АНКЕТА (титульный лист, часть I)

ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

для формирования электронного паспорта объекта

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение центр образования №195 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга,

Наименование объекта социальной	инфрас	структ		е - объе		аименован	ие организации,
расположенной на объекте, в соответствии с у						11.10.5	
Государственное бюджетное общеобр		льное	учреждени	е центр	образования	a №195	
Адмиралтейского района Санкт-Петер	обурга						
(ГБОУ центр образования №195 Адми			района Сан е наименован			ОГРН	1027810349841
Вид деятельности объекта (указываетс	_					наоноо ПЕ	юй)
1.Основное общее образование	л вид экс	OHOMPI-1C	ской деятель	1100111 001	скта, код отго	эд основн	ОКВЭД
							основной 80.21.1
2.Образование для взрослых и прочие группировки	виды о	бразов	ания, не вк	люченн	ые в другие		ОКВЭД Дополнительный 80.42
Форма собственности Собственно	ость суб	, ъекта 1	РФ-Санкт-1	Петербу	'nг		ОКФС 13
			бственности				OK\$C 13
-			Бюджетно				ОКОПФ
Организационно-правовая форма	l openie	201117217-	o Hnoneres 1	-	νν Μυταν		2 09 03
-	ж организ І	зационн	о-правовая фо	эрма по С		[myyoman=:	. C A
Должность, Ф.И.О. руководителя объекта			Директор		1.	Гриставко	J C.A.
		Те	л.(812)713-	32.50	Фол	ro (812) 7	713-32-50
Телефон, факс руководителя объект Е-mail объекта	ıa		Sc195@adn			(612) /	13-32-30
Юридический адрес объекта	101	180			оли г, улица.Бор	олинска	я пом11
торидический адрес объекта	171	100	лит.А	стероур	г, улица.вор	одинска	и, доміт,
	(инд	декс)	JIFI1.7 L		(почто	вый адрес)	
Фактический адрес объекта		180	Санкт-По	етербур	г, улица.Бор		я лом11.
тикти теский идрес объекти	1,71	100	лит.А	Стеројр	1, <i>y</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	одинека	и, доштт,
	(инде	кс)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(почтовый адре	ec)	
Наименование организации владели объекта	ьца (ар	ендато	ppa)		•		
Государственное бюджетное общеобр	азовате	льное	учреждени	е центр	образования	я №195	
Адмиралтейского района Санкт-Петер							
(указывается орга		_		название	е организации)		
Юридический адрес организации в.	паделы	ца (аре	ндатора)				
объекта							
(инд	јекс) ,	(понтов	ый адрес)				
Наименование вышестоящей орган				лминис	трания Алм	иралтейс	кого района
(собственника)					тербурга	-Г	P
	я организа	щионно-г			ие организации)		
Юридический адрес вышестоящей ор	рганиза:	ции	190005		Санкт-Пет пр., 10,лит		Измайловский
		I	(инде	екс)	1 / /	овый адрес	()
			·		<u> </u>		
Должность, Ф.И.О. руководителя в	ышесто	ящей	организац	ии			трации го района
Телефон, факс руководителя вышес организации	стоящеі	й	Te.	л. (812) 3	316-25-22	Факс (8	12) 316-08-29
-			1		•	. (0	
E-mail руководителя вышестоящей	органи	зации	tuaum	@gov.sp	JU.TU		-

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)	ГБОУ центр образования №195 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	191180 Санкт-Петербург, улица. Бородинская, дом 11, лит. А
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)	3 586,8
Этаж / этажи расположения объекта	1,2,3,4 этажи
(указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	
Кадастровый номер объекта	78 1622 0 17
Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщ	ины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все. Дети-инвалиды
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды	с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, Дети-инвалиды
инвалиды с отклонениями в развитии.	
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)	нет

АНКЕТА (основная часть)

1		п/п
2	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта	
3	Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте	pa),
4	Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте	і, екте
5	Возможность (1), невозможность (0) создания / реконструкции зоны, элемента зоны (параметра) технического средства на объекте	на
6	Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха, «У» - инвалиды с отклонениями в развитии.	Параметры зоны (элемента), техн
7	Единица измерения	нического сре
8	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»)	едства обустрої
9	Нормативное значение	йства объекта
10	№ пункта, № рисунка СП59.13330.2012; прочие СП, ГОСТ	
11	Примечание	

•	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1					Подходы к объекту	, пути движ	ения			
1.1	Пути пешеходно	го двих	кения							
	Название зоны				Наименование ОСИ (см	п. прим. п.5)				
		1	0	1	Ширина пешеходных путей «К»	M	1,5	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	M	0,015	Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
					Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.11	
					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	
					Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет			
1.2	Наружные лестн	ины								
	* *		10	10	T	0.077./				
	Название зоны	0	0	0	Наименование	` .	м. п.5)			
	Название зоны		0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	ОСИ (см. при	м. п.5)	0,35-0,4	41.12	
	Название зоны		0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С»	` .	м. п.5) - -	0,12-0,15	п. 4.1.12	
	Название зоны		0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С» Ширина марша лестниц «О»	M	м. п.5) - -		п. 4.1.12	
	Название зоны		0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С»	M M	м. п.5) - - -	0,12-0,15	п. 4.1.12	
	Название зоны		0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С» Ширина марша лестниц «О» Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С» Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	M M M	м. п.5) - - - -	0,12- 0,15 Не менее 1,35		
	Название зоны		0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С» Ширина марша лестниц «О» Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С» Дополнительные разделительные поручни при	M M M	м. п.5) - - - -	0,12- 0,15 Не менее 1,35	пп.4.1.14, 5.2.15	
	Название зоны		0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С» Ширина марша лестниц «О» Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С» Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» Шероховатая поверхность ступеней	м м м м	м. п.5) - - - - -	0,12- 0,15 Не менее 1,35	пп.4.1.14, 5.2.15	
	Название зоны		0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С» Ширина марша лестниц «О» Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С» Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У» Выделение цветом или фактурой краевых	м м м м м наличие соответствие наличие		0,12- 0,15 Не менее 1,35	пп.4.1.14, 5.2.15	
1.3	Пандусы: стацио	0		0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С» Ширина марша лестниц «О» Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С» Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У» Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «С», «Г», «У» Завершение поручня длиннее марша лестницы	м м м м м наличие соответствие наличие		0,12- 0,15 Не менее 1,35 0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15 п.5.2.11 п. 4.1.12	
1.3		0		0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С» Ширина марша лестниц «О» Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С» Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У» Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У» Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м м м наличие соответствие наличие м	- - - - - - - - -	0,12- 0,15 Не менее 1,35 0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15 п.5.2.11 п. 4.1.12	
1.3	Пандусы: стацио	онарные			Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высота ступеней «О», «С» Ширина марша лестниц «О» Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С» Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У» Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У» Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м м м м м наличие соответствие наличие м	- - - - - - - - -	0,12- 0,15 Не менее 1,35 0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15 п.5.2.11 п. 4.1.12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	M	-	0,85-0,92							
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	M	-	0,7							
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	M	-	1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1 x 2,1 в местах ин-					
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М	-	1,5		тенсивного использова- ния					
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п. 4.1.16						
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п. 4.1.16						
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «О», «К», «С»	M	-	0,27-0,33	п.5.2.15						
1.4				льным /	наклонным перемещением										
	Название зоны	0	0	0		Наименование ОСИ (см. прим. п.6)									
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной « К »	M	-	Не менее 1,6	¬п. 5.2.21						
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	M	-	Не менее 1,6	11. 3.2.21						
2		Входной узел (п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)													
2.1	Наружные лестн														
	Название зоны	1	0		Наименование	ОСИ (см. прим	и. п.5)								
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	M	0,4	0,35-0,4							
					Высота ступеней «О», «С»	M	0,15	0,12- 0,15	п. 4.1.12						
					Ширина марша лестниц «О»	M	4	Не менее 1,35							
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М	нет	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15						
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	-		п.5.2.11						
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие	да		п. 4.1.12						
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет								
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	M	нет	0,27-0,33	п.5.2.15						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2	Пандусы: стаци	онарные	•							
	Название зоны	0	0	0	Наименование	ОСИ (см. прим	и. п.5)			
					Уклон пандуса « К »	соотношение, (%).		Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями « К »	M		0,9-1,0	п. 4.1.14	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	M		0,85-0,92		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	M		0,7		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	M		1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах ин-
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	M		1,5		тенсивного использова- ния
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	M		0,27-0,33	п.5.2.15	
2.3	Пандусы инвен	тарные (сборно-р	азборны	е, откидные, выдвижные и т.д.)					
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина пандуса « К »	M	-	Не менее 1,0	5 2 12	
					Уклон пандуса « К »	(%).	-	Не более 10%	п.5.2.13	
2.4	Подъемные пла	тформы	с вертика	альным /	наклонным перемещением				<u>.</u>	
	Название зоны	0	0	0		Наименов	ание ОСИ (см.	прим. п.6)		
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	M	-	Не менее 1,6	п. 5.2.21	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	M	-	Не менее 1,6	11. 3.2.21	
2.5	Подъемники мо	бильные	2							
	Название зоны	0	0	0		Наименов	ание ОСИ (см.	прим. п.5)		
					«К»	наличие	нет		п. 4.1.14	
2.6	Аппарели									
	Название зоны	1	0		«K»	наличие	да	наличие	П.4,3,4.17	С посторонн ней помощью

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.7	Входные площа,	цки		1	1					
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см	и. прим. п.5)	1	<u></u>	Γ	
					Навес « К », « O », « C », « Г », « У »	наличие	да		п. 5.1.3	
					Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17	
					Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.3	
					Высота площадки без пандуса (отметка площадки) « К »	М	0,025	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7	
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85;-« К »	соответствие	да		п. 5.1.3	
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; « К »	соответствие	нет		п. 5.1.3	
	Входные тамбур	Ы								
	Название зоны	1	1	1	Наименование ОСИ (см					
					Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м « К »	соответствие	да	Не менее 1,5	5.1.7.	
2.9	Входные двери,	в т.ч. та	мбурные	;						
	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см	и. прим. п.5)				
					Ширина в свету » К »	M	2	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	M	0,014	Не более 0,014		
2.10	Контрастные по.	лосы на	прозрач	ных поло						
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см	и. прим. п.5)				
					Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); « К », « O », « C », « Г », « Y »	соответствие	-		п. 5.1.5	
					Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К» , «О» , «С» , «Г» , «У»	соответствие	-			
3					Пути движения	внутри здан	ия			
3.1 Коридоры, переходы в другие здания										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см	и. прим. п.5)				
	Коридоры 1,2,3,4 этажей	1	0		Ширина « К »	М	4	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
3.2	Дверные и откри	ытые пр	оемы в с	генах, вы	ыходах из помещений и коридоров				·	
	Название зоны				Наименование ОСИ (см	и. прим. п.5)				
		1	0		Ширина « К »	М	1,8	Не менее 0,9	п. 5.2.4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Высота порогов или перепад высот «К», «С»	M	0,01	Не более 0,014	п. 5.2.4	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	нет		п. 5.4.1	
3.3	Внутренние лес	тницы Л	<u></u> 1,2							
	Название зоны	1	0		Наименование ОСИ (см	 прим. п.5) 				
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	M	0,30	0,28 - 0,35	п.6.11 СП	
					Высота ступеней «О», «С»	M	0,15	0,13 - 0,17	118.13330.2012	
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М	0,9	0,85-0,92	п. 5.2.15	частично
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	M	0,3	0,27-0,33		
					Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	нет		п. 5.2.11	
					Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	M	1,8	Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9	
					Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий « O », « C »	M	-	Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
					Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	да		п. 5.2.9	
3.4	Пандусы стацио	нарные								
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см	и. прим. п.5)				
					Высота одного подъема «К»	M	-	Не более 0,8	п. 5.2.13, рис.Д.9	
					Уклон « К »	%	-	Не более 1:20, (5%)		
					Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%	-	Не более 1:10, (10%)		
					Ширина пандуса « К »	M	-	Не менее 1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	M	-	1,5	п. 5.2.13	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной « K »	M	-	1,5		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте « К » (верхний поручень)	M	-	0,87-0,92	п. 5.2.15	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте « К » (нижний поручень)			0,7	п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша пандуса «О», «К», «С»	М	-	0,27-0,33	п. 5.2.15	
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п. 4.1.16	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	-		п. 5.2.14	
3.5		арные (сборно-р	азборны	е, откидные, выдвижные и т.д.)					
	Название зоны	0	0	0						
					Ширина пандуса «К»	M	-	Не менее 1,0	п. 5.2.13	
					Уклон пандуса « К »	%	-	Не более 1:10, (10%)		
3.6	Подъемные плат	гформы	с вертика	альным /	/ наклонным перемещением					
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см	и. прим. п.5)				
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	M	-	Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21 ГОСТ Р 51630-2000	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М	-	Не менее 1,6		
3.7	Подъемники мо	бильные	2							1
	Название зоны	0	0	0						
					«K»	наличие	нет		п. 4.1.14	С посторонне й помощью
3.8	Аппарели									
	Название зоны	1	0		«K»	наличие	да		П.4.3,4.17	С посторонне
3.9	Лифты									й помощью
3.7	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см	и прим п 5)				
	Пазвание зоны	0			Ширина кабины «К»	м	Ī-	Не менее 1,7		
					Глубина кабины « К »	M	-	Не менее 1,5	п. 5.2.18	
					Ширина дверного проема «К»	M	-	Не менее 0,95		
					Размер рабочей поверхности кнопки не менее 0,02 м, «С»	соответствие	-		ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) и тактильная (рельеф), «С»	соответствие	-		ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие	-		п. 5.2.20	
					Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	_		п. 5.2.20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие	-		п. 5.2.20	
					Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие	-		п. 5.2.20	
					Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-		п. 5.5.7	
4					Помещения, места обслу	живания М	ГН в ОСИ			
4.1	менее 5%				цественных зданий и сооружений различн еста от расчетной вместимости учреждени специализированного обслу	ия или расче живания М	тного числа п ГН в здании.		е и при выделении з	
	Название зоны				Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 7.1.3	
	Кабинетная форма обслуживания	1	1	1						
4.2	Помещения, мес	та прие	ема МГН	в админ	истративных зданиях					
	Название зоны	1	0							
	фойе				Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
					на одно рабочее место	кв.м		12	п. 7.1.13	
					на два рабочих места	KB.M	90	18	п. 7.1.13	
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	M	0,8	Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
					Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие	нет		п. 7.1.8	
4.3		ест обсл	туживани	ія МГН	в зданиях предприятий торговли и питани	я				
	Название зоны	0	0	0						
					Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах « К »	M		0,65- 0,8	п.7.4.1, рис.Д12 п.7.4.7	
					Ширина прохода: « К », «С»					
					около расчетно-кассового аппарата;	M		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	
					Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие		Не менее одного места	п.7.4.6	
					Площадь места в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	кв.м.		Не менее 3,0	п.7.4.6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»	наличие			п.7.4.3	
1.4	Оборудование м	лест обс.	пуживан	ия МГН	в зданиях бассейнов					
	Название зоны	0	0	0						
					Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и	M		От 0,9 до 1,2	п.7.5.12	
					душевых на высоте «О», «С»			для детей0,5		
					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			11.7.5.14	
					Тактильные полосы на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна шириной полос не менее 1,2 м «С»	соответствие			п.7.5.12	
					Лестница с размерами: подступенков – 0,14 м и проступей – 0,3 м в мелкой части бассейна «О»	соответствие			п.7.5.13	
					Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения креслоколяски)	КВ. М.		Не менее 3,8	п.7.5.17	
					Проход между скамьями в общих раздевальных « К »	М		Не менее 1,8	п.7.5.16	
.5	Оборудование м	лест обс.	пуживан	ия МГН	в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищ	ных) учрежде	ений			
	Название зоны	0	0	0						
					Пандус для подъема на сцену: ширина «К»	M		Не менее 0,9	п.7.6.7	
					Пандус для подъема на сцену: уклон « К »	%		8	п.7.6.7	
					Ограждения с поручнями лестниц и пандусов,	M		0,7	п.7.6.7	
					ведущих на сцену, с одной стороны на высоте «К»			0,9	п.7.6.7	
					Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном не более 1:12 «К»	соответствие			-7(2	
					Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К»	наличие			п.7.6.2	
					Системы индивидуального прослушивания, вмонтированные в кресла в залах с вместимостью более 50 человек «Г»	наличие		не менее 5 %	п. 7.1.11	
					Места для лиц с дефектами слуха на расстоянии не более 3 м от источника звука	соответствие			п. 7.1.12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					или наличие специальных персональных приборов усиления звука «Г»					
					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	
					Санитарно-гигиенич			<u>.</u>		
5	(1	ı.5.3.1. B	о всех зда	аниях, гд	це имеются санитарно-бытовые помещения,				удованные для МГН	
					места в раздевальных, универсальнь	е кабины в	уборных и ду	шевых)		
5.1	Доступная каби									
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см	. прим. п.5)	1			
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной«К»	M	-	Не менее 0,75		
					Ширина кабины « К »	M	-	Не менее 1,65		
					Глубина кабины « К »	M	-	Не менее 1,8	п.5.3.3 рис.Д.11	
					Ширина двери кабины « К »	M	-	Не менее 0,9	п.э.э.э рис.д.11	
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	-			
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-			
					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 символом доступности на двери общей уборной ««К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	-		п.5.5.1	
5.2	Универсальная і	кабина (при отсут	гствии д	цоступной кабины в общей уборной)					
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см	. прим. п.5)				
					Ширина « К »	M	2,2	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Глубина « К »	M	2,25	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Ширина двери кабины « К »	M	0,9	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной«К»	М	0,75	Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	нет		п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.3.3 рис.Д.11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					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	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С»	M	0	1,35	п.5.3.6	
5.3	Кабины душевы	е закры	тые	I	pendequality goopen nacimis na objecte. wen	I			L	
		0	0	0						
					Кабина с открывание двери наружу «К», «О», «С»	соответствие	-			
					Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответствие	-		п.5.3.5	
					Габариты поддона (трапа) без порога не менее 0,9x1,5м «О», «С»	соответствие	-			
					Кабина должна быть оборудована: - переносным или складным сиденьем на высоте не более 0,48м	наличие	-		525	
					- ручным душем	наличие	-		п. 5.3.5	
					- 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»:	M	-	Не менее 1,8	527 51	
					Глубина « К »	M	-	Не менее 1,8	п.5.3.7. табл.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	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»	М	-	1,35	п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	М	-	Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей « К »	M	-	Не менее 1,8		
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стена-ручка, выключатели; санитарный прибор-пол, стена) «С»	наличие	-		п.5.4.1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	Кабины душевь	іе откры	тые и со	сквозны	ими проходами					
	Название зоны	0	0	0						
					Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	М		Не более 0,48	п5.3.5	
					- 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»:	M		Не менее 1,2	п. 5.3.7	
	_				Глубина « К »	M		Не менее 0,9		
					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	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: « K », « O », « C », « F », « Y »	М		1,35	п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	М		Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей « К »	M		Не менее 1,8	п.5.3.8	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стена-ручка, стена-выключатели, санитарный прибор-пол-стены) «С»	наличие			п.5.4.1	
6					Автосто	янки				
1	Места для парко	овки авт	омобилеі	і инвапи	UTOB					
	Места для парковки автомобилей инвалидов Название зоны 0 1 1 Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие	нет	Не менее 10% от общего количества (но не менее одного места)	п. 4.2.1	
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	M	150	Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)		
					Ширина зоны для парковки « К »	M	3	3,6	п. 4.2.4	
		1			Длина зоны для парковки « К »	M	20	6,0	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	нет		п. 4.2.1	
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	нет			

Примечание:

- 1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создаётся новая строка, с соответствующим порядковым номером и заполняются все графы Анкеты. Графы 7,8,9 определяются организацией самостоятельно в соответствии с нормативными требованиями по согласованию со службой заказчика, ОСЗН, Центром.
- 2. В случае наличия зон, элементов зон одинаковых по названию (лестница, коридор, пандус) им присваиваются порядковые номера (внутренняя лестница №1; внутренняя лестница №2) 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 анкетируемого учреждения, то в поле «Наименование ОСИ» указывается наименование ОСИ (если известно его наименование) в чьем ведении находится данная зона, элемент зоны, техническое средство. В случае если наименование ОСИ неизвестно проставляется «не знаю». Замеры параметров по данным зонам осуществляются и заполняются сотрудником, проводящим анкетирование.

Заполнил Анкету:				« <u></u> »_	201_Γ.
	Должность	ФИО	(подпись)		
телефон	_				
				«»	201_г.
Согласовано:	Должность руководителя обследованного объекта	ФИО	(подпись)		
телефон	_				



Входной узел. Требует реконструкции.



Информационный киоск для слабослышащих групп населения.