

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

**АНКЕТА**  
**ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ**  
**ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**  
для формирования электронного паспорта объекта

<b>Наименование организации</b> (полное наименование организации в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)		
Алтайский институт экономики - филиал частного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики"		ОГРН 1027810240260
(полное и сокращенное наименование организации)		
<b>Вид деятельности организации</b> (указывается вид экономической деятельности организации, код ОКВЭД основной)		
1. образовательная деятельность		ОКВЭД основной 85.22.1
2. и т.д.		ОКВЭД дополнительный
<b>Форма собственности</b>	частная	ОКФС 16
(указывается форма собственности по ОКФС)		
<b>Организационно-правовая форма</b>	филиал	ОКОПФ 89
(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)		
<b>Должность, Ф.И.О. руководителя организации</b>	Директор	Трухин Максим Анатольевич
<b>Телефон, факс руководителя организации</b>	Тел. 361020	Факс 361020
<b>Е-mail организации</b>	alt-ime@mail.ru	
<b>Юридический адрес организации</b>	656011	г. Барнаул, пр-т. Ленина 106е
	(индекс)	(почтовый адрес)
<b>Фактический адрес организации</b>	656011	г. Барнаул, пр-т. Ленина 106е
	(индекс)	(почтовый адрес)
<b>Наименование владельца объекта, в котором находится организация</b>	ЧОУ ВО "Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики"	
	ОГРН 1027810240260	
(указывается организационно-правовая форма и название владельца объекта, в котором находится организация)		
<b>Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация</b>	190103	
г. Санкт-Петербург, Лермонтовский пр-кт 44 Литер А	(индекс)	
(почтовый адрес)		
<b>Телефон, факс, Е-mail владельца объекта, в котором находится организация</b>	Тел. 313-39-44   Факс Е-mail 313-39-44 rector@spbume.ru	
<b>Наименование вышестоящей организации</b>	"Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики"	ОГРН 1027810240260
(указывается организационно-правовая форма и название организации)		
<b>Юридический адрес организации</b>	190103	Г. Санкт-Петербург, Лермонтовский проспект, д. 44
	(индекс)	(почтовый адрес)
<b>Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации</b>	Ректор Смешко Олег Григорьевич	
<b>Телефон, факс вышестоящей организации</b>	Тел. 313-39-44	Факс 313-39-44
<b>Е-mail вышестоящей организации</b>	rector@spbume.ru	

Титульный лист, часть II

<b>Наименование объекта</b> (указывается ОСИ части I титульного листа, если ОСИ находится по одному адресу и занимает одно здание(помещение); или корпус ОСИ или филиал ОСИ с указанием № корпуса или занимаемых помещений, , или № подъезда / лестницы жилого дома)	Алтайский институт экономики - филиал частного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики"												
<b>Фактический адрес объекта</b> (индекс, почтовый адрес)	г. Барнаул, пр-т. Ленина 106е												
<b>Общая площадь объекта</b> (указывается общая площадь в кв.м.)	2484												
<b>Этаж / этажи расположения объекта</b> (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	1, 2 этажи												
<b>Кадастровый номер объекта</b>	22	63	04	01	18	12	69						
<b>Категории обслуживаемого населения:</b> граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.													
<b>Категории обслуживаемых инвалидов:</b> инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отклонениями в развитии.													
<b>Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида:</b> (да, нет)													

**АНКЕТА (основная часть)**

п/п	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	Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта				№ пункта, № рисунка СП59.13330.2012; прочие СП, ГОСТ	Примечание
					Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха, «У» - инвалиды с отклонениями в развитии.	Единица измерения	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»)	Нормативное значение		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>1. Подходы к объекту, пути движения</b>										
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
1.1	Пути пешеходного движения									
		1	0		Ширина пешеходных путей «К»	м	5	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
		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	нет		п.4.1.2	
		0	0		Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К»	%	0	не более 8 (1:12)	п.4.1.8, рис Д.5	

		0	0		То же около здания или в затесненных местах, «К»	%	нет	не более 10 (1:10) на протяжении не более 10 м	п.4.1.8, рис Д.5	
		0	0		Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	нет	не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
		1	0		Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствует		п. 4.1.11	
		0	0		Толщина швов между бетонными плитами покрытия, «К», «О», «С»	м	нет	не более 0,015	п.4.1.11	
		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 бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С»	м	нет	не менее 0,05	п.4.3.4, рис.Д.4	
		0	0		Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,3 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на отдельно стоящей опоре на высоте от 0,7 до 2.1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С»	м	нет	не менее 0,05		
		0	0		Предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, на расстоянии. «С»	м	нет	0,5		
		0	0		Система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН, на все время эксплуатации учреждения, «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.4.1.3	
		0	0		Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.4.1.4	



		1	0		Оборудование входа на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п.4.1.1	
		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		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	нет	не менее 0,8	п.4.1.10	
		0	0		Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С»	м	нет	не менее 0,05	п.4.1.9	
		0	0		Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающим к путям пешеходного движения, «К», «О», «С»	м	нет	не более 0,025	п.4.1.9	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
1.2	Лестницы (на подходах к объекту, на участках)	0	0		Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	нет	0,35-0,4	п. 4.1.12	
		0	0		Высота ступеней «О», «С»	м	нет	0,12- 0,15		
		0	0		Ширина марша лестниц «О»	м	нет	Не менее 1,35		
		0	0		Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С»	м	нет	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	

		0	0		Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	нет		п.5.1.2	
		0	0		Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие	нет		п. 4.1.12	
		0	0		Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.4.1.12	
		0	0		Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	м	нет	не менее 0,3	ГОСТ Р 51261-99 п.5.3.3	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
1.3	Пандусы стационарные, дублирующие внешние лестницы	1	0		Уклон пандуса «К»	%	4	Не более 5 (1:20)	п. 4.1.14	
		1	0		Ширина между поручнями «К»	м	0,9	0,9- 1,0	п. 4.1.14	
		1	0		Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте(верхний поручень) «К»	м	0,9	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
		1	0		Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте (нижний поручень) «К»	м	0,7	0,7		
		1	0		Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	м	4	Не менее 1,5		
		1	0		Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	м	4	Не менее 1,5		
		1	0		Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	м	3	Не менее 1,5		
		1	0		Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	м	3	Не менее 1,5		
		0	0		Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	нет	Не менее 1,5		

		0	0		Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	нет	Не менее 1,5		
		1	0		Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствие		п. 4.1.16	
		1	0		Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой, контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствие		п. 4.1.16	
		1	0		Завершение горизонтальной части поручня длиннее наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м	0,3	не менее 0,3	ГОСТ Р 51261-99 п.5.3.3	
		1	0		Диаметр круглого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0,05	не менее 0,05	ГОСТ Р 51261-99 п.5.1.6	
		1	0		Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги , «К», «О», «С», «У»	м	0,05	не менее 0,05	п.5.2.14	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.6)					
1.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением на внешних лестницах	0	0		Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	нет	Не менее 1,6	п. 5.2.21	
		0	0		Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	нет	Не менее 1,6		
<b>2. Входной узел</b>										
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					

2.1	Наружные лестницы	0	0		Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	нет	0,35-0,4	п. 4.1.12		
		0	0		Высота ступеней «О», «С»	м	нет	0,12- 0,15			
		0	0		Ширина марша лестниц «О»	м	нет	Не менее 1,35			
		0	0		Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	нет	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15		
		0	0		Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	нет		п.5.1.2		
		0	0		Высота разделительного поручня «О», «С»	м	нет	0,85-0,92	5.2.15		
		0	0		Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г» «У»	соответствие	нет		п. 4.1.12		
		0	0		Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет		п.4.1.12		
		0	0		Завершение горизонтальной части поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	м	нет	не менее 0,3	п.5.3.3 ГОСТ Р 51261-99		
		0	0		Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	нет	не более 0,05	п.5.1.6 ГОСТ Р 51261-99		
		0	0		Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	нет	не менее 0,04	п.5.1.7 ГОСТ Р 51261-99		
		0	0		То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	нет	не менее 0,06	п.5.2.16		
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
2.2	Пандусы стационарные, дублирующие наружные лестницы	0	0		Уклон пандуса «К»	%	нет	Не более 5 (1:20)	п. 4.1.14		
		0	0		Ширина между поручнями «К»	м	нет	0,9- 1,0	п. 4.1.14		



		0	0		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 2,1x 2,1 в местах интенсивного использования
		0	0		Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	нет	0,7		
		0	0		Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	м	нет	1,5		
		0	0		Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	м	нет	1,5		
		0	0		Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	м	нет	1,5		
		0	0		Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	м	нет	1,5		
		0	0		Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	нет	1,5		
		0	0		Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	нет	1,5		
		0	0		Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	нет		п. 4.1.16	
		0	0		Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	нет		п. 4.1.16	
		0	0		Завершение горизонтальной части поручней длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	м	нет	не менее 0,3	п.5.3.3 ГОСТ Р 51261-99	
		0	0		Диаметр округлого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У»	м	нет	не менее 0,05	п.5.1.6 ГОСТ Р 51261-99	
		0	0		Расстояние в свету между поручнем и стеной «К», «О», «С», «Г», «У»	м	нет	не менее 0,045	п.5.2.16	

		0	0		Расстояние в свету между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «К», «О», «С», «Г», «У»	м	нет	не менее 0,06	п.5.2.16	
		0	0		Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С», «У»	м	нет	не менее 0,05	п.5.2.14	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.п.)	1	0		Ширина пандуса	м	1	1.0	Рис.Д9 «пандусы»	
		0	0		Уклон пандуса «К» при перепаде высот свыше 0,2м	%	нет	Не более 5 (1:20)	5.2.13	
		1	0		Уклон пандуса «К» при перепаде высот менее 0,2м	%	5	Не более 10 (1:10)		
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением	0	0		Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	нет	Не менее 1,6	п. 5.2.21	
		0	0		Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	нет	Не менее 1,6		
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
2.5	Подъемники мобильные	1	0		«К»	наличие	наличие		п. 4.1.14	

Название зоны (технического средства)						Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			
2.6	Входные площадки								
		1	0		Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п. 5.1.3
		1	0		Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		СП 35-101-2001, п.3.17
		1	0		Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п. 5.1.3
		1	0		Поперечный уклон	%	1	1-2	п. 5.1.3
		1	0		Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствие		п. 5.1.3
		0	0		Высота площадки	м	нет	Не более 0,025	п.4.1.9
		0	0		Ширина входной площадки «К»	м	нет	≥ 1,50	п. 5.1.3
		0	0		Глубина входной площадки «К»	м	нет	≥ 1,85	п. 5.1.3
		0	0		Ширина входной площадки с пандусом «К»	м	нет	≥ 2,20	п. 5.1.3
		0	0		Глубина входной площадки с пандусом «К»	м	нет	≥ 2,20	п.5.1.3
2.7	Входные тамбуры	1	0		Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	м	5	Не менее 1,5	5.1.7.
		1	0		Дренажные и водосборные решетки в одном уровне с поверхностью пола, ширина просветов их ячеек не более 0,013 м, длина не более 0,015 м, диаметр круглых ячеек не более 0,018 м, «К», «О», «С»	соответствие	соответствие		п.5.1.7
Название зоны (технического средства)						Наименование ОСИ (см. прим. п.5)			
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные	1	0		Ширина в свету «К»	м	1,2	Не менее 1,2	п. 5.1.4
		1	0		Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,01	Не более 0,014	

		1	0		Смотровые панели в полотнах дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом «К», «О»	наличие	В наличии		п. 5.1.4	
		1	0		Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола, «К», «О»	м	1	От 0,5 до 1,2	п. 5.1.4	
		1	0		Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	наличие	В наличии		п. 5.5.1, п.5.1.6	
		1	0		Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	В наличии		п.5.5.1	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Прозрачные двери на входе в здание	1	0		Ширина в свету «К»	м	1,2	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
		1	0		Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,01	Не более 0,014		
		1	0		Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	В наличии		п. 5.5.1, п.5.1.6	
		1	0		Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	В наличии		п.5.5.1	
		1	0		Высота от уровня пола верхней части противоударной полосы, «К»,		0,3	не менее 0,3	п.5.1.4	
		1	0		Высота яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0,1	Не менее 0,1	п.5.1.5	
		1	0		Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0,2	Не менее 0,2	п.5.1.5	
		1	0		Высота размещения яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей от поверхности пешеходного пути «К», «О», «С», «Г», «У»	м	1,3	1,2 - 1,5	п.5.1.5	



Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
2.9	Вестибюли общественных зданий	0	0	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	нет	Не менее 1,0	п. 5.1.8	
		1	0	Звуковые информаторы по типу телефонов-автоматов «С»	наличие	В наличии		п. 5.5.6	
		0	0	Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	нет			
<b>3. Пути движения внутри здания</b>									
Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.1	Коридоры, переходы в другие здания	1	0	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С»	м	0,6	0,6	п.5.2.3	
		1	0	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С»	м	0,6	0,6		
		1	0	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»	м	0,6	0,6		
		1	0	Ширина пути движения «К»	м	1,7	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
		1	0	Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	м	4	не менее 0,9	п.5.2.2	
		1	0	Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	м	4,5	не менее 1,4	п.5.2.2	
		1	0	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью, «К»	м	2	не менее 1,2	п.5.2.2	

		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	нет	не менее 0,05	п.5.2.7
		0	0		Высота ворса ковров «К», «О»	м	нет	не более 0,013	п.5.2.8
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров	1	0		Ширина «К»	м	0,9	Не менее 0,9	п. 5.2.4
		1	0		Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,001	Не более 0,014	п. 5.2.4
		1	0		Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	В наличии		п. 5.4.1
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
3.3	Внутренние лестницы	1	0		Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,3	0,28 - 0,35	СП 118.1333 п.6.11
		1	0		Высота ступеней «О», «С»	м	0,16	0,13 - 0,17	
		1	0		Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствует		п.5.2.9
		1	0		Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «Г», «У»	наличие	В наличии		
		1	0		Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,9	0,85-0,92	п. 5.2.15

	Название зоны (технического средства)
3.4	Пандусы стационарные

		0	0		Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м	нет	Не менее 1,5		
		0	0		Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м	нет	не менее 1,5		
		0	0		Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	нет	0,87-0,92	п. 5.2.15	
		0	0		Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)			0,7		
		0	0		Завершающие горизонтальные части поручня длиннее марша наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м	нет	0,27-0,33	п. 5.2.15	
		0	0		Расстояние между поручнями	м	нет	0,9-1,0	п. 5.2.15	
		0	0		Поверхность покрытий пандуса нескользкая, «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	нет		п. 4.1.16	
		0	0		Визуальный контраст марша пандуса с горизонтальной поверхностью начала и конца пандуса «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	нет		п. 5.2.14	
		0	0		Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С»	м	нет	не менее 0,05	п.5.2.14	
	Название зоны (технического средства)									
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)	0	0		Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К»	м	нет	Не менее 1,5	п. 5.2.13, 5.2.1	
		0	0		Уклон пандуса «К»	%	нет	Не более 5 (1:20)		

		0	0		Уклон при перепаде высот пола не более 0.2 м «К»	%	нет	Не более 10 (1:10)		
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением	0	0		Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	нет	Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21 ГОСТ Р 51630-2000	
		0	0		Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	нет	Не менее 1,6		
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.7	Подъемники мобильные	1	0		Подъемники мобильные «К»	наличие	В наличии		п. 4.1.14	С посторонней помощью
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.8	Лифты	0	0		Ширина кабины «К»	м	нет	Не менее 1,7	п. 5.2.18	
		0	0		Глубина кабины «К»	м	нет	Не менее 1,5		
		0	0		Ширина дверного проема «К»	м	нет	Не менее 0,95		
		0	0		Размер рабочей поверхности кнопки «С»	соответствие	нет	не менее 0,02 м	ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
		0	0		Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) «С»	соответствие	нет			
		0	0		Идентификация рабочей поверхности кнопок: тактильная (рельеф), «С»	соответствие	нет			
		0	0		Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие	нет		п. 5.2.20	
		0	0		Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	нет			
		0	0		Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие	нет			



		0	0		Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие	нет		
		0	0		Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	м	нет	Не менее 0,1м	
		0	0		Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.5.7
		0	0		Символы доступности лифтов и других подъемных устройств «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.5.1
		0	0		Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН лифту и другим подъемным устройствам (в случае недоступности для МГН лифта и других подъемных устройств) «К», «О», «С»	наличие	нет		п.5.5.1
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
3.9	Эскалаторы	0	0		Тактильные предупреждающие знаки у каждого края, «С»	наличие	нет		п.5.2.22
		0	0		Высота выступающего с 2-х сторон ограждения перед балюстрадой, «С»	м	нет	1,0	п.5.2.22
		0	0		Длина выступающего с 2-х сторон ограждения перед балюстрадой, «С»	м	нет	1,0-1,5	п.5.2.22
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				

3.10	Пути эвакуации	1	0		Верхние и нижние ступени в каждом марше эвакуационных лестниц должны быть окрашены в контрастный цвет или применены тактильные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола	соответствие		соответствует		П.5.2.31	
		1	0		Кромки ступеней или поручни лестниц на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них наклеены световые ленты «О», «С», «Г», «У»	соответствие		соответствует		п.5.2.31	
		1	0		Эвакуационные знаки пожарной безопасности, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		соответствует		п.5.5.5	
		1	0		Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «У»	наличие		соответствует		п.5.5.1	

#### 4. Специальные требования к помещениям, местам обслуживания инвалидов

В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из расчета не менее 5%, но не менее одного места от расчетной вместимости учреждения или расчетного числа посетителей, в том числе и при выделении зон специализированного обслуживания МГН в здании. Подходы, пути движения к объекту, входные узлы, пути движения внутри здания, санитарно-гигиенические помещения, автостоянки анкетированы по общим требованиям, представленным в пунктах: 1 – 3, 5, 7 Анкеты.

	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
4.1.	<b>Помещения, места приема МГН в административных зданиях</b>										
4.1.1	Зона (зоны) обслуживания посетителей	1	0		Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У»	%	5	5, но не менее одного места		п. 7.1.3	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
4.1.2	Коридоры, места ожидания	1	0		Ширина коридоров, используемых для ожидания при двустороннем расположении кабинетов, «К»	м	4,5	не менее 3,2		п.7.3.5	

		1	0		Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов, «К»	м	4,5	не менее 2,8		
		1	0		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	В наличии		п.7.1.6	
		0	1		Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Г», «У»	наличие	В наличии		п.5.5.2	
		1	0		Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, «С», «У», «К», «О», «Г»	соответствие	нет		п.5.5.4	
		1	0		Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Г»	м	1.5	1,5-4,5	п.5.5.4	
		1	0		Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С»	наличие	В наличии		п. 7.1.8	
		0	1		Тактильная информация о местах получения услуги, «С»	наличие	В наличии		п.5.5.2	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
4.1.3	Помещения для приема посетителей				Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»:					
		1	0		на одно рабочее место	кв.м	15	12	п. 7.1.13, п.7.7.4	
		1	0		на два рабочих места	кв.м	20	18	п. 7.1.13	
		1	0		Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	0,7	Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
		1	0		Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги	м	1	Не менее 1,0	п.7.1.9	
<b>4.5. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях и помещениях учебно-воспитательного назначения</b>										

	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
4.5.1	Актовые и зрительные залы неспециализированных образовательных учреждений	0	1		Количество мест в актовых и зрительных залах неспециализированных образовательных учреждениях для инвалидов на креслах-колясках из расчета общего количества мест в зале, «К»:	количество	2			П.7.2.4
		1	0		50-150 мест	количество	3	3-5		
		0	0		151-300 мест	количество	Нет	5-7		
		0	0		301-500 мест	количество	Нет	7-10		
		0	0		501-800 мест	количество	нет	10-15		
		0	0		Количество кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания в аудиториях, зрительных и лекционных залах вместимостью более 50 чел., оборудованных фиксированными сидячими местами	количество	нет			П.7.1.11
		1	0		В каждом зале со звуковой системой должна быть система усиления звука индивидуальная или коллективного пользования, в том числе индукционные контуры	наличие	В наличии			П.7.1.7, 7.1.12
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
4.5.2	Читальные залы библиотек неспециализированных общеобразовательных	1	0		Количество мест в читальных залах библиотек неспециализированных общеобразовательных учреждений, от общего количества мест «К», «О», «С», «Г», «У»	%	6	не менее 5		П.7.2.5
		1	0		Дополнительное освещение рабочего (учебного) места, «С»	наличие	да			п.7.2.5
		1	0		Ширина прохода в читальном зале библиотеки, «К»	м	1.2	не менее 1,2		п.7.6.12



		1	0		Ширина рабочего места инвалида (без учета поверхности стола), «К»	м	1,5	1,5	п.7.6.12	
		1	0		Глубина рабочего места инвалида (без учета поверхности стола), «К»	м	0,9	0,9	п.7.6.12	
		1	0		Длина поверхности стола для читателя с секретарём-чтецом «С»	м	1,5	1,5	п.7.6.12	
		1	0		Ширина поверхности стола для читателя с секретарём-чтецом «С»	м	0,7	0,7	п.7.6.12	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
4.5.3	Учебные помещения общеобразовательных учреждений	1	0		Световой сигнализатор школьного звонка и сигнала об эвакуации, «Г»	наличие	В наличии		п.7.2.7	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
4.5.4	Раздевалки физкультурных залов и бассейнов неспециализированных общеобразовательных учреждений	1	0		Закрытая раздевалка с душем унитазом, «К», «О», «С», «Г»	наличие	В наличии		п.7.2.6	
		1	0		Обозначение символом доступности для МГН закрытой раздевальни «К», «О», «С», «Г»	наличие	В наличии		п.5.5.1	
	Название зоны (технического средства)									

### 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)

	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
5.1	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)									
		1	0		Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	нет	Не менее 0,75	п.5.3.3 рис.Д.11	
		1	0		Ширина кабины «К»	м	нет	Не менее 2,2		
		1	0		Глубина кабины «К»	м	нет	Не менее 2,25		
		1	0		Ширина двери кабины «К»	м	нет	Не менее 0,9		
		1	0		Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-	нет	наружу		
		1	0		Опорные поручни «О», «К»	наличие	в наличии			
		1	0		Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	в наличии			
		1	0		Поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие	в наличии		п.5.3.3 рис. Д11, СНиП 35-01-2001 п.3.67	
		1	0		Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	в наличии		п. 5.3.6, п.5.5.7	
		1	0		Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	в наличии			

		1	0	Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабин (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	в наличии		п.5.5.1	
Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					

Директор Алтайского института экономики - филиала частного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики"

Председатель А.К.О.О В.О.И.

Глава администрации Железнодорожного района



Трухин М.А.

2020г.

МП



Сафронова Т.Д.

2020г.

МП



Звягинцев М.Н.

2020г

МП