

## АНКЕТА

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

**Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект)**

Государственное Бюджетное Дошкольное Образовательное Учреждение детский сад №46 компенсирующего вида Приморского района Санкт-Петербурга

(указывается наименование объекта)

**Вид объекта:** Детский сад №46 компенсирующего вида

(указывается вид объекта)

**Фактический адрес объекта:** г. Санкт-Петербург, Приморский район, Ланское шоссе д.31 лит.А 197342

**Общая площадь объекта:** 407.0 м<sup>2</sup>

(указывается общая площадь в кв.м.)

**Этаж / этажи расположения объекта:** 2

(указываются этажи, на которых расположен объект)

**Кадастровый номер объекта:** №78 (4007:0:41)

**Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта:** г. Санкт-Петербург, Приморский район, Ланское шоссе д.31 лит. А. 197342

(заполняется в случае отсутствия вышестоящей организации)

**Должность, Ф.И.О. руководителя объекта** Калинина Галина Аркадьевна заведующий

**Телефон, факс** 492-36-12

**E-mail организации** primdou-46@mail.ru

**Наименование вышестоящей организации** Администрация Приморского района, г. Санкт-Петербург

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

**Юридический адрес вышестоящей организации:** г. Санкт-Петербург, Приморский район, ул. Савушкина д. 83

**Телефон, факс руководителя вышестоящей организации:** 576-82-28

**E-mail руководителя вышестоящей организации:** tuprim@gov.spb.ru

**Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации:** начальник отдела образования администрации Приморского района, Ольга Юрьевна Валетова

№ п/п	Зона, элемент зоны, техническое средство обустройства объекта	Наличие (1), отсутствие (0) зоны (элемента зоны), технического средства на объекте	Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны (элемента зоны), технического средства на объекте	Возможность (1), невозможность (0) создания/реконструкции зоны (элемента зоны), технического средства на объекте	Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта				Нормативные документы	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	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
<b>1</b>	<b>Подходы к объекту, пути движения</b>									
1.1	Расположение устройств и оборудования (почтовые ящики, укрытия таксофонов, информационные щиты)									
	Название зоны	0	0	0						
					Выступ от вертикальной плоскости зданий устройств и оборудования, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м. «С»	м		Не более 0,1	СНиП 35-01-2001 п.3.10 СП 35-101-2001 рис.2.32	
					-при размещении на отдельно стоящей опоре «С»	м		Не более 0,3		
					При увеличении выступающих размеров, пространство под этими устройствами необходимо выделять бордюрным камнем, бортиком высотой «С»	м		Не менее 0,05		
					либо ограждением высотой «С»	м		Не менее 0,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.2	Пути пешеходного движения										
	Название зоны	0	0	0							
					ширина пути «К»	соответствие	1.35	Не менее 1,8	СНиП 35-01-2001 пп.3.3, 3.4 СП 35-101-2001 рис.2.34		
					высота бордюров по краям пешеходных путей на участке «К»	м	нет	Не менее 0,05			
					высота бортового камня в местах пересечения тротуаров с проезжей частью, а также перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения не должны превышать «К»	м	нет	Не более 0,04			
				покрытие путей «К»	соответствие	нет	Не допускаются насыпные и крупноструктурные материалы	СНиП 35-01-2001 пп.3.7, 3.28			
				Толщина швов покрытия из бетонных плит «К», «О»	м	нет	Не более 0,015	СНиП 35-01-2001 п.3.7			
1.3	Наружные лестницы										
	Название зоны	0	0	0							Как минимум одна лестница должна быть обустроена для всех категорий МГН
					Размеры ступеней: ширина проступей «О»	м		Не менее 0,3	СНиП 35-01-2001 п.3.28 рис.2.20		
					высота ступеней «О»			Не более 0,15			
					Ширина марша лестниц «О»	м		Не менее 1,35	СНиП 35-01-2001 п.3.27		
					Уклон лестниц «О»	соотношение		Не более 1:2	СНиП 35-01-2001 п.3.28		
				бортики на боковых краях ступеней «О»	м		Высота не менее 0,02				
				Противоскользящее покрытие на краях ступеней	наличие		Наличие	СП 35-101-2001 рис.2.21			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ограждение с поручнями вдоль обеих сторон лестниц на высоте «О»	м м		0,9 0,5 в дошкольных учреждениях	СНиП 35-01-2001 п.3.14, 3.27, 3.32 СП 35-101-2001 п.6.6. рис.2.25	
					Разделительные поручни при ширине марша лестниц 2,5 м и более на высоте «О»	м м		0,9 0,5 в дошкольных учреждениях		
					Завершающие части поручня должны быть длиннее марша лестниц на 0,3 м «О»	наличие				
					Поверхность покрытий ступеней «О», «К»	соответствие		Шероховатая		СНиП 35-01-2001 п.3.28
1.4	Пандусы: стационарные, переносные									
	Название зоны	1	1	1						
					Высота одного подъема «К»	м	0,8	Не более 0,8	СНиП 35-01-2001 п.3.29	
					Уклон «К»	%	8	Не более 8		
					Ширина пандуса «К»	м	1	Не менее 1,0		
					Глубина площадки «К»	м	нет	Не менее 1,5		
					Бортики по продольным краям «К»	м	нет	Высотой не менее 0,05	СНиП 35-01-2001 п.3.31	
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон пандуса на высоте «К»	м	нет	0,7	СНиП 35-01-2001 п.3.32	
						м	нет	0,9		
					Поверхность покрытий пандуса «О», «К»	соответствие	соот.	Твердая, не допускает скольжения	СНиП 35-01-2001 п. 3.7, СП 35-102-2001 п.4.17	Требует ремонта.
					Участки пола перед входами на пандусы должны иметь рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность на расстоянии «С»	м	нет	0,6	СНиП 35-01-2001 п.3.21	
1.5	Подъемники вертикальные									
	Название зоны	0								
					«К», «О»	наличие		Наличие	СП 35-101-2001, рис. 2.29 СНиП 35-01-2001, п.3.34	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.6	Подъемники наклонные									

	Название зоны	0											
					«К»	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001, п.3.34				
1.7	Подъемники мобильные												
	Название зоны	0											
					«К»	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001, п.3.34				
1.8	Аппараты колейные												
	Название зоны	0											
					«К»	наличие		Наличие	СП 35-102-2001 пп.4.3, 4.17			С посторонней помощью	
<b>2</b>	<b>Входной узел</b>												
2.1	Входные площадки												
	Название зоны	0	0	0									
					Навес	наличие	да	Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.14 СП 35-101-2001, п.3.17	Как минимум один входной узел должен быть обустроен для всех категорий МГН			
					Водоотвод	наличие	да	Наличие					
					Подсветка площадки	наличие	да	Наличие					
					Поверхность покрытий «О», «К»	соответствие		Твердая, не допускающая скольжения					
					Поперечный уклон «К», «О»	%	1%	В пределах 1-2					
					Глубина площадки «К»	м	1,3	Не менее 1,2 при открывании «от себя», не менее 1,5 при открывании «к себе»	СНиП 35-01-2001 п.3.19				
					Ширина площадки «К»	м	2,3	Не менее 1,5					
					Высота площадки «К»	м	0,025	Не более 0,025	СНиП 35-01-2001 п.3.17	Если не лестничная вх. Площадка			
2.2	Входные тамбуры												
	Название зоны	1	0	0									
					Глубина «К»	м	1.6	Не менее 1,8, в жилых зданиях – не менее 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.15	Жилой дом			

					Ширина «К»	м	2,1	Не менее 2,2		
2.2.1	Водосборные решетки	0	0	0						
	Прямоугольное углубление									
2.3	Входные двери									
	2 двери гл.вх.	1	0	0	Ширина проветров ячеек «К», «О»	м	нет	Не более 0,015	СНиП 35-01-2001 п.3.15	
					Ширина проемов «К»	м	1,3	Не менее 0,9		СНиП 35-01-2001 п.3.23
				Высота порогов «К»	м	0,25	Не более 0,025			
2.3.1	Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей									
	Название зоны	0	0	0						
					Высота полосы маркировки «С»	м		Не менее 0,1	СНиП 35-01-2001 п.3.25	
					Ширина полосы маркировки «С»	м		Не менее 0,2		
				Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути «С»	м		Не ниже 1,2 и не выше 1,5			
2.4	Вестибюли									
	Название зоны	1	0	0						
					Звуковые информаторы (по типу телефонов-автоматов) «С»	наличие	нет	Наличие		
				Текстофоны «Г»	наличие	нет	Наличие			
<b>3</b>	<b>Пути движения внутри здания</b>									
3.1	Коридоры									
	Название зоны	1	0	0						
					Ширина пути движения «К»	м	1,5	Не менее 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
3.2	Переходы в другие здания									
	Название зоны	0	0	0						
					Ширина перехода «К»	м		Не менее 2,0	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
3.3	Пространства перед дверьми при открывании «к себе»									
	Название зоны	1	0	0						
	Перед всеми				Глубина «К»	м	1,5	Не менее 1,5	СНиП 35-01-	

	дверьми								2001 п.3.19	
3.4	Пространства перед дверьми при открывании «от себя»									
	Название зоны	0	0	0	Глубина «К»	м		Не менее 1,2	СНиП 35-01-2001 п.3.19	
3.5	Пространства для разворота на 90-180 гр. инвалида на кресле-коляске									
	Название зоны	1	0	0						
	Перед всеми дверьми				Диаметр зоны разворота «К»	м	0,88	Не менее 1,4	СНиП 35-01-2001 п.3.19	
3.6	Пространства около столов, прилавков и других мест обслуживания, у настенных приборов, аппаратов и устройств для инвалидов									
	Название зоны									
					Размеры в плане «К»	м		Не менее 0,9 x 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.19	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.7	Ковровые покрытия на путях движения									
	Название зоны	0	0	0						
					Толщина (с учетом высоты ворса) «К», «О»	м		Не более 0,013	СНиП 35-01-2001 п.3.22	
					Ковровые покрытия плотно закреплено	соответствие		Соответствие	СНиП 35-01-2001 п.3.22	
3.8	Проходы в помещении с оборудованием и мебелью									
	Название зоны	1	0	0						
					Ширина «К»	м	1,2	Не менее 1,2	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
3.9	Двери во внутренних помещениях									
	Название зоны	1	0	0						
					Ширина дверных и открытых проемов «К»	м	0,8	Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.23	
					Высота порогов «К»	м	0	Не более 0,025		
					Участки пола перед дверными проемами должны иметь рифленую и/или контрастно окрашенную	м	нет	0,6	СНиП 35-01-2001 п.3.21	

					поверхность на расстоянии «С»						
					Дублирование обозначений помещений рельефными знаками рядом с дверью со стороны ручки на высоте «С»	наличие	нет	От 1,4 до 1,75	СНиП 35-01-2001 п.3.61		
3.10	Балконы, лоджии										
	Название зоны	0	0	0							
					Ширина «К»	м		Не менее 1,4	СНиП 35-01-2001 п.3.18		
4	Лестничные марши и ограждения										
4.1	Внутренние лестницы										
	Название зоны										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Лестница на 1 этаж.				Ограждения с поручнями на высоте «О»	м	0,9	0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.32	Как минимум одна лестница должна быть обустроена для всех категорий МГН	
						Завершение поручня длиннее марша лестницы «О»	м	нет			0,3
					Высота подъема ступеней «О»	м	0,16	Не более 0,15	СНиП 35-01-2001 п.3.28		
					Ширина проступей «О»	м	0,29	Не менее 0,3			
4.2	Пандусы: стационарные, переносные										
	Название зоны	0	0	0							
					Высота одного подъема «К»	м		Не более 0,8	СНиП 35-01-2001 п.3.29		
					Уклон «К»	%		Не более 8			
					Ширина пандуса «К»	м		Не менее 1,0			
					Глубина площадки «К»	м		Не менее 1,5			
					Бортики по продольным краям «К»	м		Высотой не менее 0,05	СНиП 35-01-2001 п.3.31		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К»	м		0,7	СНиП 35-01-2001 п.3.32		
						м		0,9			



					Поверхность покрытий пандуса «О», «К»	соответствие		Шероховатая, не допускается применение насыпных или крупноструктурных материалов	СНиП 35-01-2001 п. 3.7, СП 35-102-2001 п.4.17	
					Участки пола перед дверными проемами и входами на лестницы, пандусы должны иметь рифленую и/или контрастно окрашенную поверхность на расстоянии «С»	м		0,6	СНиП 35-01-2001 п.3.21	
4.3	Подъемники вертикальные									
	Название зоны	0	0	0						
					«К», «О»	наличие		Наличие	СП 35-101-2001, рис. 2.29	
4.4	Подъемники наклонные									
	Название зоны	0	0	0						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					«К», «О»	наличие		Наличие	СП 35-101-2001, рис. 2.28	
4.5	Подъемники переносные									
	Название зоны	0	1	1						
					«К», «О»	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.17	С посторонней помощью
4.6	Аппараты колейные									
	Название зоны	0	0	0						
					«К»	наличие		Наличие	СП 35-102-2001 пп.4.3, 4.17	С посторонней помощью
<b>5</b>	<b>Лифты</b>									
5.1	Лифты									
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.7)					
					Ширина кабины «К»	м		Не менее 1,1	СНиП 35-01-2001, п. 3.35	
					Глубина кабины «К»	м		Не менее 1,4		
					Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта	наличие		наличие	СНиП 35-01-2001, п. 3.37	
					Кнопки вызова и управления на высоте «К», «С», «Г»	м		Не более 1,1 и не менее 0,85	СНиП 35-01-2001, п. 3.58	
					Двухсторонняя связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57	

6		Санитарно-гигиенические помещения									
6.1	Универсальные кабины общественных туалетов										
	Название зоны	0	1	0							
					Ширина «К»	м	0,75	Не менее 1,65	СП 35-101-2001, п.3.67 СП 35-101-2001, рис. 3.10	Не менее одной из общего числа кабин на этаже	
					Глубина «К»	м	1,12	Не менее 1,8			
					Горизонтальные поручни на высоте «К», «О»	м		0,75			
					Высота унитаза «К»	м	0,43	0,46	СП 35-101-2001, п.5.27 рис. 3.12		
					Высота писсуара «К»	м		Не более 0,4			
					Кнопка управления смывом писсуара на высоте «К»	м		1,1	СП 35-101-2001, рис. 3.12		
				Двухсторонняя связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие	нет	Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6.2	Входные двери универсальных кабин										
	Название зоны	0	1	0							
					Ширина дверей «К»	м	0,61	Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п. 3.23		
				Высота порога «К»	м	0,05	Не более 0,025				
6.3	Умывальники										
	Название зоны	0	0	0							
					Нижний край раковины на высоте «К»	м		Не менее 0,68, не более 0,8	СП 35-101-2001, п.5.28 рис. 3.10, 3.12		
					Нижний край зеркала на высоте «К»	м		0,8			
					Угол наклона зеркала «К»	градус		10			
				Нижний край электрического прибора для сушки рук на высоте «К»	м		0,8				
6.4	Кабины душевые закрытые										
	Название зоны	0	0	0							
					Размеры в плане: ширина«К»:	м		Не менее 1,8	СНиП 35-01-2001 п.3.69, табл.1		
				Глубина «К»	м		Не менее 1,8				

					Двухстороння связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57	
6.5	Кабины душевые открытые и со сквозными проходами									
	Название зоны	0	0	0						
					Размеры в плане: ширина «К»:	м		Не менее 1,2	СНиП 35-01-2001 п.3.69	
				Глубина «К»	м		Не менее 0,9			
6.6	Ванные комнаты									
	Название зоны	0	0	0						
					Размеры в плане: ширина«К»	м		Не менее 2,2	СНиП 35-01-2001 п.3.68	
					Глубина «К»	м		Не менее 2,2		
					Поручни «О»	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п. 3.67	
				Ширина дверей «К»	м		Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.23		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Двухстороння связь с диспетчером или дежурным (или кнопка звонка)	наличие		Наличие	СНиП 35-01-2001 п.3.57	
7	<b>Зоны обслуживания</b>									
7.1	Зоны обслуживания универсальные									
	Название зоны	0	0	0						
					Ширина подходов к оборудованию и мебели «К»	м		Не менее 0,9	СНиП 35-01-2001 п.3.18	
					Пространство у мест обслуживания «К»	м х м		Не менее 0,9 х 1,5	СНиП 35-01-2001 п.3.19	
					Зона досягаемости оборудования, прилавков, мебели и др.: при расположении сбоку от посетителя «К»	м		Не выше 1,4 и не ниже 0,3 от пола	СНиП 35-01-2001 п.4.15 СП 35-101-2001 рис.3.3	
				Площадь помещения приема посетителей на два места обслуживания (рабочих места) «О», «К»	м <sup>2</sup>		Не менее 18	СП 35-103-2001 п.3.11		

					Зона досягаемости оборудования, прилавков, мебели и др.: при расположении фронтально «К»	м		Не выше 1,2 и не ниже 0,4 от пола	СНиП 35-01-2001 п.4.15 СП 35-101-2001 рис3.4	
					Поверхность столов, прилавков «К»	м		Не выше 0,8 от пола	СНиП 35-01-2001 п.4.15 СП 35-101-2001 рис 3.3	
7.2	Зоны обслуживания в залах ожидания вокзалов									
	Название зоны	0	0	0						
					Места для инвалидов в залах ожидания вокзалов «О», «К»	%		5	СНиП 35-01-2001 п.4.12 СП 35-103-2001 п.8.7	
					Площадь зоны ожидания в вокзалах «О», «К»	м <sup>2</sup>		2,1 на одно место	СП-35-103-2001 п.8.4	
7.3	Зоны обслуживания в зрительных залах и на трибунах спортивных и зрелищных учреждений									
	Название зоны	0	0	0						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Места для инвалидов на трибунах спортивно-зрелищных залов «О», «К»	%		2% от общей вместимости плюс 1 место на каждые 100 при вместимости свыше 1000 зрителей	СП 35-103-2001 п.5.18	
					Размещение инвалидов в зрительных залах вне площади существующих проходов и не у эвакуационных дверей «О», «К»	соответствие		соответствие	СП -35-103-2001 п.6.33	
					Опорные поручни вдоль стен на путях эвакуации зрителей на высоте от уровня пола «С», «О», «К»	м		0,5	СП-35-103-2001 п.6.32	
				м			0,7			
				м			0,9			
7.4	Зоны обслуживания в залах бассейнов									
	Название зоны	0	0	0						
					Опорные поручни вдоль стен зала у специализированных ванн бассейна и на входах в зал из помещений для переодевания и душевых на высоте от пола «С», «О», «К»	м		0,5 для детей,	СП -35-103-2001 п.5.11	
						м		от 0,9 до 1,2 для взрослых		

				Резиновые рифленые полосы на основных путях движения по залам бассейна «С»	наличие		Наличие	СП -35-103-2001 п.5.11 рис. 5.2, 5.3	
<b>8</b>	<b>Автостоянки</b>								
8.1	Места для парковки								
	Название зоны	0	0	0					
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	%		Не менее 10 (но не менее одного места)	СНиП 35-01-2001 п.3.12 СП 35-101-2001 рис.2.33
					Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О»	м		Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях)	
					Ширина зоны для парковки «К»	м		Не менее 3,5	
					Длина зоны для парковки «К»	м		Не менее 5,0	
					Обозначение стоянки авто-машины инвалида на кресле-коляске международным символом	наличие		Наличие	

Заполнил Анкету:

Должность \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

№ тел. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_г.

(подпись)

Согласовано:

\_\_\_\_\_  
(должность руководителя обследованного объекта)

\_\_\_\_\_  
(подпись руководителя обследованного объекта)

\_\_\_\_\_  
(фамилия и инициалы руководителя)

М.П.

