

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

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 общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 307 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

1027810301243

ОГРН

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1. **85.13 ОБРАЗОВАНИЕ ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ**

ОКВЭД
основной

2. **85.14 ОБРАЗОВАНИЕ ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ**

3. **85.12 ОБРАЗОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ**

ОКВЭД
дополнительный

4. **68.32.2 УПРАВЛЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ НЕЖИЛОГО ФОНДА ЗА ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ ИЛИ НА ДОГОВОРНОЙ ОСНОВЕ**

ОКВЭД
дополнительный

Форма собственности | **13 (собственность субъекта РФ) Санкт-Петербург**

ОКФС

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма | **Бюджетное учреждение 2 09 03**

ОКОПФ

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя объекта

Директор

Матвеева Татьяна Вячеславовна

Телефон, факс руководителя объекта

Тел.316-69-92

Факс. 316-69-92

E-mail объекта | **Sc307@adm-edu.spb.ru**

Юридический адрес объекта

190013

Малодеткосельский проспект, д.23 А.

(индекс)

(почтовый адрес)

Фактический адрес объекта

190013

Наб. Обводного канала, д.123 Б.

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование организации владельца (арендатора) объекта

ГБОУ СОШ №307 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта

190013; Малодеткосельский проспект, д.23 А.

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование вышестоящей организации (собственника)

Администрация Адмиралтейского района

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации

190005

Измайловский проспект, д.10

(индекс)

(почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации

Глава Администрации Адмиралтейского района

Штукова Светлана Викторовна

Телефон, факс руководителя вышестоящей организации

Тел. 576-97-76

Факс

E-mail руководителя вышестоящей организации

Титульный лист, часть II

Наименование объекта (подразделения объекта)												
ГБОУ СОШ №307 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга												
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)												
190013; г. Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, д.123 Б.												
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)												
6338,1 кв.м.												
Этаж / этажи расположения объекта												
1,2,3,4												
(указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)												
Кадастровый номер объекта												
78:32:0001715:12												
Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.												
все												
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отклонениями в развитии.												
О; С												
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)												
нет												

АНКЕТА (основная часть)

п/п	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство устройства объекта	Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента зоны (параметра), 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	Параметры зоны (элемента), технического средства устройства объекта	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
	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				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подходы к объекту, пути движения										
1 Пути пешеходного движения										
1.1	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	м		Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
					Ширина пешеходных путей «К»	м		Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м				
					Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие			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 бордюром камнем (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С»	наличие			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				
1.2 Наружные лестницы										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	м		0,35-0,4		
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м		0,12-0,15	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	м		Не менее 1,35		
					Ширина марша лестниц «О»	м				
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м		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», «У»	соответствие			п. 4.1.12	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м		0,27-0,33	п.5.2.15	
1.3 Пандусы: стационарные										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	соотношение, (%)		Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Уклон пандуса «К»	м		0,9-1,0	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	м				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,85-0,92		Свободная зона 2,1х2,1 в местах интенсивного использования	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		0,7			
					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		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м		1,5			
					Поверхность покрытый пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У», «У»	соответствие			п. 4.1.16		
					Поверхность покрытый пандуса отчётливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У», «У»	соответствие			п. 4.1.16		
					Завершение поручня длинное наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м		0,27-0,33	п.5.2.15		
1.4	Подъёмные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.6)						
					Свободное пространство перед подземными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6		п. 5.2.21	
					Свободное пространство перед подземными платформами глубиной «К»	м		Не менее 1,6			
2	Входной узел										
	(п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)										
2.1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1	0	0	Размеры ступеней: ширина ступеней «О», «С»	м	0,35	0,35-0,4			
		1	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,12-0,15	п. 4.1.12		
		1	0	0	Ширина марша лестниц «О»	м	5,5	Не менее 1,35			
		1	0	0	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,85	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15		
		0	1	1	Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	отсутствуют		п.5.2.11		
		1	0	0	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие	соответствует		п. 4.1.12		
		0	1	1	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	отсутствует				
		1	0	0	Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	м	0,28	0,27-0,33	п.5.2.15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2 Пандусы: стационарные										
	Название зоны	0	0	0	Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)		Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	м		0,9- 1,0	п. 4.1.14	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,85-0,92		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		0,7		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м		1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м		1,5		
					Поверхность покрытый пандуса нескользякая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Поверхность покрытый пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	м		0,27-0,33	п.5.2.15	
2.3 Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.д.)										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,0		
					Уклон пандуса «К»	(%)		Не более 10%	п.5.2.13	
2.4 Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.6)					
		1	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	Более 1,6	Не менее 1,6		
		1	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	Более 1,6	Не менее 1,6	п. 5.2.21	
2.5 Подъемники мобильные										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					«К»	наличие			п. 4.1.14	
2.6 Входные площадки										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0	0	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Имеется		п. 5.1.3	
		1	0	0	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	Имеется		СП 35-101-2001, п.3.17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1	0	0	Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствует		п. 5.1.3	
		1	0	0	Высота площадки без пандуса (отметка площадки) «К»	м	0,025	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7	
		1	0	0	Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85; «К»	соответствие	4,5x5,5		п. 5.1.3	
		0	0	0	Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие	отсутствуют		п. 5.1.3	
2.7	Входные тамбуры									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие	2,8	Не менее 1,5	5.1.7.	
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0	0	Ширина в свету «К»	м	1,36	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
		1	0	0	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	Без порога	Не более 0,014		
2.9	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0	0	Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствует		п. 5.1.5	
		1	0	0	Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствует			
2.10	Вестибюли общественных зданий									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	1	0	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	отсутствует	Не менее 1,0	п. 5.1.8	
		0	1	0	Звуковые информаторы (либо эквивалент этого оборудования) «С»	наличие	отсутствует		п. 5.5.6	
		0	1	0	Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	отсутствует			
3	Пути движения внутри здания									
3.1	Коридоры, переходы в другие здания									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0	0	Ширина «К»	м	2,5-6,8	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	0	0	Ширина «К»	м	1,1	Не менее 0,9	п. 5.2.4	
		1	0	0	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,014	Не более 0,014	п. 5.2.4	
		0	1	1	Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	отсутствует		п. 5.4.1	
3.3	Внутренние лестницы									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1	1	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,26	0,28 - 0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012	
		1	1	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,11	0,13 - 0,17		
		1	0	0	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,92	0,85-0,92	п. 5.2.15	
		1	0	0	Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	Не длиннее	0,27-0,33		
		0	1	0	Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	Отсутствует		п. 5.2.11	
		1	1	0	Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	1,13	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		Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
		0	1	0	Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	Не		п. 5.2.9	
3.4	Пандусы стационарные									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Высота одного подъема «К»	м		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»	м		Не менее 1,5	п. 5.2.13	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м		1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м		1,5		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,87-0,92	п. 5.2.15	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		0,7	п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша пандуса «О», «К», «С»	м		0,27-0,33	п. 5.2.15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					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		
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
	Название зоны	0	0	0	Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,0	п. 5.2.13		
					Уклон пандуса «К»	%		Не более 1:10, (10%)			
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		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 мобильные										
	Название зоны	0	1	0	«К»	наличие			п. 4.1.14	С посторонне й помощью	
3.8	Лифты										
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
					Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,7			
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,5	п. 5.2.18		
					Ширина дверного проема «К»	м		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 кнопки: 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		
					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	наличие			п. 5.2.20		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					выхода из лифта на каждом этаже «С»					
					Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.5.7	
4	Помещения, места обслуживания МГН в ОСИ									
4.1	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.									
	Название зоны				Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 7.1.3	
4.2	Помещения, места приема МГН в административных зданиях									
	Название зоны									
					Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
					на одно рабочее место	кв.м		12		п. 7.1.13
					на два рабочих места	кв.м		18		п. 7.1.13
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м		Не более 0,85		п. 7.1.9, рис. Д12
					Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие				п. 7.1.8
4.3	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания									
	Название зоны									
					Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	м		0,65- 0,8		п. 7.4.1, рис. Д12 п. 7.4.7
					Ширина прохода: «К», «С»					
					около расчетно-кассового аппарата;	м		Не менее 1,1		п. 7.4.2
					около прилавков для обслуживания блгод;	м		Не менее 0,9		п. 7.4.7
					между столами в ресторане.	м		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
					Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»	наличие				п. 7.4.3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.4	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов									
	Название зоны									
						м		От 0,9 до 1,2 для детей 0,5	п. 7.5.12	
				Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»						
				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 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 кресло-коляски)		кв. м.		Не менее 3,8	п. 7.5.17	
				Проход между скамьями в общих раздевалках «К»		м		Не менее 1,8	п. 7.5.16	
4.5	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений									
	Название зоны									
						м		Не менее 0,9	п. 7.6.7	
				Пандус для подъема на сцену: ширина «К»		%		8	п. 7.6.7	
				Пандус для подъема на сцену: уклон «К»						
				Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны на высоте «К»		м		0,7	п. 7.6.7	
				Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном не более 1:12 «К»		соответствие		0,9	п. 7.6.7	
				Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К»		наличие			п. 7.6.2	
				Системы индивидуального прослушивания, смонтированные 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 или наличие специальных персональных приборов усиления звука «Г»		соответствие			п. 7.1.12	
				Индукционный контур или другие		наличие			п. 7.1.12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					индивидуальные беспроводные устройства «Г»					
					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	
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)										
5.1	Доступная кабина в общей уборной									
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
		0	0	0	Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м		Не менее 0,75		
		0	0	0	Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,65		
		0	0	0	Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,8		п.5.3.3 рис.Д.11
		0	0	0	Ширина двери кабины «К»	м		Не менее 0,9		
		0	1	1	Опорные поручни «О», «К»	наличие		Отсутствует		
		0	1	1	Крючки для одежды, костюлы и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		Отсутствует		
		1	0	0	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		Имеется		п. 5.3.6
		0	1	1	Обозначение символом доступности на двери общей уборной «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		Отсутствует		п.5.5.1
5.2	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)									
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
		0	0	0	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
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м		Не менее 0,75		п. 5.3.3 рис.Д.11
					Опорные поручни «О», «К»	наличие				п. 5.3.3 рис.Д.11
					Крючки для одежды, костюлы и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				п.5.3.3 рис.Д.11
					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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С» - ручным душем - настенными поручнями - краном с рычажной ручкожкой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О» Размеры кабины в плане: ширина «К»: Глубина «К» Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У» Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У» Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К» То же, без скамей «К» Контрастное сочетание цветов в применении оборудования (дверь- стена-ручка, стена- выключатели, санитарный прибор-пол-стены) «С»	м наличие наличие наличие м м наличие		Не более 0,48 Не менее 1,2 Не менее 0,9	п. 5.3.5 п. 5.3.9 п. 5.3.7 п. 5.3.6		
6	Авгостоянки										
6.1	Места для парковки автомобилей инвалидов										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		0	1	1	Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие	Отсутствует	Не менее 10% от общего количества (но не менее одного места)	п. 4.2.1		
		1	0	0	Расстояние от стойки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	м	4,2	Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	п. 4.2.2		
		1	0	0	Ширина зоны для парковки «К»	м	4,0	3,6	п. 4.2.4		
		1	0	0	Длина зоны для парковки «К»	м	10,0	6,0			
		0	1	1	Обозначение стойки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	Отсутствует		п. 4.2.1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0	1	1	Обозначение стойки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	Отсутствует			

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрено 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 учетом 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 анкетлируемого 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:

417-32-33

телефон

Заместитель директора по АХР

Должность

Коваленко Е.И.

ФИО

(подпись)

« ___ » 201_ г.

Директор

Должность руководителя обследованного
объекта

Матвеева Т.В.

ФИО

(подпись)

« ___ » 201_ г.