

АНКЕТА № 1 (титульный лист, часть I)
ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ
ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
 для формирования электронного паспорта объекта

Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект) (полное наименование организации, расположенной на объекте, в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 11
Приморского района Санкт-Петербурга

ГБДОУ детский сад № 11 Приморского района Санкт-Петербурга

ОГРН 1027807583649

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1. Образование дошкольное

ОКВЭД
85.11

ОКВЭД

ОКВЭД

Форма собственности

Собственность субъекта РФ

ОКФС

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма

Бюджетное учреждение

ОКОПФ

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя объекта

и.о.заведующего

Золотаренко Елена Александровна

Телефон, факс руководителя объекта

тел. (812) 496-62-42

факс (812) 492-01-72

E-mail объекта

primdou11@yandex.ru

Юридический адрес объекта

197183

СПб, наб. Черной речки, дом 8

(индекс)

(почтовый адрес)

Фактический адрес объекта

197342

СПб, Коломяжский пр., дом 1, корп.2

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование владельца объекта, в котором находится организация

1027807583649
(ОГРН)

ГБДОУ детский сад № 11 Приморского 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

СПб, наб. Черной речки, дом 8

197183 (индекс)

(почтовый адрес)

Наименование вышестоящей организации (собственника)

Администрация Приморского района Санкт-Петербурга.

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации

197342

СПб, ул.Савушкина, дом 83

(индекс)

(почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации

Глава Администрации Приморского района Санкт-Петербурга Никонов Алексей Владимирович

Телефон, факс руководителя вышестоящей организации

Тел. (812) 576-82-65

Факс (812) 576-82-51

E-mail руководителя вышестоящей организации

tuprim@gov.spb.ru

Титульный лист, часть II

Наименование объекта (подразделения объекта)	ГБДОУ детский сад № 11 Приморского района СПб.		
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	СПб, Коломяжский пр., дом 1, корп.2, лит. А		
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)	1177,1		
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	1,2,3		
Кадастровый номер объекта	78:34:0004002:2005		
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)	нет		

АНКЕТА (основная часть)

п/п	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта	Наличие (1), отсутствие (0) 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Подходы к объекту, пути движения									
1.1	Пути пешеходного движения									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1			Ширина пешеходных путей «К»	м	1,2	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.5.1.2	
		0	0	0	Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К»	%	0	не более 8 (1:12)	п.5.1.8	
		0	0	0	То же около здания или в загесненных местах, «К»	%	0	не более 10 (1:10) на протяжении не более 10м	п.5.1.8	
		0	0	0	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0	Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
		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.5.1.11	
		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 бордюрным камнем (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С»	наличие	нет	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 на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет			
		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.5.1.3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0	0	0	Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.1.4	
		1			Оборудование входа на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.5.1.1	
		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	0	не менее 0,8	п.5.1.10	
		0	0	0	Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С»	м	0	не менее 0,05	п.5.1.9	
		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.5.1.9	
1.2	Наружные лестницы									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м		0,35-0,4	п. 4.1.12	
		0	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м		0,12- 0,15		
		0	0	0	Ширина марша лестниц «О»	м		Не менее 1,35		
		0	0	0	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м		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			п.5.2.11	
		0	0	0	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.12	
		0	0	0	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие				
		0	0	0	Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м		0,27-0,33	п.5.2.15	
1.3	Пандусы: стационарные									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		0	0	0	Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)		Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14		
		0	0	0	Ширина между поручнями «К»	м		0,9- 1,0	п. 4.1.14		
		0	0	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования	
		0	0	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		0,7			
		0	0	0	Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м		1,5			
		0	0	0	Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м		1,5			
		0	0	0	Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16		
		0	0	0	Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16		
		0	0	0	Завершение горизонтальной части поручня длиннее наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м		0,27-0,33	п.5.2.15		
		0	0	0	Диаметр округлого сечения поручня К», «О», «С», «Г», «У»	м		0,03-0,05	п.6.2.12		
		0	0	0	Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги «К», «О», «С», «У»	м		не менее 0,05	п.5.1.15		
1.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.6)						
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6	п. 5.2.21		
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м		Не менее 1,6			
2	Входной узел (п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)										
2.1	Наружные лестницы										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		0	0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м		0,35-0,4	п. 4.1.12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		0	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м		0,12- 0,15			
		0	0	0	Ширина марша лестниц «О»	м		Не менее 1,35			
		0	0	0	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м		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			п.5.2.11		
		0	0	0	Высота разделительного поручня «О», «С»	м		0,9	п. 6.2.11		
		0	0	0	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие			п. 4.1.12		
		0	0	0	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие					
		0	0	0	Завершение горизонтальной части поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	м		0,3	п.6.2.11		
		0	0	0	Диаметр круглого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м		0.03- 0,05	п.6.2.12		
		0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м		не менее 0,045			
		0	0	0	То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м		не менее 0,06			
2.2	Пандусы стационарные, дублирующие наружные лестницы										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		0	0	0	Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)		Не более 1:20, (5%)			
					Уклон пандуса припри ограниченном участке застройки или при наличии подземных коммуникаций перед входом «К»	% (уклон)		Не более 8 (1:12)	п. 4.1.14		
		0	0	0	Ширина между поручнями «К»	м		0,9- 1,0	п. 4.1.14		
		0	0	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,9	п. 5.1.15	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования	
		0	0	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		0,7			
		0	0	0	Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	м		1,5			
		0	0	0	Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	м		1,5			
		0	0	0	Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	м		1,5			
		0	0	0	Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	м		1,5			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0	0	0	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м		1,5		
		0	0	0	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м		1,5		
		0	0	0	Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 5.1.16	
		0	0	0	Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие				
		0	0	0	Завершение горизонтальной части поручней длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	м		0,3	п.6.2.12	
		0	0	0	Диаметр округлого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У»	м		0,03- 0,05	п.6.2.12	
		0	0	0	Расстояние в свету между поручнем и стеной «К», «О», «С», «Г», «У»	м		не менее 0,045	п.6.2.12	
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)									
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Ширина пандуса «К»	м		0,9-1,0	п.6.2.9	
		0	0	0	Уклон пандуса «К» при перепаде высот свыше 0,2м	% (уклон)		Не более 5 (1:20)	п.6.2.9	
		0	0	0	Уклон пандуса «К» при перепаде высот менее 0,2м	% (уклон)		Не более 10 (1:10)		
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны					Наименование ОСИ (см. прим. п.6)				
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6	п. 5.2.21	
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м		Не менее 1,6		
2.5	Подъемники мобильные									
	Название зоны	0				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
		0	0	0	«К»	наличие			п. 4.1.14	
2.6	Входные площадки									
	Название зоны					Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
		1			Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.1.3	
		1			Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17	
		1			Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 6.1.4	
		1			Поперечный уклон	%	0	1-2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1			Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие				
		1			Высота площадки без пандуса	м	0	Не более 0,025	п.4.1.9	
		1			Ширина входной площадки «К»	м	1,4	≥ 1,50	п. 5.1.3	
		1			Глубина входной площадки «К»	м	1,5	≥ 1,85	п. 5.1.3	
		0			Ширина входной площадки с пандусом «К»	м	0	≥ 2,20	п. 6.1.4	
		0			Глубина входной площадки с пандусом «К»	м	0	≥ 2,20		
		1			Обозначение символом входа, доступного для МГН, «К», «О» «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 6.5.1	
		0			Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С»	наличие	нет		п.6.5.1	
2.7	Входные тамбуры									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,45м «К»	м		Не менее 1,6	п.6.1.8.	
		0	0	0	Ширина тамбура, при глубине от 1,8м до 1,5м (при реконструкции)			Не менее 2,3		
		0	0	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				
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0			Ширина дверных проемов вновь проектируемых зданий в свету «К»	м		Не менее 1,2	п. 6.1.5	
		1			Ширина одной створки (дверного полотна) при двухстворчатых дверях «К»	м	0,9	0,9		
		1			Ширина дверных проемов, реконструируемых/приспосабливаемых зданий в свету «К»	м	1,3	0,9 – 1,2		
		0			Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0	Не более 0,014		
		0			Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом шириной не менее 0,15 м «К», «О»	наличие	нет			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0			Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола, «К», «О»	м	нет	Не выше 1.0		
		0			Верхняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О»	м	нет	Не ниже 1,6		
		1			Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	наличие	да		п. 6.5.1	
2.9	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		1			Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 0,9-1.0 м от пола «К»	наличие	да		п. 6.1.6	
		1			Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 1.3-1.4 м от пола «С»	наличие	да			
		1			Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.6.1.7	
		0			Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.5.1	
		0			Высота от уровня пола верхней части противоударной полосы, «К»,	м	нет	не менее 0,3	п.5.1.4	
		0			Высота яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	нет	Не менее 0,1	п.6.16	
		0			Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	нет	Не менее 0,2	п..6.1.6	
		0			Высота размещения яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей от поверхности пешеходного пути «К», «О», «С», «Г», «У»	м	нет	0,9-1,0 1,3-1,4	п.6.1.6	
2.10	Вестибюли общественных зданий									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0			Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м		Не менее 0,95	п. 6.1.9	
		0			Дополнительный боковой проход для обеспечения эвакуации «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет			
		0			Звуковые информаторы «С»	наличие	нет		п. 6.5.7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		0			Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	нет				
3	Пути движения внутри здания										
3.1	Коридоры, переходы в другие здания										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1			Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С»	м	0,3	0,3		п.6.2.3	
		1			Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С»	м	0,3	0,3			
		1			Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»	м	0,3	0,3			
		1			Ширина пути движения в коридорах «К»	м	1,2	Не менее 1,5		п. 6.2.1	
		0			Ширина пути движения в переходах в другое здание «К»	м		Не менее 2.0			
		1			Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	м	0,9	не менее 0,9		п.6.2.2	
		1			Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	м	1,4	не менее 1,4		п.6.2.2	
		1			Ширина прохода в помещение с оборудованием и мебелью, «К»	м	1,2	не менее 1,2		п.6.2.2	
		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	не менее 0,05		п.6.2.6	
		1			Высота ворса ковров «К», «О»	м	0	не более 0,013		п.6.2.7	
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1			Ширина «К»	м	1,0	Не менее 0,9		п. 6.2.4	
		1			Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,01	Не более 0,014		п. 6.2.4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		1			Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	да		п. 6.4.1		
3.3	Внутренние лестницы										
	Название зоны	1			Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1			Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,28	0,28 - 0,35	СП 118.13330.2012 п.6.2.8		
		1			Высота ступеней «О», «С»	м	0,14	0,13 - 0,17			
		1			Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п.6.2.8		
		1			Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «Г», «У»	наличие	да				
		1			Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,8	0,9	п. 6.2.11		
		1			Завершающая горизонтальная часть поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0,27	0,27-0,33			
		1			Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да				
		1			Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0,03	0,03-0,05	п.6.2.12		
		0			Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м		не менее 0,045			
		0			Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м		не менее 0,06	п.6.2.12		
		0			Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	нет		п. 6.2.8		
		1			Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	1,05	Не менее 1,35	СП 118.13330.2012 п.6.9		
		1			Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м	1,05	Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1		
		1			Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	да		п. 5.2.9		
		1			Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней (за исключением стационаров) «С»	наличие	нет		п.6.2.12		
		1			Предупредительные полосы об окончании	наличие	да				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					перил «С»						
3.4	Пандусы стационарные										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		0	0	0	Высота одного подъема «К»	м		Не более 0,45	п. 6.2.9,		
		0	0	0	Уклон «К»	%		Не более 5 (1:20)			
		0	0	0	Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%		Не более 10 (1:10)			
		0	0	0	Ширина марша пандуса на общих путях движения «К»	м		Не менее 1,5			
		0	0	0	Расстояние между поручнями пандуса на общих путях движения «К»	м		По ширине пандуса			
		0	0	0	Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м		Не менее 1,5			
		0	0	0	Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м		не менее 1,5			
		0	0	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,9	п. 6.2.11		
		0	0	0	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)			0,7			
		0	0	0	Завершающие горизонтальные части поручня длиннее марша наклонной части пандуса «О», «К», «С»	м		0,3	п. 6.2.11		
		0	0	0	Расстояние между поручнями пандуса с односторонним движением «К»	м		0,9-1,0			
		0	0	0	Поверхность покрытий пандуса нескользкая, «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 5.1.11		
		0	0	0	Визуальный контраст марша пандуса с горизонтальной поверхностью начала и конца пандуса «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие				п. 6.2.10	
		0	0	0	Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С»	м		не менее 0,05	п.5.2.15		
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
	Название зоны										
		0	0	0	Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К»	м		Не менее 0,8	п. 6.2.9		
		0	0	0	Уклон пандуса «К»	%		Не более 5 (1:20)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0	0	0	Уклон при перепаде высот пола не более 0.2 м «К»	%		Не более 10 (1:10)		
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21 ГОСТ Р 51630-2000	
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м		Не менее 1,6		
3.7	Подъемники мобильные									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Подъемники мобильные «К»	наличие			п.5.1.14	С посторонне й помощью
3.8	Лифты									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,1	п. 6.2.14	
		0	0	0	Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,4		
		0	0	0	Ширина дверного проема «К»	м		Не менее 0,9		
		0	0	0	Размер рабочей поверхности кнопки «С»	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				
		0	0	0	Идентификация рабочей поверхности кнопок: тактильная (рельеф), «С»	соответствие				
		0	0	0	Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие			п. 6.2.16	
		0	0	0	Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие				
		0	0	0	Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие				
		0	0	0	Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие				
		0	0	0	Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	м		Не менее 0,1м		
		0	0	0	Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 6.2.14	
		0	0	0	Символы доступности лифтов и других подъемных устройств «К», «О», «С», «Г»,	наличие			п.6.5.1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					«У»					
		0	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			п.6.5.1	
3.9	Эскалаторы									
		0	0	0	Тактильные предупреждающие знаки у каждого края, «С»	наличие			п.6.2.18	
		0	0	0	Высота выступающего с 2-х сторон ограждения перед балюстрадой, «С»	м	1,0			
		0	0	0	Длина выступающего с 2-х сторон ограждения перед балюстрадой, «С»	м	1,0-1,5			
3.10	Пути эвакуации									
		1			Верхние и нижние ступени в каждом марше эвакуационных лестниц должны иметь одну или несколько противоскользящих полос общей шириной 0,08-0,1 м, окрашенные в контрастный цвет или применены тактильные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола	соответствие	да		п.6.2.8	
		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	нет		п.6.2.29	
		1			Эвакуационные знаки пожарной безопасности, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п.6.5.5	
		1			Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «У»	наличие	да		п.6.5.1	
4	Специальные требования к помещениям, местам обслуживания инвалидов									
4.1	В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из расчета не менее 5%, но не менее одного места от расчетной вместимости учреждения или расчетного числа посетителей, в том числе и при выделении зон специализированного обслуживания МГН в здании.									
	Название зоны				Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 7.1.3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.2	Помещения, места приема МГН в административных зданиях									
	Зона (зоны) обслуживания посетителей	1	0	0	Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У»	%	5	5, но не менее одного места	п. 8.1.3	
	Коридоры, места ожидания	0	0	0	Ширина коридоров, используемых для ожидания при двустороннем расположении кабинетов, «К»	м		не менее 3,2	п.7.3.5	
		0	0	0	Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов, «К»	м		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			п.7.1.6	
		0	0	0	Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Г», «У»	наличие			п.6.5.4	
		0	0	0	Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, «С», «У», «К», «О», «Г»	соответствие				
		0	0	0	Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Г»	м		1,5-4,5		
		0	0	0	Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С»	наличие			п. 8.1.6	
		0	0	0	Тактильная информация о местах получения услуги, «С»	наличие				
	Помещения для приема посетителей				Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»:					
		1			на одно рабочее место	кв. м	20,0	не менее 12,0	п.8.1.11, п.8.7.3	
		0			на два рабочих места	кв. м	0	не менее 18,0	п.8.1.11	
		1			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.8.1.7	
		1			Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги	м	1,4	Не менее 1,0	п.8.1.7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Зона (зоны) обслуживания посетителей	1			Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У»	%	5	5, но не менее одного места	п. 8.1.3		
	Коридоры, места ожидания	0			Ширина коридоров, используемых для ожидания при двустороннем расположении кабинетов, «К»	м	0	не менее 3,2	п.7.3.5		
		0			Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов, «К»	м	0	не менее 2,8			
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	Доступная кабина в общей уборной										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		0			Доля доступных для МГН кабин в общем количестве кабин уборных, «К», «О», «С», «Г», «У»	%		5	п.6.3.2		
		0			Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м		Не менее 0,8	п.6.3.3	Размеры доступных и универсальных (специализированных) кабин могут изменяться в зависимости от расстановки и габаритов применяемого оборудования	
		0			Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,65			
		0			Глубина кабины «К»	м		Не менее 2.2			
		0			Ширина двери кабины «К»	м		Не менее 0,9			
		0			Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-		наружу			
		0			Опорные поручни «О», «К»	наличие					
		0			Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие					
		0			Поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие					
		1			Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие		да	п. 6.3.6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		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					
		0			Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.6.5.1		
5.2	Универсальные кабины (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)										
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						
		1			Ширина «К»	м	3,0	Не менее 2,2	п. 6.3.3	Размеры доступных и универсальных (специализированных) кабин могут изменяться в зависимости от расстановки и габаритов применяемого оборудования	
		1			Глубина «К»	м	2,5	Не менее 2,25			
		1			Ширина двери кабины «К»	м	0,8	Не менее 0,9			
		1			Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-	да	Наружу			
		0			Опорные поручни около унитаза «О», «К»	наличие	нет				
		1			Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да				
		0			Опорные поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие	нет				
		1			Высота расположения писсуара «К»	м	0,4	0,4			
		1			Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 6.3.6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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	да			
		1			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.6.3.6	
5.3	Кабины душевые закрытые									
	Название зоны									
		0	0	0	Количество доступных кабин с пространством для подъезда кресла-коляски	количество		Не менее одной	п.6.3.4	
		0	0	0	Ширина двери кабины «К»	м		0,9	п.6.3.3	
		0	0	0	Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие		Наружу	п.6.3.5	
		0	0	0	Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответствие				
		0	0	0	Нескользящий пол «С», «О», «К», «Г», «У»	соответствие				
		0	0	0	Ширина поддона (трапа) без порога не менее «К», «О», «С»	м		не менее 0,9		
		0	0	0	Глубина поддона (трапа) без порога не менее «К», «О», «С»	м		не менее 1,5		
		0	0	0	Свободная зона шириной «К», «О», «С»	м		не менее 0,8		
		0	0	0	Свободная зона глубиной «К», «О», «С»	м		не менее 1,5		
		0	0	0	Высота переносного или складного сиденья «К», «О», «С»	м		0,48		
		0	0	0	Ручной душ	наличие				
		0	0	0	Настенные поручни	наличие				
		0	0	0	Кран с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	наличие			п.6.3.9	
		0	0	0	Глубина сиденья «О», «С», «К»	м	0,5	не менее 0,5	п.6.3.5	
		0	0	0	Длина сиденья «О», «С», «К»	м	0,5	не менее 0,5		
		0	0	0	Размеры кабины в плане: ширина «К»:	м		Не менее 1,8	п.6.3.7. табл.1	
		0	0	0	Глубина «К»	м		Не менее 1,8		
		0	0	0	Ширина двери кабины «К»	м		0,9	п.5.3.3	
		0	0	0	Система тревожной сигнализации,	наличие			п.6.3.6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»					
		0	0	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			п.6.3.6	
		0	0	0	Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	м		Не менее 2,4	п.6.3.8	
		0	0	0	То же, без скамей «К»	м		Не менее 1,8		
		0	0	0	Ширина проходов между рядами кабин «К»	м		Не менее 1,8		
		0	0	0	Ширина кабины личной гигиены женщин «К»	м		не менее 1,8	п.6.3.7. табл.1	
		0	0	0	Глубина кабины личной гигиены женщин «К»	м		не менее 2,6	п.6.3.7. табл.1	
		0	0	0	Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН душевой кабине (в случае недоступности душевой кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.6.5.1	
5.4	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами									
	Название зоны									
		0	0	0	Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	м		Не более 0,48	п..6.3.5	
		0	0	0	- ручным душем	наличие				
		0	0	0	- настенными поручнями	наличие				
		0	0	0	- краном с рычажной ручкой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	наличие			п. 6.3.9	
		0	0	0	Размеры кабины в плане: ширина «К»:	м		Не менее 1,2	п. 6.3.7 табл.1	
		0	0	0	Глубина «К»	м		Не менее 0,9		
		0	0	0	Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН душевой кабине (в случае недоступности душевой кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.6.3.6	
		0	0	0	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста	наличие			п. 6.3.6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»					
		0	0	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			п.6.3.6	
		0	0	0	Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	м		Не менее 2,4	п.6.3.8	
		0	0	0	То же, без скамей «К»	м		Не менее 1,8		
		0	0	0	Ширина проходов между рядами кабин «К»	м		Не менее 1,8		
		0	0	0	Нескользкий пол «С», «О», «К», «Г», «У»	соответствие			п.6.3.5	
6	Автостоянки									
6.1	Индивидуальные автостоянки на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания									
	Индивидуальные автостоянки на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
		0	0	0	Места для автотранспорта инвалидов «К», «О»	%		10% мест от общего количества (но не менее одного места)	п. 5.2.1	
		0	0	0	Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в учреждение «К», «О»	м		Не далее 50	п. 5.2.2	
		0	0	0	Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в жилое здание «К», «О»	м		Не далее 100	п. 5.2.4	
		0	0	0	Ширина зоны для парковки «К»	м		3,6		
		0	0	0	Длина зоны для парковки «К»	м		6,0	п. 4.2.1 п. 5.2.1	
		0	0	0	Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие				
		0	0	0	Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0	0	0	Высота знака обозначения места стоянки на вертикальной поверхности	м		от 1,5 до 2.0		
6.2	Многоуровневые автостоянки									
		0	0	0	Наличие мест для автомобилей инвалидов на креслах-колясках у выхода на первом этаже или около лифтов, размеры которых соответствуют нормативным требованиям в части перемещения в лифтах инвалидов на креслах -колясках	Наличие			п.5.2.5	

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создаётся 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 анкетированного 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.

Заполнил Анкету:

(812) 492-01-72

телефон

ст. воспитатель

Должность

Алексеева Е.А

ФИО

(подпись)

« 01 » августа 2023г.

Заведующий ГБДОУ детским садом № 11
Приморского района Санкт-ПетербургаДолжность руководителя обследованного
объекта

Золотаренко Е.А

ФИО

(подпись)

« 01 » августа 2023г.

Согласовано

496-62-42

телефон

М.П

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 11 ПРИМОРСКОГО РАЙОНА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**, ЗОЛОТАРЕНКО ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА, Исполняющий
обязанности заведующего

31.07.23 10:12 (MSK)

Сертификат 98EBF41F400D807FCABDC3FF0BB79F62