

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение (далее - объект) (полное наименование организации,

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение социального обслуживания населения "Центр социальной реабилитации инвалидов и детей-инвалидов Московского района" (СПб ГБУСОН "ЦСРИДИ Московского района")

1147847294726

ОГРН

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1. 85.32 Предоставление социальных услуг без обеспечения проживания.

ОКВЭД
основной

2. 85.31 Предоставление социальных услуг с обеспечением проживания.

ОКВЭД
дополните
льный

3. 80.42 Образование для взрослых и прочие виды образования, не включенные в другие группировки.;
80.10.3 Дополнительное образование детей.

ОКВЭД
дополните
льный

Форма собственности | 13, собственность субъектов Российской Федерации

ОКФС

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-
правовая форма | 7 52 03 Государственные бюджетные учреждения субъектов Российской Федерации

ОКОПФ

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя | Директор | Лежнев Константин Константинович

Телефон, факс руководителя объекта | Тел.645-79-02 | Факс. 645-79-02

Е-mail | csri-mosk@mail.ru

Юридический адрес | 196211 | Санкт-Петербург, пр.Космонавтов д.31, литер А

(индекс) (почтовый адрес)

Фактический адрес | 196211 | Санкт-Петербург, пр.Космонавтов д.31, литер А

(индекс) (почтовый адрес)

Наименование организации владельца (арендатора)

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес организации владельца

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование вышестоящей организации

Администрация Московского района Санкт-Петербурга

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей | 196006, Санкт-Петербург, пр. Московский д.129

(индекс) (почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации

Глава Администрации, Ушаков Владимир Николаевич

Телефон, факс руководителя вышестоящей | Тел.576-88-00;576-88-51 | Факс. 576-88-48

Е-mail руководителя вышестоящей | tumos@gov.spb.ru

Титульный лист, часть II

Наименование объекта (подразделения объекта)	Санкт-Петербургское государственное учреждение социального обслуживания населения "Центр социальной реабилитации инвалидов и детей-инвалидов Московского района"							
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	196211 Санкт-Петербург, пр.Космонавтов, д.31, литер А							
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв.м.)	5283,4 кв.м.							
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)								
Кадастровый номер объекта	78	140	7	64		501	41	42
Категории обслуживаемого населения: инвалиды (в том числе дети-инвалиды).								
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)								

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		
1					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									
	Пешеходный путь от остановки общественного транспорта	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Ширина пешеходных путей «К»	м	2,9	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0,015	Не более 0,015	п. 4.1.8, рис.Д.5	
					Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.11	
					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		п.4.3.4, рис.Д.4	
					Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	да			
2	Входной узел									
2.1	Наружные лестницы									
	Название зоны				(см. прим. п.5)					
	Наружные лестницы	1	0	1	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,4	0,35-0,4	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	м	0,12	0,12- 0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	м	1,6	Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,65-0,85	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					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	да			
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	нет	0,27-0,33	п.5.2.15	
2.2	Пандусы: стационарные									
	Название зоны				(см. прим. п.5)					
	Пандусы стационарные	1	0	1	Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)	8,00%	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	м	1,00	0,9- 1,0	п. 4.1.14	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	0,85	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9	Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	0,67	0,7		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	1,67	1,5		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	м	2,3	1,5		
					Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.16	
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	м	0,00	0,27-0,33	п.5.2.15	
2.6	Входные площадки									
	Название зоны				(см. прим. п.5)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Входная площадка	1	0	1	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.1.3	
					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	0,00	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7	
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85;-«К»	соответствие	да		п. 5.1.3	
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответствие	да		п. 5.1.3	
2.7	Входные тамбуры									
	Входной тамбур	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответствие	да	Не менее 1,5	5.1.7.	
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные									
	Входная дверь	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Ширина в свету »К»	м	0,93	Не менее 1,2	п. 5.1.4	
					Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,01	Не более 0,014		
2.9	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей									
	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 5.1.5	
					Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Пути движения внутри здания									
3.1	Коридоры, переходы в другие здания									
	Коридоры внутри здания	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Ширина «К»	м	1,8	Не менее 1,5	п. 5.2.1	
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров									
	Название зоны				(см. прим. п.5)					
	Дверные проемы	1	0	1	Ширина «К»	м	0,9	Не менее 0,9	п. 5.2.4	
					Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0	Не более 0,014	п. 5.2.4	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С»	наличие	да		п. 5.4.1	
3.3	Внутренние лестницы									
	Внутренние лестницы	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,3	0,28 - 0,35	п.6.11 СП 118.13330.2012	
					Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,13 - 0,17		
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0,9	0,85-0,92	п. 5.2.15	
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	0	0,27-0,33		
					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	1,4	Не менее 1,35	п.5.2.10; СП 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	
3.8	Лифты									
	Лифты	1	0	1	(см. прим. п.5)					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ширина кабины «К»	м	1,2	Не менее 1,7	п. 5.2.18	
					Глубина кабины «К»	м	2,4	Не менее 1,5		
					Ширина дверного проема «К»	м	1,1	Не менее 0,95		
					Размер рабочей поверхности кнопки не менее 0,02 м, «С»	соответствие	да		ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) и тактильная (рельеф), «С»	соответствие	да		ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г»	наличие	да		п. 5.2.20	
					Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г»	наличие	да		п. 5.2.20	
					Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С»	наличие	да		п. 5.2.20	
					Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С»	наличие	да		п. 5.2.20	
					Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 5.5.7	
4	Помещения, места обслуживания МГН в ОСИ									
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.									
	Вестибюль	1	0	1	Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		п. 7.1.3	
4.2	Помещения, места приема МГН в административных зданиях									
	Вестибюль	1	0	1	(см. прим. п.5)		160 кв.м			
					Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»					
					на одно рабочее место	кв.м	12	12	п. 7.1.13	
					на два рабочих места	кв.м	18	18	п. 7.1.13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	0,73	Не более 0,85	п.7.1.9, рис.Д12	
					Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие	да		п. 7.1.8	
4.3	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания									
	Столовая	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К»	м	0,87	0,65- 0,8	п.7.4.1, рис.Д12 п.7.4.7	
					Ширина прохода: «К», «С»					
					около расчетно-кассового аппарата;	м	-	Не менее 1,1	п.7.4.2	
					около прилавков для сервирования блюд;	м	-	Не менее 0,9	п.7.4.7	
					между столами в ресторане.	м	1,2	Не менее 1,2	п.7.4.7	
					Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие	нет	Не менее одного места	п.7.4.6	
					Площадь места в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	кв.м.	-	Не менее 3,0	п.7.4.6	
					Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С»	наличие	нет		п.7.4.3	
4.4	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов									
	Бассейн	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»	м	0,9	От 0,9 до 1,2 для детей 0,5	п.7.5.12	
					Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К»	м	2,4	Не менее 2,0	п.7.5.14	
					Контрастная полоса по всему периметру края ванны бассейна «С»	наличие	нет			

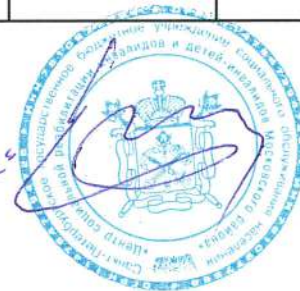
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Тактильные полосы на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна шириной полос не менее 1,2 м «С»	соответствие	нет		п.7.5.12	
					Лестница с размерами: подступенков – 0,14 м и проступей – 0,3 м в мелкой части бассейна «О»	соответствие	да		п.7.5.13	
					Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения кресло-коляски)	кв. м.	3,8	Не менее 3,8	п.7.5.17	
					Проход между скамьями в общих раздевальных «К»	м	1,4	Не менее 1,8	п.7.5.16	
5	Санитарно-гигиенические помещения									
5.2	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)									
	Название зоны				(см. прим. п.5)					
	Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной)	1	0	1	Ширина «К»	м	1,5	Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Глубина «К»	м	2,2	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	
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	0,9	Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Опорные поручни «О», «К»	наличие	да		п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		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	да		п. 5.3.6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С»	м	да	1,35	п.5.3.6	
5.3	Кабины душевые закрытые									
	Кабины душевые закрытые	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Кабина с открывание двери наружу «К», «О», «С»	соответствие	нет		п.5.3.5	
					Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответствие	да			
					Габариты поддона (трапа) без порога не менее 0,9x1,5м «О», «С»	соответствие	да			
					Кабина должна быть оборудована: - переносным или складным сиденьем на высоте не более 0,48м	наличие	да		п. 5.3.5	
					- ручным душем	наличие	да			
					- настенными поручнями	наличие	да			
					- краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	наличие	да		п. 5.3.9	
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	м	1,8	Не менее 1,8	п.5.3.7. табл.1	
					Глубина «К»	м	1,8	Не менее 1,8		
					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	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»	м	1,35	1,35	п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	м	2,4	Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей «К»	м	1,8	Не менее 1,8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стено-ручка, выключатели; санитарный прибор-пол, стена) «С»	наличие	да		п.5.4.1	
5.4	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами									
	Кабины душевые открытые	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	м	0,48	Не более 0,48	п..5.3.5	
					- ручным душем	наличие	да			
					- настенными поручнями	наличие	да			
					- краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	наличие	да		п. 5.3.9	
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	м	1,2	Не менее 1,2	п. 5.3.7	
					Глубина «К»	м	0,9	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	да		п. 5.3.6	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У»	м	да	1,35	п.5.3.6	
					Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К»	м	1,7	Не менее 2,4	п.5.3.8	
					То же, без скамей «К»	м	1,8	Не менее 1,8	п.5.3.8	
					Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стено-ручка, стена-выключатели, санитарный прибор-пол-стены) «С»	наличие	да		п.5.4.1	
6	Автостоянки									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.1	Места для парковки автомобилей инвалидов									
	Зона для парковки автомобилей	1	0	1	(см. прим. п.5)					
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие	4	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	15	Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	п. 4.2.2	
					Ширина зоны для парковки «К»	м	4	3,6	п. 4.2.4	
					Длина зоны для парковки «К»	м	15	6		
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	да		п. 4.2.1	
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	да			

Директор СЛС ТБУСОМ „УСРМДЦ Московского района“



К. К. Лемчев