

АНКЕТА
ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ
ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
для формирования электронного паспорта объекта

Наименование организации

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 40 Курортного района», Административный корпус

СПб ГБУЗ «Городская больница №40»

ОГРН 1027812401594

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

1. Деятельность больничных организаций

ОКВЭД 86.10

Форма собственности

Собственность субъекта РФ

ОКФС13

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма

Бюджетное учреждение

ОКОПФ
2 09 03

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя организации

Главный врач

Щербак С.Г.

Телефон, факс руководителя организации

Тел. (812) 437-10-35

Факс (812) 437-14-92

E-mail объекта | b40@zdrav.spb.ru

Юридический адрес организации

197706

Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Борисова, д.9, Лит.Б

(индекс)

(почтовый адрес)

Фактический адрес организации

197706

Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Борисова, д.9, Лит.Б

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование владельца объекта, в котором находится организация

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения (в оперативном управлении)

ОГРН 1027812401594

«Городская больница № 40 Курортного района»

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация

(заполняется в случае отсутствия вышестоящей организации)

(индекс)

(почтовый адрес)

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

Наименование вышестоящей организации

Администрация Курортного района Санкт-Петербурга

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

ОГРН 1027812406742

Юридический адрес вышестоящей организации

197706

Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, пл. Свободы, д. 1

(индекс)

(почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации

Глава администрации Курортного района Санкт-Петербурга, Чечина Н.В.

Телефон, факс руководителя вышестоящей организации

Тел.(812) 576-81-06

Факс. (812) 573-90-90

E-mail руководителя вышестоящей организации

tukur@gov.spb.ru

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

Подходы к объекту, пути движения

Наименование ОСИ (см. прим. п.5)										
Название зоны (технического средства)										
1.1 Пути пешеходного движения	1	1	0	0	Территория не принадлежит СПб ГБУЗ «Городская больница №40»	м	1,4	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
	0	0	0	0	Ширина пешеходных путей «К» 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	0	Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К»	%	8,0	1:12 (8%)	п.4.1.8, рис Д.5	
	0	0	0	0	То же около здания или в затесненных местах, «К»	%	0	1:10 (10%) на протяжении не более 10 м	п.4.1.8, рис Д.5	
	1	1	0	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	0	0	Покрывтие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У», «У»	соответствие	да		п. 4.1.11	
	0	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	0	Отражение 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		
	0	0	0	0	Отражение 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	п.4.3.4, рис.Д.4	
	0	0	0	0	Предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, на расстоянии. «С»	м	0	0,5		

Входной узел										
наклонным перемещением на внешних лестницах										
2	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
Название зоны (технического средства)										
2.1	Наружные лестницы	1	1	0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,35	0,35-0,4	п. 4.1.12
		1	1	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,14	0,12-0,15	
		1	1	0	0	Ширина марша лестниц «О»	м	3,5	Не менее 1,35	
		0	1	0	0	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0	0,85-0,92	пп.4.1.14, 5.2.15
		0	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	0	Высота разделительного поручня «О», «С»	м	0	0,85-0,92	5.2.15
		1	1	0	0	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п. 4.1.12
		0	1	1	1	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет		п.4.1.12
		0	1	1	1	Завершение горизонтальной части поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У»	м	0	не менее 0,3	п.5.3.3 ГОСТ Р 51261-99
		1	1	0	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	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	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	0	0	Уклон пандуса «К»	соотношение, (%)	1:1, 8%	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14
		1	1	0	0	Ширина между поручнями «К»	м	0,9	0,9- 1,0	п. 4.1.14
		0	1	1	1	Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	м	0	0,85-0,92	п. 4.1.15, рис. Д.9

			0	1	1	1	0	1	0,7	0	М	Отражения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	М	0	0,7	Свободная зона 2,1х2,1 в местах интенсивного использования	
			1	1	1	0	1	0	1,5	1,5	М	Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К»	М	1,5	1,5		
			1	1	1	1	1	1	1,5	1,5	М	Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К»	М	1,5	1,5		
			1	1	1	0	1	0	1,5	1,7	М	Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К»	М	1,5	1,5		
			1	1	1	0	1	0	1,5	1,7	М	Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К»	М	1,5	1,5		
			0	0	0	0	0	0	1,5	0	М	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	М	1,5	1,5		
			0	0	0	0	0	0	1,5	0	М	Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К»	М	1,5	1,5		
			1	1	0	0	1	0		да	соответствие	Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»			п. 4.1.16		
			1	1	0	0	1	0		да	соответствие	Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Г», «У»			п. 4.1.16		
			0	1	1	1	0	1	не менее 0,3	0	М	Завершение горизонтальной части поручней длиннее наклонной части пандуса «К», «С»			п.5.3.3 ГОСТ Р 51261-99		
			1	1	0	0	1	0	не менее 0,05	0,05	М	Диаметр округлого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У»			п.5.1.6 ГОСТ Р 51261-99		
			0	0	0	0	0	0	не менее 0,045	0	М	Расстояние в свету между поручнем и стеной «К», «О», «С», «Г», «У»			п.5.2.16		
			0	0	0	0	0	0	не менее 0,06	0	М	Расстояние в свету между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «К», «О», «С», «Г», «У»			п.5.2.16		
			0	1	1	1	1	0	не менее 0,05	0	М	Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С», «У»			п.5.2.14		
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.п.)		0	0	0	0	0	0									
	Название зоны (технического средства)										Наименование ОСИ (см. прим. п.5)						

Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением	0	0	0	0	0			
	Название зоны (технического средства)								
2.5	Подъемники мобильные	0	0	0					
	Название зоны (технического средства)								
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
2.6	Входные площадки								
		1	1	0			наличие	да	п. 5.1.3
	Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	1	1	0			наличие	да	СП 35-101-2001, п.3.17
	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	1	1	0			наличие	да	п. 5.1.3
	Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	0	0	0			%	0	п. 5.1.3
	Поперечный уклон	1	1	0			соответствие	да	п. 5.1.3
	Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	1	1	0					
	Высота площадки без пандуса «К»	1	1	0			м	0,025	п.4.1.9
	Ширина входной площадки «К»	1	1	0			м	3,5	п. 5.1.3
	Глубина входной площадки «К»	1	1	0			м	2	п. 5.1.3
	Ширина входной площадки с пандусом «К»	0	0	0			м	0	п. 5.1.3
	Глубина входной площадки с пандусом «К»	0	0	0			м	0	п.5.1.3
	Обозначение символом входа, доступного для МГН, «К», «О» «С», «Г», «У»	0	1	1			наличие	нет	п. 5.5.1, п.5.1.6
	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу (в случае недоступности входа для МГН) «К», «О», «С»	0	1	1			наличие	нет	п.5.5.1
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									
2.7	Входные тамбуры	0	0	0					
	Название зоны (технического средства)								
Наименование ОСИ (см. прим. п.5)									

		1	1	0	0	0	0	0	0	Ширина пути движения «К»	м	1,5	Не менее 1,5	п. 5.2.1
		1	1	0	0	0	0	0	0	Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К»	м	0,9	не менее 0,9	п.5.2.2
		1	1	0	0	0	0	0	0	Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	м	1,45	не менее 1,4	п.5.2.2
		1	0	0	0	0	0	0	0	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью, «К»	м	1,2	не менее 1,2	п.5.2.2
		0	0	0	0	0	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 бортиком высотой, «С»	м	0	не менее 0,05	п.5.2.7
		0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	Ширина «К»	м	0,9	Не менее 0,9	п. 5.2.4
		1	1	0	0	0	0	0	0	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,1	Не более 0,014	п. 5.2.4
		1	1	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,30	0,28 - 0,35	СП 118.13330.2012 п.6.11
		1	1	0	0	0	0	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,13 - 0,17	
		1	1	0	0	0	0	0	0	Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Г», «У»	соответствие	да		п.5.2.9
		0	1	1	1	0	0	0	0	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другим устройствам для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		
		0	1	1	1	0	0	0	0	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	0	0,85-0,92	п. 5.2.15

	0	1	1	1	1	1	1	1	0,27-0,33			
	1	1	1	1	1	1	1	1	да			
	1	1	1	0	0	0	0	0,05	0,04-0,06			п.5.2.16
	0	1	1	1	1	1	1	0	не менее 0,045			п.5.2.16
	0	0	0	0	0	0	0	0	не менее 0,06			п.5.2.16
	0	0	0	0	0	0	0	нет				п. 5.2.11
	1	1	1	0	0	0	0	1,40	Не менее 1,35			п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9
	0	0	0	0	0	0	0	0	Не менее 1,05			СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1
	1	1	1	0	0	0	0	да				п. 5.2.9
	0	1	1	1	1	1	1	нет				
	0	1	1	1	1	1	1	нет				п.5.2.16
	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)											
3.4	Пандусы стационарные	0	0	0	0	0	0					
	Пандусы инвентарные (сборно- разборные, откидные, выдвижные и т.д.)	0	0	0	0	0	0					
3.5	Пандусы инвентарные (сборно- разборные, откидные, выдвижные и т.д.)	0	0	0	0	0	0					
	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)											
3.6	Подъемные платформы с	0	0	0	0	0	0					
	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)											

							инвалида до входа в жилое здание «К», «О»						
		0	1	1	1		Ширина зоны для парковки «К»	м	0	3,6		п. 4.2.4	
		0	1	1	1		Длина зоны для парковки «К»	м	0	6,0			
		0	1	1	1		Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	нет			п. 4.2.1	
		0	1	1	1		Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	нет				
		0	1	1	1		Высота знака обозначения места стоянки на вертикальной поверхности	м	0	Не менее 1,5		4.2.1	
7.2	Многоуровневые автостоянки	0	0	0	0								

Заполнил Анкету:

Телефон-200-16-90

Согласовано

Инженер пожарной охраны

Коротеев М.А.

201 г.

«

»

ПОДПИСЬ



Директор

Харин И.Д.

ПОДПИСЬ