

СОГЛАСОВАНО

Председатель комиссии
по повышению значений
и объектов для маломобильных
групп населения

«__» _____ 2018_г

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации
Заведующий

ГБДОУ детский сад №11
комбинированного вида
Московского района
Санкт-Петербурга

Брославская Е.Е.



«__» _____ 2018_г

ПАСПОРТ №1

доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
объекта социальной инфраструктуры

1. Общие сведения об объекте социальной инфраструктуры (далее - объект)

1.1. Наименование объекта : Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 11 комбинированного вида Московского района Санкт-Петербурга (ГБДОУ детский сад № 11 комбинированного вида Московского района Санкт-Петербурга)

1.2. Адрес объекта 196240, г.Санкт-Петербург, ул.Костюшко, д.18,лит.А

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажей, 1989,4 кв. м.

- часть здания - этажей (или помещение на - этаже), - кв. м.

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 7682 кв. м

1.4. Год постройки здания 1971, последнего капитального ремонта -

1.5. Дата предстоящего планового капитального ремонта нет

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Наименование организации Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 11 комбинированного вида Московского района Санкт-Петербурга (ГБДОУ детский сад № 11 комбинированного вида Московского района Санкт-Петербурга)

1.7. Юридический адрес организации 196240, г.Санкт-Петербург, ул.Костюшко, д.18,лит.А

1.8. Основания для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная

1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) региональная

1.11.Наименование вышестоящей организации администрация Московского района Санкт-Петербурга

(указывается организационно-правовая форма и название вышестоящей организации)

1.12. Адрес вышестоящей организации 196006, Санкт-Петербург, Московский пр., д.129
 1.13. Телефон, факс, E-mail вышестоящей организации: Тел. (812) 576-88-51,
 Факс: (812) 576-88-48 E-mail: tumos@gov.spb.ru

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

- 2.1. Вид деятельности(по ОКВЭД):80.10.1; 85.32.
- 2.2. Виды оказываемых услуг (в соответствии с Уставом, государственным заданием) _____
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в том числе с проживанием) на объекте
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые, все возрастные категории) дети от _____ до _____
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением зрения, инвалиды с нарушением слуха, инвалиды с нарушением умственного развития) _____
- 2.6. Форма оказания услуг для инвалидов (на объекте, с длительным пребыванием, в том числе с проживанием, дистанционно) на объекте
- 2.7. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день) из них инвалидов 0 человек

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.1.1. Расстояние от объекта до остановки транспорта 800 м
- 3.1.2. Перекрестки: наличие (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером), отсутствие нерегулируемые
- 3.1.3. Информация на пути следования к объекту: наличие (акустическая, тактильная, визуальная), отсутствие
- 3.1.4. Перепады высот на пути: (есть, нет) есть
- 3.1.5. Обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках (да, нет) да
- 3.2. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

п/п	Основные структурно – функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ
2	Территория, прилегающая к зданию(участок)	ДП-И (К, О, У)
3	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (К, О, У)
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	ДЧ-И (К, О, У)
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**	Спортивный зал - ДЧ-И (К, О, У) Тренажерный зал - ДЧ-И (К, О, У)
6	Санитарно - гигиенические помещения	ДЧ-И (О, У)
7	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (К, О, У)

<*> -указывается: **ДП-В** - доступно полностью всем; **ДП-И** (**К** - инвалиды, передвигающиеся на кресло-колясках, **О** – инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, **С** – инвалиды с нарушениями зрения, **Г** – инвалиды с нарушениями слуха, **У** – инвалиды с нарушениями в умственном развитии) – доступно полностью избирательно (указать категорию МГН); **ДЧ-В** – доступно частично всем; **ДЧ-И** (**К, О, С, Г, У**) – доступно частично избирательно (указать категорию МГН); **ДУ** – доступно условно; **ВНД** – временно недоступно.

<***> - если зон целевого назначения на объекте несколько (например: спортивный зал и бассейн) – заполняется для каждой зоны отдельно.

3.3. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта: ДЧ

4. Управленческие решения

4.1. Рекомендация по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работ) <***>
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	данная территория находится за рамками ответственности учреждения
2	Территория, прилегающая к зданию (участок)	_____
3	Вход (входы) в здание	_____
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	_____
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	_____
6	Санитарно-гигиенические помещения	_____
7	Система информации и связи (на всех зонах)	_____
8	Все зоны и участки	_____

<***> - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

4.2. Период проведения работ

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации
(оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности))

Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект) (полное наименование организации, расположенной на Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 11 комбинированного вида Московского района Санкт-Петербурга.(ГБДОУ детский сад№11)

ГБДОУ детский сад №11 комбинированного вида Московского района Санкт-Петербурга
(полное и сокращенное наименование объекта) 1027804895634

Вид деятельности объекта (указывается вид экономической деятельности объекта, код ОКВЭД основной)
1.Дошкольное образование детей

ОКВЭД
85.32

Форма собственности Собственность субъекта РФ

ОКФС 13

Организационно-правовая форма (указывается форма собственности по ОКФС)
Бюджетное учреждение

ОКОПФ
72

Должность, Ф.И.О. руководителя объекта (указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)
Заведующий ФИО Брославская Елена Евгеньевна

Телефон, факс руководителя объекта Тел.(812)375-59-39 Факс(812)375-59-39

E-mail объекта ds11@mail.ru

Юридический адрес объекта 196240 ул. Костюшко, д.18, литер А.

(индекс)

(почтовый адрес)

Фактический адрес объекта 196240 ул. Костюшко, д.18, литер А.

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование организации владельца (арендатора)

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

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

E-mail руководителя вышестоящей организации 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 от ближайшей остановки									
	1	0	1		Ширина пешеходных путей «К»	М	4	Не менее 1,2	п. 4.1.7, рис.Д.5	
					Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	М	0	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»	соответств ис	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			
					Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С»	наличие	нет		п.4.3.4, рис.Д.4	
1.2	Наружные лестницы, ведущие к объекту									
	0	0	0		Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М		0,35-0,4		
					Высота ступеней «О», «С»	М		0,12- 0,15	п. 4.1.12	
					Ширина марша лестниц «О»	М		Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М		0,85-0,92	ш.4.1.14, 5.2.15	
					Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие			п.5.2.11	
					Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У»	соответств			п. 4.1.12	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У»	ис				
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	наличие				
1.3	Пандусы: стационарные									
	0	0	0		Уклон пандуса «К»	соотношен ис, (%)		Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	М		0,9- 1,0		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М		0,85-0,92		
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	М		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 интенсивн ого
					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			п. 4.1.16	
					Поверхность покрытий пандуса отчегливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответств ис			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									
		0	0	0	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									
2.1	(п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли)									
	Крыльцо №1,2,3,4	1	0	1	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	М	0,35-0,4	0,35-0,4	п. 4.1.12	
					Высота ступеней «О», «С»	М	0,14	0,12- 0,15		
					Ширина марша лестниц «О»	М	1,1	Не менее 1,35		
					Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М	0,8-0,9	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»	соответств ис	да		п. 4.1.12	
					Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет			
					Завершение поручня длинное марша лестницы «О», «С»	М	0,28	0,27-0,33	п.5.2.15	
2.2	Пандусы: стационарные									
		1	0	1	Уклон пандуса «К»	соотношен ис, (%)	5%	Не более 1:20, (5%)	п. 4.1.14	
					Ширина между поручнями «К»	М	1	0,9- 1,0	п. 4.1.14	
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень)	М	нет	0,85-0,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень)	м	нет	0,7		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К»	м	1,5	1,5	п. 4.1.15, рис. Д9	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	1,5		
					Поверхность покрытый пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У»	соответств	да		п. 4.1.16	
					Поверхность покрытый пандуса отчегливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У»	соответств	да		п. 4.1.16	
					Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «К», «С»	м	0,28	0,27-0,33	п.5.2.15	
2.3	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)									
	Название зоны	0	0	0		м		Не менее 1,0	п.5.2.13	
					Ширина пандуса «К»	м		Не более 10%		
					Уклон пандуса «К»	(%).				
2.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны	0	0	0		м				
	Крыльцо №1,3.				Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	да	Не менее 1,6		
					Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	да	Не менее 1,6	п. 5.2.21	
2.5	Подъемники мобильные									
	Название зоны	0	0	0		наличие			п. 4.1.14	
					«К»					
2.6	Входные площадки									
	Название зоны	1	0	1		наличие	да		п. 5.1.3	
					Навес «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да		СП 35-101-2001, п.3.17	
					Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	соответств	да		п. 5.1.3	
					Поверхность покрытый твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	м	0,01	Не более 0,025	СП 118.13330, п.4.7	
					Высота площадки без пандуса (отметка площадки) «К»					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Размер входной площадки не менее 1,4x2,0 или 1,5x1,85; «К»	соответств ис	да			
					Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2; «К»	соответств ис	да			п. 5.1.3 п. 5.1.3
2.7 Входные тамбуры										
	Входной тамбур	1	0	1	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К»	соответств ис	да	Не менее 1,5		5.1.7.
2.8 Входные двери, в т.ч. тамбурные										
	Входные двери 1,2	1	0	1	Ширина в свету «К»	м	1,1	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										
	Контраст на дверях	1	0	1	Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1x0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У»	соответств ис	да			
					Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У»	соответств ис	да			п. 5.1.5
2.10 Вестибюли общественных зданий										
	Название зоны	0	0	0						
					Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м		Не менее 1,0		п. 5.1.8
					Звуковые информаторы (либо эквивалент этого оборудования) «С»	наличие				
					Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие				п. 5.5.6
3 Пути движения внутри здания										
3.1 Коридоры, переходы в другие здания										
	Коридоры 1 и 2 этажей	1	0	1						
					Ширина «К»	м	1,5	Не менее 1,5		п. 5.2.1
3.2 Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров										
	Двери на этажах	1	0	1						
					Ширина «К»	м	0,9	Не менее 0,9		п. 5.2.4
					Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,06	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										
	Внутренняя лестница 1	1	0	1						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					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	0,14	0,13 - 0,17		
					Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	М	0,6-0,8	0,85-0,92		
					Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	М	0,27	0,27-0,33	п. 5.2.15	
					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	1,35	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»	соответств ис	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		
					Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К»	М		1,5	п. 5.2.13	
					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»	соответств ис			п. 4.1.16	
					Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Г», «У»	соответств ис			п. 5.2.14	
3.5 Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)										
	Инвентарный пандус	1	0	1	Ширина пандуса «К»	М		Не менее 1,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Уклон пандуса «К»			Не более 1:10, (10%)		
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением									
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					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	нет		п. 4.1.14
3.8	Лифты									
	Название зоны	0	0	0	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)					
					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»	соответствие			ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3	
					Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) и тактильная (рельеф), «С»	соответствие			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	
					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									
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	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	9	12		п. 7.1.13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					на два рабочих места	кв.м	18	18		
					Поверхность столов, прилавков, низа окошек кас, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К»	м	да	Не более 0,85	п. 7.1.13	
					Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С»	наличие	нет		п. 7.1.9, рис. Д12	
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»					
					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		Не менее 1,2	п. 7.4.7	
					Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С»	наличие		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			п. 7.4.3	
4.4	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов									
	Название зоны	0	0	0	Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С»	м		От 0,9 до 1,2 для детей 0,5	п. 7.5.12	
					Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К»	м		Не менее 2,0	п. 7.5.14	
					Контрастная полоса по всему периметру края ванны бассейна «С»	наличие				
					Тактильные полосы на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна шириной полос не менее 1,2 м «С»	соответств ис			п. 7.5.12	
					Лестница с размерами: подступенок – 0,14 м и проступей – 0,3 м в мелкой части бассейна «О»	соответств ис			п. 7.5.13	
					Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения кресло-коляски)	кв. м.		Не менее 3,8	п. 7.5.17	
					Проход между скамьями в общих раздевалных «К»	м		Не менее 1,8	п. 7.5.16	
4.5	Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений									
	Название зоны	0	0	0	Пандус для подъема на сцену: ширина «К»	м		Не менее 0,9	п. 7.6.7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Пандус для подъема на сцену: уклон «К»	%		8		
					Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны на высоте «К»	м		0,7	п.7.6.7	
					Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном не более 1:12 «К»	соответствие		0,9	п.7.6.7	
					Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К»	наличие			п.7.6.2	
					Системы индивидуального прослушивания, смонтированные в кресла в залах с вместимостью более 50 человек «Г»	наличие		не менее 5 %	п. 7.1.11	
					Места для лиц с дефектами слуха на расстоянии не более 3 м от источника звука или наличие специальных персональных приборов усиления звука «Г»	соответствие			п. 7.1.12	
					Индукционный контур или другие индивидуальные беспроводные устройства «Г»	наличие			п. 7.1.12	
					Площадка для размещения переводчика жестового языка «Г»	наличие			п. 7.6.6, 7.7.3	
					Дублирование звуковой информации текстовой информацией «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			п. 7.5.6	
Санитарно-гигиенические помещения										
5	(п.5.3.1. Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевалных, универсальные кабины в уборных и душевых)									
5.1	Доступная кабина в общей уборной									
		1	0	1	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		
					Ширина двери кабины «К»	м		Не менее 0,9		п.5.3.3 рис.Д.11
					Опорные поручни «О», «К»	наличие				
					Крючки для одежды, кофты 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					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)									
	0	0	0	0	Ширина «К»	М		Не менее 2,2	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Глубина «К»	М		Не менее 2,25	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Ширина двери кабины «К»	М		Не менее 0,9	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	М		Не менее 0,75	п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Опорные поручни «О», «К»	наличие			п. 5.3.3 рис.Д.11	
					Крючки для одежды, костюлей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие			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			п. 5.3.6	
					Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С»	М		1,35	п.5.3.6	
5.3	Кабины душевые закрытые									
	0	0	0	0	Кабина с открывание двери наружу «К», «О», «С»	соответств ие				
					Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С»	соответств ие			п.5.3.5	
					Габариты поддона (трапа) без порога не менее 0,9х1,5м «О», «С»	соответств ие				
					Кабина должна быть оборудована: - переносным или складным сиденьем на высоте не более 0,48м	наличие			п. 5.3.5	
					- ручным душем	наличие				
					- настенными поручнями	наличие				
					- краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа)	наличие			п. 5.3.9	
					«К», «С», «О»					
					Размеры кабины в плане: ширина «К»:	М		Не менее 1,8	п.5.3.7. табл.1	
					Глубина «К»	М		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			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: «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		
					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									
		0	0	0	Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С»	м		Не более 0,48	п.5.3.5	
					- ручным душем	наличие				
					- настенными поручнями	наличие				
					- краном с рычажной ручкой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа)	наличие			п. 5.3.9	
					«К», «С», «О»					
					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									
6.1	Места для парковки автомобилей инвалидов									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Места для транспорта инвалидов «К», «О»	наличие (шт.)		Не менее 10% от общего количества (но не менее одного места)	п. 4.2.1	
	1	0	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				
					Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие			п. 4.2.1	

Заполнил Анкету:
375-59-39
(телефон)

Зам. Зав. по АХЧ
(должность)

Алёнина А.В.
(ФИО)

Алёнина А.В.
(подпись)

Согласовано:
375-59-39
(телефон)

Заведующий
(должность)
объекта

Брославская Е.Е.
(ФИО)

Брославская Е.Е.
(подпись)

