъемники мобильные	0	0	0	«К»			п. 4.1.14	
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
2.6	Входные площадки								
		1	0	0	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да	п. 5.1.3	
		1	0	0	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да	СП 35-101-2001, п.3.17	
		0	0	0	Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет	п. 5.1.3	
		0	0	0	Поперечный уклон	%	0	п. 5.1.3	
		1	0	0	Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да	п. 5.1.3	
		1	0	0	Высота площадки без пандуса	м	0	п.4.1.9	
		1	0	0	Ширина входной площадки «К»	м	3,0	≥ 1,50 п. 5.1.3	
		1	0	0	Глубина входной площадки «К»	м	4,3	≥ 1,85 п. 5.1.3	
		0	0	0	Ширина входной площадки с пандусом «К»	м	0	≥ 2,20 п. 5.1.3	
		0	0	0	Глубина входной площадки с пандусом «К»	м	0	≥ 2,20 п.5.1.3	
		0	0	0	Обозначение символом входа, доступного для МГН, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет	п. 5.5.1, п.5.1.6	
		0	0	0	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С»	наличие	нет	п.5.5.1	
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
2.7	Входные тамбуры	1	0	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	м	1,46	Не менее 1,5 5.1.7.	
		0	0	0	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	
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
	Название зоны (технического средства)								

средства)													
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные	1	0	0					Ширина в свету «К»	М	0,9	Не менее 1,2	п. 5.1.4
		1	0	0					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	М	0,025	Не более 0,014	
	На тамбурной двери	0	1	1					Смотровые панели в полотнах дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом «К», «О»	наличие	нет		п. 5.1.4
		0	0	0					Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола, «К», «О»	М	нет	От 0,5 до 1,2	п. 5.1.4
		0	0	0					Обозначение символом входа, доступного для МПН «К», «О», «С»	наличие	нет		п. 5.5.1, п.5.1.6
									Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
	Название зоны (технического средства)								Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
	Прозрачные двери на входе в здание								Ширина в свету »К»	М		Не менее 1,2	п. 5.1.4
	Тамбуры								Высота каждого элемента порогов «К», «С»	М		Не более 0,014	
									Обозначение символом входа, доступного для МПН «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.5.1, п.5.1.6
									Указатели направления пути к ближайшему доступному для МПН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.5.1
									Высота от уровня пола верхней части противоударной полосы, «К»,			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.5.1.5
									Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	М		Не менее 0,2	п.5.1.5
									Высота размещения яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей от поверхности пешеходного пути «К», «О», «С», «Г», «У»	М		1.2 -1.5	п.5.1.5
									Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
2.9	Название зоны								Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
	Вестибюли общественных зданий	0	0	0					Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	М	нет	Не менее 1,0	п. 5.1.8
		0	0	0					Звуковые информаторы по типу телефон-автоматов «С»	наличие	нет		п. 5.5.6

		0	0	0	0	Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	нет		
3. Пути движения внутри здания										
	Название зоны (технического средства)					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
3.1	Коридоры, переходы в другие здания	1	0	0	0	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С»	м	нет	0,6	
		0	0	0	0	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С»	м	да	0,6	п.5.2.3
		0	0	0	0	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»	м	нет	0,6	
		1	0	0	0	Ширина пути движения «К»	м	1,32	Не менее 1,5	п. 5.2.1
		1	0	0	0	Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	м	0,9	не менее 0,9	п.5.2.2
		1	0	0	0	Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	м	1,4	не менее 1,4	п.5.2.2
		1	0	0	0	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью, «К»	м	1,2	не менее 1,2	п.5.2.2
		0	0	0	0	Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0,7 до 2,1 м бортиком высотой, «С»	м	0	не менее 0,05	п.5.2.7
		0	0	0	0	Высота ворса ковров «К», «О»	м	0	не более 0,013	п.5.2.8
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров	1	0	0	0	Ширина «К»	м	0,8 0,9	Не менее 0,9	п. 5.2.4
		0	0	0	0	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0	Не более 0,014	п. 5.2.4

		0	0	0	0	0	Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	нет	п. 5.4.1	
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)											
3.3	Внутренние лестницы	1	0	0	0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,29	0,28 - 0,35	СП 118.13330.2012 п.6.11
		1	0	0	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,13 - 0,17	
		1	0	0	0	0	Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п.5.2.9
		1	0	0	0	0	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		
		1	0	0	0	0	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	1,10 0,63 0,34	0,85-0,92	п. 5.2.15
		1	0	0	0	0	Завершающая горизонтальная часть поручня длиной марша лестницы «О», «С»	м	0,10	0,27-0,33	
		1	0	0	0	0	Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		
		1	0	0	0	0	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0,04	0,04-0,06	п.5.2.16
		1	0	0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	0,05	не менее 0,045	п.5.2.16
		0	0	0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	0	не менее 0,06	п.5.2.16
		0	0	0	0	0	Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	нет		п. 5.2.11
		1	0	0	0	0	Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	1,02	Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9
		1	0	0	0	0	Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м	1,02	Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1
		0	0	0	0	0	Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	нет		п. 5.2.9
		0	0	0	0	0	Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней «С»	наличие	нет		
		0	0	0	0	0	Предупредительные полосы об окончании перил «С»	наличие	нет		п.5.2.16
	Названия зоны						Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				

	(технического средства)												
3.4	Пандусы стационарные	0	0	0	Высота одного подъема «К»	М		Не более 0,8			п. 5.2.13, рис.Д.9		
					Уклон «К»	%		Не более 5 (1:20)			п. 5.2.13, рис.Д.9		
					Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%		Не более 10 (1:10)					
					Ширина пандуса «К»	М		Не менее 1,5					
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	М		Не менее 1,5					
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	М		не менее 1,5					
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М		0,87-0,92			п. 5.2.15		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	М		0,7			п. 5.2.15		
					Завершающие горизонтальные части поручня длиной марша наклонной части пандуса «О», «К», «С»	М		0,27-0,33			п. 5.2.15		
					Расстояние между поручнями	М		0,9-1,0			п. 5.2.15		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая, «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие					п. 4.1.16		
					Визуальный контраст марша пандуса с горизонтальной поверхностью начала и конца пандуса «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие					п. 5.2.14		
					Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С»	М		не менее 0,05			п.5.2.14		
	Название зоны (технического средства)												
3.5	Пандусы инвентарные (сборные, разборные, откидные, выдвигаемые и)				Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К»	М		Не менее 1,5			п. 5.2.13, 5.2.1		
	Телескопический пандус	1	0	0	Уклон пандуса «К»	%	45%	Не более 5 (1:20)					
					Уклон при перепаде высот пола не более 0.2 м «К»	%		Не более 10 (1:10)					

		Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
Название зоны (технического средства)	0	1	0	М	Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21 ГОСТ Р 51630-2000	
3.6 Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением	0	1	0	М	Не менее 1,6		
				М	Не менее 1,6		
Название зоны (технического средства)				наличие		п. 4.1.14	
3.7 Подъемники мобильные	0	0	0	наличие		С посторонней помощью	
Название зоны (технического средства)							
3.8 Лифты	0	0	0	М	Не менее 1,7	п. 5.2.18	
Название зоны (технического средства)							
3.9 Эскалаторы	0	0	0	наличие		п.5.2.22	
Название зоны (технического средства)							
3.10 Пути эвакуации	0	1	1	соответствие	нет	П.5.2.31	
	0	1	1	соответствие	нет	п.5.2.31	
	1	0	0	наличие	да	п.5.5.5	
	0	0	0	наличие	нет	п.5.5.1	

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 анкетироваться по общим требованиям, представленным в пунктах: 1 – 3, 5, 7 Анкеты.

Наименование ОСИ (см. прим. п.5)							
Помещения, места приема МГН в административных зданиях							
4.1.	Название зоны (технического средства)	0	0	0	%	5, но не менее одного места	п. 7.1.3
4.1.1	Зона (зоны) обслуживания посетителей	0	0	0			
	Название зоны (технического средства)					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	
4.1.2	Коридоры, места ожидания	0	0	0	м	не менее 3,2	п.7.3.5
	Название зоны (технического средства)					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	
4.1.3	Помещения для приема посетителей	0	0	0		Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»:	
4.2. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания							
	Название зоны (технического средства)					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	
4.2.1	Места обслуживания на предприятиях торговли	0	0	0	наличие		п.7.4.3
	Название зоны (технического средства)					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	
4.2.2	Места обслуживания на предприятиях питания	0	0	0	наличие	Не менее 5% мест, но не менее одного места	п.7.4.6
	Название зоны (технического средства)					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	
4.3. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов							
	Название зоны (технического средства)					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	



средства)													
4.3.1	Помещения раздевалных	0	0	0	Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения кресла-коляски)	кв. м.	Не менее 4,5						п. 7.5.17
4.3.2	Ванны бассейнов	0	0	0	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. 7.5.12
<p>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</p>													
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
4.4.1	Зрительный зал	0	0	0	Пандус для подъема на сцену: ширина между поручнями «К»	м	Не менее 0,9						п. 7.6.7
<p>4.5. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях и помещениях учебно-воспитательного назначения</p>													
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
4.5.1	Актовые и зрительные залы неспециализированных образовательных учреждений	0	0	0	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.7.2.4
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
4.5.2	Читальные залы библиотек неспециализированных общеобразовательных	0	0	0	Количество мест в читальных залах библиотек неспециализированных общеобразовательных учреждений, от общего количества мест «К», «О», «С», «Г», «У»	%	не менее 5						П.7.2.5
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
4.5.3	Учебные помещения общеобразовательных учреждений	0	0	0	Световой сигнализатор школьного звонка и сигнала об эвакуации, «Г»	наличие							п.7.2.7
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								

4.5.4	Раздевалки физкультурных залов и бассейнов неспециализированных общеобразовательных учреждений	0	0	0	0	Закрытая раздевалка с душем унитазами, «К», «О», «С», «Г»	наличие			п.7.2.6
	Название зоны (технического средства)					Обозначение символом доступности для МГН закрытой раздевалки «К», «О», «С», «Г»	наличие			п.5.5.1
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)										
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
5.1	Кабина в общей уборной	0	0	0	0	Доля доступных для МГН кабин в общем количестве кабин уборных, «К», «О», «С», «Г», «У»	%	не менее 7		п.5.3.2
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
5.2	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)	0	1	0	0	Ширина «К»	м	Не менее 2,2		п. 5.3.3 рис.Д.11
		0	1	0	0	Глубина «К»	м	Не менее 2,25		п. 5.3.3 рис.Д.11
		0	1	0	0	Ширина двери кабины «К»	м	Не менее 0,9		п. 5.3.3 рис.Д.11
		0	1	0	0	Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-	Наружу		п.5.3.3
		0	1	0	0	Опорные поручни около унитаза «О», «К»	наличие	нет		п. 5.3.3 рис.Д.11
		0	1	0	0	Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.3.3 рис.Д.11
		0	1	0	0	Опорные поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие	нет		п.5.3.3 рис.Д.11, СНиП 35-01-2001 п.3.67
		0	1	0	0	Высота расположения писсуара «К»	м	0,4		п. 5.3.3

		0	1	0	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.3.6
		0	1	0	Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.3.6
		0	1	0	Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.5.1
	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
5.3	Название зоны (технического средства) Кабина душевая закрытая	0	0	0	Количество доступных кабин с пространством для подъезда кресла-коляски	количество		Не менее одной	п.5.3.4
	Название зоны (технического средства)								
5.4	Кабины душевые открытые и сквозными проходами	0	0	0	Кабины должны быть оборудованы: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	м		Не более 0,48	п.5.3.5
7. Автостоянки									
	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)								
7.1	Название зоны Индивидуальные автостоянки на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания	0	0	0	Места для автотранспорта инвалидов «К», «О»	%		Не менее 10% мест от общего количества (но не менее одного места), в том числе 5% мест для автотранспорта инвалидов на креслах-колясках	п. 4.2.1
7.2	Многоуровневые автостоянки	0	0	0	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			4.2.5

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрено 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. 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 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 проставляется «не знаю».
6. Замеры параметров по данным зонам осуществляются и заполняются сотрудником, проводящим анкетирование.
7. 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) производится в соответствии с разделами 2, 3 анкеты.

437-46-27	Заместитель заведующего по АХР	Дегтярева Зоя Олеговна		« 22 » июля 2021г.
телефон	Заполнил Анкету:	ФИО	(подпись)	
Согласовано: 437-46-27	Заведующий	Бабушкина Валентина Ивановна		« 22 » июля 2021г.
телефон	Должность руководителя обследованного объекта	ФИО	(подпись)	