

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ доступности для инвалидов общественного здания

Основные сведения по объекту (учреждению)

Наименование объекта	Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Высшая школа сценических искусств»
Фактический адрес	129594, г. Москва, ул. Шереметьевская, д.6, корп. 2
телефон	E-mail: assistant@raikin-school.com
Ведомственная принадлежность	Минобрнауки РФ
Вид деятельности	образование
Форма собственности объекта	частная
Объем предоставляемых услуг	100
Размещение объекта	отдельно стоящее здание; нежилое
	5
Количество и назначение входов	3 входа: 1 главный и 2 запасных

Год постройки

2013

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	200	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	метро
Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки		есть	
Наземные тактильные указатели перед переходами	нет	Регулируемые переходы	есть
Наземные тактильные указатели препятствиями	нет	Регулируемы переходы со звуковой сигнализацией	Есть
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет	Нерегулируемые переходы	Есть
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	нет	Внеуличные переходы с пандусом	нет
Перепады высоты на пути движения	нет	Внеуличные переходы с подъемником	нет
Лестницы на пути движения	есть	Съезды на проезжую часть с уклоном до 10%	нет
Поручни на имеющихся лестницах	есть	Съезды с уклоном более 10%	есть, нет

		(ненормативный)	
Пандусы на пути движения с уклоном менее 8% (нормативные)	есть	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 1,5 см	нет
Пандусы на пути движения с уклоном более 8% (ненормативные)	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 4 см	нет
Поручни на имеющихся пандусах	есть		

Наименование элементов объекта	Фактическая величина, наличие	Рекомендации по адаптации	Примечание	Условия при полной доступности	Условия при частичной доступности	Категории инвалидов
1	2	3	4	5	6	7
1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА (при наличии)						
Вход на территорию (при наличии ограждения)						
- ширина прохода, калитки	0,9 м и более			0,9 м и более	Не менее 0,8 м, допустим проход через ворота для	К, О

					автотранспорта	
- *информация об объекте	Имеется			Имеется	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г
Автостоянка посетителей (при наличии)						
*Расстояние до входа в здание	нет			50 м и менее	Не более 250 м	К, О
Количество машино-мест для инвалидов	нет			5% и более	Допустимо отсутствие	К, О
Габариты машино-места для инвалидов (ширина)	нет			3,5м и более	Стандартное (2,5 x5,0 м) или отсутствует	К
Габариты машино-места для инвалидов (глубина)	нет			5,0 м и более		К
Путь к входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
- ширина тротуара (пути движения)	1,5 м			1,5 м и более, допустимы сужения	Не менее 1,2м, допустимы сужения до 0,9	К

				до 0,9 м	м	
-*указатели направления движения	нет			Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
- *ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	нет			Имеется	Допустимо отсутствие	С
- *места отдыха	нет			Имеются		К, О
Открытая лестница (лестница на рельефе территории):						
- высота подъема справочно	2м					
- *поручни высота Не требуются при высоте входной площадки не более 0,45 м	0,8м			Как минимум с одной стороны на высоте 0,8-1,1 м. -	Допустимо отсутствие на высоту подъема лестницы не более 0,65 м	О, С
- тактильная полоса перед	нет			За 0,6 м до марша	Допустимо отсутствие,	С

маршем (вверху и внизу)					несоответствие	
-контрастная маркировка ступеней (крайних ступеней или края всех ступеней марша)	нет			Есть на всю ширину проступи или шириной не менее 6 см по краю проступи	Отсутствие, несоответствие	С
Пандус на рельефе						
- высота подъема одного марша (наибольшая высота подъема одного из маршей)	-			0,8 м и менее	не учитывается	К
- уклон Формула расчета уклона пандуса в % = (H : L) x 100%.	8%			8 % и менее, для подъема до 0,2 м – до 10%	Не более 16,5 %, на высоту до 0,45 м не более 20%	К
Поручни с двух сторон требуется при подъеме более 0,15 м	С одной стороны			Наличие	Отсутствие, несоответствие	

- на высоте (нижний поручень)	0,7			0,7 – 0,9 м		К
-*на высоте (верхний поручень)	0,8			0,8 – 1,0 м		О
2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуг)						
Крыльцо или входная площадка						
Высота площадки Справочно	<p>Для определения необходимости лестницы и пандуса, ограждения, поручней на лестнице и пандусе.</p> <ul style="list-style-type: none"> - При высоте площадки более 0,45 м должно быть ограждение площадки, поручни на лестнице и пандусе. - При высоте площадки менее 0,45 м ограждение площадки и поручни на лестнице могут отсутствовать. - Лестница отсутствует, ограждение площадки и поручни на пандусе не требуются. 					
Габариты площадки (ширина) с пандусом	2м			1,5 м и более, при автоматических дверях не менее 1,2 м	Не менее 1,2м, при автоматических дверях не менее 1,1 м	К
Габариты площадки (глубина) с пандусом	1,5 м			1,8 м и более, не менее 1,2 м при	1,5 м и более, не менее 1,2 м при автоматических	К

				автоматических дверях	дверях	
Габариты площадки (ширина) без пандуса	-			Не менее 1,5 м	Не менее ширины входной двери	О, С
Габариты площадки (глубина) без пандуса	-			Не менее 1,5 м, при втоматических дверях не менее 1,2 м	Не учитывается	О, С
*Поручни (ограждение высотой не менее 0,8 м, допустимы другие виды ограждения, не требуется при трехсторонних лестницах)	-			Есть при высоте более 0,45 м,	Допустимо отсутствие	К, О, С
*Навес	есть			Наличие		К, О
Разворотные площадки: (указываются габариты)						

наименьшей)						
-при въезде на пандус, длина	1,5м			1,2 м и более	не менее 1,0 м	К
-при въезде на пандус, ширина	2м			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
-промежуточная прямая, длина	3м			1,2 м и более	Допустимо отсутствие	К
-промежуточная прямая, ширина	1,2м			0,9 м и более	Допустимо отсутствие	К
-промежуточная с поворотом направления движения, длина	1,2м			1,2 м и более	Не менее 1,0 м	К
-промежуточная с поворотом направления движения, ширина	1.2м			1,2м и более	При повороте на 90° не менее 1,0 м	К
*Звуковой маяк у входа	нет			Имеется	Допустимо отсутствие	С

Тамбур	есть					
Глубина	1м			1,5 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м	К
Ширина	1,3м			2,0 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 2,0 м	Менее 2,0 м	К
Двери распашные, справочно	да					
Двери автоматические, справочно	нет					
- ширина дверного проема в свету	1,5м			0,85 м и более	Не менее 0,8 м	К, О
- высота порога наружного,	0,025м			0,025 м	более 0,025 м	К

внутреннего				и менее		
Коридоры/холлы						
Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	2м			1,2 м и более, допустимы сужения до 0,9 м на длину не более 1,0 м	Не менее 0,9м, допустимы сужения до 0,8 м	К
Разворотные площадки, глубина	2м			1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	2м			1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	имеются			Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	нет			Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	нет			Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой	нет			Имеются		Г

информации						
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	нет			Имеются		Г
*Тактильная схема	нет			Имеются		С
*Место отдыха и ожидания:						
- места для сидения на каждом этаже	да			Наличие	Допустимо отсутствие	О
- зона для коляски на каждом этаже	да			Наличие	Допустимо отсутствие	
* Навесное оборудование , выступ в зону движения	нет			Необходимо отсутствие	Допустимо наличие	С
Лифт пассажирский						
Кабина:						
- длина	1,25м			1,25 м и более	Не менее 1,25 м	К
- ширина	1,1м			1,1 м и более	Не менее 1,0 м	К

- ширина дверного проема	0,9м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
-* поручни	нет			Имеется	Допустимо отсутствие	О
*Световая информация	имеется			Имеется		Г
*Звуковая информация	нет			Имеется		С
*Знак доступности	+			Наличие		К
*Указатели номера этажа напротив лифта	+			Наличие		К, Г
Зал (с фиксированными местами зрительный вместимостью 100 мест)						
Доля мест для колясочников от общего числа мест	4%			2% и более	Не менее одного места	К
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	1,2м			1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К
Доля мест для лиц с нарушением слуха	2%			2 % и более	Не учитывается	Г
Специализированная зона обслуживания инвалидов-	Не требуется			Не требуется	Имеется	К

колясочников						
Санузел для посетителей	+			Имеется	-	Г
Санузел для инвалидов в составе санузла для посетителей	нет			Имеется	-	
Кабины для инвалидов:						
- количество кабин	1			справочно		
- *знак доступности кабины	+			Имеется	Отсутствует	К
- ширина дверного проема	0,9м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
Габариты санузла/кабины (длина)	2м			1,8 и более	1,6 м	К
Габариты санузла/кабины (ширина)	1,8м			1,65 м и более	1,5 м	К
Опорные поручни	имеется			Имеется	Стационарный у стены	К, О

в т. ч. откидные со стороны пересадки из кресла-коляски на унитаз	нет			Имеются	Допустимо отсутствие поручня со стороны пересадки	К
- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина)	0,8м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
- *крючки для костылей	нет			Наличие	Допустимо отсутствие	О

ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

- на территория объекта - в зоне санитарных помещений – разместить спец.знаки доступности для инвалидов

Подписи членов комиссии:

Первый проректор Фунтикова К.Н.

Проректор по АХЧ Чертилова И.А.

Главный инженер Алиев И.С.

Начальник РЭУ Кипшидзе Д.Т.