

**АНКЕТА (титульный лист, часть I)**  
**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)		
<b>&lt;&lt;Санкт-Петербургский&gt;&gt; филиал Федерального государственного унитарного предприятия &lt;&lt;Московское протезно-ортопедическое предприятие&gt;&gt; Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.</b>		
<b>&lt;&lt;Санкт-Петербургский&gt;&gt; филиал ФГУП &lt;&lt;Московское ПрОП&gt;&gt; Минтруда России</b>		<b>ОГРН 1037739258040</b>
(полное и сокращенное наименование организации)		
<b>Вид деятельности организации</b> (указывается вид экономической деятельности организации, код ОКВЭД основной)		
1	32.50 производство медицинских инструментов и оборудования	ОКВЭД основной
2. и т.д.		ОКВЭД дополнительный
<b>Форма собственности</b>	государственная ОКФС-12	ОКФС
(указывается форма собственности по ОКФС)		
<b>Организационно-правовая форма</b>	Унитарное предприятие ОКОПФ-3002	ОКОПФ
(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)		
<b>Должность, Ф.И.О. руководителя организации</b>	Управляющий филиалом	Прокопчук Олег Николаевич
<b>Телефон, факс руководителя организации</b>	Тел. 543-56-22	Факс 543-56-45
<b>E-mail организации</b>	prospb@inbox.ru	
<b>Юридический адрес организации</b>	125412	г. Москва, Коровинское шоссе, д.17, лит. А
	(индекс)	(почтовый адрес)
<b>Фактический адрес организации</b>	195067	г. Санкт-Петербург, ул. Бестужевская, дом 52
	(индекс)	(почтовый адрес)
<b>Наименование владельца объекта, в котором находится организация</b>		ОГРН
Федеральное Агентство по управлению государственным имуществом (Росимущество)		
(указывается организационно-правовая форма и название владельца объекта, в котором находится организация)		
<b>Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация</b>		
109012, Никольский пер. дом 9, Москва		
		(почтовый адрес)
<b>Телефон, факс, E-mail владельца объекта, в котором находится организация</b>		
Тел.	Факс	E-mail
<b>Наименование вышестоящей организации</b>		ОГРН 1037739258040
ФГУП <<Московское ПрОП>> Минтруда России		
(указывается организационно-правовая форма и название организации)		
<b>Юридический адрес вышестоящей организации</b>	125412	г. Москва, Коровинское шоссе, дом 17 А
	(индекс)	(почтовый адрес)
<b>Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации</b>		
И.о.директора Бессмертный Олег Викторович		
<b>Телефон, факс вышестоящей организации</b>	Тел. +7(499)488-00-83	Факс +7(499)488-44-75
<b>E-mail вышестоящей организации</b>	mprop@inbox.ru	

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)	«Санкт-Петербургский» филиал ФГУП «Московское ПрОП» Минтруда России													
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	195067, г. Санкт-Петербург, ул. Бестужевская, дом 52													
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)	10787,3 кв.м													
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например, 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	2,3,4,5, подземная этажность -1													
Кадастровый номер объекта	78: 11:	0	0	0	6	0	8	2:	1	0	9	3		
Категории обслуживаемого населения:	граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.													
Категории обслуживаемых инвалидов:	инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отклонениями в развитии.													
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)	да													

### АНКЕТА (основная часть)

п/п	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта	3	4	5	Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта					
					6	7	8	9	10	11
2	Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте				Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, перемещающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха, «У» - инвалиды с отклонениями в развитии.	Единица измерения	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет»)	Нормативное значение	№ пункта, № рисунка СП59.13330.20 12; прочие СП, ГОСТ	Примечание
<b>1. Подходы к объекту, пути движения</b>										
1.1	Путь пешеходного движения	1	1	0	Ширина пешеходных путей «К»	м	1,22	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис. Д.5	от оставовки общественного транспорта
		0	0	0	Наличие на путях движения устройства, создающих препятств для МПН (непрозрачных калиток на навесных петлях двухстороннего действия, вращающихся калиток, турникетов и т.п.) «К», «О», «С», «У»	наличие	нет		п.4.1.2	Самое узкое место

		1	1	0	Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К»	%	8	не более 8 (1:12)	п.4.1.8, рис Д.5	С пешеходной дорожки
		0	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	
		1	1	1	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0.03	не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	С пешеходной дорожки. Территория не принадлежит учреждению
		1	1	1	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	Не соответствует		п. 4.1.11	Ухабы, выбоины, неровности. Территория не принадлежит учреждению
		1	1	1	Толщина швов между бетонными плитами покрытия, «К», «О», «С»	м	0.035	не более 0,015	п.4.1.11	Тротуарная плитка
		0	0	0	Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0,7 до 2,1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С»	м	0.0	не менее 0,05	п.4.3.4, рис.Д.4	
		0	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	0.0	не менее 0,05		
		0	0	0	Предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, на расстоянии. «С»	м	0.0	0,5		
		0	1	1	Система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН, на все время эксплуатации учреждения, «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствие		п.4.1.3	
		0	1	1	Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствие		п.4.1.4	
		0	1	1	Оборудование входа на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствие		п.4.1.1	
		0	1	1	При пересечении пешеходных путей транспортными средствами у входов в здание или на участке около здания наличие	наличие	отсутствие		п.4.1.5	

					элементов заблаговременного предупреждения водителей о местах перехода. «К», «О», «С», «Г», «У»					
		0	1	1	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	отсутствие	не менее 0,8	п.4.1.10	
		1	1	1	Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С»	м	0.03-0.07	не менее 0,05	п.4.1.9	С пешеходной дорожки. Территория не принадлежит учреждению
		0	0	0	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающим к путям пешеходного движения, «К», «О», «С»	м	0.0	не более 0,025	п.4.1.9	
1.2	Лестницы (на подходах к объекту, на участках)	0	0	0						
1.3	Пандусы стационарные, дублирующие внешние лестницы	0	0	0						
1.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением на внешних лестницах	0	0	0						
<b>2. Входной узел</b>										
2.1	1ый марш Наружные лестницы	1	1	1	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0.3	0,35-0,4	п. 4.1.12	Два лестничных марша
		1	1	1	Высота ступеней «О», «С»	м	0.12-0.17	0,12- 0,15		Разные по высоте
		1	1	0	Ширина марша лестниц «О»	м	4.33	Не менее 1,35		
		0	1	1	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0.0	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	отсутствует		п.5.1.2	
		0	1	1	Высота разделительного поручня «О», «С»	м	0.0	0,85-0,92	5.2.15	
		1	1	0	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г» «У»	соответствие	соответствие		п. 4.1.12	
		1	1	0	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	наличие		п.4.1.12	
		0	1	1	Завершение горизонтальной части поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	не менее 0,3	п.5.2.15	
		0	1	1	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	0,04-0,06	п.5.2.16	
		0	1	1	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	не менее 0,045	п.5.2.16	
		0	1	1	То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	не менее 0,06	п.5.2.16	
2.1.1	2ой марш Наружные лестницы	1	1	1	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0.26	0,35-0,4	п. 4.1.12	
		1	1	1	Высота ступеней «О», «С»	м	0.15-0.19	0,12- 0,15		Разные по высоте
		1	1	0	Ширина марша лестниц «О»	м	2.25	Не менее 1,35		
		0	1	1	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0.0	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
		0	0	0	Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	отсутствие		п.5.1.2	
		0	0	0	Высота разделительного поручня «О», «С»	м	0.0	0,85-0,92	5.2.15	
		1	1	0	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г» «У»	соответствие	соответствие		п. 4.1.12	
		1	1	0	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	наличие		п.4.1.12	
		0	1	1	Завершение горизонтальной части поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	не менее 0,3	п.5.2.15	
		0	1	1	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	0,04-0,06	п.5.2.16	
		0	1	1	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	не менее 0,045	п.5.2.16	
		0	1	1	То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	не менее 0,06	п.5.2.16	
2.2	Пандусы стационарные, дублирующие	1	1	1	Уклон пандуса «К»	%	11% - 13%	Не более 5 (1:20)	п. 4.1.14	4- марша пандуса, 3 разворотных площадки

	наружные лестницы										
		1	1	1	Ширина между поручнями «К»	м	1.15 -1.56	0,9- 1,0	п. 4.1.14		
		1	1	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	0.9	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	Не учтён ГОСТ Р 51261-99 п. 5.3.5, п 5.1	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах ин-тенсивного использования
		1	1	1	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	0.59	0,7			
		1	1	0	Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	м	1.5	1,5			
		1	1	0	Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	м	1.5	1,5			
		1	1	1	Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	м	1.43	1,5			
		1	1	1	Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	м	1.22	1,5			
2.2.1	1я площадка	1	1	1	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	1.22	1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах ин-тенсивного использования	
		1	1	1	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	1.37	1,5			
2.2.2	2я площадка	1	1	1	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	1.15	1,5			
		1	1	1	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	1.46	1,5			
2.2.3	3я площадка	1	1	1	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	1.45	1,5			
		1	1	1	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	2.0	1,5			
		1	1	0	Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствие		п. 4.1.16		
		1	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		
		0	1	1	Завершение горизонтальной части поручней длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	м	0.0	0,27-0,33	п.5.2.15		
		1	1	0	Диаметр округлого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0.04	0,04-0,06	п.5.2.16	Нижний поручень 0.033	
		0	0	0	Расстояние в свету между поручнем и стеной «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	не менее 0,045	п.5.2.16		
		0	0	0	Расстояние в свету между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	не менее 0,06	п.5.2.16		
		0	1	1	Высота колесоотбойников вдоль продольных	м	0.0	не менее 0,05	п.5.2.14		





		1	1	0	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п. 5.1.3	
		1	1	0	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		СП 35-101-2001, п.3.17	
		1	1	0	Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п. 5.1.3	
		0	0	0	Поперечный уклон	%	0.0	1-2	п. 5.1.3	
		1	1	0	Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствует		п. 5.1.3	Дорожная плитка
		1	1	1	Высота площадки	м	0.16	Не более 0,025	п.4.1.9	
		1	1	0	Ширина входной площадки «К»	м	2.25	≥ 1,50	п. 5.1.3	
		1	1	1	Глубина входной площадки «К»	м	1.73	≥ 1,85	п. 5.1.3	
		0	0	0	Ширина входной площадки с пандусом «К»	м	0.0	≥ 2,20	п. 5.1.3	
		0	0	0	Глубина входной площадки с пандусом «К»	м	0.0	≥ 2,20	п.5.1.3	
2.7	Входные тамбуры	1	1	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	м	2.4	Не менее 1,5	п.5.1.7.	
		0	0	0	Дренажные и водосборные решетки в одном уровне с поверхностью пола, ширина проветров 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	соответствует		п.5.1.7	Не закреплён коврик для ног.
2.8	Входная дверь, на входе в здание. Входные дверь тамбурная	1	1	0	Ширина в свету «К»	м	1.40	Не менее 1,2	п. 5.1.4	Две створки Ширина одной 0.84 м Две одинаковые двери.
		1	0	1	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0.02	Не более 0,014		
		1	1	0	Смотровые панели в полотнах дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п. 5.1.4	
		1	1	0	Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола, «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0.8	От 0,5 до 1,2	п. 5.1.4	
		0	0	0	Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	наличие	отсутствие		п. 5.5.1, п.5.1.6	
		0	1	1	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствие		п.5.5.1	
2.8.1	Прозрачные двери на входе в здание и	1	1	0	Ширина в свету «К»	м	1.40	Не менее 1,2	п. 5.1.4	Раздвижные два полотна.

	тамбурная дверь.									
		0	0	0	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0.0	Не более 0,014		
		0	1	1	Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствие		п. 5.5.1, п.5.1.6	
		0	0	0	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствие		п.5.5.1	
		0	1	1	Высота от уровня пола верхней части противоударной полосы, «К»,	м	0.1	не менее 0,3	п.5.1.4	
		1	1	0	Высота яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0.15	Не менее 0,1	п.5.1.5	Круг
		1	1	0	Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0.15	Не менее 0,2	п.5.1.5	Круг
		1	1	1	Высота размещения яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей от поверхности пешеходного пути «К», «О», «С», «Г», «У»	м	1.44 - 1.59	1.2 - 1.5	п.5.1.5	
2.9	Вестибюли общественных зданий	0	0	0	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	0.0	Не менее 1,0	п. 5.1.8	
		0	1	1	Звуковые информаторы по типу телефонов-автоматов «С»	наличие	отсутствие		п. 5.5.6	
		0	1	1	Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	отсутствие			
<b>3. Пути движения внутри здания</b>										
3.1	Коридоры, переходы в другие здания	0	1	1	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С»	м	0,0	0,6		
		0	1	1	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С»	м	0,0	0,6	п.5.2.3	
		0	1	1	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»	м	0,0	0,6		
		1	1	0	Ширина пути движения «К»	м	3.45	Не менее 1,5	п. 5.2.1	

		1	1	0	Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	м	1.0	не менее 0,9	п.5.2.2	
		1	1	0	Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	м	2.2	не менее 1,4	п.5.2.2	
		1	1	0	Ширина прохода в помещение с оборудованием и мебелью, «К»	м	3.4	не менее 1,2	п.5.2.2	
		0	1	1	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	0.0	не менее 0,05	п.5.2.7	Пожарный щит
		0	0	0	Высота ворса ковров «К», «О»	м	0.0	не более 0,013	п.5.2.8	
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров									
	<b>Двери в кабинеты по коридорам</b>	1	1	0	Ширина «К»	м	1.0	Не менее 0,9	п. 5.2.4	30 кабинетов, 1 этаж
		1	0	1	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0.015 – 0.03	Не более 0,014	п. 5.2.4	
		0	1	1	Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	отсутствие		п. 5.4.1	
	<b>дверной проем в буфет</b>	1	1	0	Ширина «К»	м	0.86	Не менее 0,9	п. 5.2.4	Холл 1 этаж
		1	0	0	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0.01	Не более 0,014	п. 5.2.4	
		1	1	0	Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	наличие		п. 5.4.1	
	<b>дверной проем на лестницу между этажами</b>	1	1	1	Ширина «К»	м	1.43	Не менее 0,9	п. 5.2.4	Двухстворчатая, одна створка 0.66 м
		0	0	0	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0.0	Не более 0,014	п. 5.2.4	
		1	1	0	Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	наличие		п. 5.4.1	
	<b>Коридорная дверь</b>	1	1	1	Ширина «К»	м	0.87	Не менее 0,9	п. 5.2.4	Коридор 1 этаж
		1	0	1	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0.03	Не более 0,014	п. 5.2.4	

		0	1	1	Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	отсутствие		п. 5.4.1	
3.3	Внутренние лестницы между уровнями этажей	1	1	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0.33	0,28 - 0,35	СП 118.13330.2012 п.6.11	
		1	1	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0.16	0,13 - 0,17		
		1	1	0	Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Г», «У»	соответствие	соответствие		п.5.2.9	
		1	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	наличие			
		1	1	1	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0.9	0,85-0,92	п. 5.2.15	
		0	1	1	Завершающая горизонтальная часть поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0.0	0,27-0,33		
		0	1	1	Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У»	соответствие	отсутствует			
		0	0	0	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	0,04-0,06	п.5.2.16	Деревянные фигурного сечения
		0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	0.0	не менее 0,045	п.5.2.16	
		1	1	0	Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	0.06	не менее 0,06	п.5.2.16	В виде доски
		0	0	0	Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	отсутствие		п. 5.2.11	
		1	1	0	Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	1.26	Не менее 1,35	п.5.2.10	
		0	0	0	Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м	0.0	Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
		0	0	0	Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	соответствие		п. 5.2.9	
		0	1	1	Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней «С»	наличие	отсутствие		п.5.2.16	
		0	1	1	Предупредительные полосы об окончании	наличие	отсутствие			

					перил «С»						
3.4	Пандусы стационарные	0	0	0							
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)	0	0	0							
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением	0	0	0							
3.7	Подъемники мобильные	0	0	0							
3.8	Лифт грузовой	1	1	0	Ширина кабины «К»	м	1.39	Не менее 1,7			
		1	1	0	Глубина кабины «К»	м	2.37	Не менее 1,5	п. 5.2.18		Только в сопровождении лифтера
		1	1	0	Ширина дверного проема «К»	м	1.20	Не менее 0,95			
		1	1	0	Размер рабочей поверхности кнопки «С»	соответствие	соответствие	не менее 0,02 м	ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3		
		0	0	0	Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) «С»	соответствие	отсутствие				
		0	0	0	Идентификация рабочей поверхности кнопок: тактильная (рельеф), «С»	соответствие	отсутствие				
		0	1	1	Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие	отсутствие		п. 5.2.20		
		0	1	1	Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	отсутствие				
		0	1	1	Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие	отсутствие				
		0	1	1	Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие	отсутствие				
		0	1	1	Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	м	0.0	Не менее 0,1м			
		1	1	0	Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п. 5.5.7		
		0	1	1	Символы доступности лифтов и других подъемных устройств «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствие		п.5.5.1		
		0	0	0	Указатели направления пути к ближайшему	наличие	Отсутствие		п.5.5.1	Лифт один с 1	

					доступному для МГН лифту и другим подъемным устройствам (в случае недоступности для МГН лифта и других подъемных устройств) «К», «О», «С»					этажа
3.9	Эскалаторы	0	0	0						
3.10	Пути эвакуации	1	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	соответствие		П.5.2.31	
		0	1	1	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	отсутствие		п.5.2.31	
		1	1	0	Эвакуационные знаки пожарной безопасности, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п.5.5.5	
		1	1	0	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «У»	наличие	наличие		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 анкетировуются по общим требованиям, представленным в пунктах: 1 – 3, 5, 7 Анкеты.

4.1.	Помещения, места приема МГН в административных зданиях									
4.1.1	Зона (зоны) обслуживания посетителей	1	1	0	Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У»	%	5	5, но не менее одного места	п. 7.1.3	
4.1.2	Коридоры, места ожидания	1	1	0	Ширина коридоров, используемых для ожидания при двустороннем расположении кабинетов, «К»	м	3,45	не менее 3,2	п.7.3.5	
		1	1	0	Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов, «К»	м	3,45	не менее 2,8		
		0	0	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	отсутствие		п.7.1.6	

		1	1	0	Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Г», «У»	наличие	наличие		п.5.5.2	
		1	1	0	Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, «С», «У», «К», «О», «Г»	соответствие	соответствие		п.5.5.4	
		1	1	0	Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Г»	м	1.6	1,5-4,5	п.5.5.4	
		0	1	1	Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С»	наличие	отсутствие		п. 7.1.8	
		0	1	1	Тактильная информация о местах получения услуги, «С»	наличие	отсутствие		п.5.5.2	
4.1.3	Помещения для приема посетителей				Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»:					
		1	1	0	на одно рабочее место	кв.м	15.9	12	п. 7.1.13, п.7.7.4	
		1	1	0	на два рабочих места	кв.м	35.9	18	п. 7.1.13	
		1	1	0	Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	0.85	Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
		1	1	0	Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги	м	1.0	Не менее 1,0	п.7.1.9	
	Регистратура	1	1	1	Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	1,16	Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
		1	1	0	Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги	м	2,0	Не менее 1,0	п.7.1.9	
	Гардероб	1	1	1	Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	0.94	Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
		1	1	0	Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги	м	3,0	Не менее 1,0	п.7.1.9	
<b>4.2. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания</b>										
4.2.1	Места обслуживания на предприятиях торговли	0	0	0						

4.2.2	Места обслуживания на предприятиях питания, буфет	1	1	0	Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие	наличие	Не менее 5% мест, но не менее одного места	п.7.4.6	На 1ом этаже
		1	1	0	Высота столов в буфетах и закусовых	м	0.75	0,65-0,7	п.7.4.7	
		1	1	1	Площадь места на предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	кв.м.	1.0	Не менее 3,0	п.7.4.6	
		0	0	0	Ширина прохода между столами в ресторане	м	0.0	Не менее 1,2	п.7.4.7	
		0	0	0	Размеры секции стойки бара для инвалидов на кресле-коляске:	м	0.0			
		1	1	0	Ширина столешницы	м	3.0	1,6	п.7.4.7	
		1	1	1	Высота столешницы от пола	м	1.28	0,85	п.7.4.7	
		0	1	1	Глубина свободного пространства для ног	м	0.0	0,75	п.7.4.7	
		0	1	1	Обозначение символом доступности для МГН доступных мест на предприятиях питания, «К», «О», «С», «У»	наличие	отсутствует		п.5.5.1	
<b>4.3. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов</b>										
		0	0	0						
<b>4.4. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений. Для инвалидов рекомендуется делать доступными помещения зрительского комплекса: вестибюль, гардероб, санузлы, фойе, буфеты, коридоры и кулуары перед зрительным залом</b>										
		0	0	0						
<b>4.5. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях и помещениях учебно-воспитательного назначения</b>										
		0	0	0						
<b>4.6. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях и помещениях учреждений здравоохранения</b>										
4.6.1		0	0	0						
<b>4.7. Оборудование мест обслуживания МГН в культовых, ритуальных и мемориальных зданиях и сооружениях (п.7.6.22- на территориях кладбищ и некрополей должен быть обеспечен доступ МГН к участкам погребений, колумбариям; к зданиям администрации, торговли, питания, к водоразборным устройствам, и чашам для полива, к выставочным участкам, к мемориальным объектам общественного назначения, общественным туалетам)</b>										
		0	0	0						
<b>4.8. Расположение внутреннего оборудования и устройств в помещениях</b>										
4.8.1	Двери	1	1	0	Расположение приборов для открывания и	м	0.85	От 0,85до 1,1	п.5.4.2	



	кабинетов в коридорах на 1 этаже				закрывания дверей, горизонтальных поручней, ручек, кранов, кнопок различных аппаратов, отверстия питьевых, торговых и билетных автоматов, отверстия для чип-карт, терминалы, рабочие дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться МГН на высоте, «К», «О», «С»					
		1	0	1	То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С»	м	0.1	Не менее 0,4	п.5.4.2	30 дверей
		1	1	0	Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С»	м	0.8	Не более 0,8		
4.8.1	Санитарно-гигиенические помещения универсальной кабины	1	1	0	Расположение приборов для открывания и закрывания дверей, горизонтальных поручней, ручек, кранов, кнопок различных аппаратов, отверстия питьевых, торговых и билетных автоматов, отверстия для чип-карт, терминалы, рабочие дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться МГН на высоте, «К», «О», «С»	м	1.1	От 0,85 до 1,1	п.5.4.2	
		1	1	0	То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С»	м		Не менее 0,4	п.5.4.2	
		1	1	1	Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С»	м	1.57	Не более 0,8		

### 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	Кабина в общей уборной 1ый этаж	1	1	0	Доля доступных для МГН кабин в общем количестве кабин уборных, «К», «О», «С», «Г», «У»	%	7	не менее 7	п.5.3.2	Одна кабина
		1	1	1	Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	0.27	Не менее 0,75	п.5.3.3 рис.Д.11	
		1	1	1	Ширина кабины «К»	м	1.05	Не менее 1,65		
		1	1	0	Глубина кабины «К»	м	2.21	Не менее 1,8		
		1	1	0	Ширина двери кабины «К»	м	1.0	Не менее 0,9		
		1	1	1	Ширина проёма внутренней двери кабины «К»	м	0.8	Не менее 0,9		
		1	1	0	Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-	наружу	наружу		
		1	1	0	Опорные поручни «О», «К»	наличие	наличие			
		0	1	1	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствует			

		1	1	0	Поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие	наличие		п.5.3.3 рис. Д11, СНиП 35-01-2001 п.3.67	
		0	1	1	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствует		п. 5.3.6, п.5.5.7	
		0	1	1	Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствует			
		0	1	1	Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствует		п.5.5.1	
5.2	Универсальная кабина	1	1	0	Ширина «К»	м	2.5	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	На 1ом этаже
		1	1	0	Глубина «К»	м	2.27	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11	
		1	1	0	Ширина двери кабины «К»	м	1.0	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11	Дверь с коридора
		1	1	1	Ширина проёма внутренней двери кабины «К»	м	0.8	Не менее 0,9		Дверь в кабину
		1	1	0	Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-	Наружу	Наружу	п.5.3.3	
		1	1	1	Опорные поручни около унитаза «О», «К»	наличие	наличие		п. 5.3.3 рис.Д.11	Расположены на высоте 0.68 м
		1	1	0	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п.5.3.3 рис.Д.11	
		0	1	1	Опорные поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие	отсутствия		п.5.3.3 рис. Д11, СНиП 35-01-2001 п.3.67	
		0	1	1	Высота расположения писсуара «К»	м	0.0	0,4	п. 5.3.3	
		1	1	0	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	наличие		п. 5.3.6	
		0	1	1	Обозначение у дверей кабины символом	наличие	отсутствует		п.5.3.6	

					доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У»					
		0	0	0	Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	отсутствует		п.5.5.1	
5.3	Кабина душевая закрытая	0	0	0						
5.4	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами	0	0	0						

6

**6. Специальные требования к местам проживания инвалидов** (в гостиницах, отелях, пансионатах, кемпингах и т.п. планировку и оборудование 5% жилых номеров следует предусматривать универсальными, с учетом расселения любых категорий посетителей, в том числе инвалидов. 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).

		0	0	0						
--	--	---	---	---	--	--	--	--	--	--

## 7. Автостоянки

Название зоны					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
7.1	Индивидуальные автостоянки на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания	1	1	0	Места для автотранспорта инвалидов «К», «О»	%	10	Не менее 10% мест от общего количества (но не менее одного места), в том числе 5% мест для автотранспорта инвалидов на креслах-колясках	п. 4.2.1	табличка 8.2.5 (зона действия не), не устанавливается с табличкой 8.17 (инвалид) и со знаком 6.4
		1	1	0	Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в учреждение «К», «О»	м	41	Не далее 50	п. 4.2.2	
		0	0	0	Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в жилое здание «К», «О»	м	0.0	Не далее 100		
		1	1	0	Ширина зоны для парковки «К»	м	3.6	3,6	п. 4.2.4	
		1	1	0	Длина зоны для парковки «К»	м	6.0	6,0		
		1	1	0	Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	наличие		п. 4.2.1	
		1	1	1	Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на	наличие	наличие			

					вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»					(место стоянки)
		1	1	0	Высота знака обозначения места стоянки на вертикальной поверхности	м	1.5	Не менее 1,5	4.2.1	
7.2	Многоуровневые автостоянки	0	0	0						

**Примечание:**


1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены 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 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 анкетизируемого 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.
6. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» обследованию подлежит путь от ближайшей остановки городского транспорта до места получения услуги, либо проживания МГН.
7. Анкетирование (определение доступности от входной площадки до квартиры инвалида) подъезда жилого дома производится в соответствии с разделами 2, 3 анкеты.

**Заполнили Анкету:**

8 931 212-20-93  
 телефон

представитель  
 МРОО «АВИП»  
 Заполнил Анкету:

Кириллов А.Л.  
 ФИО

  
 (подпись)

«02» июля 2018г.

**Согласовано:**

(812) 543-56-22  
 телефон

Управляющий филиалом  
 Должность руководителя обследованного  
 объекта

Прокопчук О. Н.  
 ФИО

  
 (подпись)

«02» июля 2018г.