## 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-1067847939180 Петербурга (полное и сокращенное наименование объекта) Вид деятельности объекта (указывается вид экономической деятельности объекта, код ОКВЭД основной ) 1. Образовательная ОКВЭЛ 80.10.1 Собственность субъекта РФ Форма собственности 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 Заведующий Поварова Любовь Рэмовна объекта Тел.(812)304-85-35 Факс(812)304-85-35 Телефон, факс руководителя объекта E-mail объекта primdou-25@mail.ru 197375 Санкт-Петербург, Новоколомяжский пр.д.3, литер А Юридический адрес объекта (почтовый адрес) (индекс) Фактический адрес объекта 197375 Санкт-Петербург, ул. Вербная д.18, корп.2, литер А (почтовый адрес) (индекс) Оперативное управление Наименование организации владельца (арендатора) объекта 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 Администрация Приморского р-на (собственника) (указывается организационно-правовая форма и название организации) Юридический адрес вышестоящей организации 197374 СПб, ул. Савушкина, д.83 (почтовый адрес) (индекс) Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации ВРИО Главы администрации Приморского района Никоноров Алексей Владимирович Тел. 576-82-82 Телефон, факс руководителя вышестоящей Факс 430-08-14 576-82-82 организации 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

THI SIBILDIN SHOI, I	acib II								
Наименование объекта (подразделения объекта)	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение								
	детский сад № 25 комбинированного вида Приморского района Санкт-								
	Петербурга								
	1 11								
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,	1, 2								
например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)									
Кадастровый номер объекта	78   34   4223   24   64								
Категории обслуживаемого населения: дети дошкольного возраста									
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды с нарушениями слуха, зрения, опорно-двигатель	ного аппарата, с нарушением интеллекта, на кресле-коляске								
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: да									

п/п		ны	1 (0) SPO	/ K	Параметры зоны (элемента), тех	нического сре	едства обустро	йства объекта		
	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства 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	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	№ пункта, № рисунка СП59.13330.2012; прочие СП, ГОСТ	Примечание
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 движ	ения		<u>.                                      </u>	
1.	Пути пешеходно	го движ	ения							
	Название зоны				Наименование ОСИ (см	и. прим. п.5)				
	Путь	1	1	0	Ширина пешеходных путей «К»	M	3,5	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
I	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 I	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 лест	ницы		1	1			I	<u> </u>	
Название зоны				Наименование	ОСИ (см. прим	и. п.5)			
Наружные лестницы	1	1	1	Размеры ступеней:ширина проступей «О», «С»	М	0,35	0,35-0,4		
	1	1	1	Высота ступеней «О», «С»	М	0,15	0,12-0,15	п. 4.1.12	
	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»	M	0,3	Не менее 0,3	п.5.2.15	
1. Пандусы: стаци	онарнь	ie							
Название зоны				Наименование	ОСИ (см. прим	л. П. <b>5</b> )			
Пандус стационарный	1	1	0	Уклон пандуса « <b>К</b> »	соотношение, (%)	8,1		п. 4.1.14	
•	1	1	1	Ширина между поручнями «К»	M	1,0		п. 4.1.14	
	1	1	1	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М	1,15			
	1	1	1	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	M	0,50			
	1	1	1	Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной « <b>К</b> »	M	5,10		п. 4.1.15, рис. Д.9	Свобод зона 2, в места
	1	1	1	Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	M	2,55	Не менее 1,5		тенсив: исполь ния
	1	1	1	Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной « <b>К</b> »	M	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»	M	0,30		п.5.2.15	
	1	1	1	Диаметр округлого сечения поручня К», «О», «С», «Г», «У»	M	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 плат	формы	с вертика	альным	/ наклонным перемещением	•			•	
Название зоны	1			Наименование С	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»	M	-	Не менее 1,6	11. 3.2.21	

		(	(п. 5.1.1	<b>Входной</b> . В здании должен быть как минимум один п		ый для МГН,	с поверхности земли)		
Наружные лест	гницы								
Название зоны				Наименование	ОСИ (см. прим	. п.5)			
	1	1	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	M	0,30	0,35-0,4		
	1	1	0	Высота ступеней «О», «С»	M	0,15	0,12-0,15	п. 4.1.12	
	1	1	0	Ширина марша лестниц «О»	M	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»	M	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»	M	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»	M	0,06	не менее 0,06	п.5.2.16	
Пандусы: стац	ионарные	I	1	1 - 7 - 7 - 7 -					
Название зоны				Наименование	ОСИ (см. прим	т. 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»	M	-	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		
	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	п. 4.1.15, рис. Д.9	Своб зона в ме
	0	0	0	Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М		1,5		тенс испо ния
	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 <b>К»</b> , « <b>O</b> », « <b>C</b> », « <b>Г</b> », « <b>У</b> »	M		не менее 0,05	п.5.1.6 ГОСТ Р 51261-99
	0	0	0	Расстояние в свету между поручнем и стеной <b>К</b> », «О», «С», «Г», «У»	M		не менее 0,045	п.5.2.16
	0	0	0	Расстояние в свету между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью <b>К</b> », « <b>C</b> », « <b>C</b> », « <b>Y</b> »	M		не менее 0,06	п.5.2.16
. Пандусы инвен	гарные (с	борно-ра	азборны	е, откидные, выдвижные и т.д.)				
Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
перекатной	1	1	1	Ширина пандуса « <b>К</b> »	M	0,9		
	0	0	0	Уклон пандуса « <b>К</b> » при перепаде высот свыше 0,2м	(%).	-	Не более 5 (1:20)	п.5.2.13
	0	0	0	Уклон пандуса «К» при перепаде высот менее 0,2м	(%).	6	Не более 10 (1:20)	
. Подъемные пла	тформы (	вертика	льным /	наклонным перемещением				
Название зоны					Наименова	ние ОСИ (см.	прим. п.6)	
	0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	M	-	Не менее 1,6	-п. 5.2.21
	0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной « <b>К</b> »	M	-	Не менее 1,6	11. 3.2.21
. Подъемники мо	бильные							
Название зоны				Наименование ОСИ (см	ı. прим. п.5)			
				«К»	наличие			п. 4.1.14
. Входные площа	дки							
Название зоны				Наименование ОСИ (см	ı. прим. п.5)			
	1	1	0	Habec «Κ», «O», «C», «Γ», «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 « <b>К</b> »	M	0,01	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7
	1	1	0	Ширина входной площадки « <b>К</b> »	M	4,00	≥ 1,50	п. 5.1.3
	1	1	0	Глубина входной площадки «К»	M	2,55	≥ 1,85	п. 5.1.3
	1	1	0	Ширина входной площадки с пандусом «К»	M	5,60	≥ 2,20	п. 5.1.3
	1	1	1	Глубина входной площадки с пандусом «К»	M	2,55	≥ 2,20	п.5.1.3
	1	1	0	Размер входной площадки не менее 1,4х2,0	соответствие	да	5,00*2,10	п. 5.1.3

	1	1	0	Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; « <b>К</b> »	соответствие	да	-	п. 5.1.3
2. Входные тамбу	ры							<u> </u>
Название зоны				Наименование ОСИ (см				
Главный вход	1	1	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м « <b>К</b> »	соответствие	нет	3,10	5.1.7.
2. Входные двери	, в т.ч. т	амбурны	ıe					
Название зоны				Наименование ОСИ (см	м. 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»	M	0,02	0,02	
	1	1	1	Смотровые панели в полотнах дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом « <b>K</b> », « <b>O</b> »	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 по	лосы на	прозрачн	ых пол	отнах дверей				
Название зоны				Наименование ОСИ (см	м. прим. П.5)			
Главный вход	1	1	1	Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); « <b>K</b> », « <b>O</b> », « <b>C</b> », « <b>C</b> », « <b>Y</b> »	соответствие	да	-	п. 5.1.5
	1	1	1	Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м « <b>K</b> », « <b>O</b> », « <b>C</b> », « <b>F</b> », « <b>Y</b> »	соответствие	да	-	
2. Вестибюли общ	ественнь	іх зданий	Í	V				
Название зоны		0	1	Наименование ОСИ (см	T			510
Главный вход	0	0	1	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	M	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		
				Пути движения	внутри здани	Я		
3. Коридоры, пере	ходы в л	ругие зла	ния	·				
Название зоны	7, 7			Наименование ОСИ (см	м. прим. п.5)			
Коридор 1,2 эт.	1	1	0	Ширина « <b>К</b> »	M	1,30	Не менее 1,50	п. 5.2.1

		0	0	0	Высота ворса ковров «К», «О»	M	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»	M	1,50	не менее 0,9	п.5.2.2
		1	1	1	Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	M	1,50	не менее 1,4	п.5.2.2
		1	1	1	Ширина прохода в помещение с оборудованием и мебелью, «К»	M	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»	M	1,50	не менее 0,9	п.5.2.2
3.1	Дверные и откр	ытые п	роемы в	стенах	х, выходах из помещений и коридоров				
	Название зоны				Наименование ОСИ (см.				
	Двери в коридор 1,2 этаж	1	1	0	Ширина « <b>К</b> »	M	1,30	Не менее 0,9	п. 5.2.4
		1	1	0	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	M	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 лест	тницы					-		
	Название зоны				Наименование ОСИ (см.	. прим. п.5)			
	Лестница 1,2,3	1	1	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	M	0,30	0,28-0,35	п.6.11 СП
	-	1	1	0	Высота ступеней «О», «С»		0,13	0,13-0,17	118.13330.2012

	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»	M	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»	M	0,50	0,04-0,06	п.5.2.16
	1	1	1	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	M	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»	M	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 стацио	нарные	I.	1	1		<b>'</b>		1
Название зоны				Наименование ОСИ (см	. прим. п.5)			
				Высота одного подъема «К»	M	-		п. 5.2.13, рис.Д.9
				Уклон <b>«К»</b>	%	-		
				Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м « <b>К</b> »	%	-		
			1	Ширина пандуса «К»	M	-		
				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		-		п. 5.2.15	
				пандуса на высоте « <b>K</b> » (верхний поручень) Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте « <b>K</b> » (нижний поручень)	M			п. 5.2.15	
				Завершающие горизонтальные части поручень длиннее марша наклонной части пандуса «О», «К», «С»	M	-	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	
	гарные (с	сборно-р	азборны	е, откидные, выдвижные и т.д.)					
Название зоны								T	
перекатной	1	1	1	Ширина пандуса «К»	M	0,90		п. 5.2.13	
	-	-	-	Уклон пандуса « <b>К</b> »	%	-			
	1	1	1	Уклон при перепаде высот пола не более 0.2 м «К»	%	6	Не более 10 (1:10)		
3. Подъемные пла	гформы	с вертика	альным /	наклонным перемещением		"		1	
Название зоны				Наименование ОСИ (см	ı. прим. п.5)				
	0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	M	-	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»	M	-	Не менее 1,6		
			•						
3. Подъемники мо	<u> </u>	•							
3. Подъемники мо Название зоны	 бильные 	;							
	бильные	;		«K»	наличие			п. 4.1.14	
	бильные	;		«K»	наличие			п. 4.1.14	С посторон помощью
Название зоны	бильные			Наименование ОСИ (см				п. 4.1.14	
Название зоны 3. Лифты	бильные	0	0			нет	Не менее 1,7	п. 4.1.14	
Название зоны 3. Лифты			0	Наименование ОСИ (см	г. прим. п.5)	нет -	Не менее 1,7 Не менее 1,5	п. 4.1.14	
Название зоны 3. Лифты	0	0		Наименование ОСИ (см Ширина кабины « <b>К</b> »	г. прим. п.5) М				
Название зоны 3. Лифты	0	0	0	Наименование ОСИ (см Ширина кабины « <b>К</b> » Глубина кабины « <b>К</b> »	л. прим. п.5) М		Не менее 1,5		
Название зоны 3. Лифты	0 0	0 0	0	Наименование ОСИ (см Ширина кабины « <b>К</b> »  Глубина кабины « <b>К</b> »  Ширина дверного проема « <b>К</b> »  Размер рабочей поверхности кнопки	л. прим. п.5) М М	-	Не менее 0,95	п. 5.2.18	С посторон помощью

0											
1.5.2.20   1.5.2.20			0	0	0	Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	-		п. 5.2.20	
1.5.2.20			0	0	0		наличие	-		п. 5.2.20	
4Ko, «О», «О», «О», «О», «О», «О», «О», «О»			0	0	0	не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие	-		п. 5.2.20	
38акуационных лестинц должина быть окращены натиглыные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилетающим поверхностим пола пола пола пола пола пола пола пола			0	0	0		наличие	-		п. 5.5.7	
путях эвакуации должны быть окращены краской, светящейся в темноге, или на них наклеены световые ленты «О», «С», «Г», «У  1 1 1 1 1 5 вакуащионные знаки пожарной безопасности, «К», «О», «С», «Г», «У»  0 1 1 Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному для МГН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «Г», «У»  4	3.10	_	1	1	1	эвакуационных лестниц должны быть окрашены в контрастный цвет или применены тактильные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям		да		П.5.2.31	
6езопасности, «К», «О», «С», «Г», «У»   да   п.5.5.5     1			0	0	1	путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них	соответствие	нет		п.5.2.31	
Доступному для МГН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «У»   нет   п.5.5.1			1	1	1		наличие	да		п.5.5.5	
4. В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из раменее 5%, но не менее одного места от расчетной вместимости учреждения или расчетного числа посетителей, в том числе и при выделении специализированного обслуживания МГН в здании. Подходы, пути движения к объекту, входные узлы, пути движения внутри здания, сани гигиенические помещения, автостоянки анкетируются 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) 1 1 1 Количество мест для инвалидов % 1 5, но не менее одного места посетителей места посетителей места ожидания посетителей ожидания при двустороннем расположении места ожидания при двустороннем расположении			0	1	1	доступному для МГН эвакуационному	наличие	нет		п.5.5.1	
менее 5%, но не менее одного места от расчетной вместимости учреждения или расчетного числа посетителей, в том числе и при выделении специализированного обслуживания МГН в здании. Подходы, пути движения к объекту, входные узлы, пути движения внутри здания, сани гигиенические помещения, автостоянки анкетируются 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       Коридоры, обслуживания посетителей       8         4.1.2       Коридоры, ожидания       -         -       -	4						ям, местам о	 бслуживания	инвалидов		
Название зоны         Наименование ОСИ (см. прим. п.5)           4.1.1         Зона (зоны) обслуживания посетителей         1         1         Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У»         %         1         5, но не менее одного мест а п. 7.1.3 места           4.1.2         Коридоры, места ожидания         -         -         -         -         -         не менее 3,2 места ожидания		менее 5° специализир	%, но не рованно	е менее од го обслуж	цного ме кивания	еста от расчетной вместимости учрежден и МГН в здании. <b>Подходы, пути движен</b> и <mark>я, автостоянки анкетируются по общи</mark>	ия или расчет ия к объекту м требовани	гного числа по у, входные узл иям, представ	осетителей, в том число ны, пути движения вн ленным в пунктах: 1	е и при выделении з <b>утри здания, сани</b> т	ЮН
4.1.1       Зона (зоны) обслуживания посетителей       1       1       1       Количество мест для инвалидов «К», «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       м       -       не менее 3,2	4.	Название зоны					в админист	ративных зда 	иниях 		
4.1.2 Коридоры, Ширина коридоров, используемых для м - не менее 3,2 ожидания при двустороннем расположении	4.1.1	Зона (зоны) обслуживания	1	1	1	Количество мест для инвалидов	%	1		п. 7.1.3	
	4.1.2	Коридоры,		-	-	ожидания при двустороннем расположении	М	-	не менее 3,2		

	1	1	1	Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов, «К	М	2,0	не менее 2,8		
	-	-	-	При ширине коридора не более 1,8 м уширение коридора глубиной 1,8м. длиной 3,0 м через каждые 10-15м, но не менее одного на коридор	наличие	-			
	1	1	1	Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Г», «У»	наличие	да			
	1	1	1	Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, «С», «У», «К», «О», «Г»	соответствие	да			
	1	1	1	Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Г»	М	2,00	1,5-4,5		
	1	1	1	Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С»	наличие	да			
	1	1	1	Тактильная информация о местах получения услуги, «С»	наличие	да			
4.1.3 Помещения для приема посетителей				Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
				на одно рабочее место	кв. м		12	п. 7.1.13, п.7.7.4	
	1	1	1	на два рабочих места	кв. м	11,0	18	п. 7.1.13	
	1	1	1	Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	М	0,75	Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
	1	1	1	Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги	M	1,5	Не менее 1,0	п. 7.1.9	
	иест обс	луживан	ия МГ	Н в зданиях предприятий торговли и п	итания				
Название зоны									

4.2.1	Места обслуживания на предприятиях торговли	Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»			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: « <b>К</b> », «С»			
		около расчетно-кассового аппарата;	М	Не менее 1,1	п.7.4.2
		около прилавков для сервирования блюд	M	Не менее 0,9	п.7.4.7
		между столами в ресторане.	M	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»			п.7.4.4
		Средства связи с администрацией « <b>K</b> », « <b>O</b> », « <b>C</b> », « <b>Г</b> », « <b>У</b> »	наличие		п.7.4.4
		Ширина примерочной кабины (кабины для переодевания), « <b>К</b> »	М	не менее 1,5	п.7.1.14
		Глубина примерочной кабины (кабины для переодевания), « <b>К</b>	М	не менее 1,5	п.7.1.14
		Обозначение символом доступности для МГН примерочной кабины (кабины для переодевания), «К», «О»			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»				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.	4	Оборудование мест обслуживан	ия МГН в з.	ланиях бассе	 йнов		
	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» Контрастная полоса по всему периметру края	м		Не менее 2,0	п.7.5.14	
		ванны бассейна «С» 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 « <b>O</b> »	соответствие			п.7.5.13	

4.3.2	Помещения раздевальных		Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения креслоколяски)	КВ. М.		Не менее 4,5	п.7.5.17	
			Проход между скамьями в общих раздевальных « <b>К</b> »	М		Не менее 1,8	п.7.5.16	
			Обозначение символом доступности для МГН доступных мест для переодевания, « <b>K</b> », « <b>O</b> », « <b>C</b> »	наличие символа			п.5.5.1	
4.:		Оборудог	вание мест обслуживания МГН в зданиях з	врелищных (	спортивно-зр	оелищных) учрежден	ий	
	Название зоны							
			Пандус для подъема на сцену: ширина «К»	M			п.7.6.7	
			Пандус для подъема на сцену: уклон «К»	%			п.7.6.7	
			Ограждения с поручнями лестниц и пандусов,	M			п.7.6.7	
			— ведущих на сцену, с одной стороны на высоте «К»		-		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			11.7.0.2	
			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 оборуд	ования и уст	ройств в поме	ещениях		
	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 0,85до 1,1	п.5.4.2	

					То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С»	M		Не менее 0,4	п.5.4.2
					Высота расположения выключателей и розеток, « <b>K</b> », « <b>O</b> », « <b>C</b> »	М		Не более 0,8	п.5.4.2
		•	•	•	Санитарно-гигиенич	еские помет	цения		·
5	(1	п.5.3.1. В	о всех зда	аниях, гд	це имеются санитарно-бытовые помещения,	должны бытн	ь предусмотре	ны специально оборуд	ованные для МГН
					места в раздевальных, универсальны	е кабины в у	борных и душ	евых)	
5.	Доступная кабі	ина в обп	цей уборі	юй					
	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	
		1	1	0	Ширина кабины « <b>К</b> »	M	1,60	Не менее 1,65	
		1	1	0	Глубина кабины « <b>К</b> »	M	1,60	Не менее 1,8	- 5 2 2 П 11
		1	1	0	Ширина двери кабины «К»	M	0,8	Не менее 0,9	п.5.3.3 рис.Д.11
		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
5.1	Универсальная	кабина (	при отсут	гствии д	оступной 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 « <b>К</b> »	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»	M	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		1		
	Количество доступных кабин с пространством для подъезда кресла-коляски	количество	Не менее одной	524 522 525
	Ширина двери кабины «К»	M	0,9	п.5.3.4, п.5.3.3, п.5.3.5
	Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	Наружу	
	Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответствие		
	Нескользкий пол «С», «О», «К», «Г», «У»	соответствие		- 525
	Ширина поддона (трапа) без порога не менее «К», «О», «С»	M	не менее 0,9	п. 5.3.5
	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	
	Ручной душ	наличие		п. 5.3.5
	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»	M	не менее 0,85	
	Размеры кабины в плане: ширина «К»:	M	Не менее 1,8	п.5.3.7. табл.1
	Глубина « <b>К</b> »	M	Не менее 1,8	

	Ширина двери кабины « <b>К</b> »	M	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»	M	Не менее 2,4	п.5.3.8
	То же, без скамей « <b>К</b> »	M	Не менее 1,8	
	Ширина проходов между рядами кабин « <b>К</b> »	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)	наличие		п.5.5.1
	«К», «О», «С», «Г», «У"			
<sup>5.</sup> Кабины душевые открытые и	«К», «О», «С», «Г», «У"			
5 <b>Кабины душевые открытые и</b> Название зоны	«К», «О», «С», «Г», «У"  со сквозными проходами			
	«К», «О», «С», «Г», «У"	M	Не более 0,48	п5.3.5
	«К», «О», «С», «Г», «У"  со сквозными проходами  Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем	м	Не более 0,48	п5.3.5
	«К», «О», «С», «Г», «У"  со сквозными проходами  Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»		Не более 0,48	п5.3.5
	«К», «О», «С», «Г», «У"  со сквозными проходами  Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»  - ручным душем  - настенными поручнями  - краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа)  ««К», «С», «О»	наличие	Не более 0,48	п. 5.3.9
	«К», «О», «С», «Г», «У"  со сквозными проходами  Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»  - ручным душем  - настенными поручнями  - краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа)	наличие наличие	Не более 0,48	
	«К», «О», «С», «Г», «У"  со сквозными проходами  Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»  - ручным душем  - настенными поручнями  - краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа)  ««К», «С», «О»	наличие наличие наличие	Не более 0,48 не менее 0,48	п. 5.3.9
	«К», «О», «С», «Г», «У"  со сквозными проходами  Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»  - ручным душем  - настенными поручнями  - краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) ««К», «С», «О»  Размеры кабины в плане: ширина «К»:	наличие наличие наличие		п. 5.3.9
	«К», «О», «С», «Г», «У"  со сквозными проходами  Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»  - ручным душем  - настенными поручнями  - краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) ««К», «С», «О»  Размеры кабины в плане: ширина «К»: Глубина сиденья ««К», «С», «О»	наличие наличие наличие  м м	не менее 0,48	п. 5.3.9

				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 « <b>К</b> »	M			п.5.3.8	
				Нескользкий пол «С», «О», «К», «Г», «У»	соответствие			п.5.3.5	
6				Автосто	янки				
6. Места для парко Название зоны	овки авто Т	мобилеи Г	инвалид	дов Наименование ОСИ (см	прим п 5)				
Пазвание зоны	1	1		Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие	да	общего количества (но не менее одного места), в том числе 5% мест для автотранспорта инвалидов на креслах-колясках		
	1	1		Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	M	60,00	Не далее 50	п. 4.2.2	
	1	1	1	Ширина зоны для парковки «К»	M	3,6	3,6	п. 4.2.4	
	1	1	1	Длина зоны для парковки « <b>К</b> »	M	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	Обозначение стоянки автомашины инвалида	наличие	нет	Не менее 1,5		

Примечание:

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

В случае наличия зон, элементов зон одинаковых по названию (дестинца, коридор, пандус) им присванваются порядковые номера (внутренняя дестинца №1; внутренняя лестинца №2, внутренняя дестинца №2, внутренняя дестинца №2.

 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 ближайщих 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 анкетируемого учреждения, то в поде «Наименование ОСИ» указывается наименование ОСИ (если известно его наименование) в чьем ведении находится динная 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 разделями 2, 3 анкеты.

Заполнил Анкету:	Зам. зав. по АХР	Чернявская З.А.	- Cle	« 05 » декабря 2021 г
304-84-82	Должность	ФИО	(подпис6)	
телефон	Заведующий ГБДОУ № 25	Поварова Л.Р.	Oth	« 05 » декабря 2021
Согласовано:	Должность руководителя обследованного	ФИО	(nonmer)	
304-85-35	объекта			
телефон				
				20.00
				200