

АНКЕТА (титульный лист, часть I)
**ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ
ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**
для формирования электронного паспорта объекта

Наименование организации (полное наименование организации в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)

Государственное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа №443
Фрунзенского района Санкт-Петербурга

ГБОУ СОШ №443 Фрунзенского района Санкт-Петербурга ОГРН 1027807992190

(полное и сокращенное наименование организации)

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

1. Образование среднее общее ОКВЭД 85.14

2. Образование дополнительное детей и взрослых ОКВЭД 85.41

Форма собственности Собственность субъекта РФ ОКФС 13

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма Бюджетное учреждение ОКОПФ 72

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя организации Директор Е.П.Махаева

Телефон, факс руководителя организации Тел. (812) 772-29-76 Факс (812) 772-29-76

E-mail организации school443@edu-frn.spb.ru

Юридический адрес организации 192284 Санкт-Петербург ул. Купчинская 11 корпус 4
(индекс) (почтовый адрес)

Фактический адрес организации 192284 Санкт-Петербург ул. Купчинская 11 корпус 4
(индекс) (почтовый адрес)

Наименование владельца объекта, в котором находится организация ОГРН 1027807992190

ГБОУ СОШ №443 Фрунзенского района Санкт-Петербурга (Оперативное управление)

(указывается организационно-правовая форма и название владельца объекта, в котором находится организация)

Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация

(индекс)

(почтовый адрес)

Телефон, факс, E-mail владельца объекта, в котором находится организация

Тел. | Факс | E-mail

Наименование вышестоящей организации Администрация Фрунзенского района ОГРН 1027807994224

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации 192241 Пражская улица дом 46
(индекс) (почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации Глава администрации К. Н. Серов

Телефон, факс вышестоящей организации Тел. (812) 576-85-00 Факс (812) 576-8439

E-mail вышестоящей организации pr@tufruns.gov.spb.ru

Титульный лист, часть II

Наименование объекта (указывается ОСИ части 1 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)	ГБОУ СОШ №443 Фрунзенского района Санкт-Петербурга												
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	192284 Санкт-Петербург ул. Купчинская 11 корпус 4												
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)	4691,5 м2												
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	3 этажа												
Кадастровый номер объекта	78	:	7	4	2	1	:	0	:	13			
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.	Все												
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)	Да												

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
1. Подходы к объекту, пути движения										
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
1.1	Пути пешеходного движения	1	1	0						
					Ширина пешеходных путей «К»	м	1.4	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
		0	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	

		1	1	0	Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К»			не более 8 (1:12)	п.4.1.8, рис Д.5	
		0	0	0	То же около здания или в затесненных местах, «К»			не более 10 (1:10) на протяжении не более 10 м	п.4.1.8, рис Д.5	
		1	1	0	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0.010	не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
		1	1	1	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	Соответствие	да		п. 4.1.11	
		0	0	0	Толщина швов между бетонными плитами покрытия, «К», «О», «С»	м	0	не более 0,015	п.4.1.11	
		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	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	не менее 0,05		
		0	0	0	Предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, на расстоянии. «С»	м	0	0,5		
		0	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	0	Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.4.1.4	
		1	1	0	Оборудование входа на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.4.1.1	
		0	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	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	0	Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С»	м	0	не менее 0,05	п.4.1.9	
		0	0	0	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающим к путям пешеходного движения, «К», «О», «С»	м	0	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	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						
2. Входной узел										
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
2.1.	Наружные лестницы	1	0	1						
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,29	0,35-0,4	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	м	0,14	0,12- 0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	м	1,65	Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	да	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	нет		п.5.1.2	
		0	0	0	Высота разделительного поручня «О», «С»	м	нет	0,85-0,92	5.2.15	
		1	1	0	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.12	
		0	1	1	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет		п.4.1.12	
		1	1	0	Завершение горизонтальной части поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	м	0,31	не менее 0,3	п.5.3.3 ГОСТ Р 51261-99	
		1	1	0	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0,05	не менее 0,05	п.5.1.6 ГОСТ Р 51261-99	
		0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	0	не менее 0,04	п.5.1.7 ГОСТ Р 51261-99	
		0	0	0	То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	0	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	1	1	1						
		1	1	1	Уклон пандуса «К»	%	1:11,8%	Не более 5 (1:20)	п. 4.1.14	
		1	1	0	Ширина между поручнями «К»	м	0,95	0,9- 1,0	п. 4.1.14	
		1	1	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	0,90	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
		1	1	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	0,7	0,7		
		1	1	1	Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	м	1,4	1,5		
		1	1	1	Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	м	1,4	1,5		
		1	1	0	Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	м	1,7	1,5		
		1	1	0	Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	м	1,7	1,5		
		0	0	0	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	0	1,5		
		0	0	0	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	0	1,5		
		1	1	0	Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16	

		1	1	0	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.1.3	
		1	1	0	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17	
		1	1	0	Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.1.3	
		0	0	0	Поперечный уклон	%	0	1-2	п. 5.1.3	
		1	1	0	Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.3	
		1	1	0	Высота площадки	м	0	Не более 0,025	п.4.1.9	
		1	1	1	Ширина входной площадки «К»	м	1,4	$\geq 1,50$	п. 5.1.3	
		1	1	1	Глубина входной площадки «К»	м	1,7	$\geq 1,85$	п. 5.1.3	
		0	0	0	Ширина входной площадки с пандусом «К»	м	0	$\geq 2,20$	п. 5.1.3	
		0	0	0	Глубина входной площадки с пандусом «К»	м	0	$\geq 2,20$	п.5.1.3	
		1	1	0	Обозначение символом входа, доступного для МГН, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.5.1, п.5.1.6	
		0	1	1	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С»	наличие	нет		п.5.5.1	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
2.7.	Входные тамбуры	0	0	0						
2.8.	Входные двери, в т.ч. тамбурные	1	1	1						
		1	1	1	Ширина в свету «К»	м	0,95	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
		0	0	0	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,0	Не более 0,014		
		1	0	1	Смотровые панели в полотнах дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом «К», «О»	наличие	да		п. 5.1.4	
		1	0	1	Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола, «К», «О»	м	0,7	От 0,5 до 1,2	п. 5.1.4	
		1	1	0	Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	наличие	дв		п. 5.5.1, п.5.1.6	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
2,9	Прозрачные двери на входе в здание	0	0	0						
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					

2.10.	Вестибули общественных зданий	1	1	1						
		0	1	1	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	да	Не менее 1,0	п. 5.1.8	
		1	1	1	Звуковые информаторы по типу телефонов-автоматов «С»	наличие	да		п. 5.5.6	
		1	1	1	Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	да			
3. Пути движения внутри здания										
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.1.	Коридоры, переходы в другие здания									
		1	0	1	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С»	м	0,6	0,6		
		1	1	0	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С»	м	0,6	0,6	п.5.2.3	
		1	1	0	Тактильные предупреждающие указатели на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»	м	0,6	0,6		
		1	1	0	Ширина пути движения «К»	м	0,9	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
		1	1	1	Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	м	1,0	не менее 0,9	п.5.2.2	
		0	0	0	Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	м	0	не менее 1,4	п.5.2.2	
					Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью, «К»	м		не менее 1,2	п.5.2.2	
					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		не менее 0,05	п.5.2.7	
		0	0	0	Высота ворса ковров «К», «О»	м	0	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	1	0	Ширина «К»	м	0,9	Не менее 0,9	п. 5.2.4	
		0	0	0	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0	Не более 0,014	п. 5.2.4	
		1	1	0	Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	да		п. 5.4.1	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.3.	Внутренние лестницы									
		1	1	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,30	0,28 - 0,35	СП 118.13330.2012 п.6.11	
		1	1	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,13 - 0,17		
		1	1	0	Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п.5.2.9	
		0	1	1	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет			
		1	1	0	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,85	0,85-0,92	п. 5.2.15	
		1	1	1	Завершающая горизонтальная часть поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0,15	0,27-0,33		
		1	1	0	Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да			
		1	1	0	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0,05	0,04-0,06	п.5.2.16	
		0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	0	не менее 0,045	п.5.2.16	
		0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	нет	не менее 0,06	п.5.2.16	

		0	0	0	Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	нет		п. 5.2.11	
		1	1	0	Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	1,6	Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9	
		1	1	0	Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м	да	Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
		1	1	0	Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	да		п. 5.2.9	
		1	1	1	Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней «С»	наличие	нет		п.5.2.16	
		1	1	1	Предупредительные полосы об окончании перил «С»	наличие	да			
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.4.	Пандусы стационарные	0	0	0						
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.5.	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)	0	0	0						
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.6.	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением	0	0	0						
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
3.7.	Подъемники мобильные	1	1	0	Подъемники мобильные «К»	наличие	да		п. 4.1.14	С посторонней помощью
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					

					Количество мест в актовых и зрительных залах неспециализированных образовательных учреждениях для инвалидов на креслах-колясках из расчета общего количества мест в зале, «К»:	количество			П.7.2.4	
		1	1	1	50-150 мест	количество	4	3-5		
					151-300 мест	количество		5-7		
					301-500 мест	количество		7-10		
					501-800 мест	количество		10-15		
		0	1	1	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	
		0	1	1	В каждом зале со звуковой системой должна быть система усиления звука индивидуальная или коллективного пользования, в том числе индукционные контуры	наличие	нет		П.7.1.7, 7.1.12	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
4.1.3	Учебные помещения общеобразовательных учреждений	1	1	0	Световой сигнализатор школьного звонка и сигнала об эвакуации, «Г»	наличие			п.7.2.7	
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
4.1.4.	Раздевалки физкультурных залов и бассейнов неспециализированных общеобразовательных учреждений									
		1	1	0	Закрытая раздевалка с душем унитазом, «К», «О», «С», «Г»	наличие	да		п.7.2.6	

		1	1	0	Обозначение символом доступности для МГН закрытой раздевалки «К», «О», «С», «Г»	наличие	да		п.5.5.1	
	Название зоны (технического средства)									
4.2. Расположение внутреннего оборудования и устройств в помещениях										
	Название зоны (технического средства)									
4.2.1.	Помещения									
		1	1	1	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	0,85	От 0,85 до 1,1	п.5.4.2	
					То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С»	м	0,4	Не менее 0,4	п.5.4.2	
					Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С»	м	0,8	Не более 0,8		
5. Санитарно-гигиенические помещения										
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
5.1.	Кабина в общей уборной									
		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	
		1	1	0	Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	0,5	Не менее 0,75	п.5.3.3 рис.Д.11	
		1	1	0	Ширина кабины «К»	м	1,5	Не менее 1,65		
		1	1	0	Глубина кабины «К»	м	1,7	Не менее 1,8		
		1	1	0	Ширина двери кабины «К»	м	0,9	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	да			

		1	1	0	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да				
		1	1	0	Поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие	да		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	нет		п. 5.3.6, п.5.5.7		
		1	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	да				
		1	1	0	Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.5.5.1		
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
5.2.	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)	1	1	0							
		1	1	0	Ширина «К»	м	2,2	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11		
		1	1	0	Глубина «К»	м	1,5	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11		
					Ширина двери кабины «К»	м	0,9	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11		
		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	да		п. 5.3.3 рис.Д.11		
		1	1	0	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.5.3.3 рис.Д.11		
		1	1	0	Опорные поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие	да		п.5.3.3 рис. Д11, СНиП 35-01-2001 п.3.67		
		1	1	1	Высота расположения писсуара «К»	м			п. 5.3.3		

		0	1	1	Места для автотранспорта инвалидов «К», «О»	%		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	
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в учреждение «К», «О»	м		Не далее 50	п. 4.2.2	
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в жилое здание «К», «О»	м		Не далее 100		
					Ширина зоны для парковки «К»	м		3,6	п. 4.2.4	
					Длина зоны для парковки «К»	м		6,0		
		0	1	1	Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие			п. 4.2.1	
					Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие				
					Высота знака обозначения места стоянки на вертикальной поверхности	м		Не менее 1,5	4.2.1	

772-29-76
телефон

Согласовано:

телефон

Заместитель директора по АХР

Заполнил Анкету:

Директор

Должность руководителя обследованного
объекта

И.В. Фартуков

ФИО

Е.П.Махаева

ФИО

(подпись)

(подпись)

«___» _____ 2019г.

«___» _____ 2019г.