

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 Приморского района Санкт-Петербурга

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 25 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга ГБДОУ детский сад № 25 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга	1067847939180
--	----------------------

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1.Образовательная	ОКВЭД 80.10.1
-------------------	------------------

Форма собственности Собственность субъекта РФ	ОКФС 13
--	---------

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма Бюджетное учреждение	ОКОПФ 72
---	----------

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя объекта	Заведующий	Поварова Любовь Рэмовна
---	------------	-------------------------

Телефон, факс руководителя объекта	Тел.(812)304-85-35	Факс(812)304-85-35
---	--------------------	--------------------

E-mail объекта	primdou-25@mail.ru
-----------------------	--------------------

Юридический адрес объекта	197375 (индекс)	Санкт-Петербург, Новоколомяжский пр.д.3, литер А (почтовый адрес)
----------------------------------	--------------------	--

Фактический адрес объекта	197375 (индекс)	Санкт-Петербург, ул.Вербная д.18, корп.2, литер А (почтовый адрес)
----------------------------------	--------------------	---

Наименование организации владельца (арендатора) объекта	Оперативное управление
--	------------------------

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 25 комбинированного вида Приморского района

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта	(индекс)	(почтовый адрес)
---	----------	------------------

Наименование вышестоящей организации (собственника)	Администрация Приморского р-на
--	--------------------------------

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации	197374 (индекс)	СПб, ул. Савушкина, д.83 (почтовый адрес)
--	--------------------	--

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации	ВРИО Главы администрации Приморского района
---	--

Никоноров Алексей Владимирович	Тел. 576-82-82	Факс 430-08-14 576-82-82
---------------------------------------	----------------	-----------------------------

Телефон, факс руководителя вышестоящей организации	Тел. 576-82-82	Факс 430-08-14 576-82-82
---	----------------	-----------------------------

E-mail руководителя 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 (подразделения объекта)	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 25 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга												
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	197375, Санкт-Петербург, ул. Вербная д.18, корп.2, литера А												
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв. м.)	3823,5												
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	1, 2												
Кадастровый номер объекта	78	34	4223	24	64								
Категории обслуживаемого населения: дети дошкольного возраста													
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды с нарушениями слуха, зрения, опорно-двигательного аппарата, с нарушением интеллекта, на кресле-коляске													
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: да													

п/п	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта	Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента средства на объекте (параметра), 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 (параметра) технического средства на объекте	Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта				№ пункта, № рисунка СП59.13330.2012; прочие СП, ГОСТ	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, «У» - инвалиды с отклонениями в развитии.	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	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Подходы к объекту, пути движения										
1.	Пути пешеходного движения										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
	Путь	1	1	0	Ширина пешеходных путей «К»	м	3,5	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5		
	От калитки, до входа в здание	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		
		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»	наличие	да				
		1	1	1	Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К»	%	0,5	не более 8 (1:12)			
		1	1	1	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	нет		п. 4.1.11		
		0	0	0	Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пути движения бордюрным камнем (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С»	наличие	нет		п.4.3.4, рис.Д.4		

		0	0	0	Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет			
		1	1	1	Система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН, на все время эксплуатации учреждения, «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.4.1.3	
		1	1	1	Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.4.1.4	
		1	1	1	Оборудование входа на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.4.1.1	
		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	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»	м	-	не менее 0,8	п.4.1.1.0	
		1	1	1	Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С»	м	0,11	не менее 0,05	п.4.1.9	
1. Наружные лестницы										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Наружные лестницы	1	1	1	Размеры ступеней:ширина проступей «О», «С»	м	0,35	0,35-0,4	п. 4.1.12	
		1	1	1	Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,12-0,15		
		1	1	1	Ширина марша лестниц «О»	м	1,5	Не менее 1,35		
		1	1	1	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С»	м	0,5; 0,90	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
		0	0	1	Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	нет		п.5.2.11	
		1	1	1	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.12	
		1	1	1	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие	да			

		1	1	1	Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0,3	Не менее 0,3	п.5.2.15	
1. Пандусы: стационарные										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. П.5)					
	Пандус стационарный	1	1	0	Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)	8,1		п. 4.1.14	
		1	1	1	Ширина между поручнями «К»	м	1,0		п. 4.1.14	
		1	1	1	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	1,15		п. 4.1.15, рис. Д,9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
		1	1	1	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	0,50			
		1	1	1	Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	м	5,10			
		1	1	1	Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	м	2,55	Не менее 1,5		
		1	1	1	Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	м	Более 3,0	Не менее 1,5		
		1	1	1	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	Более 3,0	Не менее 1,5		
		1	1	1	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	Более 3,0	Не менее 1,5		
		1	1	1	Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16	
		1	1	1	Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16	
		1	1	1	Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м	0,30		п.5.2.15	
		1	1	1	Диаметр круглого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0,05	не менее 0,05		
		1	1	1	Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С», «У»	м	0,10	не менее 0,05		
1. Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.6)					
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	-	Не менее 1,6	п. 5.2.21	
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	-	Не менее 1,6		

2	<p style="text-align: center;">Входной узел (п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)</p>									
2.	Наружные лестницы									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	1	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,30	0,35-0,4	п. 4.1.12	
		1	1	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,12-0,15		
		1	1	0	Ширина марша лестниц «О»	м	4,00	Не менее 1,35		
		1	1	1	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,50; 1,15	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
		0	0	0	Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	нет		п.5.2.11	
		1	1	1	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие	да		п. 4.1.12	
		1	1	1	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	да			
		1	1	1	Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0,30	0,27-0,33	п.5.2.15	
		1	1	1	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0,05	не более 0,05	п.5.1.6 ГОСТ Р 51261-99	
		1	1	1	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	0,06	не менее 0,04	п.5.1.7 ГОСТ Р 51261-99	
		1	1	1	То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	0,06	не менее 0,06	п.5.2.16	
2.	Пандусы: стационарные									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)	1:2	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
		0	0	0	Ширина между поручнями «К»	м	-	0,9-1,0	п. 4.1.14	
		0	0	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	-	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д,9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
		0	0	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	-	0,7		
		0	0	0	Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м		1,5		
		0	0	0	Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м		1,5		
		0	0	0	Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
		0	0	0	Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
		0	0	0	Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	м			п.5.2.15	

		0	0	0	Диаметр округлого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У»	м		не менее 0,05	п.5.1.6 ГОСТ Р 51261-99	
		0	0	0	Расстояние в свету между поручнем и стеной «К», «О», «С», «Г», «У»	м		не менее 0,045	п.5.2.16	
		0	0	0	Расстояние в свету между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «К», «О», «С», «Г», «У»	м		не менее 0,06	п.5.2.16	
2. Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	перекатной	1	1	1	Ширина пандуса «К»	м	0,9		п.5.2.13	
		0	0	0	Уклон пандуса «К» при перепаде высот свыше 0,2м	(%).	-	Не более 5 (1:20)		
		0	0	0	Уклон пандуса «К» при перепаде высот менее 0,2м	(%).	6	Не более 10 (1:20)		
2. Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.6)					
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	-	Не менее 1,6	п. 5.2.21	
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	-	Не менее 1,6		
2. Подъемники мобильные										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					«К»	наличие			п. 4.1.14	
2. Входные площадки										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	1	0	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Да		п. 5.1.3	
		1	1	1	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17	
		0	1	1	Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет			
		0	0	0	Поперечный уклон	%	0	1-2		
		1	1	1	Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.3	
		1	1	0	Высота площадки «К»	м	0,01	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7	
		1	1	0	Ширина входной площадки «К»	м	4,00	≥ 1,50	п. 5.1.3	
		1	1	0	Глубина входной площадки «К»	м	2,55	≥ 1,85	п. 5.1.3	
		1	1	0	Ширина входной площадки с пандусом «К»	м	5,60	≥ 2,20	п. 5.1.3	
		1	1	1	Глубина входной площадки с пандусом «К»	м	2,55	≥ 2,20	п.5.1.3	
		1	1	0	Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85;-«К»	соответствие	да	5,00*2,10	п. 5.1.3	

		1	1	0	Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2х2,2; «К»	соответствие	да	-	п. 5.1.3	
2.	Входные тамбуры									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Главный вход	1	1	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие	нет	3,10	5.1.7.	
2.	Входные двери, в т.ч. тамбурные									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Главный вход тамбур	1	1	0	Ширина в свету «К»	м	3,00	0,80	п. 5.1.4	
		1	1	0	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,02	0,02		
		1	1	1	Смотровые панели в полотнах дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом «К», «О»	наличие	да		п. 5.1.4	
		1	1	1	Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола, «К», «О»	м	0,07	От 0,5 до 1,2	п. 5.1.4	
		1	1	1	Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	наличие	да		п. 5.5.1, п.5.1.6	
		1	1	1	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.5.5.1	
2.	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. П.5)					
	Главный вход	1	1	1	Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1х0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да	-	п. 5.1.5	
		1	1	1	Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да	-		
2.	Вестибюли общественных зданий									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Главный вход	0	0	1	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	Нет		п. 5.1.8	
		1	1	1	Звуковые информаторы (либо эквивалент этого оборудования) «С»	наличие	да		п. 5.5.6	
		0	0	1	Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	Нет			
3	Пути движения внутри здания									
3.	Коридоры, переходы в другие здания									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Коридор 1,2 эт.	1	1	0	Ширина «К»	м	1,30	Не менее 1,50	п. 5.2.1	

		0	0	0	Высота ворса ковров «К», «О»	м	0	Не более 0,013		
		0	0	1	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С»	м	0	0,6	п.5.2.3	
		0	0	1	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С»	м	0	0,6		
		0	0	1	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»	м	0	0,6		
		1	1	1	Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	м	1,50	не менее 0,9	п.5.2.2	
		1	1	1	Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	м	1,50	не менее 1,4	п.5.2.2	
		1	1	1	Ширина прохода в помещение с оборудованием и мебелью, «К»	м	1,50	не менее 1,2	п.5.2.2	
		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	-	не менее 0,05	п.5.2.7	
		1	1	1	Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	м	1,50	не менее 0,9	п.5.2.2	
3. Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Двери в коридор 1,2 этаж	1	1	0	Ширина «К»	м	1,30	Не менее 0,9	п. 5.2.4	
		1	1	0	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,02	Не более 0,014	п. 5.2.4	
		1	1	1	Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	да	нет	п. 5.4.1	
3. Внутренние лестницы										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Лестница 1,2,3	1	1	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,30	0,28-0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012	
		1	1	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,13	0,13-0,17		

		1	1	1	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	1	0	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,50; 0,80; 1,15	0,85-0,92	п. 5.2.15		
		1	1	0	Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0,20				
		1	1	1	Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да				
		1	1	0	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0,50	0,04-0,06	п.5.2.16		
		1	1	1	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	3,00	не менее 0,045	п.5.2.16		
		1	1	1	Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	3,00	не менее 0,06	п.5.2.16		
		0	0	0	Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	нет		п. 5.2.11		
		1	1	0	Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	1,4	Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9		
		0	0	0	Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м	нет		СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1		
		0	0	0	Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	да		п. 5.2.9		
		0	1	1	Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней «С»	наличие	нет		п. 5.2.9		
		1	1	1	Предупредительные полосы об окончании перил «С»	наличие	да		п.5.2.16		
3. Пандусы стационарные											
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Высота одного подъема «К»	м	-		п. 5.2.13, рис.Д.9		
					Уклон «К»	%	-				
					Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%	-				
					Ширина пандуса «К»	м	-				
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м	-		п. 5.2.13		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м	-				

					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	-		п. 5.2.15	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)				п. 5.2.15	
					Завершающие горизонтальные части поручня длиннее 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 «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п. 4.1.16	
					Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п. 5.2.14	
3. Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
	Название зоны									
	перекатной	1	1	1	Ширина пандуса «К»	м	0,90		п. 5.2.13	
		-	-	-	Уклон пандуса «К»	%	-			
		1	1	1	Уклон при перепаде высот пола не более 0.2 м «К»	%	6	Не более 10 (1:10)		
3. Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	-	Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21 ГОСТ Р 51630-2000	
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	-	Не менее 1,6		
3. Подъемники мобильные										
	Название зоны									
					«К»	наличие			п. 4.1.14	С посторонней помощью
3. Лифты										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Ширина кабины «К»	м	нет	Не менее 1,7	п. 5.2.18	
		0	0	0	Глубина кабины «К»	м	-	Не менее 1,5		
		0	0	0	Ширина дверного проема «К»	м	-	Не менее 0,95		
		0	0	0	Размер рабочей поверхности кнопки не менее 0,02 м, «С»	соответствие	-	не менее 0,02 м	ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
		0	0	0	Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) и тактильная (рельеф), «С»	соответствие	-		ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
		0	0	0	Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие	-		п. 5.2.20	

		0	0	0	Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	-		п. 5.2.20	
		0	0	0	Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие	-		п. 5.2.20	
		0	0	0	Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие	-		п. 5.2.20	
		0	0	0	Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-		п. 5.5.7	
3.10	Пути эвакуации	1	1	1	Верхние и нижние ступени в каждом марше эвакуационных лестниц должны быть окрашены в контрастный цвет или применены тактильные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола	соответствие	да		П.5.2.31	
		0	0	1	Кромки ступеней или поручни лестниц на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них наклеены световые ленты «О», «С», «Г», «У»	соответствие	нет		п.5.2.31	
		1	1	1	Эвакуационные знаки пожарной безопасности, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.5.5.5	
		0	1	1	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «У»	наличие	нет		п.5.5.1	
4	Специальные требования к помещениям, местам обслуживания инвалидов									
4.	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 анкетированы по общим требованиям, представленным в пунктах: 1 – 3, 5,7 Анкеты.									
4.	Помещения, места приема МГН в административных зданиях									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
4.1.1	Зона (зоны) обслуживания посетителей	1	1	1	Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У»	%	1	5, но не менее одного места	п. 7.1.3	
4.1.2	Коридоры, места ожидания	-	-	-	Ширина коридоров, используемых для ожидания при двустороннем расположении кабинетов, «К	м	-	не менее 3,2		

4.2.1	Места обслуживания на предприятиях торговли				Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»	наличие			п.7.4.3	
					Обозначение символом доступности для МГН доступных мест в учреждениях торговли «К», «О», «С», «У»	наличие			п.5.5.1	
					Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	м		Не более 0,8	п.7.4.1	
					Как минимум один из расчетно-кассовых постов в зале должен быть оборудован в соответствии с требованиями доступности для инвалидов	соответствие			7.4.2	
					Ширина прохода: «К», «С»					
					около расчетно-кассового аппарата;	м		Не менее 1,1	п.7.4.2	
					около прилавков для сервирования блюд	м		Не менее 0,9	п.7.4.7	
					между столами в ресторане.	м		Не менее 1,2	п.7.4.7	
					Расположение в удобном месте и в доступной форме информации о расположении торговых залов и секций, ассортименте товаров «С»	соответствие			п.7.4.4	
					Средства связи с администрацией «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.7.4.4	
					Ширина примерочной кабины (кабины для переодевания), «К»	м		не менее 1,5	п.7.1.14	
					Глубина примерочной кабины (кабины для переодевания), «К»	м		не менее 1,5	п.7.1.14	
					Обозначение символом доступности для МГН примерочной кабины (кабины для переодевания), «К», «О»	наличие			п.5.5.1	

					Оборудование примерочной кабины для инвалидов системой двухсторонней связи с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «Г», «У»	наличие			п.5.5.7	
4.2.2	Места обслуживания на предприятиях питания				Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие		Не менее 5% мест, но не менее одного места	п.7.4.6	
					Высота столов в буфетах и закусочных	м		0,65-0,7	п.7.4.7	
					Площадь места на предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	кв.м.		Не менее 3,0	п.7.4.6	
					Ширина прохода между столами в ресторане	м		Не менее 1,2	п.7.4.7	
					Размеры секции стойки бара для инвалидов на кресле-коляске:					
					Ширина столешницы	м		1,6	п.7.4.7	
					Высота столешницы от пола	м		0,85	п.7.4.7	
					Глубина свободного пространства для ног	м		0,75	п.7.4.7	
4.	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов									
	Название зоны									
4.3.1	Ванны бассейнов				Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»	м		От 0,9 до 1,2 для детей 0,5	п.7.5.12	
					Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К»	м		Не менее 2,0	п.7.5.14	
					Контрастная полоса по всему периметру края ванны бассейна «С»	наличие				
					Тактильные полосы на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна «С»	соответствие			п.7.5.12	
					Ширина тактильных полос на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна «С»	м		не менее 1,2 м		
					Лестница с размерами: подступенков – 0,14 м и проступей – 0,3 м в мелкой части бассейна «О»	соответствие			п.7.5.13	

4.3.2	Помещения раздевальных				Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения кресло-коляски)	кв. м.		Не менее 4,5	п.7.5.17	
					Проход между скамьями в общих раздевальных «К»	м		Не менее 1,8	п.7.5.16	
					Обозначение символом доступности для МГН доступных мест для переодевания, «К», «О», «С»	наличие символа			п.5.5.1	
4.	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений									
	Название зоны									
					Пандус для подъема на сцену: ширина «К»	м			п.7.6.7	
					Пандус для подъема на сцену: уклон «К»	%			п.7.6.7	
					Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны на высоте «К»	м			п.7.6.7	
									п.7.6.7	
					Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном не более 1:12 «К»	соответствие			п.7.6.2	
					Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К»	наличие				
					Системы индивидуального прослушивания, вмонтированные в кресла в залах с вместимостью более 50 человек «Г»	наличие			п. 7.1.11	
					Места для лиц с дефектами слуха на расстоянии не более 3 м от источника звука или наличие специальных персональных приборов усиления звука «Г»	соответствие			п. 7.1.12	
					Индукционный контур или другие индивидуальные беспроводные устройства «Г»	наличие			п. 7.1.12	
					Площадка для размещения переводчика жестового языка «Г»	наличие			п. 7.6.6, 7.7.3	
					Дублирование звуковой информации текстовой информацией «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 7.5.6	
	4.5 Расположение внутреннего оборудования и устройств в помещениях									
	Название зоны (технического средства)									
4.5.1	Помещения				Расположение приборов для открывания и закрывания дверей, горизонтальных поручней, ручек, кранов, кнопок различных аппаратов, отверстия питьевых, торговых и билетных автоматов, отверстия для чип-карт, терминалы, рабочие дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться МГН на высоте, «К», «О», «С»	м		От 0,85 до 1,1	п.5.4.2	

					То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С»	м		Не менее 0,4	п.5.4.2	
					Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С»	м		Не более 0,8	п.5.4.2	
5	Санитарно-гигиенические помещения (п.5.3.1. Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевальных, универсальные кабины в уборных и душевых)									
5. Доступная кабина в общей уборной										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Туалет 1 эт.	0	0	0	Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	0,60	Не менее 0,75	п.5.3.3 рис.Д.11	
		1	1	0	Ширина кабины «К»	м	1,60	Не менее 1,65		
		1	1	0	Глубина кабины «К»	м	1,60	Не менее 1,8		
		1	1	0	Ширина двери кабины «К»	м	0,8	Не менее 0,9		
		1	1	0	Опорные поручни «О», «К»	наличие	нет			
		1	1	1	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да			
		1	1	1	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.3.6	
		1	1	1	Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-	нет	наружу	п.5.3.3 рис.Д.11	
		1	1	0	Обозначение символом доступности на двери общей уборной «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.5.5.1	
		1	1	1	Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.5.1	
5. Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина «К»	м	-	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Глубина «К»	м	-	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Ширина двери кабины «К»	м	-	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-		наружу	п.5.3.3 рис.Д.11	
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	-		п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Опорные поручни около унитаза «О», «К»	наличие	-		п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-		п.5.3.3 рис.Д.11	

				Опорные поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие			п.5.3.3 рис. Д11, СНиП 35-01-2001 п.3.67	
				Высота расположения писсуара «К»	м		0,4	п. 5.3.3	
				Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-		п. 5.3.6	
				Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.3.6	
				Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.5.1	
5. Кабины душевые закрытые									
	Название зоны								
				Количество доступных кабин с пространством для подъезда кресла-коляски	количество		Не менее одной	п.5.3.4, п.5.3.3, п.5.3.5	
				Ширина двери кабины «К»	м		0,9		
				Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие		Наружу		
				Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответствие			п. 5.3.5	
				Нескользящий пол «С», «О», «К», «Г», «У»	соответствие				
				Ширина поддона (трапа) без порога не менее «К», «О», «С»	м		не менее 0,9		
				Глубина поддона (трапа) без порога не менее «К», «О», «С»	м		не менее 1,5		
				Высота переносного или складного сиденья «К», «О», «С»	м		0,48	п. 5.3.5	
				Ручной душ	наличие				
				Настенные поручни	наличие			п. 5.3.5	
				Кран с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	наличие			п. 5.3.9	
				Глубина сиденья «О», «С», «К»	м		не менее 0,48	п.5.3.5	
				Длина сиденья «О», «С», «К»	м		не менее 0,85		
				Размеры кабины в плане: ширина «К»:	м		Не менее 1,8	п.5.3.7. табл.1	
				Глубина «К»	м		Не менее 1,8		

					Ширина двери кабины «К»	м		0,9	п.5.3.3	
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.3.6	
					Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	м		Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей «К»	м		Не менее 1,8		
					Ширина проходов между рядами кабин «К»	м		Не менее 1,8		
					Ширина кабины личной гигиены женщин «К»	м		не менее 1,8	п.5.3.7. табл.1	
					Глубина кабины личной гигиены женщин «К»	м		не менее 2,6	п.5.3.7. табл.1	
					Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН душевой кабине (в случае недоступности душевой кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.5.1	
5.	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами									
	Название зоны									
					Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	м		Не более 0,48	п..5.3.5	
					- ручным душем	наличие				
					- настенными поручнями	наличие				
					- краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	наличие			п. 5.3.9	
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	м			п. 5.3.7, п.5.3.5	
					Глубина сиденья «К», «С», «О»	м		не менее 0,48		
					Длина сиденья «О», «С», «К»	м		не менее 0,85		
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	м		Не менее 1,2		
					Глубина «К»	м		Не менее 0,9		

					Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН душевой кабине (в случае недоступности душевой кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.5.1		
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.3.6		
					Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.3.6		
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»	м			п.5.3.6		
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	м			п.5.3.8		
					То же, без скамей «К»	м			п.5.3.8		
					Нескользящий пол «С», «О», «К», «Г», «У»	соответствие			п.5.3.5		
6	Автостоянки										
6.	Места для парковки автомобилей инвалидов										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1	1	1	Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие	да	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		
		1	1	1	Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	м	60,00	Не далее 50	п. 4.2.2		
		1	1	1	Ширина зоны для парковки «К»	м	3,6	3,6	п. 4.2.4		
		1	1	1	Длина зоны для парковки «К»	м	6,0	6,0			
		1	1	1	Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	да		п. 4.2.1		
		1	1	1	Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	нет	Не менее 1,5			

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создается новая строка, с соответствующим порядковым номером и заполняются все графы Анкеты. Графы 7,8,9 определяются организацией самостоятельно в соответствии с нормативными требованиями по согласованию со службой заказчика, ОСЗН, Центром.

2. В случае наличия зон, элементов зон одинаковых по названию (лестница, коридор, пандус) им присваиваются порядковые номера (внутренняя лестница №1; внутренняя лестница №2, внутренняя лестница №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 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.
6. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» обследованию подлежит путь от ближайшей остановки городского транспорта до места получения услуги, либо проживания МГН.
7. Анкетирование (определение доступности от входной площадки до квартиры инвалида) подъезда жилого дома производится в соответствии с разделами 2, 3 анкеты.

Заполнил Анкету:

304-84-82

телефон

Согласовано:

304-85-35

телефон

Зам. зав. по АХР

Должность

Заведующий ГБДОУ № 25

Должность руководителя обследованного
объекта

Чернявская З.А.

ФИО

Поварова Л.Р.

ФИО

(подпись)

(подпись)

« 05 » декабря 2021г.

« 05 » декабря 2021г.

