

Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект) (полное наименование организации, расположенной на
Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 51 комбинированного вида
Московского района Санкт-Петербурга

ГБДОУ детский сад № 51 Московского района Санкт-Петербурга ОГРН 1047815067310
(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1. Дошкольное образование детей	ОКВЭД 85.32
2	ОКВЭД дополнител ьный
	ОКВЭД дополнител ьный
3. и т.д.	

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 объекта Заведующий Бадина Юлия Юрьевна

Телефон, факс руководителя объекта Тел.(812) 704-33-59 Факс (812) 704-33-59

E-mail объекта ds51mr@vandex.ru

Юридический адрес объекта 196210 Санкт-Петербург, ул. Штурманская, д. 38, кор. 2, литера А
(индекс) (почтовый адрес)

Фактический адрес объекта 196210 Санкт-Петербург, ул. Штурманская, д. 40, литера А
(индекс) (почтовый адрес)

Наименование организации владельца (арендатора) объекта

Комитет по управлению городским имуществом Санкт-Петербурга
(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес организации владельца 196084, Санкт-Петербург, Московский пр. д. 129
(индекс) (почтовый адрес)

Наименование вышестоящей организации Администрация Московского района Санкт-Петербурга
(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей 196084, Санкт-Петербург, Московский пр. д. 129
(индекс) (почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации Глава администрации Московского района Ушаков В.Н.

Телефон, факс руководителя вышестоящей Тел. (812) 576-88-00 Факс (812) 576-88-00

E-mail руководителя вышестоящей tumos@gov.spb.ru

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 Подходы к объекту, пути движения										
1.1 Пути пешеходного движения										
	Название зоны									
		1	0	0	Ширина пешеходных путей «К»	м	1,5	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
		0	0	1	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0,04	Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
	Путь пешеходного движения от ближайшей остановки общественного транспорта до входа в здание				Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	нет		п. 4.1.11	
					Ограждение пространства под навесными устройствами более чем на 0,1 м частями выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пути движения бордюром из камня (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С»	наличие	нет		п.4.3.4, рис.Д.4	
		0	0	1	Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет			
1.2 Наружные лестницы, ведущие к объекту										
	Наружные лестницы	1	1	0						
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м		0,35-0,4	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	м		0,12-0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	м		Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м		0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие			п.5.2.11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.12	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	М		0,27-0,33	п.5.2.15	
1.3 Пандусы: стационарные										
	Название зоны					соотношение, (%)		Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
		0	0	0	Уклон пандуса «К»	М		0,9- 1,0		
					Ширина между поручнями «К»	М		0,85-0,92		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М		0,7		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	М				
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М		1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
	пандус стационарный				Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М		1,5		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Завершение поручня длинное наклонной части пандуса «О», «К», «С»	М		0,27-0,33	п.5.2.15	
1.4 Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны	0	0	0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6		
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м		Не менее 1,6	п. 5.2.21	
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									
	Наружные лестницы	1	0							
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,31	0,35-0,4		
					Высота ступеней «О», «С»	м	0,14	0,12- 0,15	п. 4.1.12	
					Ширина марша лестниц «О»	м	1,32	Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,75	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	нет		п.5.2.11	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г»	соответствие	да		п. 4.1.12	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет			
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	нет	0,27-0,33	п.5.2.15	
2.2	Пандусы: стационарные									
	Пандусы стационарные	0	0	0						
					Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)	1:20, 5%	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	м	1,25	0,9- 1,0	п. 4.1.14	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	0,9	0,85-0,92		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	0,7	0,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М		1,5	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М		1,5		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответств ис	да		п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответств ис	нет		п. 4.1.16	
					Завершение поручня длинное наклонной части пандуса «К», «С»	М	0,35	0,27-0,33	п.5.2.15	
2.3 Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.д.)										
	Название зоны	0	0	0		М		Не менее 1,0	п.5.2.13	
					Ширина пандуса «К»			Не более 10%		
					Уклон пандуса «К»	(%).				
2.4 Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением										
	Название зоны	0	0	0		М		Не менее 1,6	п. 5.2.21	
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»			Не менее 1,6		
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	М		Не менее 1,6		
2.5 Подъемники мобильные										
	Название зоны	0	0	0					п. 4.1.14	
					«К»	наличие				
2.6 Входные площадки										
	Входные площадки	1	1	0					п. 5.1.3	
					Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17	
					Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.3	
					Высота площадки без пандуса (отметка площадки) «К»	м		Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7	
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85; «К»	соответствие			п. 5.1.3	
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие	нет		п. 5.1.3	
2.7 Входные тамбуры										
	Входные тамбуры	1	0	0						
					Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие	нет	Не менее 1,5	5.1.7.	
2.8 Входные двери, в т.ч. тамбурные										
	Входные двери в т.ч. тамбурные	1	1	0						
					Ширина в свету «К»	м	1,1	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,04	Не более 0,014		
2.9 Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей										
	Название зоны									
		0	0	0	Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие				п. 5.1.5
					Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие				
2.10 Вестибюли общественных зданий										
	Название зоны	0	0	0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	нет		п. 5.2.11	
					Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	0,95	Не менее 1,35	118.13330.2012	
					Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»	м	0	Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
					Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	да		п. 5.2.9	
3.4 Пандусы стационарные										
	Название зоны	0	0	0	Высота одного подъема «К»	м		Не более 0,8		
					Уклон «К»	%		Не более 1:20, (5%)		
					Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К»	%		Не более 1:10, (10%)	п. 5.2.13, рис.Д.9	
					Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К»	м		1,5	п. 5.2.13	
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	м		1,5		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м		0,87-0,92	п. 5.2.15	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м		0,7	п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша пандуса «О», «К», «С»	м		0,27-0,33	п. 5.2.15	
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 4.1.16	
					Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие			п. 5.2.14	
3.5 Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Название зоны	0	0	0				Не менее 1,0 Не более 1:10, (10%)		
					Ширина пандуса «К»	м			п. 5.2.13	
					Уклон пандуса «К»	%				
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны	0	0	0						
					Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м		Не менее 1,6	п. 4.1.14, п.5.2.21	
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м		Не менее 1,6	ГОСТ Р 51630-2000	
3.7	Подъемники мобильные									
	Название зоны	0	0	0						
					«К»	наличие			п. 4.1.14	С посторонней помощью
3.8	Лифты									
	Название зоны	0	0	0						
					Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,7		
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,5	п. 5.2.18	
					Ширина дверного проема «К»	м		Не менее 0,95		
					Размер рабочей поверхности кнопки не менее 0,02 м, «С»	соответств не			ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) и тактильная (рельеф), «С»	соответств не			ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие			п. 5.2.20	
					Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие			п. 5.2.20	
					Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие			п. 5.2.20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие			п. 5.2.20	
					Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.5.7	
4 Помещения, места обслуживания МГН в ОСИ										
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.										
4.1	Название зоны	0	0	0	Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 7.1.3	
4.2 Помещения, места приема МГН в административных зданиях										
	Название зоны	0	0	0	Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
					на одно рабочее место	кв.м		12	п. 7.1.13	
					на два рабочих места	кв.м		18	п. 7.1.13	
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м		Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
					Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие			п. 7.1.8	
4.3 Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания										
	Название зоны	0	0	0	Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	м		0,65-0,8	п.7.4.1, рис.Д12 п.7.4.7	
					Ширина прохода: «К», «С»	м		Не менее 1,1	п.7.4.2	
					около расчетно-кассового аппарата;	м				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м		Не менее 0,75		
					Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,65		
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,8	п.5.3.3 рис.Д.11	
					Ширина двери кабины «К»	м		Не менее 0,9		
					Опорные поручни «О», «К»	наличие				
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие				
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.3.6	
					Обозначение символом доступности на двери общей уборной «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п.5.5.1	
5.2	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)									
	Название зоны	0	1	0						
					Ширина «К»	м	1,87	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Глубина «К»	м	1,94	Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Ширина двери кабины «К»	м	0,6	Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	0,55	Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	нет		п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.3.3 рис.Д.11	
					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	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						М		1,35	п.5.3.6	
	Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С»									
5.3	Кабины душевые закрытые									
Название зоны	0	0	0	0	Кабина с открывание двери наружу «К», «О», «С»	соответствие				
					Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответствие			п.5.3.5	
					Габариты поддона (трапа) без порога не менее 0,9х1,5м «О», «С»	соответствие				
					Кабина должна быть оборудована: - переносным или складным сиденьем на высоте не более 0,48м	наличие			п. 5.3.5	
					- ручным душом	наличие				
					- настенными поручнями	наличие				
					- краном с рычажной ручкожкой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа)	наличие			п. 5.3.9	
					«К», «С», «О»	М		Не менее 1,8	п.5.3.7. табл.1	
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	М		Не менее 1,8		
					Глубина «К»	М				
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.3.6	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»	М		1,35	п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	М		Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей «К»	М		Не менее 1,8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка, выключатели; санитарный прибор-пол, стена) «С»	наличие			п.5.4.1	
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» - ручным душем - настенными поручнями - краном с рычажной ручкой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	М наличие наличие наличие		Не более 0,48	п.5.3.5	
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	М		Не менее 1,2	п. 5.3.7	
					Глубина «К»	М		Не менее 0,9		
					Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 5.3.6	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»	М		1,35	п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	М		Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей «К»	М		Не менее 1,8	п.5.3.8	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка, стена-выключатели, санитарный прибор-пол-стены) «С»	наличие			п.5.4.1	
6 АВТОСТОЯНКИ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Места для парковки автомобилей инвалидов										
6.1	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	1	1	1						
	Название зоны	0	1	1						
	Места для транспорта инвалидов «К», «О»					наличие (шт.)	нет	Не менее 10% от общего количества (но не менее одного места)	п. 4.2.1	
	Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»					М		Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	п. 4.2.2	
	Ширина зоны для парковки «К»					М		3,6	п. 4.2.4	
	Длина зоны для парковки «К»					М		6		
	Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»					наличие	нет			
	Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»					наличие	нет		п. 4.2.1	

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 обесцелуется с учётом потребностей всех категорий инвалидов, включая инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски. Остальные входные узлы должны быть обесцелуваны с учётом потребностей МПН, за исключением инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски.
4. При заполнении п.1.1 анкеты «Пути пешеходного движения» необходимо учитывать следующие. 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).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

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 записываются сотрудником, проводящим анкетирование.

(812) 704-33-59

 (телефон)

Заведующий
 (должность)

Бадина Ю.Ю.
 (ФИО)

_____» _____ 2018 г.

 (подпись)

Согласовано:

 (телефон)

_____ (должность руководителя обследованного объекта)

_____ (ФИО)

_____ 201 г.
 _____ (подпись)