

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)

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия транспортных технологий»	ОГРН 102787987987
---	-------------------

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1.	85.21	ОКВЭД основной
2		ОКВЭД дополнительный
3. и т.д.		ОКВЭД дополнительный

Форма собственности	13	ОКФС
----------------------------	----	------

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма	75203	ОКОПФ
--------------------------------------	-------	-------

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя объекта	Директор	Корабельников Сергей Кимович
---	----------	------------------------------

Телефон, факс руководителя объекта	Тел. 766-24-52	Факс 490-57-60
---	----------------	----------------

E-mail объекта	att@nvsh.gugov.spb.ru
-----------------------	-----------------------

Юридический адрес объекта	192102	г. Санкт-Петербург, ул. Салова, д. 63
	(индекс)	(почтовый адрес)

Фактический адрес объекта	192102	г. Санкт-Петербург, ул. Салова, д. 65
	(индекс)	(почтовый адрес)

Наименование организации владельца (арендатора) объекта	
--	--

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

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

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование вышестоящей организации (собственника)	75204, Комитет имущественных отношений
--	--

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации	191144	Санкт-Петербург, Новгородская ул., 20
	(индекс)	(почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации	Председатель Комитета по науке и высшей школе Андрей Станиславович Максимов
---	--

Телефон, факс руководителя вышестоящей организации	Тел. 8(812) 576-71-60	Факс 8 (812) 576-77-04
---	-----------------------	------------------------

E-mail руководителя вышестоящей организации	knvsh@gov.spb.ru
--	------------------

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Подходы к объекту, пути движения									
1.1	Пути пешеходного движения (фото 1)									
	Название зоны	1	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина пешеходных путей «К»	м	1	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0	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	соответствует		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 бордюром камнем (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С»	наличие			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				
2	Входной узел (п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)									
2.1	Наружные лестницы (фото 2)									
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,2	0,35-0,4	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	м	0,16	0,12- 0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	м	8,18	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	нет		п.5.2.11	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие	Не соответствует		п. 4.1.12	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет			
					Завершение поручня длиннее марша лестницы	м	0	0,27-0,33	п.5.2.15	

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Навес «К», «О», «С», «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	0,65	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7	
					Размер входной площадки не менее 1,4х2,0 или 1,5х1,85;-«К»	соответствие	ДА		п. 5.1.3	
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2х2,2; «К»	соответствие	НЕТ		п. 5.1.3	
2.7	Входные тамбуры (фото 4)									
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие	ДА	Не менее 1,5	5.1.7.	
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные (фото 5)									
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина в свету «К»	м	1,4	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,014	Не более 0,014		
2.9	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей									
	Название зоны	0	1	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1х0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»	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 здания									
3.1	Коридоры, переходы в другие здания (фото 7)									
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина «К»	м	2,15	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров (фото 8)									
	Название зоны	1	0	1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Ширина «К»	м	1,45	Не менее 0,9	п. 5.2.4	
					Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0	Не более 0,014	п. 5.2.4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	ДА		п. 5.4.1	
3.4	Пандусы стационарные									
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					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		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м		1,5	п. 5.2.13	
					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)			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	
					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		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.7	Подъемники мобильные									
	Название зоны	0	0	0	«К»	наличие			п. 4.1.14	С поссторонне й помощью
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	1	0	1	Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п. 7.1.3	
4.2	омещения, места приема МГН в административных зданиях (фото 10)									
	Название зоны	1	0	1						
					Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
					на одно рабочее место	кв.м	12	12	п. 7.1.13	
					на два рабочих места	кв.м	20	18	п. 7.1.13	
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	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	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания (фото 11, фото 11/1)									
	Название зоны	1	0	0						
					Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	м	0,8	0,65- 0,8	п.7.4.1, рис.Д12 п.7.4.7	
					Ширина прохода: «К», «С»					
					около расчетно-кассового аппарата;	м	1,5	Не менее 1,1	п.7.4.2	
					около прилавков для сервирования блюд;	м	1,0	Не менее 0,9	п.7.4.7	
					между столами в ресторане.	м	1,27	Не менее 1,2	п.7.4.7	
					Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие	НЕТ	Не менее одного места	п.7.4.6	
					Площадь места в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	кв.м.	3,5	Не менее 3,0	п.7.4.6	
					Тактильные, световые указатели, табло и	наличие	НЕТ		п.7.4.3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»					
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									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м		Не менее 0,75	п.5.3.3 рис.Д.11	
					Ширина кабины «К»	м	0,55	Не менее 1,65		
					Глубина кабины «К»	м	1,2	Не менее 1,8		
					Ширина двери кабины «К»	м	0,9	Не менее 0,9		
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	нет			
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет			
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.3.6	
					Обозначение символом доступности на двери общей уборной «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.5.1	

Заполнил Анкету:

Специалист учебной части

Агафонова Е.В.

09 января 2025г.

Должность

ФИО

(подпись)

Телефон: 766-24-52

Зам. директора по АХЧ

Нечаев И.А.

09 января 2025г.

Согласовано:

Должность руководителя обследованного объекта

ФИО

(подпись)

Телефон: 766-24-52

М.П.

